



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Dzīvotņu stāvokļa uzlabošanas mērķi

**I.Mendziņa
28.10.2021.**

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Sociālais
fonds

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Dzīvotnes / biotopi

Dabisko dzīvotņu veidi ir Eiropas Savienībā nozīmīgi, ja tie atbilst vismaz vienai no šādām pazīmēm:

- 1) dzīvotnei draud izzušana tās dabiskās izplatības areālā;
- 2) dzīvotnei ir mazs dabiskās izplatības areāls tās izplatības samazināšanās dēļ vai ļoti nelielās teritorijas dēļ;
- 3) dzīvotne izcili raksturo vienu vai vairākus bioģeogrāfiskos rajonus: Alpu, Atlantijas, Melnās jūras, boreālo, kontinentālo, makronēzisko, Vidusjūras, panonisko vai stepes reģionu.



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Dzīvotnes / biotopi

- DB Ozols – aktuālie biotopu izplatības dati

- Aizsardzības stāvokļa vērtējums

<https://www.daba.gov.lv/lv/zinojumi-eiropas-komisijai>

<https://www.daba.gov.lv/lv/media/5696/download>



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Dzīvotnes / biotopi

		kāpas.							
2190		Mitras starpkāpu ieplakas.	FV	FV	U1	U1	U1	X	16.44
2320		Plejūras zemienes smiltāju līdzenumu sausi virsāji.	FV	U1	FV	FV	U1	I	23.25
2330		Klajas iekšzemes kāpas.	XX	XX	XX	XX	XX		0.46 - 0.5
3130		Ezeri ar oligotrofām līdz mezotrofām augu sabiedrībām.	U1	U1	U2	U2	U2	D	53.7
3140		Ezeri ar mieturajņu augāju.	FV	U1	U1	U1	U1	X	76.2 - 114.3
3150		Eitrofi ezeri ar iegrimušo ūdensaugu un peldaugu augāju.	FV	FV	U1	U1	U1	S	472.6 - 708.9
3160		Distrofi ezeri.	FV	FV	FV	FV	FV	S	15.2 - 22.8
3190		Karsta kritenes.	FV	FV	XX	XX	XX		0.28 - 0.42
3260		Upju straujtecēs un dabiski upju posmi.	FV	U1	U1	U1	U1	S	134.6 - 201.9
3270		Dūnaini upju krasti ar slāpekli mīlošu viengadīgu pioniersugu augāju.	XX	XX	XX	XX	XX		0.06 - 0.09
4010		Slapji virsāji.	FV	U1	U1	U1	U1	I	9.39 - 11.1
4030		Sausi virsāji.	U1	U1	XX	XX	U1	X	0.3 - 0.32
5130		Kadiķu audzes zālājos un virsājos.	XX	U2	U2	U2	U2	D	0.3 - 0.68
6110	*	Lakstaugu pioniersabiedrības seklās kaļķainās augsnes.	FV	U1	U2	U1	U2	D	0.028 - 0.03
6120	*	Smiltāju zālāji.	FV	U1	U2	U2	U2	X	5.82 - 7.74



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Nacionālais attīstības plāns 2021.-2027. gadam

Rīcības virziens «Daba un vide – «Zaļais kurss»»

Bioloģiskās daudzveidības saglabāšana, kas balstīta zinātniskajos pētījumos, līdzsvarojot ekoloģiskās, ekonomiskās un sociālās intereses, t.sk.

- Pasākumi labvēlīga ES un nacionālas nozīmes biotopu un sugu aizsardzības stāvokļa nodrošināšanai
- Sabiedrības uzvedības modeļu un paradumu maiņas veicināšana, izpratnes veidošana par vidi un ilgtspējīgu dabas resursu apsaimniekošanu



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

ES Bioloģiskās daudzveidības stratēģija līdz 2030. gadam

- Patiesā Eiropas dabas tīklā juridiski aizsargāt vismaz 30 % ES sauszemes un 30 % ES jūras teritoriju un tajā integrēt ekoloģiskos koridorus
- Stingri aizsargāt vismaz trešdaļu no ES aizsargājamajām teritorijām, to vidū visus atlikušos ES pirmatnējos un vecos mežus
- Ar skaidri noteiktiem saglabāšanas mērķiem un pasākumiem reāli pārvaldīt visas aizsargājamās teritorijas un nodrošināt tajās pienācīgu monitoringu
- Atjaunot dabu – būtiski uzlabot aizsargāto sugu un biotopu stāvokli, palielināt ainavas elementus un bioloģisko lauksaimniecību laukos, nodrošināt labu jūras vides stāvokli, atjaunot upju brīvu tecējumu, palīdzēt ar pilsētu zaļināšanas plāniem, ierobežot invazīvo sugu ietekmi



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Vides politikas pamatnostādnes 2021.-2027. gadam (projekts)

Apakšmērķis 6.1: Bioloģiskās daudzveidības, tajā skaitā īpaši aizsargājamo sugu un biotopu un vērtīgo ainavu saglabāšana

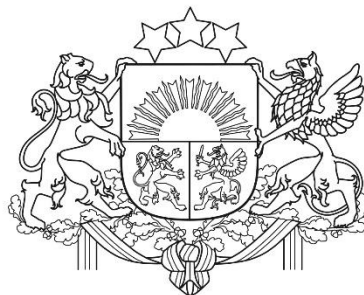
Apakšmērķis 6.2: Dabas kapitāla saglabāšana un pārvaldība



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Vides politikas pamatnostādnes 2021.-2027. gadam (projekts)

Rādītājs	Bāze, 2019. gads	Mērķis, 2027. gads
Labvēlīgā aizsardzības stāvoklī esošo ES nozīmes biotopu īpatsvars	10%	25%
Labvēlīgā aizsardzības stāvoklī esošo aizsargājamo sugu (izņemot putnu) īpatsvars	39%	69%
Atjaunotas degradētas ekosistēmas	0	2200 ha
Atjaunots pārveidoto upju plūdums	10,3 km	50 km



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Sociālais
fonds

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ