

Dabas aizsardzības pārvaldes galveno darbu plāns 2011.gadam

ATSKAITE PAR 2011.gadu

Nr. p.k.	Darba nosaukums	Darba pabeigšanas termiņš	Atbildīgie par izpildi	Atzīmes par izpildi, komentāri
1. Dabas aizsardzības normatīvo aktu ievērošanas kontrole:				
1.1.	Veikt 1200 ĪADT aizsardzības režīma ievērošanas pārbaudes	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Veiktas 2064 pārbaudes. Pie administratīvās atbildības sauktas un sodītas 80 personas par kopējo summu 4990,00 latu.
1.2.	Veikt 240 sugu un biotopu (mikroliegumu) aizsardzības prasību ievērošanas pārbaudes	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Veikta 371 pārbaude. Pie administratīvās atbildības sauktas un sodītas 3 personas par kopējo summu 80,00 latu.
1.3.	Veikt 60 pārbaudes tirdzniecībai ar apdraudētajiem savvaļas dzīvniekiem un augu sugu īpatņiem	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Veiktas 78 pārbaudes. Pie administratīvās atbildības sauktas un sodīta 3 personas par kopējo summu 180,00 latu.
2. Sabiedrības informēšana un izglītošana:				
2.1.	Organizēt 120 dabas izglītības pasākumus, seminārus un lekcijas	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Noorganizēti 127 pasākumi, semināri un lekcijas par dažāda veida ar dabas aizsardzību saistītām tēmām skolēniem, studentiem, pedagogiem, pašvaldību un dažādu uzņēmumu darbiniekiem, zemju īpašniekiem, Lielās talkas koordinatori, Dabas koncertzāles, pilsētu svētku u.c. publisku pasākumu apmeklētājiem.
2.2.	Vadīt 120 dabas izglītības nodarbības, nometnes, izglītojošus pārgājienus dabā ĪADT	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Novadītas 296 vides izglītības nodarbības par dabas aizsardzību, t.sk., par putnu un dzīvnieku barošanu ziemā, zivju slāpšanu, dabas simboliem, īpaši aizsargājamām dabas teritorijām, ezera un purva augiem, jūras krasta ģeoloģiskajām vērtībām u.c. tēmām. Novadīti 53 izglītojoši pārgājieni dabā ĪADT.
2.3.	Organizēt sabiedriskā monitoringa aktivitātes	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Noorganizēti 49 pasākumi, tikšanās un sanāksmes sabiedriskā monitoringa popularizēšanai, t.sk. skolēniem, dabas zinību skolotājiem, vides pulciņu dalībniekiem, studentiem un bibliotēku darbiniekiem. Izplatīta informācija plašsaziņas līdzekļos, izplatīti materiāli un bukleti. Saņemti un apkopoti 293 novērojuma protokoli par dažādām monitoringa tēmām. Digitalizēti 2010.gadā savāktie dati. Konsultēti 7 bakalaura darbu un 9 skolēnu zinātnisko darbu izstrādātāji, izmantojot sabiedriskā monitoringa metodiku pētījumiem. Iegūta sudraba godalga Pasaules vides olimpiādē Turcijā ar darbu par ziemojošajiem sīkspārņiem Engures pagastā (darba izstrādātājs Engures vidusskolas skolēns Toms Lācis). Prezentēta sabiedriskā monitoringa programma Lielās talkas koordinatoriem. Ar sabiedriskā monitoringa programmu gan teorētiski, gan praktiski iepazīstināti Eiropas dienas Dārza pasākuma dalībnieki Vērmanes dārzā.

2.4.	Organizēt starptautiskajai Mitrāju dienai veltītus pasākumus	02.02.-10.05.	reģionālo administrāciju direktori	Noorganizēti 19 pasākumi un vides nodarbības Ķemeru vidusskolas, Slokas pamatskolas, Rīgas 45.vidusskolas, Tukuma 2.pamatskolas, Apes vidusskolas, Palsmanes pamatskolas skolēniem un Gaujienas informācijas centra apmeklētājiem. Nodrošināta izstādes par mitrājiem darbība Līgatnes dabas takās - "Pauguri".
2.5.	Organizēt Nacionālo parku dienu	30.05.	G.Gabrāne	Nacionālo parku dienas ietvaros noorganizēti dabas izziņas pārgājieni un ekskursijas Rāznas NP, DP „Driksnas sils” un DL „Lubāna mitrājs”. Noorganizēta talka Slocenes upes straujtecēs posma atjaunošanai.
2.6.	Realizēt Eiropas brīvprātīgā darba gadam veltītus pasākumus	pastāvīgi	G.Gabrāne	Maijs tika pasludināts par brīvprātīgā darba mēnesi, tā ietvaros noorganizētas 4 talkas, veikta Grumušku meža takas, Stalidzānu pilskalna takas, Rāznas NP teritorijā esošo valsts meža ceļu attīrīšana no snieglauzēm un Lielā Liepukalna takas attīrīšana. Dalība Eiropas Brīvprātīgo gada ietvaros rīkotajā Vides, veselības un sporta dienā 29. septembrī Latvijas Dabas muzejā, pasākuma ietvaros sniegta informācija par brīvprātīgo iespējām iesaistīties Pārvaldes Sabiedriskā monitoringa programmā. Projekta ietvaros no 1. līdz 21.septembrim Pārvaldes Vidzemes reģionālajā administrācijā uzņemta brīvprātīgā no Vācijas: http://www.daba.gov.lv/public/lat/zinas/911/ . Sadarbībā ar GNP fondu prakses projekta ietvaros 4 Pārvaldes Vidzemes reģionālās administrācijas darbinieki strādāja kā brīvprātīgie Horvātijā un Austrijā. Apkopota informācija par plānotajiem pasākumiem un izplatīja informācija plašsaziņas līdzekļos. Dalība vairākos ar brīvprātīgo darbu saistītos pasākumos. Pārvaldes mājaslapā internetā ievietota informācija par Brīvprātīgo gadu un GRUNDTVIG projektu: http://www.daba.gov.lv/public/lat/zinas/596/ .
2.7.	Sagatavot Pārvaldes 2010.gada publisko pārskatu	01.07.	G.Gabrāne	Publiskais pārskats sagatavots, ievietots Pārvaldes mājaslapā internetā : http://www.daba.gov.lv/upload/File/Publikācijas/Publ_parskats_2010_DAP.pdf .
2.8.	Izveidot informatīvi izglītojošus rakstus par ĪADT un dabas aizsardzības tematiku	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Pārvaldes mājaslapā internetā ievietoti 298 raksti un preses relīzes. Sagatavotas 98 publikācijas presē un ziņu portālos. 167 gadījumos sniegta informācija plašsaziņas līdzekļiem.
2.9.	Koordinēt brīvprātīgo, jauno reindžeru un praktikantu darbu	pastāvīgi	G.Gabrāne	Noorganizēts seminārs „Brīvprātīgošana Latvijas dabai ir svarīga” - GRUNDTVIG daudzpusējā projekta „Brīvprātīgo darba organizēšana Eiropas ĪADT” ietvaros. Noorganizēti 9 pasākumi jaunažiem reindžeriem, t.sk. līdzdalība EUROPARC Federācijas starptautiskajā jauno reindžeru nometnē. Koordinēts 8 praktikantu un 4 brīvprātīgo darbs, t.sk. students - praktikants no Ķīles universitātes (Vācija). Pārvaldes mājaslapā internetā ievietota informācija par iespējam pieteikties praksē un veikt pētnieciskos darbus par jautājumiem, kas saistīti ar dabas aizsardzību un tūrisma pārvaldi ĪADT: http://www.daba.gov.lv/public/lat/sabiedribas_lidzdaliba/prakses_iespejas/ .
2.10.	Organizēt 9 apmeklētāju centru darbību	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Nodrošināta apmeklētāju centru darbība Gaujas NP - pie Gūtmaņa alas (70 809 apmeklētāji, 14 847 transportlīdzekļi), Zvārtes ieža (8448 apmeklētāji) un Līgatnes dabas takās (39817 apmeklētāji un 546 slēpošanas trases apmeklētāji), Ķemeru NP - „Meža mājā”, Slīteres NP - Šlīteres bākā (1365 apmeklētāji), Teiču DR un Krustkalnu DR - Laudonā, „Bēzros” un „Dreimaņos”.
2.11.	Nodrošināt ĪADT konsultatīvo padomju darbu	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Noorganizētas ZBR, Ķemeru NP, DP „Daugavas loki” konsultatīvās padomes sanāksmes. Nodrošināta dalība DP „Daugavas loki” konsultatīvās padomes sanāksmē. Iesniegts priekšlikums VARAM par Slīteres NP konsultatīvās padomes personālsastāvu.
2.12.	Uzturēt un aktualizēt interneta mājaslapu "Bioloģiskā	pastāvīgi	J.Jātnieks A.Priede	Regulāri tiek uzturēta un aktualizēta Pārvaldes mājaslapa internetā. Mājaslapā publicētas 2010.gada sugu un biotopu monitoringa atskaites. Sagatavota informācija par purviem, invazīvajām sugām.

	daudzveidība Latvijā - informācijas un sadarbības tīkls (CHM)".			Sagatavots CHM interneta vietnes satura un formas izmaiņu projekts, kas tiks ieviests pēc tehnisku jautājumu atrisināšanas.
3. Dabas aizsardzības un sugu aizsardzības plānu izstrāde:				
3.1	Uzraudzīt dabas aizsardzības plānu izstrādi un termiņa pagarināšanu	pastāvīgi	J.Jātnieks	Uzraudzīta 11 VARAM apstiprināto dabas aizsardzības plānu izstrāde: DL „Aklais purvs”, AAA „Vestiena”, DL „Ilziņa ezers”, DL „Zaļezera purvs”, DL „Melnā ezera purvs”, DL „Līvībērzes liekņa”, DL „Skujaines un Svētaines ieleja”, DL „Rožu purvs”, DL „Aizkraukles purvs un meži”, DP „Engures ezers” un DP „Ogres zilie kalni”. Izplatītas DP „Sauka”, DL „Rožu purvs”, DL „Aizkraukles purvs un meži”, DL „Melnā ezera purvs”, DP „Engures ezers” un DL „Aklais purvs”, DP „Ogres Zilie kalni” dabas aizsardzības plānu kopijas. Dalība DL „Eglone” dabas aizsardzības plāna izstrādes uzsākšanas informatīvajā sanāksmē, izsūtītas vēstules institūcijām deleģēt pārstāvjus uzraudzības grupai. Iesniegts priekšlikums VARAM un pagarināts 12 dabas aizsardzības plānu darbības termiņš. Iesniegts VARAM pārskats par ĪADT dabas aizsardzības plāniem. Sagatavota informācija un apkopoti priekšlikumi dabas aizsardzības plānu precizējumu izstrādei Natura 2000 teritorijās ar tūrisma attīstības potenciālu.
3.2.	Organizēt medņa <i>Tetrao urogallus</i> sugas aizsardzības plāna pārskatīšanas un atjaunošanas pabeigšanu	30.12.	H.Hofmanis	Notiek plāna pārskatīšana. Tiek saskaņoti viedokļi ar AS „Latvijas valsts meži” par sugas aizsardzības plānā paredzētajiem medņa aizsardzības pasākumiem.
4. Nosacījumu un atzinumu sniegšana ietekmes novērtējumam, pašvaldību teritoriju plānojumiem:				
4.1.	Sniegt atzinumus par stratēģisko IVN	pastāvīgi	J.Jātnieks	Sniegti 22 atzinumi, priekšlikumi un atsauksmes par stratēģiskajiem IVN. Sniegti 18 viedokļi par stratēģiskā IVN nepieciešamību plānošanas dokumentiem.
4.2.	Piedalīties ietekmes uz Natura 2000 teritoriju izvērtēšanas procesā (ieteikumi nosacījumu izstrādei par ietekmes uz Natura 2000 teritoriju novērtējuma sagatavošanu; atzinumi par novērtējuma ziņojumu)	pastāvīgi	J.Jātnieks	Sniegti 20 atzinumi par IVN ziņojuma gala redakciju, 2 ieteikumi nosacījumu izstrādei par ietekmes uz Natura 2000 teritoriju novērtējuma sagatavošanai, sniegti 8 atzinumi VARAM, RVP un VPVB par plānotajām darbībām un to iespējamo ietekmi uz Natura 2000 teritorijām, aizsargājamiem kokiem, īpaši aizsargājamām sugām un biotopiem.
4.3.	Sniegt nosacījumus un atzinumus pašvaldību teritoriju plānojumiem (detālplānojumiem)	pastāvīgi	J.Jātnieks	Sniegti 35 nosacījumi un 51 atzinums pašvaldību teritoriju plānojumiem un detālplānojumiem. Sniegta informācija un konsultācijas 4 teritorijas plānojumu izstrādei.
4.4.	Aizpildīt Kohēzijas fonda projektu pieteikumu veidlapas "Par Natura 2000 monitoringu atbildīgās institūcijas deklarācija"	pastāvīgi	J.Jātnieks	Aizpildīta atbildīgās personas deklarācija un sagatavotas pielikuma kartes elektroapgādes tīkla „Kurzemes loks” 1.posma rekonstrukcijas projekta realizācijai.
5. Vašingtonas konvencijas ieviešana un citu atļauju, atzinumu sniegšana:				
5.1.	Izskatīt CITES atļauju	pastāvīgi	G.Gabrāne	Izskatīti 177 CITES atļauju pieteikumi un 203 CITES sertifikātu pieteikumi.

	pieprasījumus Vašingtonas konvencijā minēto dzīvnieku importam, eksportam, reeksportam un ieviešanai no jūras			Izsniegtas 177 CITES atļaujas un izsniegti 203 CITES sertifikāti.
5.2.	Sagatavot un nosūtīt atskaiti par 2010.g. izsniegtajām CITES atļaujām CITES sekretariātam, UNEP Eiropas Komisijai	15.06.	G.Gabrāne	Atskaite sagatavota un nosūtīta 2.jūnijā.
5.3.	Sagatavot un nosūtīt divu gadu darbības pārskatu (<i>Biannual report</i>) CITES sekretariātam, UNEP Eiropas Komisijai	15.06.	G.Gabrāne	Atskaite sagatavota un nosūtīta 15.aprīlī.
5.4.	Pārstāvēt LV viedokli ES komisijā Vašingtonas konvencijas jautājumos	pastāvīgi	G.Gabrāne	Nodrošināta dalība 55. CITES zinātniskās grupas sanāksmē 11.martā, Briselē, 52. CITES uzraudzības grupas sēdē 22.martā, Briselē, 56. CITES zinātniskās grupas sanāksmē 21.jūnijā, Briselē, 5 CITES komisijas sanāksmēs 7.oktobrī, 10.oktobrī, 11.novembrī, 2.decembrī, 15.decembrī, Briselē.
5.5.	Koordinēt Vašingtonas konvencijas īstenošanu ar CITES izpildinstitūcijām Latvijā (VID, muita, ekonomikas policija, zinātniskās iestādes u.c.)	pastāvīgi	G.Gabrāne	Noslēgta starpresoru vienošanās starp Pārvaldi un VID par sadarbību CITES un izstrādājumu no ražveidīgajiem tirdzniecības uzraudzības jomā. Notikusi sadarbība ar Latvijas Dabas muzeju CITES īpatņu identificēšanas jomā. Noorganizēta sanāksme ar ekonomikas policijas pārstāvi par sadarbību ar Pārvaldi CITES kontroles jomā. Nodrošināta muitā konfiscēto CITES īpatņu sugu noteikšanas ekspertīze un atzinumu sniegšana muitas iestādēm. Noris regulāra sadarbība ar VID muitas pārvaldi, ekonomisko noziegumu apkarošanas pārvaldi, zinātniskajām iestādēm.
5.6.	Veikt starptautiskās tirdzniecības apdraudēto savvaļas sugu īpatņu reģistrēšanu	pastāvīgi	G.Gabrāne	Izskatīti 557 pieteikumi un reģistrēti 538 CITES dzīvnieki.
5.7.	Veikt kompetentās iestādes funkcijas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par tirdzniecību ar izstrādājumiem no ražveidīgajiem	pastāvīgi	G.Gabrāne	Notikusi sarakste ar Eiropas Komisiju par Regulas ieviešanas sekmēm, LV viedoklis tika pausts rakstiski.
5.8.	Izskatīt ierobežoti izmantojamo, nemedījamo sugu iegūšanas atļauju pieprasījumus	pastāvīgi	G.Gabrāne	Izskatīti 87 nemedījamo sugu indivīdu iegūšanas atļauju pieprasījumi, izsniegtas 68 atļaujas un lēmumi.
5.9.	Izskatīt atļauju pieprasījumus zooloģisko dārzu izveidošanai un veikt to pārbaudes	pastāvīgi	G.Gabrāne	Izskatīti 2 pieteikumi, izsniegtas 4 atļaujas, veiktas 10 pārbaudes.
5.10.	Izsniegt atļaujas, saskaņojumus un atzinumus ĪADT dabas aizsardzības jomā	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Izsniegti 3559 dažāda veida attiecīgie dokumenti.
5.11.	Pieņemt lēmumus par valsts	pastāvīgi	reģionālo	Pieņemti 55 lēmumi. Sagatavotas 97 vēstules par nekustamā īpašuma atrašanos ĪADT, kur valstij nav pirmpirkuma

	pirmpirkuma tiesību izmantošanu uz zemi ĪADT		administrāciju direktori	tiesību.
5.12.	Apstiprināt meža apsaimniekošanas plānus	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Apstiprināti 143 plāni. Pieņemts 1 lēmums par plāna neapstiprināšanu.
6. ĪADT apsaimniekošana, infrastruktūras uzturēšana, mikroliegumu, sugu un biotopu aizsardzība un apsaimniekošana:				
6.1.	Veicināt un koordinēt īpaši aizsargājamo dabas teritoriju dabas aizsardzības plānu ieviešanu	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Koordinēta un veikta dabas aizsardzības plānā paredzēto pasākumu izpilde Teiču DR, Krustkalnu DR, DP „Kuja”, Rāznas NP, DP „Piejūra”, DL” Kalnciema pļavas”, Ķemeru NP, DL „Lielupes grīvas pļavas”, DL „Babītes ezers”, DL „Ragakāpa”, DL „Cenas tūrelis”, DP „Beberbeķi”, DL „Pļieņciema kāpa”, DL „Skujaines-Svētaines ieleja”, DL „Randu pļavas”, DL „Karateri”, DP „Salacas ieleja”, DL „Vitrupes ieleja”, DL „Seda”, DL „Mežmuižas avoti”, AAA „Ziemeļgauja” un Gaujas NP. Veicinot DP „Piejūra” dabas aizsardzības plāna ieviešanu, sadarbībā ar Rīgas domi uzstādīts informatīvs stends Lielupes grīvā par krasta erozijas procesiem. Veicinot DP „Ragakāpa” dabas aizsardzības plāna ieviešanu, sadarbībā ar Jūrmalas domi veikta dabas takas bīstamo posmu demontāža un saskaņota takas posma rekonstrukcija.
6.2.	Organizēt ĪADT infrastruktūras uzturēšanu un apsaimniekošanas pasākumus, tai skaitā: dabas taku uzturēšanu -147,75 km, kāpņu un laipu uzturēšanu – 4,9 km, ūdenstūristu un autotūristu apmetņu kopšana – 20 gab., velomaršrutu uzturēšanu – 35 km, autostāvlaukumu uzturēšanu – 9 gab., skatu torņu un skatu platformu uzturēšanu - 11 gab., informācijas stendu uzturēšanu - 88 gab., norādes zīmju uzturēšanu - 404 gab., ĪADT robežzīmju uzturēšanu – 790 gab.	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Veikti šādi darbi: dabas taku uzturēšana un jaunu izveidošana – 152,35 km, kāpņu un laipu uzturēšana – 13,37 km, ūdenstūristu un autotūristu apmetņu kopšana – 23 gab, velomaršrutu uzturēšana – 10 km, autostāvlaukumu uzturēšana – 15 gab., skatu torņu un skatu platformu uzturēšana – 12 gab., informācijas stendu uzturēšana – 128 gab., jaunu informācijas stendu izvietošana – 42 gab., norādes zīmju uzturēšanu – 588 gab., jaunu norādes zīmju uzstādīšana – 23 gab., ĪADT robežzīmju uzturēšana – 897 gab., jaunu ĪADT robežzīmju uzstādīšana – 291 gab., barjeru uzturēšana un atjaunošana – 14 gab., koka tiltiņu uzturēšana - 3 gab., ekotualešu uzturēšana - 2 gab., caurtekas atjaunošana meža ceļā – 1 gab., apstādījumu kopšana (pļaušana) - 4,6 ha, slūžu uzturēšana - 2 gab., meniķa uzturēšana - 1 gab., žogu ar elektroganu uzturēšana – 7,7 km.
6.3.	Nodrošināt īpaši aizsargājamo biotopu un sugu apsaimniekošanas pasākumus, tai skaitā: pļavu pļaušanu un noganīšanu – 581 ha,	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	Veikti šādi pasākumi: pļavu pļaušana un noganīšana – 630 ha, latvāņu pļaušana un izrakšana – 4,0 ha, bebru aizsprostu likvidēšana - 64 gab., lielā susura būrīšu izgatavošana, tīrīšana un remonts - 160 gab.,

	<p>latvāņu pļaušanu un izrakšanu – 1,8 ha. bebru aizsprostu likvidēšanu – 15 gab., lielā susura būrīšu izgatavošanu, tīrīšanu un remontu - 80 gab. krūmu retināšanu aizsargājamo meža biotopu un gaismas prasīgo sugu saglabāšanai – 10,6 ha, ūdensteču attīrīšanu un atjaunošanu – 4 km, aizsprostu būve purva hidroloģiskā režīma stabilizēšanai - 10gab., plēsīgo putnu mākslīgo ligzdvieta izveidi un uzturēšanu – 67gab., zaļo vārnu ligzdu koku zaru apzāģēšanu un konusu uzstādīšanu – 5 gab., smilšu krupja nārsta vietu atjaunošanu – 2 ha</p>			<p>krūmu un koku retināšanu aizsargājamo meža biotopu un gaismas prasīgo sugu saglabāšanai – 9,9 ha, ūdensteču attīrīšana un atjaunošana – 8,7 km, plēsīgo putnu mākslīgo ligzdvieta izveide un uzturēšana – 16 gab., meža pīļu mākslīgās ligzdvieta uzstādīšana un atjaunošana – 20 gab., pūču mākslīgo ligzdvieta izveide – 5 gab., zaļo vārnu ligzdu koku zaru apzāģēšanu, ligzdošanas būru un konusu uzstādīšana – 15 gab., smilšu krupja nārsta vietu atjaunošana – 3,0 ha, krūmu ciršana – 1,6 ha, bioloģiski veco lapu koku atēnošana – 12 gab., dendroloģisko stādījumu kopšana – 1 gab., medņu rieta biotopa kopšana - 2 ha, koku aizdambējuma izvāšana Salacā - 10 m³.</p>
6.4.	<p>Veikt valstij VARAM personā piederošo mežu apsaimniekošanu, tai skaitā: mineralizēto joslu uzturēšanu – 202 km, kvartālstīgu un robežstīgu uzturēšanu -130 km, meža ceļu uzturēšanu – 105 km, augšnes sagatavošanu – 15 ha, meža atjaunošanu – 20 ha, jaunaudžu kopšanu – 108 ha, dabiskai atjaunošanai atstāto platību kopšanu – 8 ha</p>	01.04.-30.12.	C.Apenītis	<p>Veikti šādi mežu apsaimniekošanas pasākumi: mineralizēto joslu uzturēšana – 171,9 km, kvartālstīgu un robežstīgu uzturēšana - 6 km, meža atjaunošana – 23,2 ha, jaunaudžu kopšana – 121,2 ha, dabiskai atjaunošanai atstāto platību kopšana – 4,6 ha augšnes sagatavošana – 12,7 ha, mežu ceļu atbrīvošana no kritušajiem kokiem.</p>
6.5.	<p>Veikt valstij VARAM personā piederošā meža ugunsdrošības profilaktiskos pasākumus, atbilstoši pasākumu plānam</p>	01.04.	reģionālo administrāciju direktori	<p>Aktualizēti un apstiprināti Slīteres NP, Moricsalas DR, Gaujas NP, Ķemeru NP, Grīņu DR, Rāznas NP meža ugunsdrošības profilaktisko pasākumu plāni. Veikta iekšējo ceļu atbrīvošana no vēja nolauztajiem kokiem Teiču DR un Krustkalnu DR 53 km garumā. Uzturētas un atjaunotas ceļa barjeras meža zemēs – 17 gab. Nodrošināta ugunsdzēsības inventāra uzturēšana un glabāšana Pārvaldes Ļaudonas, Lipušku, Siguldas un Kārļukalna birojos.</p>
6.6.	Uzturēt valstij VARAM personā	pastāvīgi	V.Seilis	Uzturētas Pārvaldes turējumā nodotās ēkas un būves.

	piejerošās ēkas un būves			Sagatavota apsekošanas tabula ēku un būvju tehniskā stāvokļa un remontdarbu nepieciešamības izvērtējumam. Veikti neatliekamākie remontī.
6.7.	Organizēt valstij VARAM personā piejerošā meža inventarizāciju	01.04.-30.12.	C.Apenītis	Veikta meža inventarizācija 5015,2 ha platībā.
6.8.	Organizēt valstij VARAM personā piejerošās zemes, ēku un būvju uzmērīšanu un ierakstīšanu zemesgrāmatā	pastāvīgi	V.Seilis	Veika 9 zemes vienību uzmērīšana 288 ha platībā. Reģistrēts zemesgrāmatā 1 papildinājums.
7. Mikroliegumu izveides procesa administrēšana:				
7.1.	Izskatīt VARAM kompetencē esošo mikroliegumu izveidošanas priekšlikumus	pastāvīgi	I.Timze	Saņemti 2 priekšlikumi un veikta dokumentācijas sagatavošana 2 mikroliegumu izveidei īpaši aizsargājama sugai - dzeltenā dzegužkurpīte (pie Inčukalna un pie Gulbenes). Izvērtēts 1 mikrolieguma statuss īpaši aizsargājama sugai - Lēzeļa lipare (Jūrmalas pilsētā), izveidota ekspertu komisija, komisijas slēdziens iesniegts VARAM. VARAM nosūtīti dokumenti mikrolieguma veidošanai īpaši aizsargājama sugai - platā airvabole (Ruģeļu dīķi Daugavpils pilsētā).
8. Kompensāciju izmaksu administrēšana:				
8.1.	Administrēt kompensāciju piešķiršanu zemes īpašniekiem, kas iesnieguši pieteikumus kompensācijas saņemšanai par saimnieciskās darbības ierobežojumiem ĪADT vai mikroliegumos	pastāvīgi	I.Timze	Saņemti 15 pieteikumi atlīdzības saņemšanai un zemes atpirkšanai. Pieņemti 17 lēmumi par pieteikuma atbalstīšanu un 2 lēmumi par pieteikuma noraidīšanu. Nosūtīti 16 pieprasījumi pašvaldībām par nekustamā īpašuma nodokļa samaksu. Sagatavotas 37 vēstules zemes īpašniekiem, VPVB, LAD un VARAM. Sagatavoti 2 paskaidrojumi VPVB. Sniegtas konsultācijas zemes īpašniekiem par iespējām saņemt kompensāciju. Sagatavota informācija LAD par zemes īpašniekiem, kuriem izmaksātas kompensācijas.
8.2.	Nodrošināt kompensāciju izmaksu datu bāzes uzturēšanu	pastāvīgi	I.Timze	Pastāvīgi tiek uzturēts un atjaunots kompensāciju izmaksu reģistrs.
9. Ekspertu sertificēšana:				
9.1.	Veikt sugu un biotopu aizsardzības jomas ekspertu sertificēšanu un sertificēto personu darbības uzraudzību	pastāvīgi	I.Timze	Saņemti 29 iesniegumi eksperta sertifikāta izsniegšanai. Sagatavots un pieņemts 21 lēmums par eksperta sertifikāta piešķiršanu un izsniegts 21 sertifikāts. Sagatavotas 2 vēstules sertificētajiem ekspertiem, veicot ekspertu darbības uzraudzību.
9.2.	Nodrošināt sertificēto ekspertu sniegto atzinumu datu bāzes uzturēšanu	pastāvīgi	I.Timze	Izveidota sertificēto ekspertu sniegto atzinumu datu bāze. Pārvaldes mājaslapā internetā pastāvīgi tiek uzturēts un atjaunots sertificēto ekspertu reģistrs: http://www.daba.gov.lv/public/lat/dabas_eksperti/#Registers .
10. Datu bāžu uzturēšana:				
10.1.	Nodrošināt mikroliegumu datu bāzes uzturēšanu un administrēšanu	pastāvīgi	J.Jātnieks	Veikta mikroliegumu robežu ģeotelpiskā slāņa izveide un pievienošana datu kopai. Datubāzē ievadīta informācija par 51 jaunizveidotiem mikroliegumiem. Kopumā Latvijā līdz 2011.gada 26.decembrim ir izveidoti 2047 mikroliegumi un 751 buferzonas – visi dati ievadīti Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā "Ozols".
10.2.	Uzsākt mikroliegumu datubāzes integrēšanu Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā	30.12.	J.Jātnieks	Veikta Nacionālās Dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" mikroliegumu sadaļas izstrāde. Veikta integrējamo datu un sagatavotās sistēmas atbilstības pārbaude. Veikta mikroliegumu ģeotelpisko datu apstrāde un datu radīšana – digitizēti mikroliegumi nemeža zemēs ~200

	precizējot sistēmā iekļaujamo datu kopu			gab. Organizēta starpinstitūciju sadarbība mikroliegumu datu apmaiņā ar VMD un abu institūciju IS serveru saslēgšana aktualizēto datu apmaiņai.
10.3.	Nodrošināt aizsargājamo koku datu bāzes administrēšanu	pastāvīgi	J.Jātnieks	Tiek uzturēta un aktualizēta aizsargājamo koku datu bāze. Sistematizēti dati par 2700 aizsargājamiem kokiem no aptuveni 12 datu avotiem. Veikta aizsargājamo koku datu bāzes papildināšana ar 54 jauniem ierakstiem (uzmērījumi dabā) un datu bāzes sakārtošana izsniegšanai LAD vajadzībām (2600 ieraksti). Uzsākta datu ģeotelpiskās daļas sagatavošana.
10.4.	Uzsākt aizsargājamo koku datu bāzes integrēšanu Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā precizējot sistēmā iekļaujamo datu kopu	30.12.	J.Jātnieks	Veikta Nacionālās Dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" aizsargājamo koku sadaļas izstrāde.
10.5.	Nodrošināt aizsargājamo augu datu bāzes uzturēšanu un administrēšanu	pastāvīgi	J.Jātnieks	Nodrošināta aizsargājamo augu datu bāzes uzturēšana. Uzkrāta informācija par 4 jaunām aizsargājamo sugu atradnēm. Sagatavoti 10 papildinājumi datu bāzei (uzmērījumi dabā). Uzsākta datu ģeotelpiskās daļas sagatavošana. Sniegta informācija no datu bāzes - 21 gad.
10.6.	Uzsākt aizsargājamo augu datubāzes integrēšanu Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā precizējot sistēmā iekļaujamo datu kopu	30.12.	J.Jātnieks	Veikta Nacionālās Dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" aizsargājamo augu (sugu) sadaļas izstrāde.
10.7.	Uzsākt aizsargājamo dzīvnieku datu bāzes veidošanu Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā	30.12.	J.Jātnieks	Veikta Nacionālās Dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" aizsargājamo dzīvnieku (sugu) sadaļas izstrāde.
10.8.	Nodrošināt ĪADT un NATURA 2000 datu bāzes uzturēšanu un administrēšanu	pastāvīgi	J.Jātnieks	Nodrošināta ĪADT un NATURA 2000 datu bāzes uzturēšana un administrēšana. Veikta datu bāzes aktualizēšana – sarakstā pievienotas 7 aizsargājamās jūras teritorijas, papildināta informācija par statusa maiņu 2 ĪADT, ievadīti dati par 19 paplašinātajām ĪADT, veikts ieraksts par ĪADT statusa maiņu, teritorijas paplašinājumu 1 teritorijai, aktualizēta informācija par 24 ĪADT. Iesniegts ziņojums par ĪADT datu izmaiņām Eiropas Vides aģentūrai. Sagatavota informācija Latvijas anketai par ES dalībvalstu Natura 2000 teritorijām. Veikta datu kopēšana no LVGMC fondiem (2000 lpp.), dati sakārtoti PDF formātā. Sniegta informācija par ĪADT Agrārās ekonomikas institūtam, Ķekavas novada pašvaldībai.
10.9.	Uzsākt ĪADT un NATURA 2000 datu bāzes integrēšanu Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā, precizējot sistēmā iekļaujamo datu kopu	30.12.	J.Jātnieks	Veikta Nacionālās Dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" ĪADT un NATURA 2000 datu sadaļas izstrāde. Precizēti datu bāzes atribūtu tabulas labojumi attiecībā uz ģeoloģiskajiem dabas pieminekļiem.
10.10.	Uzkrāt un apkopot informāciju par veiktajiem, notiekošajiem un nepieciešamajiem dabas aizsardzības pasākumiem ĪADT,	30.12.	J.Jātnieks	Veikta Nacionālās Dabas datu pārvaldības sistēmas "Ozols" sadaļu izstrāde, kas ļauj uzkrāt datus par ĪADT notiekošajiem apsaimniekošanas pasākumiem – izveidotas infrastruktūras, apsaimniekošanas un apsekojumu sadaļas, datu reģistrēšanai par ĪADT notiekošajiem apsaimniekošanas pasākumiem.

	uzsākt šo datu integrēšanu Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā			
10.11.	Uzkrāt ģeotelpiskos datus Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā, kas nepieciešami: ĪADT dabas aizsardzības plānu izstrādei, atjaunošanai un ieviešanai; sugu un biotopu aizsardzības plānu izstrādei, atjaunošanai un ieviešanai; ĪADT, kā arī dabas aizsardzību regulējošo normatīvo aktu ievērošanas kontrolei; informatīvo zīmju izvietojumam dabā ĪADT ārējo robežu apzīmēšanai; teritoriju plānojumu izstrādei un citu Pārvaldes funkciju veikšanai	pastāvīgi	J.Jātnieks	<p>Nodrošināta ģeotelpisko datu uzkrāšana Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā "Ozols".</p> <p>Veikta 54 dabas pieminekļu – aizsargājamo koku un dižakmeņu uzmērīšana dabā.</p> <p>Digitizēti ~ 250 īpaši aizsargājamo augu sugu atradņu dati.</p> <p>Iegūti dati par ES nozīmes biotopiem Krustkalnu DR 1300 ha platībā, Rāznes NP Zosnas dabas lieguma zonā 55 ha platībā un sagatavoti integrēšanai Nacionālajā Dabas datu pārvaldības sistēmā "Ozols".</p> <p>Iegūti 2011. gada valsts monitoringa rezultāti par zīdītājiem, bezmugurkaulniekiem, augu sugām un biotopiem Natura 2000 teritorijās.</p> <p>Veikta mikroliegumu un to buferzonu digitizācija – digitizēti 2047 mikroliegumi un 751 buferzonas.</p> <p>Uzsākta mikroliegumu anketu skenēšana (saskenētas ~170 anketas).</p> <p>Sagatavota un izsniegta kartogrāfiskā informācija par ĪADT un mikroliegumiem Ķeguma, Vecumnieku, Siguldas, Balvu, Sējas, Kandavas, Balvu, Līvānu, Jelgavas, Madonas, Burtņieku, Lubānas, Beverīnas, Nīcas, Tukuma, Salas, Aizputes, Ķekavas, Raunas, Lielvārdes, Auces, Saldus, Balvu, Vaiņodes, Amatas, Engures, Inčukalna, Jaunjelgavas, Ķeguma, Ludzas, Krustpils, Krāslavas, Pārgaujas, Rēzeknes, Sējas un Limbažu novada domēm un pašvaldībām u.c. institūcijām.</p> <p>Aktualizētās ĪADT un mikroliegumu kartes iekšējai Pārvaldes darbinieku lietošanai.</p>

11. Sugu un biotopu izpētes koordinēšana un informācijas uzkrāšana:

11.1.	Iesaisīt augstskolas, zinātniski pētnieciskās un citas institūcijas ĪADT, īpaši aizsargājamo sugu un biotopu izpētē, koordinēt zinātniskos pētījumus un monitoringu apsaimniekošanas un aizsardzības pasākumu pamatošanai, apkopot un glabāt zinātnisko pētījumu un monitoringu rezultātus	pastāvīgi	J.Jātnieks	<p>Pastāvīgi tiek veikta pētījumu un monitoringa rezultātu apkopošana un uzkrāšana.</p> <p>Koordinēti un vadīti 15 studentu zinātniskie darbi.</p> <p>Saskaņoti un reģistrēti 14 zinātniskie pētījumi ĪADT.</p> <p>Nodrošināta dalība LU 69. zinātniskajā konferencē ar 3 ziņojumiem un sagatavotas 2 referātu tēzes par meža susura izpēti DL „Ilgas” un par aizsargājamām augu sabiedrībām karjeros, kas iesniegtas kā pieteikums dalībai starptautiskās konferencēs.</p> <p>Sniegtas konsultācijas Pērnavas Vides centra speciālistiem par Sindi HES (Pērnavas upe) ekspluatācijas nosacījumiem.</p> <p>Noorganizēts seminārs terioloģijas ekspertiem, sagatavots apkopojums par terioloģiskajiem pētījumiem.</p> <p>Dalība ZBR teritorijas izpētē sadarbība ar nevalstiskajām organizācijām – dalība 3 izpētes ekspedīcijās (5 dienas), iegūtie dati apkopoti.</p> <p>Koordinēta datu ievākšana „Ķemeru nacionālā parka ligzdojošo putnu atlanta” pēdējai lauka darbu sezonai.</p> <p>Izstrādāts sadarbības līgums ar Vidzemes augstskolu.</p>
11.2.	Uzkrāt un apkopot informāciju par veiktajiem, notiekošajiem un nepieciešamajiem dabas aizsardzības pasākumiem ĪADT un mikroliegumos. Novērtēt dabas aizsardzības pasākumu rezultātus, sniegt priekšlikumus un uzdevumus turpmāko rīcību	pastāvīgi	J.Jātnieks	<p>Pastāvīgi uzkrāta un apkopota esošā un nepieciešamā informācija par veiktajiem un nepieciešamajiem pasākumiem.</p> <p>Veikta informācijas apkopošana par veiktajiem apsaimniekošanas pasākumiem DL „Garkalnes meži” un zālāju apsaimniekošanu Ķemeru NP 2010.gadā.</p> <p>Izvērtēts īpaši aizsargājamo sugu - smilšu krupja un Lēzeļa lipares dzīvotņu uzturēšanas metodoloģijas praktiskais pielietojums DL „Karateri”.</p> <p>Veikts susuru monitorings DL „Ilgas”, DP „Silene” un Gaujas NP, kā arī DL „Eglone” un „Pilskalnes Siguldiņa”, novērtēta veikto dabas aizsardzības pasākumu efektivitāte.</p>

	plānošanai. Uzturēt datu kvalitātes prasības un saņemšanu no pakalpojuma sniedzējiem			<p>Veikts lidvāveres monitorings DL „Vigurlica”, apkopoti dati.</p> <p>Veikts monitorings dabīgās noganīšanas teritorijā „Jungas” ZBR.</p> <p>Uzsākta Krustkalnu DR ES nozīmes biotopu kartēšana.</p> <p>Veikta īpaši aizsargājamo augu sugu atradņu novērtēšana: Teiču DR, Gaujas NP (dzeltenā dzegužkurpīte), DL „Eglone” (odu gimnadēnija), Krustkalnu DR (meža silpurene, pļavas linlape, dzeltenā akmeņlauzīte, Sibīrijas mēlziede, Lēzeļa lipare), DP „Driksnas sils” (šaurlapu lakacis, Ruiša pūķgalve, pļavas linlape, zālāpu smiltenīte).</p> <p>Uzkrāta informācija par nepieciešamajiem pasākumiem Krustkalnu DR pļavās un DP ”Driksnas sils”.</p>
11.3.	Veikt novērojumus sugu un biotopu apsaimniekošanas efektivitātes novērtēšanai	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	<p>Veikti šādi novērojumi:</p> <p>zīdītājdzīvnieku skaita dinamikas novērtējums ziemas maršrutos pēc pēdām sniegā Teiču DR un vienā maršrutā Krustkalnu DR,</p> <p>lūšu uzskaitē Rāznas NP teritorijā, sadarbībā ar VMD,</p> <p>putnu uzskaitē DL „Raķupes ieleja”,</p> <p>biotopu apsaimniekošanas novērtējums 16 pļavu parauglaukumos Teiču DR.</p> <p>dienas tauriņu monitorings Teiču DR 3 parauglaukumos,</p> <p>pārnadžu monitorings pēc ziemas ekskrementiem Teiču DR un Krustkalnu DR,</p> <p>īkgadējais monitorings pļavu apsaimniekošanas pasākumu novērtēšanai Zvejnieku pļavās Slīteres NP,</p> <p>pļavu biotopu apsaimniekošanas pasākumi Ķemeru NP, DL „Kalnciema pļavas”, DL „Lielupes grīvas pļavas”, DL „Skujaines-Svētaines ieleja”,</p> <p>purva biotopu un zālāju biotopu apsaimniekošanas efektivitātes monitorings (parauglaukumu apsekošana 110 parauglaukumos) un īpaši aizsargājamo augu sugu monitorings Ķemeru NP,</p> <p>susuru monitorings DL „Ilgas”, DP „Silene” un Gaujas NP,</p> <p>straujteču biotopu atjaunošanas efektivitātes monitorings DL „Ventas ieleja” – Ventas rumbas rajonā. Veikts pļavu veģetācijas novērtējums 8 pļavās (66 parauglaukumi) Teiču DR un 1 pļavā (8 parauglaukumi) Krustkalnu DR,</p> <p>purva veģetācijas monitorings Teiču DR posmā Siksālas ceļš – Mindaugu ezers (sugu projektīvā seguma uzskaitē 73 laukumos).</p> <p>Digitizēti purvu un zālāju apsaimniekošanas un īpaši aizsargājamo augu sugu monitoringa 2011. gada dati Ķemeru NP, sagatavotas atskaites.</p>
11.4.	Veikt antropogēnās ietekmes novērtēšanu uz sugām un biotopiem	pastāvīgi	reģionālo administrāciju direktori	<p>Veikta Baltijas jūras piekrastes apsekošana un veikta jutīgo sugu uzskaitē – tārtiņveidīgie putni, smilšu krupis.</p> <p>Veikts 7 īpaši aizsargājamo augu sugu atradņu stāvokļu novērtējums – Teiču DR, DP „Driksnas sils”, AAA „Augšdaugava”, DP „Numernes valnis” un DL „Lubāna mitrājs”.</p> <p>Veikts ūdens līmeņa ietekmes uz sugām un biotopiem novērtējums DL „Jašas un Bicānu ezers”.</p> <p>Veikts melno stārķu ligzdošanas sekmju monitorings Kurzemes reģionā, zivju ērgļu ligzdošanas sekmju monitorings Moricsālas DR, pļavu putnu monitorings DL „Raķupes ieleja”, jūras piekrastē ligzdojošo tārtiņveidīgo putnu monitorings Slīteres NP.</p> <p>Veikts smilšu krupja monitorings atradnēs Kurzemes reģionā, īpaši aizsargājamo rāpuļu atradņu monitorings Slīteres NP un DL „Ances purvi un meži”, kā arī īpaši aizsargājamo abinieku atradņu monitorings Slīteres NP, DL „Ances purvi un meži” un DL „Oviši”.</p> <p>Novērtēta antropogēnā ietekme uz kāpu biotopiem Ķemeru NP un DL „Pliņciema kāpa”.</p> <p>Veikta apmeklētāju uzskaitē DL „Ances purvi un meži”.</p> <p>Nodrošināta divu uzstādīto WEB kameru darbība pie divām mazo ērgļu ligzdām.</p>

12. Projektu realizācija:

12.1.	Realizēt LVAF finansētu projektu „1973.gada Vašingtonas konvencijas par tirdzniecību ar aizsargājamām dzīvnieku un augu sugām (CITES) ieviešana Latvijā”	01.11.	G.Gabrāne	Noorganizēti 5 semināri - muitas, VID, Valsts policijas darbiniekiem un Pārvaldes valsts vides inspektoriem par 1973. gada Vašingtonas konvencijas „Par starptautisko tirdzniecību ar apdraudētajām savvaļas dzīvnieku un augu sugām” ieviešanu. Izveidota CITES vitrīna.
12.2.	Realizēt LVAF finansētu projektu „Zivju resursu aizsardzības pasākumi Dabas aizsardzības pārvaldes pārraudzībā esošajās īpaši aizsargājamās dabas teritorijās” – veikt 500 makšķerēšanas un zvejas noteikumu pārbaudes iekšējos ūdeņos ĪADT	15.12.	G.Gabrāne	Veiktas 487 pārbaudes, izņemti 304 nelikumīgi zivju ieguves rīki. Nojaukti 10 nelikumīgi izveidoti nēģu tači. Pie administratīvās atbildības sauktas un sodītas 19 personas par kopējo summu 1240,00 latu. Nodotas 5 lietas Valsts policijai, pieņemti 2 lēmumi par zivju resursiem nodarītajiem zaudējumiem par 7050 latu. Veikts automašīnu un laivu remonts, kā arī iegādāts ekipējums Pārvaldes valsts vides inspektoru vajadzībām.
12.3.	Realizēt LVAF finansētu projektu „Transportlīdzekļu (automobiļu) noma Dabas aizsardzības pārvaldes centrālā aparāta un reģionālo struktūrvienību darbības nodrošināšanai”	30.12.	C.Apenītis	Veikta 14 transportlīdzekļu noma Pārvaldes darbības nodrošināšanai.
12.4.	Realizēt projektu „Grundtvig partnerība „European Volunteers in Parks”” „Brīvprātīgo darba organizēšana Eiropas īpaši aizsargājamās dabas teritorijās”	31.08.	M.Langenfelde	Noorganizēts 2 Pārvaldes darbinieku brauciens uz brīvprātīgo koordinātoru apmācībām Rumānijā. No 1. līdz 21.septembrim uzņemta brīvprātīgā no Vācijas: http://www.daba.gov.lv/public/lat/zinas/911/ . Pārvaldes mājaslapā internetā ievietota informācija par Eiropas Brīvprātīgo gadu un GRUNDTVIG projektu: http://www.daba.gov.lv/public/lat/zinas/596/ .
12.5.	Realizēt ESF projektu „Dabas aizsardzības pārvaldes Dabas aizsardzības daļu darbinieku profesionālās apmācības programmas izstrāde un pilnveide” (finansējuma piešķiršanas gadījumā)	01.07. – 30.12.	G.Gabrāne	Noorganizētas darbinieku apmācības. Izdots buklets par Pārvaldes publiskajiem pakalpojumiem. Buklets pieejams arī elektroniski Pārvaldes mājaslapā internetā: http://www.daba.gov.lv/public/lat/zinas/897/ .
12.6.	Realizēt ERAF projektu „Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju aizsardzības un apsaimniekošanas pasākumu elektronizācija”	18.11	J.Jātnieks	Izstrādāta Nacionālā Dabas datu pārvaldības sistēma „Ozols”. Tiek turpināta pieejamo dabas datu integrēšana sistēmā. Uzsākts darbs pie datu kvalitātes uzlabošanas. Sagatavots pieteikums vienošanā līguma pagarināšanai un papildus projektējuma izstrādei, kas nepieciešama datu kvalitātes uzlabošanai. Veiktas 15 administratoru apmācības. Organizētas 8 sanāksmes par datu bāzes struktūru un testa versijas koriģēšanu. Sniegta intervija un datu pārvaldības sistēmas demonstrācija LTV raidījumam „Eirobusiņš”.
12.7.	Realizēt ERAF projektu	01.04. - 30.05.	C.Apenītis	Veikta mineralizēto joslu uzturēšana 106 km garumā.

	„Mineralizēto joslu uzturēšana Gaujas nacionālā parka teritorijā”			
12.8.	Realizēt ERAF projektu „Kvartāla stigu attīrīšana Slīteres nacionālā parka austrumu daļā”	01.10. - 01.11.	C.Apenītis	Veikta kvartāla stigu attīrīšana Slīteres NP 51,13 km. Iesniegta projekta gala atskaite LAD.
12.9.	Realizēt Interreg projektu „Atpakaļ pie dabas”	28.02	Ē.Kļaviņa	Notikusi dalība 4 partneru darba grupu sanāksmēs Latvijā un Igaunijā un igauņu partneru projekta noslēguma pasākumā Tartu 28. janvārī. Noorganizēts projekta noslēguma pasākums Baltezerā 2. februārī (110 dalībnieki), sadarbībā ar Gaujas NP fondu. Izdots DVD par sīkspārņiem (500 eks. tirāžā) un vides žurnāls Nr.3 (100 eks. tirāžā). Noorganizēta partneru darba un uzraudzības grupas sanāksme Jūrmalā 9. un 10. februārī. Nodrošināta projekta suvenīru iegāde (kaltētas dzērvenes, zibatmiņas ar projekta materiāliem, somiņas ar projekta simboliku). Iesniegts projekta noslēguma pārskats.
12.10.	Realizēt Interreg projektu „Parki un ieguvumi – aizsargājamo teritoriju dabas resursu ilgtspējīgas izmantošanas socioekonomiskais efekts”	30.12.	A.Širovs	Noorganizēti šādi pasākumi: starptautiska projekta partneru tikšanās, kā arī ekskursija Baltijas Dabas tūrisma konferences dalībniekiem Ķemeru NP, Ķemeru NP tūrisma forumu tikšanās, ceļotāju diena sadarbībā ar asociāciju „Lauku ceļotājs”, pieredzes apmaiņas brauciena dalībnieku uzņemšana no projekta partnera – Mjūricas NP Vācijā, pieredzes apmaiņas brauciena dalībnieku uzņemšana no projekta partnera – Kurtuvenai reģionālā parka administrācijas (Lietuva), pieredzes apmaiņas brauciens 9 Pārvaldes Pierīgas reģionālās administrācijas darbiniekiem uz Kurtuvenai reģionālo parku un Žemaitijas NP, Lietuva. Uzstādīti 3 digitālie apmeklētāju skaitītāji Ķemeru NP teritorijā. Veikta 2010. gadā veiktās apmeklētāju anketēšanas rezultātu analīze. Sagatavota un EUROPARC federācijai iesniegta Ķemeru NP ilgtspējīga tūrisma attīstības stratēģija, rīcības plāns un pieteikuma forma Eiropas ilgtspējīga tūrisma hartas sertifikāta saņemšanai. Notikusi Eiropas ilgtspējīga tūrisma hartas pārbaudes vizīte Ķemeru NP. Veikta informatīvo materiālu sagatavošana par Ķemeru NP (tūrisma karte, informatīvie materiāli par atsevišķiem tūrisma objektiem, atbilstoši izstrādātajai tūrisma stratēģijai un prioritārajām mērķgrupām). Sagatavots un izdots galda kalendārs. Izveidots tūrisma produktu katalogs Vācijas tūroperatoriem (personīgas tikšanās un pārrunas ar uzņēmējiem, u.c.). Dalība ikgadējā Eiropas ilgtspējīga tūrisma hartas dalībnieku tikšanās Serbijā. Dalība projekta noslēguma sanāksmē Rīgenas salā Vācijā. Projekta aktivitātes prezentētas Baltijas Dabas tūrisma konferencē.
12.11.	Realizēt Interreg projektu „Neapzinātās kultūras mantojuma vērtības meža kultūrvidē”	28.02.	V.Seilis	Noorganizēti 12 semināri un projekta noslēguma konference. Atklāta pastāvīgā izstāde Salacgrīvā. Pārvietojamā izstāde izstādīta 7 pašvaldībās.
12.12.	Realizēt Interreg projektu „Klimata izmaiņas, ietekme,	30.12	A.Urtāns	Noorganizēti 19 semināri, kuros kopumā piedalījušies vairāk kā 500 cilvēku. Sagatavota interaktīvā izstāde „Pielāgošanās klimata izmaiņām”.

	izmaksas un pielāgošanās Baltijas jūras reģionā”			Izstrādāta Salacgrīvas novada Klimata izmaiņu adaptācijas stratēģija. Sagatavoti 2 bukleti par iniciatīvu „Liec upē akmeni” un par klimata pārmaiņu skaidrošanu. Noorganizēts projekta noslēguma pasākums.
12.13.	Realizēt Interreg projektu „Baltijas zaļā josta”	30.12	D.Sāmīte	<p>Uzturēta mājaslapa internetā www.slitere.lv, sagatavota fotoizstāde. Izdots kabatas formāta noteicējs „Iepazīsti jūras piekrasti” (500 eks.). Publicēti 10 informatīvi izglītojoši video sižeti un to apraksti latviešu un angļu valodā mājaslapā internetā www.slitere.lv un interneta vietnē http://www.youtube.com/profile?user=SlitereNationalPark. Izdota grāmata „Lībieši Ziemeļkurzemes ainavā”, autore Māra Zirnīte, organizēti grāmatas atvēršanas semināri Rīgā un Ventspilī.</p> <p>Organizētas ekskursijas pa Mazbānīša dabas taku un augu vērošanas ekskursija, izmantojot noteicēju „Iepazīsti jūras piekrasti” Slīteres ceļotāju dienas ietvaros.</p> <p>Noticis pieredzes apmaiņas brauciens uz Žemaitijas NP un Dzūkijas NP, Lietuva un Wigersky NP, Polija. Izdota avīze „Slīteres Nacionālā Parka Ziņas Ceļotājiem”.</p> <p>Organizēta lekcija par abiniekiem Ventspils muzejā.</p> <p>Izstādīta fotoizstāde - Slīteres NP abinieki un rūpuļi, nodrošināta fotoizstādes aplūkošana dažādās iestādēs Kurzemē (bibliotēkās, muzejos, lielveikalos u.c.).</p> <p>Dalība seminārā „See the Green Belt in the field” Vācijā.</p> <p>Dalība, sniedzot prezentācijas par projektā realizētajām aktivitātēm, projekta noslēguma pasākumā Tallinā.</p>
12.14.	Realizēt Kohēzijas fonda projekta „Antropogēno slodzi samazinošās, administratīvās, izglītojošās un informatīvās infrastruktūras izveide Natura 2000 teritorijās Latvijā” I posmu – izveidot dabas tūrisma infrastruktūru Rāznes NP: labiekārtot 2 atpūtas vietas, uzbūvēt 1 skatu torni, taku ar grants segumu 490m un stāvlaukumu 629 m ²	30.12.	V.Seilis	<p>Pabeigti projekta I posma būvdarbi „Dabas tūrisma infrastruktūras izveide Rāznes NP”, labiekārtotas 2 atpūtas vietas, uzbūvēts 1 skatu tornis, izveidota taka ar grants segumu 490 m un stāvlaukums 629 m².</p> <p>Projekta II posma „Jaunu taku maršrutu un būvprojekta izstrāde” ietvaros izstrādāti skiču un tehniskie projekti infrastruktūras izveidei 38 Natura 2000 teritorijās.</p> <p>Nodrošināta nepieciešamo atskaišu saņemšana un iesniegšana VARAM.</p> <p>Noturētas 9 sanāksmes par līguma izpildi.</p> <p>Sagatavotas izmaiņas infrastruktūras objektu izveidei ĪADT vienotā stila rokasgrāmatā.</p> <p>Veikta iepirkumu procedūra infrastruktūras būvniecības iepirkumam.</p>
12.15.	Realizēt Pārvaldes partnerības saistības EK „LIFE” programmas projektā „MARMONI” “Inovātas pieejas jūras bioloģiskās daudzveidības monitoringam un Baltijas jūras dabas vērtību aizsardzības statusa novērtējums”	30.12.	J.Jātnieks	<p>Nodrošināta dalība partneru tikšanās sanāksmē Rīgā un seminārā par īpaši aizsargājamajām jūras teritorijām Roosta, Igaunijā.</p> <p>Dalība 2.partneru seminārā Rīgā.</p> <p>Nolasīts ziņojums par ZBR pieredzi sabiedrības iesaistīšanā piekrastes monitoringā projekta organizētajā Jūras dienai veltītajā pasākumā VARAM.</p> <p>Noorganizēts apmācības seminārs UNESCO Baltijas jūras projekta (BSP) skolotājiem – koordinatori, Pumpuros.</p> <p>Nodrošināta Latvijas delegācijas loģistika starptautiskajā seminārā Sagadi, Igaunijā.</p> <p>Dalība seminārā „Jūras bioloģiskās daudzveidības indikatoru izmantošana ziņošanai ES”.</p> <p>Veikta jūras putnu avio uzskaitē.</p> <p>Noslēgts partnerības līgums. Notiek regulāra komunikācija ar vadošo partneri - Baltijas vides forumu.</p>

				Sagatavota un iesniegta pārskata perioda atskaite.
12.16.	Realizēt Pārvaldes partnerības saistības EK „LIFE” programmas projektā „Fenoskandijas parkveida pļavu (6530*) un divu prioritāru vaboļu sugu apsaimniekošana: plānošana, sabiedrības iesaistīšana, inovācija”	30. 12.	J.Jātnieks	Sagatavota informācija par projektu Pārvaldes mājaslapai internetā. Izveidots VPN pieslēgums starp Pārvaldes Siguldas biroja INTRANET un Ļaudonas, Ķemeru, Rēzeknes biroju serveriem, Nacionālās dabas datu pārvaldības sistēmas „Ozols” pilnveidošanai un izmantošanai, lai varētu integrēt projekta ietvaros ievāktos ģeotelpiskos un citus dabas datus. Noslēgts līgums un veikti lauka darbi dabas datu ievākšanai DL „Eglone” dabas aizsardzības plāna izstrādei.
12.17.	Realizēt Pārvaldes partnerības saistības EK „LIFE” programmas projektā „Retu rāpuļu un abinieku aizsardzība Latvijā”	30. 12.	J.Jātnieks	Noslēgts partnerības līgums. Veikta aktivitāšu realizācija, t.sk., informācijas stendu izgatavošana. Dalība projekta LIFE-HerpetoLatvia vadības grupas sēdē. Notikusi izmaiņu ieteikumu sagatavošana attiecībā uz projekta aktivitāšu un finansu līdzekļu plūsmas pārdalīšanu starp projekta partneriem.
13. Starptautiskā sadarbība:				
13.1.	Pārstāvēt Latvijas ĪADT EUROPARC federācijā un EUROPARC federācijas Ziemeļu un Baltijas valstu nodaļā	pastāvīgi	J.Strautnieks	Dalība EUROPARC federācijas Ziemeļu un Baltijas valstu nodaļas biedru sanāksmē Kristianstad, kur tika pārrunāta 2010.gada darba plāna izpilde, apstiprināts 2011.gada darba plāns un sniegtas vairākas prezentācijas par esošajām vai plānotajām EUROPARC federācijas aktivitātēm. Dalība EUROPARC federācijas valdes sanāksmē Schwerin, kas tika savienota ar Eurosite valdes, EUROPARC federācijas reģionālo nodaļu prezidentu un koordinatoru un darba grupu pārstāvju sanāksmēm. Dalība EUROPARC federācijas valdes sanāksmē, konferencē un ģenerālajā asamblejā Bad Urach (Vācija), kā arī vadīta darba grupa. R.Auziņš atkārtoti ievēlēts EUROPARC federācijas valdē. Nodrošināta regulāra komunikācija ar EUROPARC prezidentu Thomas Hansoon un direktori Carol Ritchie.
13.2.	Piedalīties UNESCO programmas "Cilvēks un biosfēra" Eiropas sadarbības tīkla Euromab darbā	pastāvīgi	A.Urtāns	Nodrošināta dalība EuroMAB konferencē Zviedrijā par biosfēras rezervātu turpmāku attīstību. Sagatavoti 2 stenda ziņojumi par ZBR ainavu ekoloģiskais plānu un ūdenstilpju iniciatīvu "Liec upē akmeni" kā inovatīvs instruments klimata izmaiņu mazināšanai. Notikusi postera prezentācija Dublinā par upju reaktivāciju un sabiedrības iesaistīšanu. Dalība UNESCO programmas „Cilvēks un biosfēra” 40.gadadienas noslēguma pasākumā – ZBR produkcijas prezentācijas nodrošināšana Parīzē, UNESCO mītnē.
13.3.	Piedalīties „European Network on Invasive Alien Species (NOBANIS)” sadarbības tīklā	pastāvīgi	A.Priede	Veikta regulāra komunikācija sadarbības tīklā. Sadarbībā ar NOBANIS sekretariātu sagatavots pārskats par LV normatīvajiem aktiem dalībvalstu situācijas analīzei. Sagatavots Pārvaldes viedoklis Zemkopības ministrijai Latvijas pārstāvniecības stratēģijas izstrādes darba grupā nodrošināšanai. Dalība LV viedokļa izstrādāšanā par invazīvajām sugām Eiropas Invazīvo sugu stratēģijai. Pastāvīgi tiek nodrošināta invazīvo sugu datu bāzes aktualizēšana.
13.4.	Sadarboties ar Ramsāres konvencijas biroju Eiropas un NorBaltWet programmu ietvaros	pastāvīgi	A.Urtāns	LV pārstāvēta Eiropas reģiona dalībvalstu 7.konferencē 26.-30.septembrī Slovērijā ar prezentāciju par Latvijas – Igaunijas Ramsāres teritoriju un stenda ziņojumu „Liec upē akmeni”. Sagatavots LV nacionālais ziņojums 3 gadu pārskata periodam. Dalība pasākumā ar prezentāciju par pārrobežu Ramsāres teritoriju „Ziemeļu Livonija” un stenda referātu „Liec upē akmeni” Trnava, Čehija. Dalība Ramsāres konvencijas 40.gadadienai veltītā zinātniskā konferencē Helsinki, Somija.

				Sagatavots informatīvs raksts par Ventas rumbas upes posma rekultivāciju „Ramsar STRP Bulletin”.
13.5.	Organizēt sadarbības līgumu slēgšanu un ieviešanu ar citu valstu dabas aizsardzības aģentūrām	pastāvīgi	R.Auziņš	Notikusi tikšanās ar Metsahallitus Nature Heritage Service (Somija) vadītāju un darbiniekiem 25.-26.08. Ķemeru NP, lai precizētu sadarbības jomas. Pārvaldes un Metsahallitus Nature Heritage Service sadarbības līguma ietvaros no 02.11. līdz 04.11. Pārvaldē viesojās 3 Somijas pārstāvji, savukārt Somiju apmeklēja 4 Pārvaldes pārstāvji no 08.11. līdz 11.11. Notikusi tikšanās Somijā ar Metsahallitus Nature Heritage Service vadību, lai pārrunātu šī gada sadarbību un vienotos par nākamā gada sadarbības virzieniem.
13.6.	Eiropas Komisija, DG Environment	pastāvīgi no 01.04.	J.Jātnieks, A.Urtāns	Nodrošināta LV pārstāvība Eiropas komisijas DG Environment organizētajā darba grupā „Management of Farmland in Natura 2000”. Uzsākta nepieciešamo <i>Case study</i> gatavošana par bioloģiski vērtīgo zālāju apsaimniekošanu Latvijā un tai traucējošo pasākumu identificēšanu ES Kopējā lauksaimniecības politikā. Konsultācijas un labojumi par ZBR Ainavu ekoloģiskā plāna izvērtējumu projekta „Green Infrastructure implementation and efficiency project” ietvaros (07.04.2011.). Sagatavota atskaite „Latvian Report to ASCOBANS”. Organizēta sarakste un dalība sekojošās Eiropas Komisijas DG Environment organizētās darba grupās un semināros: „Management of Farmland in Natura 2000”, „Boreal pilot seminar”, „ORNIS committee”, „Management of Natura 2000”.
13.7.	ANO Ekonomiskā Komisija Eiropai	pastāvīgi no 01.04.	A.Urtāns	Dalība Ūdeņu Konvencijas II ziņojuma sagatavošanā par Pārrobežu upēm, ezeriem un pazemes ūdeņiem (Salacas baseins). Iestrādāti dati Eiropas Komisijas ziņojumā par pārrobežu ūdens objektu – Salacu, kā arī tie prezentēti Eiropas Vides ministru sanāksmē septembrī. Darbība kā ekspertam, sagatavojot „Second Assessment of Transboundary rivers, lakes and groundwaters”. United Nations, Economic Commission for Europe. 2011. 428 p.
14. Citi darbi:				
14.1.	Sniegt atzinumus un priekšlikumus par normatīvo aktu un to grozījumu projektiem	pastāvīgi	I.Timze	Sniegti atzinumi 226 NA projektiem, t.sk., 18 likumprojektiem, 109 MK noteikumu projektiem, 58 MK rīkojumu projektiem un 17 cita veida dokumentu projektiem. Sniegts izvērtējums un priekšlikumi 18 NA grozījumiem vai jauniem NA projektiem, pamatojoties uz personu iesniegumiem vai citu ministriju pieprasījumiem. Sagatavoti un iesniegti priekšlikumi VARAM grozījumu ierosināšanai 6 NA. Dalība 44 NA projektu un cita veida dokumentu izstrādes darba sanāksmēs (darba grupās). Dalība 9 NA projektu un cita veida dokumentu saskaņošanas starpministriju (starpinstitūciju) sanāksmēs. Dalība 3 Saeimas komisiju sanāksmēs. Svarīgākie NA un cita veida dokumenti, kuriem izteikti priekšlikumi: LV pozīcijas projekts "Kopējā lauksaimniecības politika līdz 2020.g." un Savstarpējās atbilstības prasības; LV pozīcijas projekts par ES secinājumiem par ES Bioloģiskās daudzveidības stratēģiju; LV pozīcija ANO 1997.g. Ūdens Konvencijas jautājumā; grozījumi likumā „Par ĪADT”; grozījumi likumā „LAPK”; grozījumi Dzīvnieku aizsardzības likumā; grozījumi Aizsargjoslu likumā; grozījumi Meža likumā; MK noteikumu projekts par valsts un ES atbalsta piešķiršanu lauksaimniecībai tiešā atbalsta shēmās; MK noteikumu projekts par plūdu draudu novēršanai izstrādājamiem ūdens objekta ekspluatācijas noteikumiem; MK noteikumu projekts par mikroliegumu izveidošanu, aizsardzību un apsaimniekošanu; Uzturēti sabiedrībai būtiski principi par informācijas pieejamību NA projektos par valsts informācijas sistēmām un

				datu apmaiņas kārtību. Sagatavots un iesniegts VARAM MK noteikumu projekts „Gaujas NP individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi”. Veikta sabiedrības – zemes īpašnieku, 11 pašvaldību informēšana par Gaujas NP zonējuma un aizsardzības režīma plānoto maiņu. Izvērtēti zemes īpašnieku, komersantu, pašvaldību iebildumi un priekšlikumi un MK noteikumu projekts sagatavots izsludināšanai VSS.
14.2.	Realizēt pretkorupcijas pasākumu plāna izpildi	pastāvīgi	I.Timze	Izstrādāts Pārvaldes pretkorupcijas pasākumu plāns 2011.-2013.gadam. Veikti Pārvaldes pretkorupcijas pasākumu plānā 2011.-2013. gadam noteiktie pastāvīgie prekorupcijas pasākumi. Sagatavota un iesniegta Korupcijas novēršanas un apkarošanas birojā informācija par pretkorupcijas pasākumu īstenošanu Pārvaldē.

Lietotie saīsinājumi:

AAA – aizsargājamo ainavu apvidus	ĪADT – īpaši aizsargājama dabas teritorija	Pārvalde - Dabas aizsardzības pārvalde
BVZ – bioloģiski vērtīgie zālāji	LAD – Lauku atbalsta dienests	RVP – reģionālā vides pārvalde
DAP – dabas aizsardzības plāns	LAPK – Latvijas Administratīvo pārkāpumu kodekss	SA – <i>Scientific Authority</i>
DL – dabas liegums	LU – Latvijas Universitāte	VARAM – Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija
DP – dabas parks	LVAF – Latvijas Vides aizsardzības fonds	VID – Valsts ieņēmumu dienests
DR – dabas rezervāts	MA – <i>Management Authority</i>	VMD – Valsts meža dienests
ERAF – Eiropas reģionālās attīstības fonds	MK – Ministru kabinets	VPVB – Vides pārraudzības valsts birojs
GIS – ģeogrāfiskā informācijas sistēma	NA – normatīvie akti	VVD – Valsts vides dienests
IVN – ietekmes uz vidi novērtējums	NP – nacionālais parks	ZBR – Ziemeļvidzemes biosfēras rezervāts

Dabas aizsardzības pārvaldes ģenerāldirektors

J.Strautnieks

Datums: 10.01.2012.

Saskaņots:

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas
valsts sekretāra vietnieks

A.Eglājs

Datums: _____