

## 5. IEKŠZEMES TERITORIJU APRAKSTI | INLAND SITE ACCOUNTS

### 1. Pape | Pape

LV068

#### Kritēriji | Criteria

C2, C3, C5, C6

#### Administratīvi | Administrative

Liepājas rajons – Nīcas pagasts (2052 ha),  
Rucavas pagasts (8360 ha)

#### Koordinātas | Coordinates

56°10'52"N 21°03'07"E  
317025, 6230143

#### Platība | Area

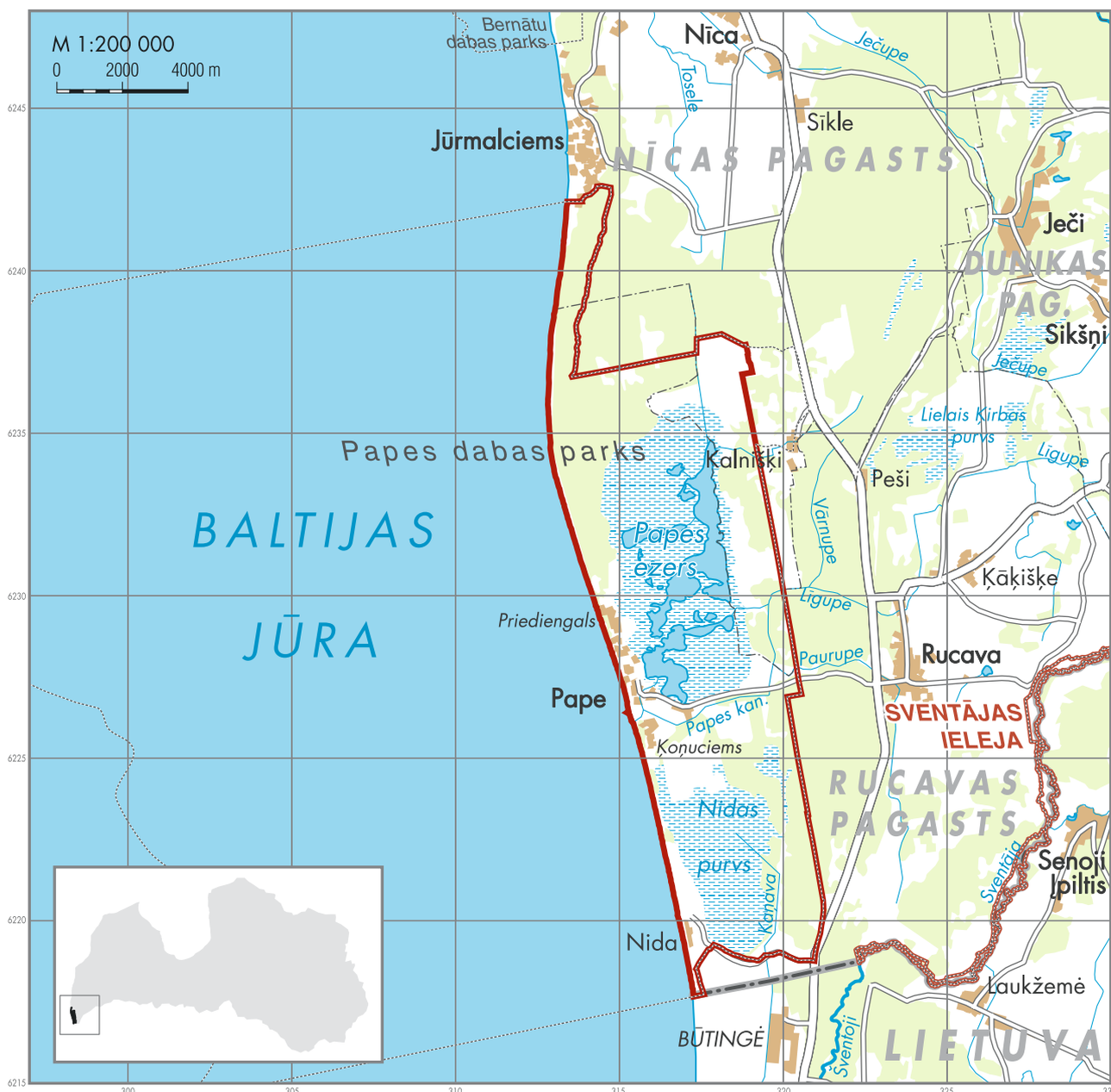
10 416 ha

#### Vēsture

Jauns nosaukums un kods teritorijai, kurā līdz ar dabas parka "Pape" izveidošanu apvienotas divas līdzšinējās PNV – 001 Nidas purvs un 002 Papes ezers [1]. Robežas precizētas. Platība palielinājusies par 3345 ha (+47,3% no sākotnējās abu vietu kopplatības 7071 ha [1]), ietverot plašāku Papes ezera un Baltijas jūras piekrastes joslu. 68% (7060 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem abu sākotnējo PNV līdzšinējā teritorija (5.1. attēls).

#### Aizsardzība

99,9% PNV teritorijas jeb 10 407 ha sedz dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija "Pape" (kopējā platība 51 778 ha, ietverot jūras akvatoriju). Dabas parks izveidots, apvienojot agrākos dabas liegumus "Papes ezers" un "Nidas purvs". Robežu nesakritība rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.



## Apraksts

Teritorija ietver Papes ezeru ar tā piekrastes pļavām un laukiem, Nidas purvu, kā arī mežu un jūras piekrastes joslu ap šiem mitrājiem. Papes ezers ir sekls un stipri aizaudzis piejūras ezers ar zemiem un purvainiem krastiem (platība 1205 ha). Tā vidējais dziļums 0,5 m, ezerā ir vairākas salas un lielas niedrāju platības, piekrastē mitras, krūmainas pļavas. Ezera austrumu krastā atrodas Brušvītu ciems. Dienvidu galā kanāls savieno ezeru ar Baltijas jūru [2]. Nidas purvs ir klajš augstais purvs (platība 2433 ha) [3]. Uz austrumiem no augstā purva atrodas pārejas un zemā purva josla. Purvu no Baltijas jūras atdala šaura kāpu un liedaga josla. Paplašinātajā teritorijā ietilpst arī aptuveni 25 km garš Baltijas jūras piekrastes posms ar vairākiem piejūras ciemiem – Papi, Papes Priediengalciem, Papes Ķoņuciemu un Nidu. Rietumu daļā teritorija robežojas ar jūras PNV 060 "Piekaste no Nidas līdz Pērkonei".

## Biotopi | Habitats

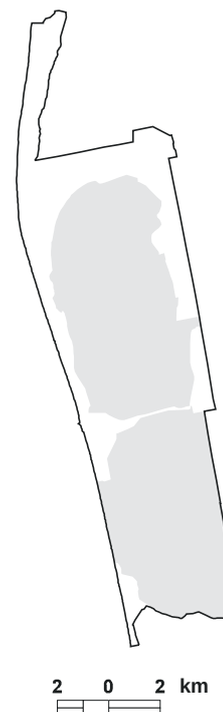
CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	130	1,2
231 Ganiņas   <i>Pastures</i>	951	9,1
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	343	3,3
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	93	0,9
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	839	8,1
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	1197	11,5
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	903	8,7
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	1243	11,9
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   <i>Beaches, dunes and sand plains</i>	215	2,1
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	2293	22,0
412 Kūdras purvi   <i>Peatbogs</i>	1442	13,8
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	750	7,2
523 Jūra   <i>Sea</i>	18	0,2
<b>Kopā   Total</b>	<b>10 416</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	25–35p	C6
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	200–500i	C2
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	1000–5000i	C3
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	20–30p	C6
<i>Porzana parva</i>	Mazais ormanītis	L	10–25p	C6
Falconiformes	plēsīgie putni	M	3000i	C5

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ixobrychus minutus</i>	Mazais dumpis	L	0–2p
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	0–2p
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	5–20p
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	10–50i
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	P
<i>Milvus migrans</i>	Melnā klijā	N, M	P
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1p
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	2–10i
<i>Circaetus gallicus</i>	Čūskērglis	N, M	0–1i
<i>Circus cyaneus</i>	Lauku lija	L/M	0–1p
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	2–3p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	1–3p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	0–1p
<i>Falco vespertinus</i>	Kukaiņu piekūns	M	P
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	0–1p
<i>Falco peregrinus</i>	Lielais piekūns	M	P
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	5–50p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	4–5♂♂
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	5–20p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	10–30p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	10–15p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	N, M	200–1000i
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltēnais tārtiņš	L	3–4p
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L/M	0–10p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	4–5p
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	1–3p
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	L	0–1p
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	0–1p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	2–5p



5.1. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV068 Pape robežu izmaiņas, salīdzinot ar iepriekšējo pārskata vietu 001 Nidas purvs un 002 Papes ezers robežām [1].

## Summary

Complex site on the Baltic coast, comprising two large wetlands, both formerly separate IBAs: the shallow coastal lagoon lake Pape and the Nida raised bog (IBA boundary transformations shown in Fig. 5-1). Surrounding forests and meadows, disperse human settlements as well as a 25 km stretch of the sea shore are included. Lake Pape was included in the first European IBA inventory [4], and along with Nida bog IBA was listed in the subsequent international and national site lists [5, 6, 1]. Fully protected: there is a 99.9% overlap with Pape nature park, a candidate SPA.

## Atsauces | References

- 1 – Račinskis, Stipņiece 2000; 2 – LDE 4: 38;
- 3 – LDE 4: 77–78; 4 – Grimmet & Jones 1989;
- 5 – Viksne 1994; 6 – Heath & Evans 2000.

## 2. Sventājas ieleja | Sventāja valley

LV069

### Kritēriji | Criteria

CI

### Administratīvi | Administrative

Liepājas rajons – Dunikas pagasts (5 ha),  
Rucavas pagasts (396 ha)

### Koordinātas | Coordinates

56°08'06"N 21°13'56"E  
328022, 6224540

### Platība | Area

446 ha

### Vēsture

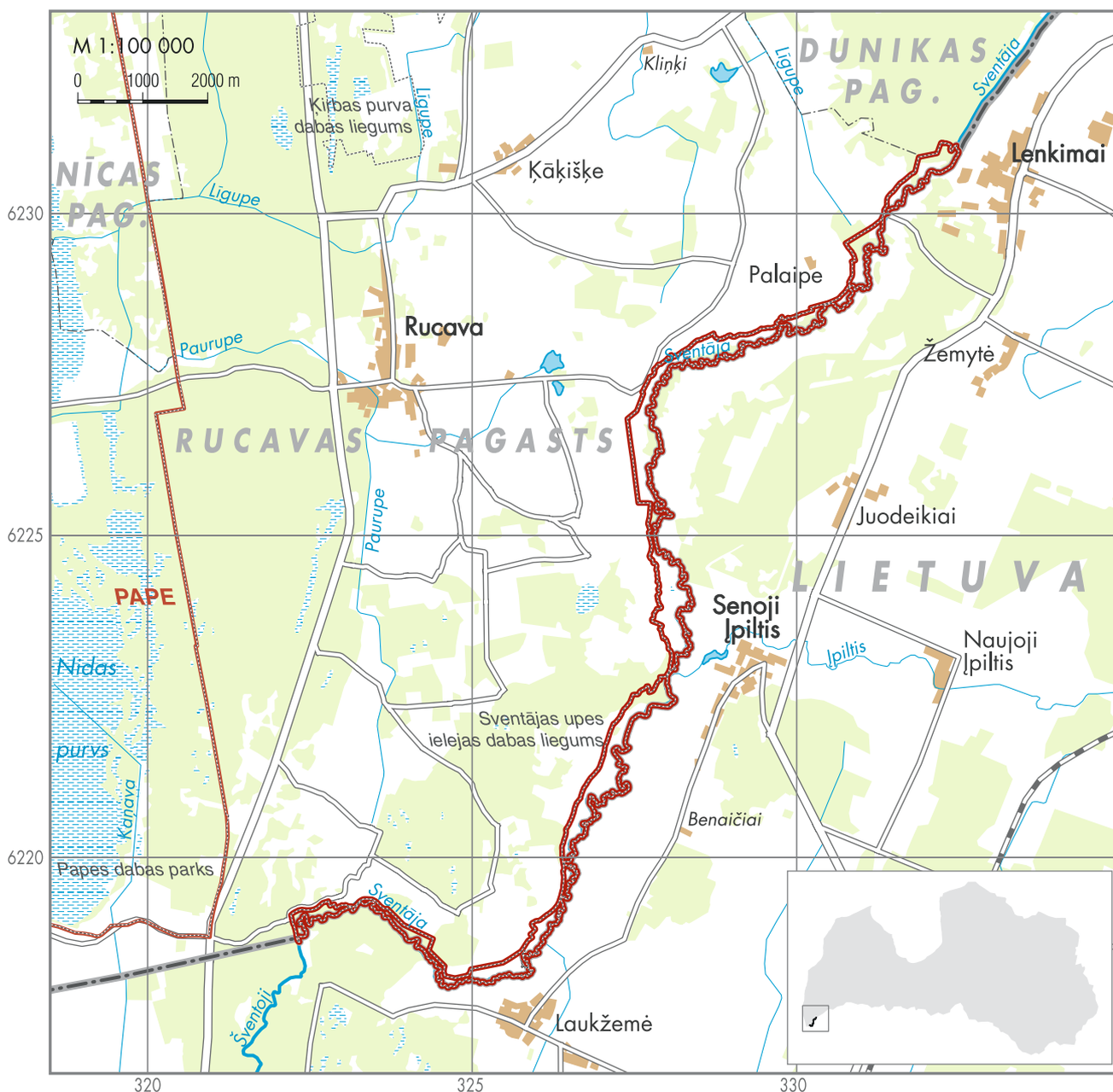
Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

### Aizsardzība

100% PNV teritorijas jeb 446 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija "Sventājas upes ieleja" (kopējā platība 446 ha). Dabas liegums kopš 1999. gada.

### Apraksts

Aptuveni 20,5 km garš Latvijas – Lietuvas robežupes Sventājas ielejas posms. Šaura un dabiska, neregulēta upes gultne ar daudziem meandriem. Teritorijā ietilpst apmēram 10 m dziļās [1] Sventājas ielejas labais krasts Rucavas pagasta teritorijā – galvenokārt lauksaimniecības zemes tās nogāzēs un upes palienē. Lauki un pļavas lielā mērā pamestas un aizaug ar krūmiem. Ieleja bagāta ar smilšainām terasēm un sausieņu pļavām ar Kurzemes piekrastei raksturīgām augu sugām.



**Biotopi | Habitats**

<i>CORINE</i> Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	21	4,7
231 Ganības   <i>Pastures</i>	72	16,0
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   <i>Complex cultivation patterns</i>	9	2,1
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	4	0,8
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	63	14,2
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	26	5,9
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	38	8,4
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	213	47,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>446</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

<i>Kvalificējošās sugas</i>   <i>Qualifying species</i>	Sezona   <i>Season</i>	Skaits   <i>Population</i>	Kritēriji   <i>Criteria</i>
<i>Crex crex</i> Grieze	L	25–50p	C1
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Ciconia ciconia</i> Baltais stārķis	L	1–5p	
<i>Grus grus</i> Dzērve	L	1p	
<i>Lanius collurio</i> Brūnā čakste	L	10–100p	

**Summary**

Approximately 20.5 km long stretch of the unregulated Sventāja river valley on the Latvian-Lithuanian border, with mostly open or abandoned and overgrowing farmland on its right bank slopes and flood-plain. New IBA – listed for the first time after the Emerald project. Fully protected: there is a 100% overlap with Sventāja river valley restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – LDE 5: 180.



*Ciconia ciconia*

3. Dunikas tīrelis | *Dunika bog*

LV003

**Kritēriji | Criteria**

C3

**Administratīvi | Administrative**Liepājas rajons – Dunikas pagasts  
(1803 ha)**Koordinātas | Coordinates**56°15'33"N 21°23'33"E  
338501, 6237984**Platība | Area**

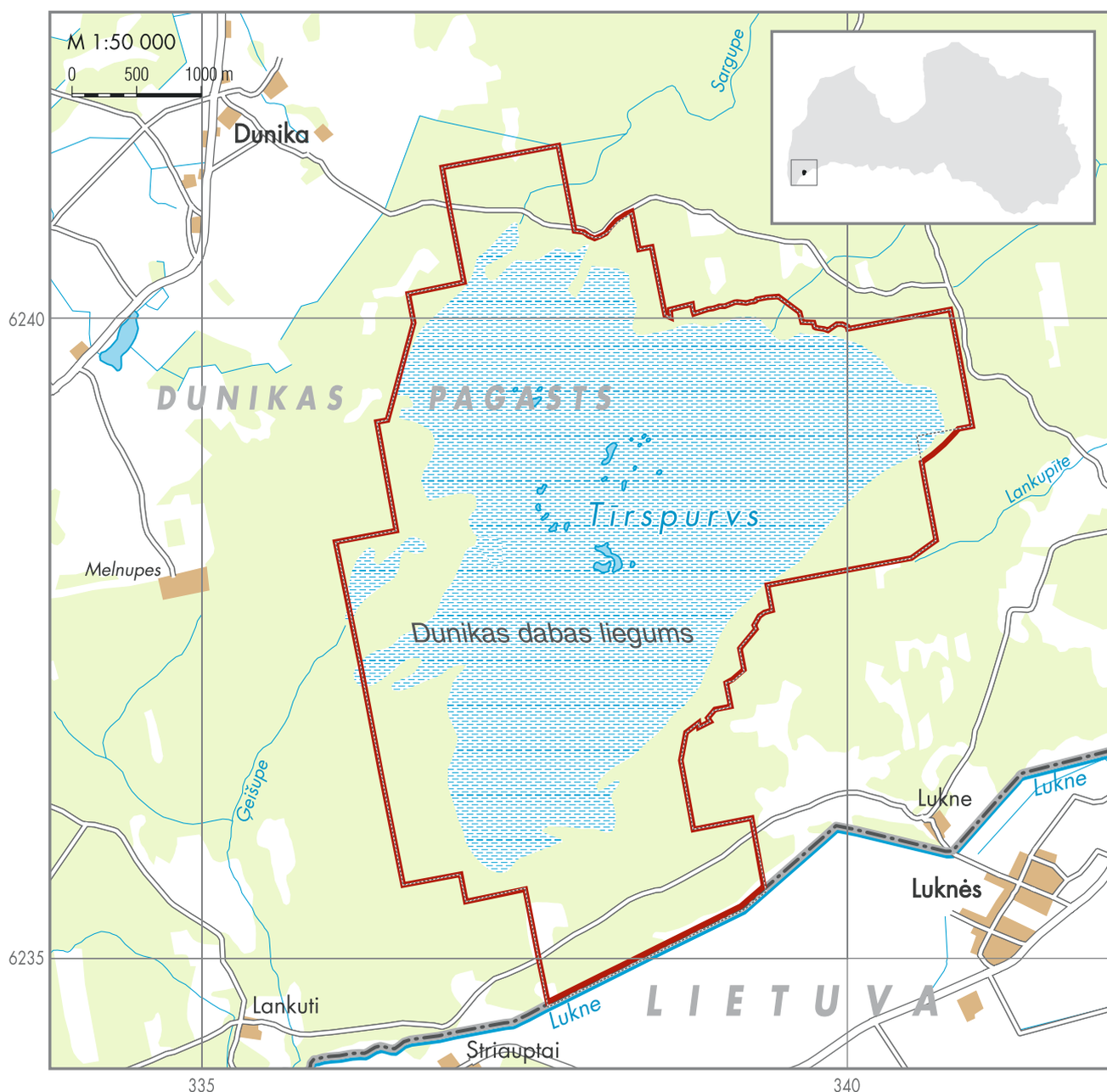
1807 ha

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Platība robežu precizēšanas un saskaņošanas gaitā samazinājusies par 138 ha (-7,1% no agrākajiem 1945 ha [1]). 97% (1751 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem PNV līdzšinējā teritorija (5.2. attēls).

**Aizsardzība**99,7% PNV teritorijas jeb 1801 ha sedz dabas liegums un potenciālā *Natura 2000* teritorija "Dunika" (kopējā platība 1802 ha). Robežu nesakritība, izņemot nelielu ārpus lieguma esošu purva fragmentu teritorijas austrumu daļā, ir nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.**Apraksts**

Meliorācijas gandrīz neskarts augstais, zemais un pārejas tipa purvs (platība 1391 ha) ar vairākiem maziem ezeriņiem un salām, to ietver mežu masīvs [2]. Teritorijas dienvidu daļā ietilpst Luknes skābāržu audze – lielākā parastā skābārža audze Latvijā [3].



## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	0,1	0
231 Ganības   Pastures	3	0,1
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	77	4,3
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	275	15,2
313 Jaukti meži   Mixed forest	198	11,0
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	416	23,0
412 Kūdras purvi   Peatbogs	837	46,3
<b>Kopā   Total</b>	<b>1807</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējamo sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria
---	--------------------	------------------------	-------------------------

<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	500–3000i	C3
----------------------	------------	---	-----------	----

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1p
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	0–1p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	5–20p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	2–5♂♂
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	0–3♂♂
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	1–3p
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	0–4p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	0–5p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	1–2p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	2–3p
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	1–2p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	2–3p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais muškērājs	L	3–10p



1 0 1 km

5.2. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV003 Dunikas tīrelis robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

A large open raised bog, largely unaffected by drainage, with small lakes and several forested islands. Area encompasses parts of the surrounding forests, including the largest natural stand of European Hornbeam *Carpinus betulus* in Latvia. Listed in all previous IBA inventories since 1994 [4, 5, 1]. Almost fully protected: there is a 99.7% overlap with Dunika restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipņiece 2000, 2 – LDE 2: 16; 3 – LDE 3: 164; 4 – Viksne 1994; 5 – Heath & Evans 2000.



*Ficedula parva*

## 4. Liepājas ezers | Liepāja lake

LV004

### Kritēriji | Criteria

C1, C2, C3, C4, C6

### Administratīvi | Administrative

Liepājas rajons – Grobiņas pagasts (745 ha), Nīcas pagasts (1413 ha), Otaņķu pagasts (1882 ha); Liepājas pilsēta (778 ha)

### Koordinātas | Coordinates

56°27'19"N 21°03'10"E  
318395, 6260661

### Platība | Area

4818 ha

### Vēsture

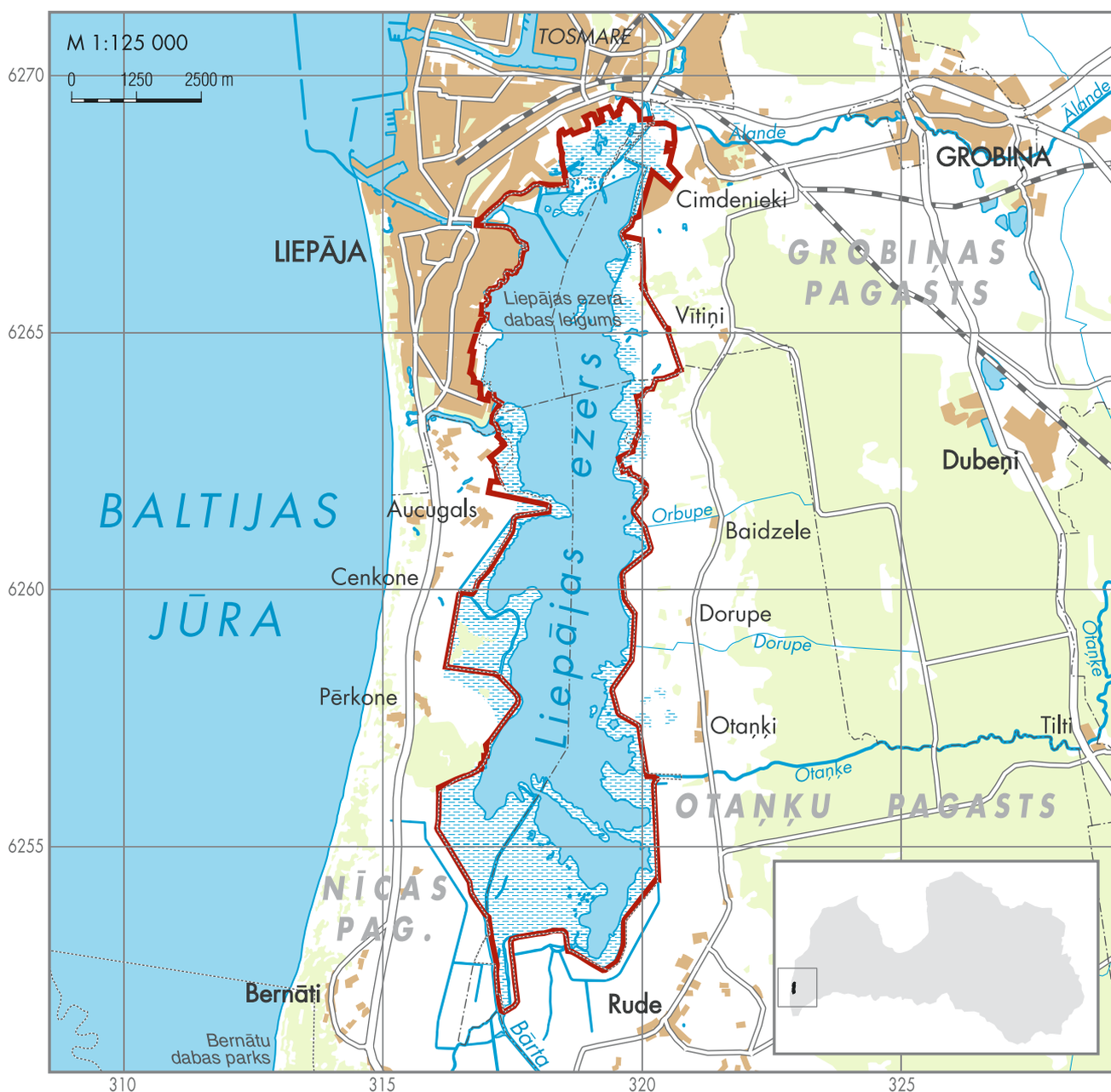
Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas precizētas. Platība samazinājusies par 232 ha (-4,6% no sākotnējās platības 5050 ha [1]). 97% (4676 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.3. attēls).

### Aizsardzība

93,1% PNV teritorijas jeb 4486 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija "Liepājas ezers" (kopējā platība 4544 ha). Nesakritība rodas daļēji robežu slāņu atšķirīgās precizitātes, bet lielākoties robežu konfigurācijas atšķirību rezultātā – PNV ietver lielākas ezera piekrastes plāvu platības rietumu krastā un niedrāju – slīkšņu rajonu ezera ziemeļu galā.

### Apraksts

Sekls, stipri aizaudzis piejūras ezers (platība 3715 ha) ar 13 salām un lielām niedrāju un citu ūdensaugu ceru platībām. Krasti zemi, iedambēti un ierobežoti ar polderiem [2]. Vietām saglabājušās piekrastes plāvas; lielākās platības – dienvidu galā pie Bārtas ietekas un ziemeļaustrumu krastā pie Vītiņiem.



## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	2	0
121 Industriāla apbūve   <i>Industrial or commercial units</i>	13	0,3
141 Pilsētu zaļās zonas   <i>Green urban areas</i>	3	0,1
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	15	0,3
231 Ganības   <i>Pastures</i>	503	10,4
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	10	0,2
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	57	1,2
321 Dabiskās pļavas   <i>Natural grassland</i>	610	12,7
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	109	2,3
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	1258	26,1
511 Ūdenstece   <i>Water courses</i>	15	0,3
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	2224	46,2
<b>Kopā   Total</b>	<b>4818</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	15–30p	C6
<i>Ixobrychus minutus</i>	Mazais dumpis	L	1–5p	C6
<i>Cygnus olor</i>	Paugurknābja gulbis	Z	2120–4650i	C3
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	20–40p	C6
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	5–10p	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	20–50p	C1
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L	5–25p	C6
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	100–150p	C6
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	150–270p	C2, C6
<i>Acrocephalus paludicola</i>	Grišļu kauķis	L	2–5p	C6
<i>Waterbirds</i>	ūdensputni	M	20 000i	C4

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Podiceps auritus</i>	Ragainais dūkuris	L	0–5p
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	0–2p
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	30–300i
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	1–2i
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	N	1–2i
<i>Falco peregrinus</i>	Lielais piekūns	M	P
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	1–30p
<i>Porzana parva</i>	Mazais ormanītis	L	0–10p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	5–10p
<i>Calidris alpina schinzii</i>	Šinca šņibītis	L	0–2p
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	M	100–2000i
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	0–2p
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	L	0–5p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	3–15p



5.3. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV004 Liepājas ezers robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

A shallow eutrophic coastal lake with extensive areas of emergent vegetation (*Phragmites*, *Typha*, *Scirpus*, *Sparganium*), surrounded by seasonally flooded meadows and arable land. Polders and dams enclose most of the wetland area. The lake was included in the first European IBA inventory [3] and listed in all subsequent international and national site lists [4, 5, 1]. High protection level: there is a 93.1% overlap with Liepāja lake restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000, 2 – LDE 3: 138–139, 3 – Grimmet & Jones 1989; 4 – Viksne 1994; 5 – Heath & Evans 2000.



*Acrocephalus paludicola*

## 5. Tāšu ezers | Tāšu lake

LV064

## Kritēriji | Criteria

C2

## Administratīvi | Administrative

Liepājas rajons – Medzes pagasts (271 ha)

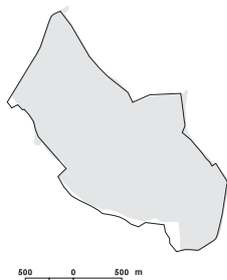
## Koordinātas | Coordinates

56°36'37"N 21°13'16"E

329446, 6277461

## Platība | Area

271 ha



5.4. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV064 Tāšu ezers robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

A shallow and highly eutrophic lake surrounded by wet meadows and farmland. First listed in the second national IBA inventory [1]. Fully protected: there is a 100% overlap with the newly designated Tāšu lake restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – LDE 5: 200.

## Vēsture

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas precizētas, platība palielināta par 2 ha (+0,8% no sākotnējās platības 269 ha [1]). 97% (262 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.4. attēls).

## Aizsardzība

100% PNV teritorijas jeb 271 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Tāšu ezers (kopējā platība 271 ha).

## Apraksts

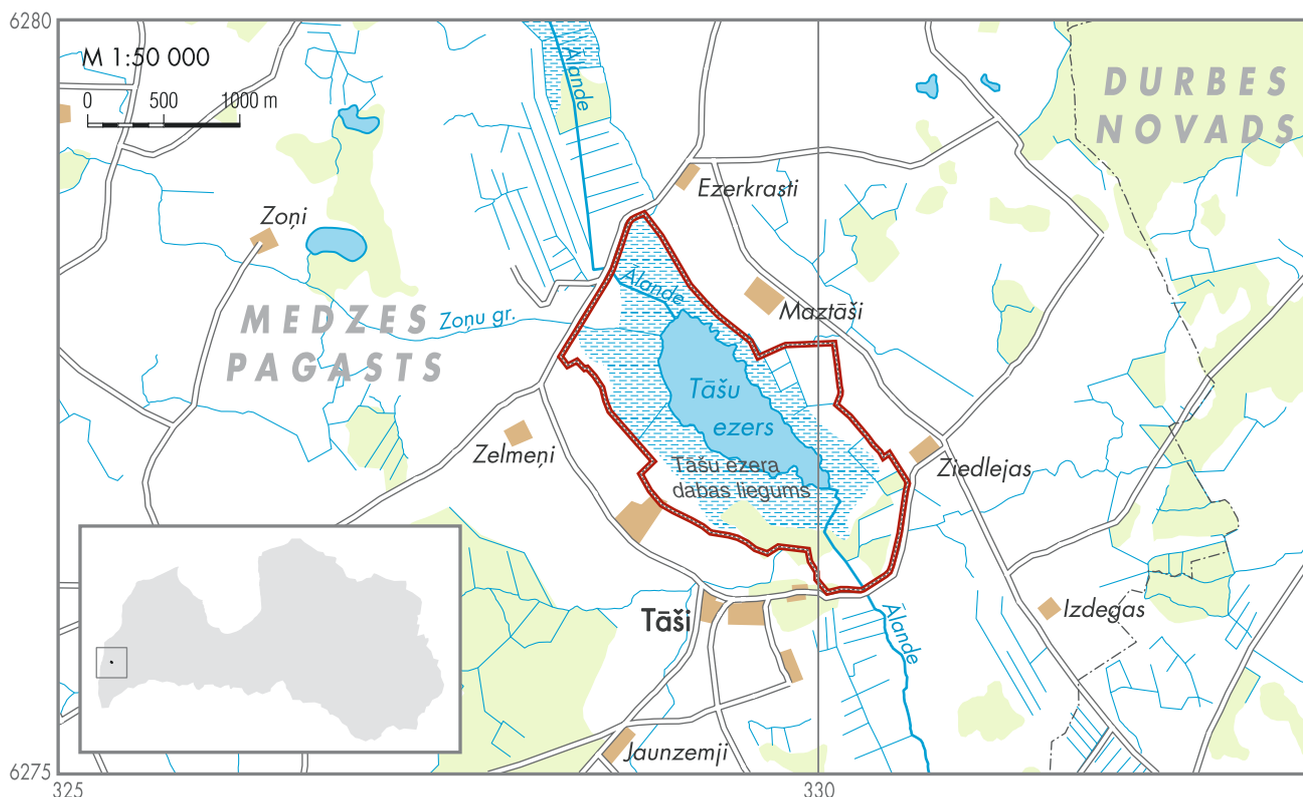
Sekls un stipri aizaudzis ezers (vidējais dziļums 1 m, platība 95 ha) ar zemiem vai lēzeniem krastiem. Ap ezeru slāpjas, krūmainas pļavas. Cauri ezeram tek Ālandes upe [2].

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	1	0,4
231 Ganības   Pastures	28	10,2
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	13	4,9
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	0,4	0,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	114	41,9
411 Mitraines   Inland marshes	61	22,6
512 Ūdenstilpes   Water bodies	54	19,9
<b>Kopā   Total</b>	<b>271</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	300–400i	C2
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	1–2p	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	1i	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1–2p	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	5p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	0–1p	
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	M	5–20i	
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	M	10–30i	
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	25–30p	



## 6. Durbes ezera pļavas | Durbe lake meadows

LV006

### Vēsture

Kods bez izmaiņām [1], taču līdz ar robežu izmaiņām teritorijas agrākais nosaukums "Durbes ezers" mainīts. Robežas ievērojami samazinātas, tajās saglabājot tikai nozīmīgāko pļavu teritoriju Durbes ezera ziemeļaustrumu krastā, kamēr pārējā ezera un piekrastes daļa no PNV izslēgta. Platība samazinājusies par 665 ha (-52,7% no sākotnējās platības 1261 ha [1]) 72% (430 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.5. attēls).

### Aizsardzība

100% PNV teritorijas jeb 596 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Durbes ezera pļavas (kopējā platība 596 ha).

### Apraksts

Durbes ezers ir sekls un eitrofs (vidējais dziļums 1,5 m, platība 670 ha) ezers ar nolaidieniem vai zemiem krastiem, apkārtnē galvenokārt lauksaimniecības zemes [2]. Teritorijā ietilpst aizaugušais ezera ziemeļaustrumu līcis jeb Vecpils likums, kā arī pļavas gar Lānupi uz augšu. Ezera krastos nēdrāji un slišķņas, Lānupes krastos lielākoties meliorētas, taču zemas un mitras, joprojām periodiski applūstošas pļavas.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	24	4,0
231 Ganības   Pastures	321	53,9
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	1	0,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	72	12,2
512 Ūdenstilpes   Water bodies	178	29,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>596</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējamo sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	20p	C1
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	2p	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	0-1p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1-2p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	0-1p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	2p	
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L/M	0-10p	

### Kritēriji | Criteria

C1

### Administratīvi | Administrative

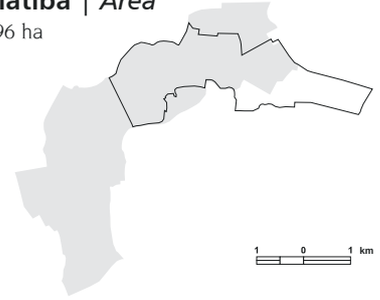
Liepājas rajons – Dunalkas pagasts (282,2 ha), Durbes novads (260,4 ha), Vecpils pagasts (53,3 ha)

### Koordinātas | Coordinates

56°37'40"N 21°24'14"E  
340755, 6278978

### Platība | Area

596 ha



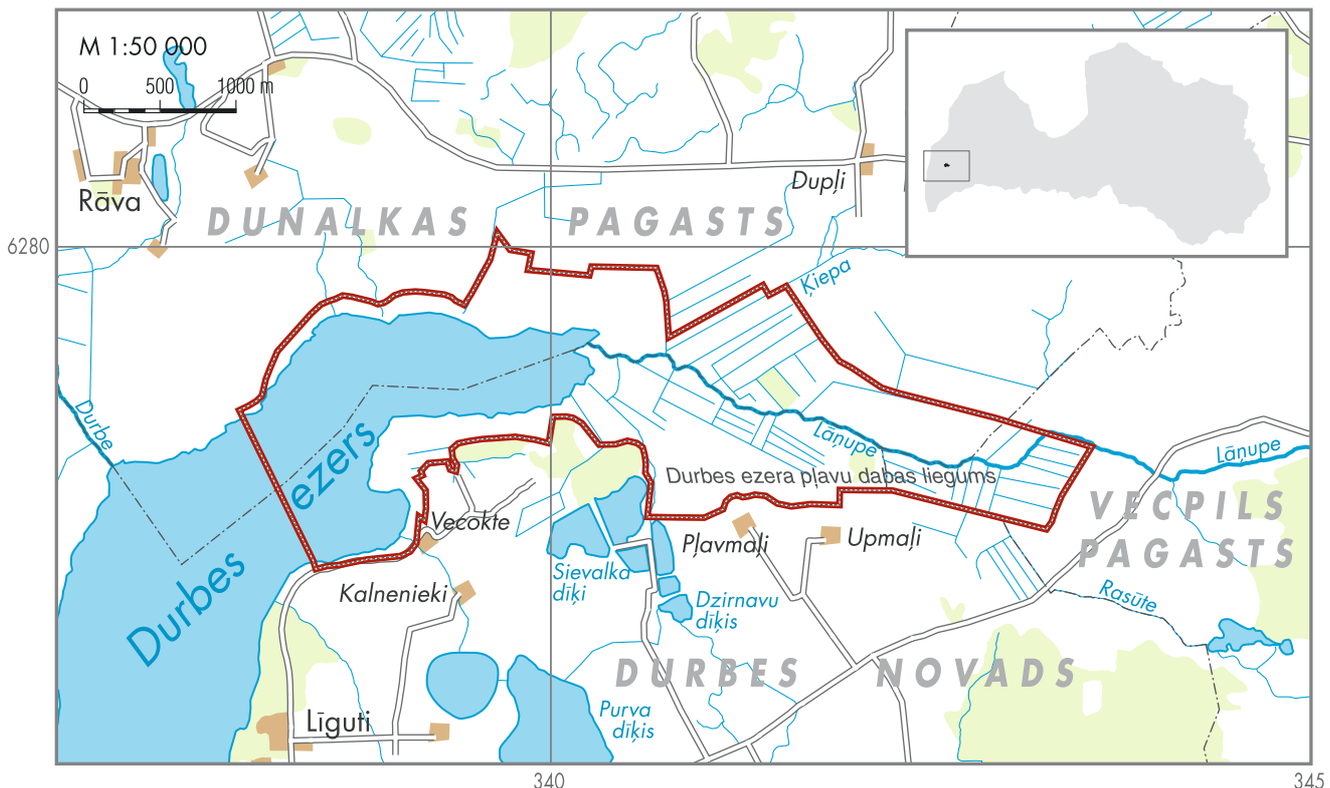
5.5. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV006 Durbes ezera pļavas robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

The NE part of Durbe lake with wet meadows and fields along the Lānupe river. The site is surrounded mainly by farmland. Listed as an IBA since 2000 [3, 1]. Fully protected: there is a 100% overlap with the newly designated Durbe lake meadows restricted nature reserve, a candidate SPA.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 5: 200; 3 – Heath & Evans 2000.



## 7. Ziemeupe | Ziemeupe

LV070

### Kritēriji | Criteria

C6

### Administratīvi | Administrative

Liepājas rajons – Sakas pagasts (519 ha),  
Vērgales pagasts (1952 ha)

### Koordinātas | Coordinates

56°48'08"N 21°06'10"E  
323097, 6299127

### Platība | Area

2477 ha

### Vēsture

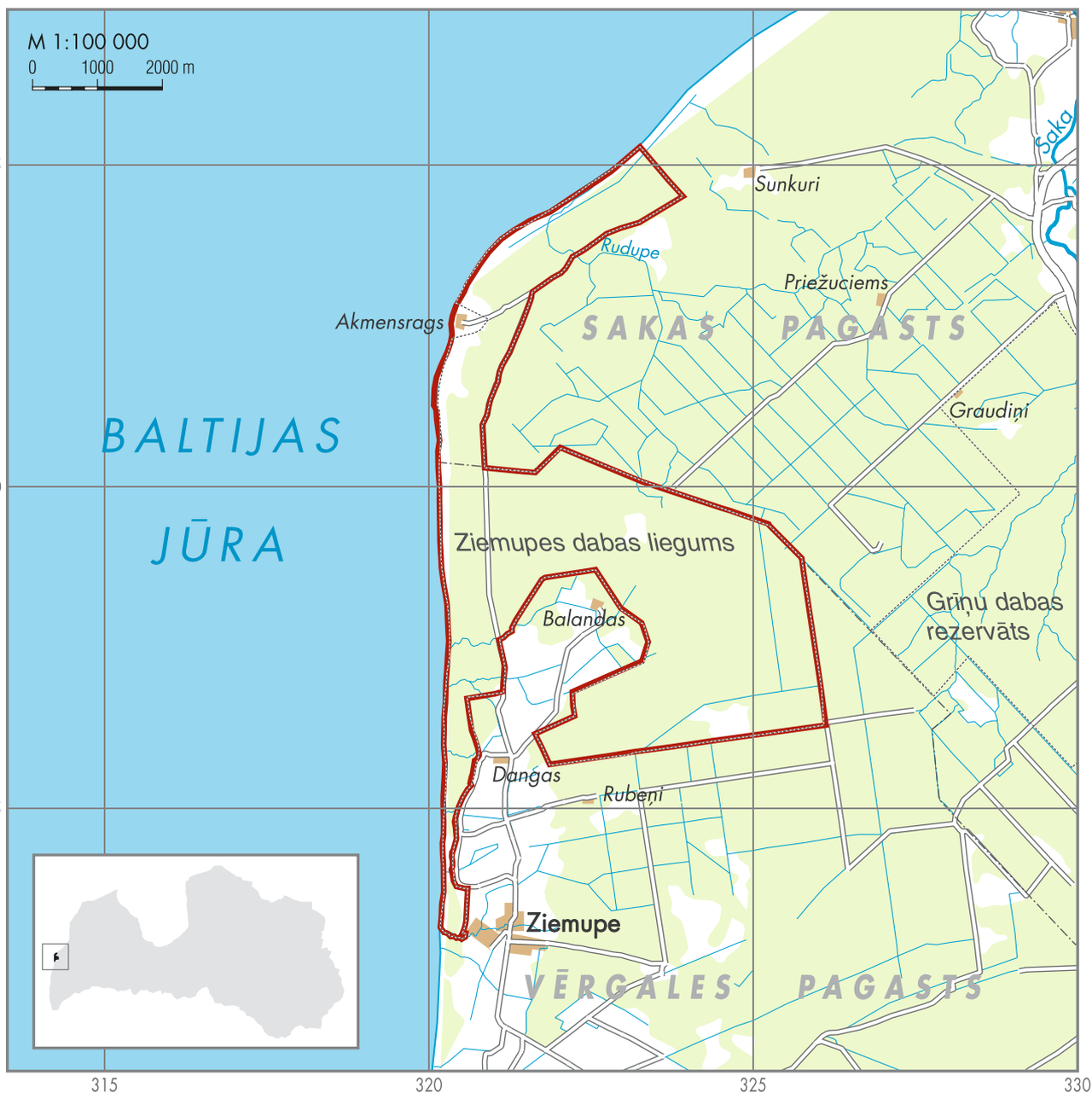
Līdz ar C kritēriju ieviešanu sarakstā atjaunota teritorija. Pirmoreiz iekļauta pirmajā Latvijas PNV pārskatā kā "Jūrmala starp Ziemupi un Akmenragu" (kods LV005) [1], taču turpmāk vietu izvēles kritēriju pielietošanas ierobežoto iespēju dēļ teritorija no PNV sarakstiem izpalika.

### Aizsardzība

98,3% PNV teritorijas jeb 2436 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Ziemeupe (kopējā platība 2458 ha). Robežu nesakritība rodas tāpēc, ka PNV ietver liegumā neiekļautu piekrastes fragmentu pie Akmenraga bākas, kā arī salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

### Apraksts

Galvenokārt mežu teritorija Baltijas jūras piekrastē starp Ziemupi un Rudeniekiem. Piekrastes joslā liedags, kāpas un priežu meži, dziļāk iekšzemē specifiska un daudzveidīga veģētācija ar parastās purvmirtes audzēm, slapjo grīni (slapjiem virsājiem ar grīņa sārtēni [2]), mētrāju un zemo purvu elementiem [3].



**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	0,01	0
231 Ganības   Pastures	5	0,2
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	42	1,7
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	67	2,7
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	1198	48,4
313 Jaukti meži   Mixed forest	846	34,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	158	6,4
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   Beaches, dunes and sand plains	141	5,7
523 Jūra   Sea	21	0,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>2477</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Anthus campestris</i> Stepes čipste	L	7–10p	C6

**Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species**

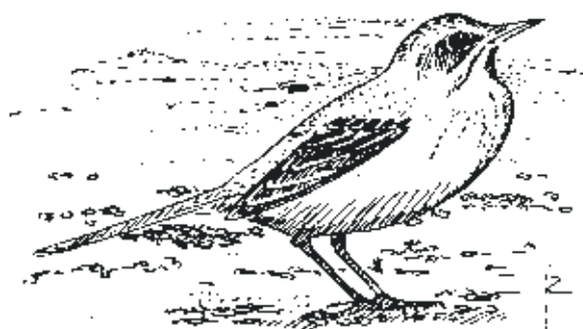
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	1–2i
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	1–10♂♂
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	1–2p
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	L	1–3p
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	N	1–2i
<i>Lullula arborea</i>	Sila cirulis	L	10–50p

**Summary**

An area of coastal habitats (seashore, dunes, pine forest) with mosaic of wet forest and fen habitats, including significant occurrence of *Erica tetralix* and *Myrica gale*. First listed as an IBA in 1994 [1] but due to limited criteria application possibilities the site was not included in further inventories. The site now qualifies under the IBA C criteria. Almost fully protected: there is a 98.3% overlap with Ziemeņu restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – Viksne 1994; 2 – Kabucis 2000; 3 – LDE 6: 140.



*Anthus campestris*

## 8. Užavas augštece | Užava meadows

LV008

**Kritēriji | Criteria**

C1

**Administratīvi | Administrative**

Kuldīgas rajons – Alsungas pagasts (688 ha)

**Koordinātas | Coordinates**56°55'31"N 21°31'48"E  
349669, 6311792**Platība | Area**

688 ha

**Vēsture**

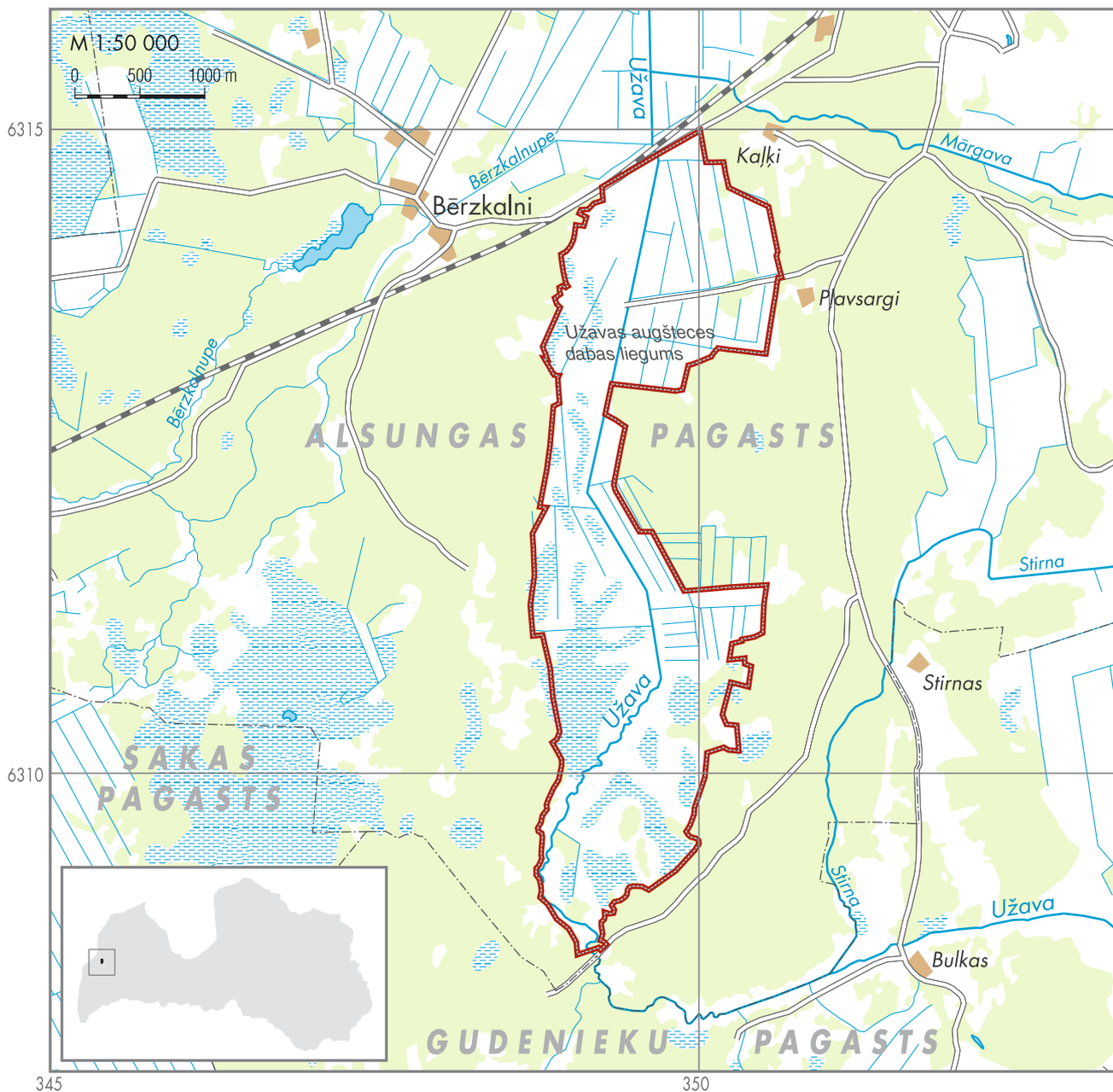
Kods bez izmaiņām [1], robežas ievērojami izmainītas, no PNV izslēdzot meliorācijas visvairāk skarto un lauksaimniecībā intensīvāk izmantoto teritorijas daļu; agrākais nosaukums "Užavas augšteces pļavas" saīsināts. Platība samazinājusies par 2543 ha (-78,7% no agrākajiem 3231 ha [1]). 92% (633 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.6. attēls).

**Aizsardzība**

100% PNV teritorijas jeb 688 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Užavas augštece (kopējā platība 688 ha).

**Apraksts**

Užavas augšteces palienes pļavu un lauku josla posmā no Saltvalka ietekas līdz Liepājas – Ventspils dzelzceļam pie Bērzkalnvalka (Bērzkalnpes) ietekas. Meliorācijas un intensīvās lauksaimniecības mazāk skartais Užavas palienes posms, kurā saglabājušās ievērojamas samērā dabisku pļavu platības. Apkārtne meži un mozaikveida kultūrainava.



**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	550	79,9
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	2	0,3
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	11	1,7
313 Jaukti meži   Mixed forest	27	3,9
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	98	14,3
<b>Kopā   Total</b>	<b>688</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Crex crex</i> Griezē	L	20–30p	C1

**Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species**

<i>Milvus migrans</i>	Melnā klijā	N	1i
<i>Circus pygargus</i>	Plāvu līja	L	0–1p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	N	1–2i
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	1–5p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	1–15p



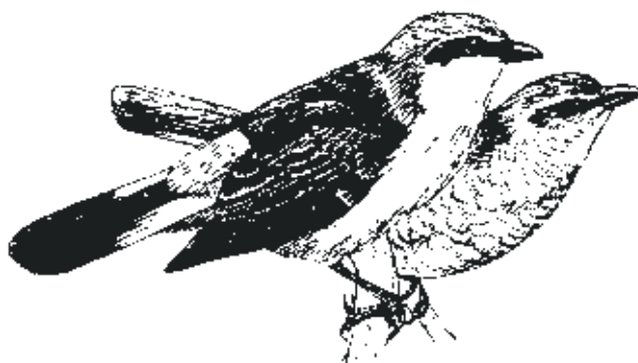
5.6. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV008 Uzaņas augštece robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

**Summary**

The least degraded part of Uza river flood-plain comprising significant areas of natural meadows. The site is surrounded by forests, and borders a flood-plain considerably affected by canalisation and arable farming further downstream. Listed as an IBA since 2000 [2, 1]. Fully protected: there is a 100% overlap with the newly designated Uzaņas augštece restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1. – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Heath & Evans 2000.



*Lanius collurio*

## 9. Užavas lejtece | Užava lowland

LV012

### Kritēriji | Criteria

C1, C2, C3

### Administratīvi | Administrative

Ventspils rajons – Užavas pagasts (337 ha), Ziru pagasts (1097 ha)

### Koordinātas | Coordinates

57°09'02"N 21°30'36"E  
349374, 6336887

### Platība | Area

1434 ha

### Vēsture

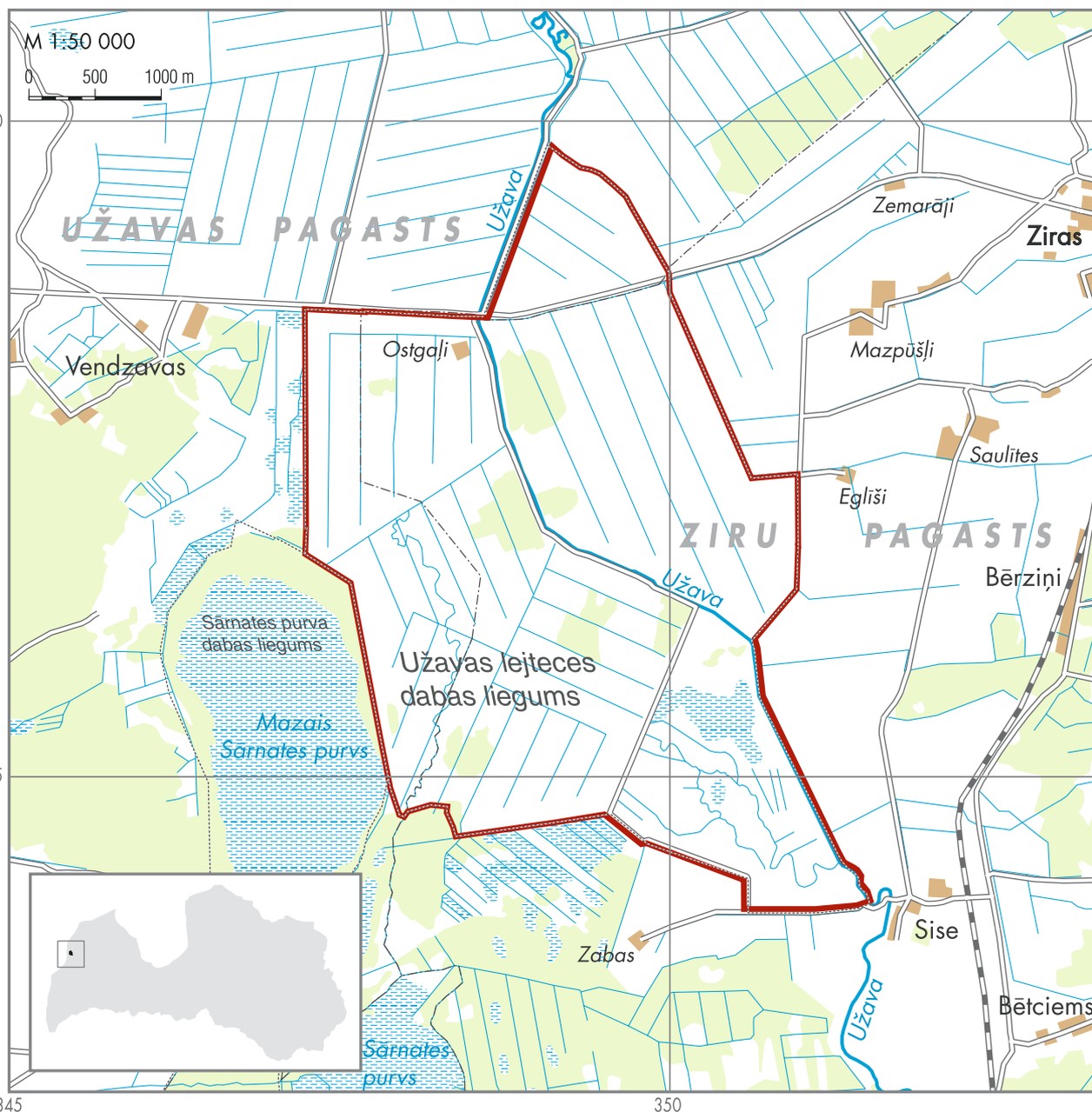
Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas ievērojami izmainītas, no PNV izslēdzot lauksaimniecībā intensīvāk izmantoto teritorijas ziemeļu daļu. Platība samazinājusies par 1794 ha (-55,6% no agrākajiem 3228 ha [1]). 99% (1422 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.7. attēls).

### Aizsardzība

100% PNV teritorijas jeb 1434 ha sedz jaunizveidotais dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija Užavas lejtece (kopējā platība 1434 ha).

### Apraksts

Meliorēti lauki Užavas lejtecē starp Sisi un Ostgaliem. Upes gultne taisnota un iedambēta, 20. gs. 60. gados 3400 ha platībā ierīkojot Užavas polderi [2]. Nozīmīgas atmatu un neapstrādātu zālāju platības, kas periodiski applūst. Vietām saglabājušies vecupju fragmenti.



**Biotopi | Habitats**

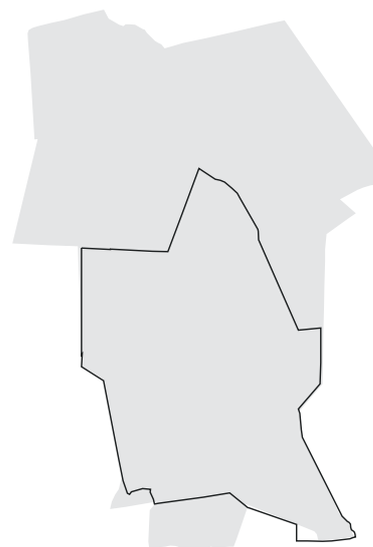
CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	74	5,1
231 Ganības   <i>Pastures</i>	1218	84,9
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   <i>Complex cultivation patterns</i>	7	0,5
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	87	6,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	48	3,3
<b>Kopā   Total</b>	<b>1434</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējotās sugas   <i>Qualifying species</i>	Sezona   <i>Season</i>	Skaits   <i>Population</i>	Kritēriji   <i>Criteria</i>
<i>Cygnus cygnus</i> Ziemeļu gulbis	M	100–2000i	C2
<i>Anser fabalis</i> Sējas zoss	M	1000–5000i	C3
<i>Crex crex</i> Grieze	L	50p	C1

**Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species**

<i>Cygnus columbianus</i> Mazais gulbis	M	10–300i
<i>Merquus albellus</i> Mazā gaura	M	5–50i



1 0 1 km

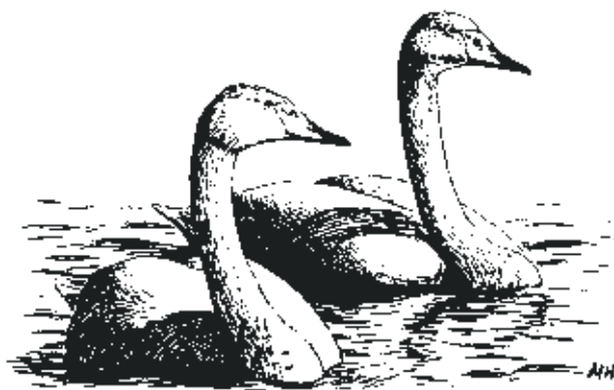
5.7. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV012 Užavas lejtece robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

**Summary**

Modified part of Užava river flood-plain, encompassing an old polder system with dykes and drained fields established in the 1960s over a vast area of natural fen and flooded meadows. The area consists of abandoned fields with grasslands among shrub-lined ditches and a few remaining oxbow lakes. The area gets flooded irregularly. Listed as an IBA since 2000 [3, 1], under the former international site name "Užava lower reaches". Fully protected: there is a 100% overlap with the newly designated Užavas lejtece nature park, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 6: 18–19; 3 – Heath & Evans 2000.



*Cygnus cygnus*

## 10. Užavas piekraste | Užava coast

LV071

### Kritēriji | Criteria

C6

### Administratīvi | Administrative

Ventspils rajons – Užavas pagasts (1255 ha)

### Koordinātas | Coordinates

57°12'38"N 21°25'25"E  
344395, 6343779

### Platība | Area

1270 ha

### Vēsture

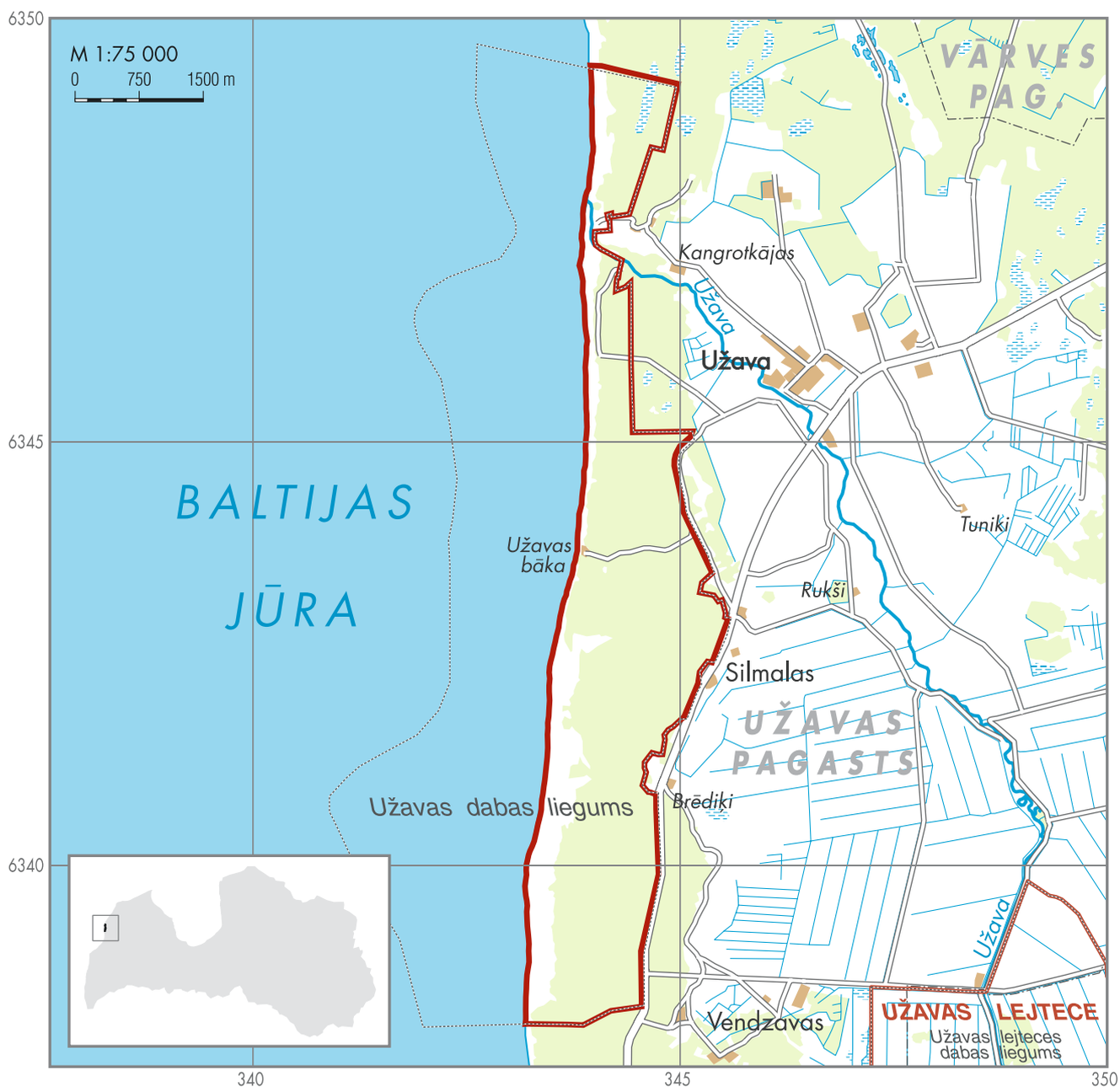
Līdz ar C kritēriju ieviešanu sarakstā atjaunota teritorija. Daļa no tās pirmoreiz iekļauta Latvijas pirmajā PNV pārskatā kā "Sārņates purvs un Užavas jūrmala" (kods LV006) [1], taču turpmāk vietu izvēles kritēriju pielietošanas ierobežoto iespēju dēļ Užavas piekrastes teritorija no PNV sarakstiem izpalika.

### Aizsardzība

99,5% PNV teritorijas jeb aptuveni 1263 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Užava (kopējā platība 3012 ha, ietverot jūras akvatoriju). Robežu nesakritība rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

### Apraksts

Galvenokārt ar mežu klatu kāpu teritorija Baltijas jūras piekrastē 9,7 km posmā uz dienvidiem un 1,6 km uz ziemeļiem no Užavas upes grīvas. Jūras krastā ievērojams īpatnēja 400–500 m plata klaja grants–oļu josla [2].



**Biotopi | Habitats**

<b>CORINE Land Cover kods un nosaukums</b>   Code and name	<b>ha</b>	<b>%</b>
231 Ganības   Pastures	0,3	0
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   Complex cultivation patterns	1	0,1
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	1055	83,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	17	1,3
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	8	0,6
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   Beaches, dunes and sand plains	176	13,9
523 Jūra   Sea	13	1,0
<b>Kopā   Total</b>	<b>1270</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

<b>Kvalificējošās sugas</b>   Qualifying species	<b>Sezona</b>   Season	<b>Skaits</b>   Population	<b>Kritēriji</b>   Criteria
<i>Anthus campestris</i> Stepes čipste	L	10-15p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Sterna albifrons</i> Mazais zīriņš	L	0-3p	
<i>Caprimulgus europaeus</i> Vakarlēpis	L	1-5p	
<i>Dryocopus martius</i> Melnā dzilna	R	1-5p	
<i>Lullula arborea</i> Sila cīrulis	L	5-15p	
<i>Ficedula parva</i> Mazais muškērājs	L	1-5p	

**Summary**

Area of mainly forested sand dunes on the Baltic Sea coast. Habitats of particular interest are the natural expanses of open gravel and pebble, up to 400-500 m wide, stretching along the shore. First listed as part of the IBA LV006 in 1994 [1], now also qualifies under the IBA C criteria. Fully protected: there is a 99.5% overlap with Užava restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in different methods of boundary setting.

**Atsauces | References**

1 – Viksne 1994; 2 – Sāmite 2004.

Lullula arborea



## 11. Oviši | Oviši

LV072

## Kritēriji | Criteria

C6

## Administratīvi | Administrative

Ventspils rajons – Ances pagasts (673 ha),  
Tārgales pagasts (4351 ha)

## Koordinātas | Coordinates

57°35'21"N 21°54'43"E  
375187, 6384881

## Platība | Area

5121 ha

## Vēsture

Līdz ar C kritēriju ieviešanu sarakstā atjaunota teritorija. Daļa no tās pirmoreiz iekļauta Latvijas pirmajā PNV pārskatā kā "Jūrmala starp Ovišiem un Irbes upes grīvu" (kods LV007) [1], taču turpmāk vietu izvēles kritēriju pielietošanas ierobežoto iespēju dēļ teritorija no PNV sarakstiem izpalika.

## Summary

Predominantly a forest and wetland complex on the Baltic Sea Irbe strait coast, encompassing shore and dune habitats as well as the natural system of parallel ancient forested dunes interspersed with narrow strips of fens or mires. Part of the IBA was first listed in 1994 [1], now also qualifies under the IBA C criteria. Almost fully protected: there is a 98.6% overlap with Oviši restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Viksne 1994, 2 – LDE 2: 221.

## Aizsardzība

98,6% PNV teritorijas jeb 5048 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Oviši (kopējā platība 5078 ha). Robežu nesakritība ir nebūtiska un rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

## Apraksts

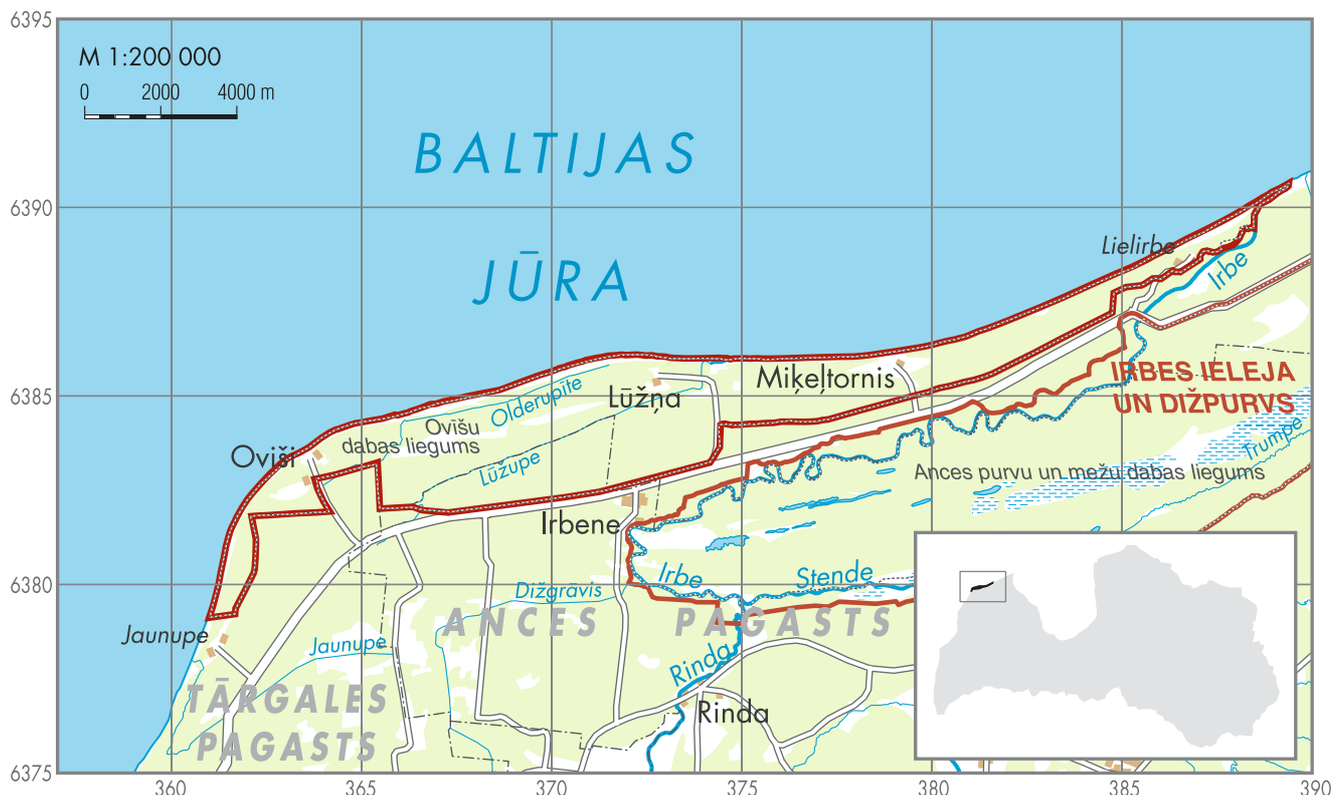
Galvenokārt mežu teritorija Irbes jūras šauruma piekrastē starp Ovišragu un Irbes grīvu, tajā ietilpst arī piejūras kāpu un liedaga josla. Lielās platībās Kurzemes pussalas ziemeļu daļai raksturīgais kangaru–vīgu reljefs – paralēli orientētu seno kāpu vaļņu (kangaru) un starpvaļņu iepaklu (vīgu) sistēma. Uz kangariem galvenokārt sausi priežu meži, vīgās – purvi. [2].

## Biotopei

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	229	4,5
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	129	2,5
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	2094	40,9
313 Jaukti meži   Mixed forest	2121	41,4
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	183	3,6
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   Beaches, dunes and sand plains	345	6,7
523 Jūra   Sea	21	0,4
<b>Kopā   Total</b>	<b>5121</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	L	5–20p	C6
<i>Anthus campestris</i>	Stepes čipste	L	20–30p	C6
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	100–200p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1–2p	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	0–1p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	10–50p	
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	1–5♂♂	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	3–5p	
<i>Sterna paradisaea</i>	Jūras zīriņš	L	0–10p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	1–5p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	5–10p	
<i>Lullula arborea</i>	Sila cirulis	L	15–20p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	5–20p	



## 12. Irbes ieleja un Dižpurvs | Irbe valley and Dižpurvs

LV013

### Vēsture

Kods bez izmaiņām, vietas nosaukums mainīts no "Irbes ieleja un Lielais Ances purvs" [1]. Robežas precizētas, no teritorijas izslēgti ornitoloģiski mazvērtīgākie meži Stendes un Irbes upju kreisajā krastā. Platība samazinājusies par 871 ha (-8,0% no agrākajiem 10 927 ha [1]). 99,7% (10031 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.8. attēls).

### Aizsardzība

87,1% PNV teritorijas jeb 8763 ha sedz dabas liegums un potenciālā *Natura 2000* teritorija Ances purvi un meži (kopējā platība 8772 ha). Atšķirībā no dabas lieguma PNV ietver arī Stendes upes kreisā krasta palieni un Irbes upes kreisā krasta joslu ar vecupju sistēmu un sausiem smiltājiem.

### Apraksts

Liela mežu un purvu teritorija, kuras dabiskās robežas ielokā veido Irbes ieleja, Stendes un Trumpes palienes. Ziemeļaustrumu daļā vieta robežojas ar Slīteres nacionālo parku. Centrālo daļu aizņem ar mežainām kāpu pussalām saposmots augstais purvs – Dižpurvs (810 ha) [2]. Reljefs uz ziemeļiem no purva stipri viļņots – to veido Kurzemes ziemeļu piekrastei raksturīgā vīgu un kangaru ainava. Uz kangariem sausi priežu meži, vigās purvi un vairāki izstieptas formas ezeri. Gar Trumpi un Stendi aizaugošas dabiskas palieņu pļavas; Irbei sekla ieleja ar smilšainiem krastiem un izteiktu vecupju sistēmu.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
121 Industriāla apbūve   Industrial or commercial units	1	0
231 Ganības   Pastures	27	0,3
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	52	0,5
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	3511	34,9
313 Jaukti meži   Mixed forest	2806	27,9
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	321	3,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	2130	21,2
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   Beaches, dunes and sand plains	99	1,0
333 Klajumi   Sparsely vegetated areas	92	0,9
411 Mitraines   Inland marshes	196	2,0
412 Kūdras purvi   Peatbogs	820	8,2
<b>Kopā   Total</b>	<b>10 056</b>	<b>100</b>

### Kritēriji | Criteria

C6

### Administratīvi | Administrative

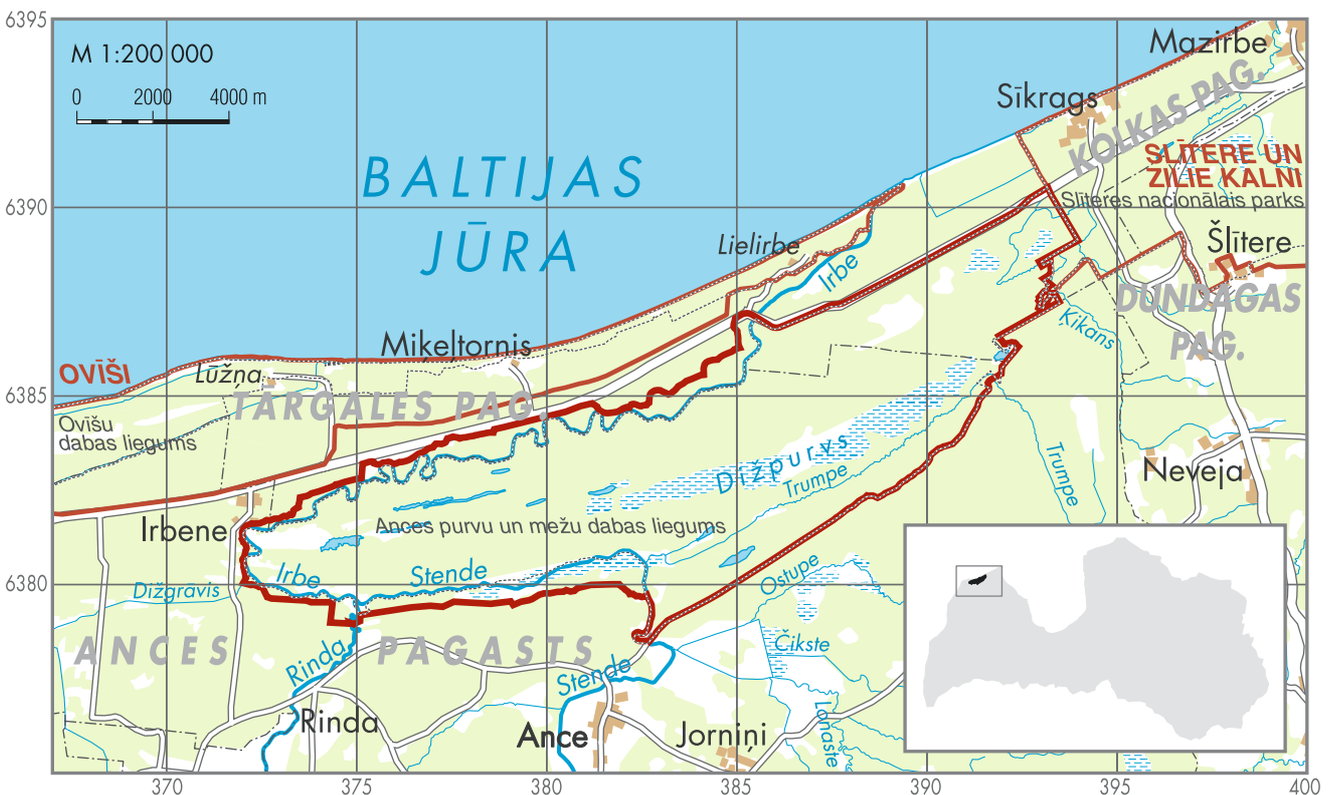
Ventspils rajons – Ances pagasts (7601,3 ha), Tārgales pagasts (2449 ha); Talsu rajons – Kolkas pagasts (5,5 ha)

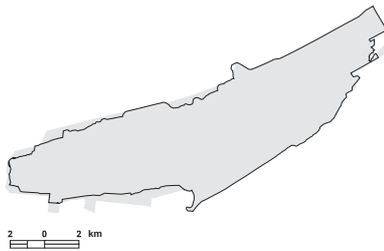
### Koordinātas | Coordinates

57°35'16"N 22°02'33"E  
382983, 6384508

### Platība | Area

10 056 ha





**5.8. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV013 Irbes ieleja un Dižpurvs robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

Large and complex site, consisting predominantly of wetland and forest. There is a raised bog Dižpurvs with forested dune peninsulas in the centre. A natural system of parallel ancient forested dunes interspersed with narrow strips of fens or mires and lakes extends to the north. Surrounding and delimiting the area are Trumpe, Stende and Irbes rivers with natural flood-plain meadows and oxbows. Listed as an IBA since 1994 [3, 4, 1]. Partially protected: there is a 87.1% overlap with Ances purvi un meži restricted nature reserve, a candidate SPA.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 1: 247–248; 3 – Vīksne 1994; 4 – Heath & Evans 2000.

### Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	2p	C6
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	15–20♂♂	C6
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	20–25p	C6
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	15–20p	C6
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	R	5–15p	C6
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	25–30p	C6

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1–3p
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	1–2p
<i>Pernis apivorus</i>	Kīķis	L	5–8p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru līja	L	1–3p
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu līja	L	0–1p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	3–5p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	1–2p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	30–50p
<i>Tetrao tetrax</i>	Rubenis	R	30–60♂♂
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	5–15p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	15–30p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	2–5p
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	1p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	50–100p
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	10–20p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	15–25p
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cīruļis	L	30–100p
<i>Anthus campestris</i>	Stepes čipste	L	3–8p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais muškērājs	L	50–200p



*Aegolius funereus*

13. Slītere un Zilie kalni | *Slītere and Zilie kalni*

LV015

**Vēsture**

Kods bez izmaiņām [1]. Teritorija paplašināta, Slīteres PNV apvienojot ar jaunizveidoto (paplašināto) dabas liegumu "Dižkalni un Kaļķupes ieleja", līdz ar to mainīts PNV nosaukums no līdzšinējā "Slītere". Robežas precizētas. Platība palielinājusies par 1178 ha (+7,3% no agrākajiem 16 145 ha [1]). 93% (16 090 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.9. attēls).

**Aizsardzība**

99,3% PNV teritorijas jeb 17208 ha sedz īpaši aizsargājamās un potenciālās *Natura 2000* teritorijas – 16 089 ha Slīteres nacionālais parks (kopējā platība 16 145 ha) un 1119 ha jaunizveidotais (apvienotais un paplašinātais) dabas liegums Dižkalni un Kaļķupes ieleja (kopējā platība 1122 ha). Robežu nesakrītība, izņemot nelielu neaizsargātu Zilo kalnu nogāzes fragmentu starp nacionālo parku un dabas liegumu, ir nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Kritēriji | Criteria**

C5, C6

**Administratīvi | Administrative**

Talsu rajons – Dundagas pagasts (6244 ha),  
Kolkas pagasts (10993 ha); Ventspils rajons  
– Tārgales pagasts (24 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

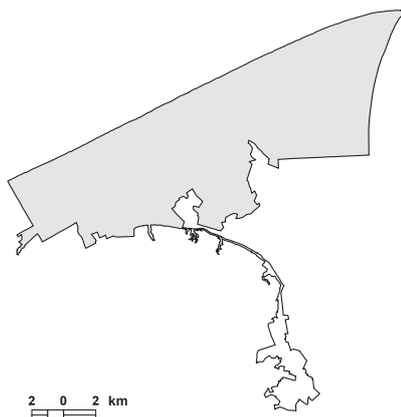
57°38'35"N 22°24'17"E

404781, 6390102

**Platība | Area**

17 323 ha





5.9. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV015 Slītere un Zilie kalni robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Large and complex area with a good variety of habitats, from sandy beaches, forested dune systems (a mosaic of *Pinus sylvestris* woodland and interspersed by fens) and a raised bog Bažu purvs, to vast stands of mixed and broadleaved forest. The forest is the dominant habitat type, at some 70% of the area. A large part of the site was included in the first European IBA inventory [6] and listed in all subsequent international and national site lists [7, 8, 1]. Almost fully protected: there is a 99.3% overlap with Slītere national park and Dižkalni and Kaļķupes ieleja restricted nature reserve, both candidate SPAs.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 5: 117–118; 3 – LDE 1: 137; 4 – LDE 2: 221; 5 – LDE 6: 143; 6 – Grimmet & Jones 1989; 7 – Viksne 1994; 8 – Heath & Evans 2000.

## Apraksts

Plašs un daudzveidīgs mežu masīvs Kurzemes pussalas ziemeļos. Meži klāj apmēram 70% teritorijas, tie ir lielākoties sekundāri – veidojušies, aizaugot lauksaimniecības zemēm [2]. Aptuveni 7% aizņem mitrāji, lielākais no tiem ir Bažu purvs (augstais purvs, 2646 ha [3]). Jūras piekrastes kāpu zonā izteikts kangaru–vīgu reljefs [4]. Teritorijā ietilpst arī Zilie kalni – lokveidīgs bijušā Baltijas ledus ezera senkrasts ar stāvu nogāzi, ko šķērso vairākas sāngravu sistēmas [5] un sedz galvenokārt platlapju gārša [2].

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	175	1,0
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	15	0,1
231 Ganības   <i>Pastures</i>	277	1,6
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   <i>Complex cultivation patterns</i>	136	0,8
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	264	1,5
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	1500	8,7
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	5590	32,3
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	5177	29,9
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	2673	15,4
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   <i>Beaches, dunes and sand plains</i>	264	1,5
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	32	0,2
412 Kūdras purvi   <i>Peatbogs</i>	1191	6,9
523 Jūra   <i>Sea</i>	30	0,2
<b>Kopā   Total</b>	<b>17 323</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	50–90♂♂	C6
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	25–30♂♂	C6
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	20–40p	C6
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	200–300p	C6
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	150–400p	C6
Falconiformes	plēsīgie putni	M	>3000i	C5
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1–3p	
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	1–5p	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	P	
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	10–15p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	4–5p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	10–300p	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	2–10p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	10–15p	
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	1–5p	
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	0–20p	
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	L	0–5p	
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	1–2p	
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	0–3p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	5–30p	
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	3–10p	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Bāltmugurdzenis	R	1–10p	
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	3–15p	
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulis	L	15–150p	
<i>Anthus campestris</i>	Stepes čipste	L	0–5p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	5–50p	



*Caprimulgus europaeus*

## 14. Raķupe un Pāce | *Raķupe and Pāce*

LV073

### Vēsture

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

### Aizsardzība

99,7% PNV teritorijas jeb 2285 ha sedz dabas liegumi un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 83 ha “Pāces plavas” (jaunizveidots, kopējā platība 83 ha) un 2202 ha “Raķupes ieleja” (paplašināts, kopējā platība 2205 ha). Nesakrītība starp PNV un ĪADT robežām rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

### Apraksts

Lielākoties neregulēto Raķupes un Pāces upju ieleju posmi ar palieņu plāvām un mežiem krastos. Raķupe īpaši likumaina, aizaugošās plavas tās palienē bagātas ar ozoliem [1] un citiem savrupi augošiem lapu kokiem. Teritorijas dienvidu daļas paplašinājums ietver mitrus jauktus un priežu mežus ārpus Raķupes ielejas, galvenokārt tās kreisajā krastā gar Pestelvalku līdz Dūmiņu purvam.

### Kritēriji | *Criteria*

CI, C6

### Administratīvi | *Administrative*

Talsu rajons – Dundagas pagasts (1274 ha), Valdgaies pagasts (228 ha); Ventspils rajons – Ances pagasts (388 ha), Puzes pagasts (401 ha)

### Koordinātas | *Coordinates*

57°26'26"N 22°11'43"E

391680, 6367884

### Platība | *Area*

2291 ha



**Summary**

Parts of two natural meandering rivers Raķupe and its tributary Pāce, with wet floodplain meadows, with scattered and park-like broadleaved tree stands, lined with mixed and coniferous forests along their valleys. The southwest part includes predominantly wet pine forest and a small raised bog. New IBA, listed for the first time after the Emerald project. Fully protected: there is a 99.7% overlap with two restricted nature reserves Pāce meadows and Raķupe valley, both candidate SPAs.

**Atsauces | References**

1 – LDE 4: 216.

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	151	6,6
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	4	0,2
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	1055	46,0
313 Jaukti meži   Mixed forest	111	4,9
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	26	1,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	813	35,5
412 Kūdras purvi   Peatbogs	131	5,7
<b>Kopā   Total</b>	<b>2291</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	15–30♂♂	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	20–30p	C1

**Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species**

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	0–1p
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	1p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	1–3p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	20–50p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	10–15♂♂
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	3–4p
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	3–8p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	5–20p
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	1–3p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	5p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	3–8p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulis	L	10–15p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	20–50p



*Tetrao urogallus*

15. Stikli | *Stikli*

LV016

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas, daudzviet pielīdzinot dabas lieguma robežām. Platība palielinājusies par 769 ha (+11,9% no agrākajiem 6475 ha [1]). 87% (6310 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.10. attēls).

**Aizsardzība**

91% PNV teritorijas jeb 6592 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Stiklu purvi (kopējā platība 6636 ha). Atšķirībā no dabas lieguma PNV ietver arī Lielsalas (Sēmes) purva nenorakto dienvidu daļu, citur abu robežu nesakrītība neliela.

**Apraksts**

Purvu un mežu masīvs Stiklu apkārtnē. Teritorijā ietilpst Stiklu Dižpurvs, Vasenieku purvs, Lielsalas purva nenoraktā daļa (Sēmes purvs), Vanagpurvs un Zvaguļu purvs. Ziemeļu virzienā iztek Raķupes kreisā krasta pieteka Veciere, uz dienvidiem vairāki valki – Stendes labā krasta pietekas. Ūdensšķirtne starp Raķupi un Stendi atrodas Stiklu ezeri [2].

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	150	2,1
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   Complex cultivation patterns	34	0,5
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	0,1	0
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	31	0,4
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	2071	28,6
313 Jaukti meži   Mixed forest	1114	15,4
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	1833	25,3
412 Kūdras purvi   Peatbogs	1948	26,9
512 Ūdenstilpes   Water bodies	64	0,9
<b>Kopā   Total</b>	<b>7244</b>	<b>100</b>

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

Talsu rajons – Ģibuļu pagasts (17 ha), Valdgales pagasts (2755 ha); Ventspils rajons – Puzes pagasts (3434 ha), Usmas pagasts (1038 ha)

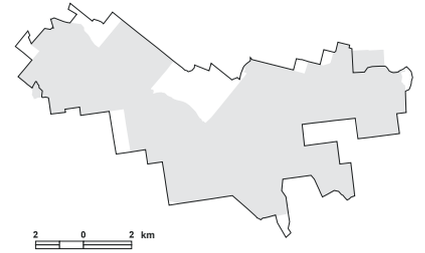
**Koordinātas | Coordinates**

57°19'30"N 22°15'55"E

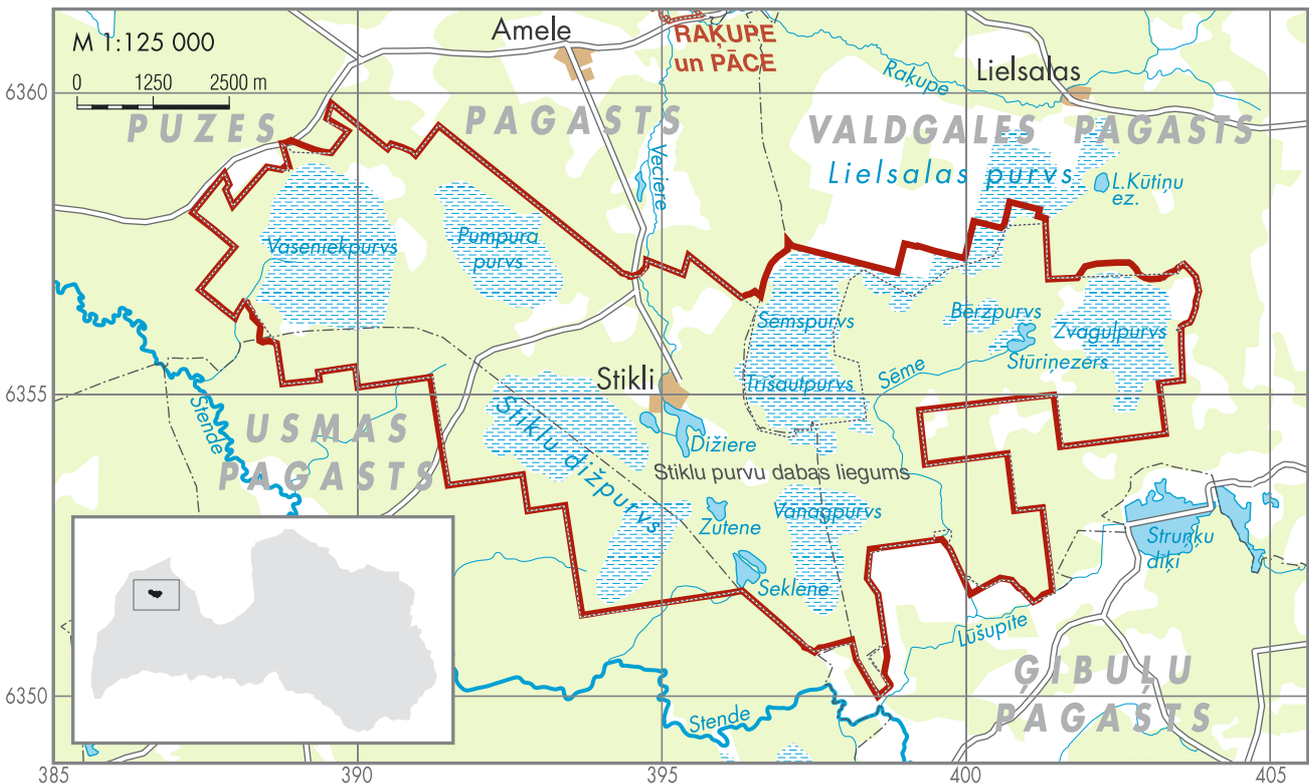
395554, 6354910

**Platība | Area**

7244 ha



5.10. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV016 Stikli robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].



**Summary**

A large complex of wetland and forest that includes several natural bogs and lakes. Part of the IBA was first listed in the second European IBA inventory [3] and further modified in the subsequent national [1] and current lists. High protection level: there is a 91.0% overlap with Stīkļu bogs restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 5: 157; 3 – Heath & Evans 2000.

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	20♂♂	C6
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	10–20p	C6
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	15–30p	C6
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	R	2–5p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	1–2p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	2–3p	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	1–2p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	15–20p	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	40♂♂	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	2–3p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	5–10p	
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	5–7p	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	10–15p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	15–20p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	10–15p	
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	2–5p	
<i>Ficedula parva</i>	Mazais muškērājs	L	20–30p	



*Pluvialis apricaria*

16. Moricsala un Viskūžu sala | *Moricsala and Viskūžu island*

LV074

**Vēsture**

Līdz ar C kritēriju ieviešanu sarakstā atjaunota teritorija. Daļa no tās pirmoreiz iekļauta Latvijas pirmajā PNV pārskatā kā "Usmas ezers un Pluču – Novadu purvi" (kods LV010) [1], taču turpmāk vietu izvēles kritēriju pielietošanas ierobežoto iespēju dēļ teritorija no PNV sarakstiem izpalika.

**Aizsardzība**

97,2% PNV teritorijas jeb 1105 ha sedz īpaši aizsargājamās un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 801 ha Moricsalas dabas rezervāts (kopējā platība 802 ha) un 304 ha dabas liegums Viskūžu sala (jaunizveidots, kopējā platība 305 ha). Robežu atšķirības rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

Ventspils rajons – Usmas pagasts (1137 ha)

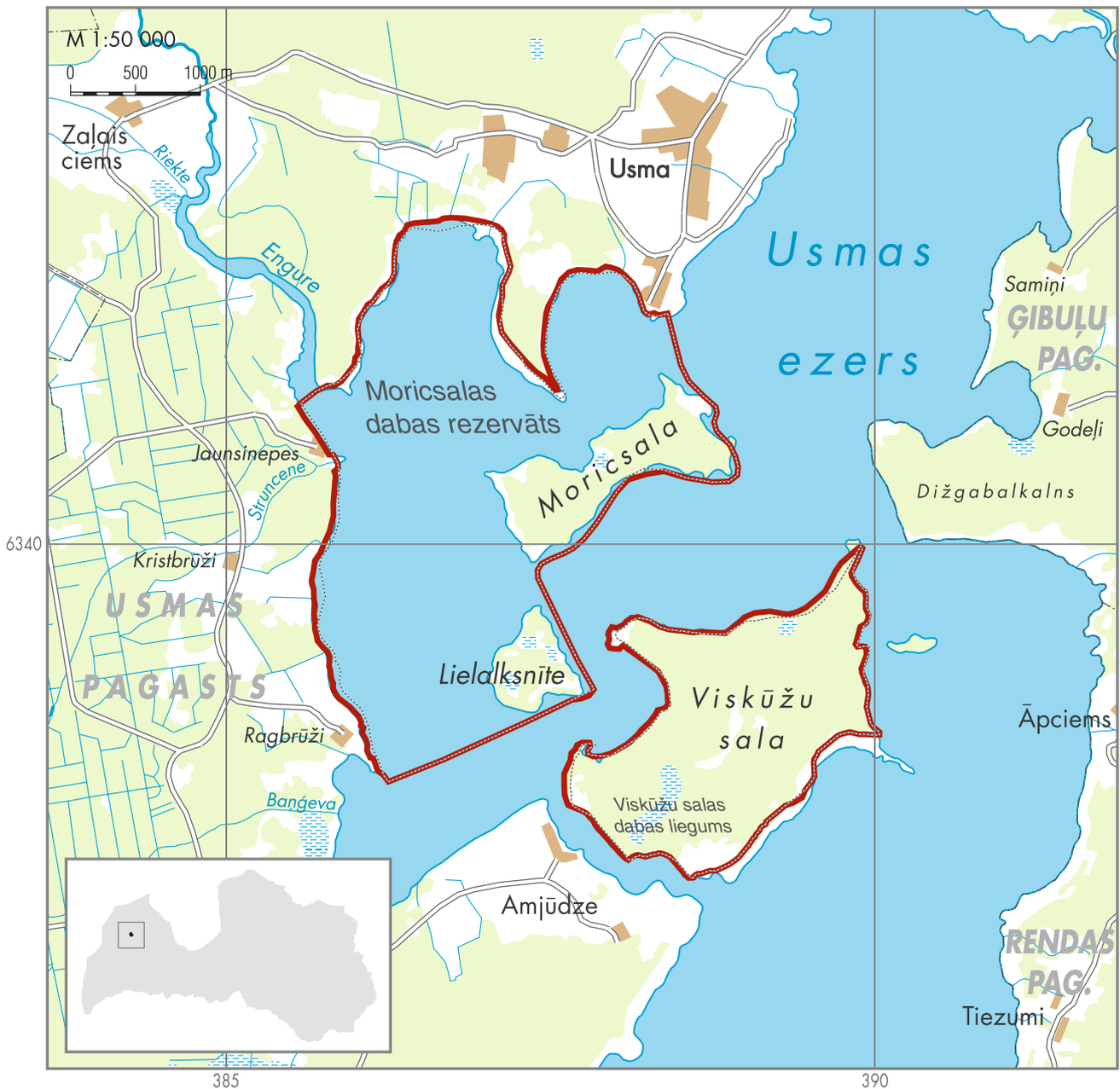
**Koordinātas | Coordinates**

57°11'32"N 22°08'03"E

387249, 6340344

**Platība | Area**

1137 ha



**Summary**

The site consists of the three largest islands in Usma lake, covering about a quarter of its area. Moricsala island (83 ha; protected since 1912) is covered by an old-growth deciduous forest, Viskūžu island (309 ha) holds mostly coniferous forest. Part of the IBA was first listed in 1994 [1], now it qualifies under the IBA C criteria. Fully protected: there is a 97.2% overlap with Moricsala nature reserve and the newly designated Viskūžu island restricted nature reserve, both candidate SPAs. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods of boundary setting.

**Atsauces | References**

1 – Viksne 1994; 2 – LDE 6: 15–16; 3 – LDE 4: 13–14; 4 – LDE 6: 95.

**Apraksts**

Teritoriju veido Moricsalas dabas rezervāts un Viskūžu sala, ietverot trīs lielākās Usma ezera salas (abas nosauktās un Lielaksnīti) un kopā aizņemot apmēram ceturto daļu ezera un tā salu kopējās platības. Usma ezers ir viens no lielākajiem Latvijas ezeriem (platība kopā ar salām 41,4 km<sup>2</sup> [2]). Tāpat kā ezera apkārtnē, visas trīs salas lielākoties mežainas. Moricsala (83 ha) aizsargāta kopš 1912. gada, to klāj galvenokārt platlapju mežs [3]. Viskūžu sala (309 ha) ir lielākā Latvijas ezeru sala, to klāj galvenokārt priežu mežs [4].

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	2	0,2
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	3	0,3
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	114	10,0
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	200	17,6
313 Jaukti meži   Mixed forest	115	10,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	0,2	0
511 Ūdenstece   Water courses	1	0,1
512 Ūdenstilpes   Water bodies	702	61,7
<b>Kopā   Total</b>	<b>1137</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	5–7p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	1–2p	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1–2p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	5–10p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	1–2p	
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	0–1p	
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	1p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	3–5p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	3–4p	
<i>Ficedula parva</i>	Mazais muškērājs	L	5–25p	



Pandion haliaetus

## 17. Abavas ieleja | Abava valley

LV075

**Aizsardzība**

98,9% PNV teritorijas jeb 13 989 ha sedz īpaši aizsargājamās un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 13 979 ha dabas parks Abavas senleja (kopējā platība 14 933 ha), 7 ha dabas liegums Ventas ieleja (kopējā platība 2513 ha), 3 ha dabas liegums Maņģenes meži (kopējā platība 1657 ha). Nesakrītība starp PNV un IADT robežām rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus. No PNV teritorijas izslēgta lielākā daļa Kandavas un Sabiles apbūves, kas ietilpst dabas parkā.

**Apraksts**

Abavas ieleja upes neregulētajā posmā no Kandavas līdz ietekai Ventā. Teritorija ietver arī Imulas un Amulas lejteču kanjonveida ielejas. Abava izteikti likumaina, smilšainiem, smilšakmens un dolomīta atsegumiem krastos, lēni posmi mijas ar straujtecēm. Senlejas nogāzēs augšpus Sabiles galvenokārt lauksaimniecības zemes, upei zemi krasti un lejpus Kandavas izteikta paliene ar dabiskām pļavām. Mežainums pieaug lejpus Sabiles, un posmā starp Rendu un ieteku ieleju pārsvarā klāj meži [1].

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   Discontinuous urban fabric	137	1,0
122 Autoceļi un dzelzceļi   Road and rail network	34	0,2
131 Karjeri   Mineral extraction sites	35	0,2
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	1569	11,1
222 Augļudāri   Fruit trees and berry plantations	25	0,2
231 Ganības   Pastures	2271	16,0
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	1420	10,0
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	460	3,3
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	745	5,3
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	3933	27,8
313 Jaukti meži   Mixed forest	1819	12,9
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	371	2,6
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	1253	8,9
411 Mitraines   Inland marshes	67	0,5
412 Kūdras purvi   Peatbogs	8	0,1
511 Ūdenstece   Water courses	0,1	0
<b>Kopā   Total</b>	<b>14 147</b>	<b>100</b>

**Vēsture**

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā. 5% (762 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem PNV 010 Maņģenes meži līdzšinējā teritorija (5.11. attēls).

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

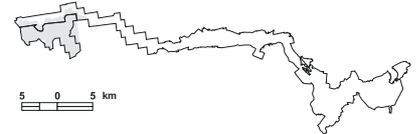
Kuldīgas rajons – Rendas pagasts (2998 ha), Rumbas pagasts (947 ha); Talsu rajons – Ģibuļu pagasts (733 ha), Sabiles novads (2923 ha); Tukuma rajons – Kandavas novads (5405 ha), Vānes pagasts (17 ha); Ventspils rajons – Ugāles pagasts (401 ha), Usmas pagasts (210 ha), Zlēku pagasts (513 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

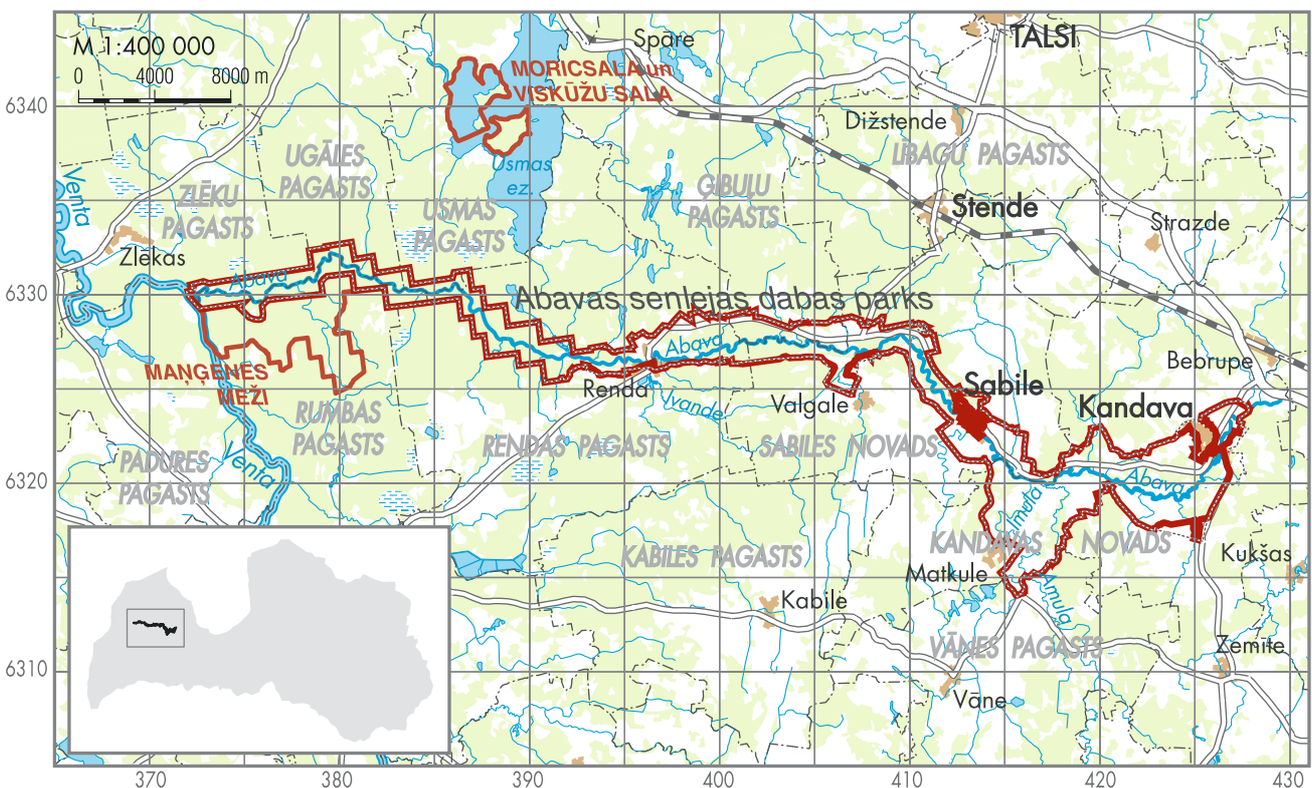
57°02'54"N 22°47'09"E  
426337, 6323422

**Platība | Area**

14 147 ha



5.11. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV075 Abavas ieleja robežas, salīdzinot ar vietas LV010 Maņģenes meži agrākajām robežām [1].



**Summary**

The site consists of the unregulated stretch of the Abava river valley from Kandava to the Venta river. It is covered by a vast chain of meanders and oxbows, with plenty of sand, sandstone and dolomite erosion banks. Slow stream stretches are interspersed with shallow stony rapids. Open farmland dominates in the upstream part, including natural flood-plain with meadows below Kandava, with a gradual change to mosaic landscape in the middle part and predominantly forested lower reaches. New IBA, listed for the first time here under the IBA C criteria. Almost fully protected: there is a 98.9% overlap with Abava valley nature park, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – LDE 1: 9–10.

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	37–45p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	10–100p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1–5p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	5p	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	1p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	100p	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	5–50p	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	5–20p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	5–30p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	5–25p	
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cīrulis	L	20–50p	
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	10–100p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	20–200p	



*Alcedo atthis*

## 18. Maņģenes meži | *Maņģene forest*

LV010

### Vēsture

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas izmainītas, līdz ar Abavas ielejas iekļaušanu PNV sarakstā, samazinot lieguma ziemeļu daļu, kuras līdzšinējos mežus 762 ha platībā tagad ietver Abavas ieleja. Platība samazinājusies par 965 ha (-28,8% no agrākajiem 3356 ha [1]). 97% (2331 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.12. attēls).

### Aizsardzība

75,5% PNV teritorijas jeb 1805 ha sedz īpaši aizsargājamās un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 1648 ha Maņģenes meži (kopējā platība 1657 ha), 151 ha dabas liegums Ventas ieleja (kopējā platība 2513 ha) un 6 ha dabas parks Abavas senleja (kopējā platība 14933 ha).

### Apraksts

Daļa no mazapdzīvota un nomāja mežu masīva starp Abavu un Ventu. Viļņots reljefs, ko šķērso dažu nelielu upīšu (Bebrupite u.c.) ielejas un gravas ar bebru uzpludinājumiem, kā arī iepaklātas ar nelieliem sūnu purviem. Galvenokārt meliorācijas maz ietekmēti skujkoku meži.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	23	1,0
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	6	0,3
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	1655	69,2
313 Jaukti meži   Mixed forest	225	9,4
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	438	18,3
411 Mitraines   Inland marshes	29	1,2
412 Kūdras purvi   Peatbogs	15	0,6
<b>Kopā   Total</b>	<b>2391</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējamo sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	15–20♂♂	C6
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	15–30p	C6

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1–2p
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	0–1p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	20–40p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	5–6p
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	1p
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	1–3p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	20–40p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	2p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	10–15p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	1–2p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulis	L	5–20p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķerājs	L	25–50p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	2–5p

### Kritēriji | Criteria

C6

### Administratīvi | Administrative

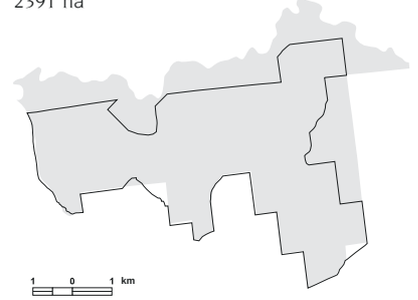
Kuldīgas rajons – Rumbas pagasts (2391 ha)

### Koordinātas | Coordinates

57°04'43"N 21°58'46"E  
377529, 6327954

### Platība | Area

2391 ha



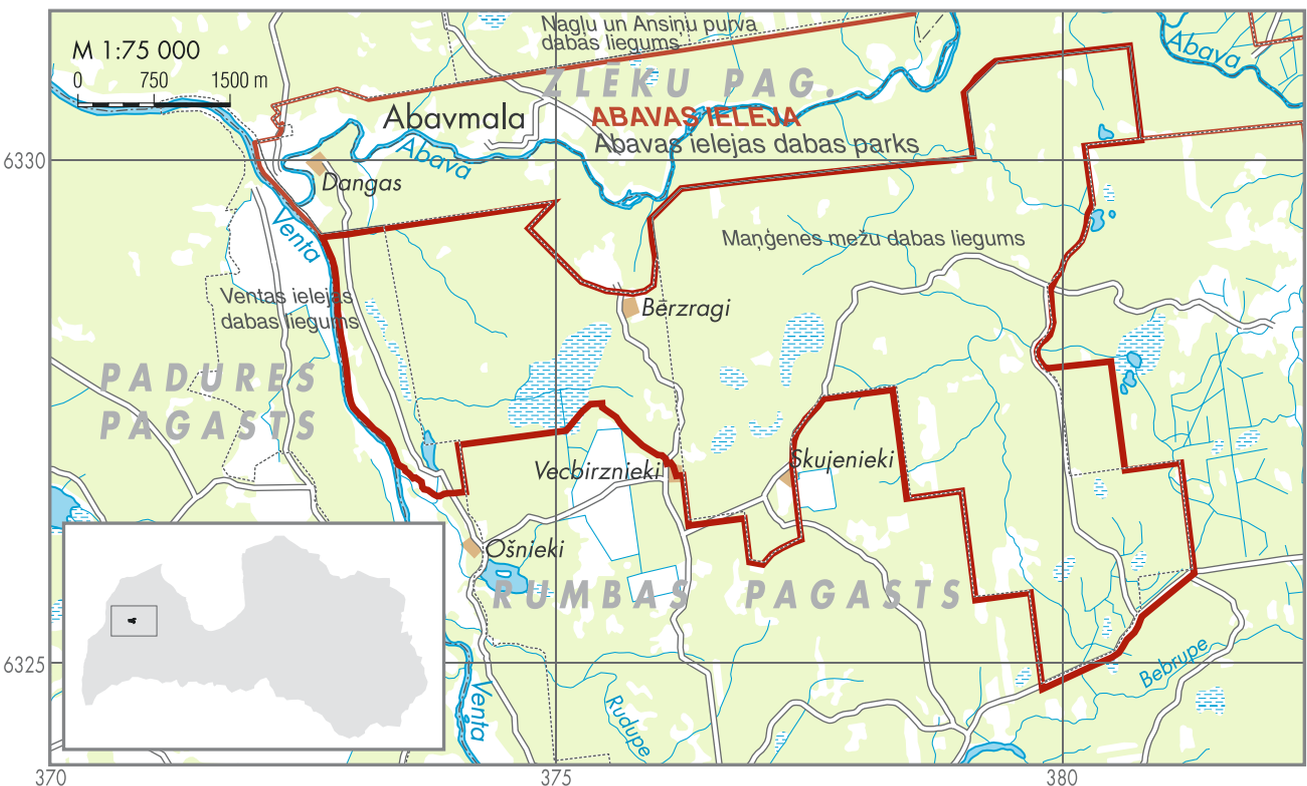
5.12. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV010 Maņģenes meži robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

The site is part of a remote forest area between Abava and Venta largely unaffected by drainage and intensive logging. It is covered by predominantly coniferous forests with several small streams, beaver ponds and peat bogs. Listed as an IBA since 1994 [2, 3, 1], with the total area gradually decreasing. High protection level: there is a 75.5% overlap mostly with two restricted nature reserves, Venta valley and Maņģene forest, a candidate SPA.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipņiece 2000; 2 – Viksne 1994; 3 – Heath & Evans 2000.



## 19. Skrundas zivju diķi | *Skrunda fish-ponds*

LV007

### Kritēriji | *Criteria*

C1, C2, C6

### Administratīvi | *Administrative*

Kuldīgas rajons – Raņķu pagasts (6 ha),  
Rudbāržu pagasts (1 ha), Skrundas pilsēta  
ar lauku teritoriju (489 ha)

### Koordinātas | *Coordinates*

56°41'18"N 21°59'01"E

376502, 6284526

### Platība | *Area*

496 ha

### Vēsture

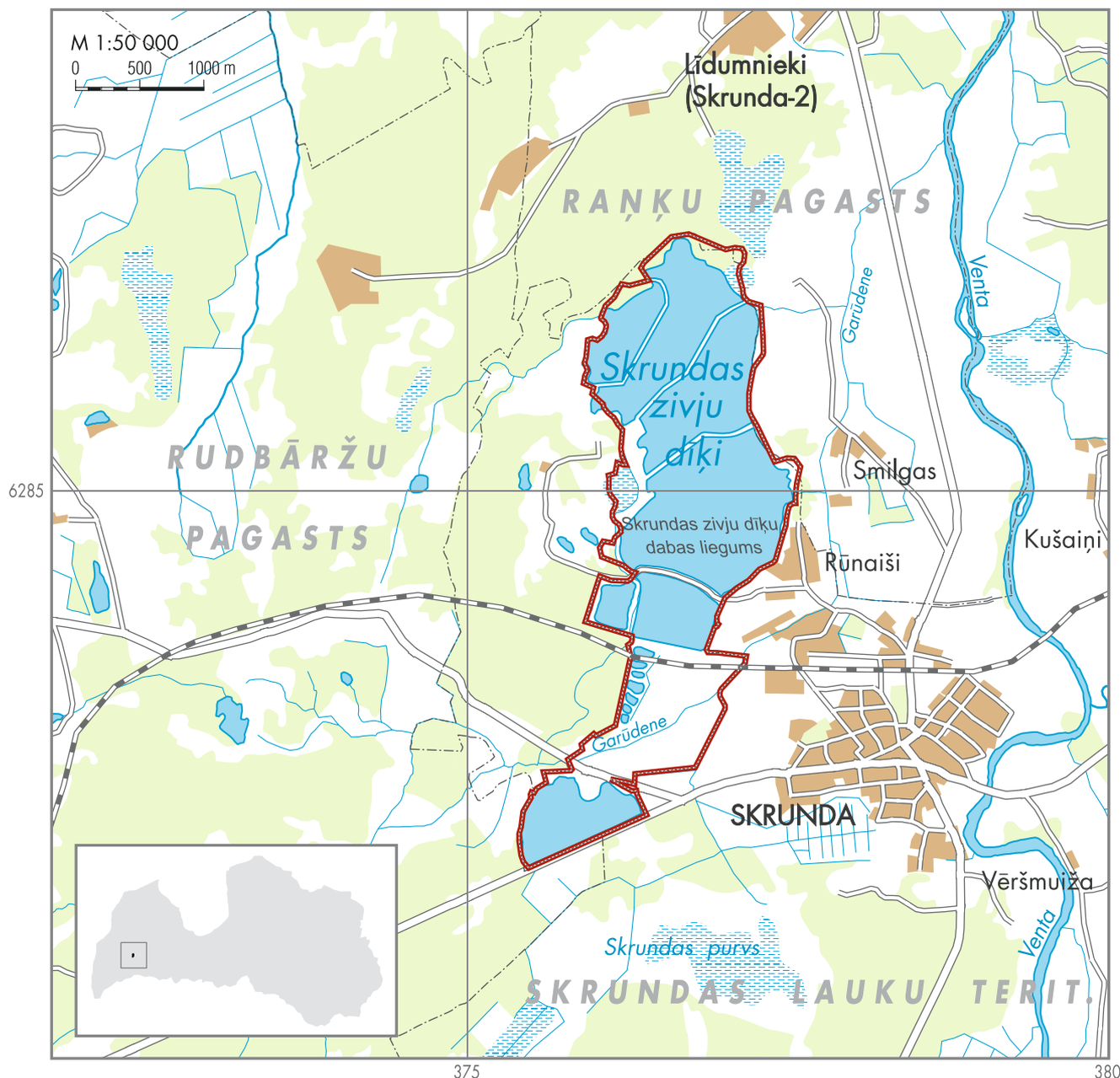
Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robeža precizēta, platība palielinājusies par 90 ha (+22,3% no agrākajiem 406 ha [1]). 80% (396 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.13. attēls).

### Aizsardzība

100% PNV teritorijas jeb 496 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā *Natura 2000* teritorija Skrundas zivju diķi (kopējā platība 496 ha).

### Apraksts

Zivju diķu komplekss uz ziemeļrietumiem no Skrundas. Lielākoties klaji diķi ar salīdzinoši nelielu ūdensaugu segumu. Krastos lauksaimniecības zemes, krūmāji un meži. Starp galveno diķu masīvu un dienvidu daļas diķi mitras pļavas.



## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	0,2	0
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	2	0,4
231 Ganības   <i>Pastures</i>	81	16,4
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   <i>Complex cultivation patterns</i>	0,1	0
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	34	6,8
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	1	0,2
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	6	1,2
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	14	2,9
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	13	2,6
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	345	69,5
<b>Kopā   Total</b>	<b>496</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	200–500i	C2
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	3–8p	C6
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	10–15i	C1
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	10–30i	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	0–1p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1–3p	
<i>Circus cyaneus</i>	Lauku lija	N, M	P	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	0–2p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	0–1p	
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	M	30–500i	
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	N	5–20i	



500 0 500 m

**5.13. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV007 Skrundas zivju diķi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Fish-pond complex with a small area of wet meadows, surrounded by farmland and mixed forest. Listed as IBA since 1994 [2, 3, 1]. Fully protected: there is a 100% overlap with the newly designated Skrunđa fish-ponds restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – Viksne 1994; 3 – Heath & Evans 2000.

*Haliaeetus albicilla*



## 20. Sātiņu zivju dīķi | Sātiņi fish-ponds

LV023

### Kritēriji | Criteria

C2, C6

### Administratīvi | Administrative

Saldus rajons – Kursišu pagasts (287 ha),  
Novadnieku pagasts (2052 ha), Pampāļu  
pagasts (437 ha), Zirņu pagasts (1102 ha)

### Koordinātas | Coordinates

56°35'55"N 22°18'35"E  
396223, 6273993

### Platība | Area

3878 ha

### Vēsture

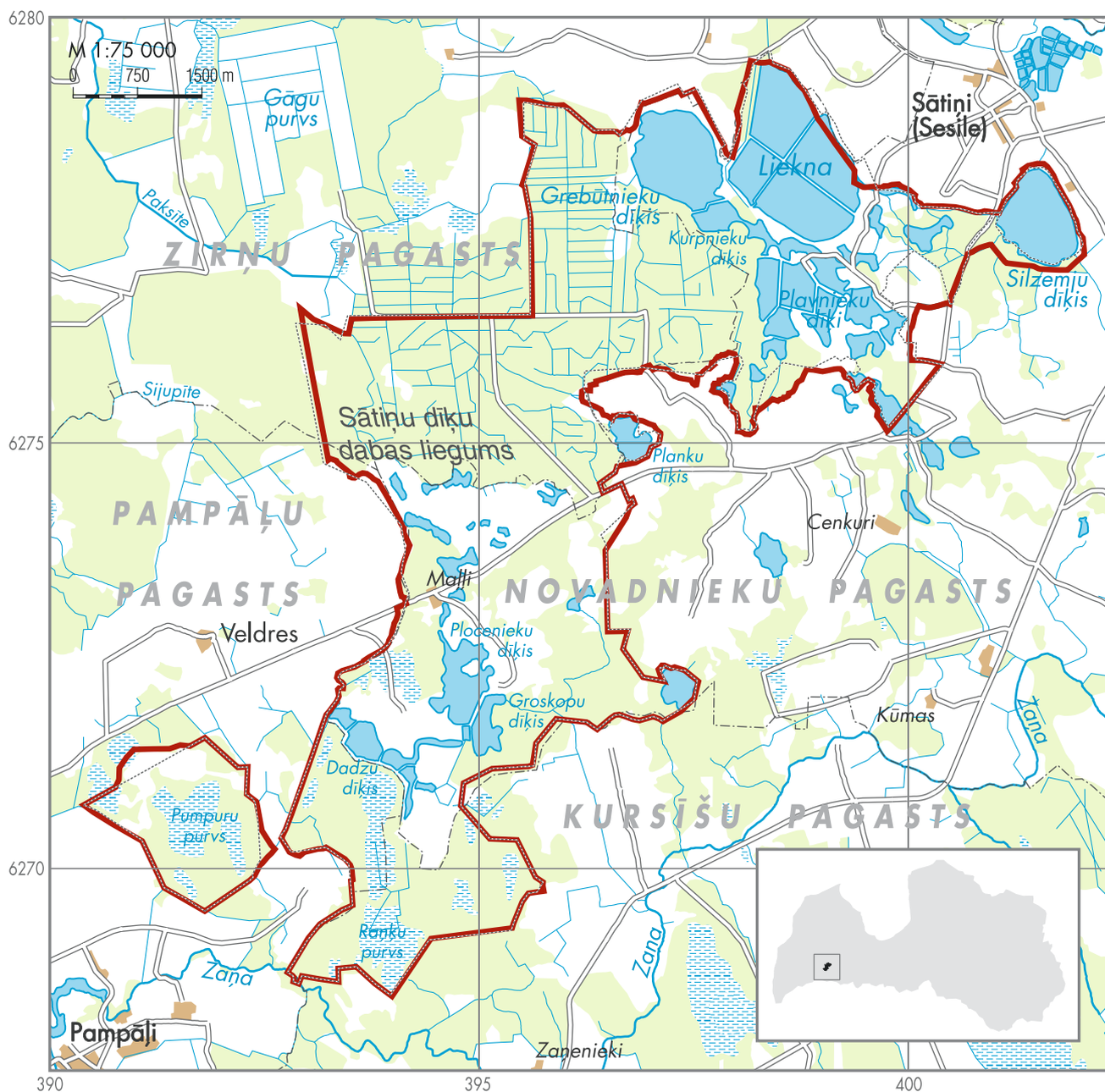
Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas, galvenokārt pielīdzinot dabas lieguma robežām. Platība palielinājusies par 2052 ha (+112,4% no agrākajiem 1826 ha [1]). 45% (1763 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.14. attēls).

### Aizsardzība

97,5% PNV teritorijas jeb 3780 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Sātiņu dīķi (kopējā platība 3780 ha). Nesakrītība starp PNV un lieguma robežām rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

### Apraksts

Apmēram 30 dažāda lieluma zivju dīķu, jauktu mežu un lielākoties ekstensīvu lauku (pļavu, ganību un aizaugošu atmatu) mozaīka. Daudzveidīgi dabas apstākļi. Dīķi bagāti ar salām un ūdensaugu ceriem.



5

## Biotopi | Habitats

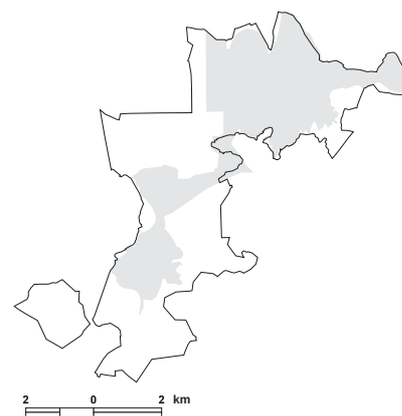
CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	17	0,4
231 Ganības   Pastures	382	9,8
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	4	0,1
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	11	0,3
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	633	16,3
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	313	8,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	1085	28,0
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	602	15,5
411 Mitraines   Inland marshes	25	0,7
412 Kūdras purvi   Peatbogs	131	3,4
512 Ūdenstilpes   Water bodies	676	17,4
<b>Kopā   Total</b>	<b>3878</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējotās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	200–1000i	C2
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	4–5p	C6
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	5–7p	C6
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	4–5p	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	4–5p
<i>Ixobrychus minutus</i>	Mazais dumpis	L	0–1p
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	2–3p
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	4–6p
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	150–200i
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	1–5i
<i>Pernis apivorus</i>	Kīķis	L	1–5p
<i>Milvus migrans</i>	Melnā klijā	L	1p
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1–2p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	3–8p
<i>Circus pygargus</i>	Plāvu lija	L	1p
<i>Falco peregrinus</i>	Lielais piekūns	M	1–3i
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	10–20p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	5–15♂♂
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	3–4p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	5–10p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	8–10p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	N, M	20–200i
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	M	4000–5000i
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	M	1–10i
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	10–20p
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	0–10p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	1–2p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	4–8p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	1–2p
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	1–2p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	4–10p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	0–2p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais muškērājs	L	5–30p



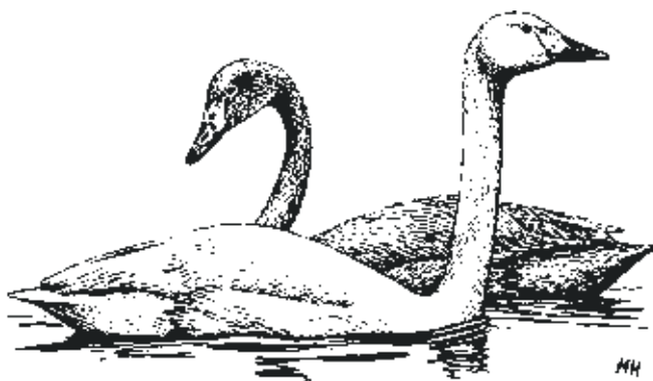
5.14. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV023 Sātiņu zivju dīķi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

A mosaic of about 30 fish-ponds, some with small islands and extensive emergent vegetation. Mixed forests and extensively managed or abandoned fields. Listed as an IBA since 1994 [2, 3, 1]. Almost fully protected: there is a 97.5% overlap with Sātiņu ponds restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is mostly due to differences in methods of boundary setting.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Viksne 1994; 3 – Heath & Evans 2000.



*Cygnus columbianus*

## 21. Zvārdes meži | Zvārde forest

LV024

### Kritēriji | Criteria

C6

### Administratīvi | Administrative

Saldus rajons – Jaunauces pagasts (3004 ha), Kursišu pagasts (12 ha), Rubas pagasts (169 ha), Zvārdes pagasts (4984 ha)

### Koordinātas | Coordinates

56°30'01"N 22°36'23"E

414217, 6262638

### Platība | Area

8169 ha

### Vēsture

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Vietas robežas būtiski precizētas 2001.–2003. gadā LIFE-Nature projekta pētījumu rezultātā [2]. Platība palielinājusies par 4768 ha (+140,2% no agrākajiem 3401 ha [1]). 40% (3306 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.15. attēls).

### Aizsardzība

100% PNV teritorijas jeb 8169 ha sedz īpaši aizsargājamās un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 8168 ha jaunizveidotais dabas parks Zvārdes meži (kopējā platība 8173 ha) un 1 ha dabas liegums Zvārde (kopējā platība 3072 ha).

### Apraksts

Lielākā daļa no plaša, meliorācijas maz skarta mežu masīva uz rietumiem no Ķerklīņu un Svētaiņu ezera. Iegareni lēzeni pauguri mijas ar šaurām ielejām, kurās plūst pārsvarā neregulētas un daudzviet bebru uzpludinātas upītes, lielākās no tām – Ezeres labā krasta pietekas Likupe un Druve. Padomju laikā teritorija tika izmantota kā militārais poligons, tāpēc lielākā daļa bijušo lauksaimniecības zemju tajā aizauga, veidojot lielas sekundāro mežu platības.



## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	486	6,0
231 Ganības   <i>Pastures</i>	764	9,3
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	92	1,1
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	3678	45,0
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	102	1,2
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	2032	24,9
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	963	11,8
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	51	0,6
<b>Kopā   Total</b>	<b>8169</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	5–7p	C6
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	8–12p	C6
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	10–20p	C6
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	20–35p	C6
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	15–30p	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Botaurus stellaris</i>	Liels dumpis	L	1–3p
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	3–7p
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	1–2p
<i>Pernis apivorus</i>	Ķiķis	L	3–7p
<i>Milvus migrans</i>	Melnā klijā	L	0–1p
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	0–1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	0–1p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	1–3p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	15–50p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	3–10♂
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	5–20p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	10–50p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	10–20p
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	2–3p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	10–20p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	10–30p
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cirulis	L	3–5p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķerājs	L	10–20p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	10–30p



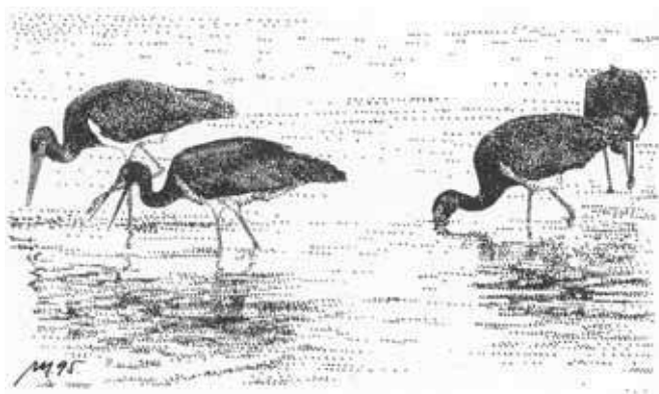
5.15. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV024 Zvārdes meži robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Vast forest site, largely unaffected by drainage and comparatively lightly managed due to its status as a former Soviet military firing range. Several natural streams with many beaver dams cross the area. Most of the forests are secondary deciduous stands comprising remnants of old-growth stands. Listed as an IBA since 2000 [3, 1]. Fully protected: there is a 100% overlap with the newly designated Zvārde forests nature park, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – Anon. 2004c; 3 – Heath & Evans 2000.



*Ciconia nigra*

## 22. Stūru un Zvārdes purvi | *Stūru and Zvārdes bogs*

LV066

### Kritēriji | *Criteria*

C2, C6

### Administratīvi | *Administrative*

Dobeles rajons – Lielaucenes pagasts (8,7 ha); Saldus rajons – Brocēnu novads (534 ha), Jaunaucenes pagasts (185,9 ha), Zvārdes pagasts (2504,6 ha)

### Koordinātas | *Coordinates*

56°32'57"N 22°41'54"E

419976, 6267953

### Platība | *Area*

3233 ha

### Vēsture

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas, galvenokārt pielīdzinot dabas lieguma robežām. Platība palielinājusies par 869 ha (+36,8% no agrākajiem 2364 ha [1]). 61% (1963 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.16. attēls).

### Aizsardzība

93,5% PNV teritorijas jeb 3022 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Zvārde (kopējā platība 3072 ha).

### Apraksts

Teritorijā ietilpst divi augstie purvi – Stūru purvs (platība 1015 ha [2]) un Zvārdes purvs. Stūru purvs ir klajš, ar dažiem nelieliem ezeriņiem, vietām apaudzis nelielām priedītēm, Zvārdes purvs samērā aizaudzis. Purvus ietver daudzveidīgi, galvenokārt jaukti meži. Mežainajā teritorijas dienvidu daļā, kas robežojas ar PNV Zvārdes meži (LV024), ietilpst Ķerkliņu ezers un Lapezers.



5

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	5	0,1
231 Ganības   Pastures	23	0,7
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	4	0,1
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	335	10,4
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	531	16,4
313 Jaukti meži   Mixed forest	808	25,0
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	355	11,0
411 Mitraines   Inland marshes	69	2,1
412 Kūdras purvi   Peatbogs	1059	32,8
512 Ūdenstilpes   Water bodies	43	1,3
<b>Kopā   Total</b>	<b>3233</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	3p	C6
<i>Grus grus</i>	Dzērve	M	400–1000i	C2
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	9–10p	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	1–2p
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	1–30i
<i>Pernis apivorus</i>	Ķiķis	L	3p
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	3–6p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	2–3p
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	1p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	20–30p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	5–10♂♂
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	1–2p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	5–10p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	3–5p
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	0–1p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	1–10p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	3–6p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	4–6p
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	2–5p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	3–6p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	1–3p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	5–25p



5.16. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV066 Stūru un Zvārdes purvi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

A forest and wetland complex consisting of two raised bogs, Stūru and Zvārdes bogs, and mostly mixed forest interspersed with a few other smaller wetlands. The site is bordered to a large extent by Zvārde forests IBA in the SW part where two small lakes are included. Listed as an IBA since 2000 [1]. High protection level there is a 93.5% overlap with Zvārde restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 5: 166.



Grus grus

23. Lielauces ezers | *Lielauce lake*

LV025

**Kritēriji | Criteria**

C3

**Administratīvi | Administrative**Dobeles rajons – Īles pagasts (7,5 ha),  
Lielauces pagasts (877,2 ha)**Koordinātas | Coordinates**56°31'39"N 22°54'27"E  
432793, 6265331**Platība | Area**

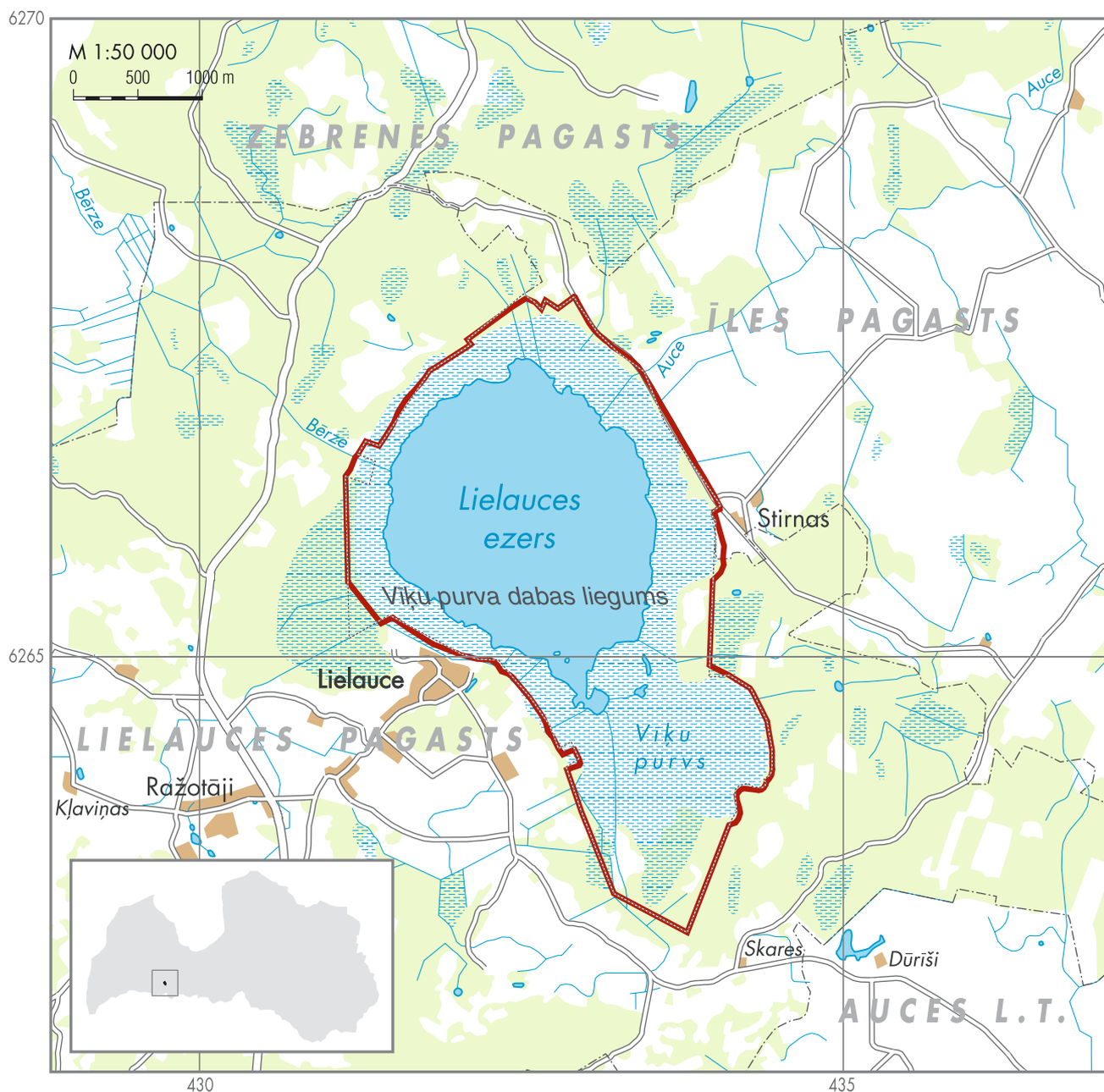
885 ha

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas, galvenokārt pielīdzinot paplašinātajām dabas lieguma robežām. Platība palielinājusies par 1 ha (+0,1% no agrākajiem 884 ha [1]). 93% (823 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.17. attēls).

**Aizsardzība**98,2% PNV teritorijas jeb 869 ha sedz dabas liegums un potenciālā *Natura 2000* teritorija Viķu purvs (kopējā platība 876 ha). Nesakrītība starp PNV un lieguma robežām rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.**Apraksts**

Sekls un stipri aizaudzis ezers ar zemiem un staigiem krastiem (platība 372 ha). Vidējais dziļums 1,5 m, virsūdens aizaugums 40%. Dienvidaustrumu malā Viķu purvs (348 ha, zemais purvs) [2]. Apkārtne krūmāji, mitri meži un lauksaimniecības zemes.



**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	0,2	0
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	36	4,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	111	12,5
411 Mitraines   Inland marshes	269	30,4
512 Ūdenstilpes   Water bodies	469	53,0
<b>Kopā   Total</b>	<b>885</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Anser fabalis</i> Sējas zoss	M	500–3000i	C3
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	1–2p
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	3p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	1p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	N	1i
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	1–5p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	4–5p
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	N	1–10i
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	0–1p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dziļna	R	0–1p



5.17. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV025 Lielaucis ezers robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

**Summary**

A shallow (1.5 m) eutrophic lake with a silt bottom, low banks and a high (40%) cover of emergent vegetation. It is encircled by a belt of fens, bushes and, in parts, wet forest. Listed as an IBA since 2000 [3, 1]. Almost fully protected: there is a 98.2% overlap with Viķu fen restricted nature reserve, a candidate SPA. Most of the gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 3: 130; 3 – Heath & Evans 2000.



*Circus aeruginosus*

24. Ukru meži | *Ukri forest*

LV026

Kritēriji | *Criteria*

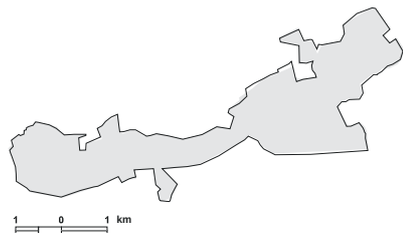
C6

Administratīvi | *Administrative*

Dobeles rajons – Tērvetes novads (622,4 ha). Ukru pagasts (510,9 ha)

Koordinātas | *Coordinates*56°22'44"N 23°12'05"E  
450675, 6248539Platība | *Area*

1144 ha



5.18. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV026 Ukru meži robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Partly drained deciduous forest block surrounded by farmland. Listed as an IBA since 1994 [2, 3, 1]. Almost fully protected: there is a 97.1% overlap with Ukri forest restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

Atsauces | *References*

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Viksne 1994; 3 – Heath & Evans 2000.

## Vēsture

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas precizētas maza mēroga niansēs attiecībā pret ortofoto kartēm, platība palielinājusies par 9 ha (+0,8% no agrākajiem 1135 ha [1]). 97% (1110 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.18. attēls).

## Aizsardzība

97,1% PNV teritorijas jeb 1110 ha sedz dabas liegums un potenciālā *Natura 2000* teritorija Ukru gārša (kopējā platība 1135 ha). Nesakritība starp PNV un lieguma robežām rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

## Apraksts

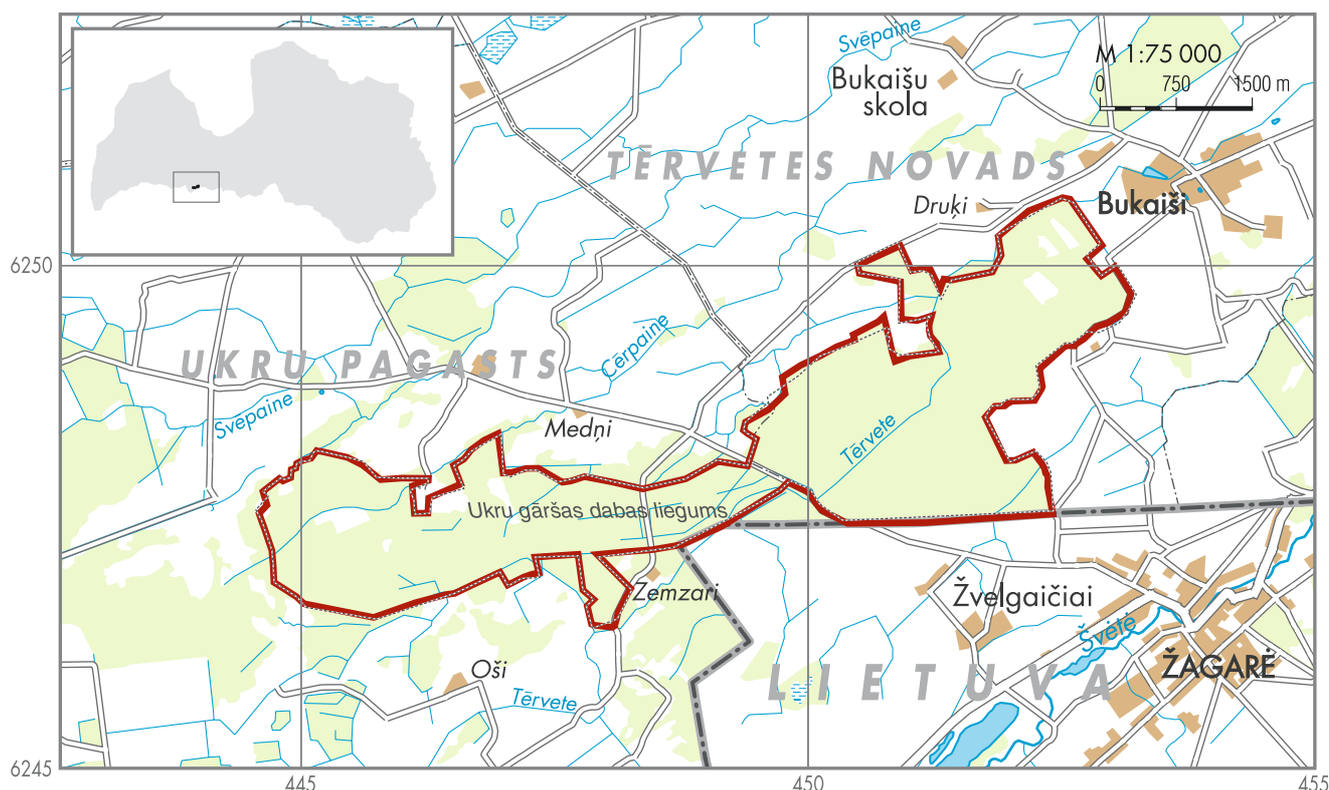
Dalēji nosusināts platlapju mežu masīvs Dobeles rajona dienvidos pie Lietuvas robežas. Valdošās koku sugas ir osis, apse, bērzs un egļe; audzēm raksturīgi veci ozoli un bagātīgs pamežs. Apkārta lauksaimniecības zemes.

Biotopi | *Habitats*

<i>CORINE Land Cover</i> kods un nosaukums   <i>Code and name</i>	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	9	0,8
231 Ganības   <i>Pastures</i>	9	0,7
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   <i>Complex cultivation patterns</i>	1	0,1
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	570	49,8
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	488	42,7
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	68	5,9
<b>Kopā   Total</b>	<b>1144</b>	<b>100</b>

Putni | *Birds*

Kvalificējošās sugas   <i>Qualifying species</i>		Sezona   <i>Season</i>	Skaitis   <i>Population</i>	Kritēriji   <i>Criteria</i>
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	7p	C6
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	15p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   <i>Other Annex I species</i></b>				
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	2p	
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	2–3p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	10–20	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	2p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	4p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	3p	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	8p	
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķerājs	L	10–20p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	2–5p	



## 25. Engures ezers | Engure lake

LV020

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas, galvenokārt pielīdzinot Engures ezera dabas parka sauszemes teritorijai – paplašinot PNV līdz Rīgas jūras līča piekrastei. Platība palielinājusies par 1293 ha (+11,3% no agrākajiem 11 433 ha [1]). 90% (11 408 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.19. attēls).

**Aizsardzība**

99,5% PNV teritorijas jeb 12 667 ha sedz dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija Engures ezers (kopējā platība 19 992 ha, ietverot jūras līča akvatoriju). Nesakritība starp PNV un dabas parka robežām rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Kritēriji | Criteria**

C2, C3, C4, C6

**Administratīvi | Administrative**

Talsu rajons – Ķūlciema pagasts (1450 ha), Mērsraga pagasts (3350 ha); Tukuma rajons – Engures pagasts (6027 ha), Zentenes pagasts (1853 ha)

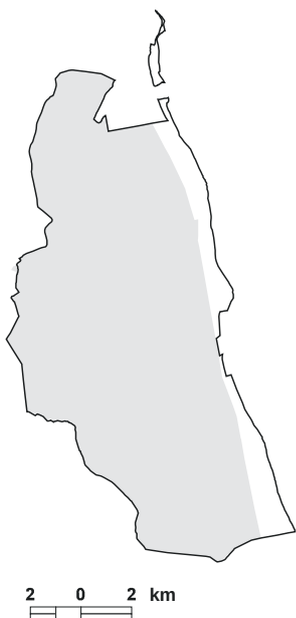
**Koordinātas | Coordinates**

57°15'53"N 23°07'32"E  
447256, 6347208

**Platība | Area**

12 726 ha





5.19. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV020 Engures ezers robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

The shallow and heavily eutrophic Engure lake is the largest coastal lagoon in Latvia. Apart from seven permanent islands it is covered by vast expanses of emergent vegetation (mainly Phragmites, Typha and Scirpus) covering about 65% of the lake's surface. It is surrounded by a complex of fens, and mixed and coniferous forests. The site also includes dry pine forests, beaches and coastal meadows along the Riga gulf. Included in the first European IBA inventory [3] and all subsequent site lists [4, 5, 1]. Fully protected: there is a 99.5% overlap with Engure lake nature park, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 2: 50–51; 3 – Grimmet & Jones 1989; 4 – Viksne 1994; 5 – Heath & Evans 2000.

## Apraksts

Engures ezers ir lielākais piekrastes ezers Latvijā (garums 18 km, platums – līdz 4,4 km, platība 4131 ha) un trešais lielākais ezers Latvijā vispār. Tas ir ļoti sekls (vidējais dziļums 0,4 m) un stipri aizaudzis – virsūdens augājs aizņem 65% ezera platības. Ezerā vairākas salas, austrumu krastā starp ezeru un Rīgas jūras līci mežs, rietumu krasts pārsvarā zems un purvainš, ar lielām niedrāju platībām [2]. Teritorija ietver jūras piekrastes mežus, liedagu un pļavas. Tālāk uz austrumiem – Rīgas jūras līci tā robežojas ar PNV Rīgas jūras līča rietumu piekraste (LV018).

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	17	0,1
123 Osta   <i>Port areas</i>	1	0
231 Ganības   <i>Pastures</i>	168	1,3
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	173	1,4
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	6	0,1
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	907	7,1
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	3620	28,4
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	670	5,3
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	1128	8,9
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   <i>Beaches, dunes and sand plains</i>	71	0,6
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	2265	17,8
412 Kūdras purvi   <i>Peatbogs</i>	1061	8,3
421 Iesāļie purvi   <i>Salt marshes</i>	51	0,4
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	2535	19,9
523 Jūra   <i>Sea</i>	53	0,4
<b>Kopā   Total</b>	<b>12 726</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Podiceps grisegena</i>	L	600p	C3
<i>Podiceps auritus</i>	L	2–10p	C6
<i>Botaurus stellaris</i>	L	30p	C6
<i>Egretta alba</i>	L	2p	C6
<i>Anser fabalis</i>	M	500–5000i	C3
<i>Haliaeetus albicilla</i>	R	2–3p	C6
<i>Circus aeruginosus</i>	L	30p	C6
<i>Porzana porzana</i>	L	40–60p	C6
<i>Porzana parva</i>	L	20–30p	C6
<i>Grus grus</i>	M	520–800i	C2
<i>Philomachus pugnax</i>	L	10–15p	C6
<i>Larus minutus</i>	L	10–150p	C6
<i>Sterna hirundo</i>	L	400–500p	C6
<i>Chlidonias niger</i>	L	60–120p	C6
<i>Bubo bubo</i>	R	2–3p	C6
<i>waterbirds</i>	M	20 000i	C4

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ixobrychus minutus</i>	Mazais dumpis	L	0–2p
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1–2p
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	2–10p
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	P
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	P
<i>Aythya nyroca</i>	Baltacis	L	0–1p
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	1–2p
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu līja	L	0–2p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	0–1p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	0–1p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	10–15♂♂
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	2–3♂♂
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	10p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	10–15p
<i>Sterna paradisaea</i>	Jūras zīriņš	L	0–5p
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	L	1–2p
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	3–10p
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	L	0–2p
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	0–3p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	20–50p
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	0–2p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	5–10p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	8–15p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	1–2p
<i>Picooides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	3–5p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cirulis	L	20–40p
<i>Anthus campestris</i>	Stepes čipste	L	3–5p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	50–80p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	20–30p
<i>Emberiza hortulana</i>	Dārza stērste	L	0–2p

## 26. Ķemeru nacionālais parks | Ķemeri national park

LV076

### Vēsture

Jauna teritorija, kurā apvienotas trīs iepriekšējā PNV saraksta [1] vietas – 019 Lielais Ķemeru tīrelis, 021 Kaņieris un 029 Kalnciema pļavas un Odiņu lauki, robežas lielākoties pielīdzinot Ķemeru nacionālā parka robežām. Platība palielinājusies par 24 663 ha (+210,7% no sākotnējās trīs vietu kopplatības 11 703 ha [1]). 32% (11 701 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem triju minēto PNV līdzšinējās teritorijas (5.20. attēls).

### Aizsardzība

100% PNV teritorijas jeb 36 359 ha sedz īpaši aizsargājamās un potenciālās *Natura 2000* teritorijas – 36 189 ha Ķemeru nacionālais parks (kopējā platība 38 165 ha, ietverot jūras akvatoriju) un 170 ha jaunizveidotais dabas liegums Kalnciema pļavas (kopējā platība 170 ha).

### Apraksts

Teritoriju veido Ķemeru nacionālā parka iekšzemes platība un Lielupes kreisā krasta palienes pļavas pie Kalnciema. Liela un bioloģiski daudzveidīga teritorija. Pusi platības klāj meži. Nozīmīgas platības aizņem arī mitrāji, t.sk. Kaņieris (seks un stipri aizaudzis piejūras lagūnas ezers; platība 1128 ha, vid. dziļums 0,6 m [2]) un purvi, no kuriem lielākais ir Lielais Ķemeru tīrelis (klajš augstais purvs, viens no lielākajiem Latvijā – platība 6192 ha [3]). Lielupes kreisajā krastā no Kalnciema līdz Odiņiem mazpārveidotas palienes pļavas; nozīmīgas zālāju platības ir arī Odiņu–Pavasaru polderis, Kašķu purvs un Dunduru pļavas.

### Kritēriji | Criteria

C1, C2, C3, C4, C6

### Administratīvi | Administrative

Dobeles rajons – Jaunbērzes pagasts (0,3 ha); Jelgavas rajons – Kalnciema pilsēta ar lauku teritoriju (360 ha), Valgundes pagasts (4978 ha); Jūrmalas pilsēta (3238 ha); Rīgas rajons – Salas pagasts (2950 ha); Tukuma rajons – Džūkstes pagasts (5815 ha), Engures pagasts (501 ha), Lapmežciema pagasts (4920 ha), Slampes pagasts (4252 ha), Smārdes pagasts (9330 ha)

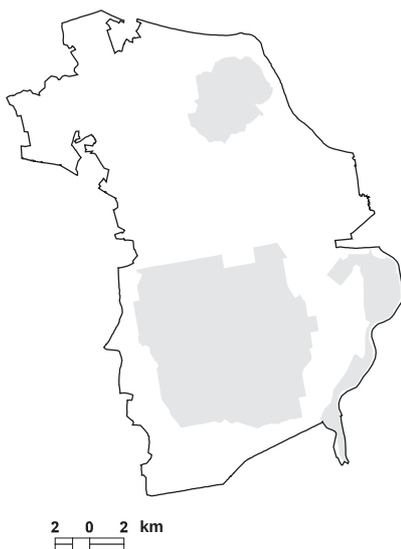
### Koordinātas | Coordinates

56°55'14"N 23°26'30"E  
466011, 6308691

### Platība | Area

36 366 ha





**5.20. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV076 Ķemeru nacionālais parks robežu salīdzinājums ar iepriekšējā PNV pārskata [1] vietu 019 Lielais Ķemeru tīrelis, 021 Kaņieris un 029 Kalnciems pļavas un Odiņu lauki robežām.

### Summary

New IBA that combines three former IBAs: Lielais Ķemeru bog (a large raised bog with numerous small lakes, surrounded by mixed forests), Lake Kaņieris (a shallow coastal freshwater lake, rich in emergent vegetation) and Kalnciems meadows and Odiņi fields. Large and uniquely diverse area with high forest cover (54%). Two of the original IBAs were included in the first European IBA inventory [4], joined by the third one in subsequent site lists [5, 6, 1]. Fully protected: there is a 100% overlap with Ķemeri national park and the newly designated Kalnciems meadows restricted nature reserve, both candidate SPAs.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 2: 222–223; 3 – LDE 3: 60–61; 4 – Grimmet & Jones 1989; 5 – Viksne 1994; 6 – Heath & Evans 2000.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   Discontinuous urban fabric	507	1,4
122 Autoceļi un dzelzceļi   Road and rail network	9	0
131 Karjeri   Mineral extraction sites	87	0,2
141 Pilsētu zaļās zonas   Green urban areas	27	0,1
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	306	0,8
231 Ganības   Pastures	2190	6,0
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	459	1,3
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	47	0,1
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	3255	8,9
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	8626	23,7
313 Jaukti meži   Mixed forest	7887	21,7
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	58	0,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	5143	14,1
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   Beaches, dunes and sand plains	109	0,3
411 Mitraines   Inland marshes	891	2,4
412 Kūdras purvi   Peatbogs	5079	14,0
511 Ūdenstece   Water courses	149	0,4
512 Ūdenstilpes   Water bodies	1509	4,1
523 Jūra   Sea	27	0,1
<b>Kopā   Total</b>	<b>36 366</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	16–21p	C6
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	12–15p	C6
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	3000–5000i	C3
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	21–26p	C6
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	3–5p	C6
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	15–20p	C6
<i>Porzana parva</i>	Mazais ormanītis	L	25–30p	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	213–255p	C1
<i>Grus grus</i>	Dzērve	M	500–700i	C2
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	40–60p	C6
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	30–40p	C6
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	60–90p	C6
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	50–70p	C6
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	20–30p	C6
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	R	3–8p	C6
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	200–250p	C6
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	20–30p	C6
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	30–60p	C6
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	12–15p	C6
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	20–30p	C6
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	20–40p	C6
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	200–400p	C6
waterbirds	ūdensputni	M	20 000i	C4

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Podiceps auritus</i>	Ragainais dūkuris	L	0–2p
<i>Ixobrychus minutus</i>	Mazais dumpis	L	0–2p
<i>Egretta alba</i>	Baltais gārnis	N, M	0–15i
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	6–10p
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	30i
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	50i
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	20i
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	10–15p
<i>Milvus migrans</i>	Melnā klija	N	P
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1–2p
<i>Circaetus gallicus</i>	Čūskērglis	L	0–1p
<i>Circus cyaneus</i>	Lauku lija	L/M	0–1p
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	2–3p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	4–5p
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	0–1p
<i>Falco peregrinus</i>	Lielais piekūns	M	P
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	30–50p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	40–60♂♂
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	1–5♂♂
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L/M	0–5p
<i>Larus minutus</i>	Mazais ķīris	L	0–10p
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	L	0–5p
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	20–30p
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	1–2p
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	3–5p
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cīrulis	L	10–30p
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais kauķis	L	5–10p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	120–150p
<i>Emberiza hortulana</i>	Dārza stērste	L	1–5p



**Summary**

Eutrophic coastal freshwater lake, rich in emergent vegetation. The site is tightly encircled by polder dykes and surrounded mostly by farmland. A small area of wet natural meadows remains in the SW part. The site was included in the first European IBA inventory [3] and all subsequent site lists [4, 5, 1]. High protection level: there is a 97.9% overlap with Babīte lake restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 1: 102; 3 – Grimmet & Jones 1989; 4 – Viksne 1994; 5 – Heath & Evans 2000.

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	380–700i	C2
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	15–30p	C6
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	60–155p	C6
	ūdensputni	M	20 000i	C4
Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species				
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	2–5p	
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	N	1–2i	
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	0–30i	
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	10–100i	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	1–2i	
<i>Porzana parva</i>	Mazais ormanītis	L	1–5p	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	2–5p	
<i>Philomachus pugnax</i>	Guqatnis	L/M	0–5p	

*Chlidonias niger*

## 28. Cenas tīrelis | Cena bog

LV030

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas, galvenokārt pielīdzinot dabas lieguma robežām. Platība samazinājusies par 338 ha (-12,0% no agrākajiem 2826 ha [1]). 98% (2447 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.22. attēls).

**Aizsardzība**

85,5% PNV teritorijas jeb 2127 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Cenas tīrelis (kopējā platība 2133 ha). Atšķirībā no dabas lieguma PNV ietver nenorakto Cenas purva dienvidu daļu.

**Apraksts**

Cenas purva nenoraktā daļa. Klajš augstais purvs ar vairākiem ezeriņu un lāmu rajoniem, nelielu daļu aizņem zemais purvs. Platība 8983 ha [2]. Purvu ietver meliorēti meži un kūdras ieguves frēzlauki.

**Kritēriji | Criteria**

C3, C6

**Administratīvi | Administrative**

Rīgas rajons – Babītes pagasts (1149,3 ha), Mārupes pagasts (1124,3 ha), Olaines pagasts (214 ha)

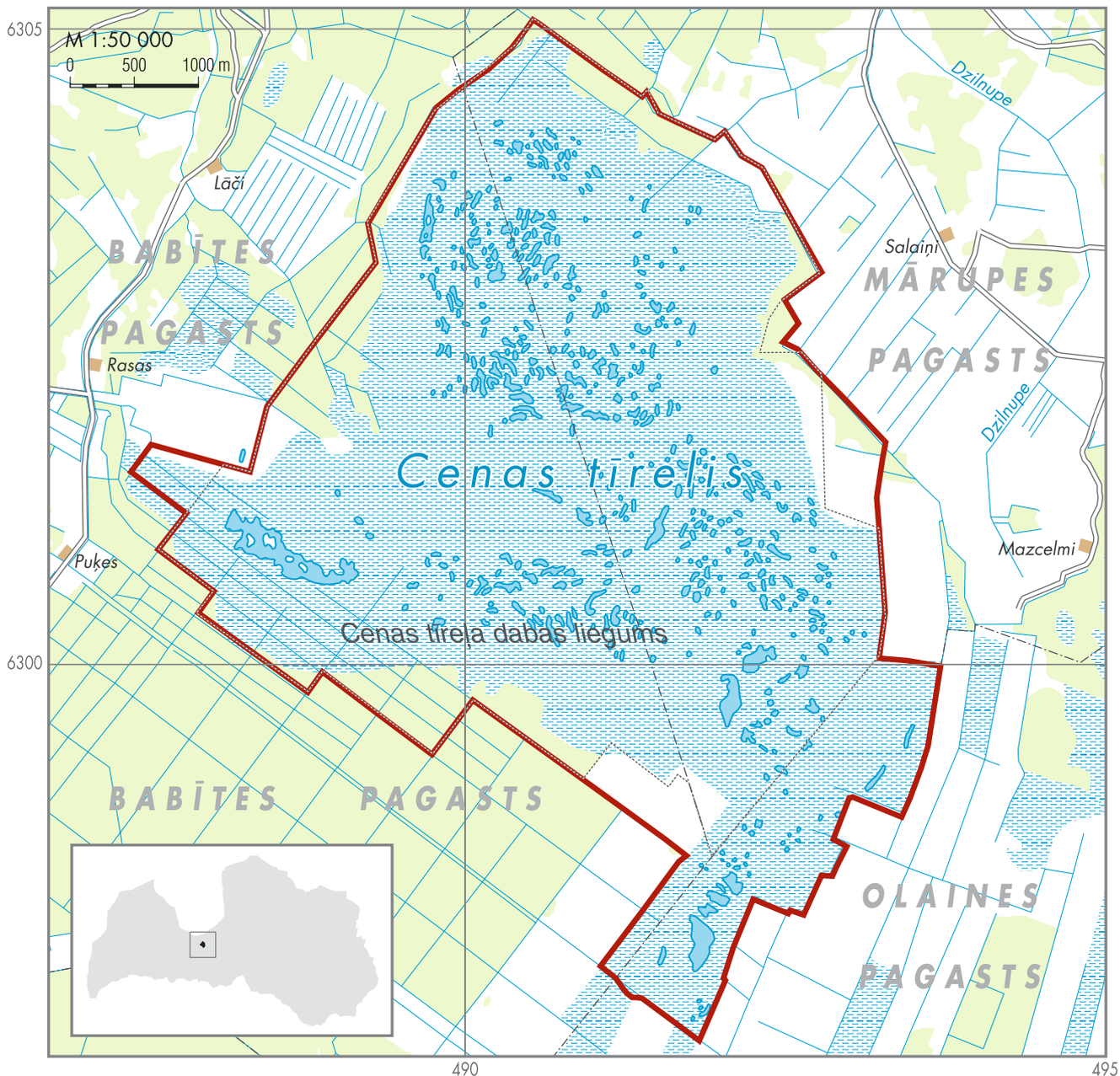
**Koordinātas | Coordinates**

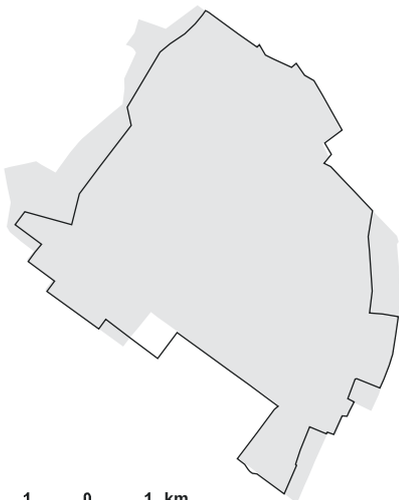
56°51'11"N 23°50'42"E

490552, 6301056

**Platība | Area**

2488 ha





5.22. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV030 Cenas tīrelis robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

Large raised bog with many small lakes and a zone of transitional mire and fen in the centre. In particular the southern part of the site is used for peat extraction. Listed as an IBA since 1994 [3, 4, 1]. Partially protected: there is a 85.5% overlap with Cēna bog restricted nature reserve, a candidate SPA.

### Atsauces | References

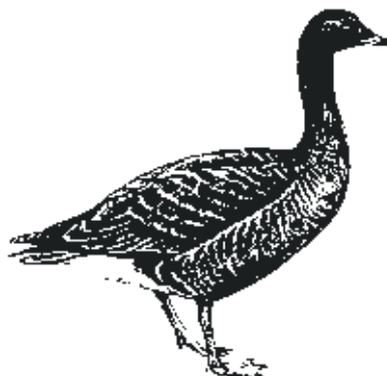
1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 1: 184; 3 – Vīksne 1994; 4 – Heath & Evans 2000.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	2	0,1
231 Ganības   Pastures	3	0,1
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	53	2,1
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	98	3,9
313 Jaukti meži   Mixed forest	26	1,0
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	214	8,6
412 Kūdras purvi   Peatbogs	2091	84,0
<b>Kopā   Total</b>	<b>2488</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	1000–5000i	C3
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	20–30p	C6
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	20–50p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	1i	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1p	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	10–15♂♂	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	N, M	150–200i	
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	5–15p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	0–2p	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	0–1p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	5–25p	



*Anser fabalis*

29. Svētes lejtece | *Svēte lower reaches*

LV028

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas precizētas, platība palielinājusies par 28 ha (+3,1% no agrākajiem 904 ha [1]). 95% (881 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.23. attēls).

**Aizsardzība**

98,6% PNV teritorijas jeb 919 ha sedz jaunizveidotais dabas parks un potenciālā *Natura 2000* teritorija Svētes palienes (kopējā platība 932 ha). Robežu nesakritība ir nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Pavasaros regulāri applūstoši meliorēti lauki pie Svētes ietekas Lielupē un Lielupes labajā krastā no Iecavas ietekas līdz Valgundei. Gar Lielupes kreiso krastu palieni ierobežojoši polderi. Palienes plavas ar dabisko reljefu saglabājušās Svētes kreisā pie Graužiem. Pie Melnezeriem meliorācijas grāvju ieskaits Lielupes vecupes fragmentus.

**Kritēriji | Criteria**

C1, C2, C3, C4

**Administratīvi | Administrative**

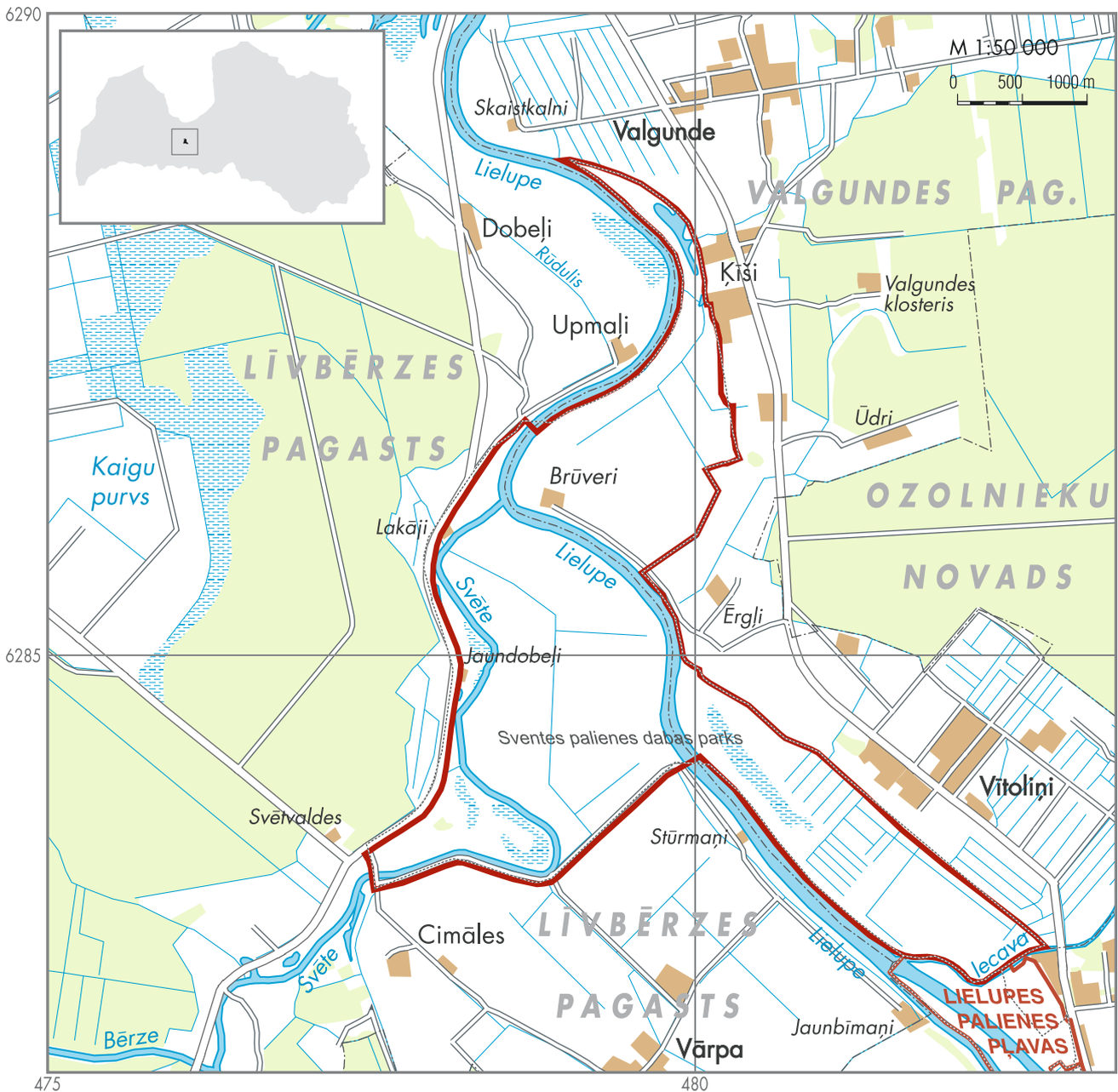
Ielgavas rajons – Livbērzes pagasts (465 ha), Valgundes pagasts (467 ha)

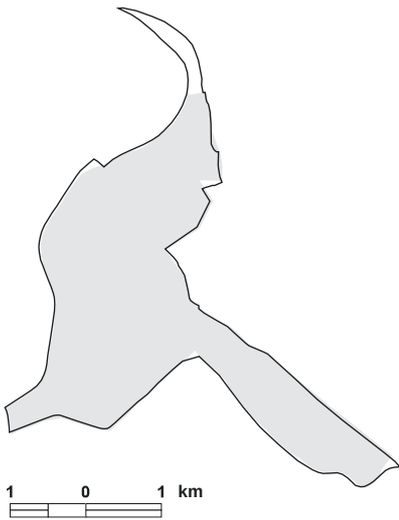
**Koordinātas | Coordinates**

56°42'52"N 23°39'11"E  
478769, 6285665

**Platība | Area**

932 ha





**5.23. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV028 Svētes lejtece robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

Flood-plain of the Svēte and Lielupe rivers, with mostly arable and fallow fields, regularly flooded during spring. Small remnants of natural floodplain meadows occur along Svēte. The site is surrounded by polders and farmland. Listed as an IBA since 2000 [2, 1]. Fully protected: there is a 98.6% overlap with the newly designated Svēte floodplain nature park, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Heath & Evans 2000.

### Biotopi | Habitats

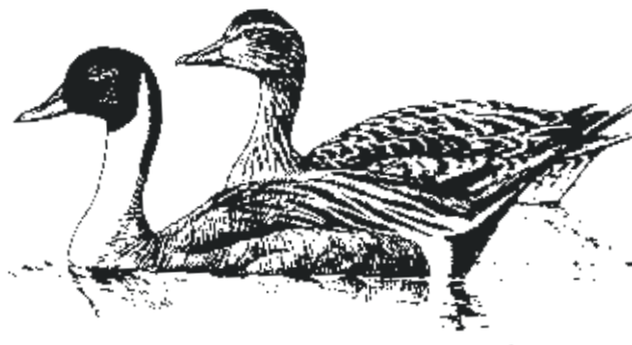
CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	91	9,8
231 Ganības   Pastures	614	65,9
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	8	0,9
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	1	0,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	0,1	0,0
411 Mitraines   Inland marshes	139	14,9
511 Ūdenstece   Water courses	78	8,4
<b>Kopā   Total</b>	<b>932</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējamo sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	500–1000i	C2
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	2500–6500i	C3
<i>Anas acuta</i>	Garkaklis	M	1500i	C3
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	25–50p	C1
<i>waterbirds</i>	ūdensputni	M	20 000i	C4

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	1p
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	120i
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	300–1000i
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	5–15i
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu līja	L	1–2p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	N	1–2i
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	N	1–2i
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	1–5p
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	2–5p
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	N	5–20i
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	L	0–1p
<i>Luscinia svecica</i>	Zilriklīte	L/M	0–1p



*Anas acuta*

30. Lielupes palienes pļavas | *Lielupe flood-plain meadows*

LV027

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas paplašinātas, iekļaujot divus palienes fragmentus augšpus Jelgavas, un precizētas liela mēroga niansēs attiecībā pret ortofoto kartēm. Platība palielinājusies par 135 ha (+52,5% no agrākajiem 257 ha [1]). 64% (250 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.24. attēls).

**Aizsardzība**

89,1% PNV teritorijas jeb 349 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Lielupes palienes pļavas (paplašināts, kopējā platība 353 ha).

**Apraksts**

Vairākas savstarpēji nodalītas pļavu teritorijas Jelgavas pilsētā un ārpus tās – pa upi uz augšu no Jelgavas apvedceļa. Viena no pēdējām vietām, kur saglabājušās meliorācijas un intensīvas lauksaimniecības neskartas Lielupes palienes dabiskās un mazpārveidotās pļavas, kas vēl 20. gs. vidū pie Jelgavas aizņēma ievērojamas platības [2].

**Kritēriji | Criteria**

C1, C6

**Administratīvi | Administrative**

Jelgavas pilsēta (300 ha); Jelgavas rajons – Jaunsvirlaukas pagasts (67 ha), Ozolnieku novads (25 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

56°40'15"N 23°43'16"E

482908, 6280792

**Platība | Area**

392 ha





500 0 500 m

**5.24. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV027 Lielupes palienes pļavas robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

The site consists of several small and separate fragments of Lielupe river floodplain meadows, some of the last surviving examples of its once vast floodplains. Listed as an IBA since 2000 [3, 1]. High protection level: there is a 89.1% overlap with Lielupe floodplain meadows restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is partly due to differences in methods in boundary setting.

### Atsauces | References

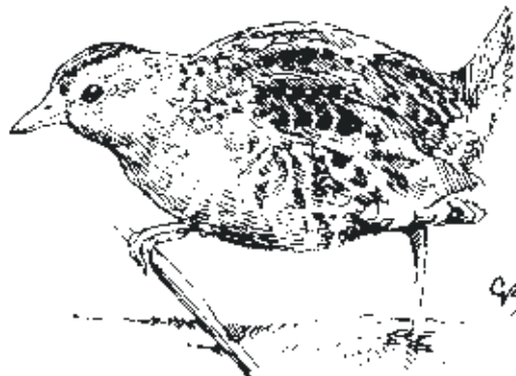
1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Sabardina 1949; 3 – Heath & Evans 2000.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	6	1,6
121 Industriāla apbūve   <i>Industrial or commercial units</i>	5	1,4
231 Ganības   <i>Pastures</i>	221	56,5
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   <i>Complex cultivation patterns</i>	10	2,6
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	7	1,9
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	73	18,6
511 Ūdenstece   <i>Water courses</i>	69	17,5
<b>Kopā   Total</b>	<b>392</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējotās sugas   <i>Qualifying species</i>		Sezona   <i>Season</i>	Skaitis   <i>Population</i>	Kritēriji   <i>Criteria</i>
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	10p	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	30–50p	C1
<b>Citas 1. pielikuma sugas   <i>Other Annex I species</i></b>				
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	N	1–5i	
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L/M	0–5p	
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	0–10p	
<i>Luscinia svecica</i>	Zilrīklīte	L/M	0–1p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	3–30p	



*Porzana porzana*

## 31. Paņemūnes meži | Paņemūne forest

LV043

### Vēsture

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Platība robežu precizēšanas un saskaņošanas gaitā samazinājusies par 1030 ha (-54,7% no agrākajiem 1883 ha [1]). 99% (846 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.25. attēls).

### Aizsardzība

93,4% PNV teritorijas jeb 797 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Paņemūnes meži (kopējā platība 799 ha).

### Apraksts

Daļēji nosusināts jauktu un lapu koku mežu masīvs Bauskas rajona dienvidos pie Lietuvas robežas. Saglabājušies mitro un slapjo mežu fragmenti, daudz vecu ozolu. Apkārtne galvenokārt lauksaimniecības zemes.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	1	0,1
231 Ganības   Pastures	1	0,1
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	0,2	0
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	512	60,0
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	97	11,4
313 Jaukti meži   Mixed forest	98	11,5
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	144	16,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>853</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Aquila pomarina</i> Mazais ērglis	L	3–8p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Ciconia nigra</i> Melnais stārķis	L	2–3p	
<i>Dryocopus martius</i> Melnā dzilna	R	3–5p	
<i>Dendrocopos medius</i> Vidējais dzenis	R	5–10p	
<i>Dendrocopos leucotos</i> Baltmugurdzenis	R	4–7p	

### Kritēriji | Criteria

C6

### Administratīvi | Administrative

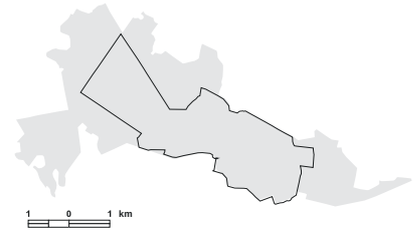
Bauskas rajons – Brunavas pagasts (853 ha)

### Koordinātas | Coordinates

56°18'05"N 24°28'18"E  
529186, 6239729

### Platība | Area

853 ha



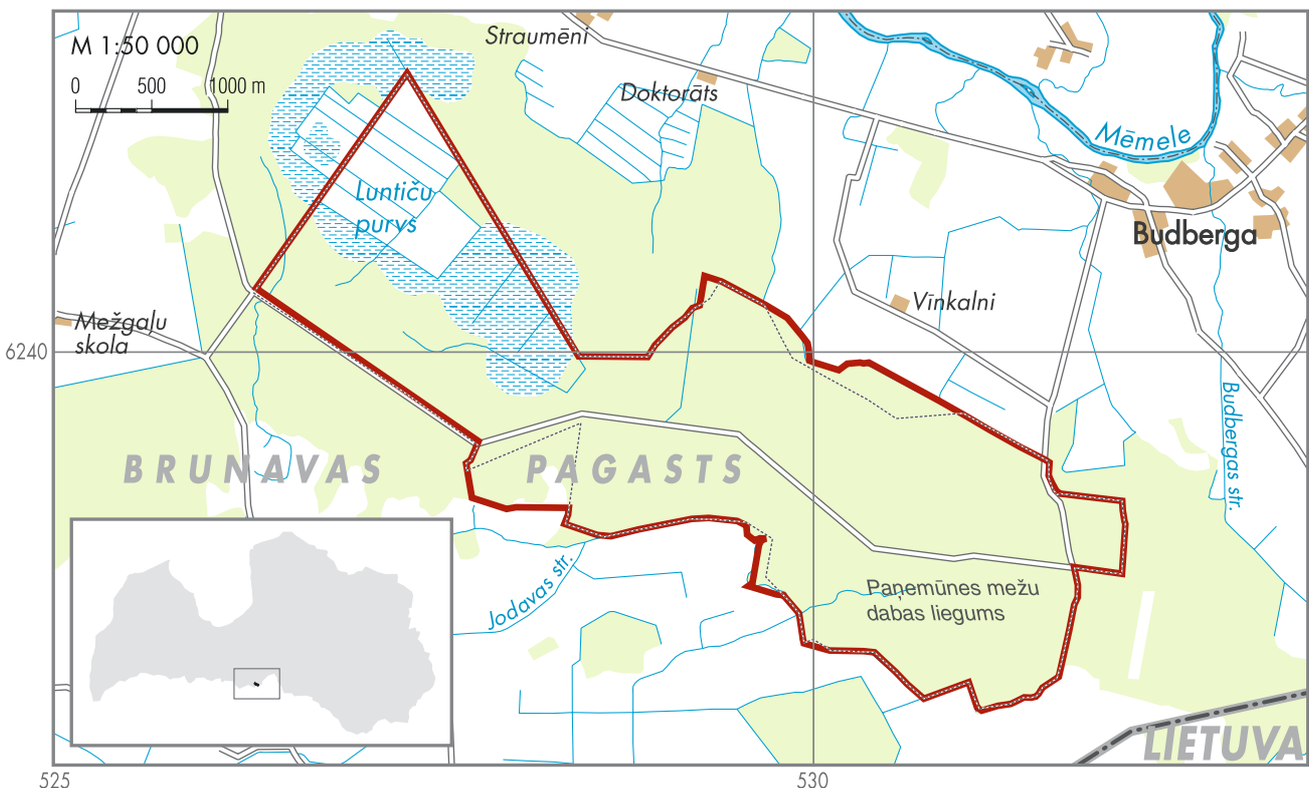
5.25. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV043 Paņemūnes meži robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

The site contains part of a partly drained wet and predominantly deciduous forest area, surrounded by farmland. Listed as an IBA since 2000 [2, 1]. High protection level: there is a 93.4% overlap with the newly designated Paņemūne forest restricted nature reserve, a candidate SPA.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – Heath & Evans 2000.



## 32. Daugava pie Kaibalas | *Daugava river at Kaibala*

LV044

### Kritēriji | *Criteria*

C2

### Administratīvi | *Administrative*

Ogres rajons – Birzgales pagasts (320,3 ha),  
Jumpravas pagasts (124,2 ha), Lielvārdes  
pilsēta ar lauku teritoriju (147,5 ha)

### Koordinātas | *Coordinates*

56°39'58"N 24°52'57"E

554089, 6280581

### Platība | *Area*

592 ha

### Vēsture

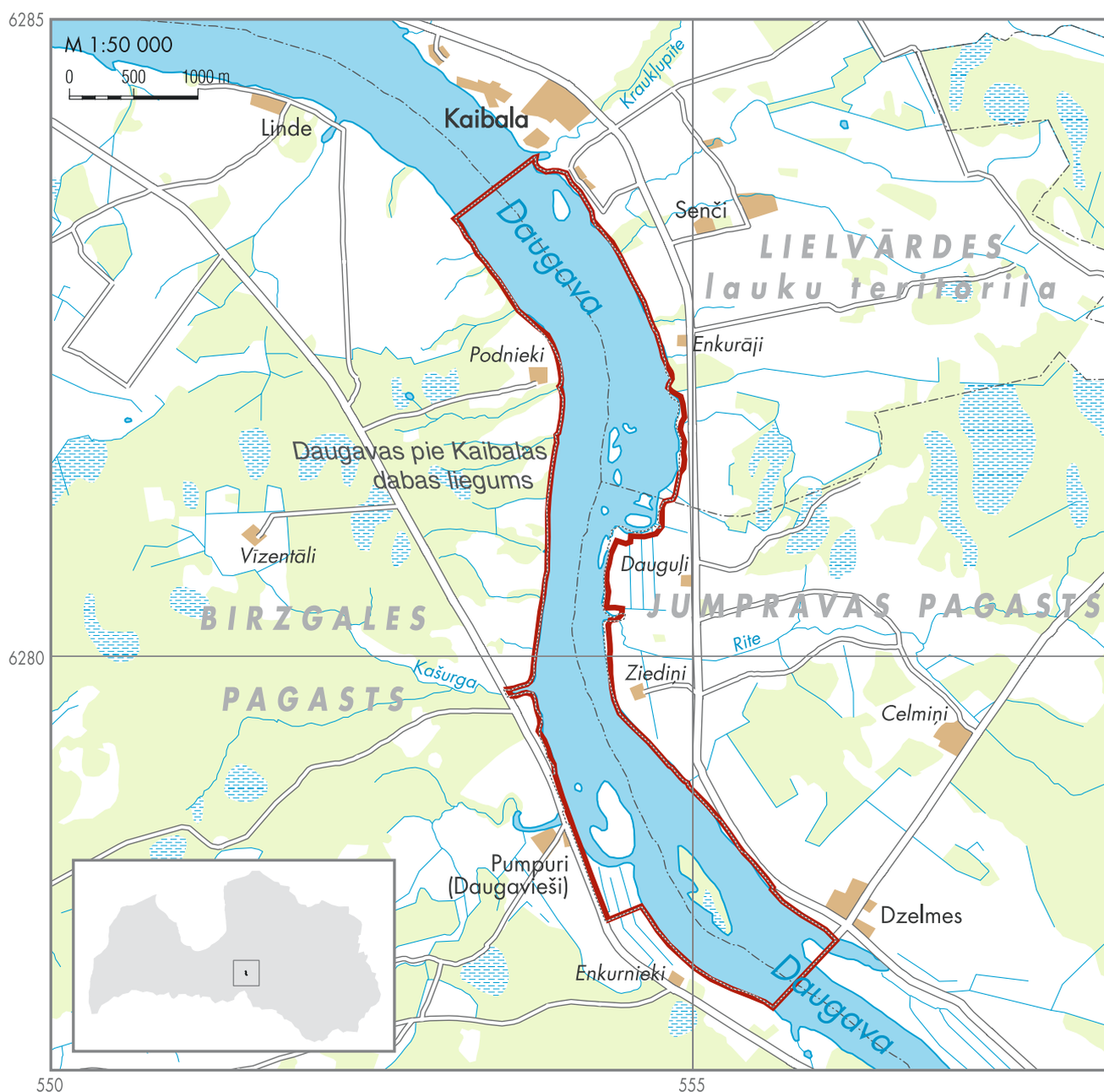
Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas precizētas. Platība samazinājusies par 38 ha (-6,0% no sākotnējās platības 630 ha [1]). 96% (570 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.26. attēls).

### Aizsardzība

97,5% PNV teritorijas jeb 577 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Daugava pie Kaibalas (kopējā platība 579 ha).

### Apraksts

Apmēram 7 km garš un 500–900 m plats Daugavas posms augšpus Ķeguma HES, starp Lieljumpravu un Kaibalas (Kraukļupītes) ieteku. Labais krasts pārsvarā zems un applūstošs, ar seklūdens un niedrāju rajonu apmēram posma vidū; kreisais – stāvs un mežains. Upē vairākas salas.



**Biotopi | Habitats**

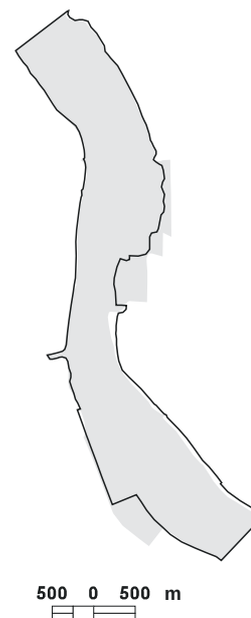
CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	39	6,5
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	9	1,6
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	13	2,3
313 Jaukti meži   Mixed forest	3	0,6
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	38	6,5
511 Ūdenstecešs   Water courses	335	56,6
512 Ūdenstilpes   Water bodies	153	25,9
<b>Kopā   Total</b>	<b>592</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Cygnus cygnus</i> Ziemeļu gulbis	M	300–800i	C2

**Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species**

<i>Cygnus columbianus</i> Mazais gulbis	M	10–130i
<i>Mergus albellus</i> Mazā gaura	M	20–70i
<i>Pandion haliaetus</i> Zivjērglis	N	1–2i
<i>Chlidonias niger</i> Melnais zīriņš	L	10p



5.26. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV044 Daugava pie Kaibalas robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

**Summary**

The site consists of a ca. 7 km stretch of the Daugava river above the Ķegums hydroelectric power station. It is mostly covered by open deep water with several small islands and vegetated shallow coastal parts. Listed as an IBA since 2000 [2, 1]. Almost fully protected: there is a 97.5% overlap with the newly designated Daugava river near Kaibala restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Heath & Evans 2000.



*Mergus albellus*

33. Garkalnes meži | *Garkalne forest*

LV077

Kritēriji | *Criteria*

C6

Administratīvi | *Administrative*

Rīgas rajons – Ādažu pagasts (1 ha),  
Garkalnes pagasts (1727 ha), Vangažu  
pilsēta (68 ha)

Koordinātas | *Coordinates*

57°03'19"N 24°27'40"E  
527969, 6323631

Platība | *Area*

1796 ha

## Summary

A fragment of a large, predominantly dry Scot's Pine forest growing on sandy soils. It includes a significant number of small old-growth forest stands. There are several patches of open habitats with heath or bare sandy soil. New IBA, listed for the first time under the IBA C criteria. Almost fully protected: there is a 99.1% overlap with the newly designated Garkalne forests restricted nature reserve, a candidate SPA.

Atsauces | *References*

Račinskis 2000b, 2001, 2002.

## Vēsture

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

## Aizsardzība

99,1% PNV teritorijas jeb 1780 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Garkalnes meži (kopējā platība 1785 ha).

## Apraksts

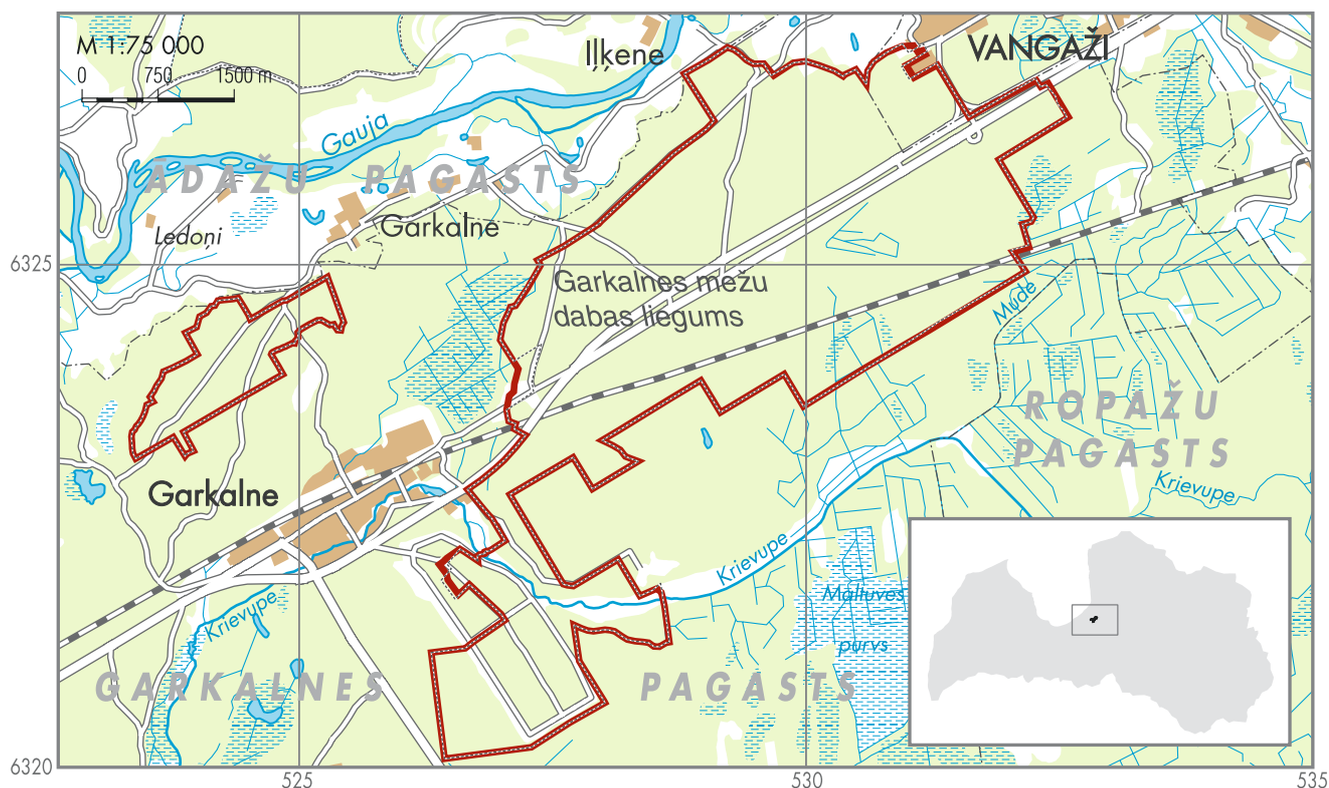
Daļa no liela priežu mežu masīva starp Rīgu un Inčukalnu pie Vidzemes šosejas Garkalnes ciema apkārtnē. Dominē salīdzinoši maz fragmentēti sausieņu priežu meži, ievērojamās platībās vecas audzes. Vietām kļājumi ar virsājiem (degums) vai smilšainiem laukumiem (bijušās padomju armijas bāzes teritorija).

Biotopi | *Habitats*

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
121 Industriāla apbūve   Industrial or commercial units	3	0,2
131 Karjeri   Mineral extraction sites	3	0,2
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	0,0	0
242 Viensētu, dāru un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	0,3	0
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	1547	86,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	81	4,5
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	26	1,5
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	135	7,5
<b>Kopā   Total</b>	<b>1796</b>	<b>100</b>

Putni | *Birds*

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Coracias garrulus</i>	Zaļā vārna	L	10–15p C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	N	1–2i
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	1–3p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	2–3p
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	0–2p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	1–10p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	0–1p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	6–10p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīruļis	L	20–50p
<i>Anthus campestris</i>	Stepes čipste	L	3–10p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	5–15p



## 34. Ādaži | Ādaži

LV078

**Vēsture**

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

**Aizsardzība**

76,1% PNV teritorijas jeb 6988 ha sedz īpaši aizsargājamās un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 5845 ha jaunizveidotais aizsargājamo ainavu apvidus Ādaži (kopējā platība 6126 ha) un 1143 ha dabas liegums Dzelves–Kroņa purvs (kopējā platība 1150 ha). Atšķirībā no ainavu apvidus teritorijas PNV pilnībā ietver Rampas purvu.

**Apraksts**

Plaša piejūras smiltāju, purvu, mitrāju un mežu teritorija Ropažu lidzenumā Gaujas lejteces labajā krastā starp Kadagu un Lilasti. Daļa no bijušā padomju armijas militārā poligona; daļa teritorijas mūsdienās ir arī Latvijas NBS poligons. Specifiskās izmantošanas rezultātā ievieidojušies Latvijas apstākļiem reti un īpatnēji biotopi – lielās platībās dominē virsāji, vietām klaji smiltāji. Teritorijā ietilpst divi augstie purvi – Dzelves–Kroņa purvs (1315 ha [1]) un Rampas purvs (680 ha [2]), apkārtnē meži.

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

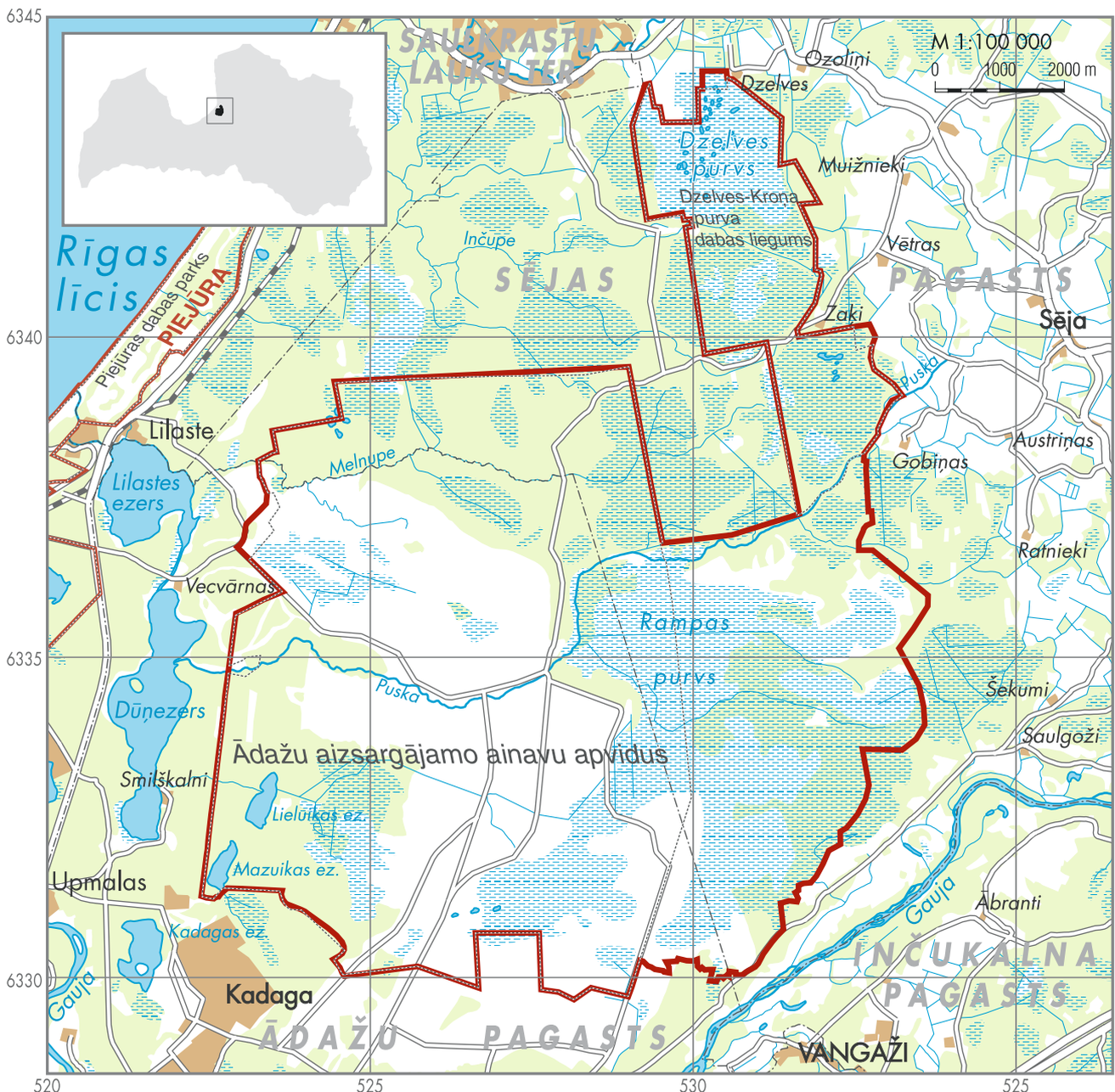
Rīgas rajons – Ādažu pagasts (4938 ha),  
Sējas pagasts (4250 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

57°10'28"N 24°27'48"E  
528012, 6336907

**Platība | Area**

9188 ha



**Summary**

A large, complex site comprising open dry heathland, raised bogs, sandy dunes, small wetlands, surrounded by forest. The site was used as military firing ground until recently. New IBA, listed for the first time under the IBA C criteria. High protection level: there is a 76.1% overlap with the newly designated Ādaži protected landscape area and Dzelves-Kroņa bog restricted nature reserve, both candidate SPAs.

**Atsauces | References**

1 – LDE 2: 27; 2 – LDE 4: 217.

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
121 Industriāla apbūve   Industrial or commercial units	168	1,8
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	1	0
231 Ganības   Pastures	3	0
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	0,1	0
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	0,4	0
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	735	8,0
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	1664	18,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	1011	11,0
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	69	0,8
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	3484	37,9
333 Klajumi   Sparsely vegetated areas	111	1,2
411 Mitraines   Inland marshes	55	0,6
412 Kūdras purvi   Peatbogs	1860	20,2
512 Ūdenstilpes   Water bodies	26	0,3
<b>Kopā   Total</b>	<b>9188</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	2p	C6
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	50–70♂♂	C6
<i>Anthus campestris</i>	Stepes čipste	L	20–30p	C6

**Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species**

<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	1–2p
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1–2p
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	N	0–5i
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	1p
<i>Circaetus gallicus</i>	Čūskērglis	L	1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru līja	L	1–3p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	1p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	0–2p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	2–3p
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	1–2p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	2–5p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	3–6p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	N, M	50i
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	4–6p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	4–10p
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	1p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	5–50p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	2–4p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	1p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	1–2p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	2–3p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cirulis	L	20–50p
<i>Luscinia svecica</i>	Zilrīklīte	L	2–3p
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais kauķis	L	1–5p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķerājs	L	5–30p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	5–30p



Falco columbarius

## 35. Piejūra | Piejūra

LV079

## Vēsture

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

## Aizsardzība

93,9% PNV teritorijas jeb 3350 ha sedz dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija Piejūra (kopējā platība 4314 ha). Atšķirībā no dabas parka PNV ietver mitrāju Gaujas grīvas kreisajā krastā.

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   Discontinuous urban fabric	9	0,3
121 Industriāla apbūve   Industrial or commercial units	4	0,1
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	3	0,1
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	25	0,7
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	2534	71,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	272	7,6
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	149	4,2
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   Beaches, dunes and sand plains	366	10,3
411 Mitraines   Inland marshes	124	3,5
511 Ūdenstece   Water courses	33	0,9
512 Ūdenstilpes   Water bodies	36	1,0
523 Jūra   Sea	10	0,3
<b>Kopā   Total</b>	<b>3566</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējamo sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš L	5–10p	C6
<i>Anthus campestris</i>	Stepes čipste L	13–15p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis L	2p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija L	1p	
<i>Crex crex</i>	Grieze L	2–3p	
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš L	0–5p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna R	5–10p	
<i>Lullula arborea</i>	Sila cirulis L	20–50p	

## Kritēriji | Criteria

C6

## Administratīvi | Administrative

Rīgas pilsēta (381 ha); Rīgas rajons – Carnikavas pagasts (2753 ha), Saulkrastu pilsēta ar lauku teritoriju (396 ha)

## Koordinātas | Coordinates

57°08'48"N 24°15'45"E

515877, 6333761

## Platība | Area

3566 ha

## Apraksts

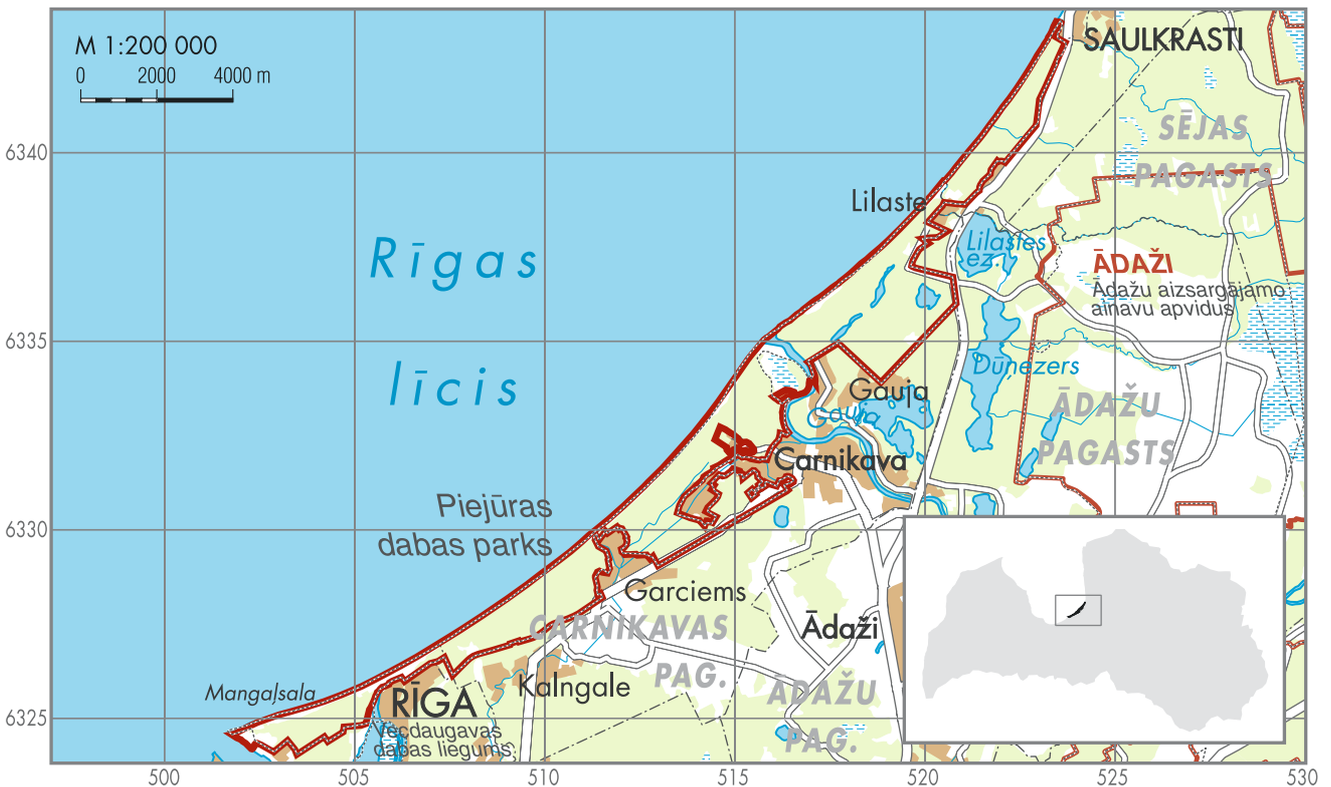
Piejūras kāpu un sausu priežu mežu teritorija, kurā ietilpst arī jūras piekrastes zona un smilšaini liedagi posmā no Daugavas grīvas līdz Saulkrastiem. Gaujas grīvā niedrāji, krūmains mitrājs un aizaugošanas pļavas dabiskā vecumu likumā; turpat pie jūras klajas kāpas un plašs smiltājs.

## Summary

A narrow belt of forested dunes along the Riga gulf, mostly covered by dry Scot's Pine forests. The site also includes sandy beaches on the seashore. Reedbeds and overgrowing bushy meadows mix with open dunes and sand plain at the mouth of the Gauja river. New IBA, listed for the first time under the IBA C criteria. High protection level: there is a 93.9% overlap with the Piejūra nature park, a candidate SPA.

## Atsauces | References

LDE 4: 117–118.



## 36. Gaujas nacionālais parks | Gauja national park

LV032

### Kritēriji | Criteria

C1, C2, C3, C6

### Koordinātas | Coordinates

57°18'04"N 25°04'23"E  
564664, 6351427

### Platība | Area

92 322 ha

### Administratīvi | Administrative

Cēsu rajons – Amatas novads (8142 ha),  
Cēsu pilsēta (543 ha), Liepas pagasts (4830  
ha), Līgatnes pagasts (10688 ha), Līgatnes

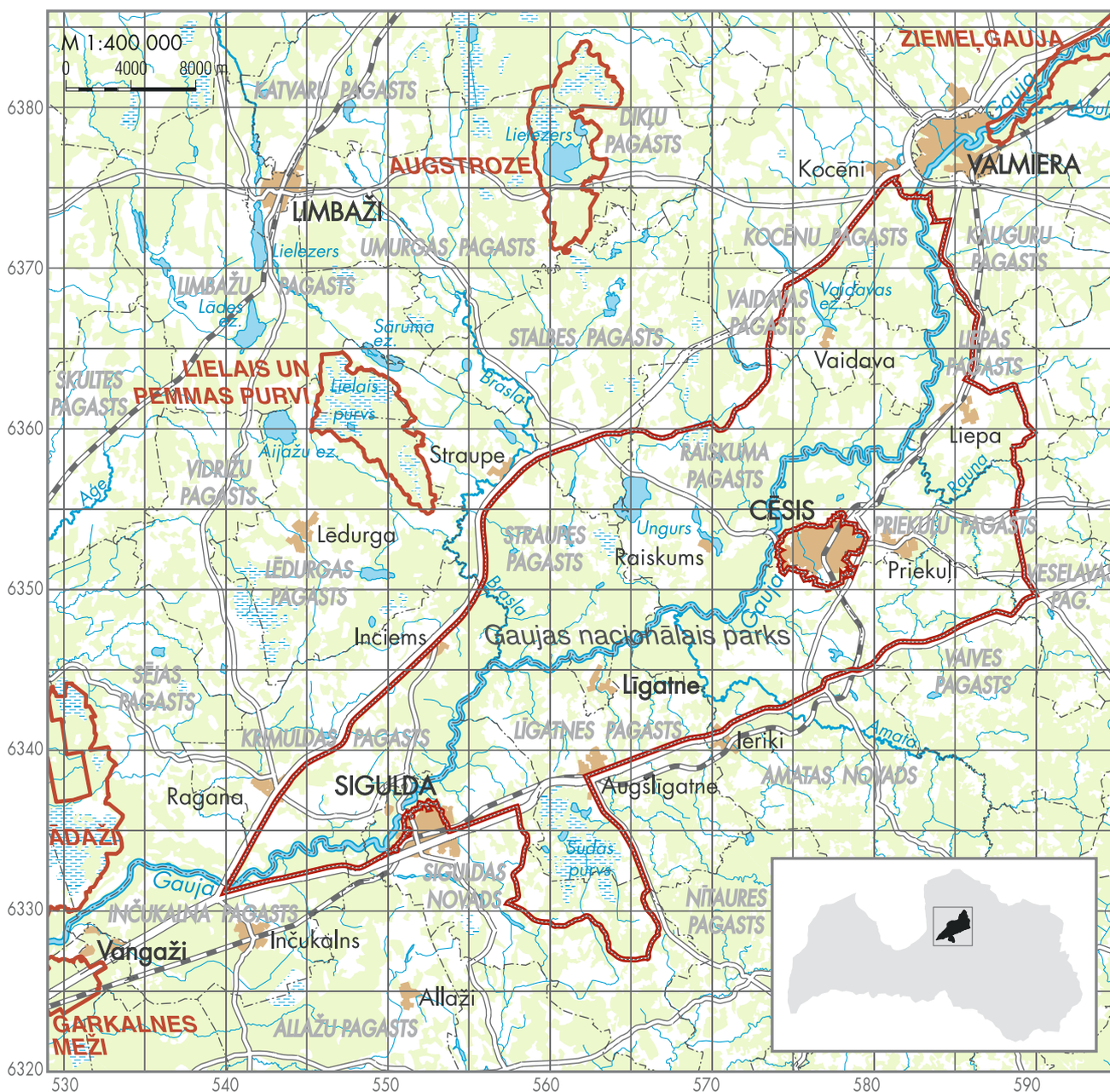
pilsēta (728 ha), Priekulu pagasts (7780 ha), Raiskuma pagasts (14241 ha), Stalbes pagasts (2063 ha), Straupes pagasts (9453 ha), Vaives pagasts (4583 ha), Veselavas pagasts (290 ha); Rīgas rajons – Inčukalna pagasts (948 ha), Krimuldas pagasts (10233 ha), Sējas pagasts (73 ha), Siguldas novads (7525 ha); Valmieras rajons – Kauguru pagasts (839 ha), Kocēnu pagasts (4531 ha), Vaidavas pagasts (4832 ha)

### Vēsture

Pārdēvēta un palielināta teritorija, kas ietver līdzšinējo PNV 032 Sudas purvs, un saglabā tās kodu [1]. Robežas precizētas. Platība palielinājusies par 88 955 ha (+2642% no sākotnējās platības 3367 ha [1]). 4% (3366 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.27. attēls).

### Aizsardzība

99,8% PNV teritorijas jeb 92 094 ha sedz potenciālā Natura 2000 teritorija Gaujas nacionālais parks (kopējā platība 92 261 ha).



## Apraksts

Gaujas nacionālais parks ietver Gaujas senlejas dziļāko un izteiksmīgāko posmu 93,5 km garumā starp Valmieru un Murjāņiem. Bagātīgs sānragu un ieleju tīkls Gaujas pieteku dabiskajos lejteču posmos. Apmēram pusi teritorijas klāj meži, nozīmīgās platībās kultūrainava un lauksaimniecībā izmantojamās zemes. Viens no lielākajiem mitrājiem ir Sudas purvs – liels mežu ieskauts augstais purvs (platība 2575 ha) ar ezeriem un daudzām lāmām [3].

## Biotopi | Habitats

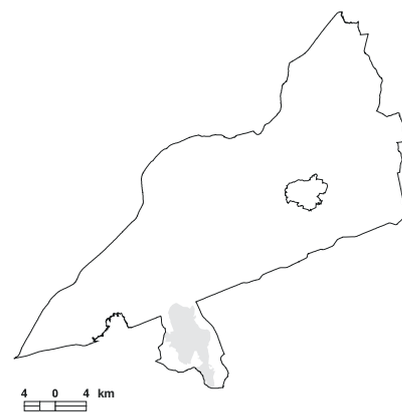
CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	486	0,5
121 Industriāla apbūve   <i>Industrial or commercial units</i>	6	0
122 Autoceļi un dzelzceļi   <i>Road and rail network</i>	2	0
131 Karjeri   <i>Mineral extraction sites</i>	68	0,1
141 Pilsētu zaļās zonas   <i>Green urban areas</i>	48	0,1
142 Sporta un atpūtas celtnes   <i>Sport and leisure facilities</i>	63	0,1
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	14 994	16,2
222 Augļudārzi   <i>Fruit trees and berry plantations</i>	158	0,2
231 Ganības   <i>Pastures</i>	3836	4,2
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	11 508	12,5
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	4380	4,7
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	3791	4,1
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	27 440	29,7
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	18 603	20,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	3311	3,6
412 Kūdras purvi   <i>Peatbogs</i>	1967	2,1
511 Ūdenstece   <i>Water courses</i>	887	1,0
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	776	0,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>92 322</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējotās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	6–10p	C6
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	110–150p	C6
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	500–3000i	C3
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	150–200p	C1
<i>Grus grus</i>	Dzērve	M	300–1000i	C2
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	3–5p	C6
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	20–35p	C6
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	32–81p	C6
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	25–50p	C6
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	50–80p	C6
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	20–30p	C6
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	10–20p	C6
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	160–320p	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Pernis apivorus</i>	Kīķis	L	10–30p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	10–20p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	15–20p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	0–1p
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	0–1p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	200–250p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	30–50♂♂
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	5–10♂♂
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	2–5p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	15–20p
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	4–8p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbite	L	10–15p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	50–500p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	10–50p
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cīrulis	L	40–80p
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais ļauķis	L	15–30p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	190–380p
<i>Emberiza hortulana</i>	Dārza stērste	L	5–50p



5.27. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV032 Gaujas nacionālais parks robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas 032 Sudas purvs robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Large and uniquely diverse area situated along a 93.5 km long stretch of the Gauja river valley, interspersed by valleys and ravines of its numerous unregulated tributaries. About half of the area is forested, mixed with patches of cultural and farmed landscape. The largest wetland is Suda bog (2575 ha), a natural open raised bog with numerous lakes and pools. The latter constituted a separate IBA listed since 1994 [4, 5, 1]. With the application of the IBA C criteria, the site is now vastly enlarged to encompass the whole national park area. Fully protected: there is a 99.8% overlap with Gauja national park, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 2: 99–100; 3 – LDE 5: 169; 4 – Viksne 1994; 5 – Heath & Evans 2000.

## 37. Lielais un Pemmas purvi | *Lielais and Pemmas bogs*

LV033

### Kritēriji | *Criteria*

C6

### Administratīvi | *Administrative*

Cēsu rajons – Straupes pagasts (136 ha);  
Limbažu rajons – Lēdurgas pagasts (1840 ha);  
Limbažu pagasts (1498 ha)

### Koordinātas | *Coordinates*

57°22'40"N 24°48'59"E

549083, 6359745

### Platība | *Area*

3474 ha

### Vēsture

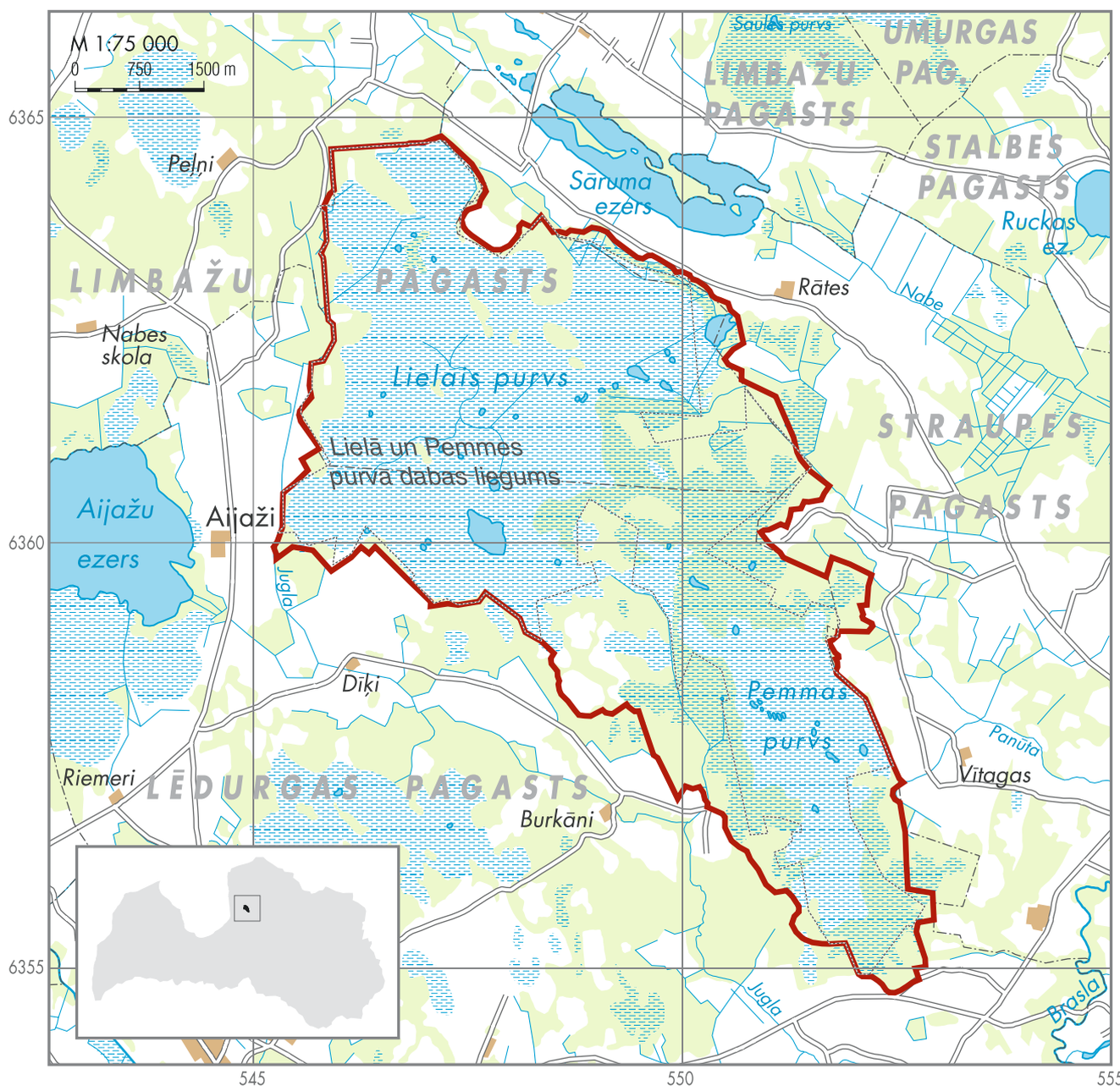
Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas; platība samazinājusies par 440 ha (-11,2% no agrākajiem 3914 ha [1]). 99% (3452 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.28. attēls).

### Aizsardzība

75,5% PNV teritorijas jeb 2621 ha sedz dabas liegums un potenciālā *Natura 2000* teritorija Lielais un Pemmas purvs (kopējā platība 2625 ha). Atšķirībā no dabas lieguma PNV pilnībā ietver abus purvus, mežainās pussalas un daļēji arī purvainos mežus ap tiem.

### Apraksts

Vienots divu lielu augsto purvu un purvainu jaukto mežu masīvs, ko veido Lielais purvs (platība 1812 ha [2]) un Pemmas purvs (995 ha [3]).



5

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	9	0,2
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	19	0,5
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	25	0,7
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	83	2,4
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	192	5,5
313 Jaukti meži   Mixed forest	528	15,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	1016	29,2
412 Kūdras purvi   Peatbogs	1602	46,1
<b>Kopā   Total</b>	<b>3474</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	10–12p	C6
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	15–20p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	0–1p	
<i>Circaetus gallicus</i>	Čūskērglis	L	0–1p	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	1p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	5–20p	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	10–20♂♂	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	7–8p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	2–3p	
<i>Picooides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	1–3p	



**5.28. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV033 Lielais un Pemmas purvi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Two large raised bogs surrounded mostly by wet mixed forest. Listed as an IBA since 1994 [4, 5, 1]. Partially protected: there is a 75.5% overlap with Lielais and Pemmas bog restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 3: 125; 3 – LDE 4: 106; 4 – Viksne 1994; 5 – Heath & Evans 2000.



*Tringa glareola*

## 38. Augstroze | Augstroze

LV035

### Kritēriji | Criteria

C3

### Administratīvi | Administrative

Cēsu rajons – Stalbes pagasts (0,6 ha);  
Limbažu rajons – Umurgas pagasts (2686,7 ha);  
Valmieras rajons – Dikļu pagasts (1319,9 ha)

### Koordinātas | Coordinates

57°32'10"N 25°01'41"E

561559, 6377535

### Platība | Area

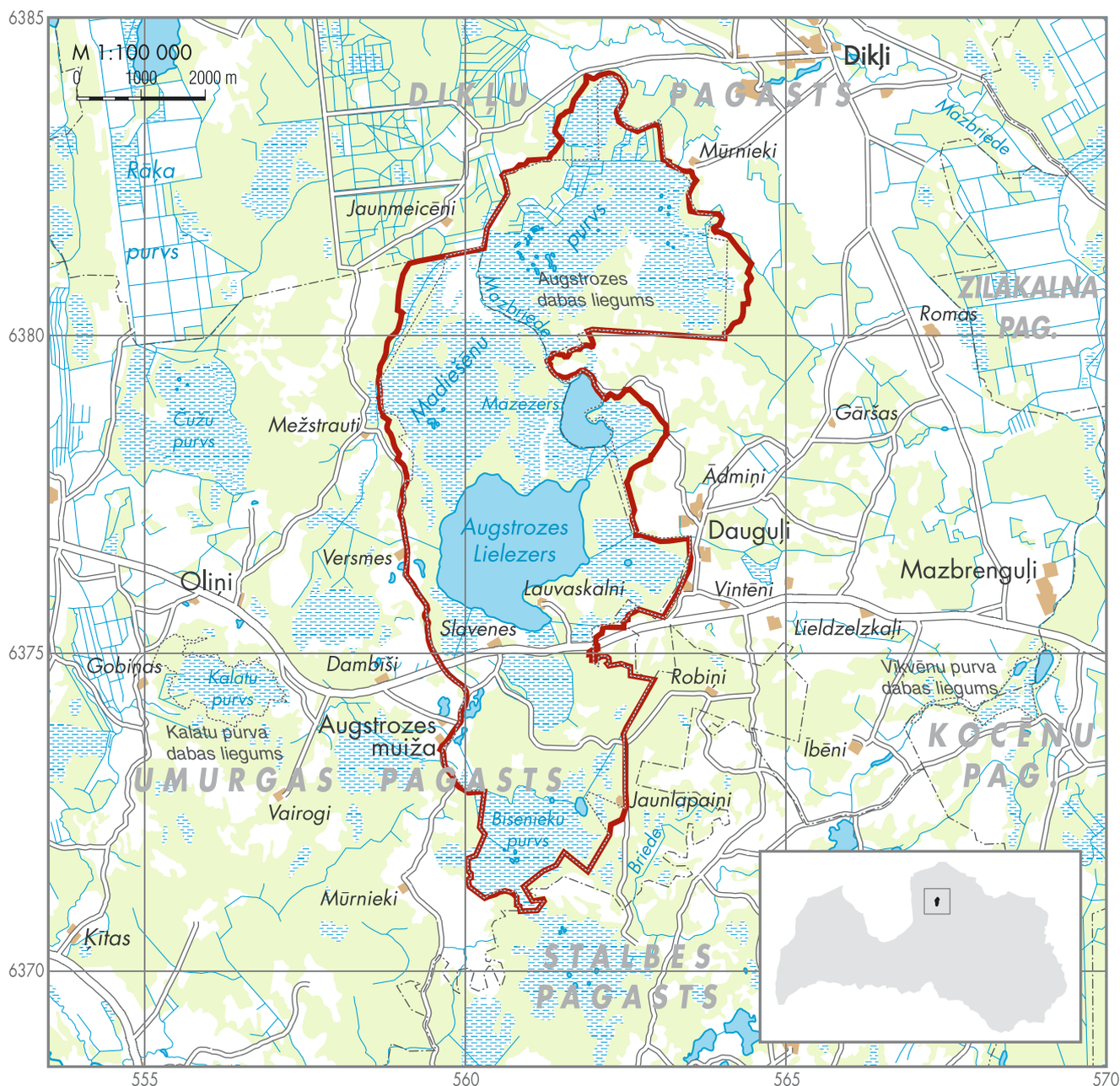
4007 ha

### Vēsture

Kods bez izmaiņām, taču līdz ar robežu paplašināšanu, galvenokārt pielīdzinot tās dabas lieguma robežām, mainīts PNV agrākais nosaukums "Madiešēnu purvs" [1]. Robežas precizētas. Platība palielinājusies par 1137 ha (+39,6% no agrākajiem 2870 ha [1]). 67% (2701 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.29. attēls).

### Aizsardzība

91,6% PNV teritorijas jeb 3670 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Augstroze (kopējā platība 3687 ha). Galvenā atšķirība starp PNV un DL robežām ir tā, ka PNV pilnībā ietver Madiešēnu purvu.



5

## Apraksts

Purvu un mežu teritorija. Ziemeļu daļā Madiešēnu purvs – liels un klajš augstais purvs (platība 1881 ha) ar daudzām lāmām un vairākām mežainām minerālzemes salām [2]. Uz dienvidiem no tā Augstrozes Lielezers – 400 ha liels eitrofs ezers ar zemiem, kūdrainiem krastiem (vid. dziļums 2,3 m; aizaugums <10%) [4], bet austrumu daļā – Dauguļu Mazezers (62,5 ha) [5]. Dienvidu daļā Bisnieku purva ziemeļu gals. Ap šiem purviem un ezeriem, kā arī to salās un pussalās lielākoties pieauguši un veci jaukti un lapu koku meži.

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	21	0,5
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	6	0,1
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	142	3,5
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	499	12,5
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	306	7,6
313 Jaukti meži   Mixed forest	660	16,5
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	791	19,7
412 Kūdras purvi   Peatbogs	1108	27,6
512 Ūdenstilpes   Water bodies	474	11,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>4007</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	1000–5000i	C3

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	0–1p
<i>Pernis apivorus</i>	Kīķis	L	1–3p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	10–20p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	5–50♂
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	3–10p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	N, M	25i
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	4–8p
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L/M	3–5p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	5–15p
<i>Sterna hirundo</i>	Upes ziriņš	L	0–3p
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	2–5p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	3–5p
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	5–10p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	2–5p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulis	L	1–5p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais muškērājs	L	5–30p



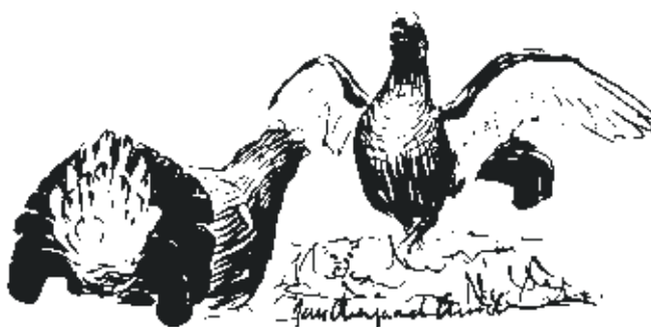
5.29. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV035 Augstroze robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas 035 Madiešēnu purvs robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

A complex of wetlands (open raised bogs with elements of transition mire or fen, and lakes) and predominantly mixed and deciduous forests. Listed as an IBA since 1994 [5, 6, 1]. High protection level: there is a 91.6% overlap with Augstroze restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 3: 168; 3 – LDE 3: 133; 4 – LDE 3: 205; 5 – Viksne 1994; 6 – Heath & Evans 2000.



*Tetrao tetrix*

## 39. Randu pļavas | Randu meadows

LV080

### Kritēriji | Criteria

C6

### Administratīvi | Administrative

Limbažu rajons – Ainažu pilsēta ar lauku teritoriju (101 ha), Salacgrīvas pilsēta ar lauku teritoriju (177 ha)

### Koordinātas | Coordinates

57°49'47"N 24°20'35"E

520378, 6409805

### Platība | Area

300 ha

### Vēsture

Līdz ar C kritēriju ieviešanu sarakstā atjaunota teritorija. Kā daļa no lielākas teritorijas tā pirmoreiz iekļauta Latvijas pirmajā PNV pārskatā kā "Jūrmala starp Ainažiem un Svētupes grīvu" (kods LV024) [1], taču turpmāk vietu izvēles kritēriju pielietošanas ierobežoto iespēju dēļ teritorija no PNV sarakstiem izpalika.

### Aizsardzība

87,1% PNV teritorijas jeb 261 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Randu pļavas (kopējā platība 280 ha). Robežu nesakritība rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.



## Apraksts

Šaura īpatnēju jūrmalas plavu un lagūnu josla Rīgas jūras līča austrumu piekrastē, apmēram 9 km garā posmā starp Ainažiem un Kuivižiem. Raksturīgs lēzeni viļņots reljefs ar atšķirīga mitruma un veģetācijas joslām, kurās pārstāvēti smilšaini liedagi, sausieņu un applūstošas plavas, ieliči un lagūnas ar niedrājiem u.c. veģetāciju [2].

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	14	4,8
141 Pilsētu zaļās zonas   <i>Green urban areas</i>	5	1,6
231 Ganības   <i>Pastures</i>	69	23,0
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	17	5,8
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	6	1,9
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	27	9,0
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	44	14,5
331 Liedagi, kāpas un smiltāji   <i>Beaches, dunes and sand plains</i>	25	8,4
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	70	23,3
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	22	7,4
523 Jūra   <i>Sea</i>	1	0,2
<b>Kopā   Total</b>	<b>300</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Krīteriji   Criteria	
<i>Sterna paradisaea</i>	Jūras zīriņš	L	5–20p	C6
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	L	10–15p	C6
<i>Anthus campestris</i>	Stepes čipste	L	5–8p	C6

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	0–3p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1–2p
<i>Circus cyaneus</i>	Lauku lija	L/M	0–1p
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	1–5p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	1–10p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	0–1p
<i>Calidris alpina schinzii</i>	Šinca šņibītis	L	0–2p
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L/M	0–10p
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	5–15p
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	L	0–1p
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cirulis	L	3–5p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	2–5p

## Summary

The site is a ca. 9 km long and narrow belt of diverse and specific seashore habitats, including sandy beaches, flooded and dry meadows, inlets and lagoons with reedbeds and various other vegetation. First listed as part of the IBA 024 in 1994 [1], now it qualifies under the IBA C criteria. High protection level: there is a 87.1% overlap with Randu meadows restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is mostly due to differences in methods in boundary setting.

## Atsauces | References

1 – Viksne 1994; 2 – LDE 4: 217–218.



*Sterna paradisaea*

## 40. Salacas ieleja | Salaca valley

LV081

## Kritēriji | Criteria

C6

## Administratīvi | Administrative

Limbažu rajons – Ainažu pilsēta ar lauku teritoriju (844 ha), Salacgrīvas pilsēta ar lauku teritoriju (1195 ha), Staiceles pilsēta ar lauku teritoriju (2108 ha); Valmieras rajons – Mazsalacas pilsēta ar lauku teritoriju (462 ha), Ramatas pagasts (635 ha), Skaņkalnes pagasts (883 ha)

## Koordinātas | Coordinates

57°50'20"N 24°46'44"E

546251, 6411043

## Platība | Area

6127 ha

## Vēsture

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

## Aizsardzība

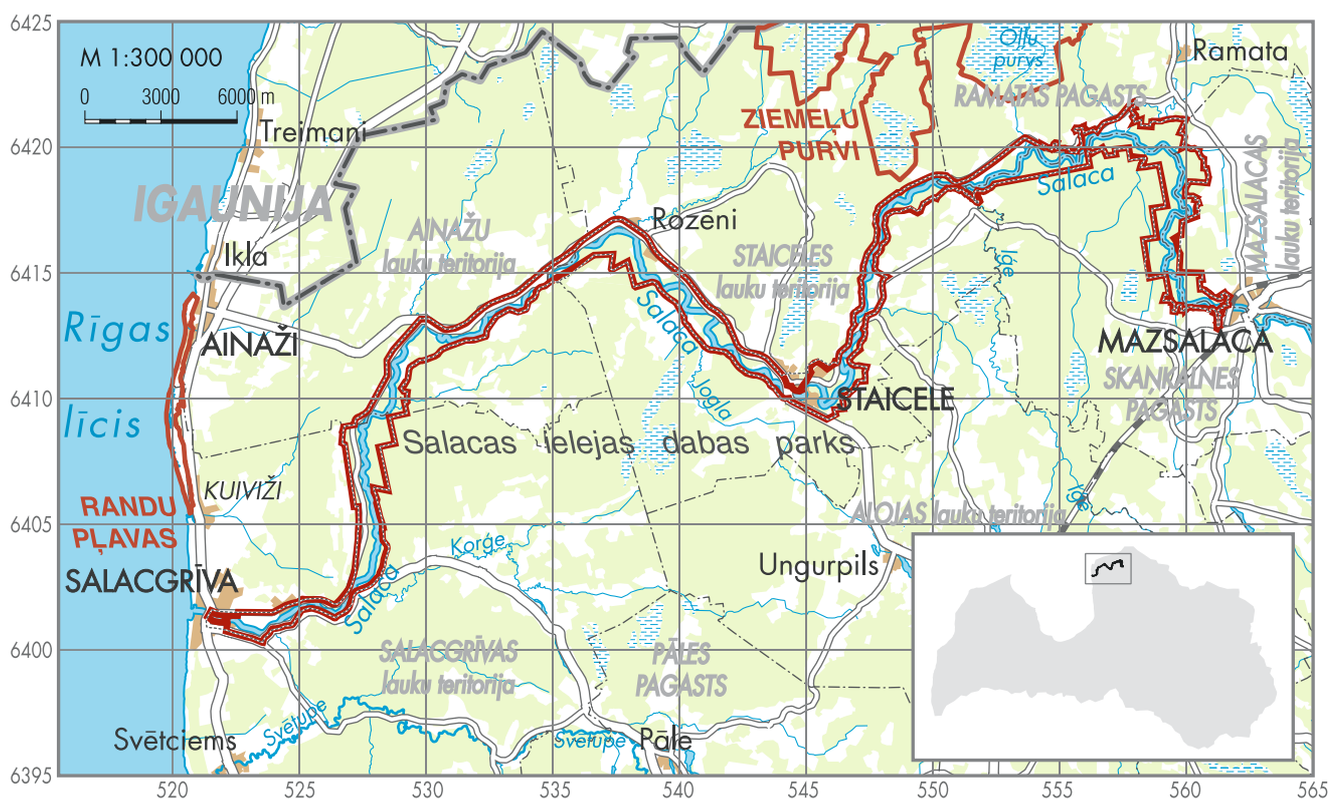
98,3% PNV teritorijas jeb 6020 ha sedz dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija Salacas ieleja (kopējā platība 6307 ha). Robežu nesakritība rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

## Apraksts

Salacas ieleja posmā no Mazsalacas līdz Salacgrīvai, līdz 15–20m dziļa attiecībā pret apkārtnējo līdzenumu. Upes tecējums vidēji likumains, lēni posmi mijas ar straujtecēm un krācēm. Krastos atsedzas smilšakmens klintis un irdenāku kvartāra nogulumu stāvkrasti. Salacas krasti un ielejas nogāzes mežainas, vietām kļajas [1].

## Biotoipi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   Discontinuous urban fabric	7	0,1
121 Industriāla apbūve   Industrial or commercial units	49	0,8
131 Karjeri   Mineral extraction sites	1	0,0
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	615	10,0
231 Ganības   Pastures	43	0,7
242 Viensētu, dāžu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	592	9,7
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	834	13,6
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	348	5,7
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	2178	35,5
313 Jaukti meži   Mixed forest	803	13,1
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	52	0,8
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	581	9,5
511 Ūdenstece   Water courses	23	0,4
<b>Kopā   Total</b>	<b>6127</b>	<b>100</b>



## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Alcedo atthis</i> Zivju dzenītis	L	25–35p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Ciconia ciconia</i> Baltais stārķis	L	40–50p	
<i>Bonasa bonasia</i> Mežirbe	R	20–50p	
<i>Crex crex</i> Grieze	L	15–50p	
<i>Picus canus</i> Pelēkā dzilna	R	5–10p	
<i>Dryocopus martius</i> Melnā dzilna	R	10–20p	
<i>Dendrocopos medius</i> Vidējais dzenis	R	5–30p	
<i>Picooides tridactylus</i> Trīspirkstu dzenis	R	3–5p	
<i>Lullula arborea</i> Sila cīrulis	L	5–25p	
<i>Ficedula parva</i> Mazais mušķērājs	L	10–50p	
<i>Lanius collurio</i> Brūnā čakste	L	30–40p	

## Summary

The site consists of the Salaca river valley with many sandstone cliff outcrops along its predominantly forested or forest-lined banks. The area also includes a mosaic of open farmland. New IBA, listed for the first time under the IBA C criteria. Almost fully protected: there is a 98.3% overlap with Salaca valley nature park, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is mostly due to differences in methods in boundary setting.

## Atsauces | References

1 – LDE 5: 30–33.



*Dendrocopos medius*

## 41. Ziemeļu purvi | Ziemeļu bogs

LV036

### Kritēriji | Criteria

C3, C6

### Administratīvi | Administrative

Limbažu rajons – Staiceles pilsēta ar lauku teritoriju (3210 ha); Valmieras rajons – Ramatas pagasts (3548 ha)

### Koordinātas | Coordinates

57°57'31"N 24°54'20"E

553583, 6424459

### Platība | Area

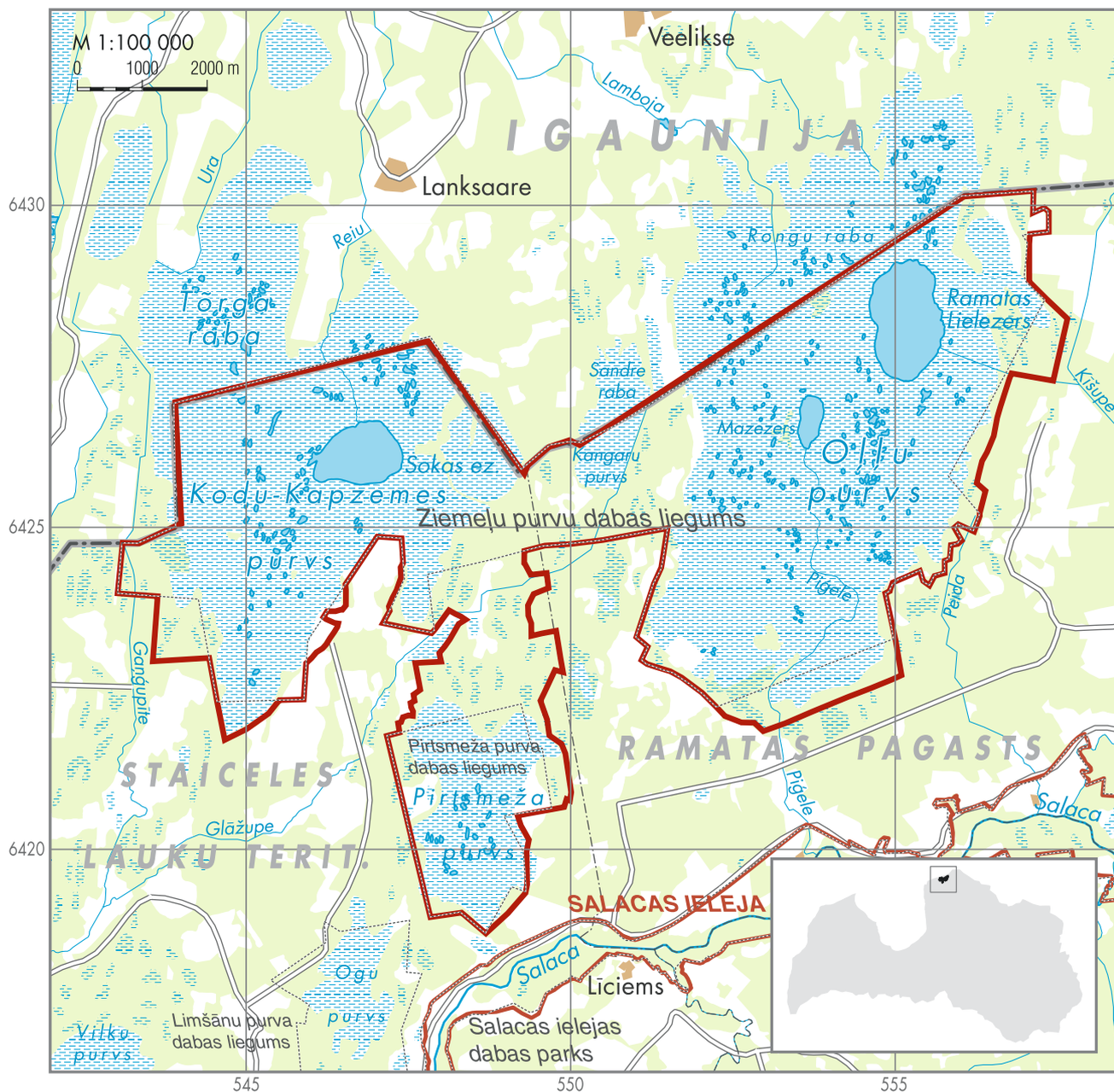
6791 ha

### Vēsture

Kods bez izmaiņām [1], taču līdzšinējais teritorijas nosaukums “Kodu–Kāpzesmes, Oļļu un Pirtsmeža purvs” ērtības labad nomainīts uz īsāku. Robežas pārskatītas un samazinātas, izslēdzot meliorācijas un mežizstrādes spēcīgāk ietekmētos mežus. Platība samazinājusies par 1919 ha (-22,0% no sākotnējās platības 8710 ha [1]). 98% (6644 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.30. attēls).

### Aizsardzība

86,1% PNV teritorijas jeb 5848 ha sedz dabas liegumi un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 5278 ha Ziemeļu purvi (kopējā platība 5319 ha) un 570 ha Pirtsmeža purvs (kopējā platība 571 ha). Atšķirībā no tiem PNV pilnībā ietver Kodu–Kāpzesmes un Oļļu purvus, kā arī mitru un applūstošu mežu teritoriju starp abiem liegumiem.



5

## Apraksts

Liels purvu un mežu masīvs, ko veido trīs lieli augstie purvi. Kodu–Kazemes purvs (platība Latvijā 2167 ha) ir akačiem un lāmām bagāts, tā Z daļā atrodas Sokas ezers [2]. Oļļu purvs (2903 ha) ir klajš un vietām apaudzis ar pundurbērziem, tajā atrodas Ramatas Lielezers un Mazezers [3]. Pirtsmeža purvā (739 ha) daudz mazu ezeriņu [4]. Apkārtnē un starp purviem lielākoties jaukti meži. PNV teritorija kopā ar Nigulas rezervātu Igaunijā veido vienu no lielākajiem un cilvēka neskartākajiem sūnu purvu kompleksiem Baltijas valstīs.

## Biotopi | Habitats

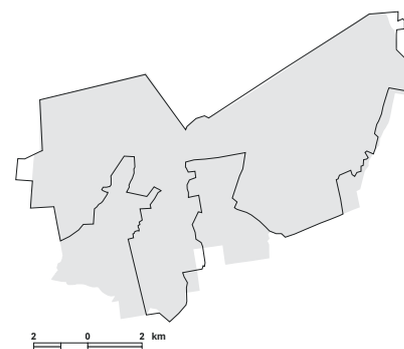
CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	12	0,2
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	4	0,1
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	46	0,7
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	579	8,5
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	684	10,1
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	525	7,7
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	1356	20,0
412 Kūdras purvi   <i>Peatbogs</i>	3293	48,5
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	293	4,3
<b>Kopā   Total</b>	<b>6791</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	3000–10 000i	C3
<i>Anser albifrons</i>	Baltpiers zoss	M	1000–5000i	C3
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	50–60♂	C6
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	30–65p	C6
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L	5–15p	C6
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	50–100p	C6

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Gavia arctica</i>	Melnkakla gārgale	L	1–2p
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	1p
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	1–3p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	10–50p
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	3–5♂
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	1–5p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	10–15p
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	1–2p
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	1–3p
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	2–6p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	10–100p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdenis	R	1–10p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	20–60p



5.30. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV036 Ziemeļu purvi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas 036 Kodu–Kazemes, Oļļu un Pirtsmeža purvs robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

A large peatland and forest complex, comprising three open raised bogs rich in small lakes and pools, surrounded by wet forest. Together with Estonian IBA Põhja-Liivimaa (031) across the border, this site forms of the largest natural peat bog area in the Baltic countries. Most of this IBA was included in the first European IBA inventory [5], and listed in all subsequent site lists with some amendments [6, 7, 1]. High protection level: there is a 86.1% overlap with two restricted nature reserves and candidate SPAs, Ziemeļu bogs and Pirtsmeža bog.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – LDE 3: 5; 3 – LDE 4: 55; 4 – LDE 4: 137; 5 – Grimmet & Jones 1989; 6 – Viksne 1994; 7 – Heath & Evans 2000



*Philomachus pugnax*

## 42. Rūjas paliene | Rūja flood-plain

LV037

### Kritēriji | Criteria

CI, C6

### Administratīvi | Administrative

Valmieras rajons – Jeru pagasts (161 ha), Sēļu pagasts (227 ha), Vilpulkas pagasts (56 ha)

### Koordinātas | Coordinates

57°51'39"N 25°14'46"E  
573942, 6413908

### Platība | Area

444 ha

### Vēsture

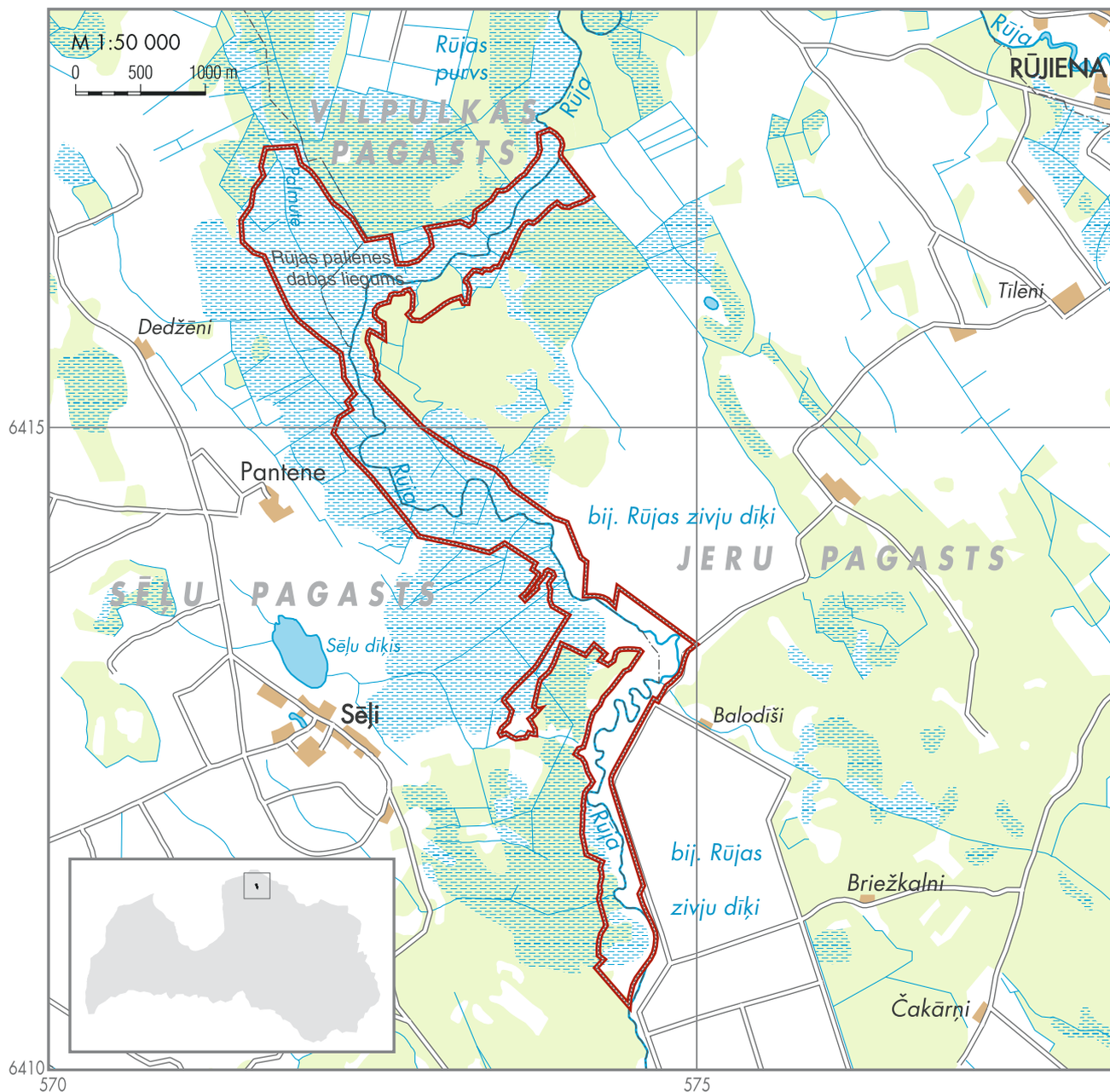
Kods bez izmaiņām [1], taču līdz ar robežu izmaiņām teritorijas agrākais nosaukums "Rūjas zivju diķi" mainīts. Robežas ievērojami samazinātas un precizētas, no teritorijas izslēdzot pamestos Rūjas zivju diķus, izstrādāto Rūjas purvu un krūmiem aizaugušo Rūjas upes palienes perifēriju. Platība samazinājusies par 2530 ha (-85,1% no sākotnējās platības 2974 ha [1]). 100% (444 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.31. attēls).

### Aizsardzība

100% PNV teritorijas jeb 444 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Rūjas paliene (kopējā platība 444 ha).

### Apraksts

Meliorēto un lielākoties krūmiem aizaugušo Rūjas palienes lauku ieskauda šaura klaju un mitru palienes pļavu josla. Gultnes regulēšanas mazāk skarts upes posms, saglabājušies dabiskie likumi un vietām arī vecupes.



5

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	30	6,7
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	52	11,7
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	84	18,9
313 Jaukti meži   Mixed forest	0,4	0,1
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	180	40,5
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	56	12,7
411 Mitraines   Inland marshes	41	9,3
512 Ūdenstilpes   Water bodies	1	0,2
<b>Kopā   Total</b>	<b>444</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	20–30p	C1
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	10–15p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	0–1p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	N	1–2i	
<i>Porzana porzana</i>	Ormaniķis	L	3–10p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	1p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	5–25p	



**5.31. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV037 Rūjas paliene robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas 037 Rūjas zivju dīķi robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

**Summary**

A section of Rūja river flood-plain least affected by canalisation, drainage and abandonment. It consists of remnants of natural meanders with some ox-bows and open flood-plain meadows. Listed as an IBA since 2000 [2, 1]. Fully protected: there is a 100% overlap with the newly designated Rūja flood-plain restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – Heath & Evans 2000.



## 43. Vidusburtnieks | Vidusburtnieks

LV089

### Kritēriji | Criteria

CI, C6

### Administratīvi | Administrative

Valmieras rajons – Burtnieku pagasts (182,5 ha), Jeru pagasts (166,5 ha), Sēļu pagasts (103,8 ha), Vecates pagasts (931,6 ha)

### Koordinātas | Coordinates

57°47'26"N 25°15'42"E  
575009, 6406099

### Platība | Area

1385 ha

### Vēsture

Jauna teritorija, kas izveidota, sadalot līdzšinējo PNV "Burtnieks" (LV038) [1] divās vietās – šajā un PNV Burtnieka plavas (LV083). Abu jauno vietu kopējā platība ievērojami samazinājusies (par 7310 ha jeb -79,9% no agrākajiem Burtnieka PNV 9148 ha [1]), galvenokārt izslēdzot ezera akvatoriju, Silzemnieku poldera laukus un krūmiem aizaugušās ezera apkārtnes plavas. 99% (1376 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.32. attēls).

### Aizsardzība

95,6% PNV teritorijas jeb 1324 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Vidusburtnieks (paplašināts, kopējā platība 1333 ha). Atšķirībā no lieguma PNV teritorija ietver daļu no Sedas kreisā krasta vecupju sistēmas un meža.



## Apraksts

Teritorijā ietilpst meža masīvs starp Sedas un Rūjas ieteku lejtecēm un Burtnieku (lidzšinējais dabas liegums Vidusburtnieks), kā arī lauki un pļavas Rūjas labajā krastā un Sedas kreisajā krastā – bijušajā Lukstiņu purvā (Lukstiņu pļavas [2])

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	11	0,8
231 Ganības   <i>Pastures</i>	142	10,3
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	0,3	0
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	452	32,6
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	92	6,7
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	240	17,3
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	124	8,9
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	321	23,2
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	1	0,1
<b>Kopā   Total</b>	<b>1385</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	20–30p	C1
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	5–15p	C6

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Pernis apivorus</i>	Ķikis	L	0–2p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	5–20p
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	3–8p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	2–3p



**5.32. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV089 Vidusburtnieks robežu salīdzinājums ar vietas 038 Burtnieks robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

The site comprises predominantly deciduous forests between the Rūja and Seda rivers on the NE coast of lake Burtnieks and two patches of open fields and meadows on both flanks. A new site formed by the reduction of the former lake Burtnieks IBA, listed since 2000 [3, 1]. High protection level: there is a 95.6% overlap with Vidusburtnieks restricted nature reserve, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 3: 165; 3 – Heath & Evans 2000.



*Strix uralensis*

44. Burtnieka pļavas | *Burtnieks' meadows*

LV083

**Kritēriji | Criteria**

CI

**Administratīvi | Administrative**

Valmieras rajons – Burtnieku pagasts (454 ha), Vecates pagasts (0,2 ha)

**Koordinātas | Coordinates**57°44'12"N 25°17'42"E  
577114, 6400147**Platība | Area**

454 ha

**Vēsture**

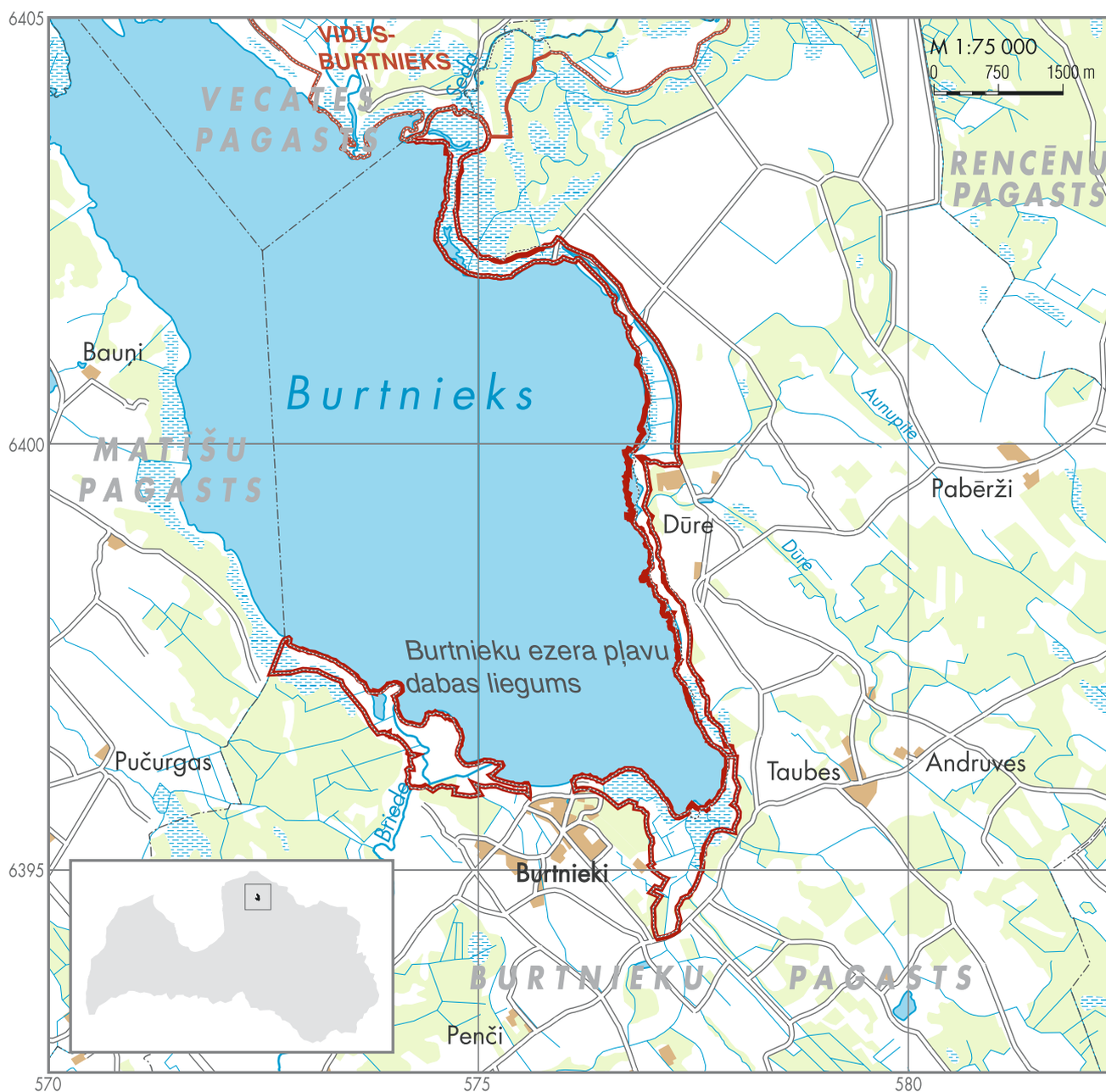
Jauna teritorija, kas izveidota, sadalot līdzšinējo PNV "Burtnieks" (LV038) [1] divās vietās – šajā un PNV Vidusburtnieks (LV089). Abu jauno vietu kopējā platība ievērojami samazinājusies (par 7310 ha jeb –79,9% no agrākajiem Burtnieka PNV 9148 ha [1]), galvenokārt izslēdzot ezera akvatoriju, Silzemnieku poldera laukus un krūmiem aizaugušās ezera apkārtnes pļavas. 97% (440 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.33. attēls).

**Aizsardzība**

95% PNV teritorijas jeb 431 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Burtnieku ezera pļavas (kopējā platība 432 ha). Robežu nesakritība rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Lielākās un nozīmīgākās Burtnieka palienes dabisko un kļajo pļavu teritorijas pie Briedes un Eķinupes ietekas, kā arī gar ezera austrumu krastu līdz Sedas ietekai.



**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	16	3,6
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	29	6,5
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	37	8,1
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	38	8,3
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	2	0,4
321 Dabiskās pļavas   <i>Natural grassland</i>	64	14,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	0,1	0
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	241	53,1
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	27	5,9
<b>Kopā   Total</b>	<b>454</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Crex crex</i> Grieze	L	20–50p	C1
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Gallinago media</i> Kikuts	L	0–2p	



**5.33. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV083 Burtnieka pļavas robežu salīdzinājums ar vietas 038 Burtnieks robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

**Summary**

Remnants of the open coastal flood-plain meadows around lake Burtnieks. A new site formed by the reduction of the former lake Burtnieks IBA, listed since 2000 [2, 1]. High protection level: there is a 95% overlap with the newly designated lake Burtnieks meadows restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is mostly due to differences in boundary setting.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Heath & Evans 2000.



Crex Crex

## 45. Sedas tīrelis | Seda marsh

LV039

**Kritēriji | Criteria**

C1, C2, C3, C6

**Administratīvi | Administrative**

Valkas rajons – Ērgemes pagasts (720 ha), Ēveles pagasts (90 ha), Jērcēnu pagasts (2 ha), Kārķu pagasts (0,4 ha), Plāņu pagasts (149 ha), Sedas pilsēta ar lauku teritoriju (6351 ha), Valkas pagasts (23 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

57°41'53"N 25°45'47"E

605086, 6396469

**Platība | Area**

7335 ha

**Vēsture**

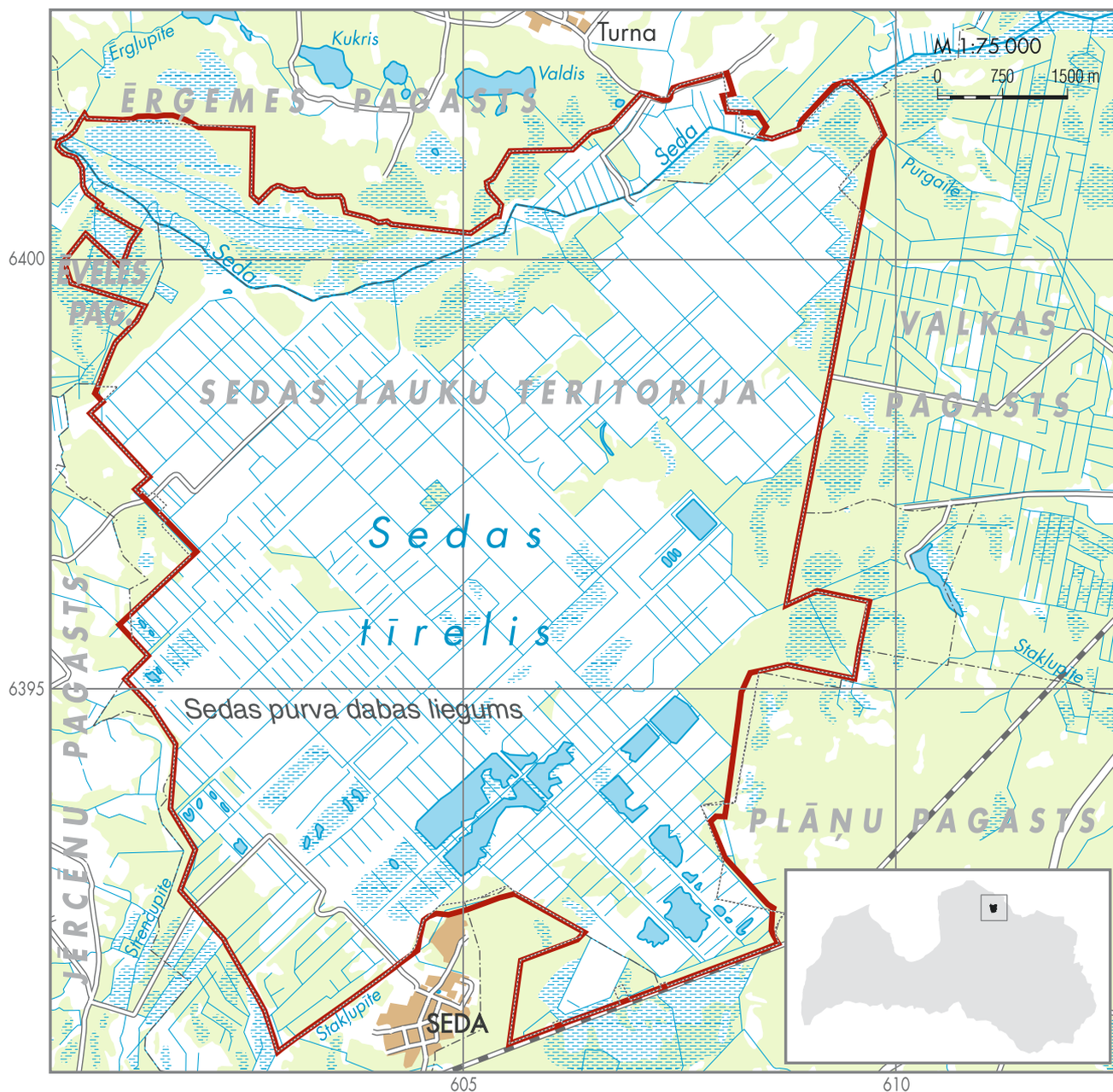
Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas, daudzviet pielīdzinot dabas lieguma robežām, un precizētas maza mēroga niansēs attiecībā pret ortofoto kartēm. Platība palielinājusies par 250 ha (+3,5% no agrākajiem 7085 ha [1]). 95% (6973 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.34. attēls).

**Aizsardzība**

98,7% PNV teritorijas jeb 7239 ha sedz dabas liegums un potenciālā *Natura 2000* teritorija Sedas purvs (kopējā platība 7300 ha). Robežu nesakrītība nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Gandrīz pilnībā izstrādāts zemais purvs Sedas kreisajā krastā (platība 7582 ha [2]). Tam applūstot un aizaugot ar niedrājiem un krūmiem, veidojas plaša diķu, krūmāju un aizaugošu kūdras frēzlauku mozaika. Teritorijā ietilpst ar mežiem apaugušas minerālzemes salas un Sedas paliene.



## Biotopi | Habitats

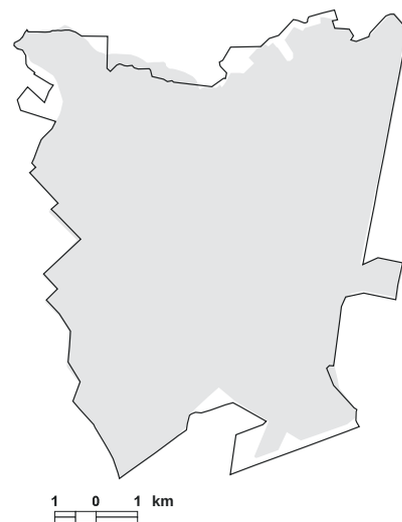
CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	1	0
231 Ganības   Pastures	203	2,8
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	26	0,4
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	888	12,1
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	451	6,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	599	8,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	1335	18,2
412 Kūdras purvi   Peatbogs	2984	40,7
512 Ūdenstilpes   Water bodies	849	11,6
<b>Kopā   Total</b>	<b>7335</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	10–20p	C6
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	300–600i	C2
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	2000–5000i	C3
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	10–20p	C6
<i>Porzana parva</i>	Mazais ormanītis	L	5–10p	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	20–30p	C1
<i>Grus grus</i>	Dzērve	M	500–700i	C2

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	0–1p
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	P
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	1–5p
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	15–30i
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	0–1p
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	3–5p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	0–2p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	1p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	2–20p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	20♂♂
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	5–10p
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	M	0–50i
<i>Gallinago media</i>	Ķīkuts	L	2–5p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	5–15p
<i>Larus minutus</i>	Mazais ķīris	L	0–5p
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	1–5p
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	20–30p
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	1p
<i>Aegolius funereus</i>	Bīķšainais apogs	L	0–1p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	10–20p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	1–3p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	1p
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cīrulīšs	L	7–10p



5.34. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV039 Sedas tīrelis robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

The site consists of the vast Seda marsh (used for peat extraction) surrounded by forests, bordering the Seda river floodplain, including wet meadows, in the northern part. Peat extraction quarries gradually fill up with water and form a complex wetland system of ponds rich in emergent vegetation. Listed as an IBA since 2000 [3, 1]. Fully protected: there is a 98.7% overlap with the Seda marsh restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – LDE 5: 68; 3 – Heath & Evans 2000.



Porzana parva

46. Burgas pļavas | *Burga meadows*

LV082

Kritēriji | *Criteria*

C1

Administratīvi | *Administrative*

Valkas rajons – Valkas pagasts (184 ha)

Koordinātas | *Coordinates*

57°45'15"N 25°55'13"E

614268, 6402962

Platība | *Area*

184 ha

## Summary

A small area of the Seda river flood-plain meadows surrounded by bushes and farmland. New IBA, listed for the first time after the Emerald project. Fully protected: there is a 99.3% overlap with the newly designated Burga meadows restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

## Vēsture

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

## Aizsardzība

99,3% PNV teritorijas jeb 183 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Burgas pļavas (kopējā platība 183 ha). Robežu nesakritība nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

## Apraksts

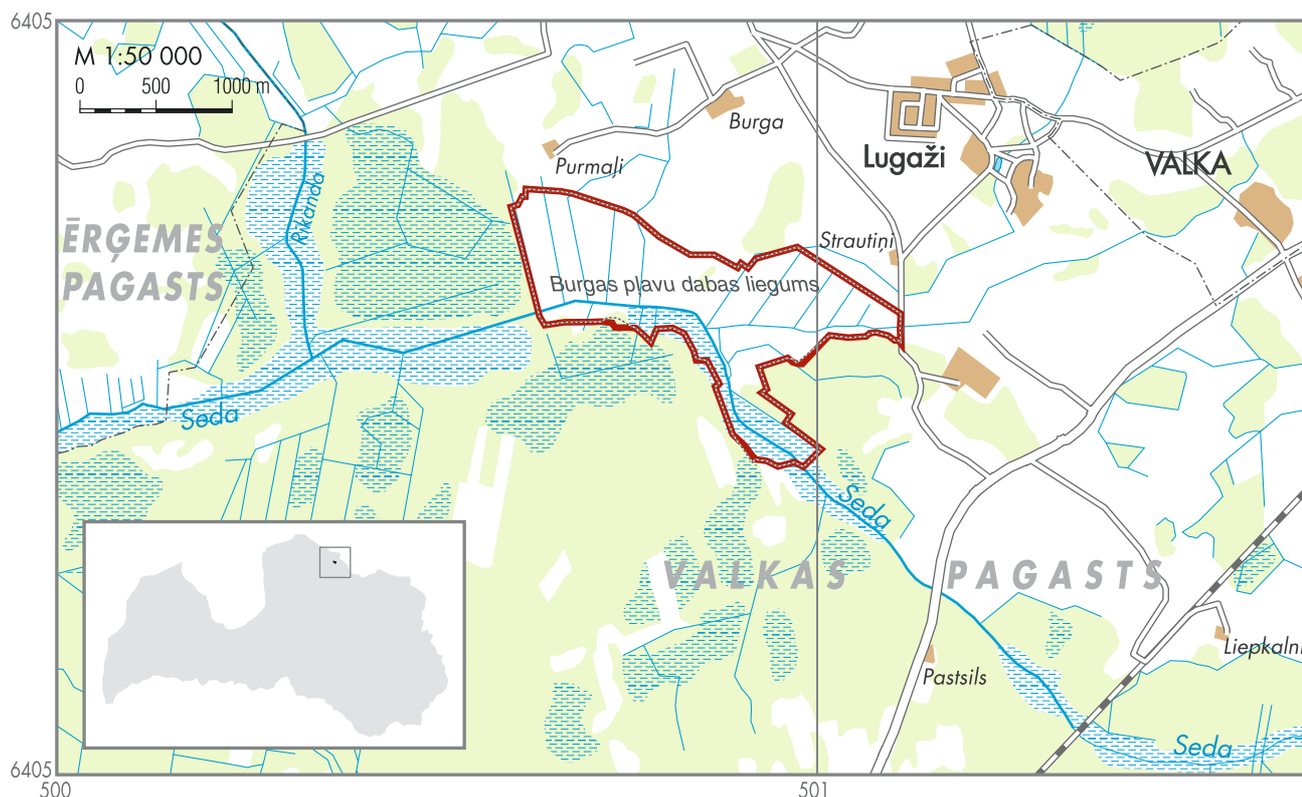
Neliela meliorētu palienes pļavu platība Sedas labajā krastā netālu no Lugažiem. Apkārtne galvenokārt krūmāji, kā arī lauksaimniecībā izmantojamas zemes.

Biotopi | *Habitats*

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	0,1	0,1
231 Ganības   <i>Pastures</i>	110	59,8
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	5	2,6
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	20	10,7
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	7	3,8
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	0,1	0,0
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	3	1,7
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	4	2,2
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	35	19,1
<b>Kopā   Total</b>	<b>184</b>	<b>100</b>

Putni | *Birds*

Kvalificējošās sugas   <i>Qualifying species</i>	Sezona   <i>Season</i>	Skaitis   <i>Population</i>	Kritēriji   <i>Criteria</i>
<i>Gallinago media</i>   Ķīkuts	L	10–15p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   <i>Other Annex I species</i></b>			
<i>Crex crex</i>   Grieze	L	15–25p	
<i>Caprimulgus europaeus</i>   Vakarlēpis	L	2–3p	
<i>Lanius collurio</i>   Brūnā čakste	L	5–10p	



## 47. Ziemeļgauja | Ziemeļgauja

LV067

**Vēsture**

Kods bez izmaiņām, taču agrākais nosaukums "Ziemeļgaujas paliene" [1] mainīts līdz ar lielākas teritorijas izveidošanu, kas ietver plašāku apvidu ārpus Gaujas palienes. Platība palielinājusies par 16 127 ha (+283,8% no agrākajiem 5683 ha [1]). 25% (5440 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.35. attēls).

**Aizsardzība**

99,7% PNV teritorijas jeb apmēram 21 740 ha sedz jaunizveidotais aizsargājamo ainavu apvidus un potenciālā Natura 2000 teritorija Ziemeļgauja (kopējā platība 21 749 ha). Robežu nesakritība rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Apmēram 100 km garš Gaujas ielejas posms no Alūksnes un Gulbenes rajonu robežas līdz Valmierai; 24 km posmā Gauja ir Latvijas un Igaunijas robežupe [2]. Visā posmā sastopami unikāli, mazpārveidoti, kā arī tradicionāli un ekstensīvi apsaimniekoti biotopi – neregulētā un ļoti likumainā Gaujas gultne ar bagātīgu vecpuju tīklu, izcili daudzveidīgas plavas un meži ar nozīmīgām vecu platlapju audžu platībām. Teritorijā iekļauta arī daļa no Mārkalņiem – sausa priežu meža klāta iekšzemes kāpu masīva, kā arī Pukšu purvs (gk. augstais purvs, platība 464 ha [3]).

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   Discontinuous urban fabric	90	0,4
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	588	2,7
231 Ganības   Pastures	1344	6,2
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   Complex cultivation patterns	1029	4,7
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	789	3,6
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	644	3,0
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	10 942	50,2
313 Jaukti meži   Mixed forest	3714	17,0
321 Dabiskās plavas   Natural grassland	263	1,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	1437	6,6
412 Kūdras purvi   Peatbogs	324	1,5
511 Ūdenstece   Water courses	617	2,8
512 Ūdenstilpes   Water bodies	32	0,1
<b>Kopā   Total</b>	<b>21 810</b>	<b>100</b>

**Kritēriji | Criteria**

CI, C6

**Administratīvi | Administrative**

Alūksnes rajons – Gaujienas pagasts (1485 ha), Virešu pagasts (1875 ha); Gulbenes rajons – Lejasciema pagasts (10 ha); Valkas rajons – Jērcēnu pagasts (200 ha), Plāņu pagasts (4544 ha), Strenču pilsēta (277 ha), Trikātas pagasts (757 ha), Valkas pagasts (4424 ha), Vijciema pagasts (2025 ha), Zvārtavas pagasts (4915 ha); Valmieras rajons – Brengulu pagasts (589 ha), Kauguru pagasts (137 ha), Valmieras pagasts (546 ha), Valmieras pilsēta (10 ha)

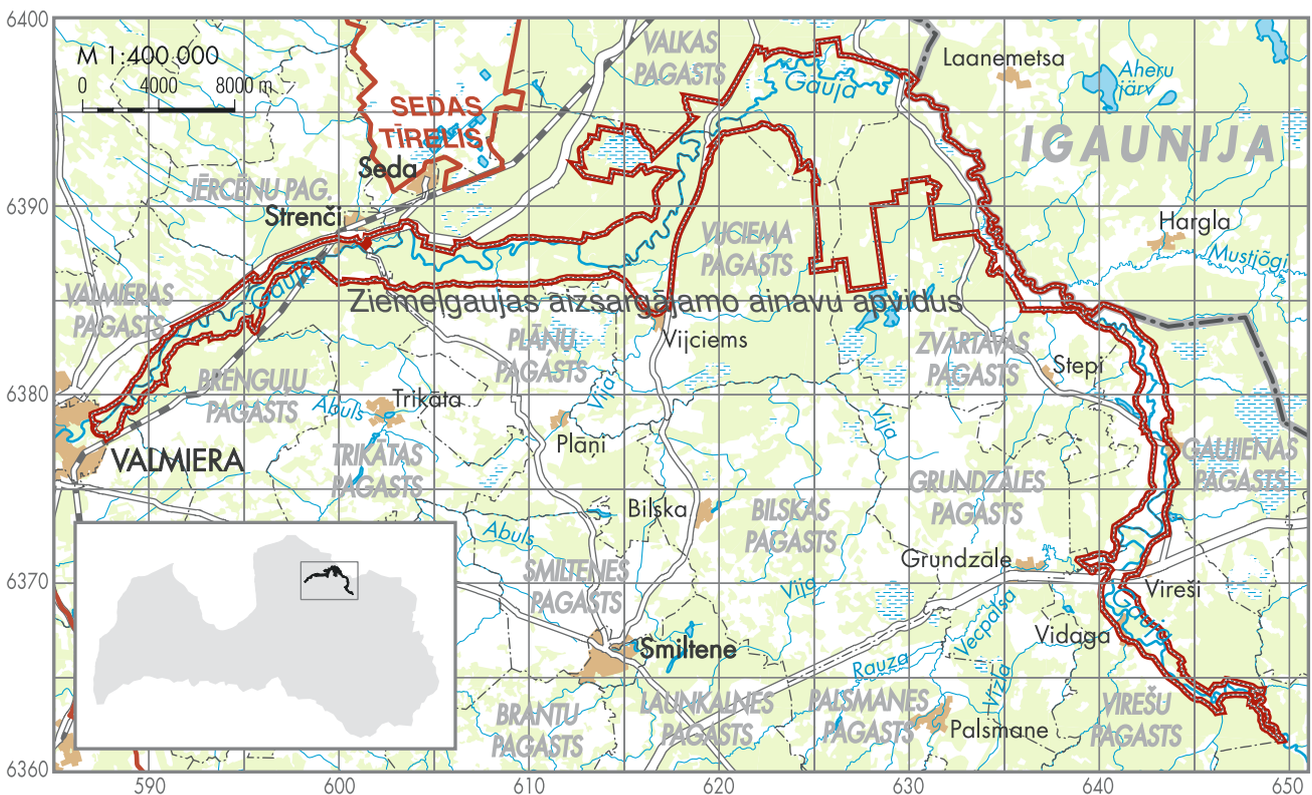
**Koordinātas | Coordinates**

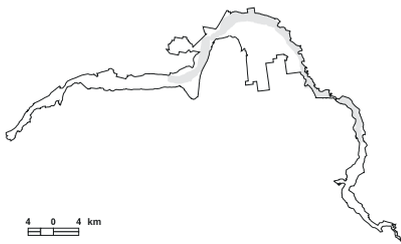
57°32'32"N 26°23'09"E

642801, 6380255

**Platība | Area**

21 810 ha





5.35. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV067 Ziemeļgauja robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

The site consists of a ca. 100 km long and uniquely diverse section of Gauja river valley, including significant areas of natural flood-plain meadows of outstanding value. Covered by a complex systems of natural riverbed terrain rich in ox-bows. The site also includes a mosaic of farmland and forest. Deciduous forest dominates along the bottom and on the slopes of the valley whereas the upper parts include coniferous, mainly Scot's Pine, forests and the raised Pukšu bog. Parts of the IBA have been listed in varying combinations since 1994 [4, 5, 1]. Fully protected: there is a 99.7% overlap with the newly designated Ziemeļgauja protected landscape area, a candidate SPA.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 5: 68; 3 – LDE 4: 182; 4 – Viksne 1994; 5 – Heath & Evans 2000.

### Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	50–80♂♂	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	250–350p	C1, C6
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	16–20p	C1, C6
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	15–30p	C6
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	R	3–10p	C6
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	20–40p	C6
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	10–50p	C6
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	10–20p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	2–3p	
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	15–20p	
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	5–10p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	3p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	2–5p	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	2–3p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	30–100p	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	10–20♂♂	
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	1–5p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	3p	
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	2–5p	
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	5p	
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	1p	
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	3–10p	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	60–90p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	3–5p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	15–25p	
<i>Picooides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	10–20p	
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulis	L	20–50p	
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	20–50p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	100–150p	



*Dendrocopos leucotos*

48. Mežole | *Mežole*

LV084

**Vēsture**

Līdz ar C kritēriju ieviešanu sarakstā atjaunota teritorija. Pirmoreiz ievērojami lielākā platībā iekļauta pirmajā Latvijas PNV pārskatā kā "Meži pie Mežoles" (kods LV032) [1], taču turpmāk vietu izvēles kritēriju pielietošanas ierobežoto iespēju dēļ teritorija no PNV sarakstiem izpalika.

**Aizsardzība**

99,1% PNV teritorijas jeb 2811 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Mežole (kopējā platība 2832 ha). Robežu nesakritība nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Galvenokārt jauktu un skujkoku mežu masīva daļa Mežoles paugurainē. Teritorija ietver divu nelielo Gaujas baseina upju – Lipsas un Šepkas – augšteces, kā arī dažus nelielus purvus – Ariņu, Balto un Krievu purvu. Lielākais no tiem ir Baltais purvs – zemais-pārejas purvs (platība 340 ha [2]).

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

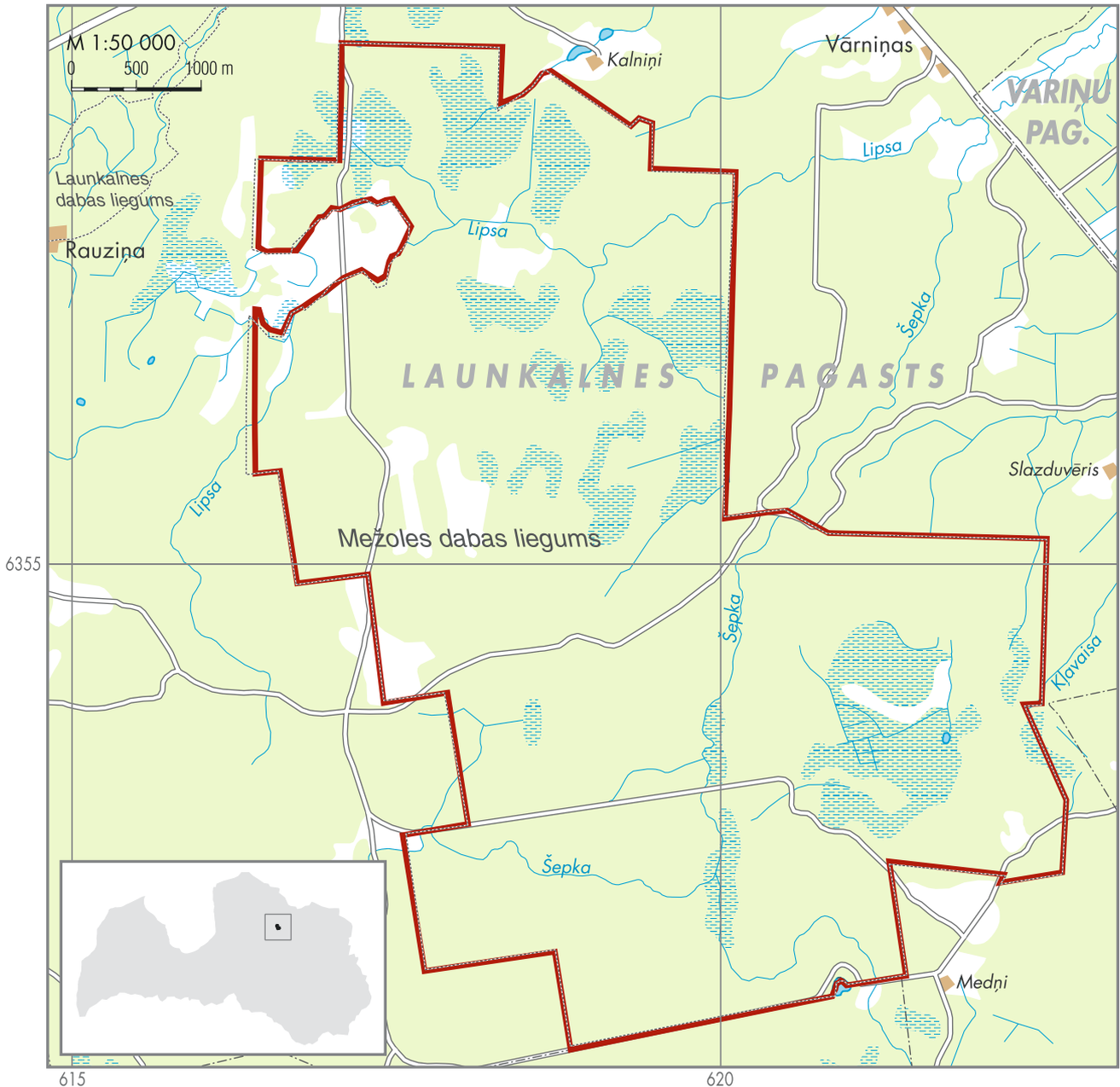
Cēsu rajons – Drustu pagasts (3 ha); Valkas rajons – Launkalnes pagasts (2834 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

57°19'24"N 25°59'06"E  
619535, 6355137

**Platība | Area**

2837 ha



**Summary**

A part of a predominantly mixed and coniferous forest complex including several small wetlands. Part of the IBA was first listed in 1994 [1], now it qualifies under the IBA C criteria. Fully protected: there is a 99.1% overlap with Mežole restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

**Atsauces | References**

1 – Viksne 1994; 2 – LDE 1: 108.

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
131 Karjeri   Mineral extraction sites	33	1,2
231 Ganības   Pastures	15	0,5
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	104	3,7
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	938	33,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	1336	47,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	273	9,6
411 Mitraines   Inland marshes	137	4,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>2837</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējamo sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Strix uralensis</i> Urālpūce	R	10–20p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Ciconia nigra</i> Melnais stārķis	L	2–3p	
<i>Ciconia ciconia</i> Baltais stārķis	L	1p	
<i>Pernis apivorus</i> Ķīķis	L	2–3p	
<i>Aquila pomarina</i> Mazais ērglis	L	2–5p	
<i>Pandion haliaetus</i> Zivjērglis	L	1–2p	
<i>Bonasa bonasia</i> Mežzirbe	R	60–120p	
<i>Tetrao tetrix</i> Rubenis	R	20–30♂♂	
<i>Tetrao urogallus</i> Mednis	R	10–20♂♂	
<i>Porzana porzana</i> Ormanītis	L	2–5p	
<i>Crex crex</i> Grieze	L	6–10p	
<i>Glaucidium passerinum</i> Apodziņš	R	4–5p	
<i>Caprimulgus europaeus</i> Vakarlēpis	L	10–30p	
<i>Alcedo atthis</i> Zivju dzenītis	L	1p	
<i>Picus canus</i> Pelēkā dzilna	R	3–7p	
<i>Dryocopus martius</i> Melnā dzilna	R	5–10p	
<i>Dendrocopos leucotos</i> Baltmugurdzenis	R	5–8p	
<i>Picoides tridactylus</i> Trīspirkstu dzenis	R	5–10p	
<i>Lullula arborea</i> Sila cīrulis	L	10–20p	
<i>Ficedula parva</i> Mazais mušķērājs	L	25–50p	
<i>Lanius collurio</i> Brūnā čakste	L	20–50p	



CB

Bonasa bonasia

## 49. Vecumi | Vecumi

LV056

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Vietas robežas būtiski mainītas 2001.–2003. gadā LIFE–Nature projekta pētījumu rezultātā [2]. Platība palielinājusies par 3974 ha (+102,7% no agrākajiem 3868 ha [1]). 11% (860 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.36. attēls).

**Aizsardzība**

100% PNV teritorijas jeb 7842 ha sedz jaunizveidotais dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija Vecumu meži (kopējā platība 7842 ha).

**Apraksts**

Liela mežu masīva nomale pie Krievijas robežas. Apmēram pusi platības aizņem meži, pārsvārā lapu koku un jaukti meži; pārējo teritorijas daļu veido lauku ainava [2].

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

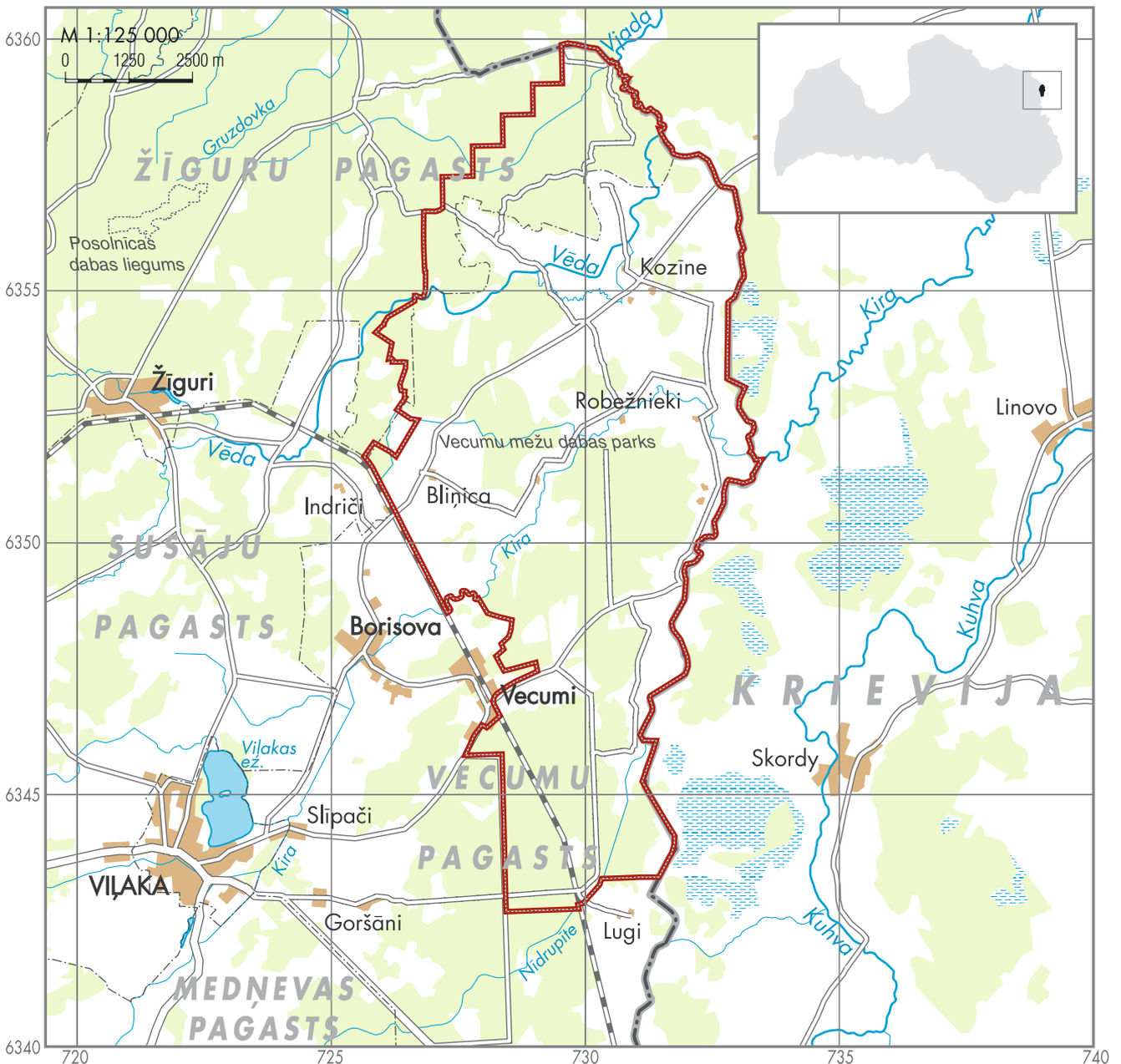
Balvu rajons – Vecumu pagasts (6665 ha),  
Žiguru pagasts (1102 ha)

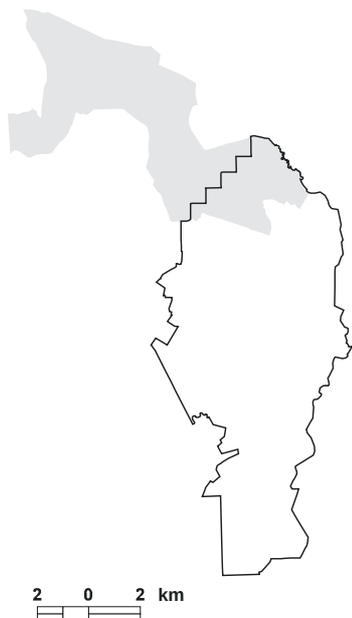
**Koordinātas | Coordinates**

57°14'49"N 27°48'19"E  
729559, 6351300

**Platība | Area**

7842 ha





5.36. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV056 Vecumi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

Large area of mixed and deciduous forest interspersed with open farmland. Listed as an IBA since 2000 [3, 1]. Shape and size of the area was dramatically modified during LIFE-Nature project in 2001-2003. Fully protected: there is a 100% overlap with the newly designated Vecumi forests nature park, a candidate SPA.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Anon. 2004d; 3 – Heath & Evans 2000.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	2159	27,5
231 Ganības   Pastures	1280	16,3
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	226	2,9
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	172	2,2
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	160	2,0
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	1086	13,9
313 Jaukti meži   Mixed forest	1977	25,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	782	10,0
<b>Kopā   Total</b>	<b>7842</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	3p	C6
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	14p	C6
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	15–20p	C6

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	10–20p
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	5–10p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	2–3p
<i>Circus pygargus</i>	Plāvu lija	L	1–2p
<i>Aquila clanga</i>	Vidējais ērglis	L	0–1p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	20–50p
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	15♂♂
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	20–50p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	6–8p
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	5–7p
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	5–8p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	4–8p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	3–5p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	7–9p
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	7–15p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	5–12p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	20–100p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	20–100p



*Pernis apivorus*

50. Stompaku purvi | *Stompaku bogs*

LV085

**Vēsture**

Līdz ar C kritēriju ieviešanu sarakstā atjaunota teritorija. Sākotnēji iekļauta PNV sarakstā kā viena vieta kopā ar Orlovas purvu [1, 2], taču turpmāk no saraksta izslēgta [3]. Robežas precizētas.

**Aizsardzība**

89,2% PNV teritorijas jeb 2968 ha sedz dabas liegums un potenciālā *Natura 2000* teritorija Stompaku purvi (kopējā platība 2978 ha).

**Apraksts**

Teritorija apvieno divus lielus, jauktu un skujkoku mežu ieskaustus purvus. Stompaku purvs (platība 880 ha) ir augstais purvs ar zemā un pārejas purva joslām, Mūrnieku (Lielais) purvs (platība 1458 ha) centrālajā daļā klāj augstais purvs ar retām priedēm apaugumā [4].

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

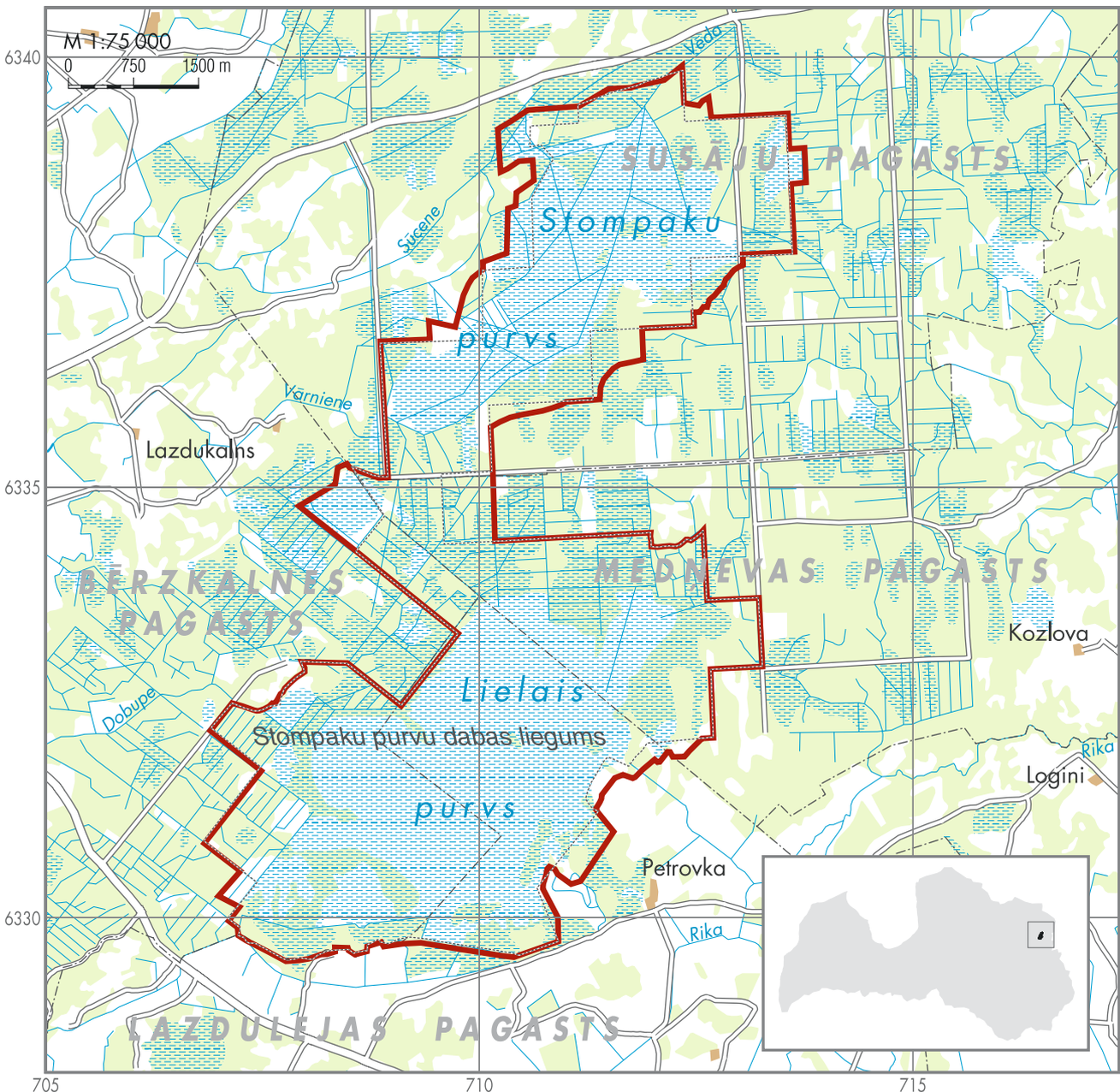
Balvu rajons – Bērzkalna pagasts (846 ha), Lazdulejas pagasts (684 ha), Medņevas pagasts (623 ha), Susāju pagasts (1173 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

57°06'29"N 27°27'10"E  
709099, 6334698

**Platība | Area**

3326 ha



**Summary**

The site comprises two large open raised bogs surrounded by predominantly mixed and coniferous forest. Initially listed as part of a larger IBA since 1994 [1, 2], it was later dropped from the list due to problems of merging, but now it qualifies under the IBA C criteria. Partially protected: there is a 89.2% overlap with Stompaku bogs restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – Viksne 1994; 2 – Heath & Evans 2000; 3 – Račinskis, Stipniece 2000; 4 – LDE 5: 153.

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	5	0,2
231 Ganības   Pastures	5	0,2
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	1	0
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	6	0,2
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	829	24,9
313 Jaukti meži   Mixed forest	429	12,9
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	622	18,7
412 Kūdras purvi   Peatbogs	1428	42,9
<b>Kopā   Total</b>	<b>3326</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Aegolius funereus</i> Bikšainais apogs	R	2p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Pernis apivorus</i> Ķīķis	L	1–2p	
<i>Bonasa bonasia</i> Mežzirbe	R	10–30p	
<i>Tetrao tetrix</i> Rubenis	R	5–20♂♂	
<i>Tetrao urogallus</i> Mednis	R	3–15♂♂	
<i>Grus grus</i> Dzērve	L	5p	
<i>Pluvialis apricaria</i> Dzeltenais tārtiņš	L	5–10p	
<i>Tringa glareola</i> Purva tilbīte	L	1–5p	
<i>Glaucidium passerinum</i> Apodziņš	R	1–3p	
<i>Strix uralensis</i> Urālpūce	R	2–5p	
<i>Caprimulgus europaeus</i> Vakarlēpis	L	5–25p	
<i>Dryocopus martius</i> Melnā dziļna	R	1–3p	
<i>Dendrocopos leucotos</i> Baltmugurdzenis	R	1–2p	
<i>Ficedula parva</i> Mazais muškērājs	L	3–20p	

*Glaucidium passerinum*

## 51. Orlovas purvs | Orlova bog

LV057

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas precizētas, platība palielinājusies par 123 ha (3,9% no agrākajiem 3177 ha [1]). 94% (3094 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.37. attēls).

**Aizsardzība**

83,8% PNV teritorijas jeb 2764 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Orlovas (Ērgļu) purvs (kopējā platība 2791 ha).

**Apraksts**

Lielākoties augstais purvs ar akačiem un lāmām, apaudzis mazām priedītēm (platība 2701 ha), purva ziemeļaustrumu daļā atrodas Orlovas ezers (platība 82 ha) – sekls, stipri aizaudzis un ar zemiem, staigāniem krastiem [2]. To ieskauj samērā šaura mežu josla, apkārt galvenokārt lauksaimniecības zemes.

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

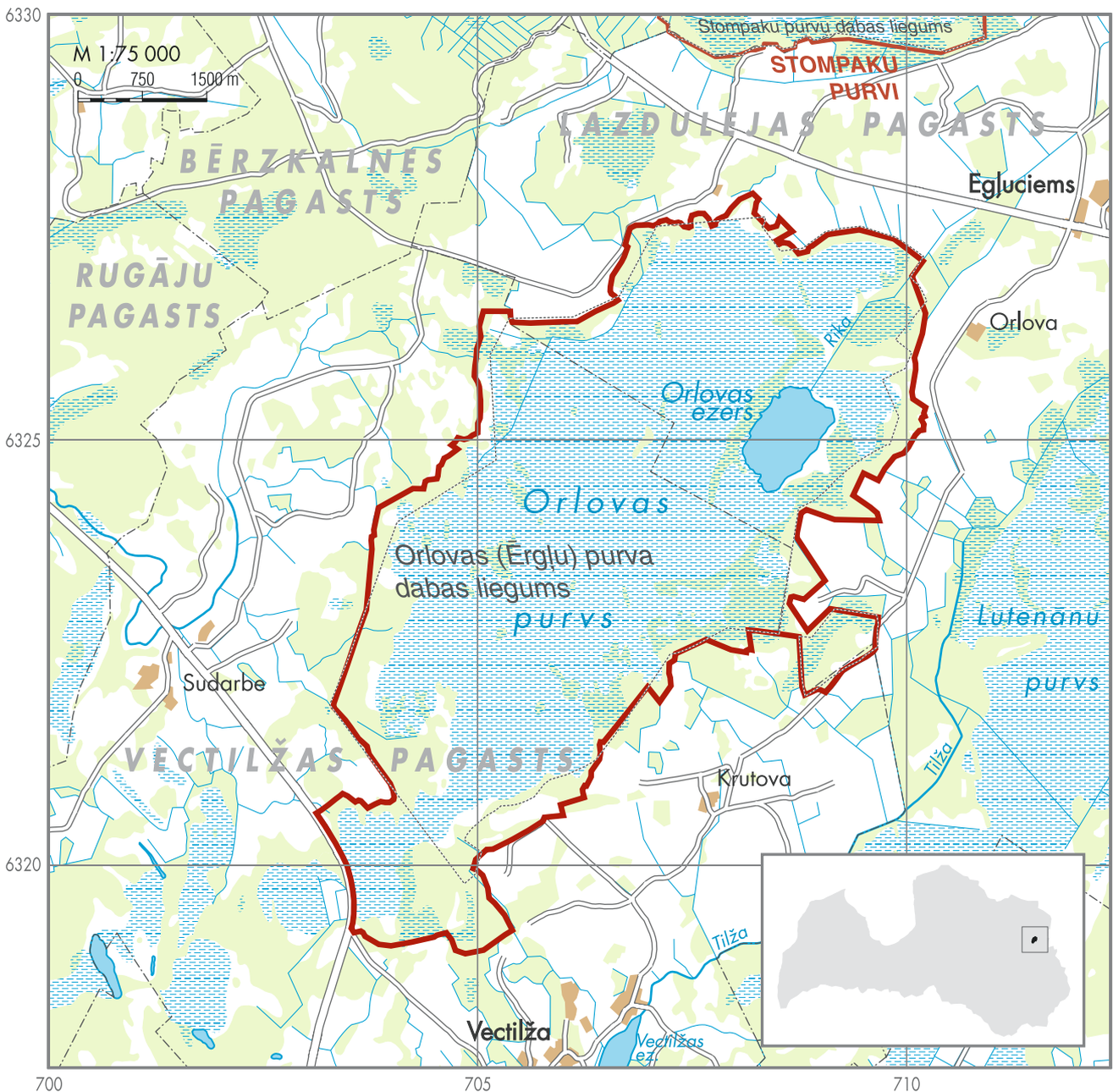
Balvu rajons – Lazdulejas pagasts (1212 ha), Vectilžas pagasts (2088 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

57°00'29"N 27°24'13"E  
706670, 6323428

**Platība | Area**

3300 ha





5.37. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV057 Orlovas purvs robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

Large open raised bog lined with a forest belt and surrounded by farmland. Listed as part of a larger IBA since 1994 [3, 4, 1]. Partially protected: there is a 83.8% overlap with Orlovas (Ērgļu) bog restricted nature reserve, a candidate SPA.

### Atsauces | References

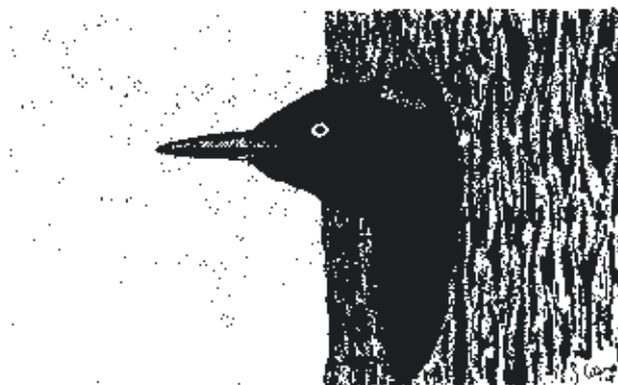
1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 4: 60; 3 – Viksne 1994; 4 – Heath & Evans 2000.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	43	1,3
231 Ganības   Pastures	21	0,6
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	20	0,6
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	1	0
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	1	0
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	257	7,8
313 Jaukti meži   Mixed forest	799	24,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	373	11,3
412 Kūdras purvi   Peatbogs	1691	51,3
512 Ūdenstilpes   Water bodies	94	2,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>3300</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējotās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš L	10–15p	C6
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte L	15–30p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Gavia stellata</i>	Brūnkakla gārgale M	1–10i	
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis L	0–1p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija L	1–2p	
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija L	1–2p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis L	1–3p	
<i>Aquila clanga</i>	Vidējais ērglis N	1i	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis L	0–1p	
<i>Falco peregrinus</i>	Lielais piekūns N	1i	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe R	5–10p	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis R	10–20♂♂	
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis R	8–15♂♂	
<i>Grus grus</i>	Dzērve L	3p	
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš R	1–2p	
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce R	1–3p	
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs L	0–1p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna R	1–3p	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis R	2–5p	
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis R	3–5p	
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais kauķis L	1–3p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste L	1–10p	



*Dryocopus martius*

52. Sitas un Pededzes paliene | *Sita and Pededze flood-plain*

LV055

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas; platība samazinājusies par 528 ha (-30,7% no agrākajiem 1721 ha [1]). 99% (1175 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.38. attēls).

**Aizsardzība**

98,1% PNV teritorijas jeb apmēram 1170 ha sedz jaunizveidotās īpaši aizsargājamās un potenciālās Natura 2000 teritorijas – apmēram 853 ha dabas liegums Sitas un Pededzes paliene (kopējā platība 870 ha) un dabas liegums Mugurves pļavas (kopējā platība 317 ha). Robežu nesakritība rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Pededzes un tās kreisā krasta pietekas Sitas palienes ar lielām dabisku plāvu platībām. Pededzes gultne visā teritorijā neregulēta, ar izteiktiem meandriem un daudzām vecupēm, krastos vietām daudz savrupu un parkveida grupās augošu ozolu. Sita viscaur iztaisnota. Lielas platības abu upju palienēs pavasaros applūst.

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	2	0,1
231 Ganības   <i>Pastures</i>	205	17,2
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	88	7,3
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	8	0,7
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	19	1,6
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	156	13,1
321 Dabiskās pļavas   <i>Natural grassland</i>	538	45,1
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	177	14,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>1193</b>	<b>100</b>

**Kritēriji | Criteria**

C1, C2, C6

**Administratīvi | Administrative**

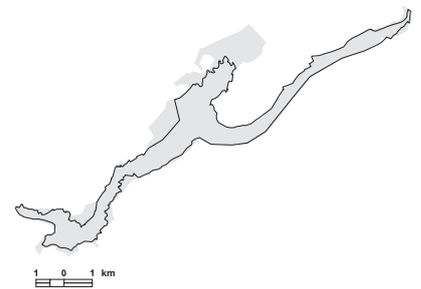
Balvu rajons – Kubulu pagasts (44 ha);  
Gulbenes rajons – Litenes pagasts (882 ha),  
Stradu pagasts (267 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

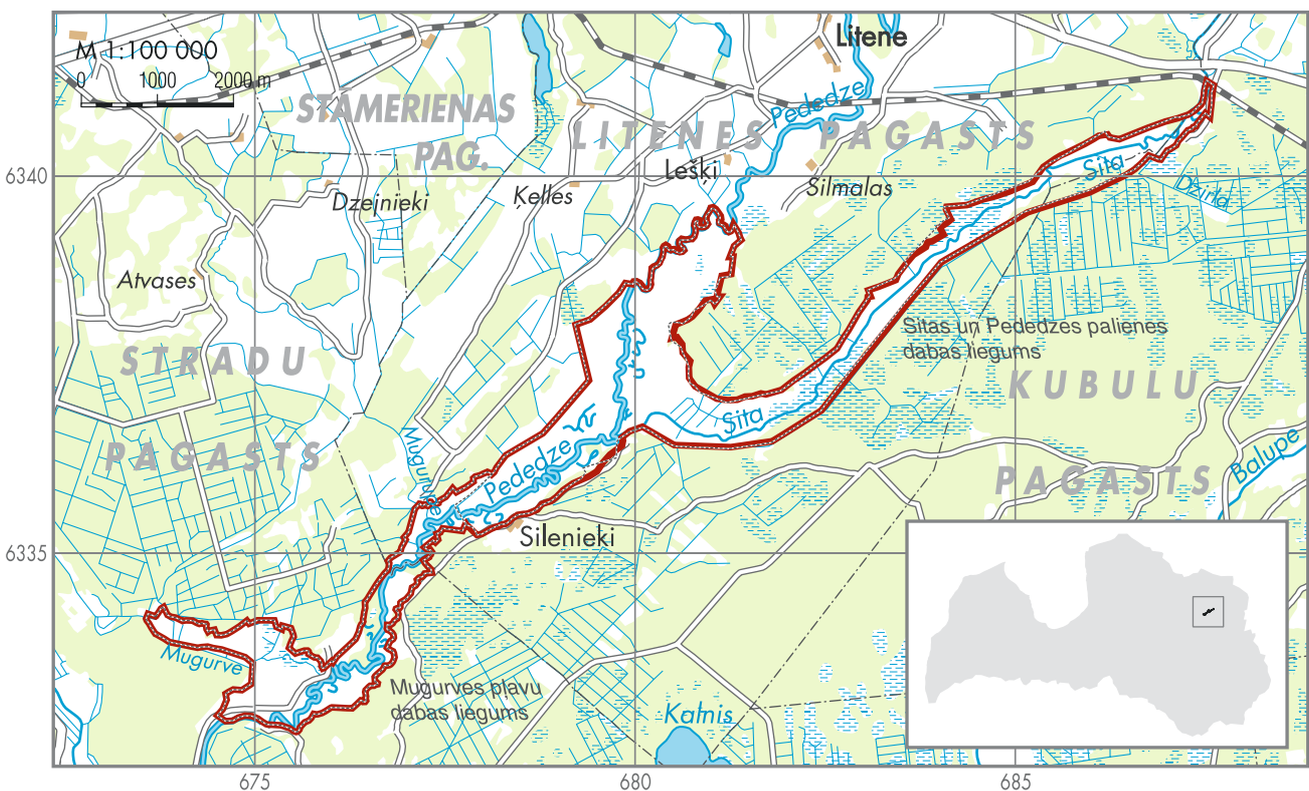
57°08'25"N 26°59'04"E  
680591, 6336947

**Platība | Area**

1193 ha



5.38. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV055 Sitas un Pededzes paliene robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].



**Summary**

Flood-plains of the Pededze and Sita rivers comprising significant areas of natural and regularly flooded meadows. Pededze is strongly meandering in its unregulated course, lined with many oxbows and scattered old Oak trees. The latter form a few rather dense park-like groups or small patches of wooded meadows. Listed as an IBA since 2000 [2, 1]. Almost fully protected: there is a 98.1% overlap with two newly designated specially protected areas and candidate SPAs, Sita and Pededze floodplain and Mugurve meadows. The gap between IBA and pSPA boundaries is mostly due to differences in methods in boundary setting.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – Heath & Evans 2000.

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	50–70p	C1
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	20–40p	C1, C2, C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	2p	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	1–2i	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru līja	L	1–2p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	N	2i	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	2–10p	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	25♂♂	
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	5p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	1p	
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	1p	
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	L	0–1p	
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	4–6p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	0–1p	
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	3–5p	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	2–4p	
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulis	L	2–5p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	20p	



*Asio flammeus*

## 53. Pededzes lejtece un Pārabaine | Pededze forest and Pārabaine LV054

### Vēsture

Kods bez izmaiņām, nosaukums saīsināts no agrākā "Pededzes lejteces meži un Pārabaine" [1]. Robežas pārskatītas un mainītas, galvenokārt izslēdzot meliorācijas un mežizstrādes spēcīgāk skartas neaizsargātu mežu platības ārpus Pededzes palienes, kā arī paplašinot teritorijas dienvidaustrumu robežu līdz Vērdes kanālam un Aiviekstei. Tādējādi šajā PNV iekļauts Balto klāņu purvs un Klāņu pļavas 3045 ha platībā, kas līdz šim ietilpa PNV 053 Baltie klāni un apkārtnie purvi. Kopējā platība palielinājusies par 656 ha (+4,7% no agrākajiem 14081 ha [1]). 99% (14 605 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem divu minēto PNV, kā arī PNV 052 Lubāns un zivju diķi (15 ha) līdzšinējās teritorijas (5.39. attēls).

### Aizsardzība

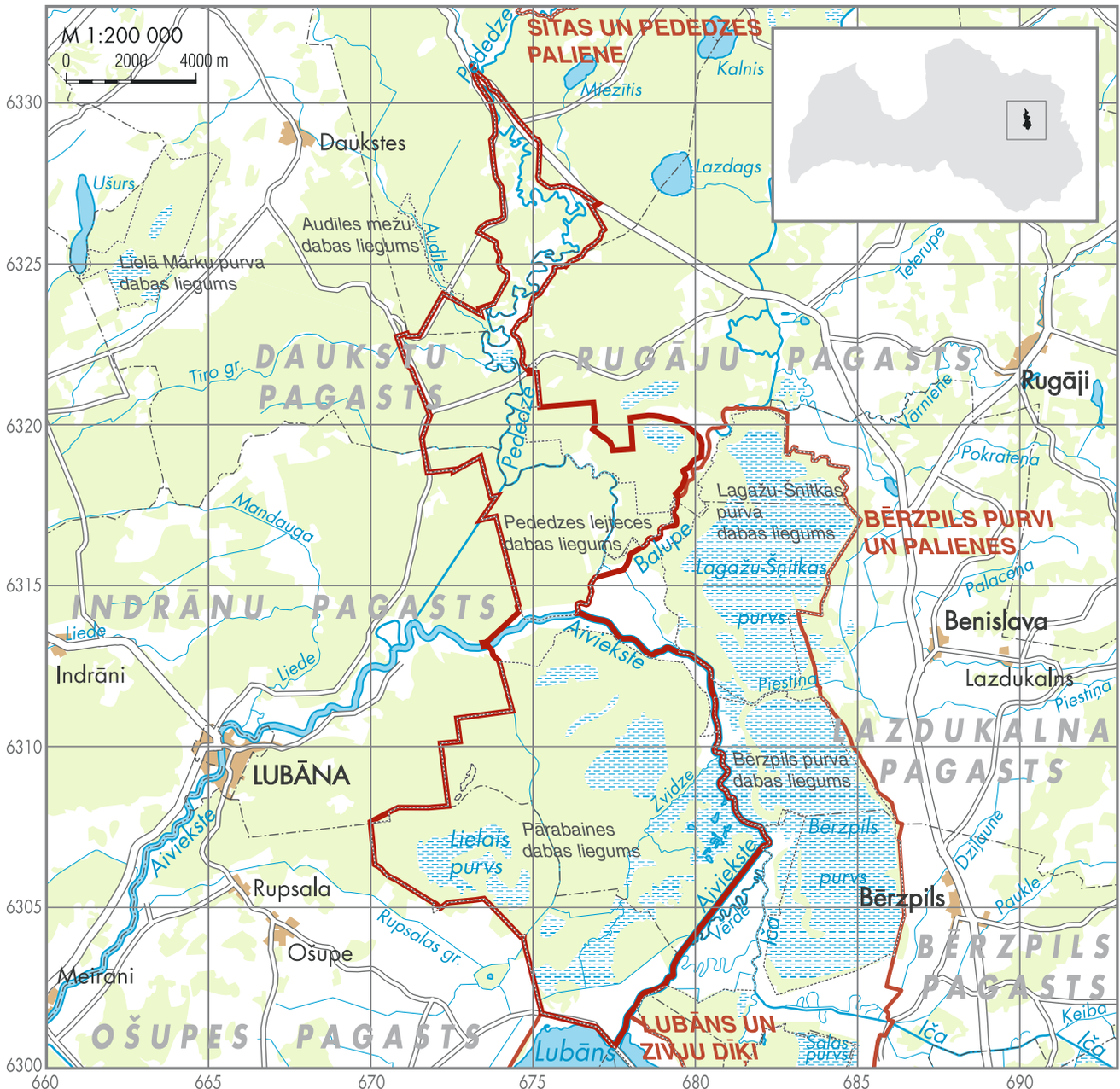
90% PNV teritorijas jeb 13 260 ha sedz dabas liegumi un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 4650 ha Pededzes lejtece (paplašināts, kopējā platība 4664 ha), 8593 ha dabas liegums Pārabaine (kopējā platība 9833 ha), 17 ha dabas liegums Seldžu ozolu audze (kopējā platība 17 ha).

### Kritēriji | Criteria

CI, C6

### Administratīvi | Administrative

Balvu rajons – Bērzpils pagasts (0,3 ha), Lazdukalna pagasts (76 ha), Rugāju pagasts (1742 ha); Gulbenes rajons – Daukstu pagasts (952 ha), Stradu pagasts (1313 ha); Madonas rajons – Indrānu pagasts (7486 ha), Ošupes pagasts (3167 ha); Rēzeknes rajons – Gaigalavas pagasts (0,5 ha)



## Koordinātas | Coordinates

56°57'10"N 26°53'46"E  
676128, 6315867

## Platība | Area

14 737 ha



5.39. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV054 Pededzes lejtece un Pārabaine robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Vast complex of forests and wetlands along the Pededze and Aiviekste rivers. Mostly covered by deciduous and coniferous forest, with significant areas of former fens and meadows in transition to bushes and forest. It comprises remnants of open natural flood-plain meadows along the widely meandering Pededze river lined with many oxbows and scattered Oak trees. Listed as an IBA since 1994 [3, 4, 1]. High protection level: there is a 90% overlap with three restricted nature reserves: Pededzes lejtece, Pārabaine (both candidate SPAs) and Seldžu oak grove.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 1: 112; 3 – Viksne 1994; 4 – Heath & Evans 2000.

## Apraksts

Lubāna zemesienes kompleksa ziemeļrietumu daļa, kurā ietilpst Pededzes palienes mitrie un applūstošie meži posmā no Gulbenes – Rēzeknes šosejas līdz ietekai Aiviekstē, ieskaitot Pededzes salu, kā arī Pārabaines un Lielā purva mežu un purvu masīvs. Vietas ziemeļu daļā Pededzei 27,5 km posmā no Gulbenes ceļa līdz Vikšņu tiltam izteikti meandrējoša gultne ar daudzām vecpēm, ozolu audzēm un dabiskām palienes pļavām. Dienvidaustrumu daļā ietilpst Balto klāņu purvs un Klāņu pļavas – meliorēts un padomju laikā siena ieguvei izmantots, tagad lielākoties ar krūmiem aizaudzis zemais purvs [2].

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	937	6,4
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	1	0
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	258	1,8
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	5162	35,0
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	3400	23,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	856	5,8
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	339	2,3
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	2539	17,2
411 Mitraines   Inland marshes	72	0,5
412 Kūdras purvi   Peatbogs	1173	8,0
<b>Kopā   Total</b>	<b>14 737</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	3–8p	C6
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	10–20p	C6
<i>Aquila clanga</i>	Vidējais ērglis	L	0–2p	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	50–100p	C1
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	10–15p	C6
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	20–50p	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	2–10p
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	2–7p
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1p
<i>Circaetus gallicus</i>	Čūskērglis	L	0–1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1–3p
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	0–1p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	1–2p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	30–150p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	10–40♂♂
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	5–15♂♂
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	0–5p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	7–25p
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	2–3p
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L/M	0–10p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	2–10p
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	1–5p
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	L	0–2p
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	0–2p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	15–75p
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	3–15p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	5–20p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	8–25p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	6–15p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	3–5p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīruļis	L	5–15p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	50–125p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	35–70p

54. Bērzpils purvi un palienes | *Bērzpils bogs and flood-plains*

LV053

**Vēsture**

Kods bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un mainītas, galvenokārt ietverot Salas purva dabas liegumu. Līdz ar robežu izmaiņām mainīts PNV agrākais nosaukums "Baltie klāni un apkārtējie purvi". Divi līdz šim teritorijā ietilpstoši fragmenti iekļauti blakus esošajās PNV – 1) Balto klāņu purvs un Klāņu pļavas tagad ietilpst PNV Pededzes lejtece un Pārabaine, 2) Gomelis tagad ietilpst PNV Lubāns un zivju diķi. Šo pārmaiņu rezultātā platība samazinājusies par 4593 ha (-23,8% no agrākajiem 19 329 ha [1]). 94% (13 865 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem divu PNV 054 Baltie klāni un apkārtējie purvi, un 052 Lubāns un zivju diķi līdzšinējās teritorijas (5.40. attēls).

**Aizsardzība**

76,8% PNV teritorijas jeb 11317 ha sedz dabas liegumi un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 3381 ha Lagažu – Šņitkas purvs (kopējā platība 3386 ha), 3314 ha dabas liegums Bērzpils purvs (kopējā platība 3319 ha), 3831 ha dabas liegums Salas purvs (kopējā platība 3862 ha), 791 ha dabas liegums Pārabaine (kopējā platība 9833 ha).

**Kritēriji | Criteria**

C1, C2, C6

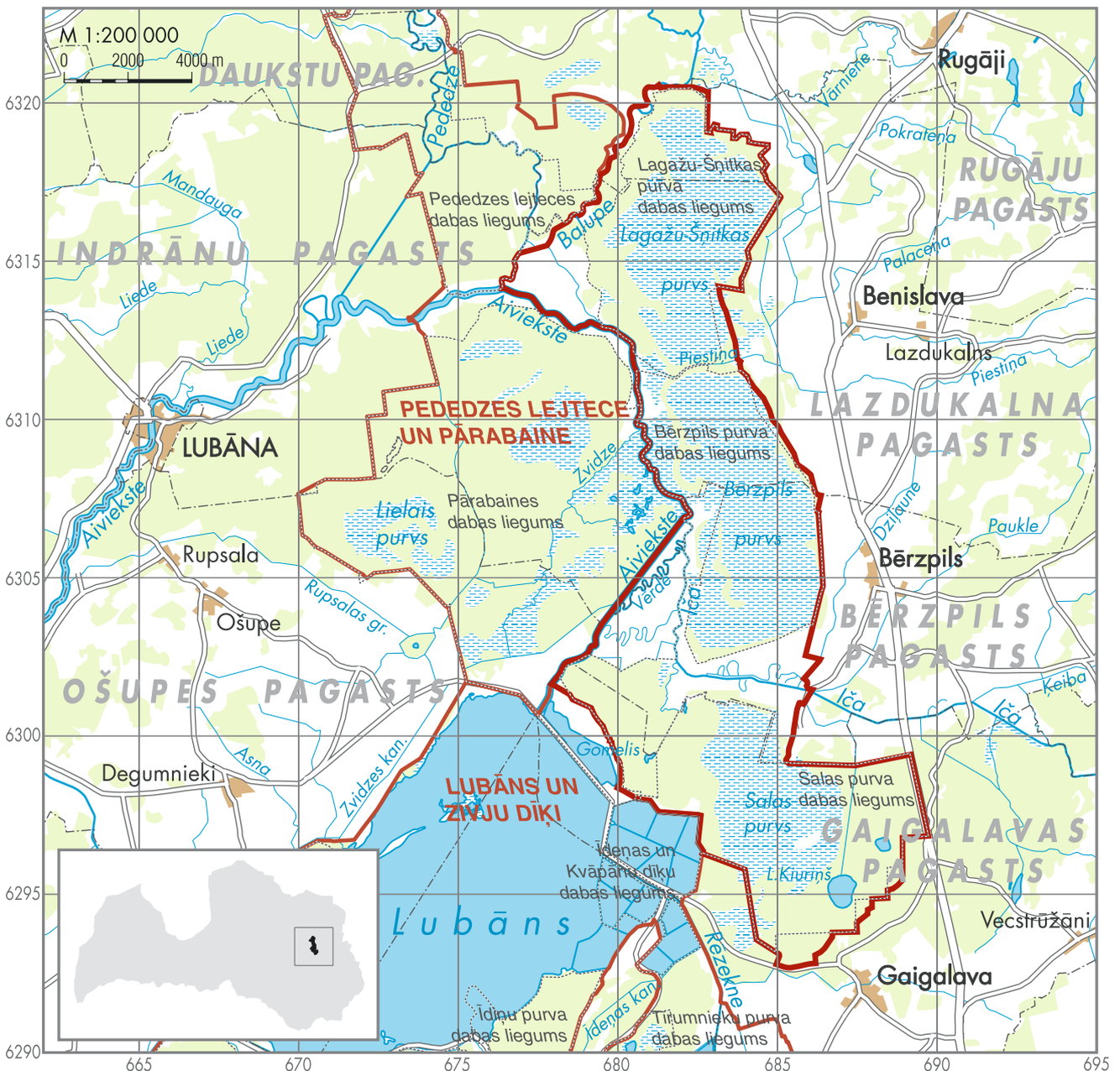
**Administratīvi | Administrative**

Balvu rajons – Bērzpils pagasts (4074,7 ha), Lazdukalna pagasts (4946,9 ha), Rugāju pagasts (1013 ha); Madonas rajons – Indrāņu pagasts (133,1 ha), Ošupes pagasts (1,5 ha); Rēzeknes rajons – Gaigalavas pagasts (4566,5 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

56°52'02"N 27°00'11"E

683047, 6306626



## Platība | Area

14 736 ha



**5.40. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV053 Bērzpils purvi un palienes robežu izmaiņas, salīdzinot ar līdzšinējās vietas 053 Baltie klāni un apkārtējie purvi robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Vast wetland complex comprising three large marshes and bogs, interspersed by partially drained and canalized flood-plains of the Aiviekste river and its tributaries. Listed as an IBA since 1994 [6, 7, 1], with the boundaries and the former site name 'Baltie Klāni marshes and bogs' modified repeatedly. Partially protected: there is a 76.8% overlap with four restricted nature reserves and candidate SPAs: Lagažu – Šņitkas bog, Bērzpils bog, Salas bog, and Pārabaine. A large part of the unprotected area is covered by flood-plain grasslands.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 3: 76; 3 – LDE 1: 145; 4 – LDE 5: 37; 5 – LDE 3: 159–162; 6 – Viksne 1994; 7 – Heath & Evans 2000.

## Apraksts

Lubāna zemesienes kompleksa ziemeļaustrumu daļa, kurā ietilpst trīs lieli purvi un vairāku upju (Ičas, Kalnupes, Vērdes, Zvidzes, Aiviekstes un Bolupes) palienes. Lagažu – Šņitku purvs (platība 3699 ha) ir gk. augstais un pārejas purvs [2], Bērzpils purvs (4111 ha) un Salas purvs (6225 ha) ir lielākoties zemie, daļēji augstie purvi. [3, 4]. Teritoriju ievērojami skāruši Lubāna zemesienes pārveidošanas un liela mēroga meliorācijas pasākumi, izveidojot Lubāna hidrotehnisko sistēmu [5]. Rezultātā izveidojusies īpatnēja ainava, kurā starp vienveidīgi regulāriem laukiem, grāvjiem un kanāliem saglabājušies iespaidīgi dabiskie upju meandri.

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	1	0
231 Ganības   Pastures	2208	15,0
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	8	0,1
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	80	0,5
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	2458	16,7
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	775	5,3
313 Jaukti meži   Mixed forest	669	4,5
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	4	0,0
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	3743	25,4
411 Mitraines   Inland marshes	251	1,7
412 Kūdras purvi   Peatbogs	4448	30,2
512 Ūdenstilpes   Water bodies	90	0,6
<b>Kopā   Total</b>	<b>14 736</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona		Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
	Season	Season		
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	200–300p	C1
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	12–20p	C6
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	95–150p	C1, C2, C6
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	15–50p	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1–3p	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	P	
<i>Pernis apivorus</i>	Ķikis	L	2–5p	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	1p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	3–15p	
<i>Circus cyaneus</i>	Lauku lija	L/N	0–1p	
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	0–1p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	2–4p	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	2p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	15–60p	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	15–50♂♂	
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	10–30♂♂	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	11–25p	
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	6–10p	
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	L	0–2p	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	5–50p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	1–5p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	2–6p	
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	1–2p	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	2–5p	
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	2–5p	
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulīšs	L	1–5p	
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais kauķis	L	1–5p	
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	5–40p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	3–30p	

55. Lubāns un zivju diķi | *Lubāns and fish-ponds*

LV052

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un mainītas, tostarp ietverot Gomeli, kas līdz šim ietilpa blakus esošajā PNV 053 Baltie klāni un apkārtnējie purvi (tagad PNV Bērzpils purvi un palienes). Platība samazinājusies par 630 ha (-2,9% no agrākajiem 21 968 ha [1]). 99% (21 168 ha) no pašreizējās PNV platības aizņem divu PNV 054 Baltie klāni un apkārtnējie purvi, un 052 Lubāns un zivju diķi līdzšinējās teritorijas (5.41. attēls).

**Aizsardzība**

37,8% PNV teritorijas jeb 8062 ha sedz dabas liegumi un potenciālās *Natura 2000* teritorijas – 2520 ha Lubānas ieplakas (kopējā platība 2520 ha), 2886 ha Lubānas un Sūlagala purvs (kopējā platība 2899 ha), 817 ha Īdiņu purvs (kopējā platība 818 ha), 262 ha Tīrumnieku purvs (kopējā platība 267 ha), 1116 ha Īdeņas un Kvāpānu diķi (kopējā platība 1116 ha), 20 ha Salas purvs (kopējā platība 3862 ha) un 441 ha Pārabaine (kopējā platība 9833 ha).

**Apraksts**

Liels mitrāju komplekss Lubāna zemienē, kas ietver Lubānas ezeru un Gomeli (ar dambi nodalītu kādreizējo ezera ziemeļu galu), Orenišu – Drabāku, Zvejsalas, Īdeņu un Kvāpānu zivju diķus, kā arī vairākus ap ezeru izvietotus purvus. Teritorijā ietilpst vairākas zālāju platības, t.sk. palieņu pļavas gar Īdeņas kanālu un meliorēti lauki Rēzeknes labajā krastā (Diervanīnes pūrs).

**Kritēriji | Criteria**

C1, C2, C3, C4, C6

**Administratīvi | Administrative**

Madonas rajons – Barkavas pagasts (2518 ha), Ošupes pagasts (4386 ha); Rēzeknes rajons – Dekšāru pagasts (1035 ha), Gaigalavas pagasts (2377 ha), Nagļu pagasts (11022 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

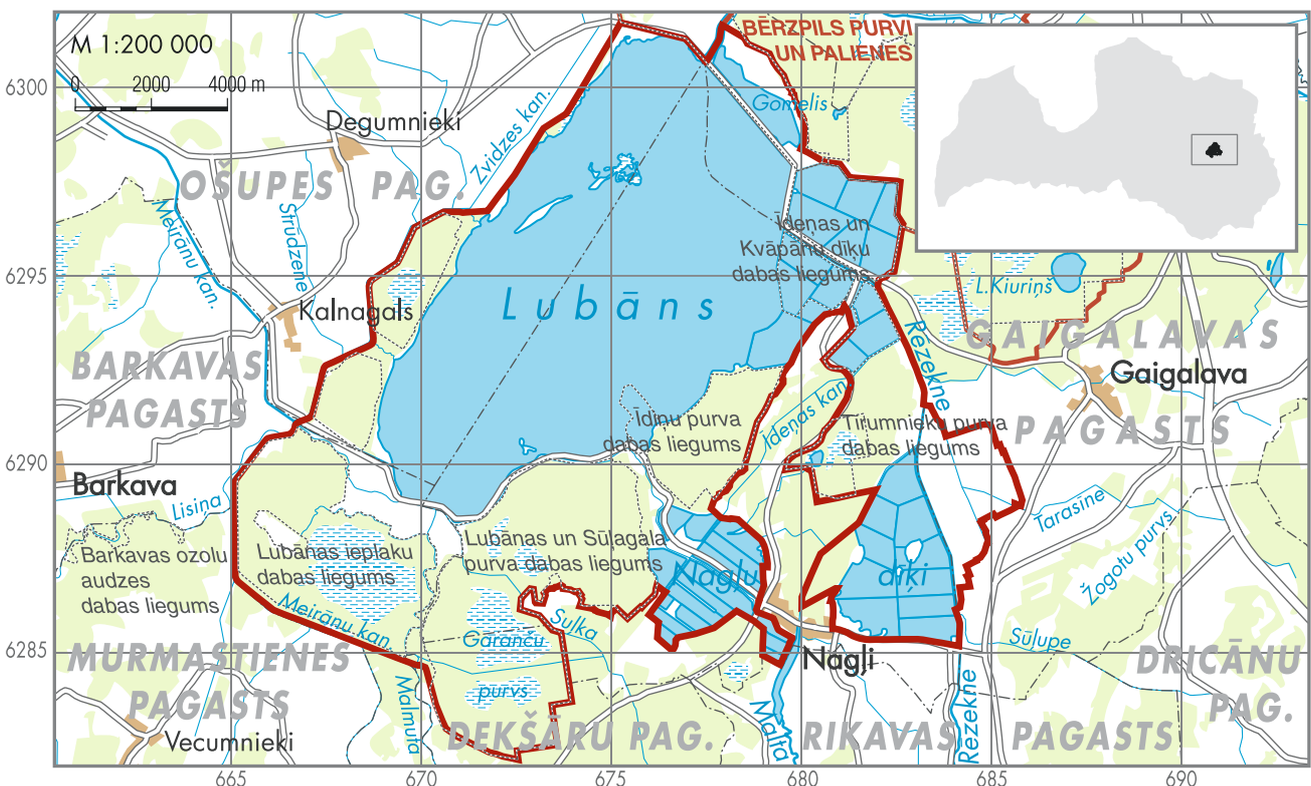
56°44'18"N 26°52'07"E  
675456, 6291939

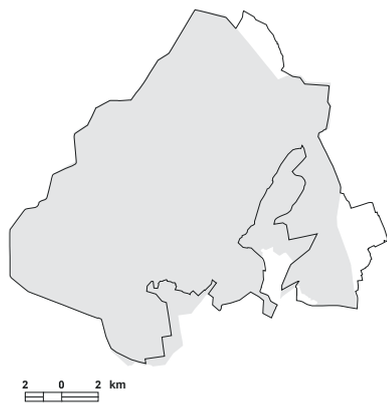
**Platība | Area**

21 338 ha

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	9	0
231 Ganības   Pastures	2147	10,1
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   Complex cultivation patterns	48	0,2
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	141	0,7
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	1568	7,3
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	2113	9,9
313 Jaukti meži   Mixed forest	434	2,0
321 Dabiskās pļavas   Natural grassland	263	1,2
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	1384	6,5
411 Mitraines   Inland marshes	1189	5,6
412 Kūdras purvi   Peatbogs	2051	9,6
512 Ūdenstilpes   Water bodies	9990	46,8
<b>Kopā   Total</b>	<b>21 338</b>	<b>100</b>





**5.41. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV052 Lubāns un zivju dīķi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

Large wetland complex comprising lake Lubāns, the surrounding fish-ponds and bogs. Significant forest cover and some flood-plain meadows or drained grassland also occur. A small part (Gomēlis marsh) of the site was included in the first European IBA inventory [2] and expanded in the subsequent site lists [3, 4, 1]. Partially protected: there is a 37.8% overlap with seven restricted nature reserves, most of them candidate SPAs.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stīpniece 2000; 2 – Grimmet & Jones 1989; 3 – Viksne 1994; 4 – Heath & Evans 2000.

### Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Podiceps auritus</i>	Ragainais dūkuris	L	2–10p	C6
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	10–30p	C6
<i>Ixobrychus minutus</i>	Mazais dumpis	L	2–5p	C6
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	200–900i	C2
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	500–2200i	C2
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	3–5p	C6
<i>Anas acuta</i>	Garkaklis	M	3257i	C3
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	350i	C2
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	15–30i	C1
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	R	2–4p	C6
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	3–6p	C6
<i>Porzana parva</i>	Mazais ormanītis	L	2–10p	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	50–100p	C1
<i>Larus minutus</i>	Mazais ķīris	L	35–1000p	C6
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	100–200p	C6
<i>Chlidonias hybridus</i>	Baltvaigu zīriņš	L	1–5p	C6
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	100–500p	C2, C6
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	R	2–4p	C6
<i>waterbirds</i>	ūdensputni	M	20 000i	C4

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1p
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	0–1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	5–20p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	1–5p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	5–30p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	30–60♂♂
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	1–3♂♂
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	1–10p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	3–10p
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	4–5p
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	M	P
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	1–5p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	5–10p
<i>Bubo bubo</i>	Ūpis	R	1p
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	2p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	1–10p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	2–5p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	3–6p
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	0–2p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	3–10p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	1–3p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulis	L	1–10p
<i>Luscinia svecica</i>	Zilriklīte	L	0–5p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	3–15p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	10–50p



*Ixobrychus minutus*

## 56. Kuja | Kuja

LV086

**Vēsture**

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

**Aizsardzība**

99,6% PNV teritorijas jeb 10 788 ha sedz jaunizveidotais dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija Kuja (kopējā platība 10 788 ha). Robežu nesakritība rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Plašs lielākoties meliorētu lauku un mežu masīvs Aiviekstes labā krasta pietekas Kujas (un tās pieteku Riebas, Libes, Padaukļa un Upsta) krastos. Mēreni fragmentēta mozaikveida lauku ainava ar ievērojamu lapu koku un jauktu mežu īpatsvaru. Vietām saglabājušās mitras un applūstošas plavas, kā arī savrupi augoši veci ozoli.

**Kritēriji | Criteria**

CI, C6

**Administratīvi | Administrative**

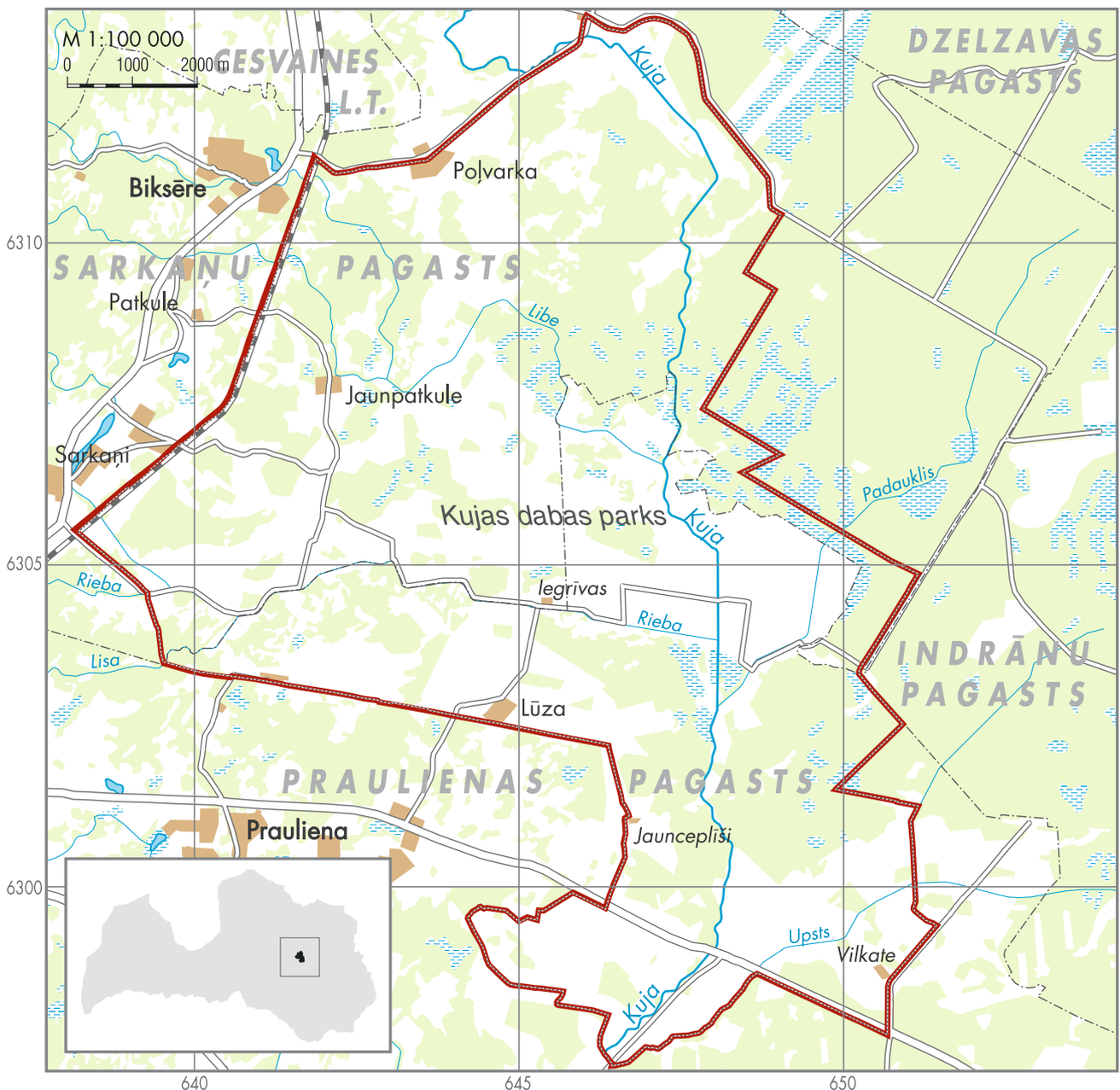
Madonas rajons – Praulienas pagasts (5038 ha), Sarkanu pagasts (5796 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

56°52'10"N 26°22'33"E  
644815, 6305376

**Platība | Area**

10 834 ha



## Summary

A vast area of moderately fragmented mixture of open and largely drained fields along the Kuja river and its tributaries, and predominantly deciduous and mixed forest blocks. It comprises small areas of remnant flood-plain meadows. In parts, there are scattered old oak trees on fields. New IBA, listed for the first time after the Emerald project. Fully protected: there is a 99.6% overlap with the newly designated Kuja nature park, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is mostly due to differences in methods in boundary setting.

## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	1195	11,0
231 Ganības   Pastures	4417	40,8
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	123	1,1
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	476	4,4
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	2409	22,2
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	229	2,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	1442	13,3
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	542	5,0
<b>Kopā   Total</b>	<b>10 834</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējotās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis L	38–40p	C6
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis R	50–75♂	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze L	100–130p	C1
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts L	10–15p	C6
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis R	10–20p	C6

### Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis L	1–3p	
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis L	10–20p	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis M	1–20i	
<i>Pernis apivorus</i>	Ķiķis L	5–10p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija L	2–3p	
<i>Circus cyaneus</i>	Lauku lija L/M	0–1p	
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija L	0–1p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe R	20–50p	
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis L	1–5p	
<i>Porzana parva</i>	Mazais ormanītis L	0–5p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve L	3–10p	
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis L/M	0–5p	
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš R	5–10p	
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce R	5–10p	
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce L	0–2p	
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs L	0–1p	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis L	1–10p	
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis L	0–5p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna R	5–15p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna R	3–10p	
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis R	5–15p	
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis R	0–5p	
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cirulis L	3–10p	
<i>Luscinia svecica</i>	Zilriklīte L	0–1p	
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs L	5–50p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste L	10–100p	



*Aquila pomarina*

57. Aiviekstes paliene | *Aiviekste flood-plain*

LV051

**Vēsture**

Kods bez izmaiņām, nosaukums precizēts un mainīts no līdzšinējā "Aiviekstes palienes pļavas" [1]. Robežas precizētas. Platība samazinājusies par 46 ha (-3,8% no agrākajiem 1202 ha [1]). 84% (970 ha) no pašreizējās PNV aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.42. attēls).

**Aizsardzība**

99,7% PNV teritorijas jeb 1152 ha sedz jaunizveidotais dabas parks un potenciālā *Natura 2000* teritorija Aiviekstes paliene (kopējā platība 1155 ha). Robežu nesakritība nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts | Description**

Apmēram 23 km garš un līdz 850 m plats Aiviekstes palienes posms starp Kujas un Aronas ietekām. Daļa teritorijas applūst gandrīz katru pavasari un reizēm arī rudenos. Pārsvārā kļaja lauksaimniecības zeme ar būtiskām krūmāju platībām.

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	0,0	0
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	85	7,3
231 Ganības   <i>Pastures</i>	623	53,9
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	0,3	0
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	78	6,7
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	25	2,2
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	15	1,3
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	41	3,5
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	123	10,6
511 Ūdenstece   <i>Water courses</i>	167	14,4
<b>Kopā   Total</b>	<b>1156</b>	<b>100</b>

**Kritēriji | Criteria**

CI

**Administratīvi | Administrative**

Madonas rajons – Ļaudonas pagasts (1023 ha), Mētrienas pagasts (64 ha), Praulienas pagasts (69 ha)

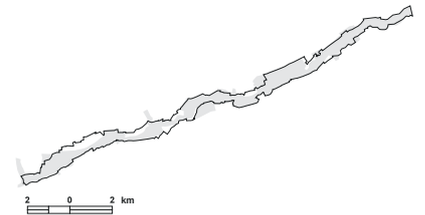
**Koordinātas | Coordinates**

56°42'39"N 26°11'01"E

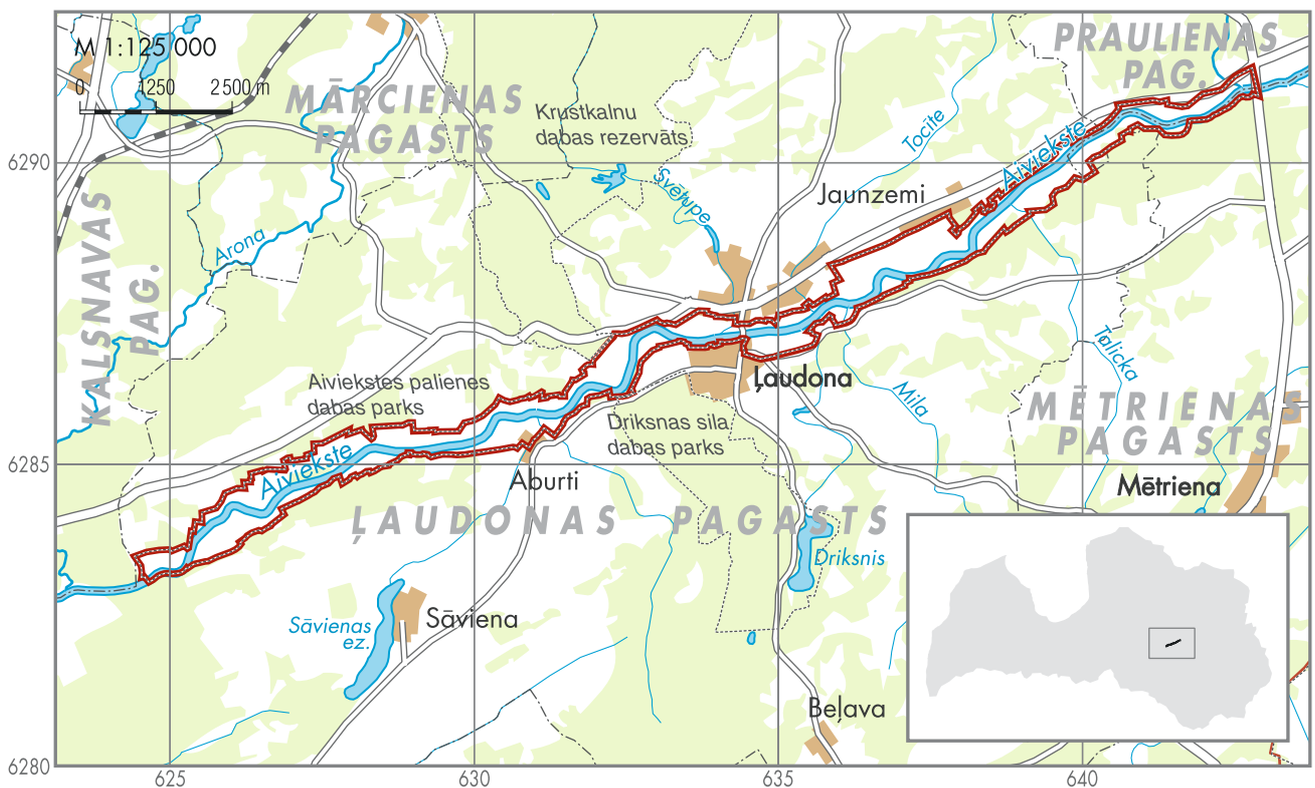
633659, 6287315

**Platība | Area**

1156 ha



5.42. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV051 Aiviekstes paliene robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].



## Summary

The site consists of a section of the mostly open and highly natural Aiviekste river flood-plain. It comprises significant areas of natural and regularly flooded meadows. Listed as an IBA since 2000 [2, 1]. Fully protected: there is a 99.7% overlap with the newly designated Aiviekste flood-plain nature park, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – Heath & Evans 2000.

## Putni | Birds

Kvalificējotās sugas   Qualifying species		Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	100p	C1
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	1–5p	
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	0–50i	
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	20–200i	
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	20–100i	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1–3p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	0–2p	
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	5–8♂♂	
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	3–7p	
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	0–2p	
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	0–3p	
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	1–4p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	2–4p	
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	1–2p	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	1–2p	
<i>Lullula arborea</i>	Sila cirulis	L	1–10p	
<i>Luscinia svecica</i>	Zilriklīte	L	0–3p	
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais kauķis	L	0–2p	
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	0–2p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	1–25p	
<i>Emberiza hortulana</i>	Dārza stērste	L	0–1p	



*Luscinia svecica*

58. Teiču un Pelečāres purvi | *Teiči and Pelečāre bogs*

LV050

**Vēsture**

Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas, galvenokārt pielīdzinot jaunākai un precīzākai Teiču dabas rezervāta robežai, kā arī iekļaujot Eiduku (Lielo) purvu. Platība palielinājusies par 942 ha (+3,7% no agrākajiem 25 321 ha [1]). 95% (24 869 ha) no pašreizējās PNV aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.43. attēls).

**Aizsardzība**

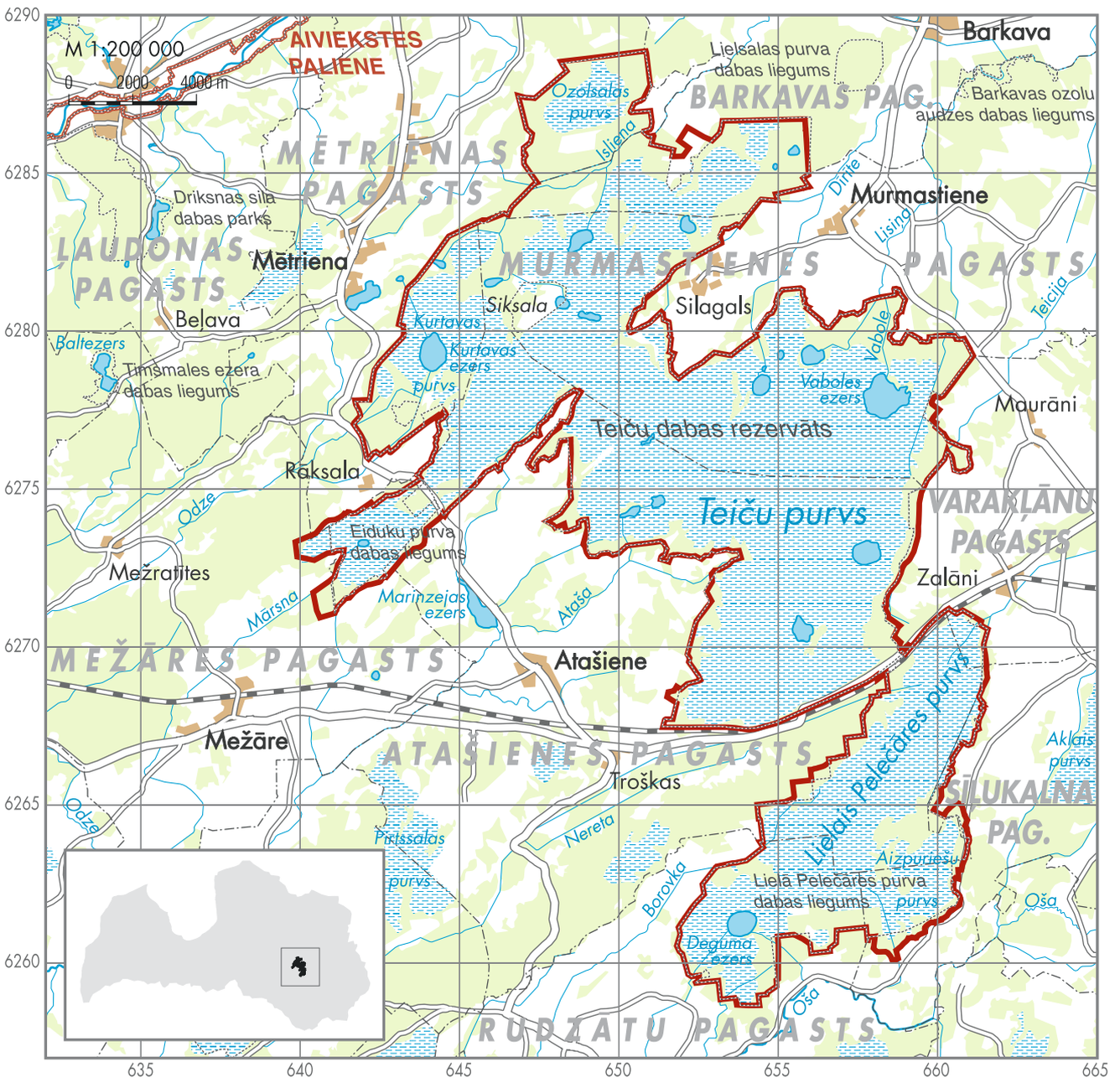
97,1% PNV teritorijas jeb 25 507 ha sedz īpaši aizsargājamās un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 19 590 ha Teiču dabas rezervāts (kopējā platība 19 599 ha), 5330 ha dabas liegums Lielais Pelečāres purvs (paplašināts, kopējā platība 5331 ha), kā arī 587 ha dabas liegums Eiduku purvs (kopējā platība 588 ha).

**Kritēriji | Criteria**

C2, C3, C6

**Administratīvi | Administrative**

Jēkabpils rajons – Atašienes pagasts (11063,1 ha), Mežāres pagasts (136,5 ha); Madonas rajons – Barkavas pagasts (1863 ha), Mētrienas pagasts (2805,2 ha), Murmastienes pagasts (7382,8 ha), Varakļānu pagasts (275,1 ha); Preiļu rajons – Rudzātu pagasts (1902,7 ha), Siļukalna pagasts (834,5 ha)



**Koordinātas | Coordinates**56°35'02"N 26°27'14"E  
650710, 6273761**Platība | Area**

26 263 ha



**5.43. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV050 Teiču un Pelečāres purvi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

**Summary**

Large and natural raised bog complex comprising Teiču bog, the largest peatland in Latvia, as well as the Lielais Pelečāres and Eiduku bogs. The area is rich in open bog habitats with numerous small lakes and pools. It is lined with mostly wet mixed and coniferous forests, and surrounded mostly by farmland. Listed as an IBA since 1989 [5, 6, 7, 1]. High protection level: there is a 97.1% overlap with Teiču nature reserve and Lielais Pelečāres bog restricted nature reserves, both candidate SPAs, as well as by Eiduku bog restricted nature area.

**Atsauces | References**

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 3: 126; 3 – LDE 4: 198; 4 – LDE 5: 207; 5 – Grimmet & Jones 1989; 6 – Viksne 1994; 7 – Heath & Evans 2000

**Apraksts**

Liels augsto purvu komplekss ar daudziem ezeriem, akačiem un lāmām, vietām pārejas un zemo purvu fragmentiem; to perifērijā lielākoties skujkoku un jaukti meži. Apkārtne galvenokārt lauksaimniecības zemes. Teiču purvs ir lielākais purvs Latvijā (platība 19 587 ha), bet Pelečāres – viens no lielākajiem (4953 ha); Eiduku purvs (Lielais purvs) ir salīdzinoši neliels (platība 899 ha) augstais purvs [2, 3, 4].

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	26	0,1
231 Ganības   Pastures	254	1,0
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	5	0
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	76	0,3
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	1068	4,1
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	2130	8,1
313 Jaukti meži   Mixed forest	2227	8,5
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	4769	18,2
412 Kūdras purvi   Peatbogs	15 371	58,5
512 Ūdenstilpes   Water bodies	337	1,3
<b>Kopā   Total</b>	<b>26 263</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Anser fabalis</i>	Sējas zoss	M	4000i	C3
<i>Falco columbarius</i>	Purva piekūns	L	1–7p	C6
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	215–330♂♂	C6
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	21–50♂♂	C6
<i>Grus grus</i>	Dzerve	M	800–2000i	C2
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	33–56p	C6
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	40–120p	C6
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L	3–10p	C6
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	100–150p	C6
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	10–15p	C6
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	11–21p	C6
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	R	2–7p	C6
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	150–200p	C6
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	26–53p	C6

**Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species**

<i>Gavia arctica</i>	Melnkakla gārgale	L	0–1p
<i>Podiceps auritus</i>	Ragainais dūkuris	L	0–1p
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	0–1p
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	0–1p
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	0–10i
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	10–25i
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	20–70i
<i>Pernis apivorus</i>	Ķīķis	L	5p
<i>Milvus migrans</i>	Melnā klijā	N	1i
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Jūras ērglis	N	1–5i
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	1–5p
<i>Circus cyaneus</i>	Lauku lija	L	0–1p
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	1–4p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	4–7p
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	0–1p
<i>Falco peregrinus</i>	Lielais piekūns	N	1i
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	75–160p
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	2–5p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	10–35p
<i>Gallinago media</i>	Ķīkuts	M	0–1i
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	0–2p
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	0–2p
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	N	0–1i
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	15–30p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	8–15p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	10–20p
<i>Lullula arborea</i>	Silā cīruļis	L	10–30p
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais ļauķis	L	0–5p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	40–100p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	50–100p

## 59. Ābeļi | Ābeļi

LV048

**Vēsture**

Kods bez izmaiņām, nosaukums mainījies no "Ābeļu meži" [1] uz "Ābeļi". Robežas pārskatītas un precizētas, iekļaujot Kraukļu purvu. Platība palielinājusies par 1553 ha (+89,3% no agrākajiem 1739 ha [1]). 53% (1730 ha) no pašreizējās PNV aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.44. attēls).

**Aizsardzība**

98,6% PNV teritorijas jeb 3247 ha sedz dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Ābeļi (kopējā platība 3275 ha). Robežu nesakritība, izņemot īsu posmu purva austrumu daļā, nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Daļa no mežu masīva Ziemeļsusējas neregulētajā vidustecē. Galvenokārt lapu koku meži, kuros dominē melnalksnis, bērzs un apse. Ziemeļsusējas palienē mitrie meži un palienes pļavas. Teritorijas ziemeļu daļā ietilpst Kraukļu purvs – atklāts un akačains augstais purvs (platība 924 ha) [2].

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

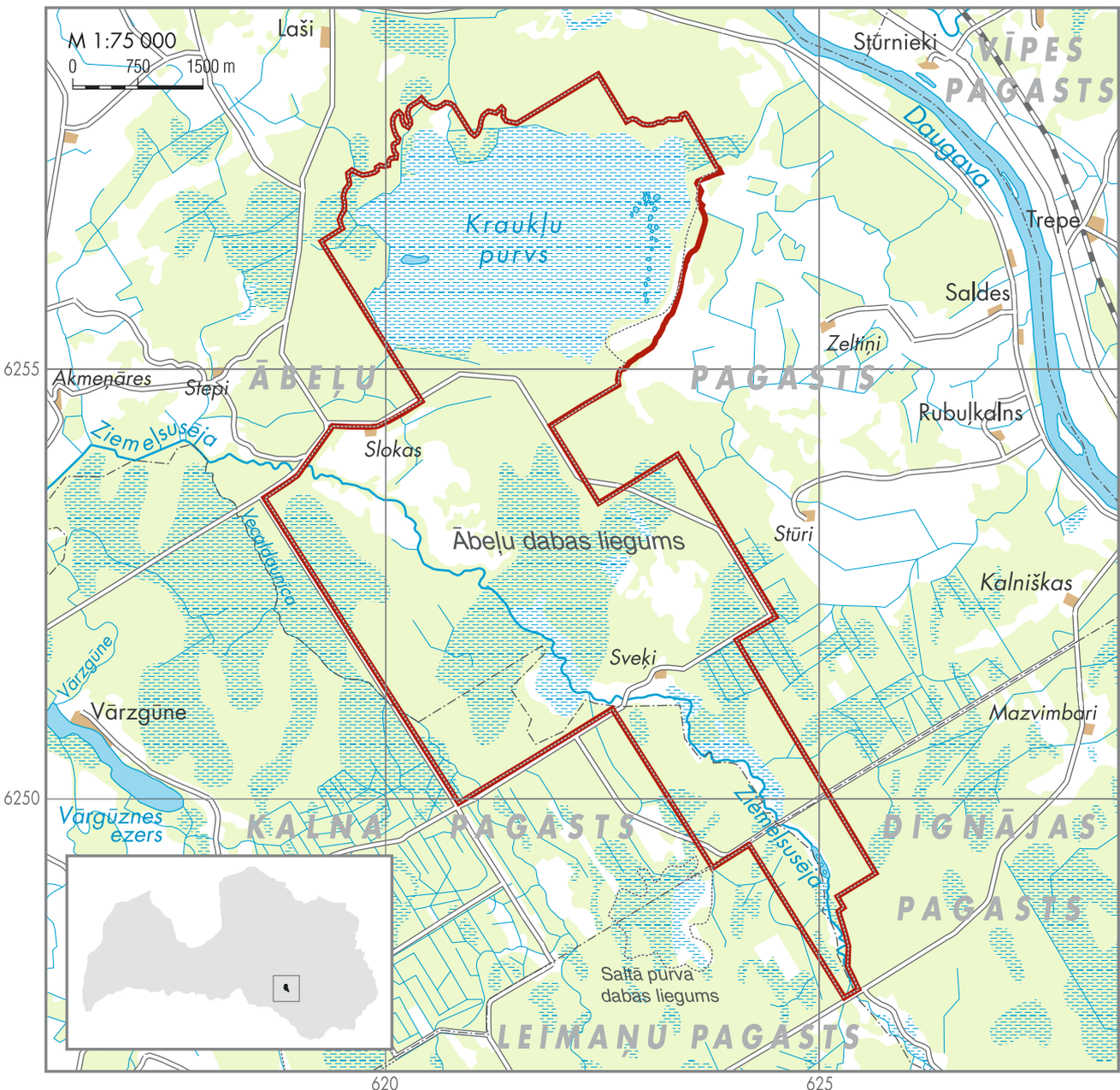
Jēkabpils rajons – Ābeļu pagasts (2837 ha), Dignājas pagasts (77 ha), Kalna pagasts (301 ha), Leimaņu pagasts (77 ha)

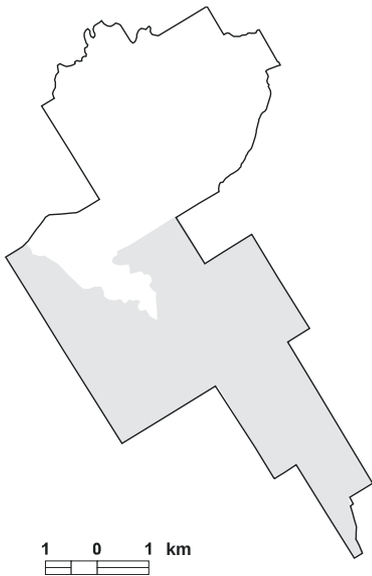
**Koordinātas | Coordinates**

56°24'22"N 25°58'44"E  
622108, 6253055

**Platība | Area**

3292 ha





5.44. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV048 Ābeļu robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas 048 Ābeļu meži robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

### Summary

Part of a larger wet deciduous forest area along the Ziemeļsūēja river, comprising also some flood-plain meadows and a large open raised bog. Listed as an IBA since 1994 [3, 4, 1]. Almost fully protected: there is a 98.6% overlap with Ābeļu restricted nature reserve, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is mostly due to differences in methods in boundary setting.

### Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 3: 25; 3 – Viksne 1994; 4 – Heath & Evans 2000.

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   Non-irrigated arable land	38,4	1,2
231 Ganības   Pastures	271,1	8,2
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   Complex cultivation patterns	25,1	0,8
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	115,0	3,5
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	1197,1	36,4
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	108,2	3,3
313 Jaukti meži   Mixed forest	295,7	9,0
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	580,0	17,6
412 Kūdras purvi   Peatbogs	661,5	20,1
<b>Kopā   Total</b>	<b>3292,2</b>	<b>100</b>

### Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria
<i>Picoides tridactylus</i>	Trispirkstu dzenis	R	12–16p
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>			
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1–2p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	2p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	5–10p
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	10–15p
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	4–7p
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	2–5p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	4–5p
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	1–5p
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	2–3p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	3–4p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	5–8p
<i>Dendrocopos medius</i>	Vidējais dzenis	R	8–12p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	6–10p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķērājs	L	10–50p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	10–20p



*Picoides tridactylus*

60. Dubnas paliene | *Dubna flood-plain*

LV090

**Vēsture**

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

**Aizsardzība**

97,7% PNV teritorijas jeb 369 ha sedz jaunizveidotais dabas liegums un potenciālā Natura 2000 teritorija Dubnas paliene (kopējā platība 377 ha). Robežu nesakritība lielākoties rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

**Apraksts**

Dabiskākais palienes posms Dubnas tecējumā, kas saglabājies pēc plašās meliorācijas 20. gadsimtā, sākot jau ar 30. gadiem [1]. Par spīti daudzajiem grāvjiem un taisnotajai upes gultnei, saglabājušies dabisko, mitro un ciņaino pļavu fragmenti. Vairākas lielas vecupes un mitras ieplakas ar daudzveidīgu veģetāciju sengultnes vietās. Apkārt krūmāji un lauksaimniecībā izmantojamās zemes.

**Biotopi | Habitats**

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	4	1,0
231 Ganiņas   <i>Pastures</i>	324	85,9
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	36	9,5
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	5	1,4
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	7	1,7
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	1	0,4
<b>Kopā   Total</b>	<b>378</b>	<b>100</b>

**Putni | Birds**

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	20–30p	C1
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	N	1–2i	
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	1–5p	
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	1p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	10–30p	

**Kritēriji | Criteria**

C1

**Administratīvi | Administrative**

Preiļu rajons – Līvānu novads (16,4 ha), Vārkavas novads (361,3 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

56°16'08"N 26°22'50"E  
647415, 6238557

**Platība | Area**

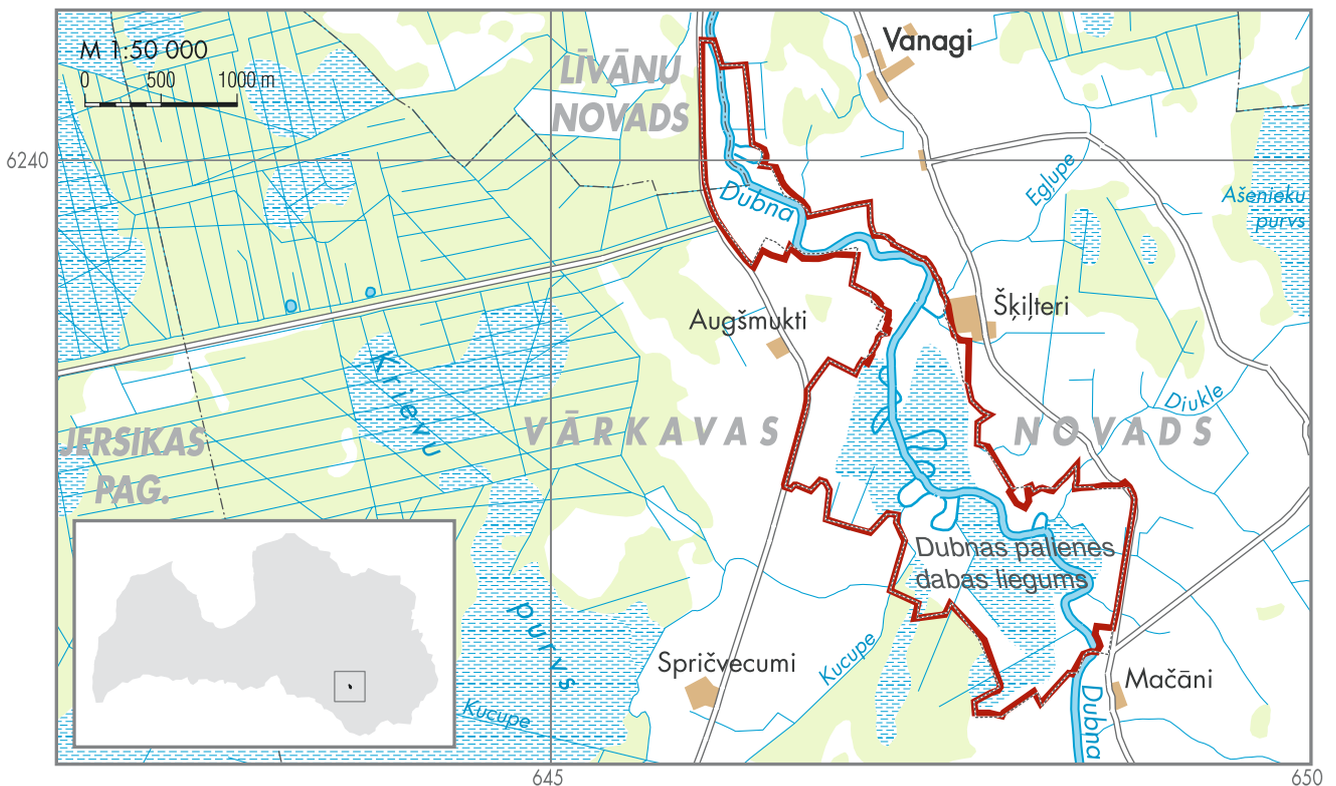
378 ha

**Summary**

The most natural part of otherwise drained and meliorated Dubna river flood-plain. Significant remnants of natural meadows and oxbows occur. New IBA, listed for the first time after the Emerald project. Almost fully protected: there is a 97.7% overlap with Dubna river flood-plain restricted nature reserve, a candidate SPA.

**Atsauces | References**

1 – LDE 2: 11.



61. Dvietes paliene | *Dvieta flood-plain*

LV049

**Kritēriji | Criteria**

C1, C6

**Administratīvi | Administrative**

Daugavpils rajons – Dvietes pagasts (2018,6 ha), Ilūkstes novads (2404,1 ha); Jēkabpils rajons – Rubenes pagasts (576,7 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

56°03'47"N 26°12'46"E  
637768, 6215320

**Platība | Area**

4999 ha

**Vēsture**

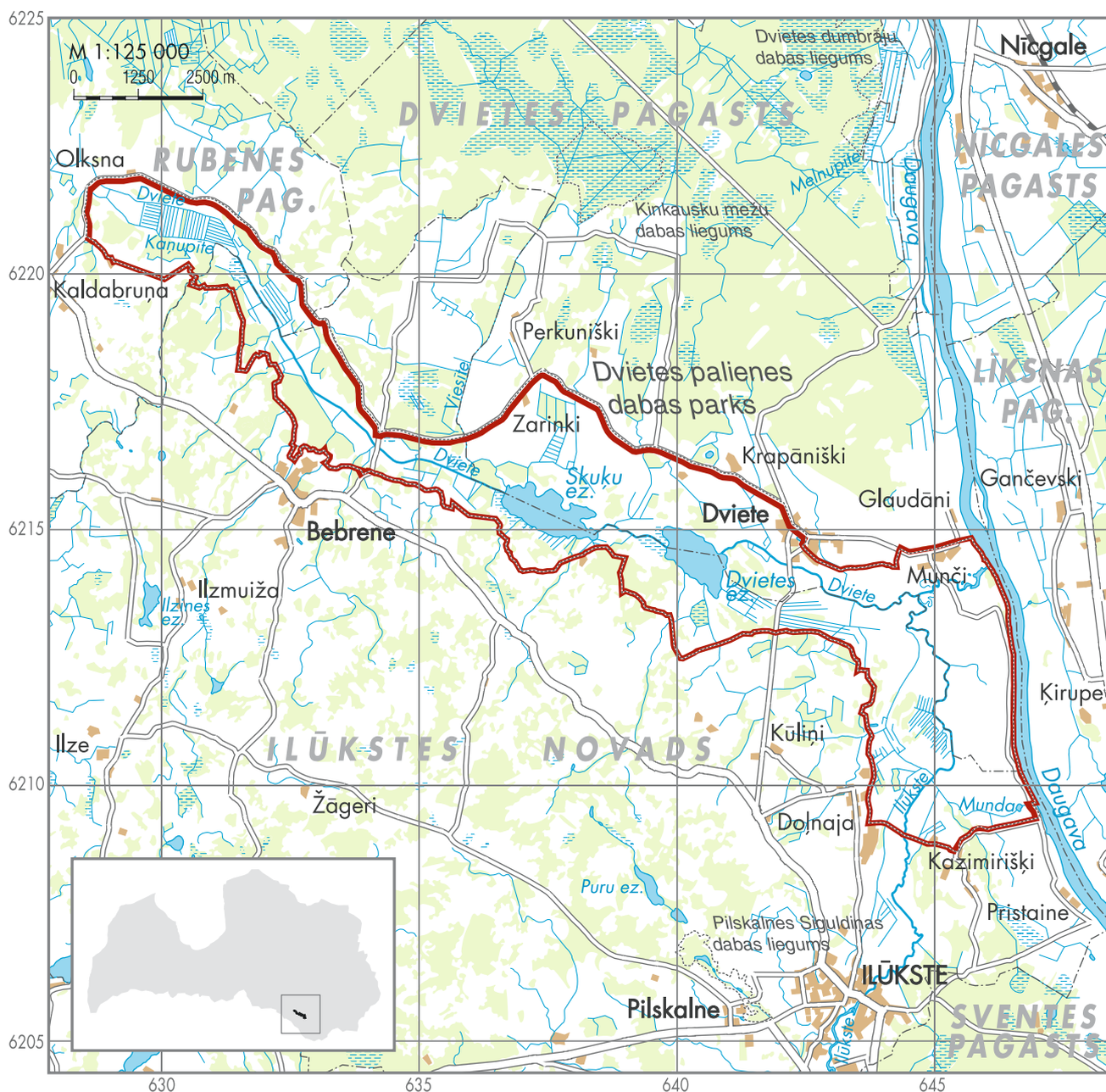
Kods un nosaukums bez izmaiņām [1]. Robežas pārskatītas un precizētas, platība palielinājusies par 2854 ha (+133,1% no agrākajiem 2145 ha [1]). 42% (2103 ha) no pašreizējās PNV aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.45. attēls).

**Aizsardzība**

99,6% PNV teritorijas jeb 4981 ha sedz jaunizveidotais dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija Dvietes paliene (kopējā platība 4989 ha). Robežu nesakrītība ir nebūtiska un rodas galvenokārt, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

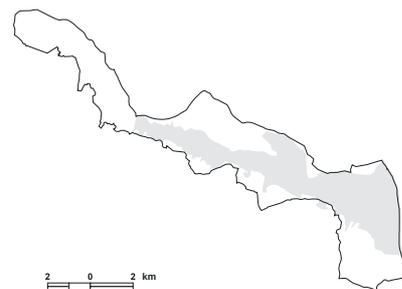
**Apraksts**

Dvietes ieleja no Kaldabruņas līdz ietekai Daugavā. Teritorijā ietilpst Dvietes un Skuku ezers un Ilūkstes lejteces paliene. Dvietes krastos lauksaimniecības zemes – galvenokārt krūmainas pļavas, ganības un tīrumi. Upes gultne regulēta, Dvietes ezeri meliorācijas gaitā 20. gs. pirmajā pusē nolaisti [2]. Pavasaros ievērojama teritorijas daļa applūst.



## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	31	0,6
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	659	13,2
231 Ganības   <i>Pastures</i>	2206	44,1
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   <i>Complex cultivation patterns</i>	453	9,1
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	436	8,7
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	355	7,1
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	132	2,6
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	179	3,6
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	192	3,8
411 Mitraines   <i>Inland marshes</i>	352	7,0
511 Ūdensteceš   <i>Water courses</i>	5	0,1
<b>Kopā   Total</b>	<b>4999</b>	<b>100</b>



5.45. attēls. Putniem nozīmīgās vietas LV049 Dvietes paliene robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Porzana porzana</i>	Ormanītis	L	10–20p	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	100–200p	C1
<i>Gallinago media</i>	Ķikuts	L	6–20p	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	0–1p
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	N	4–8i
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	15–30p
<i>Cygnus columbianus</i>	Mazais gulbis	M	P
<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	M	100i
<i>Mergus albellus</i>	Mazā gaura	M	10i
<i>Milvus migrans</i>	Melnā klija	L	0–1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	2–5p
<i>Circus cyaneus</i>	Lauku lija	L/M	P
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	2–5p
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	1p
<i>Aquila clanga</i>	Vidējais ērglis	N	1i
<i>Grus grus</i>	Dzērve	N, M	30i
<i>Philomachus pugnax</i>	Gugatnis	L/M	3–5p
<i>Larus minutus</i>	Mazais ķirīns	N, M	P
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	10p
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	N	P
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	50–80p
<i>Asio flammeus</i>	Purva pūce	L	0–1p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	1p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	1p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	1–3p
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cīrulis	L	5–15p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	10–50p

## Summary

Vast area of mostly open flood-plain of the Dviete river with pastures, meadows and arable land. The site includes two shallow eutrophic lakes along the Dviete and small areas of fen. Listed as an IBA since 2000 [3, 1]. Fully protected: there is a 99.6% overlap with the newly designated Dviete nature park, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 2: 19–20; 3 – Heath & Evans 2000.



*Circus pygargus*

## 62. Augšdaugava | Augšdaugava

LV087

### Kritēriji | Criteria

CI, C6

### Administratīvi | Administrative

Daugavpils pilsēta (24 ha); Daugavpils rajons – Naujenes pagasts (3611 ha), Salienas pagasts (2079 ha), Tabores pagasts (2566 ha), Vecsalienas pagasts (1830 ha); Krāslavas rajons – Indras pagasts (0,2 ha), Izvaltas pagasts (0,1 ha), Kalniešu pagasts (4109 ha), Kaplavas pagasts (9700 ha), Krāslavas novads (2319 ha), Piedrujas pagasts (4615 ha), Ūdrišu pagasts (4676 ha)

### Koordinātas | Coordinates

55°51'26"N 27°07'23"E  
695465, 6194591

### Platība | Area

35 601 ha

### Vēsture

Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

### Aizsardzība

99,5% PNV teritorijas jeb 35 438 ha sedz aizsargājamo ainavu apvidus un potenciālā *Natura 2000* teritorija Augšdaugava (kopējā platība 52 325 ha). Robežu nesakritība, izņemot nelielu neaizsargātu klaju sausieni Daugavas labajā krastā pie Daugavpils, nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

### Apraksts

Daugavas senlejas posms no Rosicas ietekas pie Baltkrievijas robežas līdz Daugavpilij. Raksturīga mēreni fragmentēta lauku un mežu mozaika. Pie Krāslavas un gar Daugavu uz augšu, kā arī līdzšinējā dabas parka Daugavas loki teritorijā galvenokārt sausi priežu meži. Daugavas tecējums lēns, upē vairākas smilšainas salas, vietām nelielas akmeņainas krāces. Ielejas krastos plašas terases un vietām stāvas nogāzes [1, 2].

### Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	153	0,4
121 Industriāla apbūve   <i>Industrial or commercial units</i>	4	0
131 Karjeri   <i>Mineral extraction sites</i>	142	0,4
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	1195	3,4
231 Ganības   <i>Pastures</i>	4384	12,3
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	3875	10,9
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	5300	14,9
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	1619	4,5
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	10 923	30,7
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	4941	13,9
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	1287	3,6
511 Ūdenstece   <i>Water courses</i>	1520	4,3
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	259	0,7
<b>Kopā   Total</b>	<b>35 601</b>	<b>100</b>



## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	100–300p	C1
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	15–50p	C6
<i>Sterna albifrons</i>	Mazais zīriņš	L	20–50p	C6
<b>Citas 1. pielikuma sugas   Other Annex I species</b>				
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	1–3p	
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	20–50p	
<i>Pernis apivorus</i>	Kīķis	L	3–15p	
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	3–8p	
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	0–5p	
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	5p	
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	1p	
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežirbe	R	10–30p	
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	0–10p	
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	0–5p	
<i>Aegolius funereus</i>	Bikšainais apogs	L	0–3p	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	20–50p	
<i>Alcedo atthis</i>	Zivju dzenītis	L	5–20p	
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	3–15p	
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	10–25p	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	5–15p	
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	1–5p	
<i>Lullula arborea</i>	Sīla cīrulis	L	30–150	
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais ļauķis	L	10p	
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	50–200p	
<i>Emberiza hortulana</i>	Dārza stērste	L	0–5p	

## Summary

The site includes a massive section of Latvia's largest river Daugava in its last major stretch unaffected by hydroelectric power stations. A mosaic of extensive farmland mixed with forest on the terraces and slopes of the valley. There are several small sandy islands in the Daugava. New IBA listed for the first time under the IBA C criteria. Almost fully protected: there is a 99.5% overlap with Augšdaugava protected landscape area, a candidate SPA.

## Atsauces | References

1 – LDE 1: 86–87; 2 – LDE 214–219.



*Sterna albifrons*

## 63. Rāzna | Rāzna

LV088

### Kritēriji | Criteria

C1, C2, C6

### Administratīvi | Administrative

Krāslavas rajons – Andrupenes pagasts (5830 ha), Andzeļu pagasts (8175 ha), Dagdas pagasts (5 ha), Ezernieku pagasts (6082 ha), Kastuļinas pagasts (2 ha); Ludzas rajons – Pildas pagasts (13 ha), Rundēnu pagasts (3038 ha); Rēzeknes rajons – Čornajas pagasts (7110 ha), Kaunatas pagasts (15755 ha), Lūznavas pagasts (3835 ha), Mākonkalna pagasts (9841 ha), Ozolaines pagasts (0,2 ha), Pušas pagasts (4 ha)

### Vēsture

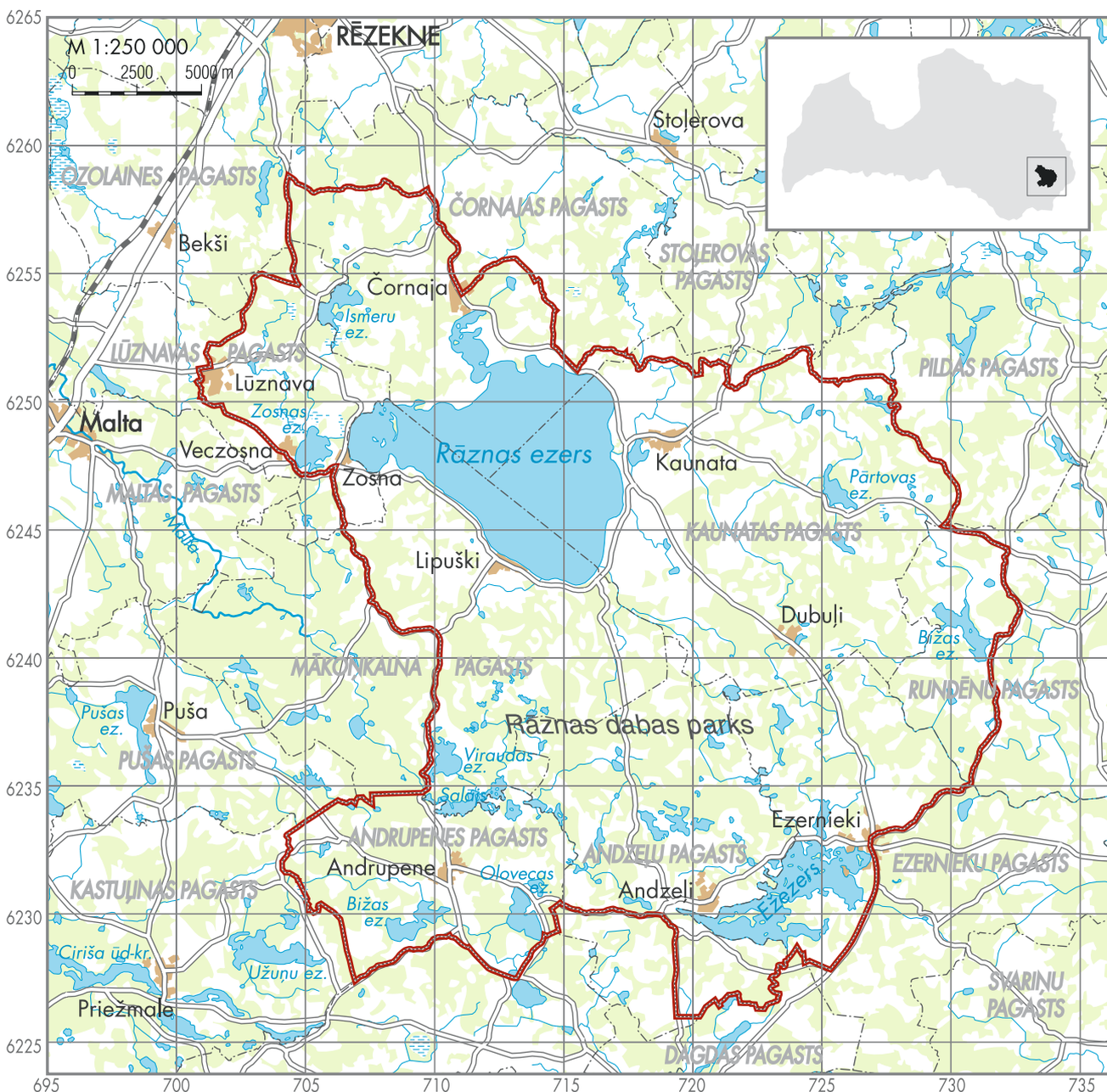
Jauna teritorija, pirmoreiz iekļauta PNV sarakstā.

### Aizsardzība

99,9% PNV teritorijas jeb 59 612 ha sedz jaunizveidotais dabas parks un potenciālā Natura 2000 teritorija Rāzna (kopējā platība 59 615 ha). Robežu nesakritība ir nebūtiska un rodas, salīdzinot atšķirīgas precizitātes robežu slāņus.

### Apraksts

Plaša teritorija Latgales augstienes centrālajā daļā ar raksturīgu ekstensīvu lauku, mežu un ezeru mozaikveida ainavu. Meži aizņem apmēram 30% teritorijas, dominē jaukti un lapu koku meži. Nozīmīgs ir arī ūdeņu īpatsvars – apmēram 14%; lielākie ezeri teritorijā ir Rāznas ezers (2. lielākais ezers Latvijā, platība 5781 ha [1]), Ežezers, Salājs, Zosnas un Viraudas ezeri.



## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
112 Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	123	0,2
131 Karjeri   <i>Mineral extraction sites</i>	3	0
142 Sporta un atpūtas celtnes   <i>Sport and leisure facilities</i>	34	0,1
211 Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	1514	2,5
231 Ganības   <i>Pastures</i>	8739	14,6
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	5697	9,5
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	11 331	19,0
311 Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	6792	11,4
312 Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	2373	4,0
313 Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	8838	14,8
324 Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	5786	9,7
512 Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	8461	14,2
<b>Kopā   Total</b>	<b>59 690</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaits   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Botaurus stellaris</i>	Lielais dumpis	L	10–30p	C6
<i>Ciconia ciconia</i>	Baltais stārķis	L	100–200p	C6
<i>Aquila pomarina</i>	Mazais ērglis	L	20–30p	C6
<i>Pandion haliaetus</i>	Zivjērglis	L	3–7p	C6
<i>Crex crex</i>	Grieze	L	300–700p	C1, C6
<i>Chlidonias niger</i>	Melnais zīriņš	L	100–250p	C2, C6
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	25–35p	C6
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	25–50p	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Cygnus cygnus</i>	Ziemeļu gulbis	L	0–1p
<i>Pernis apivorus</i>	Kīķis	L	3–10p
<i>Milvus migrans</i>	Melnā klijā	L	1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	5–15p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	30–100p
<i>Sterna hirundo</i>	Upes zīriņš	L	10–50p
<i>Glaucidium passerinum</i>	Apodziņš	R	3–5p
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Vakarlēpis	L	50–150p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	5–20p
<i>Lullula arborea</i>	Sila cīrulis	L	75–125p
<i>Sylvia nisoria</i>	Svītrainais ķauķis	L	3–30p
<i>Ficedula parva</i>	Mazais mušķerājs	L	50–500p
<i>Ficedula albicollis</i>	Baltkakla mušķerājs	L	0–1p
<i>Lanius collurio</i>	Brūnā čakste	L	200–500p

## Koordinātas | Coordinates

56°16'37"N 27°30'04"E  
716737, 6242420

## Platība | Area

59 690 ha

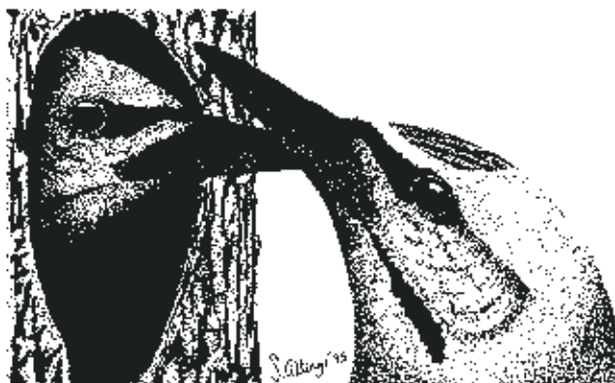
## Summary

Vast area of mixed extensive farmland, forests and lakes in the central part of the Latgale upland. Forests, mostly mixed and deciduous, cover ca 30% of the site. Numerous lakes also cover a significant area of about 14% of the site. New IBA listed for the first time under the IBA C criteria. Almost fully protected: there is a 99.9% overlap with the newly designated Rāzna nature park, a candidate SPA. The gap between IBA and pSPA boundaries is due to differences in methods in boundary setting.

## Atsauces | References

1 – LDE 4: 225.

*Picus canus*



## 64. Zabolotjes purvi | Zabolotje bogs

LV058

**Kritēriji | Criteria**

C6

**Administratīvi | Administrative**

Ludzas rajons – Ciblas novads (4199 ha)

**Koordinātas | Coordinates**

56°37'11"N 28°00'14"E

745629, 6282230

**Platība | Area**

4212 ha

**Vēsture**

Kods bez izmaiņām, nosaukums mainīts no līdzšinējā "Zabolotjes purvs" [1]. Robežas precizētas. Platība palielinājusies par 557 ha (+15,2% no sākotnējās platības 3655 ha [1]). 85% (3565 ha) no pašreizējās PNV aizņem tās līdzšinējā teritorija (5.46. attēls).

**Aizsardzība**

87,7% PNV teritorijas jeb 3695 ha sedz dabas liegumi un potenciālās Natura 2000 teritorijas – 1978 ha Klešniku purvs (paplašināts, kopējā platība 1987 ha) un 1717 ha Gulbju un Platpirovas purvs (paplašināts, kopējā platība 1724 ha).

**Apraksts**

Teritorijā ietilpst divi mežu ieskauti purvi pie Krievijas robežas. Zabolotjes jeb Klešniku purvs (2197 ha) ir lielākoties augstais purvs, ar nelielām pārejas (412 ha) un zemā purva (65 ha) platībām [2]. Tā austrumu malā uz Latvijas – Krievijas robežas atrodas Piteļa ezers (kopējā platība 347 ha) [3]. Gulbju jeb Ļebedinca purvs ir augstais purvs (platība 1108 ha) [4].



## Biotopi | Habitats

CORINE Land Cover kods un nosaukums   Code and name	ha	%
231 Ganības   Pastures	53	1,3
242 Viensētu, dārzu un tīrumu mozaīka   Complex cultivation patterns	1	0
243 Lauki ar dabiskiem elementiem   Farmland with natural vegetation	123	2,9
311 Lapu koku meži   Broad-leaved forest	299	7,1
312 Skujkoku meži   Coniferous forest	393	9,3
313 Jaukti meži   Mixed forest	138	3,3
324 Krūmi, pāreja uz mežu   Transitional woodland / shrub	873	20,7
412 Kūdras purvi   Peatbogs	2206	52,4
512 Ūdenstilpes   Water bodies	125	3,0
<b>Kopā   Total</b>	<b>4212</b>	<b>100</b>

## Putni | Birds

Kvalificējošās sugas   Qualifying species	Sezona   Season	Skaitis   Population	Kritēriji   Criteria	
<i>Tetrao urogallus</i>	Mednis	R	15–25♂♂	C6

## Citas 1. pielikuma sugas | Other Annex I species

<i>Gavia arctica</i>	Melnkakla gārgale	N	1i
<i>Ciconia nigra</i>	Melnais stārķis	L	0–2p
<i>Milvus migrans</i>	Melnā klijā	L	0–1p
<i>Circaetus gallicus</i>	Čūskērglis	L	0–1p
<i>Circus aeruginosus</i>	Niedru lija	L	2p
<i>Circus pygargus</i>	Pļavu lija	L	1–2p
<i>Bonasa bonasia</i>	Mežzirbe	R	5–30p
<i>Tetrao tetrix</i>	Rubenis	R	30–50♂♂
<i>Grus grus</i>	Dzērve	L	2–5p
<i>Pluvialis apricaria</i>	Dzeltenais tārtiņš	L	5–6p
<i>Tringa glareola</i>	Purva tilbīte	L	6p
<i>Strix uralensis</i>	Urālpūce	R	1–3p
<i>Picus canus</i>	Pelēkā dzilna	R	2–3p
<i>Dryocopus martius</i>	Melnā dzilna	R	1–3p
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Baltmugurdzenis	R	2–5p
<i>Picoides tridactylus</i>	Trīspirkstu dzenis	R	2–3p



1 0 1 km

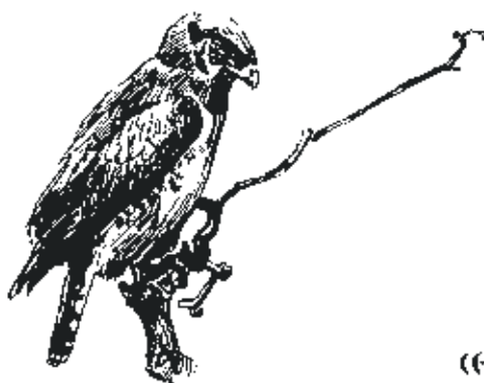
**5.46. attēls.** Putniem nozīmīgās vietas LV058 Zabolotjes purvi robežu izmaiņas, salīdzinot ar vietas robežām iepriekšējā PNV pārskatā [1].

## Summary

Two large and predominantly raised bogs surrounded by coniferous and deciduous forests near the border with Russia. Listed as an IBA since 1994 [5, 6, 1]. High protection level: there is a 87.7% overlap with two restricted nature reserves and candidate SPAs, Klešņiku bog and Gulbju and Platpirovas bogs.

## Atsauces | References

1 – Račinskis, Stipniece 2000; 2 – LDE 6: 103; 3 – LDE 4: 137; 4 – LDE 2: 133; 5 – Viksne 1994; 6 – Heath & Evans 2000.



*Circaetus gallicus*



# PIELIKUMI | APPENDICES

1. pielikums. Putniem nozīmīgo vietu izvēles kritēriji un populāciju skaitliskie sliekšņi Latvijā sastopamajām putnu sugām\*.

**Appendix 1. The bird species occurring regularly in Latvia\* and criteria for selection of Important Bird Areas.**

Sugas nosaukums   Scientific name	PD I pielikums   Birds Directive Annex I	C1	C2	C3	C4	C5	C6
<i>Gavia stellata</i>	✓	—	750i	—	+	—	x
<i>Gavia arctica</i>	✓	—	1200i	—	+	—	2p
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	—	—	—	1000i	+	—	—
<i>Podiceps cristatus</i>	—	—	—	1500i/500p	+	—	—
<i>Podiceps grisegena</i>	—	—	—	150i/50p	+	—	—
<i>Podiceps auritus</i>	✓	—	70p	—	+	—	2p
<i>Podiceps nigricollis</i>	—	—	—	1000i	+	—	—
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	✓	—	600p	—	+	—	x
<i>Sula bassana</i>	—	—	—	3000p	—	—	—
<i>Phalacrocorax carbo</i>	—	—	—	1200i	+	—	—
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	✓	—	700i	—	+	—	x
<i>Pelecanus crispus</i>	✓	10p	25i	—	+	—	x
<i>Botaurus stellaris</i>	✓	—	55p	—	+	—	10p
<i>Ixobrychus minutus</i>	✓	—	275p	—	+	—	2p
<i>Nycticorax nycticorax</i>	✓	—	360p	—	+	—	x
<i>Egretta garzetta</i>	✓	—	1000i	—	+	—	x
<i>Egretta alba</i>	✓	—	120i	—	+	—	2p
<i>Ardea cinerea</i>	—	—	—	4500i	+	—	—
<i>Ciconia nigra</i>	✓	—	200i	—	+	+	3p
<i>Ciconia ciconia</i>	✓	—	4000i	—	+	+	95p
<i>Plegadis falcinellus</i>	✓	—	40p	—	+	—	x
<i>Platalea leucorodia</i>	✓	—	100i	—	+	—	x
<i>Cygnus olor</i>	—	—	—	2100i/700p	+	—	—
<i>Cygnus columbianus</i>	✓	—	170i	—	+	—	x
<i>Cygnus cygnus</i>	✓	—	20p/60i–400i	—	+	—	3p
<i>Anser fabalis</i>	—	—	—	3000i	+	—	—
<i>Anser brachyrhynchus</i>	—	—	—	340i	+	—	—
<i>Anser albifrons</i>	—	—	—	6000i	+	—	x
<i>Anser erythropus</i>	✓	15i	250i	—	+	—	x
<i>Anser anser</i>	—	—	—	2000i	+	—	—
<i>Branta leucopsis</i>	✓	—	1760i	—	+	—	x
<i>Branta bernicla</i>	—	—	—	3000i	+	—	—
<i>Branta ruficollis</i>	✓	60i	700i	—	+	—	x
<i>Tadorna ferruginea</i>	✓	—	200i	—	+	—	x
<i>Tadorna tadorna</i>	—	—	—	3000i	+	—	—
<i>Anas penelope</i>	—	—	—	12 500i	+	—	—
<i>Anas strepera</i>	—	—	—	300i	+	—	—
<i>Anas crecca</i>	—	—	—	4000i	+	—	—
<i>Anas platyrhynchos</i>	—	—	—	50 000i	+	—	—
<i>Anas acuta</i>	—	—	—	600i	+	—	—
<i>Anas querquedula</i>	—	—	—	20 000i	+	—	—
<i>Anas clypeata</i>	—	—	—	400i	+	—	—
<i>Netta rufina</i>	—	—	—	250i	+	—	—
<i>Aythya ferina</i>	—	—	—	3500i	+	—	—
<i>Aythya nyroca</i>	✓	20p	500i	—	+	—	x
<i>Aythya fuligula</i>	—	—	—	10 000i	+	—	—
<i>Aythya marila</i>	—	—	—	3100i	+	—	—
<i>Somateria mollissima</i>	—	—	—	13 500i	+	—	—
<i>Polysticta stelleri</i>	✓	30i	300i	—	+	—	x
<i>Clangula hyemalis</i>	—	—	—	46 000i	+	—	—
<i>Melanitta nigra</i>	—	—	—	16 000i	+	—	—
<i>Melanitta fusca</i>	—	—	—	10 000i	+	—	—
<i>Bucephala clangula</i>	—	—	—	3000i	+	—	—
<i>Mergus albellus</i>	✓	—	250i	—	+	—	x
<i>Mergus serrator</i>	—	—	—	1250i	+	—	—
<i>Mergus merganser</i>	—	—	—	2000i	+	—	—
<i>Pernis apivorus</i>	✓	—	—	—	—	+	20p
<i>Milvus migrans</i>	✓	—	200p	—	—	+	2p
<i>Milvus milvus</i>	✓	—	220p	—	—	+	x
<i>Haliaeetus albicilla</i>	✓	5p/15i	—	—	—	+	2p
<i>Gyps fulvus</i>	✓	—	90p	—	—	+	x
<i>Aegypius monachus</i>	✓	5p	10p	—	—	+	x

\* – Tikai Latvijā regulāri sastopamās sugas, izņemot Putnu direktīvas 1. pielikuma sugas, no kurām uzskaitītas arī ļoti reti ieceljojošās sugas, maldu viesi. Pilno Eiropas sugu sarakstu skatīt literatūrā (Heath & Evans 2000). | Except for Birds Directive Annex I species, only the regularly occurring bird species are listed.

Sugas nosaukums   Scientific name	PD I pielikums   Birds Directive Annex I	C1	C2	C3	C4	C5	C6
<i>Circaetus gallicus</i>	✓	—	—	—	—	+	2p
<i>Circus aeruginosus</i>	✓	—	—	—	—	+	10p
<i>Circus cyaneus</i>	✓	—	—	—	—	+	2p
<i>Circus macrourus</i>	✓	10p	—	—	—	+	x
<i>Circus pygargus</i>	✓	—	—	—	—	+	5p
<i>Accipiter nisus</i>		—	—	—	—	+	—
<i>Buteo buteo</i>		—	—	—	—	+	—
<i>Buteo lagopus</i>		—	—	—	—	+	—
<i>Aquila pomarina</i>	✓	—	—	—	—	+	5p
<i>Aquila clanga</i>	✓	2p	—	—	—	+	1p
<i>Aquila chrysaetos</i>	✓	—	—	—	—	—	1p
<i>Pandion haliaetus</i>	✓	—	—	—	—	+	3p
<i>Falco tinnunculus</i>		—	—	—	—	+	—
<i>Falco vespertinus</i>	✓	—	180p	—	—	+	x
<i>Falco columbarius</i>	✓	—	—	—	—	+	2p
<i>Falco subbuteo</i>		—	—	—	—	+	—
<i>Falco rusticolus</i>	✓	—	—	—	—	—	x
<i>Falco peregrinus</i>	✓	—	—	—	—	+	x
<i>Bonasa bonasia</i>	✓	—	—	—	—	—	100p
<i>Tetrao tetrix</i>	✓	—	—	—	—	—	50p
<i>Tetrao urogallus</i>	✓	—	—	—	—	—	15p
<i>Rallus aquaticus</i>		—	—	—	+	—	—
<i>Porzana porzana</i>	✓	—	300p	—	+	—	10p
<i>Porzana parva</i>	✓	—	120p	—	+	—	2p
<i>Crex crex</i>	✓	20p	1100p	—	+	—	260p
<i>Gallinula chloropus</i>		—	—	10 000i	+	—	—
<i>Fulica atra</i>		—	—	15 000i	+	—	—
<i>Grus grus</i>	✓	—	600i	—	+	+	10p
<i>Tetrax tetrax</i>	✓	60i	—	—	—	—	x
<i>Chlamydotis undulata</i>	✓	—	—	—	—	—	x
<i>Otis tarda</i>	✓	30i	—	—	—	—	x
<i>Haematopus ostralegus</i>		—	—	9000i	+	—	—
<i>Recurvirostra avosetta</i>	✓	—	400i	—	+	—	x
<i>Glareola pratincola</i>	✓	—	100i	—	+	—	x
<i>Glareola nordmanni</i>		10p	—	—	+	—	—
<i>Charadrius dubius</i>		—	—	3200i	+	—	—
<i>Charadrius hiaticula</i>		—	—	2400i	+	—	—
<i>Charadrius alexandrinus</i>	✓	—	—	900i	+	—	x
<i>Charadrius morinellus</i>	✓	—	1000i	—	+	—	x
<i>Pluvialis apricaria</i>	✓	—	10 000i	—	+	—	4p
<i>Pluvialis squatarola</i>		—	—	1500i	+	—	—
<i>Vanellus vanellus</i>		—	—	70 000i	+	—	—
<i>Calidris canutus</i>		—	—	3500i	+	—	—
<i>Calidris alba</i>		—	—	1200i	+	—	—
<i>Calidris minuta</i>		—	—	2100i	+	—	—
<i>Calidris temminckii</i>		—	—	3000i	+	—	—
<i>Calidris ferruginea</i>		—	—	4500i	+	—	—
<i>Calidris maritima</i>		—	—	500i	+	—	—
<i>Calidris alpina schinzii</i>	✓	—	200i	—	+	—	2p
<i>Limicola falcinellus</i>		—	—	250i	+	—	—
<i>Philomachus pugnax</i>	✓	—	33 000i	—	+	—	2p
<i>Lymnocyptes minimus</i>		—	—	660i	+	—	—
<i>Gallinago gallinago</i>		—	—	47 000i	+	—	—
<i>Gallinago media</i>	✓	20p	25p	—	+	—	5p
<i>Scolopax rusticola</i>		—	—	—	+	—	—
<i>Limosa limosa</i>		—	—	3500i	+	—	—
<i>Limosa lapponica</i>	✓	—	1000i	—	+	—	x
<i>Numenius phaeopus</i>		—	—	6500i	+	—	—
<i>Numenius tenuirostris</i>	✓	3i	3i	—	+	—	x
<i>Numenius arquata</i>		—	—	3500i	+	—	—
<i>Tringa erythropus</i>		—	—	720i	+	—	—
<i>Tringa totanus</i>		—	—	3000i	+	—	—
<i>Tringa stagnatilis</i>		—	—	300i	+	—	—
<i>Tringa nebularia</i>		—	—	1800i	+	—	—
<i>Tringa ochropus</i>		—	—	10 000i	+	—	—
<i>Tringa glareola</i>	✓	—	11 000i	—	+	—	8p
<i>Xenus cinereus</i>	✓	—	440i	—	+	—	x
<i>Actitis hypoleucos</i>		—	—	15 000i	+	—	—
<i>Arenaria interpres</i>		—	—	700i	+	—	—
<i>Phalaropus lobatus</i>	✓	—	—	—	+	—	x
<i>Phalaropus fulicarius</i>		—	—	—	+	—	—
<i>Stercorarius parasiticus</i>		—	—	810i	—	—	—
<i>Stercorarius longicaudus</i>		—	—	360i	—	—	—
<i>Stercorarius skua</i>		—	—	420i	—	—	—
<i>Larus melanocephalus</i>	✓	—	45p	—	+	—	x
<i>Larus minutus</i>	✓	—	680i/227p	—	+	—	10p

Sugas nosaukums   <i>Scientific name</i>	PD I pielikums   <i>Birds</i> <i>Directive Annex I</i>	C1	C2	C3	C4	C5	C6
<i>Larus ridibundus</i>		–	–	20 000p	+	–	–
<i>Larus canus</i>		–	–	16 000i	+	–	–
<i>Larus fuscus</i>		–	–	2000i	+	–	–
<i>Larus argentatus</i>		–	–	14 000i	+	–	–
<i>Larus hyperboreus</i>		–	–	2000i	+	–	–
<i>Larus marinus</i>		–	–	4800i	+	–	–
<i>Rissa tridactyla</i>		–	–	84 000i	+	–	–
<i>Sterna caspia</i>	✓	–	50i	–	+	–	x
<i>Sterna sandvicensis</i>	✓	–	40p	–	+	–	x
<b><i>Sterna hirundo</i></b>	✓	–	900p	–	+	–	15p
<b><i>Sterna paradisaea</i></b>	✓	–	1200p	–	+	–	5p
<b><i>Sterna albifrons</i></b>	✓	–	40p	–	+	–	5p
<b><i>Chlidonias hybridus</i></b>	✓	–	250i	–	+	–	2p
<b><i>Chlidonias niger</i></b>	✓	–	240p	–	+	–	20p
<i>Chlidonias leucopterus</i>		–	–	2300i	+	–	–
<i>Uria aalge</i>		–	–	1350i	–	–	–
<i>Alca torda</i>		–	–	300i	–	–	–
<i>Cephus grylle</i>		–	–	450i	–	–	–
<b><i>Bubo bubo</i></b>	✓	–	–	–	–	–	2p
<i>Nyctea scandiaca</i>	✓	–	–	–	–	–	x
<i>Surnia ulula</i>	✓	–	–	–	–	–	x
<b><i>Glaucidium passerinum</i></b>	✓	–	–	–	–	–	10p
<b><i>Strix uralensis</i></b>	✓	–	–	–	–	–	10p
<i>Strix nebulosa</i>	✓	–	–	–	–	–	x
<i>Asio flammeus</i>	✓	–	–	–	–	–	2p
<b><i>Aegolius funereus</i></b>	✓	–	–	–	–	–	2p
<b><i>Caprimulgus europaeus</i></b>	✓	–	–	–	–	–	150p
<b><i>Alcedo atthis</i></b>	✓	–	–	–	–	–	6p
<i>Merops apiaster</i>		–	–	13 000i	–	–	–
<b><i>Coracias garrulus</i></b>	✓	–	–	–	–	–	2p
<b><i>Picus canus</i></b>	✓	–	–	–	–	–	20p
<b><i>Dryocopus martius</i></b>	✓	–	–	–	–	–	25p
<b><i>Dendrocopos medius</i></b>	✓	–	–	–	–	–	10p
<b><i>Dendrocopos leucotos</i></b>	✓	–	–	–	–	–	10p
<b><i>Picoides tridactylus</i></b>	✓	–	–	–	–	–	10p
<i>Lullula arborea</i>	✓	–	–	–	–	–	20p
<i>Riparia riparia</i>		–	–	60 000i	–	–	–
<b><i>Anthus campestris</i></b>	✓	–	–	–	–	–	5p
<i>Luscinia svecica</i>	✓	–	–	–	–	–	10p
<b><i>Acrocephalus paludicola</i></b>	✓	10p	–	–	–	–	2p
<i>Sylvia nisoria</i>	✓	–	–	–	–	–	10p
<b><i>Ficedula parva</i></b>	✓	–	–	–	–	–	100p
<i>Ficedula albicollis</i>	✓	–	–	–	–	–	x
<i>Lanius collurio</i>	✓	–	–	–	–	–	200p
<i>Lanius minor</i>	✓	–	–	–	–	–	x
<i>Emberiza hortulana</i>	✓	–	–	–	–	–	10p
<b>Kopā</b>							
<b>I pielikuma sugas</b>	<b>101</b>						
<b>  Annex I species</b>							
<b>kvalificējošās sugas</b>							
<b>  Qualifying species</b>		<b>3</b>	<b>7</b>	<b>10</b>			<b>46</b>

Ar treknu druku tabulā izceltas sugas, kurām Latvijā izdalītās putniem nozīmīgās vietas, kā arī vietu izvēlei atbilstošie populāciju skaitliskie sliekšņi. Citām sugām vai to populācijām Latvijā vietu izvēle pašreiz nav iespējama, jo tās nav sastopamas regulāri vai pietiekami lielā skaitā.

Apzīmējumi C1, C2, C3 un C6 stabiņiem: p – pāri, i – īpatņi.

Ar x zem C6 atzīmētas tās PD I pielikuma putnu sugas, kuras Latvijā sastopamas ļoti reti vai neregulāri, un neliedzdo. Tām kritērijs C6 nav izmantojams.

| Names of the qualifying species and the respective thresholds that are met in site selection are highlighted in bold script.

## 2. pielikums. Putniem nozīmīgo vietu sadalījums pa administratīvajiem rajoniem.

### Appendix 2. Distribution of IBAs per administrative districts.

Rajons   District	PNV skaits*   number of IBAs	Platība, ha   Area, ha	Vietu nosaukumi   National site names
Alūksnes rajons	1	3360	Ziemeļgauja
Balvu rajons	6	26 290	Vecumi, Stompaku purvi, Orlovas purvs, Sitas un Pededzes paliene, Pededzes lejtece un Pārabaine, Bērzpils purvi un palienes
Bauskas rajons	1	853	Paņemūnes meži
Cēsu rajons	4	63 482	Gaujas nacionālais parks, Lielais un Pemmas purvi, Augstroze, Mežole
Daugavpils pilsēta	1	24	Augšdaugava
Daugavpils rajons	2	14 509	Dvietes paliene, Augšdaugava
Dobeles rajons	4	2027	Stūru un Zvārdes purvi, Lielaucis ezers, Ukru meži, Ķemeru nacionālais parks
Gulbenes rajons	3	3425	Ziemeļgauja, Sitas un Pededzes paliene, Pededzes lejtece un Pārabaine
Jēkabpils rajons	3	15 068	Teiču un Pelečāres purvi, Ābeļi, Dvietes paliene
Jelgavas pilsēta	1	300	Lielupes palienes pļavas
Jelgavas rajons	4	6468	Ķemeru nacionālais parks, Babītes ezers, Svētes lejtece, Lielupes palienes pļavas
Jūrmalas pilsēta	1	3238	Ķemeru nacionālais parks
Krāslavas rajons	2	45 513	Augšdaugava, Rāzna
Kuldīgas rajons	4	7520	Užavas augštece, Abavas ieleja, Maņģenes meži, Skrundas zivju diķi
Liepājas pilsēta	1	778	Liepājas ezers
Liepājas rajons	7	19 994	Pape, Sventājas ieleja, Dunikas tīrelis, Liepājas ezers, Tašu ezers, Durbes ezera pļavas, Ziemeupe
Limbažu rajons	5	13 659	Lielais un Pemmas purvi, Augstroze, Randu pļavas, Salacas ieleja, Ziemeļu purvi
Ludzas rajons	2	7249	Rāzna, Zabolotjes purvi
Madonas rajons	6	42 008	Pededzes lejtece un Pārabaine, Bērzpils purvi un palienes, Lubāns un zivju diķi, Kuja, Aiviekstes paliene, Teiču un Pelečāres purvi
Ogres rajons	1	592	Daugava pie Kaibalas
Preiļu rajons	2	3115	Teiču un Pelečāres purvi, Dubnas paliene
Rēzeknes rajons	4	55 547	Pededzes lejtece un Pārabaine, Bērzpils purvi un palienes, Lubāns un zivju diķi, Rāzna
Rīgas pilsēta	1	381	Piejūra
Rīgas rajons	7	41 297	Ķemeru nacionālais parks, Babītes ezers, Cenas tīrelis, Garkalnes meži, Ādaži, Piejūra, Gaujas nacionālais parks
Saldus rajons	3	15 271	Sātiņu zivju diķi, Zvārdes meži, Stūru un Zvārdes purvi
Talsu rajons	6	29 973	Irbes ieleja un Dižpurvs, Slītere un Zilie kalni, Raķupe un Pāce, Stikli, Abavas ieleja, Engures ezers
Tukuma rajons	3	38 120	Abavas ieleja, Engures ezers, Ķemeru nacionālais parks
Valkas rajons	4	27 495	Sedas tīrelis, Burgas pļavas, Ziemeļgauja, Mežole
Valmieras rajons	8	20 614	Gaujas nacionālais parks, Augstroze, Salacas ieleja, Ziemeļu purvi, Rūjas paliene, Vidusburtnieks, Burtnieka pļavas, Ziemeļgauja
Ventspils rajons	9	25 310	Užavas lejtece, Užavas piekraste, Oviši, Irbes ieleja un Dižpurvs, Slītere un Zilie kalni, Raķupe un Pāce, Stikli, Moricsala un Viskūžu sala, Abavas ieleja
<b>Kopā   Total</b>		<b>533 480</b>	

\* – skaitļi šajā stabiņā nav summējami, jo viena un tā pati teritorija var būt atkārtoti pieskaitīta vairāk kā vienam rajonam

## 3. pielikums. Jaunā putniem nozīmīgo vietu saraksta un divu iepriekšējo pārskatu salīdzinājums.

## Appendix 3. Comparison of the current IBA list with the two previous inventories.

Otrais Eiropas PNV pārskats   IBA 1998 (Heath & Evans 2000)	Otrais Latvijas PNV pārskats   IBA 2000 (Račinskis & Stīpniece 2000)	Trešais Latvijas PNV pārskats (šī grāmata)   IBA 2004 (The current inventory)	
Kods un nosaukums   Code and national site name	Kods un nosaukums   Code and national site name	Izmaiņas   Change*	Kods un nosaukums   Code and national site name
001 Nidas purvs	001 Nidas purvs		LV068 Pape
002 Papes ezers	002 Papes ezers		jauna vieta, radusies apvienojot PNV 001 Nidas purvs un 002 Papes ezers   new site by merging of IBAs 001 and 002
003 Dunikas tīrelis	003 Dunikas tīrelis		LV003 Dunikas tīrelis
004 Liepājas ezers	004 Liepājas ezers		LV004 Liepājas ezers
005 Jūra no Nidas līdz Pāvilstai	060 Piekraste no Nidas līdz Pērkonei	jauna vieta, radusies sadalot PNV 005 Jūra no Nidas līdz Pāvilstai   new site from split of IBA 005	LV060 Piekraste no Nidas līdz Pērkonei
	061 Piekraste no Ziemupes līdz Rīvai	jauna vieta, radusies sadalot PNV 005 Jūra no Nidas līdz Pāvilstai   new site from split of IBA 005	LV061 Piekraste no Ziemupes līdz Rīvai
006 Durbes ezers	006 Durbes ezers		LV006 Durbes ezera pļavas
			platība samazināta, izslēdzot lielāko Durbes ezera daļu, mainīts nosaukums   changed boundary and name
007 Skrundas zivju diķi	007 Skrundas zivju diķi		LV007 Skrundas zivju diķi
008 Užavas augšteces pļavas	008 Užavas augšteces pļavas		LV008 Užavas augštece
009 Kamburu pļavas	009 Kamburu pļavas		–
010 Meži pie Kuldīgas	010 Maņģenes meži	mainīts nosaukums   changed name	LV010 Maņģenes meži
011 Sārnaties purvi	011 Sārnaties purvi		–
012 Užavas lejtece	012 Užavas lejtece		LV012 Užavas lejtece
013 Irbes ieleja un Lielais Ances purvs	013 Irbes ieleja un Lielais Ances purvs		LV013 Irbes ieleja un Dižpurvs
014 Irbes šaurums	014 Irbes jūras šaurums	mainīts nosaukums   changed name	LV014 Irbes jūras šaurums
015 Slīteres Valsts rezervāts	015 Slītere	mainīts nosaukums   changed name	LV015 Slītere un Zilie kalni
			platība paplašināta, mainīts nosaukums   changed boundary and name
016 Iliņi	016 Stikli	mainīts nosaukums   changed name	LV016 Stikli
017 Spāres ezers	–	izslēgta   excluded	–
018 Rīgas līča R piekraste	018 Rīgas jūras līča rietumu piekraste	mainīts nosaukums   changed name	LV018 Rīgas jūras līča rietumu piekraste
019 Lielais Ķemeru tīrelis	019 Lielais Ķemeru tīrelis		LV076 Ķemeru nacionālais parks
			jauna vieta, radusies apvienojot PNV 019 Lielais Ķemeru tīrelis, 021 Kaņieris un 029 Kalnciema pļavas un Odiņu lauki   new site by merging of IBAs 019, 021 and 029
020 Engures ezers	020 Engures ezers		LV020 Engures ezers
021 Kaņieris	021 Kaņieris		sk. LV076
			apvienojot ar PNV 019 un 029, izveidota jauna vieta LV076 Ķemeru nacionālais parks
022 Babītes ezers	022 Babītes ezers		LV022 Babītes ezers
023 Sātiņu zivju diķi	023 Sātiņu zivju diķi		LV023 Sātiņu zivju diķi
024 Zvārdes meži	024 Zvārdes meži		LV024 Zvārdes meži
025 Lielaucis ezers	025 Lielaucis ezers		LV025 Lielaucis ezers
026 Meži pie Ukriem	026 Ukru meži	mainīts nosaukums   changed name	LV026 Ukru meži
027 Lielupes palienes pļavas	027 Lielupes palienes pļavas		LV027 Lielupes palienes pļavas
028 Svētes grīva	028 Svētes lejtece	mainīts nosaukums   changed name	LV028 Svētes lejtece
029 Pļavas un mitrie meži pie Kalnciema	029 Kalnciema pļavas un Odiņu lauki	mainīts nosaukums   changed name	sk. LV076
			apvienojot ar PNV 019 un 021, izveidota jauna vieta LV076 Ķemeru nacionālais parks
030 Cenas tīrelis	030 Cenas tīrelis		LV030 Cenas tīrelis
031 Lielās Juglas grīva	031 Upecsiems	mainīts nosaukums   changed name	–
			izslēgta   excluded
032 Sudas purvs	032 Sudas purvs		LV032 Gaujas nacionālais parks
			platība paplašināta, mainīts nosaukums   changed boundary and name
033 Lielais un Pemmas purvs	033 Lielais un Pemmas purvs		LV033 Lielais un Pemmas purvi
			mainīts nosaukums   changed name

\* – ar dažiem izņēmumiem platību precizēšana un robežu izmaiņas šajā tabulā nav pieminētas; detalizēta informācija par to atrodama attiecīgo pārskatu vietu aprakstos – sadaļās “PNV statuss” (Račinskis, Stīpniece 2000) un “Vēsture” (šī grāmata).

Otrais Eiropas PNV pārskats   IBA 1998 (Heath & Evans 2000)	Otrais Latvijas PNV pārskats   IBA 2000 (Račinskis & Stipniece 2000)	Trešais Latvijas PNV pārskats (ši grāmata)   IBA 2004 (The current inventory)	
034 Rīgas liča A piekraste	062 Piekraste no Salacgrīvas līdz Vitrupei	jauna vieta, radusies sadalot PNV 034 Rīgas liča A piekraste   <i>new site from split of IBA 034</i>	LV062 Piekraste no Salacgrīvas līdz Vitrupei
	063 Selga uz rietumiem no Tūjas	jauna vieta, radusies sadalot PNV 034 Rīgas liča A piekraste   <i>new site from split of IBA 034</i>	LV063 Selga uz rietumiem no Tūjas
035 Madiešēnu purvs	035 Madiešēnu purvs		LV035 Augstroze mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
036 Kapzemes, Olju un Pirtsmeža purvi	036 Kodu–Kapzemes, Olju un Pirtsmeža purvi	mainīts nosaukums   <i>changed name</i>	LV036 Ziemeļu purvi mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
037 Rūjas zivju diķi	037 Rūjas zivju diķi		LV037 Rūjas paliene platība samazināta, izslēdzot zivju diķus, mainīts nosaukums   <i>changed boundary and name</i>
038 Burtnieks	038 Burtnieks		LV089 Vidusburtnieks jauna vieta, radusies sadalot PNV 038 Burtnieks
			LV083 Burtnieka pļavas jauna vieta, radusies sadalot PNV 038 Burtnieks
039 Sedas tīrelis	039 Sedas tīrelis		LV039 Sedas tīrelis
040 Meži pie Zīles	067 Ziemeļgaujas paliene	jauna vieta, radusies apvienojot PNV 040 Meži pie Zīles un 041 Cirgaļu pļavas	LV067 Ziemeļgauja mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
041 Cirgaļu pļavas			
042 Purvi un meži pie Gaujienas	042 Gaujienas purvi un meži	mainīts nosaukums   <i>changed name</i>	– izslēgta   <i>excluded</i>
043 Paņemūnes meži	043 Paņemūnes meži		LV043 Paņemūnes meži
044 Daugava pie Kaibalas	044 Daugava pie Kaibalas		LV044 Daugava pie Kaibalas
045 Lobes ezers un apkārtnē	–	izslēgta   <i>excluded</i>	–
046 Daudzevas purvs un zivju diķi	046 Daudzevas zivju diķi un Aklais purvs	mainīts nosaukums   <i>changed name</i>	– izslēgta   <i>excluded</i>
047 Zalves meži	047 Zalves meži		– izslēgta   <i>excluded</i>
048 Meži pie Ābeļiem	048 Ābeļu meži	mainīts nosaukums   <i>changed name</i>	LV048 Ābeļi mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
049 Dviete	049 Dvietes paliene	mainīts nosaukums   <i>changed name</i>	LV049 Dvietes paliene
050 Teiču un Pelečāres purvi	050 Teiču un Pelečāres purvs		LV050 Teiču un Pelečāres purvi mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
051 Aiviekstes palienes pļavas pie Laudonas	051 Aiviekstes palienes pļavas	mainīts nosaukums   <i>changed name</i>	LV051 Aiviekstes paliene mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
052 Lubāns un zivju diķi	052 Lubāns un zivju diķi		LV052 Lubāns un zivju diķi
053 Baltie klāni un apkārtējie purvi	053 Baltie klāni un apkārtējie purvi		LV053 Bērzpils purvi un palienes mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
054 Pededzes lejteces meži un Pārabaine	054 Pededzes lejteces meži un Pārabaine		LV054 Pededzes lejtece un Pārabaine mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
055 Pededzes un Sitas palienes	055 Sitas un Pededzes paliene	mainīts nosaukums   <i>changed name</i>	LV055 Sitas un Pededzes paliene
056 Katleši	056 Katleši		LV056 Vecumi mainītas robežas un nosaukums   <i>changed boundary and name</i>
057 Stampaku, Mūrnieku un Orlovas purvi	057 Orlovas purvs	platība samazināta, izslēdzot Stampaku un Mūrnieku purvus, mainīts nosaukums	LV057 Orlovas purvs
058 Zabolotjes purvs	058 Zabolotjes purvs		LV058 Zabolotjes purvi mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
	059 Selga pie Lietuvas robežas	jauna vieta   <i>new site</i>	LV059 Jūra pie Lietuvas robežas mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
	064 Tašu ezers	jauna vieta   <i>new site</i>	LV064 Tašu ezers
	065 Ozolu tīrelis	jauna vieta   <i>new site</i>	– izslēgta   <i>excluded</i>
	066 Stūru un Zvārdes purvs	jauna vieta   <i>new site</i>	LV066 Stūru un Zvārdes purvi mainīts nosaukums   <i>changed name</i>
			LV069 Sventājas ieleja jauna vieta   <i>new site</i>
			LV070 Ziemupe jauna vieta   <i>new site</i>
			LV071 Užavas piekraste jauna vieta   <i>new site</i>
			LV072 Oviši jauna vieta   <i>new site</i>
			LV073 Raķupe un Pāce jauna vieta   <i>new site</i>
			LV074 Moricsala jauna vieta   <i>new site</i>
			un Viskūžu sala
			LV075 Abavas ieleja jauna vieta   <i>new site</i>
			LV077 Garkalnes meži jauna vieta   <i>new site</i>
			LV078 Ādaži jauna vieta   <i>new site</i>
			LV079 Piejūra jauna vieta   <i>new site</i>
			LV080 Randu pļavas jauna vieta   <i>new site</i>
			LV081 Salacas ieleja jauna vieta   <i>new site</i>
			LV082 Burgas pļavas jauna vieta   <i>new site</i>
			LV084 Mežole jauna vieta   <i>new site</i>
			LV085 Stompaku purvi jauna vieta   <i>new site</i>
			LV086 Kuja jauna vieta   <i>new site</i>
			LV090 Dubnas paliene jauna vieta   <i>new site</i>
			LV087 Augšdaugava jauna vieta   <i>new site</i>
			LV088 Rāzna jauna vieta   <i>new site</i>

**4. pielikums.** Putniem nozīmīgo vietu izvēles kritēriji un nozīmīgo putnu sugu skaits.**Appendix 4.** IBA selection criteria and number of the important bird species.

Kods   Code	Vietas nosaukums   National site name	Kvalificējošo sugu skaits pa kritērijiem*   No. of qualifying species by criteria						kritēriju summa   No. of criteria	kritēriju sugu summa**   No. of quali- fying species	citas nozīmīgas sugas   No. of other Annex I species
		C1	C2	C3	C4	C5	C6			
<b>Iekšzemes teritorijas   Inland IBAs</b>										
LV003	Dunikas tīrelis			1				1	1	14
LV004	Liepājas ezers	2	1	1	+		8	5	10	14
LV006	Durbes ezera pļavas	1						1	1	8
LV007	Skrundas zivju dīķi	1	1					3	2	10
LV008	Užavas augštece	1						1	1	5
LV010	Maņģenes meži						2	1	2	13
LV012	Užavas lejtece	1	1	1				3	3	3
LV013	Irbes ieleja un Dižpurvs						7	1	7	21
LV015	Slītere un Zīlie kalni					+	5	2	5	20
LV016	Stikli						4	1	4	13
LV020	Engures ezers		1	1	+		12	4	15	31
LV022	Babiķes ezers		1		+		2	3	3	10
LV023	Sātiņu zivju dīķi		1					2	3	29
LV024	Zvārdes meži						5	1	5	19
LV025	Lielaucis ezers			1				1	1	11
LV026	Ukru meži						2	1	2	9
LV027	Lielupes palienes pļavas	1						2	2	5
LV028	Svētes lejtece	1	1	2	+			4	4	13
LV030	Cenas tīrelis			1			2	2	3	9
LV032	Gaujas nacionālais parks	1	1	1			10	4	13	19
LV033	Lielais un Pemmas purvi						2	1	2	11
LV035	Augstroze			1				1	1	17
LV036	Ziemeļu purvi			2			5	2	7	13
LV037	Rūjas paliene	1					1	2	2	5
LV039	Sedas tīrelis	1	2	1			3	4	7	26
LV043	Paņemūnes meži						1	1	1	4
LV044	Daugava pie Kaibalas		1					1	1	4
LV048	Ābeļi						1	1	1	15
LV049	Dvietes paliene	1					2	2	3	25
LV050	Teiču un Pelečāres purvi		1	1			13	3	14	31
LV051	Aiviekstes paliene	1						1	1	22
LV052	Lubāns un zivju dīķi	2	4	1	+		12	5	16	27
LV053	Bērzpils purvi un palienes	2	1				5	3	5	27
LV054	Pededzes lejtece un Pārabaine	2					4	2	6	30
LV055	Sitas un Pededzes paliene	2	1				1	3	2	17
LV056	Vecumi						3	1	3	18
LV057	Orlovas purvs						2	1	2	22
LV058	Zabolotjes purvi						1	1	1	18
LV064	Tāšu ezers		1					1	1	8
LV066	Stūru un Zvārdes purvi		1				2	2	3	21
LV067	Ziemeļgauja	2					8	2	8	21
LV068	Pape		1	1		+	3	4	5	34
LV069	Sventājas ieleja	1						1	1	3
LV070	Ziemeupe						1	1	1	6
LV071	Užavas piekraste						1	1	1	5
LV072	Ovīši						3	1	3	10
LV073	Raķupe un Pāce	1					1	2	2	13
LV074	Moricāla un Viskūžu sala						1	1	1	10
LV075	Abavas ieleja						1	1	1	12
LV076	Ķemeru nacionālais parks	1	1	1	+		20	5	21	30
LV077	Garkalnes meži						1	1	1	10
LV078	Ādaži						3	1	3	25
LV079	Piejūra						2	1	2	6
LV080	Randu pļavas						3	1	3	12
LV081	Salacas ieleja						1	1	1	10
LV089	Vidusburtnieks	1					1	2	2	4
LV082	Burgas pļavas						1	1	1	3
LV083	Burtnieka pļavas	1						1	1	1

\* – Sugas, kas nodrošinot atbilstību kritērijiem, atkārtojas divreiz vienai vietai (piemēram, dzērve: gan kā migrējoša suga pēc C2 kritērija, gan kā ligzdojoša pēc C6), šeit tiek skaitītas tikai vienreiz.

\*\* – Iespējama sugu dublēšanās šajā un iepriekšējā stabiņā, jo viena un tā pati suga vienai vietai vienā sezonā var būt kvalificējoša, bet citā sezonā – tikai nozīmīga.

Kods   Code	Vietas nosaukums   National site name	Kvalificējošo sugu skaits pa kritērijiem*   No. of qualifying species by criteria						kritēriju summa   No. of criteria	kritēriju sugu summa**   No. of quali- fying species	citas nozīmīgas sugas   No. of other Annex I species
		C1	C2	C3	C4	C5	C6			
LV084	Mežole						1	1	1	20
LV085	Stompaku purvi						2	1	2	13
LV090	Dubnas paliene	1						1	1	4
LV086	Kuja	1					4	2	5	27
LV087	Augšdaugava	1					3	2	3	21
LV088	Rāzna	1	1				8	3	8	14
<b>Jūras teritorijas   Marine IBAs</b>										
LV014	Irbes jūras šaurums		1	2				2	3	
LV018	Rīgas jūras līča rietumu piekraste			3				1	3	
LV059	Jūra pie Lietuvas robežas		2					1	2	
LV060	Piekraste no Nidas līdz Pērkonei		1	1				2	2	
LV061	Piekraste no Ziemupes līdz Rīvai		2	1				2	3	
LV062	Piekraste no Salacgrīvas līdz Vītrupei			1				1	1	
LV063	Selga uz rietumiem no Tūjas		1					1	1	
<b>Vietu summa   No. of sites</b>		<b>26</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>51</b>			

**5. pielikums.** Putniem nozīmīgo vietu un populāciju saraksti vietas kvalificējošajām kritēriju sugām.  
**Appendix 5.** List of IBAs and populations for the qualifying criteria species.

**Tabulas atšifrējums | Table headings**

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

- 1 – Kods | Code  
2 – Vietas nosaukums (Vietas alfabētiskā secībā)  
| National site name (Sites appear in an alphabetic order)  
3 – Sezona | Season  
4 – Skaits | Population  
5 – Kritēriji | Criteria

**1. Brūnkakla gārgale *Gavia stellata***

LV014	Irbes jūras šaurums	Z	2800i	C2
LV059	Jūra pie Lietuvas robežas	Z, M	750–2500i	C2
LV061	Piekraste no Ziemeļpuses līdz Rīvai	Z	1075–1125i	C2
LV063	Selga uz rietumiem no Tūjas	N	1200i	C2

**2. Pelēkvaigu dūkuris *Podiceps griseogenus***

LV020	Engures ezers	L	600p	C3
-------	---------------	---	------	----

**3. Ragainais dūkuris *Podiceps auritus***

LV020	Engures ezers	L	2–10p	C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	2–10p	C6

**4. Lielais dumpis *Botaurus stellaris***

LV020	Engures ezers	L	30p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	16–21p	C6
LV004	Liepājas ezers	L	15–30p	C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	10–30p	C6
LV068	Pape	L	25–35p	C6
LV088	Rāzna	L	10–30p	C6
LV039	Sedas tīrelis	L	10–20p	C6

**5. Mazais dumpis *Ixobrychus minutus***

LV004	Liepājas ezers	L	1–5p	C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	2–5p	C6

**6. Baltais gārnis *Egretta alba***

LV020	Engures ezers	L	2p	C6
-------	---------------	---	----	----

**7. Melnais stārķis *Ciconia nigra***

LV032	Gaujas nacionālais parks	L	6–10p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	12–15p	C6
LV054	Pedezes lejtece un Pārabaine	L	3–8p	C6
LV066	Stūru un Zvārdes purvi	L	3p	C6
LV056	Vecumi	L	3p	C6
LV024	Zvārdes meži	L	5–7p	C6

**8. Baltais stārķis *Ciconia ciconia***

LV032	Gaujas nacionālais parks	L	110–150p	C6
LV088	Rāzna	L	100–200p	C6

**9. Paugurknābja gulbis *Cygnus olor***

LV004	Liepājas ezers	Z	2120–4650i	C3
-------	----------------	---	------------	----

**10. Mazais gulbis *Cygnus columbianus***

LV052	Lubāns un zivju dīķi	M	200–900i	C2
-------	----------------------	---	----------	----

**11. Ziemeļu gulbis *Cygnus cygnus***

LV022	Babītes ezers	M	380–700i	C2
LV044	Daugava pie Kaibalas	M	300–800i	C2
LV052	Lubāns un zivju dīķi	M	500–2200i	C2
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	3–5p	C6
LV068	Pape	M	200–500i	C2
LV023	Sātiņu zivju dīķi	M	200–1000i	C2
LV023	Sātiņu zivju dīķi	L	4–5p	C6
LV039	Sedas tīrelis	M	300–600i	C2
LV007	Skrundas zivju dīķi	M	200–500i	C2
LV007	Skrundas zivju dīķi	L	3–8p	C6
LV028	Svētes lejtece	M	500–1000i	C2
LV064	Tāšu ezers	M	300–400i	C2
LV012	Užavas lejtece	M	100–2000i	C2

**12. Sējas zoss *Anser fabalis***

LV035	Augstroze	M	1000–5000i	C3
LV030	Cenas tīrelis	M	1000–5000i	C3
LV003	Dunikas tīrelis	M	500–3000i	C3
LV020	Engures ezers	M	500–5000i	C3
LV032	Gaujas nacionālais parks	M	500–30003i	C3
LV076	Ķemeru nacionālais parks	M	3000–5000i	C3
LV025	Lielauces ezers	M	500–3000i	C3
LV068	Pape	M	1000–5000i	C3
LV039	Sedas tīrelis	M	2000–5000i	C3
LV028	Svētes lejtece	M	2500–6500i	C3
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	M	4000i	C3
LV012	Užavas lejtece	M	1000–5000i	C3
LV036	Ziemeļu purvi	M	3000–10000i	C3

**13. Baltpieres zoss *Anser albifrons***

LV036	Ziemeļu purvi	M	1000–5000i	C3
-------	---------------	---	------------	----

**14. Garkaklis *Anas acuta***

LV052	Lubāns un zivju dīķi	M	3257i	C3
LV028	Svētes lejtece	M	1500i	C3

**15. Kākaulis *Clangula hyemalis***

LV014	Irbes jūras šaurums	Z	309000i	C3
LV018	Rīgas jūras līča rietumu piekraste	Z	71000–142000i	C3

**16. Tumšā pile *Melanitta fusca***

LV018	Rīgas jūras līča rietumu piekraste	Z	14000–80000i	C3
-------	------------------------------------	---	--------------	----

**17. Gaigala *Bucephala clangula***

LV062	Piekraste no Salacgrīvas līdz Vitrupei	N	3045–6300i	C3
LV061	Piekraste no Ziemeļpuses līdz Rīvai	N	3000–3348i	C3
LV018	Rīgas jūras līča rietumu piekraste	N	6550–13425i	C3

**18. Mazā gaura *Mergus albellus***

LV052	Lubāns un zivju dīķi	M	350i	C2
-------	----------------------	---	------	----

**19. Lielā gaura *Mergus merganser***

LV060	Piekraste no Nidas līdz Pērkonei	Z	32–9500i	C3
-------	----------------------------------	---	----------	----

**20. Jūras ērglis *Haliaeetus albicilla***

LV020	Engures ezers	L	2–3p	C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	N	15–30i	C1
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	2–4p	C6
LV007	Skrundas zivju dīķi	N	10–15i	C1

**21. Niedru lija *Circus aeruginosus***

LV022	Babītes ezers	L	15–30p	C6
LV020	Engures ezers	L	30p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	21–26p	C6
LV004	Liepājas ezers	L	20–40p	C6
LV068	Pape	L	20–30p	C6

**22. Pļavu lija *Circus pygargus***

LV004	Liepājas ezers	L	5–10p	C6
-------	----------------	---	-------	----

**23. Mazais ērglis *Aquila pomarina***

LV086	Kuja	L	38–40p	C6
LV043	Paņemūnes meži	L	3–8p	C6
LV054	Pededzes lejtece un Pārabaine	L	10–20p	C6
LV088	Rāzna	L	20–30p	C6
LV023	Sātiņu zivju dīķi	L	5–7p	C6
LV026	Ukru meži	L	7p	C6
LV056	Vecumi	L	14p	C6
LV024	Zvārdes meži	L	8–12p	C6

**24. Vidējais ērglis *Aquila clanga***

LV054	Pededzes lejtece un Pārabaine	L	0–2p	C6
-------	-------------------------------	---	------	----

**25. Klinšu ērglis *Aquila chrysaetos*\***

LV—	—	R	1p	C6
LV—	—	R	1p	C6
LV—	—	R	1p	C6
LV—	—	R	1p	C6
LV—	—	R	1–2p	C6

**26. Zivjērglis *Pandion haliaetus***

LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	3–5p	C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	3–6p	C6
LV074	Moricāla un Viskūžu sala	L	5–7p	C6
LV088	Rāzna	L	3–7p	C6
LV023	Sātiņu zivju dīķi	L	4–5p	C6

**27. Purva piekūns *Falco columbarius***

LV078	Ādaži	L	2p	C6
LV013	Irbes ieleja un Dižpurvs	L	2p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	L	1–7p	C6

**28. Rubenis *Tetrao tetrix***

LV078	Ādaži	R	50–70♂♂	C6
LV086	Kuja	R	50–75♂♂	C6
LV015	Slītere un Zilie kalni	R	50–90♂♂	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	R	215–330♂♂	C6
LV036	Ziemeļu purvi	R	50–60♂♂	C6

**29. Mednis *Tetrao urogallus***

LV013	Irbes ieleja un Dižpurvs	R	15–20♂♂	C6
LV010	Manģenes meži	R	15–20♂♂	C6
LV073	Raķupe un Pāce	R	15–30♂♂	C6
LV015	Slītere un Zilie kalni	R	25–30♂♂	C6
LV016	Stikli	R	20♂♂	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	R	21–50♂♂	C6
LV058	Zabolotjes purvi	R	15–25♂♂	C6
LV067	Ziemeļgauja	R	50–80♂♂	C6

**30. Ormanītis *Porzana porzana***

LV049	Dvietes palīene	L	10–20p	C6
LV020	Engures ezers	L	40–60p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	15–20p	C6
LV027	Lielupes palīenes pļavas	L	10p	C6
LV039	Sedas tīrelis	L	10–20p	C6

**31. Mazais ormanītis *Porzana parva***

LV020	Engures ezers	L	20–30p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	25–30p	C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	2–10p	C6
LV068	Pape	L	10–25p	C6
LV039	Sedas tīrelis	L	5–10p	C6

**32. Grieze *Crex crex***

LV051	Aiviekstes palīene	L	100p	C1
LV087	Augšdaugava	L	100–300p	C1, C6
LV053	Bērziņpurvi un palīenes	L	200–300p	C1, C6
LV083	Burtņieka pļavas	L	20–50p	C1
LV090	Dubnas palīene	L	20–30p	C1
LV006	Durbes ezera pļavas	L	20p	C1
LV049	Dvietes palīene	L	100–200p	C1
LV032	Gaujas nacionālais parks	L	150–200p	C1
LV086	Kuja	L	100–130p	C1
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	213–255p	C1, C6
LV027	Lielupes palīenes pļavas	L	30–50p	C1
LV004	Liepājas ezers	L	20–50p	C1
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	50–100p	C1
LV054	Pededzes lejtece un Pārabaine	L	50–100p	C1
LV073	Raķupe un Pāce	L	20–30p	C1
LV088	Rāzna	L	300–700p	C1, C6
LV037	Rūjas palīene	L	20–30p	C1
LV039	Sedas tīrelis	L	20–30p	C1
LV055	Sitas un Pededzes palīene	L	50–70p	C1
LV069	Sventājas ieleja	L	25–50p	C1
LV028	Svētes lejtece	L	25–50p	C1
LV008	Užavas augštece	L	20–30p	C1
LV012	Užavas lejtece	L	50p	C1
LV029	Vidusburtņieks	L	20–30p	C1
LV067	Ziemeļgauja	L	250–350p	C1, C6

**33. Dzērve *Grus grus***

LV030	Cenas tīrelis	L	20–30p	C6
LV020	Engures ezers	M	520–800i	C2
LV032	Gaujas nacionālais parks	M	300–1000i	C2
LV013	Irbes ieleja un Dižpurvs	L	20–25p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	M	500–700i	C2
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	40–60p	C6
LV039	Sedas tīrelis	M	500–700i	C2
LV066	Stūru un Zvārdes purvi	M	400–1000i	C2
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	M	800–2000i	C2
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	L	33–56p	C6

**34. Dzeltēnais tārtiņš *Pluvialis apricaria***

LV053	Bērziņpurvi un palīenes	L	12–20p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	30–40p	C6
LV033	Lielais un Pemmas purvi	L	10–12p	C6
LV057	Orlovas purvs	L	10–15p	C6
LV016	Stikli	L	10–20p	C6
LV066	Stūru un Zvārdes purvi	L	9–10p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	L	40–120p	C6
LV036	Ziemeļu purvi	L	30–65p	C6

**35. Gugatnis *Philomachus pugnax***

LV020	Engures ezers	L	10–15p	C6
LV004	Liepājas ezers	L	5–25p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	L	3–10p	C6
LV036	Ziemeļu purvi	L	5–15p	C6

**36. Ķikuts *Gallinago media***

LV053	Bērziņpurvi un palīenes	L	95–150p	C1, C2, C6
LV082	Burgas pļavas	L	10–15p	C6
LV049	Dvietes palīene	L	6–20p	C6
LV086	Kuja	L	10–15p	C6
LV037	Rūjas palīene	L	10–15p	C6
LV055	Sitas un Pededzes palīene	L	20–40p	C1, C2, C6
LV089	Vidusburtņieks	L	5–15p	C6
LV067	Ziemeļgauja	L	16–20p	C1, C6

**37. Purva tilbīte *Tringa glareola***

LV053	Bērziņpurvi un palīenes	L	15–50p	C6
LV030	Cenas tīrelis	L	20–50p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	60–90p	C6
LV033	Lielais un Pemmas purvi	L	15–20p	C6
LV057	Orlovas purvs	L	15–30p	C6
LV016	Stikli	L	15–30p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	L	100–150p	C6
LV036	Ziemeļu purvi	L	50–100p	C6

\* – Klinšu ērgļa ligzdošanas vietas apzināti netiek publicētas sugas aizsardzības apsvērumu dēļ.

| Breeding sites of the Golden Eagle are intentionally left unpublished due to concerns about the species' protection.

**38. Mazais ķīris *Larus minutus***

LV020	Engures ezers	L	10–150p	C6
LV059	Jūra pie Lietuvas robežas	N	5790i	C2
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	35–1000p	C6
LV060	Piekraste no Nidas līdz Pērkonei	M, N	800–8000i	C2
LV061	Piekraste no Ziemupes līdz Rīvai	N	896i	C2

**39. Upes zīriņš *Sterna hirundo***

LV087	Augšdaugava	L	15–50p	C6
LV020	Engures ezers	L	400–500p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	50–70p	C6
LV004	Liepājas ezers	L	100–150p	C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	100–200p	C6

**40. Jūras zīriņš *Sterna paradisaea***

LV080	Randu pļavas	L	5–20p	C6
-------	--------------	---	-------	----

**41. Mazais zīriņš *Sterna albifrons***

LV087	Augšdaugava	L	20–50p	C6
LV072	Oviši	L	5–20p	C6
LV079	Piejūra	L	5–10p	C6
LV080	Randu pļavas	L	10–15p	C6

**42. Baltvaigu zīriņš *Chlidonias hybridus***

LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	1–5p	C6
-------	----------------------	---	------	----

**43. Melnais zīriņš *Chlidonias niger***

LV022	Babītes ezers	L	60–155p	C6
LV020	Engures ezers	L	60–120p	C6
LV004	Liepājas ezers	L	150–270p	C2, C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	L	100–500p	C2, C6
LV088	Rāzna	L	100–250p	C2, C6

**44. Svilpējalks *Cephus grylle***

LV014	Irbes jūras šaurums	Z	3400i	C3
-------	---------------------	---	-------	----

**45. Ūpis *Bubo bubo***

LV020	Engures ezers	R	2–3p	C6
LV032	Gaujas nacionālais parks	R	3–5p	C6

**46. Apodziņš *Glaucidium passerinum***

LV032	Gaujas nacionālais parks	R	20–35p	C6
LV013	Irbes ieleja un Dižpurvs	R	15–20p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	R	20–30p	C6
LV015	Slītere un Zilie kalni	R	20–40p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	R	10–15p	C6

**47. Urālpūce *Strix uralensis***

LV084	Mežole	R	10–20p	C6
LV054	Pededzes lejtece un Pārabaine	R	10–15p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	R	11–21p	C6
LV067	Ziemeļgauja	R	15–30p	C6

**48. Bikšainais apogs *Aegolius funereus***

LV013	Irbes ieleja un Dižpurvs	R	5–15p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	R	3–8p	C6
LV052	Lubāns un zivju dīķi	R	2–4p	C6
LV016	Stikli	R	2–5p	C6
LV085	Stompaku purvi	R	2p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	R	2–7p	C6
LV067	Ziemeļgauja	R	3–10p	C6

**49. Vakarlēpis *Caprimulgus europaeus***

LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	200–250p	C6
LV015	Slītere un Zilie kalni	L	200–300p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	L	150–200p	C6

**50. Zivju dzenītis *Alcedo atthis***

LV075	Abavas ieleja	L	37–45p	C6
LV032	Gaujas nacionālais parks	L	32–81p	C6
LV081	Salacas ieleja	L	25–35p	C6
LV067	Ziemeļgauja	L	20–40p	C6

**51. Zaļā vārna *Coracias garrulus***

LV077	Garkalnes meži	L	10–15p	C6
-------	----------------	---	--------	----

**52. Pelēkā dzilna *Picus canus***

LV076	Ķemeru nacionālais parks	R	20–30p	C6
LV088	Rāzna	R	25–35p	C6

**53. Melnā dzilna *Dryocopus martius***

LV032	Gaujas nacionālais parks	R	25–50p	C6
LV013	Irbes ieleja un Dižpurvs	R	25–30p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	R	30–60p	C6
LV088	Rāzna	R	25–50p	C6
LV050	Teiču un Pelečāres purvi	R	26–53p	C6

**54. Vidējais dzenis *Dendrocopos medius***

LV032	Gaujas nacionālais parks	R	50–80p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	R	12–15p	C6
LV054	Pededzes lejtece un Pārabaine	R	20–50p	C6
LV026	Ukru meži	R	15p	C6
LV067	Ziemeļgauja	R	10–50p	C6
LV024	Zvārdes meži	R	10–20p	C6

**55. Baltmugurdzenis *Dendrocopos leucotos***

LV032	Gaujas nacionālais parks	R	20–30p	C6
LV086	Kuja	R	10–20p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	R	20–30p	C6
LV056	Vecumi	R	15–20p	C6
LV067	Ziemeļgauja	R	10–20p	C6
LV024	Zvārdes meži	R	20–35p	C6

**56. Trīspirkstu dzenis *Picoides tridactylus***

LV048	Ābeļi	R	12–16p	C6
LV032	Gaujas nacionālais parks	R	10–20p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	R	20–40p	C6
LV010	Manģenes meži	R	15–30p	C6
LV024	Zvārdes meži	R	15–30p	C6

**57. Stepes čipste *Anthus campestris***

LV078	Ādaži	L	20–30p	C6
LV072	Oviši	L	20–30p	C6
LV079	Piejūra	L	13–15p	C6
LV080	Randu pļavas	L	5–8p	C6
LV071	Užavas piekraste	L	10–15p	C6
LV070	Ziemepe	L	7–10p	C6

**58. Grīšļu kauķis *Acrocephalus paludicola***

LV004	Liepājas ezers	L	2–5p	C6
-------	----------------	---	------	----

**59. Mazais mušķērājs *Ficedula parva***

LV032	Gaujas nacionālais parks	L	160–320p	C6
LV076	Ķemeru nacionālais parks	L	200–400p	C6
LV072	Oviši	L	100–200p	C6
LV015	Slītere un Zilie kalni	L	150–400p	C6

**60. Ūdensputni | Waterbirds**

LV022	Babītes ezers	M	20000i	C4
LV020	Engures ezers	M	20000i	C4
LV076	Ķemeru nacionālais parks	M	20000i	C4
LV004	Liepājas ezers	M	20000i	C4
LV052	Lubāns un zivju dīķi	M	20000i	C4
LV028	Svētes lejtece	M	20000i	C4

**61. Plēsīgie putni | Falconiformes**

LV068	Pape	M	3000i	C5
LV015	Slītere un Zilie kalni	M	>3000i	C5

**6. pielikums.** Vietas kvalificējošo sugu un tām izdalīto PNV skaita salīdzinājums iepriekšējā (Račinskis, Stīpniece 2000) un šajā pārskatā.

**Appendix 6.** List of the qualifying bird species and comparison of number of IBAs selected for them in the previous (Račinskis & Stīpniece 2000) and the current inventory.

Sugas nosaukums   <i>Scientific name</i>	PD I pielik.   <i>Annex I</i>	PNV skaits 2000   <i>Number of IBAs 2000</i>			PNV skaits 2004   <i>Number of IBAs 2004</i>			Izmaiņas   <i>change*</i>	
		Ligzd.	Citas	Kopā	Ligzd.	Citas	Kopā		
		<i>Breed</i>	<i>Other</i>	<i>Total</i>	<i>Breed</i>	<i>Other</i>	<i>Total</i>		
<i>Gavia stellata</i>	✓		4	4		4	4	0	
<i>Podiceps grisegena</i>		1		1	1		1	0	
<i>Podiceps auritus</i>	✓				2		2	J	
<i>Botaurus stellaris</i>	✓	2		2	7		7	+5	
<i>Ixobrychus minutus</i>	✓				2		2	J	
<i>Egretta alba</i>	✓				1		1	J	
<i>Ciconia nigra</i>	✓	4		4	6		6	+2	
<i>Ciconia ciconia</i>	✓				2		2	J	
<i>Cygnus olor</i>			1	1		1	1	0	
<i>Cygnus columbianus</i>	✓		2	2		1	1	-1	
<i>Cygnus cygnus</i>	✓		13	13	3	10	10	-3	
<i>Anser fabalis</i>			26	26	1	13	13	-13	
<i>Anser albifrons</i>			1	1		1	1	0	
<i>Anas acuta</i>			2	2		1	1	-1	
<i>Aythya ferina</i>		1		1				N	
<i>Clangula hyemalis</i>			2	2		2	2	0	
<i>Melanitta fusca</i>			1	1		1	1	0	
<i>Bucephala clangula</i>			3	3		3	3	0	
<i>Mergus albellus</i>	✓		1	1		1	1	0	
<i>Mergus merganser</i>			1	1		1	1	0	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	✓				2	2	3	J	
<i>Circus aeruginosus</i>	✓				5		5	J	
<i>Circus pygargus</i>	✓				1		1	J	
<i>Aquila pomarina</i>	✓	7		7	8		8	+1	
<i>Aquila clanga</i>	✓	2		2	1		1	-1	
<i>Aquila chrysaetos</i>	✓				5		5	J	
<i>Pandion haliaetus</i>	✓	3		3	5		5	+2	
<i>Falco columbarius</i>	✓				3		3	J	
<i>Tetrao tetrix</i>	✓	1		1	5		5	+4	
<i>Tetrao urogallus</i>	✓				8		8	J	
<i>Porzana porzana</i>	✓				5		5	J	
<i>Porzana parva</i>	✓				5		5	J	
<i>Crex crex</i>	✓	16		16	25		25	+9	
<i>Grus grus</i>	✓	4	9	10	4	6	8	-2	
<i>Pluvialis apricaria</i>	✓				8		8	J	
<i>Philomachus pugnax</i>	✓				4		4	J	
<i>Gallinago media</i>	✓	4		4	8		8	+4	
<i>Tringa glareola</i>	✓				8		8	J	
<i>Larus minutus</i>	✓	3	3	6	2	3	5	-1	
<i>Sterna hirundo</i>	✓				5		5	J	
<i>Sterna paradisaea</i>	✓				1		1	J	
<i>Sterna albifrons</i>	✓				4		4	J	
<i>Chlidonias hybridus</i>	✓				1		1	J	
<i>Chlidonias niger</i>	✓	7		7	5		5	-2	
<i>Cepphus grylle</i>			1	1		1	1	0	
<i>Bubo bubo</i>	✓				2		2	J	
<i>Glaucidium passerinum</i>	✓				5		5	J	
<i>Strix uralensis</i>	✓				4		4	J	
<i>Aegolius funereus</i>	✓				7		7	J	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	✓	1		1	3		3	+2	
<i>Alcedo atthis</i>	✓				4		4	J	
<i>Coracias garrulus</i>	✓				1		1	J	
<i>Picus canus</i>	✓				2		2	J	
<i>Dryocopus martius</i>	✓				5		5	J	
<i>Dendrocopos medius</i>	✓	1		1	6		6	+5	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	✓				6		6	J	
<i>Picoides tridactylus</i>	✓	3		3	5		5	+2	
<i>Anthus campestris</i>	✓				6		6	J	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	✓				1		1	J	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>		2		2				N	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>		1		1				N	
<i>Ficedula parva</i>	✓				4		4	J	
<b>Sugas kopā   <i>Species total</i></b>		<b>49</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>31</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	<b>59</b>

\* – J – jauna suga | *new species*; N – nav izmantota | *not used*.

**7. pielikums.** Galveno biotopu grupu platības un īpatsvars iekšzemes putniem nozīmīgajās vietās Latvijā.  
**Appendix 7.** Areas and proportional coverage of the main habitat groups (categories) in inland IBAs in Latvia.

nr.   No.	Vietas nosaukums   National site name	Mākslīgie biotopi   Artificial landscapes		Zālāji   Grassland		Meži   Forest		Krūmi   Bushes		Mitrāji   Wetlands		Citi   Other		Kopā   Total (ha)
		ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%	
1	Pape	565	5%	951	9%	2939	28%	1243	12%	4503	43%	215	2%	10 416
2	Sventājas ieleja	34	8%	72	16%	127	29%	213	48%		0%		0%	446
3	Dunikas tīrelis	0,1	0,0%	3	0,1%	551	30%	416	23%	837	46%		0%	1807
4	Liepājas ezers	42	1%	1113	23%	57	1%	109	2%	3497	73%		0%	4818
5	Tāšu ezers	14	5%	28	10%	0,4	0,2%	114	42%	115	43%		0%	271
6	Durbes ezera pļavas	24	4%	321	54%	1	0,1%	72	12%	178	30%		0%	596
7	Ziemupe	42	2%	5	0,2%	2111	85%	158	6%	21	1%	141	6%	2477
8	Užavas augštece		0%	550	80%	41	6%	98	14%		0%		0%	688
9	Užavas lejtece	81	6%	1218	85%	87	6%	48	3%		0%		0%	1434
10	Užavas piekraste	1	0,1%	0,3	0,02%	1072	84%	8	1%	13	1%	176	14%	1270
11	Oviši		0%	229	4%	4343	85%	183	4%	21	0,4%	345	7%	5121
12	Irbes ieleja un Dižpurvs	1	0,01%	348	3%	6369	63%	2130	21%	1016	10%	191	2%	10 056
13	Slītere un Zilie kalni	590	3%	277	2%	12 267	71%	2673	15%	1253	7%	264	2%	17 323
14	Raķupe un Pāce	4	0,2%	177	8%	1166	51%	813	35%	131	6%		0%	2291
15	Stikli	34	0,5%	150	2%	3215	44%	1833	25%	2012	28%		0%	7244
16	Moricāla un Viskūžu sala	5	0,4%		0%	429	38%	0,2	0,02%	703	62%		0%	1137
17	Abavas ieleja	3680	26%	2642	19%	6497	46%	1253	9%	75	1%		0%	14 147
18	Maņģenes meži		0%	23	1%	1886	79%	438	18%	43	2%		0%	2391
19	Skrundas zivju diķi	36	7%	81	16%	21	4%	13	3%	345	69%		0%	496
20	Sātiņu zivju diķi	32	1%	382	10%	2031	52%	602	16%	832	21%		0%	3878
21	Zvārdes meži	579	7%	764	9%	5812	71%	963	12%	51	1%		0%	8169
22	Stūru un Zvārdes purvi	9	0,3%	23	1%	1675	52%	355	11%	1171	36%		0%	3233
23	Lielauces ezers		0%	0,2	0,02%	147	17%		0%	738	83%		0%	885
24	Ukru meži	10	1%	9	1%	1058	92%	68	6%		0%		0%	1144
25	Engures ezers	198	2%	168	1%	5196	41%	1128	9%	5966	47%	71	1%	12 726
26	Ķemeru nacionālais parks	1442	4%	2249	6%	19 767	54%	5143	14%	7655	21%	109	0,3%	36 366
27	Babītes ezers	5	0,1%	384	13%	0,1	0,002%		0%	2663	87%		0%	3052
28	Cenas tīrelis	2	0,1%	3	0,1%	177	7%	214	9%	2091	84%		0%	2488
29	Svētes lejtece	100	11%	614	66%	1	0,1%	0,1	0,01%	217	23%		0%	932
30	Lielupes palienes pļavas	29	7%	221	56%		0%		0%	142	36%		0%	392
31	Paņemūnes meži	1	0,1%	1	0,1%	708	83%	144	17%		0%		0%	853
32	Daugava pie Kaibalas	23	4%	39	7%	3	1%	38	6%	489	83%		0%	592
33	Garkalnes meži	6	0,4%	26	1%	1628	91%	135	8%		0%		0%	1796
34	Ādaži	170	2%	72	1%	3410	37%	3484	38%	1942	21%	111	1%	9188
35	Piejūra	41	1%		0%	2806	79%	149	4%	203	6%	366	10%	3566
36	Gaujas nacionālais parks	31 712	34%	3836	4%	49 834	54%	3311	4%	3630	4%		0%	92 322
37	Lielais un Pemmas purvi	52	1%		0%	804	23%	1016	29%	1602	46%		0%	3474
38	Augstroze	169	4%		0%	1466	37%	791	20%	1582	39%		0%	4007
39	Randu pļavas	37	12%	69	23%	33	11%	44	15%	93	31%	25	8%	300
40	Salacas ieleja	2098	34%	95	2%	3329	54%	581	9%	23	0,4%		0%	6127
41	Ziemeļu purvi	61	1%		0%	1788	26%	1356	20%	3585	53%		0%	6791
42	Rūjas paliene	52	12%	210	47%	84	19%	56	13%	42	9%		0%	444
43	Vidusburtnieks	12	1%	142	10%	784	57%	124	9%	322	23%		0%	1385
44	Burtnieka pļavas	82	18%	64	14%	40	9%	0,1	0,02%	268	59%		0%	454
45	Sedas tīrelis	27	0,4%	203	3%	1937	26%	1335	18%	3833	52%		0%	7335
46	Burgas pļavas	25	13%	110	60%	10	6%	4	2%	35	19%		0%	184
47	Ziemeļgauja	2495	11%	1607	7%	15 300	70%	1437	7%	972	4%		0%	21 810
48	Mežole	33	1%	15	1%	2378	84%	273	10%	137	5%		0%	2837
49	Vecumi	2557	33%	1280	16%	3223	41%	782	10%		0%		0%	7842
50	Stompaku purvi	6	0,2%	5	0,2%	1264	38%	622	19%	1428	43%		0%	3326
51	Orlovas purvs	63	2%	21	1%	1056	32%	373	11%	1785	54%		0%	3300
52	Sitas un Pededzes paliene	89	7%	743	62%	184	15%	177	15%		0%		0%	1193
53	Pededzes lejtece un Pārabaine	259	2%	1276	9%	9418	64%	2539	17%	1245	8%		0%	14 737
54	Bērzs pils purvi un palienes	89	1%	2212	15%	3903	26%	3743	25%	4789	32%		0%	14 736
55	Lubāns un zivju diķi	199	1%	2410	11%	4115	19%	1384	6%	13 231	62%		0%	21 338
56	Kuja	1794	17%	4417	41%	4080	38%	542	5%		0%		0%	10 834
57	Aiviekstes paliene	163	14%	623	54%	81	7%	123	11%	167	14%		0%	1156
58	Teiču un Pelečāres purvi	107	0,4%	254	1%	5425	21%	4769	18%	15 709	60%		0%	26 263
59	Ābeļi	179	5%	271	8%	1601	49%	580	18%	661	20%		0%	3292
60	Dubnas paliene	45	12%	324	86%	7	2%	1	0,4%		0%		0%	378
61	Dvietes paliene	1578	32%	2206	44%	666	13%	192	4%	357	7%		0%	4999
62	Augšdaugava	10 669	30%	4384	12%	17 482	49%	1287	4%	1779	5%		0%	35 601
63	Rāzna	18 701	31%	8739	15%	18 002	30%	5786	10%	8461	14%		0%	59 690
64	Zabolotjes purvi	124	3%	53	1%	830	20%	873	21%	2331	55%		0%	4212
<b>Kopā   Total (ha)</b>		<b>81 278</b>		<b>48 713</b>		<b>236 726</b>		<b>58 338</b>		<b>106 989</b>		<b>2013</b>		<b>534 056</b>

**8. pielikums. CORINE Land Cover biotopu tipu kopējās platības iekšzemes putniem nozīmīgajās vietās Latvijā.**  
**Appendix 8. Areas of the CORINE Land Cover habitats in inland IBAs in Latvia.**

Biotopu grupa	CORINE Land Cover biotopa kods un nosaukums	IBA (n)	IBA (ha)	Total LV (ha)*	IBA_Total	LV_Total %	IBA vs. Total
Meži   Forest	311: Lapu koku meži   <i>Broad-leaved forest</i>	57	45 141	576 325	7,8%	8,7%	-0,9%
	312: Skujkoku meži   <i>Coniferous forest</i>	53	111 044	965 345	11,5%	14,6%	-3,1%
	313: Jaukti meži   <i>Mixed forest</i>	55	80 541	1 215 993	6,6%	18,4%	-11,8%
Krūmi   Bushes	324: Krūmi, pāreja uz mežu   <i>Transitional woodland / shrub</i>	61	58 338	558 951	10,4%	8,5%	+2%
Zālāji   Grasslands	231: Ganības   <i>Pastures</i>	57	45 528	942 579	4,8%	14,3%	-9,4%
	321: Dabiskās pļavas   <i>Natural grassland</i>	15	3185	6353	50,1%	0,1%	+50%
Mitrāji   Wetlands	411: Mitraines   <i>Inland marshes</i>	27	10 878	24 984	43,5%	0,4%	+43,2%
	412: Kūdras purvi   <i>Peatbogs</i>	29	57 981	132 470	43,8%	2,0%	+41,8%
	511: Ūdenstece   <i>Water courses</i>	15	3904	15 118	25,8%	0,2%	+25,6%
	512: Ūdenstilpes   <i>Water bodies</i>	33	33 980	107 341	31,7%	1,6%	+30%
	523: Jūra   Sea	9	194	21 643	0,9%	0,3%	+0,6%
	421: Iesāļie purvi   <i>Salt marshes</i>	1	51	71	71,9%	0,001%	+71,9%
Mākslīgie biotopi   Artificial landscapes	112: Pārtraukta apbūve   <i>Discontinuous urban fabric</i>	16	1758	53 208	3,3%	0,8%	+2,5%
	121: Industriāla apbūve   <i>Industrial or commercial units</i>	9	253	15 204	1,7%	0,2%	+1,4%
	122: Autocelji un dzelzceļi   <i>Road and rail network</i>	3	45	2242	2,0%	0,03%	+2%
	123: Osta   <i>Port areas</i>	1	1	803	0,2%	0,01%	+0,2%
	131: Karjeri   <i>Mineral extraction sites</i>	8	372	3614	10,3%	0,1%	+10,2%
	141: Pilsētu zaļās zonas   <i>Green urban areas</i>	4	82	8336	1,0%	0,1%	+0,9%
	142: Sporta un atpūtas celtnes   <i>Sport and leisure facilities</i>	2	97	738	13,1%	0,01%	+13,1%
	211: Aramzeme   <i>Non-irrigated arable land</i>	47	25 977	945 292	2,7%	14,3%	-11,5%
	222: Augludārzi   <i>Fruit trees and berry plantations</i>	2	182	3290	5,5%	0,05%	+5,5%
	242: Viensētu, dārzu un tīrumu mozaika   <i>Complex cultivation patterns</i>	49	26 548	558 686	4,8%	8,4%	-3,7%
243: Lauki ar dabiskiem elementiem   <i>Farmland with natural vegetation</i>	41	25 963	446 733	5,8%	6,8%	-0,9%	
Citi   Other	331: Liedagi, kāpas un smiltāji   <i>Beaches, dunes and sand plains</i>	10	1810	4779	37,9%	0,1%	+37,8%
	333: Klajumi   <i>Sparsely vegetated areas</i>	2	202	921	22,0%	0,01%	+22%
Nav sastopami PNV   Not present	111: Nepārtraukta pilsētas struktūra	0	0	963	0%	0,01%	
	124: Lidosta	0	0	1773	0%	0,03%	
	132: Izgāztuves	0	0	265	0%	0,004%	
	133: Celtniecības laukumi	0	0	134	0%	0,002%	
<b>Kopā   Total</b>			<b>534 056</b>	<b>6 614 154</b>	<b>8%</b>	<b>100%</b>	

# IZMANTOTĀ LITERATŪRA | REFERENCES

- Anon. 1999. The Birds Directive: Selection Guidelines for Special Protection Areas. JNCC, Peterborough.
- Anon. 2002. Report from the Commission on the Application of Directive 79/409/EEC on the Conservation of Wild Birds: Update for 1996–1998. Commission of the European Communities, Brussels.
- Anon. 2004a. Preparation for Latvia's Compliance with the EMERALD and NATURA 2000 Networks of Protected Areas. Completion Report. Rīga, Darudec.
- Anon. 2004b. Starptautiskas nozīmes Latvijas mitrāju saraksts (Ar grozījumiem, kas izdarīti ar 31.10.2002. likumu, kas stājas spēkā no 28.11.2002.). – Interneta publikācija: <http://www.vidm.gov.lv/vad/latviski/likumd/konvencijas/ramsar%5Fkonv.htm>
- Anon. 2004c. Dabas parka Zvārdes meži dabas aizsardzības plāns. Vides ministrija, Rīga.
- Anon. 2004d. Dabas parka Vecumi dabas aizsardzības plāns. Vides ministrija, Rīga.
- Bergmanis U., Brehm K., Matthes J. 2002. Dabiskā hidroloģiskā režīma atjaunošana augstajos un pārejas purvos. – Opermanis O. (red.). Aktuālie savvaļas sugu un biotopu apsaimniekošanas piemēri Latvijā: 49–56.
- BirdLife International 2000. Threatened birds of the world. Barcelona and Cambridge, UK: Lynx Edicions and BirdLife International.
- Baumanis J., Celmiņš A. 1995. Latvijas Ornitofaunistikas komisijas pārskats par 1993. un 1994. g. – Putni dabā 5.2: 71–81.
- Baranovs H. 2003. National CORINE Land Cover 2000 in Latvia – project I&CLC2000. THE FINAL REPORT. Latvian Environment Agency.
- Celmiņš A., Matrozijs R. 2004. Latvijas putni. Interneta publikācija – <http://www.putni.lv>.
- Grimmett R. F. A., Jones T. A. 1989. Important Bird Areas in Europe. Cambridge, UK: International Council for Bird Preservation (Techn. Publ. 9).
- Heath M., Evans M. (eds.) 2000. Important bird areas in Europe: priority sites for conservation. 1: Northern Europe. Cambridge, UK: BirdLife International (BirdLife Conservation Series No. 8).
- Heredia B., Rose L. & Painter M. 1996. Globally threatened birds in Europe: Action plans. Council of Europe.
- Huggett D. 2002. The selection of terrestrial Special Protection Areas for birds in the UK. (Unpubl. Report.) RSPB, UK.
- Kabucis I. 2000. Biotopu rokasgrāmata. Eiropas Savienības aizsargājami biotopi Latvijā. Latvijas Dabas fonds, Rīga.
- Kavacs G. (atb. red.) 1994, 1995, 1997, 1998. Latvijas dabas enciklopēdija. Rīga, 1.–3. sējums – “Latvijas enciklopēdija”, 4.–6. sējums – “Prese nams”.
- LDE 1–6 – sk. Kavacs 1994, 1995, 1997, 1998.
- McLean I.F.G., Wight A.D., Williams G. 1999. The Role of Legislation in Conserving Europe's Threatened Species. – Conservation Biology 13(5): 966–969.
- Osieck E. 1998. IBA review and the EU Birds Directive. (Unpubl. Report) BirdLife International.
- Račinskis E. 1996. Zosu uzskaitē 1996. gada rudenī. – PNV apskats 1: 1–3.
- Račinskis E. 1998. Zosu un dzērņu uzskaitē 1997. gada rudenī. – PNV apskats 2: 1–4.
- Račinskis E. 2000a. Latvia. – Pp. 417–440 in M. F. Heath and M. I. Evans (eds.). Important Bird Areas in Europe: Priority sites for conservation. 1: Northern Europe. Cambridge, BirdLife International (BirdLife Conservation Series No. 8).
- Račinskis E. 2000b. Zaļo vārnu *Coracias garrulus* skaita izmaiņas, ligzdošanas bioloģija un aizsardzības jautājumi Latvijā. Maģistra darbs. Latvijas Universitāte, Rīga.
- Račinskis E. 2001. Veiksmīga zaļo vārnu sezona Garkalnē. – Putni dabā 11.2: 8–9.
- Račinskis E. 2002. Zaļās vārns Latvijā 2002. gadā. – Putni dabā 12.3: 22–25.
- Račinskis E., Stīpniece A. 2000. Putniem starptautiski nozīmīgās vietas Latvijā. Rīga, Latvijas Ornitoloģijas biedrība.
- Sabardina G. 1949. Rīgas un Jelgavas līdzenuma dabiskās pļavas. – LPSR ZA Vēstis 3 (20): 69–84.
- Sāmite D. 2004. Dabas lieguma “Užava” dabas aizsardzības plāns. – Interneta publikācija: <http://piekraste.daba.lv/LV/Uzava/#v3>
- Strazds M., Priednieks J., Vāveriņš G. 1994. Latvijas putnu skaits. – Putni dabā 4: 3–19.
- Tucker G.M., Evans M.I. 1997. Habitats for birds in Europe: a conservation strategy for the wider environment. Cambridge, BirdLife International (BirdLife Conservation Series No. 6).
- Tucker G.M., Heath M.F. 1994. Birds in Europe: their conservation status. Cambridge, BirdLife International (BirdLife Conservation Series No. 3).
- Vīksne J. 1994. Putniem nozīmīgās vietas Latvijā. Rīga, Latvijas Ornitoloģijas biedrība.

# VIETU NOSAUKUMU RĀDĪTĀJS | INDEX TO SITES

Šeit iekļautas tikai norādes uz vietu aprakstiem un grāmatas tekstā minētajiem nosaukumiem, bet ne uz pielikumiem. Vietu nosaukumi: treknā drukā izcelti pašreizējā PNV saraksta teritoriju nosaukumi, normālā drukā doti agrākajos PNV sarakstos (Viksne 1994, Heath & Evans 2000, Račinskis,

Stīpniece 2000) lietotie vietu nosaukumi, kas tikuši mainīti, kā arī jaunajā PNV sarakstā neiekļauto vietu nosaukumi. Lappušu numuri: treknā drukā to lappušu numuri, kurās atrodas attiecīgo vietu apraksti, normālā drukā – lappuses, kurās vieta minēta grāmatas tekstā vai tabulās.

## A

**Abavas ieleja** – 23, 27, 28, 29, 30, 38, **71–72**

**Aiviekstes paliene** – 23, 37, **145–146**

Aiviekstes palienes pļavas – 145

**Augstroze** – 23, 38, **108–109**

**Augšdaugava** – 22, 23, 27, 28, 38, **154–155**

## Ā

**Ābeļi** – 23, **149–150**

Ābeļu meži – 149, 150

**Ādaži** – 23, 28, 38, 39, **101–102**

## B

**Babītes ezers** – 23, **89–90**

Baltie klāni un apkārtējie purvi – 137, 139, 140, 141

**Bērzpils purvi un palienes** – 23, 38, **139–140**, 141

**Burgas pļavas** – 22, 23, 27, 28, **124**

**Burtnieka pļavas** – 23, 27, 118, **120–121**

Burtnieks – 27, 29, 118, 119, 120, 121

## C

**Cenas tīrelis** – 23, 38, **91–92**

## D

Daudzevas zivju dīķi un Aklais purvs – 28

**Daugava pie Kaibalas** – 23, **98–99**

**Dubnas paliene** – 23, 27, 28, **151**

**Dunikas tīrelis** – 22, **46–47**

**Durbes ezera pļavas** – 22, **51**

Durbes ezers – 51

**Dvietes paliene** – 23, 37, **152–153**

## E

**Engures ezers** – 23, 30, 31, 38, **85–86**

## G

**Garkalnes meži** – 23, 28, **100**

**Gaujas nacionālais parks** – 22, 23, 29, 30, 36, 38, **104–105**

Gaujienas purvi un meži – 28

## I

**Irbes ieleja un Dižpurvs** – 22, 38, **61–62**

Irbes ieleja un Lielais Ances purvs – 61

**Irbes jūras šaurums** – 23

## J

**Jūra pie Lietuvas robežas** – 23

Jūrmala starp Ainažiem un Svētupes grīvu – 28, 110

Jūrmala starp Ovišiem un Irbes upes grīvu – 28, 60

Jūrmala starp Ziemupi un Akmeņragu – 28, 52

## K

Kalnciema pļavas un Odiņu lauki – 27, 87, 88

Kamburu pļavas – 28

Kaņieris – 27, 87, 88

Kodu–Kapzemes, Oļļu un Pirtsmeža purvs – 114, 115

**Kuja** – 21, 23, 28, **143–144**

## Ķ

**Ķemeru nacionālais parks** – 21, 22, 23, 27, 29, 30, 31, 38, **87–88**

## L

Lielais Ķemeru tīrelis – 27, 87, 88

**Lielais un Pemmas purvi** – 23, 38, **106–107**

**Lielauces ezers** – 23, **82–83**

**Lielupes palienes pļavas** – 23, **95–96**

**Liepājas ezers** – 22, 30, 31, 38, **48–49**

**Lubāns un zivju dīķi** – 23, 30, 31, 37, 38, 137, 139, **141–142**

## M

Madiešēnu purvs – 108, 109

**Maņģenes meži** – 23, 29, 38, 71, **73**

Meži pie Mežoles – 28, 127

**Mežole** – 13, 23, 27, 28, **127–128**

**Moricāla un Viskūžu sala** – 13, 23, 27, 28, **69–70**

## N

Nidas purvs – 27, 42, 43

## O

**Orlovas purvs** – 23, 38, **133–134**

**Oviši** – 13, 22, 27, 28, **60**

Ozolu tīrelis – 28

## P

**Paņemūnes meži** – 23, **97**

**Pape** – 22, 27, 31, 38, **42–43**

Papes ezers – 27, 42, 43

**Pededzes lejtece un Pārabaine** – 23, 31, 38, **137–138**, 139

Pededzes lejteces meži un Pārabaine – 137

**Piejūra** – 23, 27, 28, 38, **103**

**Piekraste no Nidas līdz Pērkonei** – 23, 43

**Piekraste no Salacgrīvas līdz Vitrupei** – 23

**Piekraste no Ziemupes līdz Rīvai** – 23

## R

**Raķupe un Pāce** – 22, 27, 28, **65–66**

**Randu pļavas** – 13, 23, 27, 28, **110–111**

**Rāzna** – 22, 23, 26, 28, 36, **156–157**

**Rīgas jūras līča rietumu piekraste** – 23, 86

**Rūjas paliene** – 23, **116–117**

Rūjas zivju dīķi – 116, 117

## S

**Salacas ieleja** – 23, 27, 28, 38, **112–113**

Sārnates purvi – 28

Sārnates purvs un Užavas jūrmala – 28, 58

**Sātiņu zivju dīķi** – 23, 30, **76–77**

**Sedas tīrelis** – 23, **122–123**

**Selga uz rietumiem no Tūjas** – 23

**Sitas un Pededzes paliene** – 23, 37, **135–136**

**Skrundas zivju diķi** – 23, **74–75**

Slītere – 63

**Slītere un Zilie kalni** – 22, 38, **63–64**

**Stikli** – 22, 38, 39, **67–68**

Stampaku, Mūrnieku un Orlovas purvs – 28

**Stompaku purvi** – 23, 27, 28, 38, **131–132**

**Stūru un Zvārdes purvi** – 23, 38, **80–81**

Sudas purvs – 29, 104, 105

**Sventājas ieleja** – 22, 27, 28, **44–45**

**Svētes lejtece** – 23, 37, **93–94**

## T

**Tāšu ezers** – 22, **50**

**Teiču un Pelečāres purvi** – 23, 30, 31, 38, **147–148**

## U

**Ukru meži** – 23, **84**

Upesciems – 28

Usmas ezers un Pluču–Novadu purvi – 28, 69

**Užavas augštece** – 22, 37, **54–55**

Užavas augšteces pļavas – 54

**Užavas lejtece** – 22, 37, **56–57**

**Užavas piekraste** – 13, 22, 27, 28, **58–59**

## V

**Vecumi** – 23, 37, **129–130**

**Vidusburtnieks** – 23, 27, **118–119**, 120

## Z

**Zabolotjes purvi** – 23, 38, **158–159**

Zabolotjes purvs – 158

Zalves meži – 28

**Ziemeļgauja** – 23, 37, **125–126**

Ziemeļgaujas paliene – 125

**Ziemeļu purvi** – 23, 38, **114–115**

**Ziemupe** – 13, 22, 27, 28, **52–53**

**Zvārdes meži** – 23, 37, **78–79**, 80