



Dabas aizsardzības
pārvalde

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas
Dabas aizsardzības pārvaldes

PUBLISKAIS GADA PĀRSKATS
par 2015. gadu

2015.
Sigulda

SATURS

LIETOTIE SAĪSINĀJUMI	2
PAMATINFORMĀCIJA.....	3
Dabas aizsardzības pārvaldes juridiskais statuss un struktūra	3
Politikas jomas, nozares, apakšnozares vai funkcijas, par kurām Dabas aizsardzības pārvalde ir atbildīga.	3
Dabas aizsardzības pārvaldes darbības virzieni un mērķi	4
Dabas aizsardzības pārvaldes 2015. gada galvenie uzdevumi (prioritātes, pasākumi)	5
Padotībā esošās iestādes	6
DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDES FINANŠU RESURSI UN IESTĀDES DARBĪBAS RĀDĪTĀJI.....	7
Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums.....	7
Informācija par 2015. gadā īstenotajām jaunajām politikas iniciatīvām	8
Informācija par valsts aizdevumu izlietojumu projektu īstenošanā	8
Dabas aizsardzības pārvaldes veiktie un pasūtītie pētījumi 2015. gadā.....	8
Dabas aizsardzības pārvaldes īstenoto projektu rezultāti un līdzekļu izlietojums.....	21
PĀRVALDES PERSONĀLS.....	26
DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDES KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU	27
Pasākumi, kas veikti sabiedrības informēšanai un izglītošanai.....	27
Pasākumi sabiedrības viedokļa izzināšanai par apmierinātību ar valsts iestādes darba kvalitāti	28
Sadarbība ar nevalstisko sektoru	28
2016. GADA GALVENIE UZDEVUMI.....	29

LIETOTIE SAĪSINĀJUMI

CITES – Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora
(Konvencija par starptautisko tirdzniecību ar apdraudētajām savvaļas dzīvnieku un augu sugām)

EK – Eiropas Komisija

ES – Eiropas Savienība

ĪADT – īpaši aizsargājamās dabas teritorijas

NVO – nevalstiskās organizācijas

LVAFA – Latvijas vides aizsardzības fonda administrācija

PAMATINFORMĀCIJA

Dabas aizsardzības pārvaldes juridiskais statuss un struktūra

Saskaņā ar Valsts pārvaldes iekārtas likuma 1. panta 3. punktu Dabas aizsardzības pārvalde ir iestāde – institūcija, kas darbojas publiskas personas vārdā un kurai ar normatīvo aktu noteikta kompetence valsts pārvaldē, piešķirti finanšu līdzekļi tās darbības īstenošanai un ir savs personāls, un saskaņā ar šā likuma 1. panta 5. punktu tiešā pārvalde ir Latvijas Republikas kā sākotnējās publiskās personas iestādes un amatpersonas.

Atbilstoši Valsts pārvaldes iekārtas likuma 2. pantā noteiktajam likuma mērķim, Dabas aizsardzības pārvaldes mērķis ir nodrošināt demokrātisku, tiesisku, efektīvu, atklātu un sabiedrībai pieejamu valsts pārvaldi, ievērojot šā likuma 10. pantā noteiktos valsts pārvaldes principus.

Dabas aizsardzības pārvalde darbojas normatīvajos aktos noteiktās kompetences ietvaros, pamatojoties uz Ministru kabineta 2009. gada 2. jūnija noteikumiem Nr. 507 „Dabas aizsardzības pārvaldes nolikums” (turpmāk – Nolikums), kas izdots saskaņā ar Valsts pārvaldes iekārtas likuma 16. panta pirmo daļu.

Dabas aizsardzības pārvalde kā tiešās pārvaldes iestāde saskaņā ar Valsts pārvaldes iekārtas likuma 5. panta pirmo daļu pārstāv Latvijas Republiku.

Dabas aizsardzības pārvaldes struktūru veido šādas centrālās struktūrvienības:

- Stratēģiskās vadības un koordinācijas departaments (ietver arī Politikas ieviešanas un un tiesību aktu uzraudzības nodaļu, Kompensāciju administrēšanas un administratīvo aktu kvalitātes vadības nodaļu);
- Dabas aizsardzības departaments (ietver arī Monitoringa un plānojuma nodaļu, Dabas datu nodaļu un CITES nodaļu);
- Nodrošinājuma un finanšu departaments (ietver arī Budžeta un finanšu nodaļu Projektu nodaļu, Personāla un lietvedības nodaļu, Īpašuma pārvaldības nodaļu);
- Sabiedrisko attiecību nodaļa.

Pārvaldes struktūrā ietilpst šādas teritoriālās struktūrvienības:

- Vidzemes reģionālā administrācija,
- Latgales reģionālā administrācija;
- Kurzemes reģionālā administrācija;
- Pierīgas reģionālā administrācija.

Politikas jomas, nozares, apakšnozares vai funkcijas, par kurām Dabas aizsardzības pārvalde ir atbildīga

Dabas aizsardzības pārvalde ir Latvijas Republikas Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas pakļautībā esoša iestāde, kuras mērķis ir sekmēt vienotas dabas aizsardzības politikas realizēšanu Latvijā, kā arī veikt efektīvu Latvijas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju apsaimniekošanu un pārvaldīšanu.

Dabas aizsardzības pārvaldei saskaņā ar Nolikumu ir noteiktas šādas funkcijas:

- Saeimas un Ministru kabineta izveidoto īpaši aizsargājamo dabas teritoriju pārvaldīšana;
- valsts dabas aizsardzības politikas īstenošana, tai skaitā sugu un biotopu aizsardzības jomā;
- uzraudzības institūcijas funkcijas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par starptautisko tirdzniecību ar apdraudētajām savvaļas dzīvnieku un augu sugām;
- kompetentās iestādes funkcijas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par tirdzniecību ar izstrādājumiem no roņveidīgajiem;
- kompensāciju izmaksu administrēšana par saimnieciskās darbības ierobežojumiem īpaši aizsargājamās dabas teritorijās un mikroliegumos, kā arī zaudējumu atlīdzības izmaksu administrēšana par īpaši aizsargājamo nemedījamo sugu un migrējošo sugu dzīvnieku nodarītajiem būtiskiem postījumiem.

Dabas aizsardzības pārvaldes darbības virzieni un mērķi

Dabas aizsardzības pārvaldes darbības mērķi ir nodrošināt vienotu dabas aizsardzības politikas īstenošanu visā Latvijas teritorijā, īstenot efektīvu dabas vērtību pārvaldību, veicinot cilvēku un dabas harmonisku līdzāspastāvēšanu, kā arī veicināt sabiedrības izpratni par dabas vērtībām un ikviena lomu to saglabāšanā un uzlabošanā.

Dabas aizsardzības pārvaldes darbības virzieni, kā iestādes uzdevumi, ir noteikti iestādes nolikumā. Galvenie no tiem ir šādi:

- organizēt un uzraudzīt dabas aizsardzības plānu izstrādi un atjaunošanu aizsargājamām teritorijām, kā arī veicināt un koordinēt minēto plānu ieviešanu;
- sniegt priekšlikumus par jaunu aizsargājamo teritoriju izveidošanu, aizsargājamās teritorijas kategorijas vai aizsargājamo teritoriju aizsardzības un izmantošanas noteikumu maiņu, kā arī aizsargājamās teritorijas iekļaušanu starptautiskajos aizsargājamo teritoriju tīklos;
- sniegt atzinumu par aizsargājamās teritorijas statusa likvidēšanas pamatotību;
- organizēt un uzraudzīt sugu un biotopu aizsardzības plānu izstrādi un atjaunošanu, kā arī veicināt minēto plānu ieviešanu;
- organizēt īpaši aizsargājamo sugu, to dzīvotņu, kā arī īpaši aizsargājamo biotopu optimālus uzturēšanas un atjaunošanas, kā arī aizsardzības pasākumus;
- sagatavot informāciju sabiedrībai un Eiropas Komisijai par Eiropas nozīmes aizsargājamām dabas teritorijām (*Natura 2000*), īpaši aizsargājamām sugām un īpaši aizsargājamiem biotopiem, kā arī par īpaši aizsargājamo sugu indivīdu iegūšanu;
- plānot un organizēt nepieciešamos dabas aizsardzības un apsaimniekošanas pasākumus aizsargājamās teritorijās un mikroliegumos;
- īstenot projektus dabas aizsardzības jomā;

- kontrolēt aizsargājamo teritoriju, sugu un biotopu, kā arī mikroliegumu aizsardzību regulējošo normatīvo aktu ievērošanu;
- kontrolēt tirdzniecību ar apdraudētajiem savvaļas dzīvniekiem un augu sugu īpatņiem;
- saskaņā ar dabas aizsardzību regulējošajiem normatīvajiem aktiem izsniegt un anulēt atļaujas, kā arī apturēt to darbību, sniegt atzinumus un saskaņojumus dabas aizsardzības jomā;
- nodrošināt informatīvo zīmju izvietojumu dabā aizsargājamo teritoriju ārējo robežu apzīmēšanai;
- koordinēt un veicināt aizsargājamās teritorijās zinātniskos pētījumus un monitoringu dabaszinātņu jomā, apkopot un glabāt zinātnisko pētījumu rezultātus un monitoringa datus, uzkrāt un apkopot informāciju par veiktajiem, notiekošajiem un nepieciešamajiem dabas aizsardzības pasākumiem aizsargājamās teritorijās un mikroliegumos;
- izglītot sabiedrību dabas aizsardzības jautājumos;
- sniegt teritoriju plānojumu izstrādei nepieciešamo informāciju par aizsargājamām teritorijām, īpaši aizsargājamām sugām un īpaši aizsargājamiem biotopiem un to aizsardzības režīmu, kā arī, ja pašvaldība atrodas aizsargājamā teritorijā, sniegt nosacījumus teritoriju plānojumu izstrādei un atzinumus par teritoriju plānojumiem;
- saskaņā ar normatīvajiem aktiem un dabas aizsardzības plāniem apsaimniekot Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas valdījumā esošos valsts nekustamos īpašumus, kuri nodoti pārvaldes turējumā;
- veicināt sabiedrības (tai skaitā zemes īpašnieku) iesaistīšanu aizsargājamo teritoriju un mikroliegumu apsaimniekošanā un sugu un biotopu aizsardzībā;
- Eiropas Vides aģentūrai sniegt datus par aizsargājamām teritorijām, aizsargājamām sugām, to dzīvotnēm un biotopiem.
- Sertificēt sugu un biotopu aizsardzības jomas ekspertus, veikt ekspertu profesionālās darbības uzraudzību un izvērtēt ekspertu profesionālo darbību, izveidot un uzturēt ekspertu reģistru, kā arī izvērtēt citus ar sertificēšanu saistītus jautājumus;
- Veikt citus uzdevumus saskaņā ar iestādes nolikumu u.c. normatīvajiem aktiem.

Dabas aizsardzības pārvaldes 2015. gada galvenie uzdevumi (prioritātes, pasākumi)

2015. gadā īstenojamie uzdevumi un prioritārie pasākumi noteikti iestādes gada darba plānā. Par pērnā gada prioritātēm noteiktas:

- pabeigt ES KF finansētā projekta par jaunas dabas tūrisma infrastruktūras izveidi īpaši aizsargājamās dabas teritorijās visas kārtas;

- realizēt visu uzsākto EK Life programmas finansēto projektu aktivitātes;
- turpināt realizēt Norvēģu finanšu instrumenta LV07 programmas “Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālajām iestādēm” projektu “Latvijas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju integrācija teritorijas plānojumos”;
- veikt nepieciešamos sagatavošanas procesus Latvijas biotopu kartēšanas uzsākšanai 2016.gadā;
- sekmīgi veikt dabas aizsardzības normatīvo aktu ievērošanas kontroles ĪADT, CITES uzraudzības un kontrolējošās iestādes funkcijas u.c. normatīvajos aktos noteiktos uzdevumus;
- turpināt dabas datu pārvaldības sistēmas “Ozols” uzlabošanu un papildināšanu;
- veicināt dabas izglītības centru darbību un sekmēt sabiedrības informēšanas pasākumus.

Padotībā esošās iestādes

Padotībā esošo iestāžu nav.

DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDES FINANŠU RESURSI UN IESTĀDES DARBĪBAS RĀDĪTĀJI

Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums

1. tabula.

Nr.p.k.	Finansiālie rādītāji	Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā (euro)	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	5183252	11347562	11404044
1.1.	Dotācija no vispārējiem ieņēmumiem	4175381	9823467	9489630
1.2.	maksas pakalpojumi un citi pašu ieņēmumi	483190	213431	697239
1.3.	ārvalstu finanšu palīdzība	518565	1237142	1160179
1.4.	ziedojumi un dāvinājumi	6116	1900	1900
1.5.	transferti		71622	55096
2.	Izdevumi (kopā)	5320200	12040473	10684251
2.1.	uzturēšanas izdevumi (kopā)	4331509	6722987	5736341
2.1.1.	kārtējie izdevumi	3774022	5306867	4773148
2.1.2.	procentu izdevumi	-	-	-
2.1.3.	subsīdijas, dotācijas un sociālie pabalsti	165922	1043591	720212
2.1.4.	kārtējie maksājumi Eiropas Kopienas budžetā un starptautiskā sadarbība	308749	177349	139576
2.1.5.	uzturēšanas izdevumu transferti	82816	195180	103405
2.2.	izdevumi kapitālieguldījumiem	988691	5276955	4914103
2.3.	kapitālo izdevumu transferti		40531	33807

2015. gadā Pārvalde īstenoja šādas budžeta programmas un apakšprogrammas:

- 24.00.00 Dabas aizsardzība
- 24.08.00 Nacionālo parku darbības nodrošināšana
- 21.13.00 Nozares vides projekti
- 61.07.00 Kohēzijas fonda (KF) projektu un pasākumu īstenošana
- 69.00.00 3.mērķa "Eiropas teritoriālā sadarbība" pārrobežu sadarbības programmu, projektu un pasākumu īstenošana
- 70.00.00 Citu Eiropas Savienības politiku instrumentu projektu un pasākumu īstenošana
- 70.06.00 LIFE programmas projekti
- 71.06.00 Eiropas Ekonomikas zonas un Norvēģijas finanšu instrumentu finansēto programmu projektu un pasākumu īstenošana
- 96.00.00 Latvijas prezidentūras Eiropas Savienības Padomes nodrošināšana 2015.gadā
- 99.00.00 Līdzekļi neparedzētiem gadījumiem izlietojums

Jaunās politiskās iniciatīvas „Dabas kapitāla izmantošana zaļās tautsaimniecības veicināšanai” ietvaros nodrošināts.

2015. gadā plānoto pasākumu īstenošana:

dabas taku infrastruktūras uzturēšanas darbi 150 km garumā (kopšana, infrastruktūras remontdarbi, pļaušana), 2 informācijas centru, 2 informācijas punktu uzturēšanas darbi (kopšana, pļaušana), 20 skatu torņu, 14 skatu platformu uzturēšanas darbi (kopšana, remontdarbi, pļaušana), 30 stāvlaukumu, 4 tiltu uzturēšana (kopšana un remontdarbi) un Līgatnes Dabas taku ceļa 5,3 km garumā uzturēšana. Veikta informācijas centru, informācijas punktu un skatu torņu civiltiesiskās atbildības un īpašumu apdrošināšana. Tehniskā ekspertīze veikta diviem tiltiem un vienam skatu tornim. Notekūdeņu bioloģiskās attīrīšanas iekārtās veikta filtru maiņa.

Jaunās politiskās iniciatīvas „Vides monitoringa un zvejas kontrole” ietvaros nodrošināts

2015. gadā paredzēto pasākumu īstenošana:

turpināta *Natura 2000* vietu monitoringa programmas ieviešana – ieviestas 6 vietu monitoringa apakšprogrammas, turpināta *Natura 2000* fona monitoringa programmas ieviešana, – ieviestas 9 fona monitoringa apakšprogrammas.

Jaunās politiskās iniciatīvas „Neatliekamie pasākumi valsts funkciju veikšanas nodrošināšanai” ietvaros nodrošināta

2015. gadā paredzēto pasākumu īstenošana:

ir pārskatīta un atbilstoši normatīvo aktu prasībām sakārtota Dabas aizsardzības pārvaldes darbinieku atlīdzības sistēma.

Informācija par valsts aizdevumu izlietojumu projektu īstenošanā

2015. gadā Dabas aizsardzības pārvalde nav izmantojusi valsts aizdevumu projektu īstenošanai.

Dabas aizsardzības pārvaldes veiktie un pasūtītie pētījumi 2015. gadā

Vides monitoringa programmas ieviešana

Vides monitoringa ietvaros 2015. gadā tika noslēgti vairāki līgumi Bioloģiskās daudzveidības monitoringa programmas īstenošanai.

Rezultātā ir aprobēta jūrā ziemojošo ūdensputnu avio uzskaišu metodika un apmācīti speciālisti avio uzskaišu veikšanai. Tāpat notikušas ziemojošo ūdensputnu uzskaites sauszemē. Putnu monitoringa ietvaros tiek veiktas dienas putnu uzskaites, nakts putnu lauksaimniecības zemēs uzskaites, kā arī norisinās putnu monitoringa *Natura 2000* teritorijās un plēsīgo putnu fona monitoringa.

2015. gadā noslēgti līgumi arī par bezastaino abinieku metodikas aprobāciju un monitoringa veikšanu, kā arī par zivju, nēģu un vēžu fona monitoringa un monitoringa *Natura 2000* vietās.

Bioloģiskās daudzveidības monitoringa programmas ietvaros uzsākta gan bezmugurkaulnieku fona, gan *Natura 2000* vietu monitoringa aprobācija.

Augu monitoringa sadaļā pētījumi pasūtīti, lai realizētu najādas un sūnu monitoringu *Natura 2000* vietās, taču dažu sugu monitoringu veikuši DAP darbinieki (melns stārķis, silpurene, dzegužkurpīte).

Tāpat ir noslēgts līgums par invazīvo svešzemju sugu monitoringa programmas izstrādi un aprobāciju. Daļēji veikta saldūdens biotopu inventarizācija, aprobējot saldūdens biotopu kartēšanas metodiku.

Citi pētījumi

Ar Latvijas vides aizsardzības fonda atbalstu 2015. gadā ir realizēti 3 izpētes projekti.

Veikti noslēguma pētījumi par ģeoloģisko dabas pieminekļu izvērtēšanu un priekšlikumu sagatavošanu robežu kļūdu labošanai. Šī Projekta ietvaros ir notikusi informācijas apkopošana un lauka darbu izpēte 54 ģeoloģiskajiem un ģeomorfoloģiskajiem dabas pieminekļiem, kā arī 48 dabas pieminekļiem un dižakmeņiem.

Otrs realizētais izpētes projekts veltīts priekšizpētes veikšanai Eiropas Savienības nozīmes aizsargājamo biotopu kartēšanas visas Latvijas mērogā vajadzībām, kura ietvaros gan izstrādāta metodika, gan veikti praktiski lauka pētījumi, savukārt trešā projekta ietvaros medņu aizsardzībai izveidotos 50 mikroliegumos ir veikta aizsargājamo mežu biotopu un bezmugurkaulnieku sugu inventarizācija.

Liels dabas datu apjoms iegūts, izstrādājot 15 dabas aizsardzības plānus Norvēģijas finanšu instrumenta 2009.-2014. gada perioda programmas „Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm” projekta Nr. 4.3-24/NFI/INP-003 "Latvijas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju integrācija teritorijas plānojumā" ietvaros.

Darbības stratēģijās plānotās budžeta programmu un apakšprogrammu ietvaros finansētās galvenās aktivitātes un to mērķi, plānotie darbības rezultāti, kā arī rezultātu izpildes analīze un valsts budžeta līdzekļu izlietojuma efektivitātes izvērtējums

2015. gadā plānotās galvenās aktivitātes, salīdzinot ar pārskata perioda plānu, ir izpildītas un sasniegušas plānotos mērķus. Darbības rezultātu un to rezultatīvo rādītāju izpildes analīze un efektivitātes izvērtējums sniegts 2. tabulā.

2. tabula. Dabas aizsardzības pārvaldes darbības rezultātu un to rezultatīvo rādītāju izpildes analīze un efektivitātes izvērtējums

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
<i>I. Valsts pamatfunkciju īstenošana</i>						
24.08.00 Nacionālo parku darbības nodrošināšana	Darbības rezultāts Nr.1 Nodrošināta 683 īpaši aizsargājamo dabas teritoriju (4 nacionālo parku, 4 dabas rezervātu) 261 dabas lieguma un 414 citu īpaši aizsargājamo dabas teritoriju), tai skaitā 333 Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (Natura 2000), aizsardzība	Rezultatīvais rādītājs Nr.1 Veiktas vides inspektoru pārbaudes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju aizsardzības režīma nodrošināšanai, skaits gadā	2 060	2 249	189	9,2
		Valsts vides inspektoru pārbaudes īpaši aizsargājamajās teritorijās veiktas saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānu atkarībā no katras īpaši aizsargājamās dabas teritorijas apdzīvotības un apmeklētības, normatīvā regulējuma, pārkāpumu rakstura un biežuma u.c. faktoriem. Pārbaužu rezultātā pie administratīvās atbildības sauktas un sodītas 197 personas par kopējo summu 15 780 euro, bet 5 gad. pārkāpuma lietas materiāli iesniegti kriminālprocesa ierosināšanai. Kopā izņemti 729 pārkāpuma priekšmeti un izdarīšanas rīki: zivju tīkli, murdi, ūdas un citi makšķerēšanas rīki. Kopā aprēķināti pārkāpuma rezultātā nodarītie zaudējumi 43 165,7 euro apmērā: zivju resursiem nodarītie zaudējumi – 6009 euro, meža resursiem nodarītie zaudējumi – 20003,82 euro un valstij nodarītie materiālie zaudējumi – 17 152,88 euro.				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.2 Organizēta un uzraudzīta īpaši aizsargājamo dabas teritoriju dabas aizsardzības plānu	15	30	15	100,0

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
		izstrāde, skaits gadā				
		<p>Atbilstoši Ministru kabineta 2009.gada 2.jūnija noteikumu Nr.507 „Dabas aizsardzības pārvaldes nolikums” 3.1.apakšpunktam Dabas aizsardzības pārvalde organizē un uzrauga dabas aizsardzības plānu izstrādi un atjaunošanu īpaši aizsargājamām dabas teritorijām. Plānus galvenokārt izstrādā nevalstiskās organizācijas un zinātniskās institūcijas Eiropas Savienības finansēto programmu un projektu ietvaros līdz ar to plānu izstrādes apjoms ir atkarīgs no finansējuma pieejamības un plānu izstrādātāju ieinteresētības. Dabas aizsardzības pārvaldei ir jāuzrauga visu plānu izstrāde un atjaunošana.</p>				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.3 Izsniegtas atļaujas, saskaņojumi un atzinumi īpaši aizsargājamās dabas teritorijās dabas aizsardzības jomā, skaits gadā	2 000	3 982	1 982	99,1
		<p>Atbilstoši īpaši aizsargājamo dabas teritoriju aizsardzību un izmantošanu regulējošiem normatīvajiem aktiem pēc privātpersonu, pašvaldību un valsts institūciju pieprasījuma Dabas aizsardzības pārvaldei ir jāizsniedz atļaujas, saskaņojumi un atzinumi, līdz ar to izsniegto atļauju, saskaņojumu un atzinumu skaits ir atkarīgs no saņemto pieprasījumu skaita, kas 2015.gadā ir palielinājies.</p>				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.4 Sniegti atzinumi par ietekmes uz vidi novērtējumiem un ietekmes uz Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju	20	25	5	25,0

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
		(Natura 2000) novērtējuma ziņojumiem, skaits gadā				
		Atbilstoši ietekmes uz vidi novērtējumu regulējošiem normatīvajiem aktiem pēc Vides pārraudzības valsts biroja pieprasījuma Dabas aizsardzības pārvaldei ir jāsniedz atzinums par ietekmes uz vidi novērtējumiem un par ietekmes uz Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (Natura 2000) novērtējuma ziņojumiem, līdz ar to izsniegto atzinumu skaits ir atkarīgs no saņemto pieprasījumu skaita, kas 2015.gadā ir palielinājies.				
	Darbības rezultāts Nr.2 Nodrošināts labvēlīgs aizsardzības statuss vismaz 60% Eiropas Savienības nozīmes aizsargājamo sugu un biotopu	Rezultatīvais rādītājs Nr.1 Veiktas vides inspektoru pārbaudes īpaši aizsargājamo sugu un īpaši aizsargājamo biotopu aizsardzības režīma nodrošināšanai, skaits gadā	380	418	38	10,0
		Valsts vides inspektoru pārbaudes īpaši aizsargājamo sugu un īpaši aizsargājamo biotopu aizsardzības režīma nodrošināšanai veiktas saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānu atkarībā no teritorijas apdzīvotības un apmeklētības, sugas vai biotopa apdraudētības, pārkāpumu rakstura un biežuma u.c. faktoriem. Veiktas mikroliegumu, kā arī īpaši aizsargājamo sugu dzīvotņu un īpaši aizsargājamo biotopu pārbaudes īpaši aizsargājamās dabas teritorijās un ārpus tām, kā arī pārbaudes tirdzniecības vietās. Pārbaužu rezultātā pie administratīvās atbildības sauktas un sodītas 4 personas par kopējo summu 590 euro, bet 2 gad. pārkāpuma lietas materiāli iesniegti kriminālprocesa ierosināšanai. Aprēķināti pārkāpumu rezultātā sugām un biotopiem nodarītie zaudējumi – 1800 euro.				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.2	3	5	2	66,7

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
		Organizēta un uzraudzīta sugu un biotopu aizsardzības plānu izstrāde, skaits gadā				
		Atbilstoši Ministru kabineta 2009.gada 2.jūnija noteikumu Nr.507 „Dabas aizsardzības pārvaldes nolikums” 3.4.apakšpunktam Dabas aizsardzības pārvalde organizē un uzrauga sugu un biotopu aizsardzības plānu izstrādi un atjaunošanu. Plānus galvenokārt izstrādā nevalstiskās organizācijas un zinātniskās institūcijas Eiropas Savienības finansēto programmu un projektu ietvaros, līdz ar to plānu izstrādes apjoms ir atkarīgs no finansējuma pieejamības un plānu izstrādātāju ieinteresētības. Dabas aizsardzības pārvaldei ir jāuzrauga visu sugu un biotopu aizsardzības plānu izstrāde.				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.3 Apsaimniekoti pļavu un mežu biotopi, ha gadā	715	721	6	0,8
		Apsaimniekošanas pasākumi veikti saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānu, veicot pļavu pļaušanu un noganīšanu, koku un krūmu ciršanu, kā arī meža biotopu apsaimniekošanu.				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.3 Uzturēti un atjaunoti tekošu saldūdeņu biotopi (km gadā)	5	5	0	0
		Tekošu saldūdeņu biotopu uzturēšanas un atjaunošanas pasākumi veikti saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānu, veicot ūdensteču attīrīšanu, bebru aizsprostu likvidēšanu.				
	Darbības rezultāts Nr.3 Sagatavoti ziņojumi Eiropas Komisijai un informācija sabiedrībai	Rezultatīvais rādītājs Nr.1 Sagatavoti ziņojumi Eiropas Komisijai,	2	2	0	0

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
	par Eiropas nozīmes aizsargājamām dabas teritorijām (Natura 2000), īpaši aizsargājamo sugu un īpaši aizsargājamo biotopu stāvokli un īpaši aizsargājamo sugu indivīdu iegūšanu	skaits gadā				
		Sniegta informācija Eiropas Komisijai un sabiedrībai par Eiropas nozīmes aizsargājamām dabas teritorijām (Natura 2000) un īpaši aizsargājamo sugu un īpaši aizsargājamo biotopu stāvokli šajās teritorijās – aktualizēta informācija Eiropas Vides aģentūras datubāzē (CDDA) un informācija iesniegta Eiropas Vides aģentūrai, kā arī aktualizēta informācija Natura 2000 datubāzē.				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.2 Ieviesta Natura 2000 vietu monitoringa programma (atbilstoši vides monitoringa programmas sadaļai „Bioloģiskā daudzveidība”) (apakšprogrammu skaits)	6	6	0	0
		Ieviests lāču, diķu naktssikspārņu, ūdru; augu (sūnas un najādas), zivju, nēģu un vēžu un putnu Natura 2000 vietu monitorings.				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.3 Ieviesta fona monitoringa programma (atbilstoši vides monitoringa programmas sadaļai „Bioloģiskā daudzveidība”) (apakšprogrammu skaits)	5	9	4	80,0

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
		Ieviests ziemojošo ūdensputnu, dienas putnu, plēsīgo putnu, ziemojošo sikspārņu, migrējošo sikspārņu, ūdru, bezastaino abinieku, zivju, nēģu un vēžu, bezmugurkaulnieku fona monitoringa. Vides monitoringa programmas sadaļas „Bioloģiskā daudzveidība” ieviešanai veiktās publiskās iepirkuma procedūras rezultātā izmaksas monitoringa ieviešanai bija zemākas, nekā sākotnēji plānots. Tādējādi šim mērķim paredzētā finansējuma ietvaros bija iespējams ieviest lielāku skaitu šī monitoringa apakšprogrammu.				
	Darbības rezultāts Nr.4 Nodrošināta starptautiskā līguma „Par 1973. gada Vašingtonas konvenciju par starptautisko tirdzniecību ar apdraudētajām savvaļas dzīvnieku un augu sugām”, Padomes Regulas (EK) Nr. 338/97 „Par savvaļas dzīvnieku un augu sugu aizsardzību, regulējot tirdzniecību ar tām” un Komisijas Regulas (EK) Nr. 865/2006 ieviešana un izpilde	Rezultatīvais rādītājs Nr.1 Izsniegta atļaujas nemedījamo dzīvnieku iegūšanai un atļaujas starptautiskajai tirdzniecībai ar apdraudētajām augu un dzīvnieku sugām, skaits gadā	250	361	111	44,4
		Atbilstoši nemedījamo dzīvnieku iegūšanas un starptautiskās tirdzniecības ar apdraudētajām augu un dzīvnieku sugām regulējošiem normatīvajiem aktiem pēc personas pieprasījuma Dabas aizsardzības pārvaldei ir jāizsniedz atļaujas nemedījamo dzīvnieku iegūšanai un atļaujas starptautiskajai tirdzniecībai ar apdraudētajām augu un dzīvnieku sugām, līdz ar to izsniegto atļauju skaits ir atkarīgs no saņemto pieprasījumu skaita, kas 2015.gadā ir palielinājies. Izsniegta 32 atļaujas nemedījamo, tai skaitā īpaši aizsargājamo sugu, dzīvnieku ieguvei un 329 atļaujas starptautiskajai tirdzniecībai ar apdraudētajām augu un dzīvnieku sugām (CITES). Papildus šim rezultatīvajam rādītājam izsniegts 30 CITES sertifikāts un reģistrēti 101 CITES dzīvnieki, kas iekļauti Vašingtonas konvencijas I un II pielikumā, kā arī saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānu veiktas valsts vides inspektoru 27 pārbaudes tirdzniecībai ar apdraudētajiem savvaļas dzīvniekiem un augu sugu īpatņiem. Pārbaūžu rezultātā pie administratīvās atbildības sauktas un sodītas 10 personas par kopējo summu 1330 euro. Konfiscēti nelikumīgi iegūtie īpaši aizsargājamo sugu īpatņi un to daļas, tajā skaitā dzīvs brūnais lācis, 2 brūnā lāča ādas ar galvu, brūnā lāča izbāznis,				

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
		2 feneku lapsas īpatņi, leoparda āda				
	Darbības rezultāts Nr.5 Nodrošināta īpaši aizsargājamo dabas teritoriju, mikroliegumu, īpaši aizsargājamo sugu un īpaši aizsargājamo biotopu valsts reģistru un ģeotelpiskās informācijas uzturēšana dabas datu pārvaldības sistēmā „Ozols”	Rezultatīvais rādītājs Nr.1 Aktualizētas un integrētas dabas datu kopas, skaits gadā	4	4	0	0
		Aktualizēti un integrēti aizsargājamo koku un ģeoloģisko un ģeomorfoloģisko dabas pieminekļu valsts reģistra dati, mikroliegumu valsts reģistra dati, īpaši aizsargājamo sugu, to dzīvotņu valsts reģistra dati un īpaši aizsargājamo biotopu valsts reģistra dati.				
	Darbības rezultāts Nr.6 Sniegta teritoriju plānojumu izstrādei nepieciešamā informācija par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, īpaši aizsargājamām sugām un īpaši aizsargājamiem biotopiem, nosacījumi teritoriju plānojumu izstrādei un atzinumi par teritoriju plānojumiem	Rezultatīvais rādītājs Nr.1 Izsniegti nosacījumi, atzinumi un informācija teritoriju plānojumiem, skaits gadā	50	61	11	22,0
		Atbilstoši teritoriju attīstības plānošanas regulējošiem normatīvajiem aktiem pēc pašvaldību vai teritorijas attīstības plānošanas dokumentu izstrādātāju pieprasījuma Dabas aizsardzības pārvaldei ir jāsniedz nosacījumi, atzinumi un informācija, līdz ar to izsniegto nosacījumu, atzinumu un informāciju skaits ir atkarīgs no saņemto pieprasījumu skaita, kas 2015.gadā ir palielinājies.				
	Darbības rezultāts Nr.7	Rezultatīvais rādītājs	200	200	0	0

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)	
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100	
	Uzturēti un izveidoti tūrisma un dabas izglītības infrastruktūras objekti īpaši aizsargājamās dabas teritorijās	Nr.1 Uzturētas, atjaunotas un izveidotas dabas takas, (km), (kumulatīvi)					
		Uzturētas, atjaunotas un izveidotas dabas takas atbilstoši Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānam un pieejamajiem resursiem.					
		Rezultatīvais rādītājs Nr.2 Uzturētas ūdenstūristu un autotūristu apmetnes, skaits gadā (kumulatīvi)	24	24	0	0	
		Uzturētas Dabas aizsardzības pārvaldes turējumā esošās ūdenstūristu un autotūristu apmetnes.					
		Rezultatīvais rādītājs Nr.3 Uzturēti, atjaunoti un izveidoti auto stāvlaukumi, skaits gadā (kumulatīvi)	41	41	0	0	
		Uzturēti, atjaunoti un izveidoti auto stāvlaukumi atbilstoši Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānam un pieejamajiem resursiem.					
		Rezultatīvais rādītājs Nr.4 Atjaunoti un izveidoti informācijas stendi, skaits gadā (kumulatīvi)	50	43	- 7	- 14,0	
		Atjaunoti un izveidoti jauni informācijas stendi atbilstoši Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānam					

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
		un pieejamajiem resursiem.				
		Rezultatīvais rādītājs Nr.5 Uzturēti un izveidoti skatu torņi, skaits gadā (kumulatīvi)	24	24	0	0
		Uzturēti un izveidoti skatu torņi atbilstoši Dabas aizsardzības pārvaldes darba plānam un pieejamajiem resursiem.				
	Darbības rezultāts Nr.8 Palielināta sabiedrības izpratne par dabas vērtību nozīmi	Rezultatīvais rādītājs Nr.1 Noorganizēti dabas izglītības pasākumi, semināri un lekcijas, skaits gadā	120	129	9	7,5
		Dabas izglītības pasākumi, semināri un lekcijas organizētas skolēniem, studentiem, vides izglītotājiem, pašvaldību darbiniekiem u.c. interesentiem par dažādām ar dabas aizsardzību un dabas daudzveidības saglabāšanu saistītām tēmām – par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, īpaši aizsargājamām sugām un īpaši aizsargājamiem biotopiem un to aizsardzības un apsaimniekošanas pasākumiem, dažādām ekosistēmām, to apdraudējumu un aizsardzību. Sabiedrībā arvien populāri ir tādi Dabas aizsardzības pārvaldes organizēti tematiskie pasākumi kā Mitrāju dienas, Nacionālo parku diena, Ūdens dienas, Putnu dienas, Sikspārņu naktis, Sēņu dienas. Dabas aizsardzības pārvalde piedalās arī valsts mērogā organizētos pasākumos kā “Lielā talka”, “Muzeju nakts”, „Atvērto durvju diena”, “Ceļotāju dienas”. Dabas aizsardzības pārvalde kā ik gadu piedalījies multimediju brīvdabas projekta “Dabas koncertzāle” organizēšanā un norisē, novadot zinātniskās laboratorijas un noorganizējot brīvprātīgo darbu zinātniskajās laboratorijās. 2015. gada Dabas koncertzāles galvenā tēma – pļava. Nodrošināta 5 dabas izglītības centru (DIC) darbība: Rāznes Nacionālajā parkā – DIC „Rāzna” (1832 apmeklētāji), Ķemeru Nacionālajā parkā DIC „Meža māja” (2266 apmeklētāji), Gaujas Nacionālajā parkā DIC „Vecupītes” (1282 apmeklētāji) un DIC „Pauguri” (970 apmeklētāji), Ziemeļvidzemes biosfēras rezervātā DIC „Ziemeļvidzeme” (2516 apmeklētāji).				

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
	Darbības rezultāts Nr.9 Nodrošināta kompensāciju izmaksu administrēšana	Rezultatīvais rādītājs Nr.1 Īpašumu skaits, kuriem izmaksāta kompensācija par saimnieciskās darbības ierobežojumiem	100	28	- 72	- 72,0
<p>Likuma "Par kompensāciju par saimnieciskās darbības ierobežojumiem aizsargājamās teritorijās" 2.panta trešā daļa paredz, ka ikgadēju atbalsta maksājumu par saimnieciskās darbības ierobežojumiem mikroliegumos var izmaksāt normatīvajos aktos par lauku attīstības atbalsta piešķiršanu noteiktajā kārtībā no attiecīgo Eiropas Savienības fondu līdzekļiem. Līdz 2015.gada 21.aprīlim, kad stājās spēkā Ministru kabineta 2015.gada 7.aprīļa noteikumi Nr.171 "Noteikumi par valsts un Eiropas Savienības atbalsta piešķiršanu, administrēšanu un uzraudzību vides, klimata un lauku ainavas uzlabošanai 2014.-2020.gada plānošanas periodā" (turpmāk – MK noteikumi Nr.171) ikgadējos atbalsta maksājumus mikroliegumos izmaksāja Dabas aizsardzības pārvalde. Saskaņā ar MK noteikumiem Nr.171 ikgadējo atbalsta maksājumu par meža zemi, kas atrodas mikroliegumā gan Natura 2000 teritorijā, gan ārpus Natura 2000 teritorijas piešķir no Eiropas Savienības fondu līdzekļiem. Tādējādi Dabas aizsardzības pārvalde saņēmtos 67 iesniegumus kompensācijas – ikgadēja atbalsta maksājuma piešķiršanai mikroliegumos pārsūtīja Lauku atbalsta dienestam kā kompetentajai iestādei atbalsta maksājumu no Eiropas Savienības fondu līdzekļiem administrēšanā. Dabas aizsardzības pārvaldes kompetencē saglabājas ikgadējo atbalsta maksājumu piešķiršana īpaši aizsargājamās dabas teritorijās, kas nav Natura 2000 teritorijas, un tajos mikroliegumos, kas nekvalificējas atbalsta saņemšanai no Eiropas Savienības fondu līdzekļiem atbilstoši MK noteikumu Nr.171 nosacījumiem.</p> <p>2015.gadā izmaksāta kompensācija – ikgadējie atbalsta maksājumi par 2015.gadu par 15 īpašumiem, kā arī izmaksāta kompensācija – vienreizēja atlīdzība par 13 īpašumiem, pamatojoties uz 2010.-2013.gadā pieņemtajiem lēmumiem par iesnieguma atbalstīšanu saskaņā ar likumu "Par zemes īpašnieku tiesībām uz kompensāciju par saimnieciskās darbības ierobežojumiem īpaši aizsargājamās dabas teritorijās un mikroliegumos" (spēkā no 01.01.2006. līdz 01.06.2013.), nodrošinot likuma "Par</p>						

Programmu, apakšprogrammu kods un nosaukums	Darbības rezultāts	Rezultatīvais rādītājs	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda plāns	Rezultatīvā rādītāja pārskata perioda izpilde	Pārskata perioda izpildes un plāna starpība (absolūtā izteiksmē)	Pārskata perioda izpildes novirze no pārskata perioda plāna (procentos)
1	2	3	4	5	6=5-4	7=5:4x100-100
			kompensāciju par saimnieciskās darbības ierobežojumiem aizsargājamās teritorijās” Pārejas noteikumu 3.punkta izpildi, - ka zemes īpašniekam, kurš pieteicies atlīdzības saņemšanai pēc 2009.gada 31.decembra, bet kuram atlīdzība vēl nav aprēķināta un izmaksāta, to aprēķina un izmaksā, sākot ar 2015.gadu, ja zemes īpašnieks nav pieteicies ikgadēja atbalsta maksājuma saņemšanai vai zemes atpirkšanai.			

Dabas aizsardzības pārvaldes īstenoto projektu rezultāti un līdzekļu izlietojums

2015. gadā Dabas aizsardzības pārvalde īstenojusi vairākus projektus, kā arī piedalījies vairāku projektu īstenošanā kā partneris. Zemāk uzskaitīti īstenotie projekti un galvenās projektu aktivitātes:

Īstenoti starptautiskās sadarbības projekti:

- Noslēdzies Kohēzijas fonda finansētais projekts „**Antropogēno slodzi samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide *Natura 2000* teritorijās. I kārtā**”. Projekta ieviešana pabeigta pilnā apjomā, apgūstot Kohēzijas fonda finansējumu 100% apmērā. Izveidota dabas tūrisma infrastruktūra 38 *Natura 2000* ĪADT, aizsargājot jutīgos dabas objektus no apmeklētāju radītās antropogēnās slodzes, paaugstinot šo teritoriju atpazīstamību un informējot iedzīvotājus par nepieciešamo uzvedību šajās vietās.
- Noslēdzies Kohēzijas fonda finansētais projekts „**Antropogēno slodzi samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide *Natura 2000* teritorijās. II kārtā**”. Pabeigta projekta ieviešana pilnā apjomā, apgūstot Kohēzijas fonda finansējumu 100% apmērā. Izveidota dabas tūrisma infrastruktūra 17 *Natura 2000* ĪADT, aizsargājot jutīgos dabas objektus no apmeklētāju radītās antropogēnās slodzes, paaugstinot šo teritoriju atpazīstamību un informējot iedzīvotājus par nepieciešamo uzvedību šajās vietās.
- Noslēdzies Kohēzijas fonda finansētais projekts „**Antropogēno slodzi samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide *Natura 2000* teritorijās. IV kārtā**” Pabeigta projekta ieviešana pilnā apjomā, apgūstot Kohēzijas fonda finansējumu 100% apmērā. Izveidota dabas tūrisma infrastruktūra 11 *Natura 2000* ĪADT, aizsargājot jutīgos dabas objektus no apmeklētāju radītās antropogēnās slodzes, paaugstinot šo teritoriju atpazīstamību un informējot iedzīvotājus par nepieciešamo uzvedību šajās vietās.
- Noslēdzies Latvijas-Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas projekts “**IKT labākai pierobežas reģionu pieejamībai**” Projekta darbības laikā tika uzstādīti 8 informācijas termināli 8 vietās (TIC un DIC) Latvijā, izstrādāta mobilā aplikācija, kas pieejama IOS un Android viedtelefonu lietotājiem, kā arī 8 informācijas terminālos. Tika uzstādīti 43 informatīvie stendi Latgales, Kurzemes un Zemgales reģionos. Būtiski papildināta un tulkota 3 valodās (ENG, LIT, RUS) dabas tūrisma informācija: <http://www.daba.gov.lv/karte/>.
- Turpināta EK vides finanšu programmas LIFE+ projekta „**Meža biotopu atjaunošana Gaujas nacionālajā parkā**” īstenošana. Noorganizēts seminārs dabas aizsardzības speciālistiem par veiktajiem apsaimniekošanas darbiem - <http://for-rest.daba.gov.lv/public/lat/jaunumi/1101/>. Noticis pieredzes apmaiņas

brauciens uz Somiju - <http://for-rest.daba.gov.lv/public/lat/jaunumi/1106/>. Pabeigtas projekta praktiskās ieviešanas aktivitātes: pabeigta grāvju aizbēršana un kūdras dambju veidošana, hidroloģiskā režīma atjaunošanai Gulbju salas purvā pabeigti darbi Lapkoku praulgrauža apdzīvotajās teritorijās Siguldā, līdz ar to noslēdzot praktisko aktivitāšu īstenošanu šajā biotopā Siguldā un Ungurmuižā - teritorijās novākts apaugums, veikti zemsedzes frēzēšanas darbi, lai sagatavotu teritoriju pļaušanai ar pļaujmašīnu, kā arī pļautas jau pirmā gada atvases. Pabeigtas visas praktiskās aktivitātes Lenčupes un Sveķupes mežu masīvos, teritorijā tika īstenota koku gredzenošana un atvērums veidošana.

- Turpināta EK vides finanšu programmas LIFE+ projekta „**Kemeru nacionālā parka hidroloģiskā režīma atjaunošana**” ieviešana. 2015. gadā tika turpināts darbs pie divu tehnisko projektu sagatavošanas projekta teritoriju hidroloģiskā režīma atjaunošanas darbiem, ko veic SIA "Inženietru birojs "Profecto"". Tika uzsākts arī apjomīgs un sākotnēji projekta pieteikumā neplānots darbs - Vides pārraudzības valsts birojs (VPVB) projekta darbībām piemēroja pilno Ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru. Paredzētās darbības sākotnējā sabiedriskā apspriešana notika 8. aprīlī Slampē un 9. aprīlī Smārdē. Darbs pie VPVB izdotajā IVN ziņojuma programmā prasītās informācijas sagatavošanas tika veikts sadarbībā ar projekta partneriem un notika līdz pat gada beigām. Sagatavota projekta Vidustermiņa atskaite un nosūtīta EK.
- Turpināta EK vides finanšu programmas LIFE+ projekta „**Natura 2000 teritoriju nacionālā aizsardzības un apsaimniekošanas programma**” īstenošana. Ir sagatavotas un ievietotas NAT-PROGRAMME mājas lapa (http://nat-programme.daba.gov.lv/public/lat/publikacijas_un_dokumenti) 52 ES nozīmes biotopu aizsardzības un apsaimniekošanas vadlīnijas (melnraksti). Ir sagatavota *Natura 2000* teritoriju biotopu atjaunošanas prioritāro pasākumu neatliekamā programma, nosakot nepieciešamo līdzekļu apjomu Kohēzijas struktūrfondu finansējuma piesaistei Nacionālās attīstības programmas līdz 2020.gadam SEM 5.4.1. ietvaros. Noorganizēts projekta NAT-PROGRAMME vidusposma seminārs, pulcinot 100 dalībniekus. Noorganizēti septiņi darba grupu semināri (par bezmugurkaulnieku un mežainu jūrmalas kāpu aizsardzības un apsaimniekošanas aspektiem; kāpu biotopu vadlīniju apspriešanai; par ezeru apsaimniekošanas aspektiem un par zālāju biotopu atjaunošanas metodēm; par izstrādāto kūdras lauku nākotni un par purvu biotopu atjaunošanas metodēm un sekmēm). Līgumdarba ietvaros izstrādātas metodes piekrastes biotopu apsaimniekošanai, iesniegti priekšlikumi putnu sugu aizsardzībai piekrastes biotopu atjaunošanas gadījumos; iegādātas fotogrāfijas un sagatavoti zīmējumi grāmatu satura vizualizācijai. Veikta datu kopu sagatavošana dabas aizsardzības plānu izstrādei *Natura 2000* teritorijām. Līgumdarbu ietvaros veikti biotopu eksperimentālās apsaimniekošanas darbi: frēzēti celmi un saknes, nopļauti zālāji un novākts siens DP "Dvietes paliene"; Gaujas NP; AAA "Augšdaugava", kopā 6,7 ha

platībā. Atjaunots avoksnājs Gaujas NP 0,6 ha platībā. Cīņā ar invazīvajām sugām no krokainās rozes audzēm ir atbrīvoti kāpu biotopi 1,7 ha platībā DP "Pape" un DL "Ziemepe". Sekmīgi noritējusi EK projekta uzraudzības vizīte un saņemts pozitīvs novērtējums NAT-PROGRAMME projekta finanšu un vidusposma atskaitei, un projekta ieviešanas gaitai, kā arī saņemts ES līdz-finansējums. Projektā nodarbināti 12 darbinieki.

- Uzsākta EK vides finanšu programmas LIFE+ projekta „**Degradēto purvu atbildīga apsaimniekošana un ilgtspējīga izmantošana Latvijā**” īstenošana. Noslēgti sadarbības līgumi ar projekta partneriem; izsludināti konkursi un veikta darbinieku atlase; uzsākts darbs pie ieinteresēto pušu analīzes, komunikācijas stratēģijas izstrādes, iepirkumu tehnisko specifikāciju sagatavošanas.
- Turpināts EK vides finanšu programmas LIFE+ projekts „**Ekosistēmu un to sniegto pakalpojumu novērtējuma pieejas pielietojums dabas daudzveidības aizsardzībā un pārvaldībā**”. Izstrādāta komunikācijas stratēģija un sāka tās realizēšana caur dažādām sabiedrības iesaistīšanas formām - izdots Projekta buklets, publicētas 3 elektroniskās ziņu lapas, sagatavota 1 īsfilma, sagatavotas un izplatītas preses relīzes un raksti par ekosistēmu pakalpojumu tematiku, noorganizēti 2 Projekta semināri, 1 talka, 2 pasākumi izglītības iestādēm un dalība dažādos pasākumos, popularizējot Projekta tematiku. Tāpat realizēts pirmais pieredzes apmaiņas brauciens un izstrādāta un regulāri uzturēta Projekta mājas lapa <http://ekosistemas.daba.gov.lv>. Izstrādātas Projekta ietekmes monitoringa vadlīnijas un uzsākts monitoringa. Uzsākta ekosistēmu un to pakalpojumu kartēšana Projekta pilotteritorijās. Noslēgti sadarbības līgumi ar Projekta partneriem, sagatavots un iesniegts Projekta uzsākšanas ziņojums Eiropas Komisijā.
- Turpināta EK vides finanšu programmas LIFE+ projekta “**Fenoskandijas parkveida pļavu (6530*) un divu prioritāru vaboļu sugu apsaimniekošana: plānošana, sabiedrības iesaistīšana, inovācija**” īstenošana. Izgatavoti plakāti par dabas vērtībām vecos kokos. Izgatavotas un uzstādītas 4 demonstrācijas vietas, kur notikusi biotopu apsaimniekošana – DL Vidusburnieks, DL Augstroze, DL Lubāna mitrājs un DP Ogres ieleja. Sagatavota un iesniegta DAP informācija projekta progressa atskaitei.
- Noslēdzies Latvijas-Lietuvas-Baltkrievijas pārrobežu sadarbības programmas projekts “**Zaļie maršruti bez šķēršļiem**”. 2015. gadā tika izstrādāts buklets "Zaļie maršruti bez šķēršļiem", kurā tika apkopotas cilvēkiem ar invaliditāti pielāgotās tūrisma vietas ĪADT teritorijās Lietuvas, Baltkrievijas un Latvijas pierobežā. Buklets tika izdots 4 valodās - krievu, lietuviešu, angļu un latviešu.
- Turpināts Norvēģijas finanšu instrumenta 2009.-2014. gadam līdzfinansētas programmas projekts “**Latvijas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju integrēšana teritoriju plānojumos**”. Izstrādāta Konceptijas un vadlīniju gala redakcija dabas aizsardzības plānu

integrēšanai teritorijas plānošanas dokumentos. Noticis diskusiju seminārs par iespējamiem integrēšanas risinājumiem. Notikušas 3-4 uzraudzības grupas sanāksmes katrā no 15 ĪADT, 4 teritorijās notikušas arī sabiedriskās apspriešanas sanāksmes. Notikuši 2 pieredzes apmaiņas semināri, jūnijā Latvijas pārstāvji devās pieredzes apmaiņā uz Trondheimu un Rundes dabas centru. Septembrī Norvēģijas eksperti guva pieredzi Abavas senlejā.

Īstenoti vairāki Latvijas vides aizsardzības fonda projekti:

- Projekta „Līgatnes dabas takām - 40!” ietvaros noorganizēti 5 pasākumi, kur iesaistīta plaša mērķauditorija. Aktīvās atpūtas un vides izziņāšanas popularizēšanai Līgatnes dabas takās organizēti 3 izglītojoši pasākumi ar orientēšanās elementiem. Izveidota fotoizstāde "Līgatnes dabas takas - toreiz un tagad", kas bija apskatāma Latvijas Dabas muzejā, Līgatnes Kultūras nama telpās un šobrīd Dabas izglītības centra "Pauguri" telpās Līgatnes dabas takās. Projekta ietvaros labiekārtota vide Līgatnes dabas takās - izgatavotas un uzstādītas vienota stila norāžu zīmes (212 gab.), izgatavoti un uzstādīti norāžu stabi informācijas zīmēm (31 gab.), izgatavotas un uzstādītas informācijas plāksnītes par dzīvniekiem (21 gab.), kā arī panorāmas karte Līgatnes dabas taku skatu tornī. Projekta aktivitātes plaši tika atspoguļotas arī sabiedriskajos medijos (vairāk nekā 10 ziņas gan radio, gan TV, gan dažādos preses izdevumos un interneta portālos).
- Projektā „Vides aizsardzības institūciju un dabas aizsardzības prasību kontrolē iesaistīto darbinieku kvalifikācijas celšana” tika noorganizēti 10 semināri Dabas aizsardzība pārvaldes, Pārtikas un veterinārā dienesta, VID muitas pārvaldes, valsts un pašvaldību policiju, tiesu sistēmas, Valsts vides dienesta darbinieku kvalifikācijas celšanai, kā arī nevalstisko organizāciju pārstāvju informēšanai apmācībai. Projekta ietvaros noorganizēta arī 5 dienu gara Beļģijas dabas aizsardzības iestāžu darbinieku pieredzes apmaiņas vizīte Latvijā.
- Projekta „Teorētiskās un praktiskās apmācības Eiropas nozīmes aizsargājamo biotopu kartēšanā un bioloģiskās daudzveidības monitoringa veikšanā sugu un biotopu aizsardzības jomas ekspertiem” darbības rezultātā tika organizētas dabas ekspertu apmācības, kuru ietvaros sagatavoti 29 speciālisti, kas apguvuši *Natura 2000* teritoriju bezmugurkaulnieku monitoringa un fona bezmugurkaulnieku monitoringa veikšanas metodes un piedalījušies monitoringa realizēšanā 2015.gada sezonā. 136 sertificēti un topoši dabas eksperti cēluši savu kvalifikāciju Eiropas nozīmes aizsargājamo biotopu identificēšanā, piedaloties kā teorētiskajā tā arī praktiskajā apmācību ciklā, zināšanas gūstot pēc jaunākajiem metodiskajiem norādījumiem biotopu izdalīšanā, kartēšanā un novērtēšanā.
- Projektā „Aizsargājamo meža biotopu un bezmugurkaulnieku sugu inventarizācija meža aizsardzībai izveidotajos mikroliegumos” veikta Eiropas nozīmes meža biotopu un īpaši aizsargājamo bezmugurkaulnieku sugu inventarizācija 50 meža aizsardzībai

izveidotos mikroliegumos. Inventarizācijas rezultātā atklātas jaunas 158 aizsargājamo bezmugurkaulnieku atradnes un 55 reto sugu atradnes, kā arī nokartēts 271 Eiropas nozīmes aizsargājamo mežu un purvu biotopu poligons.

- Projekta „Priekšizpētes veikšana Eiropas Savienības nozīmes aizsargājamo biotopu kartēšanai visas Latvijas mērogā” ietvaros izstrādāta metodika biotopu kartēšanai. Metodika aprobēta, veicot iežu, atsegumu un karsta kriteņu apzināšanu 13 kartēšanas vienībās un sauszemes biotopu apzināšanu 3 kartēšanas vienībās. Projekta ietvaros arī veikta dažādu datu apkopošana, digitalizēšana un kartogrāfiskā materiāla sagatavošana, piemēram, izveidojot ģeotelpiskos slāņus par iekšzemes kāpu un osu izplatību, kā arī iegādāts serveris datu uzglabāšanai un ģeodatubāzes datu ievadei.
- Projekta „Valsts mēroga biotopu kartēšanas metodikas un kvalitātes kontroles mehānisma pilnveidošana” ietvaros tika izstrādātas metodikas sadaļas par kvalitātes kontroli un zemes īpašnieku (valdītāju) informēšanu, kas integrēti metodikas “Aizsargājamo biotopu izplatības un kvalitātes apzināšanas un darbu organizācijas metodika” darba versijā, kas izstrādāta Eiropas Savienības nozīmes aizsargājamo biotopu kartēšanai valsts mērogā vajadzībām.
- Projekta “Dabas aizsardzības pārvaldes kapacitātes palielināšana KF finansējuma apgūšanai” ietvaros nodrošināta Eiropas Savienības Kohēzijas fonda finansējuma apgūšana trīs projekta „Antropogēno slodži samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide *Natura 2000* teritorijās” I, II, IV kārtās.
- Projekta “Dabas aizsardzības pārvaldes kapacitātes palielināšana KF projekta noslēgšanai” ietvaros sagatavoti Eiropas Savienības Kohēzijas fonda projekta „Antropogēno slodži samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide *Natura 2000* teritorijās” I, II, IV kārtas noslēguma (progresā) pārskatu projekti, maksājuma pieprasījuma projekti, pārskata projekti par katras projekta kārtas mērķa grupām un horizontālo prioritāšu ieviešanu, ikgadējo izmaksu aprēķina projekts un pamatojums projekta izbūvētās infrastruktūras uzturēšanai piecu gadu periodā pēc projekta noslēgšanās.
- Projekta “Ģeoloģisko dabas pieminekļu izvērtēšanas un priekšlikumu sagatavošanas robežu kļūdu labošanai noslēgums” rezultātā ir veikta 54 ģeoloģisko dabas pieminekļu robežu precizēšana, izdarīti detalizēti precizēto teritoriju apraksti, fiksētas atsevišķo ģeoloģisko veidojumu atrašanās vietas, uzmērīti un aprakstīti 50 dižakmeņi. Projekts ir ļāvis iegūt nepieciešamo informāciju par visiem tiem ģeoloģiskajiem dabas pieminekļiem, par kuriem iepriekšējo gadu projektos un izpētē tādi dati nebija iegūti. Uz iegūto datu pamata tiks sagatavoti MK noteikumu grozījumi.

PĀRVALDES PERSONĀLS

2015. gadā Dabas aizsardzības pārvaldē darbinieku un ierēdņu skaits – 130.

3. tabula. Dabas aizsardzības pārvaldes amata vietu skaits un sadalījums
(Informācija uz 2015.gada 31.decembri)

Darbinieku skaits 2015. gadā	Ierēdņu skaits	Darbinieku skaits
130	67	63

4. tabula. Dabas aizsardzības pārvaldes personāla vidējais sadalījums pa vecuma un dzimuma grupām. (Informācija uz 2015.gada 31.decembri)

Vecums, dzimums, skaits	Sievietes - 75	Virieši - 55
20-29 gadi	18	8
30-39 gadi	18	8
40-49 gadi	20	14
50-59 gadi	17	19
60-69 gadi	2	6
70 gadi un vairāk	-	-

5. tabula. Dabas aizsardzības pārvaldē strādājošo izglītības līmenis. (Informācija uz 2015.gada 31.decembri)

Izglītības līmenis	Darbinieku skaits	Ierēdņu skaits
Bakalaura grāds	38	45
Maģistra grāds	16	21
Doktora grāds	-	1
Vidējā izglītība	9	-

DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDES KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU

Lai veicinātu sabiedrības informētību par iestādes darbību, pieņemtajiem lēmumiem, dabas aizsardzību, Dabas aizsardzības pārvalde 2015. gadā turpināja īstenot mērķtiecīgu komunikācijas politiku, sadarbojoties ar medijiem, organizējot informatīvus pasākumus u.c. aktivitātes, kā arī attīstot dabas izglītības centru darbību.

Pasākumi, kas veikti sabiedrības informēšanai un izglītošanai

Iestādei izveidojusies sekmīga sadarbība ar medijiem visos Latvijas reģionos. Iestādes ietvaros radītā informācijas aprites shēma radījusi sekmīgus priekšnosacījumus, lai aktīvāk strādātu ar sabiedrības informēšanu reģionos. Informācija par iestādes darbību, pieņemtajiem lēmumiem, iestādes viedoklis u.tml. informācija sagatavota regulāri un publicēta gan iestādes interneta vietnē, gan Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas mājaslapā, kā arī medijos pēc reģionālās piederības. Iestādes speciālisti gatavojuši rakstus, snieguši informāciju un intervijas gan nacionālajiem, gan reģionālajiem medijiem par aktuālajām norisēm dabā, dabas aizsardzību, īstenotajiem projektiem un to aktivitātēm. Iestāde aktīvi komunicējusi ar iedzīvotājiem sociālajos tīklos – Twitter, Facebook, kur pieaugušais sekotāju skaits liecina par radītā satura lietderību.

2015. gadā veikti regulārie un unikālie uzlabojumi iestādes tīmekļa vietnē www.daba.gov.lv, lai uzlabotu un paplašinātu informācijas meklēšanās iespējas un lapas funkcionalitāti. Veikta informācijas atjaunošana citās datu un informācijas lapās. Dabas aizsardzības pārvaldes speciālisti organizējuši un iesaistījušies lokālu, reģionālu un nacionālu pasākumu organizēšanā. Dabas aizsardzības pārvalde tradicionāli iesaistījusies Dabas koncertzāles aktivitātēs.

Sabiedrības informēšanas un izglītošanas funkciju nodrošinājuši arī dabas izglītības, informācijas un apmeklētāju centri ĪADT- Lipuškos, Bērzos, Ļaudonā, Kocēnu novadā, Salacgrīvā, Līgatnes dabas takās, Slīterē, pie Gūtmaņālas, pie Zvārtes ieža, Ķemerros.

Dabas izglītības centros 2015.gadā organizēti pasākumi veltīti dažādām tematiskajām norisēm, piemēram Putnu dienām, Ūdens dienai, Sēņu dienai utt. Dabas izglītības centros nodrošināta dabas izglītības nodarbību vadīšana, organizēšana.

Lai veicinātu stratēģisku lēmuma pieņemšanu vides komunikācijas jomā, Pārvaldē izveidota Vides komunikācijas koordinācijas padome.

Pasākumi sabiedrības viedokļa izzināšanai par apmierinātību ar valsts iestādes darba kvalitāti

Lai nodrošinātu atgriezenisko saiti, pērn vairāku projektu ietvaros organizētas sabiedriskās apspriešanas sapulces, semināri u.tml. pasākumi.

Sadarbība ar nevalstisko sektoru

2015. gadā Dabas aizsardzības pārvaldes darbinieki turpināja aktīvu sadarbību ar EUROPARC Federāciju, kura 35 valstīs apvieno 430 biedrus no aizsargājamām teritorijām, valsts institūcijām, nevalstiskā un biznesa sektora. 2015. gadā notikušas vairākas kopīgas sanāksmes Pasaules Parku dienas ietvaros un “EUROPARC 2014” konferences laikā.

Noteikts pārvaldes darbinieks, kura amata pienākumos ietilpst UNESCO programmas “Cilvēks un biosfēra” jautājumi.

Realizēta sadarbība ar dažādām nevalstiskajām organizācijām – Gaujas Nacionālā parka fondu, Ķemeru Nacionālā parka fondu, Latvijas Dabas fondu, Latvijas Ornitoloģijas Biedrību, Latvijas Lauku tūrisma asociāciju „Lauku ceļotājs”, Tūrisma valsts attīstības aģentūru, biedrību „Pēdas”, Vides izglītotāju asociāciju u.c. Sadarbībā ar Latvijas Orientēšanās federāciju izstrādātas un saskaņotas vadlīnijas orientēšanās sporta sacensību ietekmes uz vidi samazināšanai. Tāpat pārvalde pērn turpinājusi aktīvu darbību Gaujas Nacionālā parka tūrisma klasterī.

Pārvalde uzsākusi sadarbību ar Latvijas Institūtu, noslēgts sadarbības līgums ar SIA “ZAAO”. Uzsāktas sarunas ar citām valstiskām, nevalstiskām organizācijām un komersantiem par sadarbību.

Iestāde turpinājusi īstenot aktivitātes starptautiskās sadarbības jomā. Dabas aizsardzības pārvaldei notikušas vairākas speciālistu un vadības līmeņa vizīte ar organizāciju “Metsahallitus” (Somijā).

2016. GADA GALVENIE UZDEVUMI

2016. gada Dabas aizsardzības pārvaldes galvenie uzdevumi un sasniedzami rezultāti ir noteikti Dabas aizsardzības pārvaldes 2016.gada darba plānā.

Par prioritātēm izvirzītas:

- ekspertu sertificēšanas sistēmas pilnveidošana darba kvalitātes uzlabošana;
- DAP ekspertu apmācības;
- Iekšējās kontroles sistēmas izveidošana un darbības nodrošināšana;
- realizēt visu uzsākto EK Life programmas finansēto projektu aktivitātes;
- veikt nepieciešamos sagatavošanas procesus Latvijas biotopu kartēšanas uzsākšanai 2016. gada rudenī;
- sekmīgi veikt dabas aizsardzības normatīvo aktu ievērošanas kontroles ĪADT, CITES uzraudzības un kontrolējošās iestādes funkcijas u.c. normatīvajos aktos noteiktos uzdevumus;
- turpināt dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" uzlabošanu un papildināšanu;
- veicināt dabas izglītības centru darbību un sekmēt sabiedrības informēšanas pasākumus.