



Fona monitoringa metodikas

Publicēts: 13.11.2020.

Monitoringa mērķis ir sniegt informāciju par sugu populāciju lieluma (vai relatīvā lieluma) un biotopu platību izmaiņu tendencēm valstī. Atšķirībā no Natura 2000 monitoringa, kas tiek veikts tikai īpaši aizsargājamās dabas teritorijās, fona monitoringa nodrošina sugu un biotopu monitoringu, kas ir reprezentatīvs visai valsts teritorijai kopumā.

Monitoringa dod datus nevis tikai par vienu sugu vai biotopu, bet gan par plašāku kompleksu vērtībām, kuru nozīmīga daļa atrodas ārpus īpaši aizsargājamajām dabas teritorijām, t.sk., Natura 2000.

Fona monitoringa rezultātā iegūtie dati par sugām un biotopiem ārpus Natura 2000 teritorijām ir nepieciešami ziņojumu sagatavošanai Eiropas Komisijai par Biotopu direktīvas pielikumos esošo sugu un biotopu stāvokli visā Latvijas teritorijā.

Brūnā lāča fona monitoringa metodika (2013) ▼
<p> Brūnā lāča fona monitoringa metodika (2013) </p> <p> Metodika brūnā lāča monitoringam ar molekulārās ģenētikas metodēm (2021) </p> <p> Rekomendācijas brūnā lāča populācijas stāvokļa monitoringa uzlabošanai Latvijā ar molekulārās ģenētikas metodēm (2019) </p>
Īpaši aizsargājamo biotopu platību izmaiņu uzraudzība (2014) ▼
<p> Metodikas apraksts </p>
Augu monitoringa metodika Natura 2000 teritorijās un ārpus tām (2017) ▼
<p>Metodikas apraksts</p>

Bezmugurkaulnieku fona monitoringa metodika (2009) ▼

- [PDF Metodikas apraksts !\[\]\(467d80e979964f7f8c752fb22248b5b7_img.jpg\)](#)
- [PDF 1. Naktstauriņi. Lauka datu forma !\[\]\(b71552d33dbf62adf5e5199a70ee02bf_img.jpg\)](#)
- [PDF 2. Dienastauriņi. Lauka datu forma !\[\]\(03134b765d1473836ff001925b1b0550_img.jpg\)](#)
- [PDF 3. Spāres. Lauka datu forma !\[\]\(aed6947356668967079310026052edc0_img.jpg\)](#)
- [PDF 4. Virsausgnes fauna. Lauka datu forma !\[\]\(e61aeb0d9066d5d9e54d9b655f50da3d_img.jpg\)](#)
- [PDF 5. Boforta vēja stipruma skala !\[\]\(f7af41ce0777e13bda91fa715111c02a_img.jpg\)](#)
- [PDF 6. Brauna-Blankē skala !\[\]\(476ddb2354d4ad1cb23a2236b1e49873_img.jpg\)](#)
- [PDF 7. Kartes kvadrātu numerācija !\[\]\(1d505a46c82c5cefa23b88c2eee900ce_img.jpg\)](#)
- [PDF 8. Naktstauriņu monitoringa staciju un virsausgnes faunas monitoringa transektu izvietojums !\[\]\(3a98690f11ee4baf67262bd776464219_img.jpg\)](#)
- [PDF 9. Dienastauriņu monitoringa novērojumu maršrutu izvietojums !\[\]\(35522fe6386206890679adb7b63391b6_img.jpg\)](#)
- [PDF 10. Spāru monitoringa novērojumu maršrutu izvietojums !\[\]\(d28d4a3445dac344f03b5cebc14c5170_img.jpg\)](#)

Abinieku un rāpuļu fona monitoringa metodika (2020) ▼

- [PDF Abinieku un rāpuļu fona monitoringa metodiku rokasgrāmata !\[\]\(31b03e46ee8a80a1f1467b8c03bd76e8_img.jpg\)](#)

Jūrā ziemojošo ūdensputnu avio uzskaišu metodika (2017) ▼

- [DOCX Metodikas apraksts !\[\]\(815df092dd722ee9268ef8e6d0193e3a_img.jpg\)](#)

Latvijas ligzdojošo putnu monitorings (2018) ▼

- [PDF Metodikas apraksts !\[\]\(c6a8736a601a632e2c96605cf66055ed_img.jpg\)](#)

Nakts putnu fona monitoringa metodikas
(2008) ▼

- [PDF Metodikas apraksts !\[\]\(e27c4336460e9e6729a19580c0456728_img.jpg\)](#)

Plēsīgo putnu fona monitoringa metodika (2020) ▼

- [PDF Metodikas apraksts !\[\]\(b6d55d0b173caf9b2505126db01e6158_img.jpg\)](#)

Latvijas ligzdojošo putnu atlanta instrukcija



 [Metodikas apraksts](#) 

Ierobežoti izmantojamo īpaši aizsargājamo zīdītāju fona monitoringa metodika (2013)



 [Metodikas apraksts](#) 

Sikspārņu fona monitoringa metodikas (2013)



 [Lidojošu sikspārņu fona monitoringa metodika \(2013\)](#) 

 [Dīķu naktssikspārņu fona monitoringa metodika \(2013\)](#) 

 [Ziemejošo sikspārņu fona monitoringa metodika \(2013\)](#) 

 [Ziemejošo sikspārņu fona monitoringa metodika \(2020\). Anketa](#) 

 [Ziemejošo sikspārņu fona monitoringa metodika \(2020\). Lielo mītņu saraksts](#) 

Sīko zīdītājdzīvnieku fona monitoringa metodika (2016)



 [Metodikas apraksts \(2006\)](#) 

 [Novērojumu anketa \(2006\)](#) 

 [Metodikas apraksts \(2016\)](#) 

 [Novērojumu anketa \(2016\)](#) 

 [Novērojumu datu bāze \(2016\)](#) 

Ūdra fona monitoringa metodika (2013)



 [Metodikas apraksts](#) 

Zivju, nēģu un vēžu monitoringa metodika (2020)



 [Ieteikumi zivju, nēģu un vēžu monitoringa metodikai un monitoringa parauglūkumu izvietojumam \(2020\)](#) 

Piekrastē un iekšzemē ziemojošo ūdensputnu monitoringa metodika (2020)



[Metodikas apraksts](#) 

<https://www.daba.gov.lv/lv/fona-monitoringa-metodikas>