

**VIDES AIZSARDZĪBAS UN REĢIONĀLĀS ATTĪSTĪBAS  
MINISTRIJA**

**DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDE**



**PUBLISKAIS GADA PĀRSKATS**

**2012**



# Saturs

LIETOTIE SAĪSINĀJUMI.....	3
1.1. Dabas aizsardzības pārvaldes juridiskais statuss un struktūra .....	4
1.2. Politikas jomas, nozares, apakšnozares vai funkcijas, par kurām Dabas aizsardzības pārvalde ir atbildīga .....	4
1.3. Dabas aizsardzības pārvaldes darbības virzieni un mērķi.....	5
1.4. Dabas aizsardzības pārvaldes 2012.gada galvenie uzdevumi (prioritātes, pasākumi).....	6
1.5. Padotībā esošās iestādes.....	6
2.1. Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums .....	7
2.2. Informācija par 2012.gadā īstenotajām jaunajām politikas iniciatīvām .....	8
2.3. Informācija par valsts aizdevumu izlietojumu projektu īstenošanai.....	8
2.4. Dabas aizsardzības pārvaldes veiktie un pasūtītie pētījumi 2012.gadā .....	8
2.5. 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 .....	8
2.7. Dabas aizsardzības pārvaldes īstenoto projektu rezultāti un līdzekļu izlietojums .....	14
3. PĀRVALDES PERSONĀLS .....	17
4. DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDES KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU .....	18
4.1. Pasākumi, kas veikti sabiedrības informēšanai un izglītošanai .....	18
Dabas aizsardzības pārvaldes komunikācija ar plašsaziņas līdzekļiem.....	18
Dabas aizsardzības pārvaldes sadarbība ar jauniešiem – skolēniem, studentiem .....	19
Dabas aizsardzības pārvaldes organizētie semināri, prezentācijas, lekcijas, nodarbības, ekskursijas, talkas un citi informatīvi izglītojošie pasākumi.....	19
4.2. Pasākumi sabiedrības viedokļa izzināšanai par apmierinātību ar valsts iestādes darba kvalitāti un to rezultāti .....	19
4.3. Sadarbība ar nevalstisko sektoru.....	19
5. NĀKAMĀ GADA PLĀNOTIE PASĀKUMI .....	20

## 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

## 1. PAMATINFORMĀCIJA

### **1.1. Dabas aizsardzības pārvaldes juridiskais statuss un struktūra**

Saskaņā ar Valsts pārvaldes iekārtas likuma 1. panta 3. punktu Dabas aizsardzības pārvalde ir iestāde – institūcija, kura darbojas publiskas personas vārdā un kurai ar normatīvo aktu noteikta kompetence valsts pārvaldē, piešķirti finansu 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.

2012.gadā Dabas aizsardzības pārvaldes struktūru veidoja šādas struktūrvienības: Dabas uzraudzības un izglītības departaments (kopš 2012.gada 1.septembra sevī ietver Sabiedrisko attiecību nodaļu un Projektu nodaļu), Dabas datu un plānojumu departaments (kopš 2012.gada 1.novembra sevī ietver Monitoringa un plānojumu nodaļu un Datu pārvaldības sistēmas nodaļu), Dabas tūrisma infrastruktūras departaments, Dabas aizsardzības stratēģijas un koordinēšanas departaments, Administratīvais un finanšu departaments, kā arī teritoriālās struktūrvienības: Vidzemes reģionālā administrācija, Latgales reģionālā administrācija, Kurzemes reģionālā administrācija un Pierīgas reģionālā administrācija.

### **1.2. Politikas jomas, nozares, apakšnozares vai funkcijas, par kurām *Dabas aizsardzības pārvalde ir atbildīga***

Dabas aizsardzības pārvalde ir 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:

1. Saeimas un Ministru kabineta izveidoto īpaši aizsargājamo dabas teritoriju pārvaldīšana;
2. Valsts dabas aizsardzības politikas īstenošana, tai skaitā sugu un biotopu aizsardzības jomā;
3. Uzraudzības institūcijas funkcijas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par starptautisko tirdzniecību ar apdraudētajām savvaļas dzīvnieku un augu sugām;
4. izstrādājumiem no roņveidīgajiem;

5. Kompetentās iestādes funkcijas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par tirdzniecību ar
6. Kompensāciju izmaksu administrēšana par saimnieciskās darbības ierobežojumiem īpaši aizsargājamās dabas teritorijās un mikroliegumos, kā arī zaudējumu atlīdzības izmaksu administrēšana par īpaši aizsargājamo nemedijamo sugu un migrējošo sugu dzīvnieku nodarītajiem būtiskiem postījumiem.

### **1.3. Dabas aizsardzības pārvaldes darbības virzieni un mērķi**

Dabas aizsardzības pārvaldes darbības mērķis ir savas kompetences ietvaros īstenot ar dabas aizsardzību saistīto normatīvo aktu izpildi un nodrošināt vienotas dabas aizsardzības un dabas resursu izmantošanas politikas realizēšanu.

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

1. Organizēt un uzraudzīt sugu, biotopu un dabas aizsardzības plānu īpaši aizsargājamām dabas teritorijām izstrādi un atjaunošanu, kā arī veicināt un koordinēt minēto plānu ieviešanu;
2. Sniegt priekšlikumus par jaunu aizsargājamo teritoriju izveidošanu, aizsargājamās teritorijas kategorijas vai aizsargājamo teritoriju aizsardzības un izmantošanas noteikumu maiņu, aizsargājamās teritorijas iekļaušanu starptautiskajos aizsargājamo teritoriju tīklos, kā arī sniegt atzinumus par aizsargājamās teritorijas statusa likvidēšanas pamatotību;
3. Organizē īpaši aizsargājamo sugu, to dzīvotņu, kā arī īpaši aizsargājamo biotopu optimālus uzturēšanas un atjaunošanas, kā arī aizsardzības pasākumus;
4. 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;
5. Plānot un organizēt nepieciešamos dabas aizsardzības un apsaimniekošanas pasākumus aizsargājamās teritorijās un mikroliegumos;
6. Īstenot projektus dabas aizsardzības jomā;
7. Kontrolēt aizsargājamo teritoriju, sugu un biotopu, kā arī mikroliegumu aizsardzību regulējošo normatīvo aktu ievērošanu un tirdzniecību ar apdraudētajiem savvaļas dzīvniekiem un augu sugu īpatņiem;
8. Saskaņā ar dabas aizsardzību regulējošajiem normatīvajiem aktiem izsniegt un anulēt atļaujas, kā arī apturēt to darbību, sniegt atzinumus un saskaņojumus dabas aizsardzības jomā;
9. Koordinēt un veikt zinātniskos pētījumus un monitoringu dabaszinātņu jomā aizsargājamās teritorijās, 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;
10. Izglītot sabiedrību dabas aizsardzības jautājumos;
11. Uzturēt aizsargājamo teritoriju un mikroliegumu, kā arī īpaši aizsargājamo sugu, to dzīvotņu un īpaši aizsargājamo biotopu valsts reģistru, sniegt interesentiem informāciju par aizsargājamām teritorijām, īpaši aizsargājamām sugām un īpaši aizsargājamiem biotopiem un to aizsardzības režīmu;

12. Apsaimniekot Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas valdījumā esošos valsts nekustamos īpašumus, kuri nodoti pārvaldes turējumā, kā arī veicināt sabiedrības (tai skaitā zemes īpašnieku) iesaistīšanu aizsargājamo teritoriju un mikroliegumu apsaimniekošanā un sugu un biotopu aizsardzībā;
13. Eiropas Vides aģentūrai sniegt datus par aizsargājamām teritorijām, aizsargājamām sugām, to dzīvotnēm un biotopiem;
14. Sertificēt sugu un biotopu aizsardzības jomas ekspertus, veikt ekspertu profesionālās darbības uzraudzību un uzturēt ekspertu reģistru, kā arī izvērtēt citus ar sertifikāciju saistītus jautājumus.

#### **1.4. Dabas aizsardzības pārvaldes 2012.gada galvenie uzdevumi (prioritātes, pasākumi)**

Dabas aizsardzības pārvaldes 2012.gada plānu veidoja iestādes ikdienas uzdevumi, tomēr vienlaikus 2012.gads dabas aizsardzībai bija ļoti nozīmīgas jubilejas gads, jo apritēja 100 gadi, kopš Latvijas teritorijā aizsākās dabas aizsardzības vēsture - 1912. gadā tika dibināta pirmā īpaši aizsargājamā dabas teritorija Baltijā - Moricsalas rezervāts. Līdz ar to visa gada garumā Dabas aizsardzības pārvalde organizēja un piedalījās dažādos pasākumos, veltītos šim nozīmīgajam notikumam.

Papildus Dabas aizsardzības pārvaldes prioritāte 2012.gadā bija turpināt dabas datu pārvaldības sistēmas „Ozols” pilnveidošanu, aktualizējot un papildinot datu kopas, kā arī īstenot Kohēzijas fonda finansēto projektu „Antropogēno slodži samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide *Natura 2000* teritorijās” un citus projektus.

#### **1.5. Padotībā esošās iestādes**

Padotībā esošo iestāžu nav.

2. DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDES FINANŠU RESURSI UN IESTĀDES DARBĪBAS REZULTĀTI

**2.1. Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums**

1.tabula

**Valsts budžeta finansējums un tā izlietojums (latos)**

Nr. p.k.	Finansiālie rādītāji	Iepriekšējā gadā (faktiskā izpilde)	Pārskata gadā	
			apstiprināts likumā	faktiskā izpilde
1.	Finanšu resursi izdevumu segšanai (kopā)	2 533 120	2 932 921	2 494 196
1.1.	dotācijas	1 352 775	1 842 188	1 615 026
1.2.	maksas pakalpojumi un citi pašu ieņēmumi	684 237	701 950	557 486
1.3.	ārvalstu finanšu palīdzība	485 293	383 078	318 023
1.4.	ziedojumi un dāvinājumi	10 815	5 705	3 661
2.	Izdevumi (kopā)	2 316 350	3 605 195	2 473 596
2.1.	uzturēšanas izdevumi (kopā)	2 211 583	2 955 503	2 166 835
2.1.1.	kārtējie izdevumi	2 030 768	2 534 004	21 943 200
2.1.2.	procentu izdevumi	-	-	-
2.1.3.	subsīdijas, dotācijas un sociālie pabalsti	56 813	178 226	145 247
2.1.4.	kārtējie maksājumi Eiropas Kopienas budžetā un starptautiskā sadarbība	-	-	-
2.1.5.	uzturēšanas izdevumu transferti	124 002	139 532	70 647
2.2.	izdevumi kapitālieguldījumiem	82 119	632 251	296 510

2012. gadā Pārvalde īsteno šādas budžeta programmas un apakšprogrammas:

24.00.00 - Dabas aizsardzības institūcijas

24.08.00 – Nacionālo parku darbības nodrošināšana

21.05.00 - Zivju aizsardzības pasākumi

21.13.00 - Nozares vides projekti

61.07.00 - Kohēzijas fonda (KF) projektu un pasākumu īstenošana

62.06.00 - Eiropas reģionālā attīstības fonda (ERAF) projektu un pasākumu īstenošana

63.06.00 - Eiropas Sociālā fonda (ESF) projektu un pasākumu īstenošana

64.00.00 - Eiropas Lauksaimniecības garantiju fonda (ELGF) projektu un pasākumu īstenošana

64.06.00 - Izdevumi Eiropas Lauksaimniecības garantiju fonda (ELGF) projektu un pasākumu īstenošanai (2007-2013)

65.00.00 - Eiropas Lauksaimniecības fonda lauku attīstībai (ELFLA) projektu un pasākumu īstenošana

65.06.00 - Maksājumu iestādes Eiropas Lauksaimniecības fonda lauku attīstībai (ELFLA) projektu un pasākumu īstenošana

65.07.00 - Citu institūciju izdevumi Eiropas lauksaimniecības fonda lauku attīstībai (ELFLA) projektu un pasākumu īstenošanai (2007-2013)

[^Satura rādītājs^](#)





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  
    70.07.00 - Eiropas Savienības Rīcības programmas mūžizglītības jomā 2007.-2013. gadam finansējums

## ***2.2. Informācija par 2012.gadā īstenotajām jaunajām politikas iniciatīvām***

2012.gadā jaunas politikas iniciatīvas netika īstenotas.

## ***2.3. Informācija par valsts aizdevumu izlietojumu projektu īstenošanai***

2012.gadā Dabas aizsardzības pārvalde nav izmantojusi valsts aizdevumu projektu īstenošanai.

## ***2.4. Dabas aizsardzības pārvaldes veiktie un pasūtītie pētījumi 2012.gadā***

2012.gadā Dabas aizsardzības pārvalde pasūtījusi pētījumu “Ģeoloģiskie un ģeomorfoloģiskie dabas pieminekļi. Teritoriju vērtību un robežu izvērtējums”. Pētījuma mērķis - ģeoloģisko un ģeomorfoloģisko dabas pieminekļu vērtību apzināšana, esošo robežu izvērtēšana un precizētu robežu ieteikumi. Par līguma summu Ls 2995,65 Ls (bez PVN) pētījumu veikusi Latvijas Universitāte. Sīkāk ar pētījuma rezultātiem iedzīvotāji var iepazīties, vērsoties Dabas aizsardzības pārvaldē.

Papildus dažādi izpētes darbi veikti projektu ietvaros, piemēram, Kaņiera ezera ihtiofaunas izpēte, hidroloģiskā tīkla izpēte Ķemeru nacionālajā parkā un mežu biotopu izpēte Gaujas nacionālajā parkā. Sīkāk par projektu ietvaros veiktajiem pētījumiem skatīt publiskā pārskata 2.7.sadaļā.

## ***2.5. 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***

2012.gadā izpilde, salīdzinot ar pārskata perioda plānu, ir izpildīta 100% apmērā. Darbības rezultātu un to rezultatīvo rādītāju izpildes analīze un efektivitātes izvērtējums sniegts 2.tabulā.



**Dabas aizsardzības pārvaldes darbības rezultātu un to rezultātīvo rādītāju izpildes analīze un efektivitātes izvērtējums**

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. Nodrošināta 4 nacionālo parku, 4 dabas rezervātu, 327 Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju ( <i>Natura 2000</i> ) un 343 citu īpaši aizsargājamo dabas teritoriju aizsardzība	Veiktas vides inspektoru pārbaudes īpaši aizsargājamo dabas teritoriju aizsardzības režīma nodrošināšanai	2200	2383	183	8,3
	Valsts vides inspektoru pārbaudes īpaši aizsargājamajās teritorijās veiktas saskaņā ar teritoriālo administrāciju izstrādātiem darba plāniem, atkarībā no katras teritorijas apdzīvotības, pārkāpumu biežuma, u.c. faktoriem.				
	Izstrādāti īpaši aizsargājamo dabas teritoriju dabas aizsardzības plāni	3	3	0	0
	Izstrādāti dabas aizsardzības plāni īpaši aizsargājamām dabas teritorijām - ģeoloģiskajam un ģeomorfoloģiskajam dabas piemineklim „Zaņas lejteces atsegumi”, dabas liegumiem "Eglone" un „Durbes ezera pļavas”, kā arī uzsākta dabas parka „Talsu pauguraine” dabas aizsardzības plāna izstrāde.				
	Izsniegtas atļaujas, saskaņojumi un atzinumi īpaši aizsargājamās dabas teritorijās dabas aizsardzības jomā	2000	2295	295	14,8
	Izsniegto dokumentu skaits ir atkarīgs no saņemto pieprasījumu skaita – t.i. no iedzīvotāju aktivitātes un saimnieciskās darbības intensitātes.				
	Sniegti atzinumi par ietekmes uz vidi (stratēģiskajiem) novērtējumiem un ietekmes uz Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju ( <i>Natura 2000</i> ) novērtējuma ziņojumiem	4	21	17	425
	Atbilstoši normatīvajiem aktiem pēc Vides pārraudzības valsts biroja, pašvaldību vai ziņojumu izstrādātāju pieprasījuma Dabas aizsardzības pārvaldei ir jāsniedz atzinums, līdz ar to izsniegto atzinumu skaits ir atkarīgs no saņemto pieprasījumu skaita.				

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)
2. Nodrošināts labvēlīgs aizsardzības statuss vismaz 60% Eiropas Savienības nozīmes aizsargājamo sugu un biotopu	Veiktas vides inspektoru pārbaudes īpaši aizsargājamo sugu un īpaši aizsargājamo biotopu aizsardzības režīma nodrošināšanai	240	463	223	92,9
	Tika veikts dabas datu pārvaldības sistēmā „Ozols” aktualizējamās informācijas – īpaši aizsargājamo sugu atradņu un īpaši aizsargājamo biotopu stāvokļa novērtējums, kā arī veiktas 90 pārbaudes apstiprināšanai iesniegto meža apsaimniekošanas plānu izvērtēšanas ietvaros, līdz ar to pārsniegts plānoto pārbaužu skaits.				
	Izstrādāti sugu un biotopu aizsardzības plāni	3	3	0	0
	Organizēta 5 sugu un biotopu aizsardzības plānu izstrāde – īpaši aizsargājamam biotopam „Parkveida pļavas 6530*”, kā arī īpaši aizsargājamām sugām - jūras ērglim, gludenajai čūskai, purva bruņurupucim un sarkanvēdera ugunskrupim. Pilnībā izstrādāti 3 sugu aizsardzības plāni - gludenajai čūskai, purva bruņurupucim un sarkanvēdera ugunskrupim.				
	Apsaimniekoti pļavu un mežu biotopi (ha)	683	690	7	1
	Apsaimniekošanas pasākumi veikti saskaņā ar gada plānu.				
	Atjaunoti tekošu saldūdeņu biotopi (km)	13	14	1	7,7
	Apsaimniekošanas pasākumi veikti saskaņā ar gada plānu.				
3. Sagatavoti ziņojumi Eiropas Komisijai par Eiropas nozīmes aizsargājamām dabas teritorijām (Natura 2000), īpaši aizsargājamo sugu un īpaši aizsargājamo biotopu stāvokli un īpaši aizsargājamo sugu indivīdu iegūšanu	Sagatavoti ziņojumi Eiropas Komisijai	4	4	0	0
	Sagatavots ziņojums par īpaši aizsargājamo sugu indivīdu iegūvi 2011.-2012.g. Eiropas Komisijai iesniegts Latvijas zālāju apsaimniekošanas piemērs „Grassland management in Ķemeri National Park, Latvia”, kas pievienots vadlīnijām „Management of farmland in Natura 2000 areas”. Veikta Biotopu direktīvas un Putnu direktīvas ziņojumu sagatavošana, t.sk., organizēta datu kataloga sagatavošana par ziņojumā iekļautajām putnu sugām.				



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)
	Nodrošināts dabas ekosistēmu monitorings – vides monitoringa programmas sadaļa “Bioloģiskā daudzveidība”	1	1	0	0
	Sagatavots pārskats par Vides monitoringa programmas ieviešanu 2011.gadā. Sagatavots vides monitoringa sadaļas “Bioloģiskā daudzveidība” finanšu pieprasījums un pamatojums valsts budžetā 2013.-2015.gadam. Dalība Vides monitoringa pamatnostādņu aktualizācijā.				
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	Izsniegtas atļaujas nemedījamo dzīvnieku iegūšanai un atļaujas starptautiskajai tirdzniecībai ar apdraudētajām augu un dzīvnieku sugām	230	257	27	11,7
	2012.gadā sagatavoti 39 lēmumi un izsniegtas 23 atļaujas savvaļas nemedījamo, tai skaitā īpaši aizsargājamo dzīvnieku ieguvei. Salīdzinot ar iepriekšējo gadu, 2012. gadā palielinājies izsniegto CITES atļauju skaits - izsniegtas 218 CITES atļaujas, kas norāda uz ekonomiskās situācijas uzlabošanu. Prognozējams, ka izsniegto CITES atļauju skaits turpmākajos gados pieaugs, sakarā ar iekšzemes kopprodukta pieaugumu. Rezultatīvajos rādītājos nav iekļauti Dabas aizsardzības pārvaldes izsniegtie CITES sertifikāti un reģistrētie CITES dzīvnieki, kas tomēr veido daļu Dabas aizsardzības pārvaldes darba, lai ieviestu CITES konvenciju. Dabas aizsardzības pārvalde 2012.gadā izsniegusi 40 Eiropas Kopienas CITES sertifikātus un reģistrējusi 131 CITES dzīvnieku, kas iekļauti konvencijas I un II pielikumos.				
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”	Aktualizētas un integrētas dabas datu kopas	5	5	0	0
	Aktualizēti mikroliegumu dati, ģeoloģisko un ģeomorfoloģisko dabas pieminekļu ģeotelpiskie dati, aizsargājamo koku ģeotelpiskie dati, īpaši aizsargājamo sugu atradņu un īpaši aizsargājamo biotopu ģeotelpiskie dati, īpaši aizsargājamo dabas teritoriju ģeotelpiskie dati.				
6.Sniegta teritoriju plānojumu izstrādei nepieciešamā	Izsniegti nosacījumi, atzinumi un informācija teritoriju plānojumiem	60	112	52	86,7

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)
informācija par īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, īpaši aizsargājamām sugām un īpaši aizsargājamiem biotopiem, nosacījumi teritoriju plānojumu izstrādei un atzinumi par teritoriju plānojumiem	Atbilstoši normatīvajiem aktiem pēc pašvaldību vai teritorijas plānojuma 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.				
7.Uzturēti un izveidoti tūrisma un dabas izglītības infrastruktūras objekti īpaši aizsargājamās dabas teritorijās	Uzturētas, atjaunotas un izveidotas dabas takas (km)	150	165	15	10
	2012.gadā uzturētas un atjaunotas Dabas aizsardzības pārvaldes valdījumā esošās dabas takas, kas ietver kāpnes, laipas un citus infrastruktūras objektus.				
	Uzturētas ūdenstūristu un autotūristu apmetnes	24	24	0	0
	2012.gadā uzturētas Dabas aizsardzības pārvaldes valdījumā esošās ūdenstūristu un autotūristu apmetnes.				
	Atjaunoti un izveidoti informācijas stendi	50	50	0	0
	Atjaunoti un izveidoti jauni informācijas stendi atbilstoši darba plānam un pieejamajiem resursiem.				
	Uzturēti un izveidoti skatu torņi	11	11	0	0
2012.gadā uzturēti Dabas aizsardzības pārvaldes valdījumā esošie skatu torņi.					
8.Palielināta sabiedrības izpratne par dabas vērtību nozīmi	Noorganizēti dabas izglītības pasākumi, semināri un lekcijas	120	137	17	14,2
	Noorganizēti 137 izglītības pasākumi, semināri un lekcijas par dažāda veida ar dabas aizsardzību saistītām tēmām studentiem, skolēniem, vides izglītotājiem un koordinatoriem, pašvaldību darbiniekiem u.c.				

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)
	<p>interesentiem.</p> <p>Papildus šiem norādītajiem rezultatīvajiem rādītājiem sagatavotas vairākas fotoizstādes par dabas daudzveidības tēmu, noorganizēti 11 Starptautiskajai Mitrāju dienai veltīti pasākumi, 5 Starptautiskajai Ūdens dienai veltīti pasākumi, 19 bioloģiskai daudzveidībai veltīti pasākumi - Putnu dienas, Eiropas putnu vērošanas diena, Meža dienas, Lielā talka, Pļavu dienas, Nacionālo parku diena, Sēņu dienas, „Dzērvju šovs debesīs”, Sikspārņu nakts, „Ieraugi jūru”, kā arī dalība Augu aizsardzības dienā Botāniskajā dārzā, Eiropas Savienības Parka dienā Vērmanes dārzā, Muzeju nakts pasākumos, Ceļotāju dienās, Bērnu aizsardzības dienas pasākumos, „Atvērto durvju dienā”.</p> <p>Lai īpaši uzsvērtu Moricsalas dabas rezervāta dibināšanas un dabas aizsardzības sistēmas izveides 100-gadi Latvijā, organizēti 90 dažādi Dabas aizsardzības 100-gadei veltīti pasākumi, kā arī Dabas aizsardzības pārvalde piedalījies Dabas koncertzāles organizēšanā un norisē, novadot 20 radošās darbnīcas un sagatavojot pasākuma zinātnisko sadaļu.</p>				

[^Satura rādītājs^](#)



## **2.7. Dabas aizsardzības pārvaldes īstenoto projektu rezultāti un līdzekļu izlietojums**

2012.gadā Dabas aizsardzības pārvalde īstenojusi vairākus projektus, kā arī piedalījies vairāku projektu īstenošanā kā partneris. Zemāk uzskaitīti īstenotie projekti un galvenās projektu aktivitātes:

1. Turpināta partnerības nodrošināšana projektā „Grundtvig partnerība „European Volunteers in Parks”” „Brīvprātīgo darba organizēšana Eiropas īpaši aizsargājamās dabas teritorijās”. Projekta ietvaros nodrošināta dalība projekta darba grupas sanāksmēs, sniegta nepieciešamā informācija partneriem aktivitāšu īstenošanai, veikta informācijas sagatavošana un izplatīšana latviešu un angļu valodā par brīvprātīgā darba semināru „Green volunteering in Latvia matters”, kā arī 2 cilvēkiem no Latvijas puses nodrošināta dalība apmācību seminārā un noorganizēta Vācijas pārstāves stažēšanās Latvijā 27.-31.augustā.
2. Turpinātas ERAF finansētā projekta „Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju aizsardzības un apsaimniekošanas pasākumu elektronizācija” aktivitātes. Turpināta Dabas datu pārvaldības sistēmas „Ozols” pilnveide, organizētas 5 apmācības Dabas aizsardzības pārvaldes darbiniekiem par Dabas datu pārvaldības sistēmas „Ozols” izmantošanu, kā arī piesaistīts papildus finansējums datu bāzu pilnveidošanai un papildināšanai.
3. Īstenotas ERAF finansētā projekta „Mineralizēto joslu uzturēšana Gaujas nacionālā parka teritorijā” aktivitātes, veicot mineralizēto joslu uzturēšanu Gaujas Nacionālajā parkā.
4. Pabeigta Interreg projekta „Parki un ieguvumi – aizsargājamo teritoriju dabas resursu ilgtspējīgas izmantošanas socioekonomiskais efekts” realizācija. Sagatavoti un izdoti informatīvie materiāli vairākās valodās par ilgtspējīgu tūrismu Ķemeru nacionālajā parkā – dažādas kartes, informatīvie un mācību materiāli, tūrisma produktu katalogs, kā arī noslēgti sadarbības līgumi ar tūrisma uzņēmējiem.
5. Pabeigta Interreg projekta „Klimata izmaiņas, ietekme, izmaksas un pielāgošanās Baltijas jūras reģionā” realizācija, piedaloties projekta noslēguma seminārā Helsinkos un nolasot ziņojumu. Nodrošināta projekta ietvaros izveidotās interaktīvās izstādes „Pielāgošanās klimata izmaiņām” darbība Salacgrīvā.
6. Pabeigta Interreg projekta „Baltijas zaļā josta” realizācija, izdodot avīzi „Slīteres Nacionālā parka Ziņas Ceļotājiem 2012” un video materiālu (20 minūšu filma) „Vērosim dabu Slīteres nacionālajā parkā”.

7. Turpināts īstenot Kohēzijas fonda finansēto projektu „Antropogēno slodzi samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide Natura 2000 teritorijās”. Projekta ietvaros noritējis darbs pie jaunu informācijas stendu un robežzīmju izveides, organizēts meža zemju transformācijas veikšanas process infrastruktūras objektu izbūvei, uzsākta infrastruktūras objektu būvniecība, kā arī noslēgti līgumi ar zemju īpašniekiem par infrastruktūras izvietojumu. Sagatavots projekta pieteikums II kārtai, pieteikumā iekļaujot 23 Natura 2000 teritorijas, kurās nepieciešams attīstīt infrastruktūras objektus. Uzsākti būvdarbi Natura 2000 teritorijās projekta I kārtas ietvaros - izvietotas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju robežzīmes, Slīteres nacionālajā parkā pilnībā pabeigta skatu torņu pamatu izbūve, uzsākta Slīteres, Sīkraga, Mazirbes stāvlaukumu būvniecība, Ķemeru nacionālajā parkā izbūvēti 2 Valguma ezera autostāvlaukumi, Valguma velotaka 700 m garumā, uzsākti darbi pie Kaņiera ezera gājēju takas, kā arī organizēta pārējo būvējamo objektu nospraušana dabā, būvmateriālu sagāde, taku sagatavošana u.c.
8. Īstenotas partnerības saistības EK vides finanšu programmas LIFE+ projektā „MARMONI” “Inovatīvas pieejas jūras bioloģiskās daudzveidības monitoringam un Baltijas jūras dabas vērtību aizsardzības statusa novērtējums“, analizējot un komentējot projekta partneru sagatavotos dokumentus, izveidojot 3 informatīvos stendus, sagatavojot informatīvu bukletu, kā arī piedaloties 5 sabiedrības informēšanas semināru par Jūras Stratēģijas pamatdirektīvu un sabiedrības iesaistīšanos jūras monitoringā organizēšanā.
9. Īstenotas partnerības saistības EK vides finanšu programmas LIFE+ projektā „Fenoskandijas parkveida pļavu (6530\*) un divu prioritāru vaboļu sugu apsaimniekošana: plānošana, sabiedrības iesaistīšana, inovācija”, iesaistoties valsts vides inspektoru un sabiedrisko inspektoru 2 dienu apmācību semināra par parkveida pļavu biotopiem un to atpazīšanu dabā orghanizēšanā. Uzsākta informatīvu izstāžu izveide un izveidotas projekta demonstrāciju vietas DL” Eglone”, DP „Dvietes paliene” un DP „Silene”.
10. Realizētas partnerības saistības EK vides finanšu programmas LIFE+ projektā „Retu rāpuļu un abinieku aizsardzība Latvijā”, panākot vienošanos Partnerības līguma realizēšanai.
11. Uzsākta EK vides finanšu programmas LIFE+ projekta „Ķemeru nacionālā parka hidroloģiskā režīma atjaunošana” realizācija. Izveidota projekta interneta vietne <http://hydroplan.daba.gov.lv>, izdoti projekta informatīvie materiāli, uzsākta vietējās sabiedrības informēšana par projekta aktivitātēm. Uzsākti darbi pie hidroloģiskajām izpētēm, zemju atpirkšanām. Notikuši pieredzes apmaiņas braucieni. Veikta biotopu inventarizācija un meliorācijas grāvju kartēšana projekta teritorijās un darbs pie filmu sagatavošanas.
12. Uzsākta EK vides finanšu programmas LIFE+ projekta „Meža biotopu atjaunošana Gaujas nacionālajā parkā” īstenošana. Izveidota interneta vietne <http://for-rest.daba.gov.lv>, izdoti projekta informatīvie materiāli, uzsākta vietējās sabiedrības informēšana par projekta aktivitātēm. Uzsākts darbs pie datu ievākšanas par projekta mērķa biotopiem un sugām, tai skaitā uzsākot attālo izpēti Gaujas nacionālajā parkā un veicot mežu inventerizāciju. Veikta īsfilmu sagatavošana un notikuši pieredzes apmaiņas semināri.



13. Īstenotas Igaunijas-Latvijas pārrobežu sadarbības programmas projekta „Saskaņota dabas teritoriju apsaimniekošana Igaunijas un Latvijas pierobežā” (Zaļais koridors) aktivitātes. Galveno aktivitāšu ietvaros iegādāta nepieciešamā tehnika un aparāti inventarizācijas un biotopu atjaunošanas darbu veikšanai, notikuši praktiskie semināri un veikti praktiskie darbi - 2 medņu biotopu kopšanas talkas, īpaši aizsargājamo sugu un biotopu inventarizācijas darbi, web kameru uzstādīšana on-line monitoringam, zivju ērgļa, zaļās vārns un medņu rieta vietu inventarizācija un potenciālo lidvāveres biotopu, ķikuta rieta vietu inventarizācija.
14. Uzsākta Igaunijas-Latvijas-Krievijas pārrobežu sadarbības programmas projekta „Dabas izglītības sekmēšana-efektīvs līdzeklis sabiedrības dabas apziņas veidošanai” realizācija. Noorganizēti projekta uzsākšanas darbi, sagatavota iepirkuma dokumentācija būvniecībai un remontdarbiem Dabas izglītības centros un uzsākta to būvniecības un remontdarbu realizācija, uzsākts darbs pie koncepciju izstrādes, rīkoti pasākumi sabiedrības informēšanai. Noorganizēta dalība Starptautiskajā jauniešu dabas nometnē Krievijā 23.-28.jūlijā, pieredzes apmaiņas brauciens uz Igaunijas dabas izglītības centriem 25.-29.septembrī un seminārs par Vācijas dabas izglītības centru darbību.
15. Realizētas partnerības saistības Latvijas-Lietuvas pārrobežu sadarbības programmas projektā „Antropogēnas darbības radītu ietekmju mazināšana (Zemgales un Ziemeļlietuvas īpaši aizsargājamās dabas teritorijās)” - izveidots plakāts „Darīsim kopā!” par sabiedrisko monitoringu, noorganizēti 7 semināri Zemgales reģiona bibliotekāriem un pedagogiem par sabiedriskā monitoringa programmu, noorganizēta konference Bauskā.
16. Uzsākta Eiropas Kopienas vides finanšu programmas LIFE+ projekta „„Natura 2000 teritoriju nacionālā aizsardzības un apsaimniekošanas programma”” realizācija, noslēdzot darba līgumus, kontraktējot projekta personālu un veicot citus projekta uzsākšanas darbus.
17. Īstenoti vairāki LVAFPA finansētie projekti:
  - 17.1. projekta „1973.gada Vašingtonas konvencijas par tirdzniecību ar aizsargājamām dzīvnieku un augu sugām (CITES) ieviešana Latvijā” ietvaros iegādāts inventārs dzīvu savvaļas dzīvnieku pārvietošanai, noorganizēts seminārs Rīgas pašvaldības policijas, Valsts policijas un valsts vides inspektoriem par CITES un savvaļas dzīvnieku pārvietošanas jautājumiem, kā arī starptautisks seminārs ar Ukrainas, Krievijas un Lietuvas CITES uzraudzības iestādēm. Dabas aizsardzības pārvaldes mājaslapā publicēti latviskoti CITES putnu un bruņurupuču noteicēji.
  - 17.2. projekta „Transportlīdzekļu (automobiļu) noma Dabas aizsardzības pārvaldes centrālo un teritoriālo struktūrvienību darbības nodrošināšanai” ietvaros veikta autotransporta noma Dabas aizsardzības pārvaldes darbības nodrošināšanai.
  - 17.3. projekta „Zivju resursu aizsardzības pasākumi Dabas aizsardzības pārvaldes pārraudzībā esošajās īpaši aizsargājamās dabas teritorijās” ietvaros veiktas 587 pārbaudes, pie administratīvās atbildības sauktas un sodītas 28 personas, kā arī uzsākti 2 kriminālprocesi par lašveidīgo zivju sugu ieguvu Gaujas nacionālajā parkā.
  - 17.4. projekta „Dabas aizsardzības pārvaldes vides valsts inspektoru veselības apdrošināšana” ietvaros veikta Dabas aizsardzības pārvaldes vides valsts inspektoru veselības apdrošināšana.

18. Īstenoti vairāki Zivju Fonda finasēti projekti:
- 18.1. projekta „Lašveidīgo zivju nārsta un dzīvotņu kvalitātes uzlabošana Raunas upē” ietvaros veikta Raunas upes attīrīšana no upē iekritušiem lielu dimensiju kokiem un to sanesumiem 920m garā upes posmā.
- 18.2. projekta „Zivju dzīvotņu kvalitātes uzlabošana un zivju resursu aizsardzība Vitrupē” ietvaros veikta Vitrupes attīrīšana no upē iekritušiem lielu dimensiju kokiem un to sanesumiem 4,76 km garā upes posmā.
- 18.3. projekta „Lašveidīgo zivju un upes nēģa resursu pavairošana un atražošana publiskajās ūdenstilpēs (Pitragupē, Mazirbes upē, Melnsilupē un Pilsupē) – nārsta vietu atjaunošana un ierīkošana” ietvaros veikta Pitragupes, Mazirbes upes, Melnsilupes un Pilsupes attīrīšana no atsevišķiem koku sagāzumiem un no bebru aizsprostiem 12 km garumā.
- 18.4. projekta „Hidroloģiskā režīma izmaiņu ietekmes novērtējums uz zivju resursiem un citām dabas vērtībām Kaņiera ezerā” ietvaros veikta izpēte un saņemti rezultāti par ihtiofaunas pētījumiem un analīzi, hodrobiocenožu pētījumiem un ezera ekoloģisko stāvokli.

### 3. PĀRVALDES PERSONĀLS

2012. gadā iestādē maksimāli pieļaujama amata vietu skaits – 135.

Faktiskais vidējais darbinieku un ierēdņu skaits 2012.gadā - 126 nodarbinātie.

#### 3.tabula Dabas aizsardzības pārvaldes amata vietu skaits un sadalījums

(Informācija uz 2012.gada 31.decembri)

Kopējais amata vietu skaits	Ierēdņu skaits	Darbinieku skaits
130	83	47

#### 4.tabula Dabas aizsardzības pārvaldes personāla vidējais sadalījums pa vecuma un

dzimuma grupām (Informācija uz 2012.gada 31.decembri)

Dzimums, skaits	Sievietes 63	Vīrieši 67
Vecums		
20-29 gadi	12	13
30-39 gadi	18	11
40-49 gadi	24	19
50-59 gadi	9	21
60-69 gadi	-	3
70 gadi un vairāk	-	-

#### 5.tabula Dabas aizsardzības pārvaldē strādājošo izglītības līmenis

(Informācija uz 2012.gada 31.decembri)

Izglītības līmenis	Darbinieku skaits	Ierēdņu skaits
Doktora grāds	1	-
Maģistra grāds	12	27
Bakalaura grāds	23	56
Vidējā izglītība	11	-

## 4. DABAS AIZSARDZĪBAS PĀRVALDES KOMUNIKĀCIJA AR SABIEDRĪBU

### 4.1. Pasākumi, kas veikti sabiedrības informēšanai un izglītošanai

Sabiedrības informēšana ir svarīgs faktors ilgtspējīgas vides veidošanā un dabas daudzveidības saglabāšanā, pārskata periodā šim faktoram ir pievērsta liela uzmanība. 2012.gadā Dabas aizsardzības pārvaldes interneta vietnei <http://www.daba.gov.lv> veiktas strukturālas pārmaiņas un virkne saturisko uzlabojumu, regulāri atjaunināta informācija. Aktuālā informācija publicēta arī Dabas aizsardzības pārvaldes sociālo tīklu Facebook un Twitter kontos.

Dabas aizsardzības pārvalde no valsts sabiedrības ar ierobežotu atbildību "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" pārņēmusi un informatīvi uztur interneta vietni par Latvijas bioloģisko daudzveidību <http://biodiv.daba.gov.lv/>

Lai informētu sabiedrību par Dabas aizsardzības pārvaldes īstenotajām aktivitātēm, jaunumiem ĪADT un dabas aizsardzības jomā kopumā 2012.gadā īstenoti dažādi dabas izglītības pasākumi, novadītas lekcijas, prezentācijas, organizēti semināri, ekskursijas, kā arī gan plašsaziņas līdzekļos, gan iestādes mājas lapā regulāri publicētas aktualitātes.

Lai īpaši uzsvērtu Moricsalas dabas rezervāta dibināšanas un dabas aizsardzības sistēmas izveides 100-gadi Latvijā, organizēti 90 dažādi Dabas aizsardzības 100-gadei veltīti pasākumi, izveidots viens izglītojošs plakāts, viens buklets, viena pastkarte un uzlīmes par Dabas aizsardzības 100-gadei veltītiem pasākumiem. Dabas aizsardzības pārvalde piedalījies arī Dabas koncertzāles organizēšanā un norisē, novadot 20 radošās darbnīcas un sagatavojot pasākuma zinātnisko sadaļu. Sadarbībā ar AS „Latvijas Pasts” izveidota aploksne par godu Moricsalai 100-gadei un notika speciālā zīmogošana „Moricsalai-100”.

### Dabas aizsardzības pārvaldes komunikācija ar plašsaziņas līdzekļiem

Kopumā sagatavoti, ievietoti iestādes mājas lapā un plašsaziņas līdzekļiem nosūtīti 308 raksti un preses relīzes. Daudzi informatīvie materiāli dabas aizsardzības 100-gades ietvaros tika gatavoti publicēšanai lokālajos un nacionālajos medijos.

Informācija par Dabas aizsardzības pārvaldes rīkotajiem dabas izglītības, izziņas pasākumiem, talkām, sniegta un publicēta Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas interneta vietnē, kā arī kalendārā „Daba un vēsture 2012”. Aktuālā informācija rakstisku atbilžu un interviju veidā sniegta un publicēta ziņu aģentūrās BNS, LETA, nacionālajos medijos *Diena*, *Neatkarīgā Rīta Avīze*, *Latvijas Avīze*, *Latvijas Radio*, Latvijas Televīzijas raidījumos *Panorāma*, *Dabas grāmata*, televīzijās LNT, TV3 un Latgales reģionālajā televīzijā, interneta ziņu portālos *Delfi*, *Tvnet*, *Apollo*, izdevumos *Latvijas Vēstnesis*, *Dienas bizness*, *Mājas viesis*, *Māja*, *Praktiskais Latvietis*, *Telegraf*, kā arī reģionālajos un lokālajos medijos – laikrakstos *Kurzemes Vārds*, *Kursas Laiks*, *Rēzeknes Vēstis*, *Brīvā Daugava*, *Latgales laiks*, *Zemgales ziņas*, *Bauskasdzīve*, *Alūksnes ziņas*, *Auseklis*, *Ziemeļlatvija*, *Druva*, *Staburags*, *Rīgas Apriņķa Avīze*, *Siguldas Avīze*, *Liesma*, *Stars*, *Ludzas zeme*, *Ezerzeme*, *Vaduguns* u.c., kā arī dažādos reģionālajos interneta portālos. Informācija gatavota arī *Europarc* federācijas e-ziņu izdevumiem.

## **Dabas aizsardzības pārvaldes sadarbība ar jauniešiem – skolēniem, studentiem**

Vadīts un konsultēts vairāk kā 70 brīvprātīgo, studentu, skolēnu un praktikanu darbs, tai skaitā vairāki LU Ģeogrāfijas un Zemes fakultātes un Bioloģijas fakultātes, Vidzemes augstskolas, Rīgas tehniskās universitātes, Daugavpils Universitātes, Rēzeknes augstskolas studentu bakalauru un maģistru darbi, Limbažu un Ļaudonas vidusskolas skolnieku zinātniski pētnieciskie darbi. Vadītas studentu prakses nodarbības 80 bioloģijas studentiem, organizētas Vidzemes Augstskolas „Baltic International Summer School” ārzemju studentu aktivitātes Ķemeru nacionālajā parkā.

Organizēts jauno reindžeru darbs Gaujas nacionālajā parkā, tai skaitā aleju pētīšanas projekts Siguldas novadā, kā arī organizēta dalība jauno reindžeru nometnē Slovēnijā.

## **Dabas aizsardzības pārvaldes organizētie semināri, prezentācijas, lekcijas, nodarbības, ekskursijas, talkas un citi informatīvi izglītojošie pasākumi**

2.tabulā atrodams kopsavilkums par Dabas aizsardzības pārvaldes 2012. gadā organizētajiem pasākumiem. Papildus jau norādītajiem minami vēl 36 pasākumi, semināri un nodarbības sabiedriskā monitoringa popularizēšanai, kā arī 6 sagatavotie nodarbību apraksti, lai ieinteresētu cilvēkus iesaistīties sabiedriskā monitoringa programmā.

Dabas aizsardzības pārvalde nodrošinājusi arī 8 apmeklētāju centru darbību Gaujas nacionālajā parkā pie Gūtmaņa alas, Līgatnes dabas takās un pie Zvārtes ieža, Teiču un Krustkalnu dabas rezervātos, Slīteres nacionālā parka Šlīteres bākā, Ķemeru nacionālā parka Meža mājā un Rāznas nacionālā parka Lipuškos.

Noorganizēta Ziemeļvidzemes biosfēras rezervāta konsultatīvās padomes sanāksme un Slīteres, Ķemeru, Rāznas un Gaujas nacionālo parku konsultatīvās padomes sanāksmes.

### ***4.2. Pasākumi sabiedrības viedokļa izzināšanai par apmierinātību ar valsts iestādes darba kvalitāti un to rezultāti***

Sabiedrības viedoklis noskaidrots/izzināts organizēto semināru, lekciju, prezentāciju, nodarbību, vides izglītības pasākumu laikā, dabas aizsardzības plānu sabiedriskās apspriešanas procesā. Rīkotas tikšanās ar pašvaldību pārstāvjiem, zemes īpašniekiem, veikta konsultāciju sniegšana aizsargājamo īpaši dabas teritoriju aizsardzības un izmantošanas jautājumos, uzturēta vienotā bezmaksas tālruņa darbība, pa kuru iespējams ziņot par pārkāpumiem īpaši aizsargājamās dabas teritorijās. Regulāri sniegta informācija Dabas aizsardzības pārvaldes informatīvajās, uzraudzības grupu un sabiedriskās apspriešanas sanāksmēs.

### ***4.3. Sadarbība ar nevalstisko sektoru***

2012.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. Federācijas organizētajos semināros, darba grupās un valdes darbā iesaistījās dažādi speciālisti.

Realizēta sadarbība ar dažādām nevalstiskajām organizācijām – Gaujas nacionālā parka fondu, Ķemeru nacionālā parka fondu, Latvijas Dabas fondu, UNESCO Latvijas Nacionālo komisiju, Baltijas vides forumu, Latvijas Ornitoloģijas Biedrību (dažādu pasākumu organizēšanā „Putnu dienu” ietvaros), Latvijas Lauku tūrisma asociāciju „Lauku ceļotājs” – Slīteres ceļotāju dienu ietvaros un gidu izglītošanas pasākumos, biedrību „Pēdas”, Vides izglītotāju asociāciju u.c.

## 5. NĀKAMĀ GADA PLĀNOTIE PASĀKUMI

2013.gada Dabas aizsardzības pārvaldes galvenie uzdevumi un sasniedzamie rezultāti ir noteikti Dabas aizsardzības pārvaldes 2013.gada darba plānā.

Kā 2013.gada prioritātes izvirzītas:

1. izstrādāt Dabas aizsardzības pārvaldes jaunās politikas iniciatīvas un prioritāro rīcību ietvaru *Natura 2000* teritorijām (PAF) Latvijai 2014-2020.gadam.
2. pabeigt Kohēzijas fonda finansētā projekta „Antropogēno slodzi samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide *Natura 2000* teritorijās” aktivitātes, veicot dažādu infrastruktūras objektu (laipas, skatu torņi, atpūtas vietas, tiltiņi, robežzīmes, stendi u.c.) izveidi 38 *Natura 2000* teritorijās, lai nodrošinātu ĪADT apmeklētāju ērtības, vienlaikus saglabājot dabas vērtības.
3. uzsākt Kohēzijas fonda finansētā projekta „Antropogēno slodzi samazinošās un informatīvās infrastruktūras izveide *Natura 2000* teritorijās. II.kārta” īstenošanu, veicot dažādu infrastruktūras objektu (laipas, skatu torņi, atpūtas vietas, tiltiņi, robežzīmes, stendi u.c.) projektēšanu 23 *Natura 2000* teritorijās, lai nodrošinātu ĪADT apmeklētāju ērtības, vienlaikus saglabājot dabas vērtības.
4. realizēt visu uzsāktu LIFE programmas projektu aktivitātes, kā arī sagatavot jaunus projektu pieteikumus turpmākā finansējuma piesaistei.
5. sagatavot projekta pieteikumu un uzsākt realizēšanu Norvēģijas finanšu instrumenta LV07 programmas „Kapacitātes stiprināšana un institucionālā sadarbība starp Latvijas un Norvēģijas valsts institūcijām, vietējām un reģionālām iestādēm.” projektu "Latvijas īpaši aizsargājamo dabas teritoriju integrēšana teritoriju plānojumos."
6. veikt ĪADT aizsardzības mērķu īstenošanu, veicinot dabas aizsardzības plānu izstrādi un ieviešanu un valsts monitoringa programmas Bioloģiskās daudzveidības sadaļas *Natura 2000* monitoringa nodrošināšanu.
7. organizēt nepieciešamās aktivitātes, lai izvēlētos labāko apsaimniekotāju, kas nodrošinās Līgatnes dabas taku, pārceltuves un prāmja darbību.
8. veicināt valsts budžeta līdzekļu piešķiršanu valsts pirmpirkuma tiesību uz zemi izmantošanai ĪADT, izvērtējot īpašumu ne tikai no ĪADT aizsardzības režīma, bet arī no īpaši aizsargājamo sugu un biotopu klātbūtnes, tādējādi samazinot kompensāciju izmaksai nepieciešamo līdzekļu apjomu, vienlaikus nodrošinot dabas aizsardzībai nozīmīgu teritoriju nonākšanu valsts īpašumā
9. turpināt dabas datu pārvaldības sistēmas „Ozols” uzlabošanu un papildināšanu.
10. veikt dabas aizsardzības normatīvo aktu ievērošanas kontroles ĪADT, CITES uzraudzības un kontrolējošās iestādes funkcijas, kā arī citus normatīvajos aktos noteiktos uzdevumus.
11. izglītēt sabiedrību par dabas aizsardzības jautājumiem, kā arī iesaistīties Lielās talkas un Dabas koncertzāles norisē.

Par Dabas aizsardzības pārvaldes 2013.gada plānotajiem pētījumiem informācija sniegta 6.tabulā.

6.tabula Dabas aizsardzības pārvaldes 2013. gadā plānotie pētījumi

Pētījuma nosaukums	Pētījuma mērķis/ apakšmērķis un uzdevumi	Plānotie pētījuma rezultāti un to izmantošana	Pētījuma paredzamā cena un finansēšanas avots	Prognozētais pētījuma īstenošanas laiks, izpildes termiņš
Bioloģiskās daudzveidības monitorings	Veikt bioloģiskās daudzveidības monitoringu valstī atbilstoši Valsts vides monitoringa programmas bioloģiskās daudzveidības monitoringa apakšprogrammai. Veikt datu apkopošanu un sagatavot ziņojumus Eiropas Komisijai par Putnu direktīvas 79/409/EEK un Sugu un biotopu direktīvas 92/43/EEK ieviešanu valstī.	Iegūtas ziņas par īpaši aizsargājamo sugu un biotopu, kā arī par putnu sugu stāvokli valstī. Bioloģiskās daudzveidības monitoringa programmas metožu uzlabojumi.	254000 LVL Valsts budžets	Sugu un biotopu direktīvas ziņojuma sagatavošana līdz 30.06.2013. Putnu direktīvas ziņojuma sagatavošana līdz 15.12.2013. Bioloģiskās daudzveidības monitoringa programmas metožu uzlabošana līdz 30.12.2013.
ES Biotopu direktīvas II pielikuma sugas smalkās najādas <i>Najas tenuissima</i> atradnes izpēte potenciālas jaunas īpaši aizsargājamas teritorijas dibināšanai vai esošās teritorijas paplašināšanai	Veikt ūdensaugu un tuvākās apkārtnes floras un veģetācijas izpēti, kartēšanu un biotopu izpēti, kā arī ūdens ķīmisko parametru izpēti, lai sagatavotu zinātnisko pamatojumu aizsardzības režīma izstrādei ezeram, kurā konstatēta smalkā najāda.	Iegūts zinātniskais pamatojums atradnes aizsardzībai, kas sagatavots atbilstoši MK noteikumiem Nr.925 "Sugu un biotopu aizsardzības jomas ekspertu atzinuma saturs un tajā ietvertās minimālās prasības".	2045 LVL Latvijas vides aizsardzības fonds, projekta Reģ.Nr. 1-08/70/2012.	01.05.2013.-30.10.2013.
Kaņiera ezera gultnes profilēšana	Iegūt Kaņiera ezera ezerdobes profila karti, ņemot vērā ezera morfometriskos lielumus: ezera tilpums, dziļums, seklūdens zona un batigrāfiskā līkne.	Izstrādāta Kaņiera ezera ezerdobes profila karte, kas nepieciešama Kaņiera ezera ekspluatācijas noteikumu izstrādāšanai.	4600 LVL Latvijas vides aizsardzības fonds, projekta Reģ.Nr.1-08/69/2012 (projekta 'Kaņiera ezera ezera ekspluatācijas noteikumu izstrāde' ietvaros)	30.12.2013.
Potenciālo vēja elektrostaciju parku	Darba uzdevums ir teritoriju apsekošana, lai viena gada griezumā	Šī projekta rezultātā tiks iegūta karte ar 2013. gadā migrējošo un	6600 LVL Latvijas vides	30.11.2013.



Pētījuma nosaukums	Pētījuma mērķis/ apakšmērķis un uzdevumi	Plānotie pētījuma rezultāti un to izmantošana	Pētījuma paredzamā cena un finansēšanas avots	Prognozētais pētījuma īstenošanas laiks, izpildes termiņš
izvērtējums pēc to iespējamās ietekmes uz putniem un sikspārņiem	iegūtu datus par migrējošo putnu (ūdensputni, dienas plēsīgie putni, baltie stārķi zvirbulveidīgie putni) un sikspārņu klātbūtni, kā arī par šo teritoriju nozīmi ligzdojošajiem putniem, jo īpaši - kajveidīgajiem, gārņiem, baltajiem stārķiem, dienas plēsīgajiem putniem (ērgļi, vanagi) un melnajam stārķim. Novērojumus plānots veikt: 1. Ventspils novada teritorijā Vēde-Rinda; 2. Dundagas novadā Dundagas pacēlumā; 3. Liepājas pilsētā un piegulošajā teritorijā; 4. Priekules novadā. Pēc lauku darbu sezonas (migrācijas laiks aprīlis-maijs, ligzdošanas laiks aprīlis-jūlijs un rudens migrācijas laiks augusts-oktobris) visi iegūtie dati tiks digitalizēti, analizēti un par katru no projekta teritorijām tiks sagatavots atzinums par VES izbūves iespējām.	ligzdojošo putnu un sikspārņu koncentrācijas vietām projekta apsekotajās teritorijās. Šāda karte ar tur atspoguļotajiem rezultātiem kalpos par izejmateriālu dažādiem lēmumu projektiem, ko sagatavos Dabas aizsardzības pārvalde, Valsts vides dienests un Vides pārraudzības valsts birojs jautājumos par VES izbūvi.	aizsardzības fonds, projekta Reģ.Nr.1-08/71/2012	
Bioloģiski vērtīgo zālāju noteikšanas metodika	Izstrādāt metodisko materiālu bioloģiski vērtīgo zālāju identificēšanai/ metodiskais materiāls putniem nozīmīgu bioloģiski vērtīgo zālāju noteikšanai un ES nozīmes zālāju biotopiem; vienotas apsekojumu rezultātu fiksēšanas veidlapas izstrāde	Vienots metodiskais materiāls, pēc kura ekspertiem veikt bioloģiski vērtīgo zālāju apsekošanu, datu vākšanu un rezultātu noformēšanu un iesniegšanu par bioloģiski vērtīgo zālāju datu aktualizāciju atbildīgajai institūcijai	2400 LVL (bez PVN); ELFLA Latvijas Lauku attīstības programmas 2007.-2013. gadam atbalsta pasākuma „Tehniskā palīdzība” finanšu līdzekļiem	30.06.2013.



Pētījuma nosaukums	Pētījuma mērķis/ apakšmērķis un uzdevumi	Plānotie pētījuma rezultāti un to izmantošana	Pētījuma paredzamā cena un finansēšanas avots	Prognozētais pētījuma īstenošanas laiks, izpildes termiņš
Bioloģiski vērtīgo zālāju apsaimniekošanas modeļu izstrāde	Noteikt vēlamos apsaimniekošanas veidus katrai bioloģiski vērtīgo zālāju grupai, atkarībā no sugu dzīvotnes vai biotopa, kura aizsardzībai konkrētais zālājs izdalīts	Izstrādāts noteikts un dabā pārbaudāms apsaimniekošanas veids katrai bioloģiski vērtīgo zālāju grupai, lai nodrošinātu ilgtspējīgu attiecīgā biotopa vai sugu dzīvotnes pastāvēšanu; tālāka izmantošana izstrādājot rekomendācijas un prasības atbalsttiesīgo bioloģiski vērtīgo zālāju īpašniekiem	1300 LVL (bez PVN); ELFLA Latvijas Lauku attīstības programmas 2007.-2013. gadam atbalsta pasākuma „Tehniskā palīdzība” finanšu līdzekļiem	31.08.2013.
Bioloģiski vērtīgo zālāju monitoringa metodika	Izstrādāt metodisko materiālu, ar kura palīdzību novērtēt zālāju apsaimniekošanas un atbalsta pasākumu efektivitāti un ietekmi uz biotopu kvalitāti, prognozēt bioloģiskās daudzveidības mazināšanās riskus apsaimniekotajos zālajos un atbalstpasākumiem nepieteiktajos un neapsaimnieotajos zālajos un attiecīgi plānot nepieciešamos pasākumus, lai šos riskus novērstu, ietverot aprēķinus par nepieciešamajiem finanšu un cilvēkresursiem	Vienots metodiskais materiāls, pēc kura ekspertiem novērtēt bioloģiski vērtīgo zālāju apsaimniekošanas pasākumu efektivitāti un atbilstību bioloģiski vērtīgo zālāju izdalīšanas mērķiem	2450 LVL (bez PVN); ELFLA Latvijas Lauku attīstības programmas 2007.-2013. gadam atbalsta pasākuma „Tehniskā palīdzība” finanšu līdzekļiem	30.12.2013.