

## Ziņojums Eiropas Komisijai par ES nozīmes biotopu (dzīvotņu) un sugu aizsardzības stāvokli Latvijā

### Novērtējums par 20013.-2018. gada periodu

#### Salīdzinošs Ziņojuma kopsavilkums par dzīvotņu aizsardzības stāvokli Boreālajā reģionā

Apzīmējumi:

Ar \* atzīmētas ES prioritāri aizsargājamās dzīvotnes (P)

**FV** Aizsardzības stāvoklis labvēlīgs (Favourable)

**U1** Aizsardzības stāvoklis nelabvēlīgs-nepietiekams (Unfavourable-Inadequate)

**U2** Aizsardzības stāvoklis nelabvēlīgs-slikts (Unfavourable-Bad)

**XX** Aizsardzības stāvoklis nezināms (Unknown)

Apzīmējumi dzīvotnes aizsardzības stāvokļa tendencai (šo apzīmējumu lietošana nav obligāta, izņemot Kopējā aizsardzības stāvokļa novērtējumam, ja tas ir nepietiekams vai slikts):

I - uzlabojas

D - pasliktinās

S - stabils

x nezināms

Boreālā reģiona valstis:

LV – Latvija

LT – Lietuva

EE – Igaunija

FI – Somija

SE - Zviedrija

			LV	Aizsardzības stāvokļa tendence	LT	Aizsardzības stāvokļa tendence	EE	Aizsardzības stāvokļa tendence	FI	Aizsardzības stāvokļa tendence	SE	
ES biotopa kods	P	Nosaukums latviski	kopējais vērtējums	Aizsardzības stāvokļa tendence	kopējais vērtējums	Aizsardzības stāvokļa tendence	kopējais vērtējums	Aizsardzības stāvokļa tendence	kopējais vērtējums	Aizsardzības stāvokļa tendence	kopējais vērtējums	
1110		Smilts sēkļi jūrā.	XX				FV	S	U1	S	U2	S
1150	*	Lagūnas.	U2	X	FV	S	FV	X	U2	S	U2	S
1170		Akmeņu sēkļi jūrā.	U2	X	FV	X	FV	S	U1	S	U2	D

1210	Viengadīgu augu sabiedrības uz sanesumu joslām.	U2	D			FV	S	U1	S	U1	S
1220	Daudzgadīgs augājs akmeņainās pludmalēs.	U1	S			FV	S	FV	S	U1	S
1230	Jūras stāvkrasti.	FV	S			FV	S			FV	S
1310	Viengadīgu augu sabiedrības dūņainās un zemās smilšainās pludmalēs.	U1	S			FV	S			U2	D
1630	* Piejūras zālāji.	U2	D			U1	I	U1	I	U2	S
1640	Smilšainas pludmales ar daudzgadīgu augāju.	U1	D			FV	S	U2	D	U2	S
2110	Embrionālās kāpas.	U1	I	FV	S	FV	S	U1	D	U1	X
2120	Priekškāpas	U1	S	FV	S	FV	S	U1	D	U2	D
2130	* Ar lakstaugiem klātas pelēkās kāpas.	U2	X	U1	X	FV	S	U2	D	U2	X
2140	* Pelēkās kāpas ar sīkkrūmu audzēm.	U1	S	U2	X	U1	S	U2	D	U2	X
2170	Pelēkās kāpas ar ložņu kārklu.	U1	D	U1	X					U2	X
2180	Mežainas piejūras kāpas.	U1	S	U1	S	U1	D	U2	X	U2	X
2190	Mitras starpkāpu iekļakas.	U1	X	FV	S	FV	S	U1	D	U2	X
2320	Piejūras zemienes smiltāju līdzenumu sausi virsāji.	U1	I	U1	X	FV	S	U1	D	U2	X
2330	Klajas iekšzemes kāpas.	XX		U2	X	U1	S			U2	X

3130	Ezeri ar oligotrofām līdz mezotrofām augu sabiedrībām.	U2	D	U1	X	U1	D	U1	S	FV	S
3140	Ezeri ar mieturalģu augāju.	U1	X	U1	X	FV	I	U1	D	FV	S
3150	Eitrofi ezeri ar iegrīmušo ūdensaugu un peldaugu augāju.	U1	S	FV	S	FV	I	U2	S	FV	S
3160	Distrofi ezeri.	FV	S	FV	S	FV	S	FV	S	FV	S
3190	Karsta kritenes.	XX		FV	S						
3260	Upju straujteces un dabiski upju posmi.	U1	S	U1	S	U1	I	FV	S	FV	S
3270	Dūņaini upju krasti ar slāpekli mīlošu viengadigu pioniersugu augāju.	XX		U1	X						
4010	Slapji virsāji.	U1	I							U2	D
4030	Sausi virsāji.	U1	X	U2	S	FV	S	U2	S	U2	D
5130	Kadiķu audzes zālājos un virsājos.	U2	D	U1	X	FV	S		U2		X
6110	* Lakstaugu pioniersabiedrības seklās kaļķainās augsnēs.	U2	D							U2	D
6120	* Smiltāju zālāji.	U2	X	U2	X					U2	D
6210	Sausi zālāji kaļķainās augsnēs.	U2	D	U2	X	U1	S	U2	S	U2	D
6230	* Vilkakūlas zālāji (tukšaiņu zālāji).	U2	D	U2	X			U2	S	U2	D
6270	* Sugām bagātas ganības un ganītas plavas.	U2	D	U1	X	U1	S	U2	S	U2	D

	Mitri zālāji periodiski izžūstošās augsnēs.	U2	X	U2	X	FV	S	U2	S	U2	D
6410	Eitrofas augsto lakstaugu audzes.	U1	S	U2	X	FV	S	FV	S	FV	X
6430	Palieņu zālāji.	U2	D	U2	X	U1	D	U2	S	U2	X
6450	Mēreni mitras plavas.	U2	D	U1	S	FV	S	U2	S	U2	D
6510	Parkveida plavas un ganības.	U2	X	U2	X	U2	X	U2	S	U2	D
6530	* Neskartī augstie purvi.	U2	S	U2	X	U1	S	U2	D	U1	S
7110	Degradēti augstie purvi, kuros iespējama vai noris dabiskā atjaunošanās.	U1	X	U1	X	FV	X	XX	U2		
7120	Pārejas purvi un slīkšnas.	U2	X	U1	X	FV	X				D
7140	Rhynchosporion alabe pioniersabiedrības uz mitras kūdras vai smiltīm	U1	S	U2	X	U1	I	FV	S	FV	S
7150	Minerālvielām bagāti avoti un avoksnāji.	U1	S	U1	X	FV	S				
7160	Kalķaini zāļu purvi ar dižo aslapi.	U1	X	U2	X	U1	S	FV	S	FV	S
7210	* Avoti, kuri izgulsnē avotkalķus.	FV	S	U2	X	FV	S	FV	S	FV	S
7220	Kalķaini zāļu purvi.	U1	S	FV	X	U1	S	FV	S		
7230	Karbonātisku pamatiežu	U2	X	U2	D	U2	D	FV	S	FV	S
8210		FV	S	U1	X	FV	S	FV	S	FV	S

		atsegumi.								
8220		Smilšakmens atsegumi.	FV	S	U1	X	FV	S	FV	S
8310		Netraucētas alas.	FV	S	FV	S	FV	S	FV	S
9010	*	Veci vai dabiski boreāli meži.	U2	X	U1	X	U2	X	U1	D
9020	*	Veci jaukti platlapju meži.	U2	S	U2	D	U1	D	U1	S
9050		Lakstaugiem bagāti eglū meži	U2	X	U1	X	U1	D	U1	X
9060		Skujkoku meži uz osveida reljefa formām.	U2	X	U2	X	U1	D	U2	D
9070		Meža ganības	XX		U2	D	U1	S	U2	S
9080	*	Staignāju meži.	U2	D	U1	X	U2	S	U2	X
9160		Ozolu meži.	U1	X	U1	X			U2	X
9180	*	Nogāžu un gravu meži.	U1	X	FV	S	FV	S	U2	X
91D0	*	Purvaini meži.	U1	S	U1	X	U1	S	FV	S
91E0	*	Aluviāli krastmalu un palieņu meži.	U1	X	U1	X	FV	I	U1	S
91F0		Jaukti ozolu, gobu, ošu meži gar lielām upēm.	U1	X	U2	X	U1	X	U1	X
91T0		Kērpjiem bagāti priežu meži	U1	X	U2	X				