

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

## Novērtējums par 2007.-2012. gada periodu

### Ziņojuma kopsavilkums par dzīvotņu aizsardzības stāvokli

Pilns ziņojums pieejams Eiropas Vides aģentūras interneta vietnē >>>

[http://bd.eionet.europa.eu/activities/Reporting/Article\\_17/Reports\\_2013/Member\\_State\\_Deliveries](http://bd.eionet.europa.eu/activities/Reporting/Article_17/Reports_2013/Member_State_Deliveries)

#### Apzīmējumi:

Ar \* atzīmēti ES prioritāri aizsargājamās dzīvotnes

- 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 tendencei** (šo apzīmējumu lietošana nav obligāta, izņemot Kopējā aizsardzības stāvokļa novērtējumam, ja tas ir nepietiekams vai slikts):

- +** uzlabojas
- pasliktinās
- =** stabils
- X** nezināms

ES dzīvotnes kods (atbilstoši ES Sugu un Dzīvotņu direktīvai)	ES dzīvotnes nosaukums	Dabiskās izplatības areāls	Dzīvotnes aizņemtā platība areāla robežās	Specifiskas struktūras un funkcijas (t.sk. tipiskās sugas)	Nākotnes izredzes (attiecībā uz dzīvotnes areālu, ar dzīvotni aizņemto platību un tās specifiskajām struktūrām un funkcijām)	Kopējais aizsardzības stāvokļa novērtējums
<b>1150*</b>	Lagūnas	<b>U1=</b>	<b>U1-</b>	<b>U1=</b>	<b>U1=</b>	<b>U1=</b>
<b>1170</b>	Akmeņu sēkļi jūrā	<b>U2x</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>XX</b>	<b>U2x</b>
<b>1210</b>	Viengadīgu augu sabiedrības uz sanesumu joslām	<b>FV</b>	<b>U1=</b>	<b>U1=</b>	<b>U1=</b>	<b>U1=</b>

ES dzīvotnes kods (atbilstoši ES Sugu un Dzīvotņu direktīvai)	ES dzīvotnes nosaukums	Dabiskās izplatības areāls	Dzīvotnes aizņemtā platība areāla robežās	Specifiskas struktūras un funkcijas (t.sk. tipiskās sugas)	Nākotnes izredzes (attiecībā uz dzīvotnes areālu, ar dzīvotni aizņemto platību un tās specifiskajām struktūrām un funkcijām)	Kopējais aizsardzības stāvokļa novērtējums
1220	Daudzgadīgs augājs akmeņainās pludmalēs	FV	U1=	U1=	U1=	U1=
1230	Jūras stāvkrasti	FV	FV	FV	FV	FV
1310	Viengadīgu augu sabiedrības dūņainās un zemās smilšainās pludmalēs	FV	U1=	U1=	U1=	U1=
1630	Piejūras zālāji	FV	U2-	U2-	U2-	U2-
1640	Smilšainas pludmales ar daudzgadīgu augāju	FV	FV	U1=	U1=	U1=
2110	Embrionālās kāpas	FV	FV	FV	FV	FV
2120	Priekškāpas	FV	U2=	U1-	U1-	U2=
2130*	Ar lakstaugiem klātas pelēkās kāpas	FV	U1=	U1=	U1=	U1=
2140*	Pelēkās kāpas ar sīkkrūmu audzēm	FV	XX	U1=	U1=	U1=
2170	Pelēkās kāpas ar ložņu kārklu	FV	FV	U1=	U1=	U1=
2180	Mežainas piejūras kāpas	FV	XX	U2-	U2-	U2-
2190	Mitras starpkāpu ieplakas	FV	U1	U1	XX	U1x
2320	Piejūras zemienes smiltāju līdzenumu sausi virsāji	FV	U1	FV	XX	U1+
2330	Klajas iekšzemes kāpas	U1	U1	U1	U1	U1-
3130	Ezeri ar oligotrofām līdz mezotrofām augu sabiedrībām	U1-	U1-	U2-	U2-	U2-
3140	Ezeri ar mieturalģu augāju	XX	XX	U1-	XX	U1x
3150	Eitrofi ezeri ar iegrīmušo ūdensaugu un peldaugu augāju	FV	FV	U2-	XX	U2-
3160	Distrofi ezeri	FV	U1-	U1-	U1-	U1-
3190*	Karsta kritenes	FV	FV	XX	XX	XX
3260	Upju straujtecēs un dabiski upju posmi	FV	FV	U1-	U1	U1-

ES dzīvotnes kods (atbilstoši ES Sugu un Dzīvotņu direktīvai)	ES dzīvotnes nosaukums	Dabiskās izplatības areāls	Dzīvotnes aizņemtā platība areāla robežās	Specifiskas struktūras un funkcijas (t.sk. tipiskās sugas)	Nākotnes izredzes (attiecībā uz dzīvotnes areālu, ar dzīvotni aizņemto platību un tās specifiskajām struktūrām un funkcijām)	Kopējais aizsardzības stāvokļa novērtējums
<b>3270</b>	Dūņaini upju krasti ar slāpekli mīlošu viengadīgu pioniersugu augāju	<b>FV</b>	<b>XX</b>	<b>XX</b>	<b>XX</b>	<b>XX</b>
<b>4010</b>	Slapji virsāji	<b>U1</b>	<b>U2</b>	<b>U2</b>	<b>U2</b>	<b>U2x</b>
<b>4030</b>	Sausi virsāji	<b>U2</b>	<b>U2</b>	<b>U1</b>	<b>U2</b>	<b>U2x</b>
<b>5130</b>	Kadiķu audzes zālajos un virsajos	<b>XX</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>
<b>6110*</b>	Lakstaugu pioniersabiedrības seklās kaļķainās augsnēs	<b>FV</b>	<b>U1-</b>	<b>U1-</b>	<b>U1-</b>	<b>U1-</b>
<b>6120*</b>	Smiltāju zālāji	<b>FV</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>
<b>6210</b>	Sausi zālāji kaļķainās augsnēs (* nozīmīgas orhideju atradnes).	<b>FV</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>
<b>6230*</b>	Vilkakūlas zālāji (tukšaiņu zālāji)	<b>FV</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>
<b>6270*</b>	Sugām bagātas ganības un ganītas pļavas	<b>FV</b>	<b>U1-</b>	<b>U2-</b>	<b>U1-</b>	<b>U2-</b>
<b>6410</b>	Mitri zālāji periodiski izžūstošās augsnēs	<b>FV</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>
<b>6430</b>	Eitrofas augsto lakstaugu audzes	<b>FV</b>	<b>FV</b>	<b>FV</b>	<b>FV</b>	<b>FV</b>
<b>6450</b>	Palieņu zālāji	<b>FV</b>	<b>U1-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>
<b>6510</b>	Mēreni mitras pļavas	<b>FV</b>	<b>U1-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>
<b>6530*</b>	Parkveida pļavas un ganības	<b>XX</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>	<b>U2-</b>
<b>7110*</b>	Neskarti augstie purvi	<b>FV</b>	<b>U2</b>	<b>U1</b>	<b>U1</b>	<b>U2-</b>
<b>7120</b>	Degradēti augstie purvi, kuros iespējama vai noris dabiskā atjaunošanās	<b>U1</b>	<b>U2</b>	<b>U1</b>	<b>U1</b>	<b>U2x</b>
<b>7140</b>	Pārejas purvi un slīkšņas	<b>FV</b>	<b>U1</b>	<b>U1</b>	<b>U1</b>	<b>U1x</b>
<b>7150</b>	Ieplakas purvos	<b>U1</b>	<b>U1</b>	<b>U1</b>	<b>U1</b>	<b>U1-</b>
<b>7160</b>	Minerālvielām bagāti avoti un avoksnāji	<b>FV</b>	<b>U1</b>	<b>XX</b>	<b>U1</b>	<b>U1x</b>
<b>7210*</b>	Kaļķaini zāļu purvi ar dižo aslapi	<b>FV</b>	<b>FV</b>	<b>U1</b>	<b>U1</b>	<b>U1=</b>

ES dzīvotnes kods (atbilstoši ES Sugu un Dzīvotņu direktīvai)	ES dzīvotnes nosaukums	Dabiskās izplatības areāls	Dzīvotnes aizņemtā platība areāla robežās	Specifiskas struktūras un funkcijas (t.sk. tipiskās sugas)	Nākotnes izredzes (attiecībā uz dzīvotnes areālu, ar dzīvotni aizņemto platību un tās specifiskajām struktūrām un funkcijām)	Kopējais aizsardzības stāvokļa novērtējums
<b>7220*</b>	Avoti, kuri izgulsnē avotkaļķus	FV	U1	XX	U1	U1x
<b>7230</b>	Kaļķaini zāļu purvi	U1	U2	U1	U1	U2x
<b>8210</b>	Karbonātisku pamatiežu atsegumi	FV	FV	FV	FV	FV=
<b>8220</b>	Smilšakmens atsegumi	FV	FV	FV	FV	FV=
<b>8310</b>	Netraucētas alas	FV	FV	FV	FV	FV
<b>9010*</b>	Veci vai dabiski boreāli meži	FV	U2x	U2-	U2-	U2-
<b>9020*</b>	Veci jaukti platlapju meži	FV	U2-	U2-	U2-	U2-
<b>9060</b>	Skujkoku meži uz osveida reljefa formām	FV	FV	U2-	U2-	U2-
<b>9080*</b>	Staignāju meži	FV	U2-	U2-	U2-	U2-
<b>9160</b>	Ozolu meži	FV	U2-	U2-	U2-	U2-
<b>9180*</b>	Nogāžu un gravu meži	FV	XX	U2x	XX	U2x
<b>91D0*</b>	Purvaini meži	FV	U2x	U2-	U2-	U2-
<b>91E0*</b>	Aluviāli krastmalu un palieņu meži	FV	U2-	U2-	U2-	U2-
<b>91F0</b>	Jaukti ozolu, gobu, ošu meži gar lielām upēm	XX	U2x	U2-	XX	U2-