

## 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)

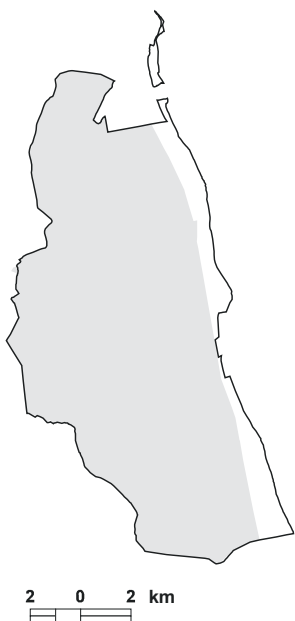
**Koordinātas | Coordinates**

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, Stipņiece 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