

Por. číslo	Názov úlohy (stručná anotácia)	Zodpovedný útvar	Termín	Finančné zabezpečenie (EUR)		Forma výstupu
				Príspevok zo štátneho rozpočtu	Iné zdroje	
<b>I. KONCEPCIE, PROGRAMY, METODIKY</b>						
I.1	<b>Prehodnotenie siete chránených území</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Návrh systému prehodnotenia sústavy chránených území</li> <li>• Vyhodnotenie prehodnotenia uskutočneného v roku 2007</li> <li>• Krajinársky prieskum – identifikácia významných krajinných prvkov a hodnotných území z hľadiska ochrany krajiny</li> <li>• Zonácia vybraných národných parkov a iných chránených území</li> </ul>	RŠOP, všetky org.útvary	15.12.2011	4 560	55 416 VZ	analýza, odborný podklad
<b>Úloha splnená.</b> Bola vypracovaná metodika postupu pri prehodnocovaní siete chránených území, prebiehali rokovania a pracovné stretnutia pracovnej skupiny. Spracované a zhodnotené podklady o chránených územiach, zoznamoch predmetov ochrany a pod. Tézy prehodnocovania spolu s prílohami sú uložené na MŽP SR.						
	<b>Spolu „Koncepce, programy, metodiky“</b>			<b>4 560</b>	<b>55 416 VZ</b>	
<b>II. LEGISLATÍVNE ÚLOHY</b>						
II.1	<b>Príprava vykonávacích predpisov k novému zákonu o ochrane prírody a starostlivosti o krajinu</b>	R ŠOP	15.12.2011	912		vyhlášky, usmernenia /MŽP SR
<b>Úloha splnená.</b> Prebiehali rokovania s MŽP SR v rámci pracovných skupín, tímov a boli pripravené podklady k návrhu nového zákona. Podklady sú uložené na MŽP SR.						
II.2	<b>Pripomienkovanie legislatívy (interné a medzirezortné pripomienkové konanie)</b>	RŠOP	15.12.2011	456		odborné podklady

Zákon, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 39/2007 Z. z. o veterinárnej starostlivosti v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení zákona Národnej Rady Slovenskej republiky č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov – list č. ŠOP SR 1869/2011 zo dňa 09.05.2011  
 Vyhláška MPA RV SR, ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška MP SR č.232/2006 Z.z. o vyznačovaní ťažby dreva , označovaní vyťaženého dreva a o dokladoch o pôvode dreva – list č. ŠOP SR 2022/2011 zo dňa 20.5. 2011  
 Novela zákona č. 24/2006 Z. z. EIA – pripomienky v rámci MPK listom č. ŠOP SR/498/2011.  
 Návrh zákona o pozemkových spoločstvách – list č. ŠOP SR/1616/2011 zo dňa 26.4.2011  
 Výnos MPA RV SR o podrobnostiach pri poskytovaní dotácie v pôdohospodárstve a pri rozvoji vidieka (Skrátené MPK) - list č. ŠOP SR/1592/2011 zo dňa 21.4.2011  
 Návrh nariadenia vlády SR, ktorým sa dopĺňa NV SR č. 373/2008 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na uvádzanie prípravkov na ochranu rastlín na trh č. ŠOP SR/1960/2011 zo dňa 16.5.2011  
 Návrh nariadenia vlády SR o podpore podnikania v pôdohospodárstve a rozvoji vidieka – MKP – list č. ŠOP SR/2376/2011 zo dňa 16.6.2011  
 V mesiaci marec prebehlo pripomienkovanie zmien vyhlášky MŽP SR č. 173/2011 Z. z. po MPK, ako aj po rozporových konaniach s MPA RV SR, e-mailom s p. Gregaňom.  
 Návrh vyhlášky CHVÚ Levočské vrchy – aktualizácia.  
 Príprava nového Návštevného poriadku TANAP-u, prejednanie s KÚŽP v Prešove a James-om.

Okrem legislatívy boli pripomienkované materiály:

Program revitalizácie krajiny a integrovaného manažmentu povodí SR –ŠOPSR/1924/2011 zo dňa 13.5.2011  
 Analýza činností vykonávaných Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky vrátane činností právnických osôb v jeho pôsobnosti  
 Dokument na rokovanie pracovnej skupiny (WPE v Bruseli) k reforme Spoločnej poľnohospodárskej politiky (CAP towards 2020) list. č.ŠOP SR/278/2011 zo dňa 26.1.2011  
 Prehľad a možnosti environmentálnej podpory v SR – list č. ŠOP SR/1109/11 zo dňa 22.3.2011  
 Projekt „Ochrana prírody ekologizáciou vo vinohradníctve“ list č. ŠOP SR/1592/2011 zo dňa 15.6.2011

II.3	<b>Spolupráca pri príprave plánov manažmentu povodí v rámci druhej etapy implementácie RSV</b>	RŠOP	15.12.2011		1 165 VZ	GIS vrstvy územia NATURA 2000 podľa dohody s VÚVH
------	--	------	------------	--	----------	---

**Úloha splnená.**

Účasť a spolupráca na stretnutiach pracovnej skupiny 5 „Povodne“ (VÚVH).  
 Testovanie vodných útvarov , ktoré boli predbežne vymedzené ako kandidáti na výrazne zmenené vodné útvary (VÚVH).  
 Zabezpečenie opatrenia z Vodného plánu Slovenska (VÚVH)- „ Vymedziť a dobudovať základné prvky ekologickej siete kultúrnej krajiny definované projektmi ÚSES alebo krajinoekologickými plánmi, ktorých súčasťou sú útvary povrchových vôd- dodanie podkladov pre spracovateľa úlohy VÚVH.  
 Sme členmi pracovnej skupiny PS 4 – Suchozemské ekosystémy závislé na podzemných vodách, zatiaľ dohodnutá spolupráca na roky 2011 a 2012 s SHMÚ (inventarizácia lokalít SEzPzV).

II.4	<b>Implementácia smernice, ktorou sa stanovuje rámec Spoločenstva na dosiahnutie trvalo udržateľného používania pesticídov</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Práca v pracovnej skupine pri MŽP, MP SR</li> <li>• Spolupráca na tvorbe národného akčného plánu</li> </ul>	RŠOP	15.12.2011	91	100 VZ	odborné podklady k zákonu
------	---	------	------------	----	--------	---------------------------

**Úloha splnená.**

V rámci pracovnej skupiny pri MŽP SR, v roku 2011 ŠOP SR spolupracovala na procese riešenia predmetnej problematiky v rozsahu požiadaviek MŽP SR. Pracovná skupina pri MPA RV SR riešila organizačno administratívne súvislosti spojené s organizačnými a personálnymi zmenami v rámci rezortu MPA RV SR a MŽP SR v nadväznosti na program pracovnej skupiny do konca roku 2011. Úloha bude pokračovať aj v roku 2012.

II.5	<p><b>Vyhlasovanie území európskeho významu:</b></p> <p>a) spracovanie projektov ochrany pre uvedené ÚEV neprekrývajúce sa s národnou sústavou chránených území: Beležír, Dálovský močiar, Kamenínske slaniská, Búčske slanisko, Mostová, Pohrebište, Klokočovské rašeliniská, Rimava, Medzianske skalky, Pusté pole, Dravčianska stráň, Horný tok Hornádu, Hnilecké rašeliniská, Seleštianska stráň, Kiarovský močiar, Dolina Gánovského potoka, Spišskoteplické slatiny, Hybica, Belianske lúky, Rieka Belá, Pastierske, Poprad, Dielnice, Alúvium Rieky, Laborec, Sútok Udavy s Ílovnicou, Široké.</p> <p>b) účasť na prerokovávaní zámerných na vyhlásenie uvedených ÚEV v národnej kategórii</p>	RŠOP a vybrané organizačné útvary	15.12.2011	2 736		projekty ochrany, účasť na rokovaniach,
<p><b>Úloha splnená.</b></p> <p>Spracované a zaslané na KÚŽP boli projekty ochrany: Beležír, Dálovský močiar, Martinský les, Beliansky potok, Seleštianska stráň, Kiarovský močiar, Alúvium Rieky, Laborec, Sútok Udavy s Ílovnicou, Trešková (namiesto Rimava)</p> <p>Rozpracované boli projekty ochrany pre: Kamenínske slaniská, Klokočovské rašeliniská, Široká, Dravčianska stráň, Horný tok Hornádu, Hnilecké rašeliniská, Medzianske skalky, Pusté pole, Gánovské slaniská, Belá, Hybica, Biely Váh, Váh, Poprad, Búčske slanisko, Mostová, Pohrebište, Dielnice</p> <p>Prebieha prerokovanie projektu ochrany pre: Ťahan, Juhásove slance, Šurianske slaniská, Lindava, Šranecké piesky.</p> <p>Vyhlásené boli územia: Kotlina, Rudava, Palárikovské lúky, Oborínske jamy, Veľký kopec, Slaná, Lúky pod Úkorovou, Lúka pod cintorínom, Bahno, Jasenácke, Zelenka, Mešterová lúka, Orlovské vršky.</p>						
II.6	<p><b>Odborná spolupráca pri prerokovaní a vyhlasovaní ochranných pásiem jaskýň:</b> PP Jelenecká jaskyňa, NPP Gombasecká jaskyňa, NPP Važecká jaskyňa.</p>	SSJ	15.12.2011		3 091 VZ	projekty, spolupráca s orgánmi štátnej správy
<p><b>Úloha splnená.</b></p> <p>Na Krajský úrad životného prostredia v Banskej Bystrici sa zadal projekt ochranného pásma PP Jelenecká jaskyňa, po prerokovaní sa dopracoval podľa pripomienok. V 1. polroku 2011 boli vyhlásené ochranné pásma NPP Gombasecká jaskyňa a NPP Važecká jaskyňa. V II. polroku 2011 sa vykonalo obvodové značenie ochranného pásma NPP Gombasecká jaskyňa a NPP Važecká jaskyňa.</p>						
II.7	<p><b>Odborná spolupráca pri vyhlasovaní verejnosti voľne prístupných jaskýň:</b> Zrútená jaskyňa, Lučivnianska jaskyňa, Dekrétova jaskyňa, Belinská jaskyňa, Jánošíkova skrýša, jaskyňa Mara, Hatinská jaskyňa, jaskyňa Peško, Hutnianska jaskyňa, Kamenná diera, Ebeczkého jaskyňa, Jaskyňa v Havranej skale, Biela jaskyňa a Zelená jaskyňa</p>	SSJ	15.12.2011		4 097 VZ	návrhy vyhlášok, spolupráca s orgánmi štátnej správy

<b>Úloha splnená.</b> Krajský úrad životného prostredia v Trenčíne vyhlásil za verejnosti voľne prístupnú Jánošíkovu jaskyňu. Ďalej sa uskutočnilo prejednávanie návrhu verejnosti voľne prístupných jaskýň na Krajskom úrade životného prostredia v Banskej Bystrici: Ebeczkého jaskyňa, Belinská jaskyňa, Dekrétovej jaskyňa, Kamenná diera, Jánošíková skrýša a Mara. Pre nesúhlas Správy CHKO Cerová vrchovina bola zo zoznamu navrhovaných jaskýň vyškrtnutá Ebeczkého jaskyňa. Na požiadanie KÚŽP v Košiciach sa uskutočnil terénny prieskum Zelenej jaskyne a Jaskyne v Havranej skale v k.ú. Stratená, ako aj jaskýň Peško a Hutnianska v k.ú. Bretka. Vyhlásenie navrhovaných verejnosti voľne prístupných jaskýň sa predpokladá v roku 2012.						
II.8	Účasť na prerokovaní návrhu doplnku národného zoznamu ÚEV (266 území) a príprava podkladov pre jeho zaslanie Európskej komisii	RŠOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	455	500 VZ	účasť na rokovaníach, štandardný dátový formulár, GIS vrstvy, mapy
<b>Úloha splnená.</b> V mesiacoch marec až apríl prebehlo na obciach a úradoch 106 regionálnych prerokovaní návrhov 97 ÚEV (počet ÚEV bol znížený rozhodnutím MŽP SR). Na úrovni MŽP SR prebehlo 12 celoslovenských rokovaní. 31. augusta vláda SR uznesením č. 577 schválila aktualizáciu národného zoznamu ÚEV a 2. novembra bol zaslaný aktualizovaný SDF, spolu s GIS vrstvami ÚEV a CHVÚ do Európskej komisie.						
II.9	Program rozvoja vidieka Slovenskej republiky 1. spolupráca na vybraných podopatreniach programu pre programové obdobie 2007 - 2013 s MŽP SR, MPSR, žiadateľmi a ostatnými zainteresovanými subjektami 2. spolupráca na tvorbe a vypracovaní návrhu PRV SR pre programové obdobie 2014 – 2020 s MŽP SR, MP SR, mimovládnyimi organizáciami	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011	273		účasť na rokovaníach, analýzy, odborné podklady,
<b>Úloha splnená.</b> V roku 2011 prebiehala spolupráca s MŽP SR a MP SR na vybraných podopatreniach predovšetkým v rozsahu úprav podkladových materiálov pre administráciu jednotlivých podopatrení v rozsahu osí 2 PRV SR 2007 – 2013. Smerom k žiadateľom bola úloha plnená v zmysle usmerňovania pri administrácii podopatrení a v niektorých prípadoch aj v rovine praktickej úpravy podkladov po predchádzajúcom súhlase zo strany MPSR a PPA. V rámci opatrenia Lesnícko-environmentálne platby boli vydané potvrdenia 31 žiadateľom pre potreby PPA pri administrácii opatrenia. V spolupráci s MPaRV SR a PPA bola riešená problematika Crooss compliance (Križovej zhody), v rozsahu ktorej, bola dohodnutá spolupráca na kontrole subjektov poberajúcich podporu z PRV SR 2007-2013 (v rozsahu ZPH1 a ZPH5) v rámci realizácie kontrolnej činnosti ŠOPSR. V rámci druhej časti úlohy bola založená pracovná skupina na MŽP SR s cieľom tvorby a modifikácie návrhu PRV SR 2014 – 2020 (v rozsahu opatrení a podopatrení zameraných na ochranu a zveľaďovanie biodiverzity), v rámci ktorej prebieha aktívna spolupráca na vytvorení uvedeného návrhu. V skupine sú zapojení experti z mimovládnych organizácií, MŽP SR, MP SR, NLC, akademickej obce a ŠOP SR. Príprava predmetného podkladu bude pokračovať aj roku 2012.						
	<b>Spolu „Legislatívne úlohy“</b>			<b>4 923</b>	<b>8 953 VZ</b>	

### III. PRÍPRAVA PROGRAMOV STAROSTLIVOSTI A PROGRAMOV ZÁCHRANY OCHČPaK

III.1	<b>Vedenie, aktualizácia, spracovávanie a posudzovanie dokumentácie ochrany prírody vrátane jej odborného posúdenia</b> a) spracovanie a aktualizácia programov starostlivosti o CHÚ vrátane CHVÚ <ul style="list-style-type: none"> <li>• RCOP Bratislava – PR o CHA Hrabiny</li> <li>• CHKO Cerová vrchovina – PS o PR Steblová skala</li> <li>• CHKO Horná Orava –</li> <li>• CHKO Kysuce – PS o UEV Chmúra</li> <li>• CHKO Malé Karpaty – PS o PR Sedliská</li> <li>• PIENAP – PS o národný park</li> <li>• CHKO Poľana – PR o PR Habáňovo</li> <li>• CHKO Ponitrie - CHA Šandorky</li> <li>• CHKO Strážovské vrchy – PS o NPR Podskalský Roháč</li> <li>• CHKO Štiavnické vrchy – PS o NPR Sitno</li> <li>• TANAP – PS o PR Pálenica</li> <li>• NP Veľká Fatra – PS o CHA Jazernícke jazierko</li> <li>• CHKO Východné Karpaty – PS o PR Hostovické lúky,</li> </ul>	RŠOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	2 736	200 VZ	dokumentácia OPaK/ ŠOP SR, št. správa
-------	--	--	------------	-------	--------	--

**PS o CHÚ:**

PS o PR Steblová skala – bol rozpracovaný podľa aktuálnej metodiky, spracované boli kapitoly: základné údaje a súčasný stav územia, aktualizovaný a dopracovaný zoznam vtáčích druhov

PS o UEV Chmúra bol rozpracovaný a takmer dokončený (cca na 90 %)

PS o CHVÚ Horná Orava bol vypracovaný, boli zapracované pripomienky MŽP a v súčasnosti sa čaká na zosúladenie metodiky a platnej legislatívy

PS o PR Sedliská bol rozpracovaný, na dopracovanie programu chýbajú aktuálne údaje z nového programu starostlivosti o lesy (LHP). Po ich získaní bude program dopracovaný a predložený na schválenie.

PS o PR Habáňovo bol aktualizovaný podľa najnovšej metodiky štruktúry programov starostlivosti v zmysle prílohy Vyhlášky č. 24/2003; zároveň bol prerokovaný PS o PR Jelšovec na KÚŽP, 20.7.2011 a následné schválenie (zaslaný protokol o schválení zo dňa 20.7.2011 listom č. 2011/00701,Ku.

PS o CHA Šandorky nebol spracovaný.

PS o NPR Podskalský Roháč bol vypracovaný a schválený na KÚŽP.

PS o NPR Sitno návrh bol vypracovaný a odoslaný na odborné posúdenie

PS o CHA Jazernícke jazierko boli pripravené podklady a PS rozpracovaný.

PS o PR Hostovické lúky – bol vypracovaný a začiatkom roku 2012 odoslaný na pripomienkovanie

III.2	<b>Spracovanie podkladov pre zabezpečenie priaznivého stavu výberových druhov vtákov a ich biotopov v CHVÚ – 1. etapa</b> - projekt v rámci OPŽP <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mapovanie aktuálneho stavu výberových druhov vtákov a ich biotopov v CHVÚ – pokračovanie</li> <li>- Odchyt a krúžkovanie vtákov na 6-tich CES lokalitách</li> <li>- Vydanie informačného letáka</li> <li>- Spracovanie informačno-prezentačného filmu</li> </ul> Spracovanie web stránky projektu (na www.soprs.sk)	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011		132 000 VZ 120 623 ŠF	realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> Zrealizované aktivity: <ul style="list-style-type: none"> <li>- uskutočnené porady koordinátorov a mapovateľov (3.2.2011 v IC CHKO Horná Orava v Ústí nad Priehradou) a regionálnych koordinátorov dňa 2.9.2011 vo Zvolene</li> <li>- vykonané kontroly na CES lokalitách Slanica (12.6.2011) a Parížske močiare (20-21.6.2011)</li> <li>- mapovanie realizované internými a externými mapovateľmi (32 interných mapovateľov, 110 externých)</li> <li>- upravené mapovacie formuláry na základe záverov pracovného stretnutia k príprave správy o stave voľne žijúceho vtáctva (reporting) konaného 18.3.2011 a 29.3.2011 v B.Bystrici, doplnené všetky druhy v rámci reportingu</li> <li>- zrealizovaný odchyt a krúžkovanie vtákov na 6-tich lokalitách CES ( uskutočnených minimálne 5 odchytov z 9-tich)</li> <li>- spracované podklady pre verejné obstarávanie na vydanie informačného letáka, filmu, web stránky, metodiky, SW a HW techniku, mot.vozidla</li> <li>- zabezpečená administrácia projektu (spracované 2 monitorovacie správy, 5 žiadosti o predfinancovanie/refundáciu)</li> </ul>						
III.3	Programy starostlivosti pre 6 NP – 1. etapa - <b>projekt v rámci OPŽP</b> (NP Veľký Fatra, NAPANT, NP Malá Fatra, NP Poloniny, NP Slovenský kras, PIENAP)	RŠOP, vybrané NP	15.12.2011	0	0	realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> V júni 2011 bola odoslaná ďalšia monitorovacia správa do ITMS. Pripravený je podklad pre verejné obstarávanie nosnej aktivity – mapovanie biotopov. Bola dokončená metodika na vypracovanie PS a rozposlaná na organizačné jednotky ŠOP SR (list č. ŠOP SR/831/2011 zo dňa 3.3.2011).						
III.4	Vypracovanie PS pre 10 CHÚ – <b>projekt v rámci OPŽP</b> (PR Stredné Pohornádie, PR Čergov, PR Milič, PR Rieka Litava, PR Prosečné, PR Drienčanský kras, CHA Kňazi stôl, CHA Baske, CHA Galmus, CHA Tematínske vrchy)	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011	0	0	realizácia projektu
<b>Úloha nesplnená.</b> Projekt sa nerealizoval.						
	<b>Spolu „Príprava programov starostlivosti a programov záchrany o OCHČPaK“</b>			2 736	132 200 VZ 120 623 ŠF	
<b>IV. PRAKTICKÁ STAROSTLIVOSŤ O OCHČPaK A JASKYNE</b>						

IV.1	<p><b>Realizácia pravidelnej praktickej starostlivosti o OCHČP</b></p> <p><b>a) zabezpečenie ochrany prirodzeného druhového zloženia ekosystémov reguláciou výskytu nepôvodných druhov rastlín a živočíchov</b></p> <p>CHKO Cerová vrchovina (5 lokalít), CHKO Horná Orava (1 lokalita), CHKO Kysuce (4 lokality), CHKO Latorica (2 lokality), NP Malá Fatra (4 lokality), NP Muránska planina (3 lokality), NAPANT (6 lokalít), PIENAP (5 lokalít), NP Poloniny (3 lokality), CHKO Poľana (1 lokalita), CHKO Strážovské vrchy (3 lokality), CHKO Štiavnické vrchy (4 lokality), TANAP (6 lokalít), NP Veľká Fatra (3 lokality), CHKO Vihorlat (3 lokality), CHKO Východné Karpaty (3 lokality)</p> <p><b>b) praktická starostlivosť o nelesné biotopy a chránené druhy rastlín</b></p> <p>CHKO Biele Karpaty (6 lokalít), RCOP Bratislava (2 lokality), CHKO Cerová vrchovina (1 lokalita), CHKO Horná Orava (4 lokality), CHKO Kysuce (5 lokalít), CHKO Latorica (1 lokalita), NP Malá Fatra (7 lokalít), CHKO Malé Karpaty (4 lokality), NP Muránska planina (6 lokalít), NAPANT (8 lokalít), NP Poloniny (5 lokalít), CHKO Poľana (5 lokalít), CHKO Ponitrie (5 lokalít), RCOP Prešov (2 lokality), NP Slovenský kras (7 lokalít), NP Slovenský raj (3 lokality), CHKO Strážovské vrchy (6 lokalít), CHKO Štiavnické vrchy (1 lokalita), TANAP (5 lokalít), NP Veľká Fatra (5 lokalít), CHKO Vihorlat (2 lokality), CHKO Východné Karpaty (3 lokality)</p>	RŠOP, všetky organizačné útvary SSSJ	15.12.2011	303 018	37 388 VZ	manažmentové opatrenia
------	--	--------------------------------------	------------	---------	-----------	------------------------

<p><b>c) praktická starostlivosť o chránené stromy</b>  (CHS zo ŠR: Dub letný v Dúbrave, Laliovník v Dúbrave, Vejmutovka v Dúbrave, Lipa v Bzovíku, Lipy v Dačovom Lome, Duby pri zámku v Slovenskej Lupči, Stromy v Zázrivej, Málinské maklúry, Sekvoja Horňany, Hatnianska lipa, Osuská lipa, Lipa v Rákoši na cintoríne, Spišskonovoveský javor, Hrabušický pagaštan, Lipa v Jamníku, Rákociho dub)  (CHS z EF 2011: Sládkovičová lipa v Radvani, Hrochoťská lipa, Lipa pri Hronseckom kaštieli, Lipa pri Hronseckom kostolíku, Lipy v obci Kojšov, Lipy v Spišskej Novej Vsi (Ferčekovce), Stromy v Revúcej pri štátnej ceste, Dolnolovčický brestovec, Platan v parku v Sokolovciach, Jaseň v Zliechove, Lipa v Liptovských Matiašovciach, Lipa v Spišskom Bystrom, Pagaštanová alej, Javor v Kamienke, Velčické cery, Katalpa v Hnúšti, Devínska oskoruša, Brest u Papaji, „Platanova alej v Komárne“, Biela samota, Lipy pri Radave, Lipa v Kamenici nad Cirochou).</p> <p><b>d) realizácia technických opatrení na zníženie mortality obojživelníkov na bariérových prvkoch v krajine</b>  CHKO Biele Karpaty (4 lokality), CHKO Cerová vrchovina (2 lokality), CHKO Kysuce (1 lokalita), NP Malá Fatra (1 lokalita), CHKO Malé Karpaty (2 lokality), NP Muránska planina (4 lokality), NAPANT (2 lokality), PIENAP (1 lokalita), CHKO Poľana (1 lokalita), CHKO Ponitrie (2 lokality), RCOP Prešov (4 lokality), NP Slovenský kras (1 lokalita), CHKO Strážovské vrchy (1 lokalita), TANAP (3 lokality), NP Veľká Fatra (5 lokalita), CHKO Vihorlat (1 lokalita), CHKO Východné Karpaty (2 lokality)</p> <p><b>e) praktická starostlivosť o chránené živočíchy:</b>  kontrola hniezdenia dravcov a sov, oprava búdok dutinových hniezdičov, sokolov a sov, mapovanie a manažment netopierov, kontrola úhynu vtákov pod stĺpmi el. vedenia, mapovanie a úprava hniezd bocianov, úprava liahnisk obojživelníkov a iné manažmentové aktivity, týkajúce sa chránených živočíchov</p> <p><b>f) Zabezpečenie starostlivosti o hendikepované živočíchy, prevádzka chovných a rehabilitačných staníc</b></p>						
---	--	--	--	--	--	--



<p><b>g) Praktická starostlivosť o jaskyne:</b> (1) Uzatváranie a oprava uzáverov vchodov do jaskýň: (1) Gemersko-teplická jaskyňa (nový uzáver), Javorinka (stabilizácia závalu a nový uzáver), Silická kvapľová jaskyňa (nový uzáver), Jaskyňa studeného vetra (nový uzáver - spodný vchod), jaskyňa Kľúč (nový uzáver), Priepasť pod Ostrou (nový uzáver), Pokladová jaskyňa (nový uzáver), Jaskyňa Netopierov (nový uzáver), (2) Odstránenie odpadového materiálu z jaskýň: Jaskyňa pri kostole, (3) Údržba a doplnenie označenia jaskýň za národné prírodné pamiatky, označenie hraníc ochranných pásiem jaskýň, označenie verejnosti voľne prístupných jaskýň, (4) Zabezpečenie speleologickej strážnej služby (stráž prírody zameraná na jaskyne) v jednotlivých krasových územiach na Slovensku</p> <p>h) <b>Preventívne prehliadky</b> a čistenie skalných stien nad vchodmi a v podzemí sprístupnených jaskýň (Demänovská ľadová jaskyňa, Važecká jaskyňa, Harmanecká jaskyňa-zabezpečenie pukliny v skalnom masíve, Jasovská jaskyňa, Driny, Domic, Bystrianska jaskyňa, Ochtinská aragonitová jaskyňa) voči možnému padaniu a rúteniu skalných blokov, úlomkov a skál vrámci zabezpečenia bezpečnosti pohybu osôb a majetku organizácie</p>					
---	--	--	--	--	--

## Úloha splnená

### a) zabezpečenie ochrany prirodzeného druhového zloženia ekosystémov reguláciou výskytu nepôvodných druhov rastlín a živočíchov

V CHKO Cerová vrchovina regulácia nepôvodných druhov rastlín bola vykonaná v PR Príbrežie Ružinej, Š. Bukovinka- Malý mlyn, 1 zásah bol vykonaný v k.ú. Gemerský Jablonec mimo sústavy chránených území. V CHKO Horná Orava bola uskutočnená likvidácia invázných druhov rastlín v spolupráci s SVP š.p., OZ Piešťany na lokalitách rieky Orava (brehové časti), tok rieky Veselovianka, tok rieky Mutňanka (Mutňanská píla), Biela Orava, Polhoranka, Vavrečanka a Katrenčíkov potok. CHKO Kysuce zabezpečilo reguláciu výskytu nepôvodných druhov rastlín a živočíchov na 8 lokalitách. V CHKO Latorica sa odstraňoval agát v PR Poniklecová lúčka. V NP Malá Fatra to bola likvidácia Heracleum mantegazzianum na lokalitách Tiesňavy a Sučianska dolina; v NP Muránska planina bolo odstraňovanie IDR realizované na 1 lokalite. V NAPANTE sa odstraňovali IDR v OP, v Korytnici, Bielom Potoku, CHA Revúca, na lokalitách Šumiac, Pohorelská Maša, Jarabá, Brezno – Zadné Halny a Val'kovň, v PIENAPE na 3 lokalitách v OP. V NP Poloniny sa realizovala likvidácia IDR na 3 lokalitách - PR Stružnická dolina, PR Stinská sľatina a PR Bahno. V CHKO Poľana to bolo 7 lokalít v CHKO a na 4 lokalitách mimo CHÚ. V CHKO Strážovské vrchy na 3 lokalitách - Pružina, Zliechov, Vajánok. V CHKO Štiavnické vrchy na 2 plochách v NPR Sitno; v k.ú. Slaská okres ZH, Drieňová, Jergištóľňa, Štefultov a PR Seleštianska stráň. V TANAPE na 2 lokalitách: Starý Smokovec, Stankovany; v NP Veľká Fatra v OP NPR Tlstá, CHA Revúca, PR Rojkovské rašelinisko, PP Bukovinka. V CHKO Vihorlat v NPR Morské oko, NPR Jovsianska hrabina; v CHKO Východné Karpaty v k. ú. Hažín n/Cirochou na 3 lokalitách: NPR Hum. Sokol, v k. ú. Čertižné - OP PR Čert. lúky + územie CHKO VK na v. t. Laborec (k. ú. Habura).

RCOP Prešov vo svojej územnej pôsobnosti odchytilo 5 nepôvodných korytnačiek písmenkových, ktoré boli následne prevezené do ZOO Bojnice. Zamestnanci Správy CHKO Biele Karpaty z reprodukčnej lokality obojživelníkov v Dolnej Súči uskutočnili odchyt karasa striebřitého.

### b) praktická starostlivosť o nelesné biotopy a chránené druhy rastlín

V rámci S-CHKO Biele Karpaty sa praktická starostlivosť realizovala v 26 územiach (odstraňovanie náletu, kosenie a odstraňovanie biomasy) na celkovej ploche 4 770 árov. V CHKO Cerová vrchovina v CHA Jasenina sa realizovalo odstraňovanie drevín a kosenie na ploche 0,5 ha; v CHKO Horná Orava sa na 3 lokalitách na celkovej výmere 16 árov realizovala redukcia drevín a kosenie; v CHKO Kysuce sa v PR Polková realizovala redukcia drevín a kosenie na 2 lokalitách a ploche 153 árov; na Latorici na 2 lokalitách kosenie a odstraňovanie náletov na ploche 60 árov; v NP Malá Fatra na 3 lokalitách na ploche 520 árov sa realizovalo kosenie a vyhrabávanie biomasy; v CHKO Malé Karpaty na 4 lokalitách na celkovej ploche 705 árov sa realizovalo kosenie, redukcia drevín a prečisťovanie NCH. V NP Muránska planina sa na 5 lokalitách na celkovej výmere 5,48 ha kosilo, mulčovalo, kosila páľka, vyrubovali dreviny; v NAPANTE sa na 8 lokalitách na celkovej ploche 1895 árov realizovalo kosenie, kosenie trstiny a výrub náletových drevín. V NP Poloniny sa v 8 územiach na ploche 1640 árov realizovalo kosenie, mulčovanie a redukcia drevín. V CHKO Poľana sa na 7 lokalitách na výmere 320 árov realizovalo kosenie a odstraňovanie biomasy a náletových drevín. V CHKO Ponitrie sa na 4 lokalitách na ploche 1260 árov realizovalo kosenie, odstraňovanie biomasy a náletových drevín. V RCOP Prešov sa na 6 lokalitách na ploche 557 árov realizovalo kosenie a výrub náletových drevín. V NP Slovenský kras sa na 3 lokalitách 5550 m<sup>2</sup> realizovalo kosenie a odstraňovanie biomasy a v NP Slovenský raj na 5 lokalitách o výmere 1100 árov realizovalo kosenie pasenie a redukcia výmladkov drevín. V CHKO Strážovské vrchy sa na 2 lokalitách a ploche 250 árov realizovalo kosenie a odstraňovanie biomasy v CHKO Štiavnické vrchy na 4 lokalitách a ploche 1711 árov realizovalo kosenie, odstraňovanie náletu a odvoz biomasy. V TANAPE na 7 lokalitách na ploche 730 árov sa realizovalo kosenie a odstraňovanie biomasy a náletových drevín. V NP Veľká Fatra sa na 5 lokalitách na ploche 6000 árov realizovalo kosenie a odstraňovanie náletových drevín; v CHKO Vihorlat na 3 lokalitách a 43 ároch odstraňovali dreviny a kosilo a v CHKO Východné Karpaty sa na 1 lokalite a 10 ároch odstraňovali náletové dreviny.

### c) chránené stromy

(úloha plnená z iných finančných zdrojov)

Zo stromov plánovaných na ošetrovanie zo štátneho rozpočtu bol ošetrovaný len Spišskonovoveský javor, aj to z finančných prostriedkov Mesta Spišská Nová Ves.

Stromy plánované na ošetrovanie z environmentálneho fondu sa neošetrovali, nakoľko z uvedeného zdroja neboli pre rok 2011 pridelené finančné prostriedky.

V roku 2011 sa ošetrili iné stromy, na ktoré boli finančné prostriedky poskytnuté z rôznych zdrojov takto: bolo ošetrovaných 13 chránených stromov a ich skupín s celkovým nákladom 7518,- EUR. Z toho 5248,-EUR uhradili vlastníci pozemkov, na ktorých stromy rastú, 1750,- EUR obce (mimo vlastníctva pozemkov), 400,- EUR bolo uhradených sponzorsky a 120,- EUR zo štátneho rozpočtu. Úlohu plnilo 7 organizačných útvarov ŠOP SR.

### d) Úloha splnená

ŠOP SR zabezpečuje na problematických úsekoch komunikácií v čase jarnej migrácie obojživelníkov inštaláciu fóliových zábran a následný prenos obojživelníkov, prevažne žiab cez teleso cesty. Celkovo bolo prenesených 64 809 obojživelníkov a nainštalovaných 8160 m zábran; hlavná doba migrácia prebiehala v mesiacoch marec-apríl.

**d) realizácia technických opatrení na zníženie mortality obojživelníkov na bariérových prvkoch v krajine**

ŠOP SR zabezpečuje na problematických úsekoch komunikácií v čase jarnej migrácie obojživelníkov inštaláciu fóliových zábran a následný prenos obojživelníkov, prevažne žiab cez teleso cesty. Celkovo bolo prenesených 64 809 obojživelníkov a nainštalovaných 8160 m zábran; hlavná doba migrácia prebiehala v mesiacoch marec – apríl.

**e) praktická starostlivosť o chránené živočíchy**

netopiere – okr. B. Bystrica, Brezno; S-PIENAP – jaskyňa Aksamitka; S-NP Poloniny – hrádza VN Starina; S-NP Slovenský kras - Jasovská planina 9; Zádielska planina 9; Horný vrch 11; Dolný vrch 3; Silická planina 14; Plešivská planina 26; S-CHKO Poľana: štólne Ľubietová – 27.1.2011, Harmanecká jaskyňa – 31.1.2011; S-CHKO Štiavnické vrchy – 7 lokalít v okolí Banskej Štiavnice; S-CHKO Vihorlat - Čremošná, Barlahov, Beňatina, pivnice pri Sobranciach); kontrola letných úkrytov (napr. S-NAPANT – Slovenská Ľupča, Ploštín, Podbrezová, S-PIENAP - mapovanie výskytu netopierov v budove NKP Kláštora v Červenom Kláštore; S-NP Slovenský kras - 8 kostolov – Rochovce, Krásnohorské Podhradie, Silická Jablonica, Hrhov, Dmava, Drienovec, Host'ovce, Jasov);

Vykonávané boli opatrenia súvisiace s riešením problematiky výskytu netopierov v panelových domoch - najmä vo veľkých mestách bolo riešených približne 40 významnejších prípadov (odchyt, zabezpečenie vletových otvorov, inštalácia sieťok a následné uzatvorenie vletových otvorov po vyletení netopierov pri zatepl'ovaní, inštalácia búdok pre netopiere, odstraňovanie trusu z podkrovných priestorov): S-CHKO Cerová vrchovina – 4 prípady vo Fil'akove a v Rim. Sobote, *Nyctalus noctua*, odchyt a odvoz exemplára; S-CHKO Malé Karpaty - operatívne vykonané opatrenia na záchranu netopierov na 2 lokalitách (bytovej a nebytovej stavbe) v Trnave; S-CHKO Poľana - riešenie problémov s prenikaním netopierov do telocvične ZŠ – Zvolen Západ, B. Bystrica – sídlisko Sásová, Fončorda - THK, Detva, Zvolen; S-CHKO Strážovské vrchy - čistenie kostola od netopierieho trusu v Lúkach pod Makytou; S-CHKO Záhorie - riešenie problematiky pri zatepl'ovaní na 16 budovách v okr. Senica, Malacky, Skalica; S-NP Malá Fatra - riešená záchrana *Myotis myotis* 4 x v panelovom dome; *Eptesicus serotinus* (1x) v nebytových priestoroch; S-PIENAP – panelový dom v Kežmarku; S-NP Slovenský kras - riešenie zatepl'ovania 2 panelákových domov v obci Plešivec a Rožňava, v panelákovom dome v Moldave nad Bodvou zabezpečenie vletových otvorov; S-NP Slovenský raj - riešenie problematiky netopierov v panelových domoch a iných budovách Spišská Nová Ves – konzultácie, odchyt, jednania; S-NP Veľká Fatra - riešenie problematiky netopierov medzi panelmi, v budovách – Martin, Vrútky, Ružomberok, Kláštor pod Znievom; S-TANAP - riešenie problematiky netopierov v panelových domoch v Liptovskom Mikuláši a v Poprade ; RCOP Prešov - poradné aktivity k problémom s netopiermi (viacej prípadov na sídliskách v Prešove, obytný dom v Pušovciach, chata na Domaši).

Priebežne sa vykonávala kontrola úhynu vtákov pod stĺpmi el. vedenia.

V rámci zlepšenia pobytových podmienok ohrozených druhov vtákov sa zrealizovalo premiestnenie a úprava hniezd bocianov bielych (5 prípadov – inštalácia nových umelých hniezdných podložiek, úprava 3 starých, 39 prekládok hniezd – riešené v spolupráci s energetikmi), zároveň sa vykonal monitoring obsadenosti hniezd, inštalovali sa búdky pre sovy, spevavce a dutinové hniezdiče a hniezdne podložky pre orliaka morského (6 ks), orla krikľavého (1 ks) a sokola myšiara (1 ks) a upravili sa hniezdne steny pre včelárika zlatého. Prebiehala kontrola 93 hniezd dravcov. Prebiehalo mapovanie a monitoring zimovísk netopierov (S-NP Malá Fatra - Stratenská priepasť, Kraľovianska jaskyňa I, II, Kraľoviansky tunel, Asfaltový lom – Nezbudská Lúčka; jaskyne S-NP Muránska planina – Macova priepasť, Brestová jaskyňa, Havrania jaskyňa, jaskyňa Oči, Kamená jaskyňa, tunel Dielik, jaskyňa Dižďovnica, Martincova jaskyňa, Husleho jaskyňa, Jarova jaskyňa, jaskyňa Zlatnica, Jaskyňa Márnikova, Priepasť Kášter, Jaskyňa Dr. Haninca, Jaskyňa Tesná Skala, Wesselényiho jaskyňa, Sídlisko Tornaľa; S-NAPANT a to priebežnými kontrolami alebo permanentným strážením, v spolupráci aj s inými inštitúciami (počet vyvedených mláďat: orol skalný 8, orol krikľavý 16, orol kráľovský 6, orliak morský 8, sokol s'ahovavý 46).

V rámci záchranných transferov bol realizovaný prenos medveďa hnedého (1ks), labute veľkej (2ks), kačice divej (12 ks) a jastraba lesného.

Na vybraných lokalitách prebehla terénna úprava reprodukčných lokalít obojživelníkov a odstránenie bariér - naplaveného dreva z bočných ramien tokov (neresisk ichtyofauny) a z pokosenej a odstránenej biomasy sa vytvorili zimoviská a liahniská pre plazy.

**f) zabezpečenie starostlivosti o hendikepované živočíchy, prevádzka chovných a rehabilitačných staníc**

ŠOP SR prevádzkuje 1 rehabilitačnú a 15 chovných staníc, v ktorých bolo v priebehu roka rehabilitovaných spolu 641 jedincov (3 plazy, 603 vtákov z toho: 345 dravcov, 75 sov, 183 iných vtákov a 41 cicavcov) poranených alebo inak hendikepovaných živočíchov. Späť do voľnej prírody bolo vypustených spolu 186 jedincov živočíchov (3 plazy, 365 vtákov z toho: 229 dravcov, 45 sov, 91 iných vtákov a 18 cicavcov). V roku 2011 bola realizovaná výstavba rehabilitačnej stanice v územnej pôsobnosti CHKO Ponitrie.

### g) praktická starostlivosť o jaskyne

Z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov sa riešili iba havarijné a naliehavé prípady. V I. polroku 2011 sa uzatvorila Nová Brzotínska jaskyňa (nový uzáver) z dôvodu odcudzenia starého uzáveru. Začal sa riešiť havarijný prípad stabilizácie a opravy uzáveru jaskyne Hučiaca vyvieračka pri Kunovej Teplici, NP Slovenský kras. V rámci čistenia jaskýň sa dodávateľsky zabezpečilo čistenie ponorov v ochrannom pásme jaskyne Domica (v rámci medzinárodnej akcie "Za čisté potoky Kečovo-Josvaľó" dňa 10. 6. 2011, ktorú organizoval Mikroregión Domica). V II. polroku 2011 sa uzatvorila jaskyňa Prievanová diera (nový uzáver), Silická ľadnica (protiprievanové dvere), jaskyňa Hučiaca vyvieračka (ukončenie prác na novom uzávere a na stabilizovaní vchodu). Strážna služba v roku 2011 nebola zmluvne zabezpečená z nedostatku finančných prostriedkov, napriek tomu strážcovia poslali 32 hlásení (medzi najvýznamnejšie hlásenia patrí: nález nelegálnych zemných pascí na odchyt bezstavovcov v jaskyni Dúrna diera v k.ú. Slatinka, vylomenie uzáveru jaskyne Šarkanova diera v k.ú. Poráč).

### h) Preventívne prehliadky jaskýň

Pred hlavnou turistickou sezónou sa vykonali odborné prehliadky a očistenie skalných portálov nad jaskyňami a v podzemí (Demänovská ľadová jaskyňa, Važecká jaskyňa, Harmanecká jaskyňa, Jasovská jaskyňa, Driny, Domica, Bystrianska jaskyňa, Ochtinská aragonitová jaskyňa) z dôvodu eliminácie rizika vzniku úrazu osôb a škody na majetku organizácie voči možnému padaniu úlomkov a skalných blokov.

IV.2	<b>Realizácia opatrení na záchranu ohrozených druhov podľa schválených PZ</b> <b>a) chránené druhy živočíchov:</b> zubor hrivnatý ( <i>Bison bonasus</i> ) – riešené v rámci úlohy IV.12, norok európsky ( <i>Mustela lutreola</i> ), bobor vodný ( <i>Castor fiber</i> ), motýle rodu modráčik ( <i>Maculinea</i> ) – riešené v rámci úlohy IV.9. <b>b) chránené druhy rastlín</b> hlúzovec Loeselov ( <i>Liparis loeselii</i> ), popolavec dlholistý moravský ( <i>Tephrosieris longifolia</i> ssp. <i>moravica</i> ), trčúľa jednohlúzá ( <i>Herminium monorchis</i> ), pokrut jesenný ( <i>Spiranthes spiralis</i> ), rosička anglická ( <i>Drosera anglica</i> ), ľanček ľanovitý ( <i>Radiola linoides</i> ), plavúnc zaplavovaný ( <i>Lycopodiella inundata</i> ), v rámci úlohy IV.8 riešené druhy - alkana farbiarska ( <i>Alkanna tinctoria</i> ) a jesienka piesočná ( <i>Colchicum arenarium</i> )	RSOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	132 797	9 713 VZ	manažmentové opatrenia/ ŠOP SR, št. správa
------	--	---------------------------------	------------	---------	----------	--

## Úloha splnená

### a) chránené druhy živočíchov

Bobor vodný – v rámci programu záchrany bobra vodného (*Castor fiber*) bol vykonaný monitoring výskytu druhu v rámci areálu, riešené vzniknuté konflikty s majiteľmi a užívateľmi pozemkov a v urgentných prípadoch odstraňované a likvidované bobrie stavby ohrozujúce bezpečnosť.

Norok európsky – v rámci programu záchrany norka európskeho (*Mustela lutreola*) bola priebežne, v rámci dostupných financií, zisťovaná prítomnosť norka amerického a sledované jeho potenciálne šírenie z okolitých krajín. Pri tvorbe nového zákona o OPAK bolo zo strany ŠOP SR iniciované zaradenie norka amerického medzi nepôvodné až invázne druhy ako aj doriešenie problematiky domáceho chovu norka amerického.

### b) chránené druhy rastlín

#### hl'uzovec Loeseliov (*Liparis loeselii*)

Manažmentové opatrenia boli vykonané na lokalite Hanšpile na ploche 1,5 ha a na lokalite Grúniky na ploche 0,25 ha. Na oboch lokalitách bol vykonaný monitoring populácií.

#### popolavec dlholistý moravský (*Tephrosia longifolia ssp. moravica*)

Manažmentové opatrenia boli realizované na lokalitách Čavoj, Stráž a Lysá. Bol realizovaný monitoring populácií na všetkých lokalitách.

#### trčul'a jednohl'uzá (*Herminium monorchis*)

Boli realizované manažmentové opatrenia na 4 lokalitách výskytu (1 v NP Slovenský raj, 3 v NP Malá Fatra) spolu na 2 ha plochy. Na všetkých lokalitách bol realizovaný monitoring populácií

#### pokrut jesenný (*Spiranthes spiralis*)

Na lokalitách PR Ostrovné lúčky a v Drienkovom lese bola zisťovaná početnosť výskytu, bolo realizované vyžínanie invázných druhov, náletu, vyhrabávanie stariny, spaľovanie biomasy. Realizovaná bola kosba lokality Osadné – Rounyny na ploche 1ha. Monitoring stavu populácie druhu *Spiranthes spiralis* bol realizovaný na vybraných lokalitách (k. ú. Kečkovce, Havranec), na lokalite Grúniky (k. ú. Čertižné) bolo realizované pokosenie a vyhrabanie pokosenej biomasy, odstraňovanie náletu drevín a krov. Nad rámec PZ bola v CHKO Kysuce opakovaná kontrola znovuobjavenej lokality v k.ú. Snežnica.

#### rosička anglická (*Drosera anglica*)

Na lokalitách Hlísna studňa, NPR Rakšiaske rašelinisko boli realizované manažmentové opatrenia, na lokalite NPR Rakšiaske rašelinisko bola vykonaná realizácia opatrení na úpravu vodného režimu - zvýšenie zasakovania z vodného toku. Na lokalitách PR Hrabinka a Stráne bolo realizovaná kontrola stavu populácie na lokalite, lokalita bola vykosená a biomasa vyhrabaná. Na lokalite v doline Hodoň pri horárni boli realizované manažmentové opatrenia.

#### Ľanček ľanovitý (*Radiola linoides*)

Na lokalite v NP Malá Fatra bol v zmysle PZ vybudovaný soľník, aby bolo zabezpečené potrebné rozšľapávanie vegetácie živočíchmi.

#### plavúnc zaplavovaný (*Lycopodiella inundata*)

Na lokalitách Rašeliniská Prievaly, NPR Postávka a v CHKO Kysuce bolo realizované kosenie a odstránenie biomasy.

IV.3	<b>Označovanie CHÚ a CHS</b> - základné označenie 31 CHVÚ, - základné označenie cca 70 nových CHÚ (Natura 2000), - osobitné značenie (cca 100 CHÚ), - obnova značenia (cca 460 CHÚ) - označovanie CHS	RŠOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	236 017	13 473 VZ	označenie
------	--	--	------------	---------	-----------	-----------

<b>Úloha splnená</b>						
<b>Chránené územia:</b>						
Označovanie sa v roku 2011 vykonávalo v 214 maloplošných chránených územiach (54 NPR, 94 PR, 2 NPP, 36 PP a 28 CHA), v 13 chránených vtáčích územiach a 7 územiach európskeho významu, v 8 národných parkoch a ich ochranných pásmach a v 11 chránených krajinných oblastiach. Na uvedenú činnosť bolo vynaložených vyše 12 000 eur. Žiadosť o pridelenie finančných prostriedkov z Environmentálneho fondu nám nebola schválená, preto sa realizovala len časť nevyhnutných označení. Pri plnení úlohy sa označilo niekoľko novo vyhlásených chránených území, ale prevažne sa dopĺňalo a obnovovalo chýbajúce alebo poškodené označenie. V niektorých prípadoch sa základné označenie dopĺňalo aj doplnkovým označením a informačnými tabuľami resp. aj informačnými panelmi.						
<b>Chránené stromy:</b>						
Označovanie sa realizovalo na 55 chránených stromoch a ich skupinách. Pri plnení úlohy sa realizovalo opakované označenie CHS pričom sa dopĺňalo označenie chýbajúce alebo poškodené (označenie tabuľami – 29, obnova štátneho znaku - 40 a inštalovanie stĺpikov - 6). V 8 prípadoch bola zabezpečená inštalácia alebo obnova informačnej tabule.						
IV.4	Náhrada škôd spôsobených chránenými druhmi živočíchov <ul style="list-style-type: none"> <li>účasť na komisionálnom šetrení škôd</li> <li>spolupráca so štátnou správou pri šetrení škôd</li> <li>pravidelné dopĺňanie databáz škôd spôsobených chránenými živočíchmi</li> </ul>	RŠOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	2 456 VZ	6 295 VZ	spolupráca s orgánmi štátnej správy, formuláre, centrálna databáza
<b>Úloha splnená</b>						
V rámci uvedenej úlohy sa zamestnanci ŠOP SR zúčastňovali na komisionálnom šetrení škôd spôsobených chránenými živočíchmi (medveď hnedý, vlk dravý, rys ostrovid, bobor vodný, vydra riečna, kormorán veľký, volavka sivá, volavka popolavá. Zároveň zabezpečovali dopĺňanie databáz škôd spôsobených chránenými živočíchmi a ich vyhodnotenie.						
IV.5	Realizácia aktivít v súvislosti so zabezpečením podkladov pre predkupné právo štátu na poľnohospodárskych a lesných pozemkoch v chránených územiach  (v zmysle § 63 zákona č.543/2002 Z.z. a v zmysle smernice MŽP SR č. 1/2008 – 2.1 o postupe pri vydávaní súhlasu na zámenu pozemkov a uplatňovaní predkupného práva štátu)	RŠOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	1 368		Výkup pozemkov
<b>Úloha splnená.</b>						
Boli vypracovávané stanoviská a vyjadrenia priebežne podľa aktuálnych požiadaviek						
IV.6	Zabezpečovanie úloh vyplývajúcich z uplatňovania Smernice MŽP SR o poskytovaní finančného príspevku <ul style="list-style-type: none"> <li>vypracovanie skórovacích kritérií a formulárov,</li> <li>účasť na komisii na MŽP SR,</li> <li>kontrola vykonaných opatrení,</li> <li>vypracovanie preberacích protokolov</li> </ul>	RŠOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	943	458 VZ	zmluvy, formuláre, centrálna databáza
<b>Úloha splnená.</b>						
V rámci ŠOP SR boli spracované podklady pre žiadosť k finančnému príspevku a prebehla aktualizácia informácií a podkladov k smernici, v prípade, požiadaviek MŽP SR.						

IV.7	<p>Opatrenia na zabránenie šírenia a premnoženia škodcov z chránených území v 5. stupni ochrany, v ktorých nebola povolená výnimka na vykonanie náhodnej ťažby podľa § 28 ods. 3 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spolupráca s vlastníkom pri vypracovaní realizačných projektov,</li> <li>- vypracovanie komplexnej jednotnej žiadosti (projekt) na Environmentálny fond,</li> <li>- príprava podkladov pre verejné obstarávanie na zabezpečenie tovaru a služieb a jeho zabezpečenie,</li> <li>- účasť na kontrolných dňoch organizovaných LOS,</li> <li>- pravidelné samostatné kontroly vykonaných opatrení,</li> <li>- zabezpečenie preberania realizovaných prác,</li> <li>- vyhodnotenie a zabezpečenie vyplatenia finančných prostriedkov</li> </ul>	RŠOP, vybrané organizačné útvary Ing. Mojžita	15.12.2011	16 612	5 028 VZ	manažmentové opatrenia, zmluvy
<p><b>Úloha čiastočne splnená.</b></p> <p>- <u>vypracovanie stanovísk k návrhom opatrení</u> na zabránenie šírenia a premnoženia škodcov z chránených území s 5. stupňom ochrany v ktorých nebola povolená výnimka na vykonanie náhodnej ťažby podľa § 28 ods. 3 zákona 326/2005 Z. z. o lesoch v znení neskorších predpisov, ktoré boli vypracované pre realizačný rok 2011 a zaslanie na LOS do Banskej Štiavnici. <b>Úloha splnená</b></p> <p>- <u>príprava podkladov pre verejné obstarávanie</u> pre výber dodávateľov pre zabezpečenie služieb a tovarov na realizáciu opatrení v zmysle § 28 ods. 3 zákona 326/2005 Z. z. o lesoch v znení neskorších predpisov pre realizačný rok 2011. <b>Úloha splnená</b></p> <p>- výsledkom verejného obstarávania bolo <u>vybratie úspešných uchádzačov</u> pre zabezpečenie služieb a tovarov na realizáciu opatrení v zmysle § 28 ods. 3 zákona 326/2005 Z. z. o lesoch v znení neskorších predpisov pre realizačný rok 2011 a príprava kúpno - predajnej zmluvy na tovar a rámcových zmlúv pre služby spojené so zabezpečením realizácie opatrení. <b>Úloha splnená</b></p> <p>- <u>požiadanie Ministra životného prostredia Slovenskej republiky o vydanie predbežného súhlasu</u> k podpisu kúpno – predajnej zmluvy a rámcových zmlúv medzi ŠOP SR a úspešnými uchádzačmi – dodávateľmi tovaru a služieb. <b>Úloha splnená</b></p> <p>- <u>podpísanie kúpno – predajnej zmluvy</u> medzi ŠOP SR a úspešným uchádzačom – dodávateľom tovaru . <b>Úloha splnená</b></p> <p>- <u>podpísanie rámcových zmlúv</u> medzi ŠOP SR a úspešnými uchádzačmi – dodávateľmi služieb. <b>Úloha nesplnená</b></p> <p>Z dôvodu, že z objektívnych príčin nedošlo k zmluvným vzťahom medzi ŠOP SR a úspešnými uchádzačmi - dodávateľmi, realizáciu opatrení zabezpečovali obhospodarovatelia, vlastníci rôznymi spôsobmi, jednak na niektorých územiach si opatrenia realizovali vo vlastnej réžii, niektoré územia boli zabezpečované zamestnancami Správ ŠOP SR : NAPANT ( <i>NPR Skalka, PR Martalúžka, NPR Jánska dolina</i> ), CHKO Poľana ( <i>NPR Zadná Poľana</i> ), TANAP ( <i>PR Pálenica, NPR Choč, PR Machy, NPR Kvačianska dolina</i> ).</p> <p>- príprava podkladov pre zabezpečenie realizácie opatrení v roku 2012 – vypracovanie identifikácie území, ktoré spĺňajú podmienky podľa § 28 ods. 3 zákona 326/2005 Z. z. o lesoch v znení neskorších predpisov, spolupráca s vlastníkmi a obhospodarovateľmi území pri vypracovávaní návrhov opatrení pre realizačný rok 2012, príprava podkladov pre verejné obstarávanie pre realizačný rok 2012.</p> <p>- účasť na kontrolných dňoch organizovaných štátnou správou lesného hospodárstva a LOS. <b>Úlohy plnené priebežne</b></p>						
IV.8	<p>Vyhlasovanie lesov osobitného určenia</p> <p>príprava podkladov pre konanie a účasť na konaniach, odborná spolupráca</p>	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011	8 300		odborné podklady

<b>Úloha splnená</b> .Boli vypracované vyjadrenia a stanoviská priebežne podľa aktuálnych požiadaviek						
IV.9	<b>Realizácia schválených programov záchrany rastlín – projekt v rámci OPŽP</b>	RŠOP, CHKO DL, CHKO PN	15.12.2011	0	1 400 VZ 37 412 ŠF	realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> Aktivita 1 - Príprava projektov ochrany – bol vypracovaný základný variant na prevyhľadanie PR Čenkov. Je potrebné dopracovať variantné riešenie projektu, keďže mapovaním sa spresnila plocha výskytu druhov a biotopov európskeho významu, čo úplne nekorešponduje s pôvodným zámerom. Aktivita 2 – Praktická starostlivosť o lokality druhov – uzatvorilo a realizovalo sa 17 dohôd na odstraňovanie invázne sa správajúcich drevín ( <i>Ailanthus altissima</i> a <i>Robinia pseudoacacia</i> ). Aktivita 3 - Sledovanie stavu populácií druhov – v jarnom i jesennom termíne sa realizoval monitoring druhov <i>Alkanna tinctoria</i> a <i>Colchicum arenarium</i> na lokalite Čenkov a na lokalite Szentendre Sziget v Maďarsku. Aktivita 4 - Výskum opeľovačov a škodcov druhov rastlín – v roku 2011 bola uzatvorená a realizovaná 1 dohoda na výskum opeľovačov a poškodzočov jedincov <i>Alkanna tinctoria</i> . Aktivita 5 - Zber semien, ich uloženie a výsev na pripravené lokality – diaspóry <i>Colchicum arenarium</i> boli zbierané na lokalite Čenkov (529 ks) a vysiate v BZ SPU v Nitre. Zároveň sa tu pokračovalo v kultivácii semien zasiatych v roku 2010. Spolu 60 ks sadeníc druhu <i>Alkanna tinctoria</i> umiestnených do malých kontajnerov dopestovaných v BZ bolo v roku 2011 vysadených na lokalitu Čenkov s cieľom posilnenia pôvodnej populácie. Aktivita 6 - Kultivácie druhov v podmienkach ex-situ. Aktivitu na základe dohody realizovala BZ SPU v Nitre. Aktivita úzko súvisí s Aktivitou 5. Aktivita 7 – Vydanie informačných materiálov o druhu – v roku 2011 sa vydalo 2 000 brožúr o druhu <i>Alkanna tinctoria</i> (1400 ks v slovenskej verzii + 600 ks v anglickej) a podobne spolu 2 000 brožúr o druhu <i>Colchicum arenarium</i> . Aktivita 8 – Osadiť informačnú tabuľu na ploche v BZ UK Bratislava. Aktivita sa bude realizovať v roku 2012.						
IV.10	<b>Zlepšenie stavu ochrany motýľov rodu <i>Maculinea</i> – projekt v rámci OPŽP</b> - realizácia schváleného PZ	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011	0	4 453 VZ 21 195 ŠF	realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> Projekt sa priebežne realizuje. Dňa 30.3.2011 sa konala zoologická porada, kde nosnou časťou boli informácie o projekte ŠF <i>Maculinea</i> (informácia o stave realizácie projektu výsledky mapovania a manažmentových opatrení v roku 2010, pripravované aktivity v roku 2011, informácia o spôsoboch vyplňania a zasielania podkladov k projektu (pracovné výkazy, SC, foto), ako aj iná zoologická agenda, V marci prebehlo VO na tlač propagačných materiálov, ktoré boli vydané a distribuované na jednotlivé správy ako aj v rámci propagačných aktivít projektu (súťaže a besedy pre deti, stretnutie s odbornou verejnosťou, s vlastníkmi/správcami pozemkov, na ktorých sa vykonávajú manažmentové opatrenia...). V apríli – júni prebehla environmentálna súťaž pre žiakov ZŠ (pre 3 vekové kategórie) s tematikou ochrany modráčikov, v letnom období sa uskutočnilo mapovanie druhov rodu <i>Maculinea</i> na xerothermných biotopoch, v júli bol zorganizovaný seminár Ochrana motýľov na Slovensku a od septembra sa na vytipovaných plochách s výskytom druhov realizovali manažmentové opatrenia. Priebeh celého projektu bol zaznamenaný v monitorovacej správe projektu (časové, vecné a finančné plnenie), ako aj v rámci priebežnej aktualizácie stránky o projekte <a href="http://www.sopsr.sk/motyl/">http://www.sopsr.sk/motyl/</a>						
IV.11	<b>Zlepšenie stavu ochrany druhov tetrov hlucháň a tetrov hoľniak - projekt v rámci OPŽP</b>	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011	0	6 986 ŠF	realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> Projekt sa priebežne realizuje, zamestnanci ŠOP SR vykonávajú celoročný monitoring výskytu druhov v rámci vytipovaných lokalít. Bolo čiastočne zabezpečené terénne vybavenie a vykonané verejné obstarávania pre aktivity, ktoré budú realizované v ďalšom období.						
IV.12	<b>Realizácia PZ druhu zubor hrivnatý - projekt v rámci OPŽP</b>	RŠOP, NP Poloniny	15.12.2011	0	2 564 VZ 187 095 ŠF	realizácia projektu



<b>Úloha splnená.</b> Projekt sa priebežne realizuje, zamestnanci ŠOP SR vykonávajú celoročný monitoring výskytu druhu, boli vybudované krmelce pre zimné dokrmovanie a zabezpečený nákup sena a jadrového krmiva, realizované v spolupráci s Lesmi SR, OZ Topoľčianky revitalizácia CHA Topoľčianska zubria zvernica, zabezpečený nákup niektorého technického vybavenia a vykonané verejné obstarávania pre aktivity, ktoré budú realizované v ďalšom období. Ukončená bola výstavba oplotenia cintorínov a spolupráca s Talianskymi partnermi.						
IV.13	<b>Príprava projektu na stabilizáciu mikroklimatických pomerov a opravu podpier proti zosúvaniu ľadovej výplne vo vstupnej časti Dobšinskej ľadovej jaskyne</b>	SSJ	15.12.2011	0	5 147 VZ	projektová dokumentácia
<b>Úloha splnená.</b> Zabezpečilo sa vypracovanie projektu na výmenu vonkajšieho oplotenia jaskyne, po rokovaní sa zabezpečili stanoviská od dotknutých orgánov potrebné na realizáciu prác. Takisto sa zabezpečilo spracovanie projektu opravy podpier proti zosúvaniu sutiny a poklesávaniu ľadovej výplne vo vstupnej časti jaskyne (stabilizáciu svahu vo vstupnom závrtove vchode jaskyne). Z hľadiska financovania sa táto úloha zaraďuje do pripravovaného projektu ŠF EÚ.						
	<b>Spolu „Praktická starostlivosť o OCHČPaK a jaskyne“</b>			<b>701 511</b>	<b>85 919 VZ 252 688 ŠF</b>	
<b>V. VEDA, VÝSKUM, VÝCHOVA A VZDELÁVANIE</b>						
V.1	<b>Interné odborné vzdelávanie zamestnancov ŠOP SR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• porada botanikov</li> <li>• porada zoológov</li> <li>• porada lesníkov</li> <li>• porada environmentálnych pracovníkov</li> <li>• porada informatikov</li> <li>• porada pracovníkov zodpovedných za ramsarské lokality</li> <li>• porada dendrológov</li> </ul>	RŠOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	0	1 300 VZ	Odborné porady
<b>Úloha splnená.</b> V roku 2011 sa konali porady odborných pracovníkov – porada zoológov, porada botanikov, porada krajinárov. Tiež sa konala 2x porada riaditeľov organizačných útvarov ŠOP SR.						

V.2	<p><b>Mapovanie výskytu invázných</b> druhov rastlín v územiach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•CHKO Biele Karpaty (PP Súčanka, PR Turecký vrch, PR Prepadlisko)</li> <li>•RCOP Bratislava (PR Chorvátske rameno, PP Panský diel, PR Gaje)</li> <li>•CHKO Cerová vrchovina (PR Dálovský močiar, CHA Volavčia kolónia, PR Horný Červený les)</li> <li>•CHKO Dunajské lúhy (PR Pohrebište, PR Alúvium Žitavy, PR Vášok)</li> <li>•CHKO Horná Orava (Zóna B Oravská priehrada)</li> <li>•CHKO Kysuce (Malý Polom, Polková, Klokočovské skálie)</li> <li>•CHKO Latorica (PR Dlhé Tice, PR Zátínsky luh, NPR Kopčianske slanisko)</li> <li>•NP Malá Fatra (NPR Suchý, PR Hrádok, PR Paráč)</li> <li>•CHKO Malé Karpaty (NPR Šúr, PR Klokoč, CHA Vlčkovský háj)</li> <li>•NP Muránska planina (NPR Zlatnica, PR Fabova hoľa, NPR Šarkanica)</li> <li>•NAPANT (k.ú. Biely Potok, Ludrová, Korytnica, Liptovské Sliache, CHA Brezinky, NPR Salatín, CHA Kopec)</li> <li>•PIENAP (CHA Plavečské štrkoviská, PP Litmanovský potok, národný park a ochranné pásmo)</li> </ul>	RŠOP, všetky organizačné útvary	15.12.2011	0	47 883 VZ	databázy
-----	---	---------------------------------	------------	---	-----------	----------

<ul style="list-style-type: none"> <li>•NP Poloniny (NPR Stinská, PR Gazdorán, PP Ulička)</li> <li>•CHKO Poľana (PP Mičinské travertíny, PR Habáňovo, CHA Gavurky)</li> <li>•CHKO Ponitrie (PP Veľký Inovec, PR Sokolec, PR Dobrotínske skaly)</li> <li>•RCOP Prešov (PR Demjatské kopce, PR Pod Beskydom, CHA Driečna)</li> <li>•NP Slovenský kras (PR Pod Fabiánkou, PR Kráľova studňa, PR Palanta)</li> <li>•NP Slovenský raj (NPR Sivá brada, NPR Dreveník, PR Ostrá Hora)</li> <li>•CHKO Štiavnické vrchy (PR Ryžovisko, PR Ipel'ské hony, CHA Cerínsky potok)</li> <li>•TANAP (v k.ú. Stankovany, Lubochňa, Turík, Švošov, Kraľovany, Ružomberok, Biely Potok, Smrečany, Starý Smokovec, Tatranská Lomnica, Poprad)</li> <li>•NP Veľká Fatra (NPR Jánošíkova kolkáreň, NPR Skalná Alpa, PP Prielom Teplého potoka)</li> <li>•CHKO Vihorlat (NPR Jovsianska hrabina, NPR Vihorlat, NPR Motrogon a voľnej krajine)</li> </ul> <p>CHKO Východné Karpaty (PR Dranec, NPR Humenská, PR Iľovnica)</p>					
---	--	--	--	--	--

**Úloha splnená.**

Spolu bolo vymapovaných 83 lokalít v chránených územiach, alebo ich ochranných pásmach a 66 lokalít v území s prvým stupňom ochrany. Údaje boli uložené do dokumentácie ochrany prírody jednotlivých pracovísk a do Informačného systému taxónov a biotopov.

CHKO Biele Karpaty - PR Turecký vrch (*Impatiens parviflora*, *Robinia pseudoacacia*), PR Prepadlisko (0 - bez nálezu invázných druhov rastlín), PP Súčanka (*Fallopia japonica*, *Helianthus tuberosus*) - údaje naplnené do ISTB

RCOP Bratislava - PR Gajc a PP Panský diel pri plnení úloh praktickej starostlivosti o chránené druhy rastlín a ich biotopov, CHA Chorvátske rameno

CHKO Cerová vrchovina - mapovanie bolo uskutočnené v PR Vereš, PR Svetlianska cerina, PR Dálovský močiar (tu zaznamenaný *Echinocystis lobata* – ojedinele)

CHKO Dunajské luhy – vymapované PR Alúvium Žitavy, PR Vŕšok, PR Pohrebište aj v OP

CHKO Horná Orava - Zóna B Oravská priehrada ( vtok Polhoranky, Bobrov, Zubrohľavská zátoka), Biela Orava – *Heracleum mantegazzianum* - medzi Oravskou Jasenicou a Námestovom, Kraľovany železničná stanica, rieka Orava, Polhoranka, Mútnianka, Veselovianka – *Heracleum mantegazzianum*, *Fallopia japonica*, *Impatiens glandulosa*

CHKO Kysuce - PR Klokočovské skálie (*Fallopia japonica*, *Solidago canadensis*, - oba druhy v OP), PR Polková, PR Ľadonhora (*Solidago canadensis* - v ochrannom pásme) navrhované SKÚEV Zemanovská sihla, k.ú. Raková (*Solidago canadensis*, *Aster novi-belgii*)

CHKO Latorica – vymapované PR Dlhé Tice, PR Zatínsky luh, NPR Kopčianské slanisko

NP Malá Fatra - zaevidované 2 invázne druhy (ID) – NPR Suchý, 2 ID – PR Hrádok, 3 ID – OP PR Parač, 3 ID – OP PR Slnečné skaly, mapovanie ID mimo CHÚ: Rajčianka a prítoky, Žilinská kotlina

CHKO Malé Karpaty - mapovanie v PR Šúr a CHA Vlčkovský háj. V PR Klokoč úloha nebola plnená z dôvodu nedostatku zdrojov a vysokej náročnosti na dopravu.

NP Muránska planina - Úloha čiastočne splnená (nebolo mapované v PR Fabova hoľa)

NAPANT - NPR Salatín, CHA Kopec, CHA Brezinky, OP NAPANT, NP Korytnica kúpele, CHA Revúca, Biely Potok, Lipt. Lúžna – Ráztočná dolina OP

PIENAP - Okrem uvedených lokalít sa vo voľnej krajine mapovalo k.ú. Chmelnica, Výborná, Slovenská Ves. Boli zaznamenané druhy *Fallopia japonica*, *Tanacetum vulgare*, *Solidago canadensis*.

CHKO Polana - mapovanie v NPP Mičinské travertíny, PR Habáňovo, CHA Gavurky, NPR Boky

NP Poloniny – mapovanie v NPR Stinská, PR Gazdoráň, PP Ulička. V mapovaných CHÚ nebol zistený výskyt invázných druhov rastlín.

CHKO Ponitrie – mapovanie v PP Veľký Inovec, PR Sokolec, PR Dobrotínske skaly

RCOP Prešov - mapovanie v PR Demjatské kopce, CHA Driečna kopce – výskyt invázných druhov nebol potvrdený. Mapovanie v PR Pod Beskydom sa z časových dôvodov nepodarilo realizovať.

NP Slovenský kras - mapovanie v PR Pod Fabiánkou, PR Kráľova studňa, PR Palanta, potok Štítnik, údaje vložené do ISTB a odoslané do centrálnej databázy

NP Sloveský raj - mapované v NPR Sivá Brada, pri manažmente zistený jednotlivý výskyt zlatobyly kanadskej, ktorá bola v rámci manažmentu hneď skosená

CHKO Štiavnické vrchy - zmapovaná časť ( 2 ha) PR Ryžovisko, PR Ipeľské Hony (2 ha), Cerínsky potok 0,5 ha

CHKO Strážovské vrchy mapované lokality popri tokoch v CHKO - Bodianka, Manínsky potok, Pružinka

TANAP - mapovanie invázných druhov rastlín v k. ú.: Ružomberok, Okoličné, Smrečany, Biely Potok, Palúdzka, Stankovany, Kraľovany, Starý Smokovec, Tatranská Lomnica, Poprad (Kvetnica)

NP Veľká Fatra - mapovanie výskytu invázných druhov rastlín v NPR Skalná Alpa, PP Katova skala, CHA Ivančinské močiare

CHKO Vihorlat - mapovanie realizované v NPR Jovsianska hrabina, NPR Vihorlat, PP Beňatinský travertín a NPR Motrogon, okres Sobrance 12 lokalít

CHKO Východné Karpaty - PR Dranec – 23. 06. 2011 (v rámci prejdenej časti PR evidovaný výskyt druhu *Impatiens parviflora*), PR Il'ovnica – 22. 09. 2011, NPR Humenská – 15. 07. 2011, evidovaný výskyt druhu *Iva xanthiifolia* v k. ú. Hankovce – 04. 08. 2011

V.3	Prieskum výskytu EK označených druhov a biotopov v zmysle záverov biogeografických seminárov (chrobáky, motýle, ryby, rovnokrídlovce, mäkkýše, včelky, netopiere, vlk dravý, biotopy) s editovaním do ISTB	RŠOP všetky organizačné útvary	15.12.2011	0	0	databázy, odborné podklady
-----	--	--------------------------------	------------	---	---	----------------------------

**Úloha nespĺnená.**

Projekt z Enirofonmentálneho fondu nebol schválený.

V.4	<b>EKOPLAGÁT 2011</b> – medzinár. súťažná prehliadka plagátov s tematikou ochrany prírody, vrátane sprievodných akcií	NP M. Fatra, RŠOP	15.12.2011	631	958 VZ 2 800 IZ	medzinárodná výstava plagátov
<p><b>Úloha splnená.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20. medzinárodné trienále Ekoplagát'11, Považská galéria umenia (3.11.2011 - 4.12.2011, 1200 návštevníkov)</li> <li>- prihlásených 73 autorov, 180 plagátov z 21 krajín Európy, Ázie a Ameriky, do súťaže odborná porota vybrala 126 plagátov od 62 autorov z 18 krajín</li> <li>- sprievodné podujatia: internetové hlasovanie o naj plagát verejnosti na <a href="http://www.npmalafatra.sk">www.npmalafatra.sk</a>, hlasovanie prostredníctvom anketových lístkov v Považskej galérii umenia počas výstavy</li> <li>- vypracované 3 tlačové správy zaslané TASR, Žilinský Večerník, MY – Žilinské noviny, Rádio Zet, Žilinský Telegraf, Rádio Frontinus, Rádio Regina, TV Patriot, MŽP SR tlačový odbor</li> <li>- vyrobené plagáty k jednotlivým sprievodným podujatiam distribuované do škôl v žilinskom regióne v spolupráci s Krajským školským úradom v Žiline</li> <li>- výstava bola propagovaná na <a href="http://www.npmalafatra.sk">www.npmalafatra.sk</a></li> </ul>						
V.5	<b>Výchovno-vzdelávacie aktivity pre verejnosť</b> - prednášky pre ZŠ, SŠ, verejnosť - činnosť školy OP vo Varíne - aktivity v rámci významných dní (Deň biodiverzity, Deň mokradí, Deň Zeme, Deň európs. a karpatských parkov, Deň vody) - tlačové správy k podujatiam	RŠOP Príslušné organizačné útvary	15.12.2011	15 300	10 190 VZ	výchovno – vzdelávacie podujatia, odborné konferencie, semináre/ štátna správa, vlastníci, užívatelia pozemkov, verejnosť

## Úloha splnená.

### Činnosť Školy OP vo Varíne

V roku 2011 sa rôznych aktivít organizovaných ŠkOP zúčastnilo celkom 3691 účastníkov.

#### Zrealizované aktivity

- 55 prednášok (1529 účastníkov), 3 sprievody po CHÚ ( 100 účastníkov)
- podujatia v rámci významných dní: Svetový deň mokradií, Svetový deň vody, Deň Zeme, Medzinárodný rok lesov – výstava Veľké šelmy a terénna aktivita „Život lesa“, Deň karpatských parkov, Deň Európskych parkov, Svetový Deň životného prostredia, terénny program „Rieka“ (927 účastníkov)
- výstavy: Život vtákov v Dunajských luhoch, Zachráňme žaby, Veľké šelmy, Druhy Európskeho významu na Slovensku (645 účastníkov)
- účasť na konferenciách, seminároch : Odborný kurz Kompetentný odborný pracovník OPaK, SEV SAZP Drienok Teplý vrch, Seminár Mokrade pre budúcnosť v BB, ŠISKA – veľtrh výučbových programov, Seminár EV pre učiteľov ZŠ v rámci projektu Inšpirujeme sa navzájom v EV v Banskej Bystrici, metodický deň - Sčítanie vodného vtáctva (Hričovská priehrada, koridor Váh)
- spolupráca na celoslovenských úlohách – spracovanie podkladov pre Plán komunikačných aktivít MŽP SR, pre tlačovú správu MŽP SR, Akčný plán práce s deťmi a mládežou za r. 2008-2009 za ŠOP SR v oblasti vzdelávania a ŽP pre MŽP SR, účasť na tlačovej besede k env. výchove na MŽP SR

#### Všetky organizačné zložky ŠOP SR

- besedy, prednášky: 21 organizačných útvarov zrealizovalo 537 prednášok (14 877 účastníkov)
- exkurzie do terénu : 19 organizačných útvarov zrealizovalo 137 sprievodov po CHÚ( 3781 účastníkov)
- akcie pre verejnosť: 15 organizačných útvarov zrealizovalo 62 akcií pre verejnosť (Envirofilm, Deň otvorených dverí, Rozlúčka s letom, MDD, Noc netopierov, Gemersko -turniansky festival, Informačná kampaň v Žiline – Oslava karpatských parkov, Čo nám dáva matka príroda - (10 047 účastníkov)
- výstavy: 13 organizačných útvarov zrealizovalo 33 výstav (Bionika, Noční lovci, Orol skalný, CHVÚ, Voda kolíska života a prameň zdravia, Pavúkovce, Motýlia krásy, Poznaj a chráň, Mokrade, Život vtákov v Dunajských luhoch, Vážky na Slovensku, zachráňme žaby, Potulky lesným chodníkom, Krajina, v ktorej žijem, Veľké šelmy, Druhy EU významu na Slovensku, NP Európy a Karpát, Prírodné hodnoty CHKO Poľana, EKOPLAGÁT – medzinárodná súťažná prehliadka plagátov na tému ŽP, Príroda a krajina – foto výstava, Les a jeho život –výstava fotografií, Flóra a fauna CHKO Latorica -12 136 účastníkov)
- EV podujatia v rámci významných dní: 19 organizačných útvarov zrealizovalo 66 akcií v rámci význ. dní (Svetový deň mokradií, Deň vody, Deň Zeme, Deň karpatských parkov, Európsky deň národných a prírodných parkov, Svetový deň ŽP, Rok lesov, Apríl – mesiac lesov, Deň vtákov, Rok netopiera, Deň stromu, 16 151 účastníkov)
- účasť na podujatiach organizovaných inými subjektmi: 16 organizačných útvarov (Výstava Poľovníctvo a príroda, ŠISKA, Envirofilm, Poľovnícke dni, lesnícke dni vo Zvolene, Dni vedy a techniky, Seminár – manažmentové modely, Ekoplagát Vráble, Festival horských filmov Nitra, TOP)
- vedomostné a iné súťaže : 9 organizačných útvarov zrealizovalo 16 súťaží (Hypericum, Foto súťaž Človek a biosféra, Výtvarná súťaž Bocian, Za krásami Slovenského krasu, S batohom cez Poloniny, NP Poloniny v 101 otázkach a odpovediach, Spoznávajme našu prírodu, Zlepšenie stavu ochrany motýľov rodu *Maculinea*, Skrytý svet Žitného ostrova, Príroda okolo nás, Spoločne chráňme prírodu – medzinárodná súťaž SK- MR, Ekoplagát Vráble, EKOPLAGÁT – medzinárodná súťažná prehliadka plagátov na tému ŽP, Les a jeho život – foto súťaž (1441 súťažiacich)
- mediálna prezentácia: 16 organizačných útvarov – 65 tlačových správ (tvorba vlastných webových prezentácií, TASR, Slovenský rozhlas, STV, TA3, TV Markíza, TV JOJ, TV Patriot, TV Redura, ČT Ostrava, Rádio Regina, Frontinus, My Žilinské noviny, Žilinský večerník, iné regionálne médiá)
- čistenie chránených území: 14 organizačných útvarov zrealizovalo 33 akcií v NPR Zádielska tiesňava, PIENAP, NCH Diery, NP Slovenský raj, CHKO Strážovské vrchy, Jarné čistenie Zoborských vrchov, Čistenie lesoparku v k.ú. Nitra, CHA topolčianska zubria zvernica, Ochrana diverzity vodných vtákov a ich biotopov na Východoslovenskej nížine (2776 účastníkov)
- realizácia konferencií, seminárov, školení : 3 organizačné útvary ( NP MP, CHKO Poľana, CHKO VK): Ekologický, environmentálny a vedecko - výskumný potenciál Slovenského a Aggteleškého krasu, Seminár *Aquila pomarina*, Ochrana prírody a rozvoj regiónu
- účasť na seminároch, konferenciách, školeniach: 25 organizačných útvarov: Odborný kurz pracovníkov OP a K, Práce vo výškach, Konferencia o mokradiach, Príroda nepozná hraníc, Tréningový seminár pre pedagógov MaB v Stakčine, Metodický seminár pre pedagógov – koordinátorov, Seminár pre nových konzultantov Zelenej školy v Zaježovej, Workshop Bojnice – Praktické skúsenosti pri budovaní siete NATURA, Seminár Ochrana motýľov na Slovensku, Konferencia k EV Trenčín, Konferencia MAS Vršatec, NATURA 2000 v trnavskom kraji, Seminár – Bariéry na tokoch, Alternatívne zdroje energie, Seminár pre učiteľov na tému Mokrade, kurz Wetlands as waterfowl habitats v CZ, Odborná konferencia 25. Rokov ochrany prírody v pohorí Tríbeč, Praktické a formálne otázky súčinnosti OP a starostlivosti o krajinu, Manažmentové modely pre travinné biotopy

V.6	<b>Činnosť informačných stredísk</b> IS Štefanová (NP Malá Fatra), IS L.Teplička, Ružomberok, L.Hrádok (NAPANT), IS Lesnica (PIENAP), IS Podlesok (NP Slovenský Raj), IS Pribylina, Žiarska dolina (TANAP), , IS Nová Sedlica (NP Poloniny), IS Sitno (CHKO Štiavnické vrchy), IS Kohútka (CHKO Kysuce), IS NATURA 2000 Nitra (CHKO Ponitrie), IC Horná Orava -Ústie nad priehradou (CHKO Horná Orava), IS na pracovisku Dunajská Streda (CHKO D. luhy), IS v Medzilaborciach (CHKO Východné Karpaty), IS Muránska planina (NP Muránska planina)	RŠOP Príslušné organizačné útvary	15.12.2011	37 536	22 844 VZ	poskytovanie informácií o OP/ široká verejnosť, školy, turisti
<b>Úloha splnená.</b> Poskytované informácie o OP IC Nové ústie: plánované akcie, cca 100 návštevníkov/rok ( CHKO Horná Orava) ISOP Sitno: v prevádzke v čase od 4/2011 do 9/2011, cca 10 000 návštevníkov /rok (CHKO Štiavnické vrchy) IS Muráň: prevádzka od 4/2011 do 9/2011, cca 2000 návštevníkov/rok ( NP Muránska planina) IS Podlesok: prevádzka od 7/2011 do 9/2011, cca 2600 návštevníkov/rok (NP Slovenský raj ) IS Ružomberok: celoročná prevádzka, cca 90 návštevníkov/rok (NP Veľká Fatra, NAPANT ) IS Nová Sedlica: prevádzka od 7/2011 do 9/2011, cca 1000 návštevníkov/rok ( NP Poloniny) IS Lesnica: v prevádzke od 6/2011 do 9/2011, cca 16000 návštevníkov ( PIENAP) IS Liptovský Hrádok: prevádzka denne, cca 580 návštevníkov/rok, IS Liptovská Teplička: prevádzka denne, cca 270 návštevníkov/rok ( NAPANT ) IS Štefanová, prevádzka v čase od 6/2011 do 8/2011, cca 380 návštevníkov/rok (NP Malá Fatra ) IS Pribylina: prevádzka celoročná (TANAP) IS Kohútka: prevádzka celoročná, cca 2100 návštevníkov/rok (CHKO Kysuce)						

V.7	<p><b>Náučné zariadenia - údržba náučných chodníkov (NCH) a náučných lokalít (NL)</b> - zahŕňa bežnú údržbu existujúcich NCH a NL (oprava tabúlí, prístreškov, lavičiek, terénne úpravy, obnova náterov a pod.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•NCH Diery – <b>NP Malá Fatra</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NCH M.Poliščuka v Uličí – <b>NP Poloniny</b></li> <li>• NCH Stožky, IB Javoriny, NL Piecky, NL Poludnica, NL Studňa – <b>NP Muránska planina</b></li> <li>• Prosiecka a Kvačianska dolina – <b>TANAP</b></li> <li>• NCH Sivá Brada, Markušovce, Havrania skala, Mládeže, Juh, Prielom, Mokrade, NL Klauzy, Hranovnicke pleso, Chrašť, Hodkovce, Čingov, Podlesok, Kláštorisko-</li> </ul> </li> <li><b>NP Slovenský raj</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NCH Prielom Dunajca – <b>PIENAP</b></li> <li>• NCH Demänovská dolina, Donovaly-Šachtička-B.Bystrica, Jakub, Spoločenstvo prírody, Trangoška – <b>NAPANT</b></li> <li>• NCH Zádielska tiesňava, Domica, Jasov – <b>NP Sl.kras</b></li> <li>• NCH Gaderská dolina-Blatnický hrad, Hrebeňom Veľkej Fatry – <b>NP Veľká Fatra</b></li> </ul> </li> </ul>	RŠOP príslušné organ. útvary	15.12.2011	0	51 297 VZ	NCH, NL/ verejnost'
-----	---	------------------------------	------------	---	-----------	---------------------



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• NCH Vtáčim rajom – CHVÚ Senné – <b>CHKO Latorica</b></li> <li>• NCH Súľovské skaly, Manínska tiesňava – <b>CHKO Strážovské vrchy</b></li> <li>• NCH Morské oko-Sninský kameň-Sninské rybníky – <b>CHKO Vihorlat</b></li> <li>• NCH M.Kapustu po žile Terézia, Staré mesto – <b>CHKO Štiavnické vrchy</b></li> <li>• NCH klenoty Šúru, Plavecký kras, Smolenický kras, Devínska Kobyla – <b>CHKO Malé Karpaty</b></li> <li>• NCH Kyslinky– Poľana-Kyslinky, Boky, NL Badínsky prales, Dobročeský prales, Mičinské travertíny – <b>CHKO Poľana</b></li> <li>• NCH Humenský sokol – <b>CHKO V.Karpaty</b></li> <li>• NCH Veľká Rača, Javornický hrebeň, NL Ropný prameň Korňa, Vychylovské prahy, Klokočovské skálie – <b>CHKO Kysuce</b></li> <li>• NCH Vyšehrad, Rokoš, Buchlov, Zoborské vrchy, Vtáčnik, Panel Dobrotínske skaly, Pútač pri Píle – <b>CHKO Ponitrie</b></li> <li>• NCH Okolo Vršatca, Beckovské Skalice, Svinica, Sychrov, IB Tematínske kopce, Bindárka – <b>CHKO Biele Karpaty</b></li> <li>• NCH Čičovské mŕtve rameno – <b>CHKO Dunajské luhy</b></li> <li>• NCH Biskupickými luhmi – <b>RCOP Bratislava</b></li> </ul>					
--	--	--	--	--	--	--

**Úloha splnená.**

NCH Biskupskými luhmi (RCOP BA) – výroba a osadenie 3 panelov, osadenie inf. panelu v PR Ostrovné lúčky

NCH Morské oko – Sninský kameň- Sninské rybníky (CHKO Vihorlat) – výmena 5 premostení, osadenie 7 lavičiek , výmena 2 info panelov, nátery 5 panelov

NCH Boky, NCH Kyslinsky – Zadná Poľana –Kyslinsky, NL Badínsky prales, TCH PP Predajnianske vodopády, TCH NPR Ľubietovský Vepor (CHKO Poľana) - oprava panelov, údržba chodníka , priebežné čistenie chodníka

NCH Slaná Hora – Babia Hora (CHKO Horná Orava) - oprava značenia, terénne úpravy, oprava náterov na lavičkách a altánkoch, čistenie

NCH Žila Terézia (CHKO ŠV) – oprava náteru šindľov 8 zastávok, čistenie

NCH Súľovské skaly, NCH Manínska tiesňava (CHKO SV) – bežná údržba, kosenie, priebežné čistenie

NCH Vršatecké bralá, NCH Svinica, NCH Beckovské Skalice, NCH Sychrov (CHKO BK) - výmena tabule, oprava poškodených nosníkov a výmena a oprava poškodeného panelu

NPR Kumenský Sokol ( CHKO VK) - prerezávka NCH od náletových drevín

NCH Muránsky hrad, NCH Stožky, inf.bod ústie Hrdzavej doliny, inf. bod Burda (NP Muránska planina)- oprava drevenej konštrukcie, náter a osadenie novej inf. tabule, vybudovanie lavíc a stolov, výmena plexiskla, vybudovanie nového oddychového miesta

NCH Mládeže, NCH Juh, NCH Občasný prameň, NCH Mokrade Hnilca, NL Spišský hrad ( NP Slovenský raj) – demontáž poškodených panelov, obrúsenie a nátery rámov panelov a striešok, výmena nálepiek

NCH Miroslava Poliščuka ( NP Poloniny) – čistenie

NCH Prielom Dunajca ( PIENAP) – čistenie

NCH Zádielská tiesňava, NCH Domica ( NP Slovenský kras) – oprava poškodených stojanov, panelov, výmena piktogramov, odstraňovanie náletových drevín

NCH Jakub, NCH Demänovská dolina ( NAPANT) – oprava striešok panelov, príprava rekonštrukcie info tabúl

NCH Diery ( NP Malá Fatra) - oprava troch poškodených panelov, čistenie chodníka

V.8	<b>Zlepšenie informovanosti a environmentálneho povedomia verejnosti o územiach NATURA 2000 v CHKO Horná Orava</b> - projekt v rámci OPŽP - NCH Oravice – výstavba (etapa 2 a 4) - NCH Slaná voda – Babia hora – rekonštrukcia (etapa 3 a 4) - Vybavenie Informačného zariadenia Slaná voda - organizovanie informačného podujatia pre vlastníkov pozemkov - Výroba dokumentárnych filmov „Príroda Oravíc a okolia“ a „Príroda Babej hory“ - Vydanie brožúr Oravice a okolie a Babia hora	CHKO HO	15.12.2011	0	13 406 VZ 300 053 ŠF	realizácia projektu dokumentárne filmy propagačný materiál
-----	---	---------	------------	---	-------------------------	--

**Úloha splnená.**

Zrealizované aktivity:

- vybudovaný NCH Slaná voda - Babia hora (3+4 etapa) a NCH Oravice (3 etapa)

- spracované podklady k VO – vydanie propagačných a informačných materiálov, vybavenie informačného strediska Slaná voda, HW a SW, ďalekohľady, informačné terminály, monitorovací systém návštevnosti, snehová fréza, štvorkolka, tabule, stála výstava, informačné podujatie pre vlastníkov pozemkov v územiach NATURA 2000

- spracované 2 monitorovacie správy ( č. 4 a za obdobie december 2010-máj 2011, č. 5 za obdobie jún – november 2011) a podklady k žiadosti o zmenu projektu

V.9	Náučné chodníky a panely pri sprístupnených jaskyniach - udržiavanie a oprava, doplnenie panelov	SSJ	15.12.2011	0	839 VZ	realizácia prác
-----	---	-----	------------	---	--------	-----------------

<b>Úloha splnená.</b> Spracoval sa návrh náučného panela o Bystrianskej jaskyni, vykonala sa aktualizácia náučného panelu o Domici ako Ramsarskej lokalite. Pre nedostatok finančných prostriedkov nere realizovali žiadne úpravy panelov na náučných chodníkoch ani pri verejnosti voľne prístupných jaskyniach.						
V.10	Geologický a geomorfologický inventarizačný výskum jaskýň: NPP Starý hrad, PP Javorová priepasť, NPP Domica (2. etapa), NPP jaskyňa Štefanová, jaskyne hydrotermálneho pôvodu (doteraz neopísaný genetický typ jaskýň na Slovensku). Monitorovanie recentných tektonických pohybov vo vybraných jaskyniach: Driny, Demänovská jaskyňa slobody, Belianska jaskyňa, Bystrianska jaskyňa, Harmanecká jaskyňa, Gombasecká jaskyňa, Ochtinská aragonitová jaskyňa, Liskovská jaskyňa a iné (v spolupráci so ŠGÚDŠ, Bratislava - regionálne centrum Košice a ústavom geomechaniky hornín AV ČR v Prahe).	SSJ	15.12.2011	0	16 808 VZ 1 782 IZ	odborná správa
<b>Úloha splnená.</b> Geologický výskum NPP Domica: V I. polroku sa uskutočnilo meranie a vyhodnotenie štruktúrnych prvkov, revíznny petrologický výskum materskej horniny, zhotovenie 6 výbrusov vápencov z jaskyne. V II. polroku sa výskum dokončil (2. etapa), namerané dáta boli vyhodnotené, zistili sa nové poznatky k stratigrafii a tektonike jaskyne i južnej časti Slovenského krasu. Geologický výskum NPP Starý hrad a PP Javorová priepasť sa ukončil, nové poznatky dopĺňujú a spresňujú geologickú stavbu a podmienky speleogenézy v oblasti výskytu najhlbších jaskýň na Slovensku. V spolupráci s Prírodovedeckou fakultou UK v Bratislava sa dokončil výskum hydrotermálnej Krasovej jaskyne prvej v Štiavnických vrchoch (doteraz neopísaný genetický typ jaskýň na Slovensku). V spolupráci s Geologickým ústavom AV ČR v Prahe sa riešila problematika genézy a vývoja NPP Jasovská jaskyňa. Priebežne sa vykonávali odpočty v rámci monitorovania recentných tektonických pohybov v jaskyniach Driny, Demänovská jaskyňa slobody, Belianska jaskyňa, Bystrianska jaskyňa, Harmanecká jaskyňa, Ochtinská aragonitová jaskyňa a Liskovská jaskyňa. Ďalšie dilatometre sa inštalovali v Brestovskej jaskyni, Krásnohorskej jaskyni a v jaskyni Skalístý potok (úloha sa rieši v spolupráci so ŠGÚDŠ, Bratislava - regionálne centrum Košice a Ústavom geomechaniky hornín AV ČR v Prahe). Začal sa riešiť bilaterálny slovensko-slovinský projekt APVV č. SK-SI-0006-10 (na obdobie rokov 2011 - 2012), ktorý sa zaoberá morfológiou a genézou jaskýň (v spolupráci s Inštitútom pre výskum krasu v Postojnej).						
V.11	<b>Biospeleologický inventarizačný výskum jaskýň:</b> (1) Výskum a monitoring fauny bezstavovcov: podrobný prieskum - jaskyňa Bobačka, jaskyňa Štefanová, Suchá jaskyňa, Demänovská jaskyňa mieru, Jaskyňa mŕtvych netopierov; dopĺňujúci prieskum - Aksamitka (Pieniny), Alabastrová jaskyňa (Tatry), Kolónia II (Volovské vrchy), Lukáčova priepasť (Volovské vrchy) - projekt v rámci OP ŽP (súčasť schváleného projektu ŠF EÚ), (2) Mikrobiologický výskum a monitoring jaskýň: jaskyňa Bobačka, Demänovská jaskyňa mieru a Jaskyňa mŕtvych netopierov - súčasť schváleného projektu ŠF: Monitoring a manažment vybraných jaskýň, výzva č.: OPZP-PO5-09-1, kód projektu ITMS: 24150120041	SSJ	15.12.2011	0	13 731 VZ 113 194 ŠF	odborná správa

**Úloha splnená.**

Biospeleologický inventarizačný výskum jaskýň je súčasťou projektu ŠF EÚ „Monitoring a manažment vybraných jaskýň“. V roku 2011 sa realizoval komplexný zoológicko-mikrobiologický výskum na lokalitách Bobačka, Demänovská jaskyňa mieru a Jaskyňa mŕtvych netopierov; a zoológický výskum v jaskyni Štefanová a Suche jaskyni. V rámci doplnujúceho zoológického prieskumu sa uskutočnili dva terénne výjazdy do Alabastrovej jaskyne, jeden do jaskýň Aksamitka, Kolónia II. a Lukáčovej priepasti. Na výskume sa okrem biospeleológov Správy slovenských jaskýň podieľali vedecko-výskumné tímy zoológov z Prírodovedeckej fakulty UPJŠ, Košice pod vedením doc. L. Kováča (Zmluva o dielo č. 19/2010) a mikrobiológov z Ústavu pôdnej biológie AV ČR, České Budějovice pod vedením Dr. D. Elhottovej (Zmluva o dielo č. 18/2010). Počas terénneho výskumu na predmetných lokalitách sa v 1. polroku (máj-jún) umiestnili pasce a návnady na odchyť terestrických bezstavovcov, ktoré sa v septembri odobrali a laboratórne spracovali. Získali sa tiež vzorky vodnej fauny a mikroorganizmov z rôznych typov mikrohabitatov na mikroskopickú analýzu. Čiastkové výsledky výskumu boli prezentované na konferencii a budú publikované v roku 2012.

V.12	<b>Hydrologický a hydrogeochemický výskum jaskýň pre potreby ich ochrany:</b> (1) realizácia projektu monitoringu ramsarskej lokality Jaskyne Demänovskej doliny - izotopové analýzy vôd, hydrometrovacie práce, pozorovanie hladín a prietokov, hydrologická bilancia, stopovacie skúšky - projekt v rámci OP ŽP (súčasť schváleného projektu ŠF EÚ), dokončenie prerážky a úprava Chodby trosiek v Pustej jaskyni na monitorovanie podzemného toku Demänovky (inštalácia rebríkov), (2) režim prietokov a chemizmu vôd v jaskyniach NP Slovenský kras - NPP Domica, NPP Gombasecká jaskyňa, NPP Drienovská jaskyňa, NPP Krásnohorská jaskyňa (v spolupráci s Prírodovedeckou fakultou UK v Bratislave) súčasť schváleného projektu ŠF: Zlepšenie starostlivosti o Ramsarskú lokalitu - Jaskyne Demänovskej doliny, výzva č.: OPZP-PO5-09-1, kód projektu ITMS: 24150120032,	SSJ	15.12.2011	0	8 505 VZ 113 633 ŠF	odborná správa, laboratórne analýzy
------	---	-----	------------	---	------------------------	-------------------------------------

**Úloha splnená.**

(1) V Ramsarskej lokalite Jaskyne Demänovskej doliny sa podľa plánu zrealizovali všetky hydrogeologické práce plánované na rok 2011 (stopovacie skúšky, hydrometrovacie práce, odbery vzoriek vody, pozorovania Q). Dokončila sa prerážka Chodby trosiek v Pustej jaskyni. Vypracovaná bola čiastková záverečná správa z geofyzikálneho prieskumu, vrtných prác a hydrodynamických skúšok. Čiastkové výsledky výskumu boli prezentované na konferencii. (2) V Krásnohorskej jaskyni a Gombaseckej jaskyni sa vykonali odbery vzoriek vody financované katedrou hydrogeológie PriF UK Bratislava. V jaskyni Domica, Gombaseckej jaskyni, Drieňovskej jaskyni, Krásnohorskej jaskyni a Demänovskej jaskyni slobody prebiehalo dlhodobé monitorovanie vybraných fyzikálno-chemických parametrov vôd. Výsledky z Gombaseckej jaskyne a jej hydrologického systému boli prezentované na odbornej konferencii.

V.13	<b>Klimatologický výskum jaskýň pre potreby ich ochrany a prevádzky:</b> (1) NPP Dobšinská ľadová jaskyňa a Demänovská ľadová jaskyňa (súčasť NPP Demänovské jaskyne), (2) NPP Domica a NPP Gombasecká jaskyňa. Monitorovanie zmien ľadovej výplne v Dobšinskej a Demänovskej ľadovej jaskyni (v spolupráci s Fakultou BERG TU v Košiciach), datovanie ľadovej výplne.	SSJ	15.12.2011	0	7 989 VZ	odborná správa
------	--	-----	------------	---	----------	----------------

<b>Úloha splnená.</b> Pokračuje kontinuálny monitoring základných mikroklimatických parametrov uvedených jaskýň (teploty a relatívnej vlhkosti vzduchu, rýchlosti a smeru prúdenia vzduchu, CO2) a teploty horninového plášťa v rôznych hĺbkach, ako aj sledovanie klimatických podmienok pri vchodoch do jaskýň. Priebežne je vyhodnocovaný dlhodobý chod sledovaných parametrov, ako aj ich zmeny, spôsobené návštevnosťou jaskýň. Pri priebežnom vyhodnocovaní zaznamenaných údajov neboli zistené také okolnosti, ktoré by vyžadovali prijatie potrebných opatrení. Po dohode s dodávateľom monitorovacieho systému bol vykonaný jeho bezplatný servis a údržba. Pred zahájením turistickej sezóny v NPP Dobšinská ľadová jaskyňa bol zástupcami Fakulty BERG TU v Košiciach testovaný v horných zaľadnených častiach 3D laserový topografický skener a iné metódy, ktoré by v prípade plnej funkčnosti v takomto prostredí umožňovali doteraz najdetailnejšie sledovanie zmien ľadovej výplne. Koncom roku počas troch akcií pokračovali zástupcovia Fakulty BERG z Košíc v plánovaných geodetických a topografických prácach v dohodnutom rozsahu.						
V.14	<b>Geoekologické mapovanie jaskýň s tvorbou geografického informačného systému, diverzita a stabilita jaskynných geosystémov</b> - NPP Drienovská jaskyňa, NPP jaskyňa Štefanová, NPP jaskyňa Bobačka - súčasť schváleného projektu ŠF: Monitoring a manažment vybraných jaskýň, výzva č.: OPZP-PO5-09-1, kód projektu ITMS: 24150120041	SSJ	15.12.2011	0	10 910 VZ 25 920 ŠF	mapová dokumentácia, komplexná databáza
<b>Úloha splnená.</b> V rámci schváleného projektu ŠF EÚ sa uskutočnili viaceré terénne akcie zamerané na geoekologické mapovanie NPP Drienovská jaskyňa v Slovenskom krase a NPP Štefanová v Nízkych Tatrách. Práce na jaskyni Bobačka sú v prípravnej fáze. Údaje získané z terénu sa priebežne spracovávajú, podľa potreby boli vykonané úpravy a modifikácie príslušnej databázy v informačnom systéme Správy slovenských jaskýň.						
V.15	<b>Organizácia 8. vedeckej konferencie "Výskum, využívanie a ochrana jaskýň"</b>	SSJ	30.11.2011	0	5 762 VZ	odborné konferencie
<b>Úloha splnená.</b> 8. vedecká konferencia "Výskum, využívanie a ochrana jaskýň" sa uskutočnila v dňoch 3. - 6. 10. 2011 v hoteli Repiská v Demänovskej Doline. Odborný program konferencie tvorilo 42 referátov a 9 posterových prezentácií, ako aj exkurzia do Demänovskej jaskyne slobody a Pustej jaskyne. Na konferencii bolo prítomných 62 účastníkov, z toho 27 účastníkov zo zahraničia (Česká republika, Poľsko a Maďarsko). Abstrakty referátov sú uverejnené v časopise Aragonit, číslo 16/1-2. Po recenzii sa príspevky budú publikovať v časopisoch Slovenský kras a Aragonit v roku 2012.						
<b>Spolu „Veda, výskum, výchova, vzdelávanie“</b>				<b>53 467</b>	<b>212 422 VZ 552 800 ŠF 4 582 IZ</b>	
<b>VI. MONITORING, INFORMATIKA A DOKUMENTÁCIA</b>						
VI.1	<b>Napĺňanie databázy ISTB</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>zapisovanie výskytu invázných druhov rastlín do ISTB z databázy vedenej na evidenčných listoch a tvorba mapových podkladov rozšírenia</li> <li>napĺňanie údajov o chránených a ohrozených druhoch, ktorých výskyt bol zistených počas služobných ciest</li> </ul>	RŠOP	15.12.2011	48 794	4 720	odborný podklad, databáza
<b>Úloha splnená.</b> ISTB bol priebežne spravovaný, boli dopĺňané údaje. Rada ISTB sa priebežne vyjadrovala k jednotlivým požiadavkám.						
VI.2	Správa a aktualizácia web stránky ŠOP SR a jej súčastí, administrácia webového a mailového servera	RŠOP	15.12.2011	8 055	0	Web stránka

<b>Úloha splnená.</b> Web stránka a jej súčasti boli priebežne doplňané o aktuality a informácie, štatistické údaje v rámci web stránky boli aktualizované o nové informácie. Ďalšie súčasti stránky sú rozpracované a pripravené na doplnenie.						
VI.3	Napĺňanie databázy pre evidenciu významných stromov a databázy pre evidenciu praktickej starostlivosti chránených stromov	RŠOP	15.12.2011	0	1 750 VZ	odborný podklad, databáza
<b>Úloha splnená.</b> Úloha bola zabezpečená testovaním funkčnosti databáz na R-ŠOP v B.Bystrici. Na samotnom napĺňaní databázy na evidenciu významných stromov sa podieľali 4 organizačné útvary ŠOP SR, pričom boli naplnené údaje o 10 významných stromoch.						
VI.4	Získavanie a evidencia úhynu chránených živočíchov vplyvom bariérových prvkov v krajine	RŠOP, všetky org. útvary	15.12.2011	0	325 VZ	odborný podklad, databáza
V CHÚ ako aj vo voľnej krajine sú v rámci aktivít zameraných na praktickú starostlivosť o chránené živočíchy sledované aj náhodné stretý živočíchov s dopravnými prostriedkami na komunikáciách. Za rok 2011 evidujeme približne 140 stretov cicavcov a vtákov, prevažne druhov: líška obyčajná (35 ex.), medveď hnedý (8 ex. v OP NAPANT, riešených s asistenciou polície), vydra riečna (5 exemplárov), mačka divá a jež bledý (4 ex.) a kuna skalná (3 ex.).						
VI.5	Reporting pre Európsku komisiu - spracovanie podkladov a podanie správy o výnimkách - v zmysle čl. 9 smernice o vtácoch (za rok 2010) - v zmysle čl. 16, ods. 2 smernice o biotopoch (za roky 2009-2010)	RŠOP	15.12.2011	1 701	0	vyplnené formuláre, odborný podklad / MŽP SR, Európska komisia
<b>Úloha splnená.</b> Čiastkové správy boli odovzdané.						
VI.6	Elektronické pripomienkovanie a práca v expertnej skupine pre reporting v zmysle smernice o biotopoch a vtácoch.	RŠOP, vybrané organizačné útvary	15.12.2011	980	0	odborný podklad, semináre
<b>Úloha splnená.</b> Zabezpečená účasť pracovníka ŠOSPR na pracovnej skupine. Vypracované vyjadrenia a pripomienky k úlohám vyplývajúcich zo stretnutia expertnej pracovnej skupiny						
VI.7	Príprava podkladov pre správu o stave životného prostredia, zelenú správu, štatistický úrad a správu o stave vodného hospodárstva	RŠOP	15.12.2011	2 310	0	odborný podklad
<b>Úloha splnená.</b> OECD – aktualizácia relevantných častí štatistického dokumentu týkajúceho sa environmentálnych indikátorov za biodiverzitu a konzultácie k ďalším indikátorom; účasť na hodnotení environmentálnej výkonnosti SR (národný workshop 10.-11.11.2011).						
VI.8	Administrácia a vývoj systému ISTB	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011	0	0	databáza
<b>Úloha splnená.</b> Priebežne realizovaná administrácia systému, vykonávané pravidelné kontroly a údržba systému podľa potreby.						

VI.9	Tvorba odborných materiálov v oblasti informatiky a poskytovanie dát	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011	26 100	2 000 VZ	odborný podklad
<b>Úloha splnená.</b> Odborné materiály boli poskytované podľa požiadaviek tretích osôb, ako aj orgánom a organizáciám štátnej a verejnej správy, na základe výsledkov rokovaní.						
VI.10	Zabezpečenie prevádzky výpočtovej techniky a prevádzky mobilných telefónov	RŠOP, vybrané org. útvary	15.12.2011	53 435	42 115 VZ	Zabezpečenie fungovania IS ŠOP SR
<b>Úloha splnená.</b> Priebežne vykonávaná údržba a zabezpečovaná prevádzka výpočtovej techniky, realizované drobné nákupy a opravy, spracované súťažné podklady pre verejné obstarávanie techniky.						
VI.11	Zabezpečenie implementácie smernice INSPIRE a zákona o INSPIRE na ŠOP SR - napĺňanie a aktualizácia metadát v súlade so zákonom o NIPI - príprava, správa a publikovanie dát témy 9, prílohy I. smernice INSPIRE a zákona o NIPI	RŠOP	15.12.2011	8 010	2 050 VZ	odborný podklad
<b>Úloha splnená.</b> Zabezpečená účasť pracovníkov ŠOP SR na stretnutiach pracovnej skupiny MŽP SR pre implementáciu smernice INSPIRE, dáta sú pripravené na publikovanie.						
VI.12	Aktualizácia databázy chránených území (CDDA) pre Európsku environmentálnu agentúru.	RŠOP	15.12.2011	350	0	databáza
<b>Úloha splnená.</b> Úloha bola splnená oneskorene (v auguste). Termín EEA (15. marec) sa nepodarilo zabezpečiť z dôvodu akútnych úloh vyplývajúcich zo smerníc EÚ.						
VI.13	<b>Príprava a zavedenie monitoringu biotopov a druhov a zlepšenie sprístupňovania informácií verejnosti</b> - projekt v rámci OPŽP	RŠOP	15.12.2011	93 806	31 694 VZ	parametre, TML, metodika, výsledky, informačný systém (časť)
<b>Úloha splnená.</b> V rámci internej časti projektu sa realizoval monitoring 37 druhov vyšších rastlín európskeho významu spolu na 197 lokalitách. Údaje z terénu boli zapísané do databázy a atribútovej tabuľky GIS-vrstvy.						
VI.14	<b>Výskum a monitoring veľkých šeliem a mačky divej na Slovensku</b> - projekt v rámci OPŽP	ŠOP SR a vybrané org. útvary	15.12.2011	0	71 229 VZ 250 600 ŠF	realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> V roku 2011 prebiehala aktivita „Vypracovanie komplexnej štúdie o etológii medvedej populácie na Slovensku“ a „Vypracovanie štúdie komplexného zisťovania stavu populácie veľkých šeliem a mačky divej na Slovensku pomocou podporných foriem monitoringu“. V rámci projektu bola spustená web stránka <a href="http://www.sopsr.sk/selmy/">http://www.sopsr.sk/selmy/</a> informujúca o projekte. Stránka bude pravidelne dopĺňaná. Boli dokončené podklady pre verejné obstarávanie na aktivitu „Vypracovanie komplexnej štúdie odhadu početnosti populácie medveďa hnedého neinvazívnou metódou rozboru DNA zo vzoriek trusu“, a začali sa pripravovať podklady na aktivity „Vypracovanie štúdie zdravotného stavu populácie medveďa hnedého na Slovensku“ a „Vypracovanie komplexnej štúdie škôd spôsobených veľkými šelmami a možnosti ich eliminácie“.						
VI.15	<b>Monitoring a manažment kormorána veľkého</b> - projekt v rámci OPŽP	ŠOP SR a vybrané org. útvary	15.12.2011	140 000	1 104 ŠF	realizácia projektu

<b>Úloha splnená.</b> Projekt sa priebežne realizuje, zamestnanci ŠOP SR vykonávajú celoročný monitoring výskytu druhu na Slovensku a sledovanie jeho vplyvu, riešeniú vzniknutých konfliktov. Bolo zabezpečené školenie práce vo výškach a zabezpečené kancelárske potreby a vykonané verejné obstarávania pre aktivity, ktoré budú realizované v ďalšom období.						
VI.16	<b>Vypracovanie projektov ochrany pre vyhlásenie 26 území európskeho významu</b> - projekt v rámci OPŽP	ŠOP SR a vybrané org. útvary	15.12.2011	0	38 133 VZ 17 250 ŠF	realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> Zabezpečené vstupné analytické podklady pre vypracovanie projektov ochrany, prebiehala kontrola podkladov a príprava syntetických častí 26 projektov ochrany o územia európskeho významu.						
VI. 17	<b>Posudzovanie a dokumentovanie podnetov na významné a chránené stromy</b>	ŠOP SR a vybrané org. útvary	15.12.2011	0	1 125 VZ	
<b>Úloha splnená.</b> Posudzovalo sa 11 podnetov na významné alebo chránené stromy. Úlohu plnilo 6 organizačných útvarov ŠOP SR.						
VI. 18	<b>Budovanie integrovaného systému environmentálneho monitoringu jaskýň - 2. etapa - súčasť schváleného projektu ŠF: Monitoring a manažment vybraných jaskýň, výzva č.: OPZP-PO5-09-1, kód projektu ITMS: 24150120041</b>	SSJ	15.12.2011	0	12 016 VZ	plnenie databázy, zakúpenie zariadení a materiálové vybavenia
<b>Úloha splnená.</b> Úloha sa rieši v rámci schváleného projektu ŠF EÚ - Monitoring a manažment vybraných jaskýň. Verejné obstarávanie dodávky technológie pre rozšírenie existujúceho Integrovaného environmentálneho monitoringu jaskýň prebieha formou rokovacieho konania bez zverejnenia v zmysle príslušného paragrafu zákona o verejnom obstarávaní. Dokumentácia k obstarávaniu bola odstúpená na Odbor implementácie projektov príslušnej sekcie MŽP SR a na Úrad pre verejné obstarávanie pre kontrolu. Rozhodnutie úradu sa očakáva v prvých mesiacoch roku 2012.						
VI. 19	<b>Klimatické merania a rozborov ovzdušia v sprístupnených jaskyniach</b> v zmysle Bezpečnostného predpisu pre jaskyne SBÚ 3000/1975	SSJ	15.12.2011	0	1 945 VZ	realizácia prác
<b>Úloha splnená.</b> Vo všetkých sprístupnených jaskyniach boli do 15. 5. 2011 vykonané predpísané merania a rozborov ovzdušia. Výsledky meraní sú uložené pre potreby prevádzky a štátneho banského dozoru v centrálnej databáze Správy slovenských jaskýň a v kópiách aj na jednotlivých jaskyniach.						
VI. 20	Monitorovanie netopierov v Demanovskej ladovej jaskyni, Suchej jaskyni (Demänovská dolina), Belianskej jaskyni, Alabastrovej jaskyni, jaskyni Sarkanova díera, jaskyni Okno, Malej Stanisovskej jaskyni, Drienovskej jaskyni a ďalších vybraných jaskyniach.	SSJ	15.12.2011	0	4 806 VZ	odborná správa



**Úloha splnená.**

Zimný chiropterologický monitoring v roku 2011 sa realizoval celkovo v 19 jaskyniach (z toho 9 NPP) v rámci 6 geomorfologických celkov Slovenska (Pieniny – Aksamitka; Tatry – Belianska j., Alabastrová j.; Nízke Tatry - Demänovská ľadová, Okno, Pustá, Beniková, Suchá, Barania, Štefanová, Medvedia, Mošnická, Malá stanišovská, Jaskyňa mŕtvych netopierov; Slovenský raj – Dobšinská ľadová j., Medvedia j.; Levočské vrchy – Jaskyňa pod Jankovcom 2, Volovské vrchy – Šarkanova diera, Chyža). Na každej lokalite sa zaznamenala druhová skladba a priestorová distribúcia chiropterofauny. V Belianskej jaskyni sa zdokumentovala sezónna dynamika vrátane tvorby početnej agregácie jedincov netopiera veľkého (Myotis myotis), ktorá sa objavuje v jarnom období tesne pred opustením zimoviska. Vizuálnou kontrolou zdravotného stavu prítomných populácií netopierov na lokalitách sa nezistil žiadny podozrivý nález jedincov so symptómami závažného infekčného ochorenia, tzv. syndrómu bieleho nosa. Poznatky získané z monitoringu sprístupnených jaskýň boli odprezentované na medzinárodnej konferencii Zoologické dny v Brne a na 8. Vedeckej konferencii „Výskum, využívanie a ochrana jaskýň“ v Demänovskej Doline. Výsledky výskumu sa zároveň využijú ako podkladové dáta pre zostavenie katalógu najvýznamnejších zimovísk netopierov do pripravovanej monografie o jaskynnej faune Slovenska. Monitoring NPP jaskýň Drienovská, Domicia, Driny, Jasovská a ďalších vybraných jaskýň v Malých Karpatoch a Slovenskom kráse, ktorý sa mal vykonať na základe externej spolupráce so Základnou organizáciou SZOPK Miniopiterus Bratislava a Spoločnosťou pre ochranu netopierov na Slovensku, sa nerealizoval z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov.

VI. 21	Centrálne evidencie jaskýň na Slovensku - dopĺňovanie a aktualizácia databázy programu Speleo_K, GPS lokalizácia vchodov jaskýň	SSJ	15.12.2011	0	32 612 VZ	centrálne databáza
--------	---	-----	------------	---	-----------	--------------------

**Úloha splnená.**

Prebiehala dopĺňovanie národnej databázy jaskýň v položkách týkajúcich sa najmä geologického podložia, geomorfologických jednotiek, genetických typov jaskýň, sintrovej výplne, fauny a flóry, stability geosystému, príslušnosti orgánov a odborných organizácií, stráže prírody, veľkoplošných a maloplošných chránených území a dokumentácie. GPS lokalizácia prebiehala kvôli zníženému rozpočtu len v prípadoch aktuálnych jednaní, ako je príprava pre vyhlásenie ochranného pásma jaskýň a pod.

VI. 22	<b>Aktualizácia a kompletizácia meračskej a speleologickej dokumentácie jaskýň:</b> (1) Začiatok merania jaskýň a spracovávania digitálnej mapovej dokumentácie - Harmanecká jaskyňa, jaskyňa Štefanová, Četníková svadba, Drienovská jaskyňa, Suchá jaskyňa, Modrovská jaskyňa, Ardovská jaskyňa, Milada, Bobačka, Jánošíkova jaskyňa, Alabastrová jaskyňa, Perlová jaskyňa podľa projektu Monitoring a manažment vybraných jaskýň - projekt v rámci OP ŽP (súčasť schváleného projektu ŠF EÚ), (2) Digitalizácia a vektorizácia plánov jaskýň z dokumentačných fondov, (3) Budovanie a počítačové spracovávajúce dokumentačných fondov (fotoarchív, rezervované knihy, mapových archív) a odbornej knižnice, (4) Doplnenie meračskej dokumentácie pre sprístupnené jaskyne v zmysle Výnosu MH SR č. 1/1993 o banskomeračskej dokumentácii pri BČ a ČVBS .Súčasť schváleného projektu ŠF: Monitoring a manažment vybraných jaskýň, výzva č.: OPZP-PO5-09-1, kód projektu ITMS: 24150120041	SSJ	15.12.2011	0	1 793 VZ 41 330 ŠF	mapová dokumentácia
--------	---	-----	------------	---	-----------------------	---------------------

<b>Úloha splnená.</b> Aktualizácia a kompletizácia meračskej a speleologickej dokumentácie jaskýň prebieha v rámci projektu ŠF EÚ - Monitoring a manažment vybraných jaskýň. Pokračovalo sa v prácach na meraní - Harmaneckej jaskyne, jaskyne Četníkova svadba, Drienovská jaskyňa, Suchá jaskyňa, Modrovská jaskyňa, Ardovská jaskyňa, Milada, Bobačka, Jánošíkova jaskyňa, Alabastrová jaskyňa. Ukončené bolo meranie jaskyne Štefanová, Suchá a Perlová. Čiastočne odovzdané boli meracie práce pre Harmaneckú jaskyňu. Digitalizácia a vektorizácia plánov jaskýň z dokumentačných fondov prebieha podľa potreby, najmä pre účely vypracovávania projektov ochranných pásiem jaskýň a vyjadrení pre rôzne inštitúcie. Budovanie a počítačové spracovávanie dokumentačných fondov (fotoarchív, rezervačné knihy, mapový archív - doplnené skeny máp jaskýň Plešiveckej planiny) a odbornej knižnice prebieha priebežne (evidovaných 1945 ks odbornej literatúry) - doplnia sa informačný systém SSS na báze intranetu. V súčinnosti s mapovaním Harmaneckej jaskyne bola aktualizovaná mapová dokumentácia sprístupnenej časti.						
VI. 23	Údržba a aktualizácia hardwarového a softwarového vybavenia v centre Správy slovenských jaskýň a na prevádzkach jaskýň. Konsolidácia serverov a IT infraštruktúry - projekt v rámci OP ŽP. Správa počítačovej siete, antivírusová ochrana, údržba aplikačného, dátového a mailového servera, aktualizácia internetovej stránky. Aktualizácia intranetových aplikácií. Je to súčasť schváleného projektu ŠF: Konsolidácia serverov a IT infraštruktúry Správy slovenských jaskýň, výzva č.: OPŽP-PO5-08-3, kód projektu ITMS:24150120013	SSJ	15.12.2011	0	46 661 VZ 160 894 ŠF	realizácia prác
<b>Úloha splnená.</b> Obnova HW realizovaná len na úrovni riešenia havarijných stavov. Realizácia projektu Konsolidácia serverov a IT infraštruktúry zo štrukturálnych fondov EÚ bola ukončená. V rámci projektu bol riešený prenos aplikácií a Informačného systému na nový server. Priebežná aktualizácia SW pre EIS a SW na prevádzkach sprístupnených jaskýň. Aktualizácia antivírusovej ochrany a webovej stránky organizácie.						
<b>Spolu „Monitoring, informatika a dokumentácia“</b>				<b>383 541</b>	<b>294 974 VZ 471 178 ŠF</b>	
<b>VII. EDIČNÁ ČINNOSŤ</b>						
VII.1	Vydanie dvoch čísiel časopisu Chránené územia Slovenska - internetová verzia	RŠOP	15.12.2011	162	0	Časopis
<b>Úloha čiastočne splnená.</b> Bolo vydané jedno číslo CHUS (č. 82-internetová verzia)						
VII.2	Vydanie štyroch čísiel magazínu Ochrana prírody Slovenska - internetová verzia, tlač a distribúcia	RŠOP	15.12.2011	0	0	Magazín
<b>Úloha nesplnená.</b> Magazín nebol vydaný z dôvodu neschválenia finančnej podpory z Environmentálneho fondu.						
VII.3	Vydanie katalógu biotopov Slovenska	RŠOP	15.12.2011	0	0	Katalóg
<b>Úloha nesplnená.</b> Katalóg nebol vydaný z dôvodu neschválenia finančnej podpory z Environmentálneho fondu.						
VII.4	<b>Príprava a vydanie periodických speleologických publikácií:</b> a) Príprava a vydanie časopisu Aragonit, ročník 16, čísla 1 a 2 b) Príprava a vydanie časopisu Slovenský kras, ročník 49, čísla 1 a 2	SSJ	15.12.2010	0	6 765 VZ	zostavenie a vydanie časopisu

<b>Úloha splnená.</b> Zostavili sa dve čísla časopisu Slovenský kras (49/1, 49/2) a dvojčíslo časopisu Aragonit (16/1-2). Obsahujú recenzované vedecké príspevky z výskumu krasu a jaskýň, odborné príspevky týkajúce sa dokumentácie a ochrany jaskýň, správy o výsledkoch speleologickej činnosti a odborných podujatiach, ako aj spoločenské správy. Tlač časopisu Aragonit, vrátane čísla 15/2 z roku 2010 (dodatočne vyšlo až v roku 2011), sa zabezpečila z poplatkov za reklamu a účastníckych poplatkov z 8. vedeckej konferencie "Výskum, využívanie a ochrana jaskýň". Časopis Slovenský kras sa vydáva v spolupráci so Slovenským múzeom ochrany prírody a jaskyniarstva, vydanie čísla 49/1 finančne podporil Geologický ústav AV ČR v Prahe.						
VII.5	<b>Príprava a vydanie neperiodických speleologických publikácií:</b> a) Príprava a vydanie publikácie o jaskyniach Demänovskej doliny - ramsarská lokalita - úloha je súčasťou schváleného projektu ŠF: Zlepšenie starostlivosti o Ramsarskú lokalitu - Jaskyne Demänovskej doliny, výzva č.: OPZP-PO5-09-1, kód projektu ITMS: 24150120032 b) Zostavenie a vydanie zborníka referátov zo 6. kongresu Medzinárodnej asociácie sprístupnených jaskýň (ISCA)	SSJ	15.12.2010	0	7 472 VZ	príprava rukopisu a preklad textu, vydanie publikácie
<b>Úloha splnená.</b> a) V rámci prípravy publikácie o jaskyniach Demänovskej doliny - Ramsarská lokalita (súčasť schváleného projektu ŠF EÚ) sa spracovali texty ku kapitolám o paleontologických a archeologických nálezoch a histórii jaskyniarstva v Demänovskej doline, ďalšie kapitoly sú rozpracované. b) Zborník zo 6. kongresu ISCA, zostavený z prezentovaných referátov a posterov, vyšiel v októbri 2011 v náklade 300 ks, následne sa zabezpečila jeho distribúcia pre účastníkov kongresu.						
<b>Spolu „Edičná činnosť“</b>				<b>162</b>	<b>14 237 VZ</b>	
<b>VIII. INVESTIČNÉ AKCIE, BUDOVANIE A ÚDRŽBA ZARIADENÍ</b>						
VIII.1	<b>Posilnenie infraštruktúry v Národnom parku Slovenský raj pre zabezpečenie záväzkov súvisiacich s NATURA 2000 – projekt v rámci OP ŽP</b>	NP Slovenský raj	15.12.2011	2 125	91 212 ŠF	Realizácia projektu
V roku 2011 v rámci rekonštrukcie 2 objektov v Sp. N. Vsi – Štefánikovo nám. č. 9, č. 11 (Strediska envirovýchovy a sídlo Správy NP Slovenský raj) boli začaté rekonštrukčné práce podľa harmonogramu a projektu, vykonaných bolo 6 kontrolných dní						
VIII.2	<b>Posilnenie infraštruktúry v Pieninskom národnom parku pre zabezpečenie záväzkov súvisiacich s NATURA 2000 - projekt v rámci OP ŽP</b>	PIENAP	15.12.2011	1 065	48 402 VZ 177 951 ŠF	Realizácia projektu

<b>Úloha splnená.</b> Boli realizované nasledovné aktivity:						
<ul style="list-style-type: none"> <li>- spracované podklady pre VO na výpočtovú techniku, kancelársky nábytok, vybavenie inšpekčných miestností, motorové vozidlo, softvér, GPS, Energetický certifikát objektu, mapu, publikáciu</li> <li>- kolaudačné konanie</li> <li>- zavedenie DSL linky</li> <li>- vypracovaný tematický návrh na zariadenie infocentra</li> <li>- vyhotovené vstupné panely</li> <li>- vydaná publikácia a mapa</li> <li>- zabezpečená administrácia projektu (2 monitorovacie správy, podaná žiadosť o časovú zmenu projektu)</li> </ul>						
VIII.3	<b>Posilnenie infraštruktúry v Národnom parku Veľká Fatra pre zabezpečenie záväzkov súvisiacich s NATURA 2000</b> - projekt v rámci OP ŽP	NP Veľká Fatra	15.12.2011	6 500	20 320 VZ 190 408 ŠF	Realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> Zrealizovaná kolaudácia rekonštruovanej budovy Správy NP VF						
VIII.4	<b>Posilnenie infraštruktúry v Chránenej krajinskej oblasti Ponitrie pre zabezpečenie záväzkov súvisiacich s NATURA 2000</b> - projekt v rámci OP ŽP	CHKO Ponitrie	15.12.2011	11 850	195 243 ŠF	Realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> Začaté stavebné práce rekonštrukcie budovy S-CHKO Ponitrie						
VIII.5	<b>Zlepšenie infraštruktúry Národného parku Slovenský raj vybavením interiéru a rekonštrukciou prevádzkového objektu</b> - projekt v rámci OP ŽP	NP Slovenský raj	15.12.2011	2 735	0	Realizácia projektu
<b>Úloha splnená.</b> V roku 2011 začali stavebné práce objektu podľa harmonogramu a projektu, vykonaných bolo 6 kontrolných dní						
VIII.6	<b>(1) Rekonštrukcia návštevných tras v Demänovskej ľadovej jaskyni (II. etapa)</b> - súčasť schválených projektov ŠF: Rekonštrukcia návštevných tras v Demänovskej ľadovej jaskyni, výzva č.: OPŽP-PO5-08-3, kód projektu ITMS:24150120022; <b>(2) rekonštrukcia prehliadkovej trasy v Harmaneckej jaskyni (II. etapa)</b> - výmena pôvodného zábradlia a schodísk za nerezové vrátane potrebných stavebných úprav a elektroinštalačných prác - súčasť schváleného projektu Rekonštrukcia prehliadkovej trasy v Harmaneckej jaskyni, výzva č.: OPŽP-PO5-08-3, kód projektu ITMS 24150120024	SSJ	15.12.2011	0	12 942 VZ 261 742 ŠF	realizácia prác
<b>Úloha splnená.</b> V Demänovskej ľadovej jaskyni sa zrealizovali práce podľa PD Oprava prehliadkového chodníka - Demänovská ľadová jaskyňa. Vymenil sa pôvodný prehliadkový chodník a zábradlie za nerezovú konštrukciu v „Štrkovom dome“ a „Veľkom dome“ v dĺžke cca 100 m. V Harmaneckej jaskyni sa vykonali práce na výmene pôvodného zábradlia za nerezové podľa PD Rekonštrukcia prehliadkovej trasy v Harmaneckej jaskyni v úsekoch „Južné riečište“, „Vodná chodba“, „Riečište“, „Vodná panna“ a „Dóm pagod“ v dĺžke cca 610 m.						

VIII.7	Príprava prestavby bývalého Horského hotela na náučné centrum ochrany prírody vo vstupnom areáli Demänovskej jaskyni slobody, vrátane prípravy žiadosti o nenávratný finančný príspevok zo ŠF EÚ.	SSJ	15.12.2011	0	14 015 VZ	projektová dokumentácia, stavebné povolenie, verejné obstarávanie, príprava projektu ŠF, realizácia prác
<b>Úloha splnená.</b> V priebehu roku 2011 prebehli rokovania s majiteľmi pozemkov - reštituentami o odkúpení podielových častí a taktiež o delimitovaní podielu Slovenského pozemkového fondu pod vstupným areálom Demänovskej jaskyne slobody. Prebehli taktiež rokovania na Katastrálnom úrade v Liptovskom Mikuláši a Obvodnom pozemkovom úrade v Liptovskom Mikuláši v tom zmysle, aby výsledkom bol bezproblémový zápis pozemkov na ŠOP SR po ich vysporiadaní, čo tvorí základný predpoklad k vydaniu stavebného povolenia. Projektová dokumentácia a ostatné časti dokladov sú vybavené.						
VIII.8	Oprava a údržba technickej infraštruktúry podzemia sprístupnených jaskýň Slovenska	SSJ	15.12.2011	0	2 813 VZ	realizácia prác
<b>Úloha splnená.</b> V Belianskej jaskyni sa pri prehliadkovej trase doplnila výplň zábradlia o oceľové rúry a osadili sa jednorázové meračské značky (statické meranie horninového masívu) nad "Zeleným jazierkom" v nadväznosti na Harmonogram odstránenia nedostatkov zistených pri pravidelnej previerke BOZP a pracovného prostredia z dôvodu bezpečnosti a ochrany zdravia zamestnancov a návštevníkov jaskyne. Pre Harmaneckú jaskyňu sa vypracoval geotechnický posudok pre posúdenie stability skalnej steny vstupného portálu Harmaneckej jaskyne - jaskyne Izbica. Ostatné plánované úlohy sa nerealizovali z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov.						
VIII.9	<b>Opravy, údržba a revízie elektrických zariadení, tlakových a plynových zariadení a nákladných lanových dráh</b> v sprístupnených jaskyniach Slovenska a budovách Správy slovenských jaskýň	SSJ	15.12.2011	0	36 992 VZ	realizácia prác
<b>Úloha splnená.</b> Na všetkých 12 sprístupnených jaskyniach a príľahlých objektoch sa v priebehu roka vykonávali bežné prevádzkové údržby a nevyhnutné opravy porúch elektrických zariadení (rozdávačov, elektrických rozvodov, svietidiel, ovládačov a transformačných staníc) a nákladných lanových dráh. Zároveň boli vykonané povinné revízie elektrických a plynových zariadení, ako aj tlakových nádob, a následné odstránenie revízných závad. Závažné poruchy a nedostatky pri prevádzkovaní elektrických zariadení, lanových dráh a tlakových nádob neboli zaznamenané.						
VIII.10	Stavebná údržba a oprava objektov a technickej infraštruktúry vstupných areálov sprístupnených jaskýň	SSJ	15.12.2011	0	11 817 VZ	realizácia prác, verejné obstarávanie
<b>Úloha splnená.</b> V I. polroku 2011 úloha nebola realizovaná z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov. V 2. polroku sa vykonali nasledovné opravy: Oprava vstupnej brány pri administratívnej budove ŠOP SR, SSJ, drobný nákup pre opravu a údržbu objektov, oprava chemických záchodov pri jaskyni Driny, oprava vodovodnej prípojky a zemnej sondy na Bystrianskej jaskyni, oprava strechy na terénnej stanici v Stratenej a jej provizórne zakrytie po kalamite, kontrola a meranie ozvučovacích skriniek a príprava pre spracovanie PD na ozvučenie v sprístupnených jaskyniach SR, oprava drevenej bariéry pri vstupe do Dobšinskej ľadovej jaskyne, likvidácia stavebného odpadu v sklade na ŠOP SR, SSJ, oprava, pretlačanie a prepláchnutie kanalizácie pri Demänovskej jaskyni slobody, oprava ponorného čerpadla, úprava deliacich stien WC, nádržky vo WC a úprava rozvádzača čerpacej stanice na manuál pri Dobšinskej ľadovej jaskyni, vyčistenie vodovodných armatúr a kanalizačných rozvodov v sociálnych zariadeniach a odstránenie poruchy na elektrickom vedení na Belianskej jaskyni.						
VIII.11	Oprava prístupových ciest a chodníkov k vstupným areálom sprístupnených jaskýň Slovenska	SSJ	15.12.2011	0	3 777 VZ	realizácia prác
<b>Úloha splnená.</b> V priebehu roku 2011 boli zrealizované nasledovné práce: odstránenie 40-ročného dreveného pútača pre Beliansku jaskyňu inštalovaného na súkromnom pozemku na Štrbskom plese a oprava dreveného zábradlia a odstránenie spadnutých stromov pri chodníku k Belianskej jaskyni z dôvodu bezpečnosti a ochrany zdravia osôb, dodávka, doprava a uloženie posypového materiálu na prístupový chodník k Belianskej jaskyni.						

VIII.12	Opravy, údržba a dezinfekcia vodojemov, čerpacích staníc a rozvodov vody v sprístupnených jaskyniach, vrátane ostatných vodárenských zariadení (žumpy, septiky, kanalizácia, čističky odpadových vôd)	SSJ	15.12.2011	0	20 662 VZ	realizácia prác
<p><b>Úloha splnená.</b>  V sledovanom období neboli zaznamenané vážnejšie výpadky v zásobovaní pitnou ani úžitkovou vodou. ČOV fungovali v projektovanom režime a výsledky čistenia odpadových vôd boli v súlade s rozhodnutiami OÚ ŽP. Opravy, údržba a dezinfekcia vodojemov, čerpacích staníc a rozvodov vody v sprístupnených jaskyniach sa vykonávali priebežne počas kalendárneho roka resp. podľa potreby. Práce pozostávali z opráv a údržby vrátane dezinfekcie vodárenských zariadení a rozvodov vody s dôrazom na novopostavený vodný zdroj v Dobšinskej ľadovej jaskyni. Ďalej zahŕňali servisné práce a udržiavacie práce na čistiarňach odpadových vôd, kanalizáciách, septikoch a žumpách vo vstupných areáloch jaskýň.</p>						
<b>Spolu „Investičné akcie, budovanie a údržba zariadení“</b>				<b>24 275</b>	<b>171 740 VZ</b> <b>916 556 ŠF</b>	
<b>IX. MEDZINÁRODNÁ SPOLUPRÁCA</b>						
IX.1	<p><b>Plnenie úloh vyplývajúcich z členstva SR v Rade Európy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Dohovoru o ochrane európskych voľne žijúcich organizmov a prírodných stanovišť</b> (Bern, 1979) <ul style="list-style-type: none"> <li>• plnenie rezolúcií a odporúčaní Stáleho výboru Bernského dohovoru</li> <li>• vypracovanie podkladov pre 2- ročnú správu 2009-2010</li> </ul> </li> <li>• <b>Realizácia opatrení vyplývajúcich z udelenia Európskeho diplomu pre NPR Dobročský prales a NP Poloniny</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• plnenie úloh vyplývajúcich z Rezolúcie Výboru ministrov Rady Európy č. (2008)19 o znovu udelení Európskeho diplomu pre NPR Dobročský prales; č. (2008)3 o znovu udelení Eur. diplomu pre NP Poloniny</li> <li>• misia experta v NP Poloniny na posúdenie plnenia rezolúcie (2008)3</li> </ul> </li> <li>• Plnenie úloh vyplývajúcich z Pan-európskej stratégie biologickej a krajinskej diverzity (PEBLDS)</li> </ul>	<p>Všetky org. útvary</p> <p>RŠOP S CHKO Poľana, S-NP Poloniny</p> <p>RŠOP</p>	15.12.2011	765	1 150 VZ	

**Úloha splnená.****Bernský dohovor:**

Pracovné stretnutie k akútnemu problému vtácej kriminality (18.3.2011 na ŠOP SR v B. Bystrici) a vypracovanie Národnej správy o vtácej kriminalite pre konferenciu na Cypre. Spracovávanie podkladov pre MŽP SR k úlohám z 31. zasadnutia Stáleho výboru Bernského dohovoru. Správa o výnimkách za r. 2009-2010 bola súčasťou podkladov k reportingu podľa čl. 9 smernice o vtákoch a podľa čl. 16. Smernice o biotopoch, zaslaných na MŽP SR v novembri a decembri 2011. Účast' 1 pracovníka na práci Skupiny expertov pre invázne druhy pri Bernskom dohovore (pripomienkovanie materiálov, vypracovanie národnej správy k plneniu Európskej stratégie pre invázne druhy a vybraných odporúčaní Stáleho výboru Bernského dohovoru za r. 2009-2010 a účast' na pracovnom rokovaní na Malte v dňoch 16.- 21.05.2011), príprava podkladov pre zástupcu SR na pravidelné rokovania Bernského dohovoru.

**Realizácia opatrení vyplývajúcich z udelenia Európskeho diplomu pre NPR Dobročský prales a NP Poloniny:**

NPR Dobročský prales (S-CHKO Poľana): Prerokovanie spolupráce s OZ Čierny Balog k pripravovanej realizácii zabezpečenia propagácie NPR Dobročský prales; Obhliadka časti ochranného pásma NPR Dobročský prales so zástupcom užívateľa, kde boli vyznačené lesohospodárske zásahy. Spracovanie Ročnej správy o plnení rezolúcie Výboru ministrov Rady Európy (zaslané na MŽP SR 24.11.2011);

NP Poloniny: Spracované projekty na zriadenie PR Borsukov vrch, Černiny, Pramenisko Cirochy na zvýšenie stupňa ochrany v jadrovej zóne SPD Karpatské bukové pralesy. Ich vyhlásenie by prispelo k čiastočnému splneniu podmienky č. 3 rezolúcie č. (2008)3; Realizácia projektu „Výskum a monitoring veľkých šeliem a mačky divej na Slovensku“ v rámci úlohy č. VI.14 je príspevkom k plneniu podmienky č. 5 rezolúcie; účast' v poradnom zbore poľovnej oblasti – čiastočné naplnenie odporúčania č. 1 rezolúcie. Spracovanie Ročnej správy o plnení rezolúcie Výboru ministrov Rady Európy (zaslané na MŽP SR 5.12.2011).

IX.2	<b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Dohovoru o ochrane sťahovavých druhov voľne žijúcich živočíchov (Bonn, 1979)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>vypracovanie podkladov pre 3- ročnú správu</li> <li>implementácia Strategického plánu na r. 2006-2011</li> <li>zabezpečenie činnosti člena Vedeckej rady dohovoru</li> </ul>	RŠOP všetky org. útvary	15.12.2011	5 580	5 305 VZ	Odborné podklady, správy, manažmentové opatrenia, propagácia / ŠOP SR, MŽP SR
	<b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Memoranda o porozumení pre ochranu stredo európskej populácie dropa fúzatého</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>zabezpečenie implementácie Strednodobého medzinárodného programu práce pre ochranu a manažment stredo európskej populácie dropa fúzatého (2009-2012)</li> </ul>	Príslušné org. útvary	15.12.2011			Odborné podklady, správy, manažmentové opatrenia, propagácia / ŠOP SR, MŽP SR
	<b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Dohody o ochrane africko-euroázijských druhov sťahovavého vodného vtáctva (AEWA)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>príprava podkladov pre národnú správu o plnení AEWA</li> <li>zabezpečenie implementácie Strategického plánu AEWA na roky 2009-2017 a Akčného plánu;</li> <li>spolupráca na zabezpečení plnenia medzinárodných úloh AEWA na roky 2006-2016</li> </ul>	RŠOP Všetky org. útvary	15.12.2011			
	<b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Dohody o ochrane európskych populácií netopierov (EUROBATS)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>zabezpečenie implementácie Priorít pre ochranu netopierov pre obdobie r. 2007-2011</li> <li>riešenie problematiky netopierov v panelových domoch a iných budovách</li> </ul>	RŠOP všetky org. útvary	15.12.2011			

**Úloha splnená.****Bonnský dohovor:**

Podklady k národnej správe za roky 2008-2010 boli spracované a predložené MŽP SR listom z 10.2.2011. Stanovisko k zaradeniu druhov *Falco cherrug* a *Falco peregrinus* do prílohy I dohovoru. Pripomienkovanie materiálov pre MŽP SR k 10. zasadnutiu konferencie zmluvných strán dohovoru (COP10). Pripomienkovanie materiálov pre MŽP SR k Memorandu o porozumení o ochrane sťahovavých dravých vtákov v Afrike a Eurázii a preklad textu memoranda do slovenčiny. Úlohy člena Vedeckej rady dohovoru plní RNDr. P. Puchala zo S-CHKO Malé Karpaty, ktorý sa zúčastnil na 17. zasadnutí Vedeckej rady pred COP10 v Bergene (Nórsko) 17.-18.11.2011.

**AEWA:**

Spracovanie správy za obdobie sept. 2008 – 2011 pre Technical Committee a spracovávanie národnej správy za r. 2009-2011. Spresňovanie údajov o sieti významných lokalít pre vodné vtáky (Critical Sites Network). Nominácia zástupcov SR (P. Puchala, M. Repel) do Pracovnej skupiny pre brehára čiernochvostého. Vyplnenie dotazníka o riešení konfliktov medzi sťahovavými vtákmi a elektrickým vedením. Piati zamestnanci ŠOP SR sa zúčastnili ako lektori a účastníci Medzinárodného kurzu Mokrade ako biotopy vodného vtáctva, organizovanom Českým ramsarským výborom, Českým výborom UNESCO/MAB a Karpatskou iniciatívou pre mokrade v septembri 2011. Na web stránke ŠOP SR bola uverejnená informácia o Svetovom dni sťahovavého vtáctva. Zamestnanci ŠOP SR sa podieľajú na zimnom sčítaní (Vyše 80 lokalít a úsekov tokov) a monitoringu hniezdenia vodného vtáctva (napr. Perínske rybníky) a poskytujú údaje do databázy a spolupracujú so Slovenskou ornitologickou spoločnosťou/BirdLife Slovensko. Zároveň spolupracujú na monitorovaní hniezdenia bociana bieleho vo svojej územnej pôsobnosti. Vo februári 2011 bol zistený prípad hromadného úhynu vodných vtákov v lokalite Plevník (územná pôsobnosť S-CHKO Strážovské vrchy), v novembri 2011 bola na Malom Dunaji zistený únik ropných látok do M. Dunaja, RCOP Bratislava zabezpečilo odchyt znečistených labutí a prevoz do ZOO, kde boli čistené a rehabilitované; znečistené aj ostatné vtáky, ktoré nebolo možné odchytiť. V lokalite Meandre Hrona (územná pôsobnosť S-NAPANT) bol nájdený usmrtený bocian biely, prípad bol nahlásený na príslušné odd. PZ. Na SAŽP boli zaslané návrhy na doplnenie Smernice MŽP SR k umiestňovaniu veterných elektrární z hľadiska záväzkov AEWA a EUROBATS.

**EUROBATS:**

Prostriedky na aktivity k Roku netopiera, plánované z Envirofondu, neboli schválené, boli však realizované viaceré podujatia v rámci možností jednotlivých organizačných útvarov (napr. S-NP Malá Fatra - podujatie pre verejnosť - prednáška, pozorovanie, ukážka echolokácie, informovanie na webe; S-NP Slovenský kras – 6.10.2011 prednáška a pozorovanie pre verejnosť v priestore Jasovskej jaskyne; RCOP Prešov 9.9.2011 Podujatie „Noc netopierov“ v Martine v Skanzene v spolupráci so S-NP Veľká Fatra, Spoločnosťou pre ochranu netopierov na Slovensku a Múzeom slovenskej dediny. Účast' 70 účastníkov; 23.9.2011 Prezentácia ochrany netopierov na podujatí „Noc výskumníka“ v Banskej Bystrici v obchodnom centre Európa. Spolupráca s Univerzitou Mateja Bela a Spoločnosťou pre ochranu netopierov na Slovensku. Do aktivít sa zapojilo a informácie dostalo približne 700–1000 ľudí; 30.11.2011 Prednáška pre žiakov ZŠ Mukačevská v Prešove, účasť 50 detí; 1.12.2011 Prednáška pre žiakov ZŠ Májového povstania v Prešove, účasť 60 detí). Na organizačné útvary boli distribuované materiály získané zo sekretariátu EUROBATS a z MŽP ČR.

Aktivity na ochranu a monitoring netopierov sú podrobne vyhodnotené v úlohe IV.1. a VI.20.

IX.3	<p><b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Dohovoru o medzinárodnom obchode s ohrozenými druhmi voľne žijúcich živočíchov a rastlín (CITES) a z Nariadenia Komisie ES č. 865/2006</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>stanoviská k dovozu a vývozu CITES exemplárov, k premiestneniu A exemplárov, k účelu vydávania potvrdení, posudzovanie pôvodu „C“, určovanie spoločenskej hodnoty a identifikácia exemplárov CITES, odborná pomoc pri uplatňovaní zákona č. 15/2005 a nariadení, naplňovanie databázy CITES, medzinárodná spolupráca (zasadnutia SRG), plnenie operatívnych úloh CITES a konzultácie, posudzovanie odborných stanovísk vypracovaných vedeckým orgánom CITES</li> </ul>	RŠOP	15.12.2011	23 526	5 700 VZ	
------	---	------	------------	--------	----------	--



**Úloha splnená**

- Účasť na zasadnutiach (57., 58. stretnutie vedeckých orgánov CITES krajín Európskej únie a asociovaných krajín – Vedeckej poradnej skupiny, Brusel, Belgicko
- Aktívna účasť na seminári k problematike CITES – CITESové evergreeny v ČR
- Aktívna účasť na 5. Európskom regionálnom stretnutí CITES a Rastliny („5<sup>th</sup> European Regional CITES Plants Meeting, Warsaw-Dębe, Poland, 14-16. April 2004”)
- Účasť na seminári k problematike CITES – Prosazovaní úmluvy CITES v ČR
- Poskytovanie odborných stanovísk týkajúcich sa určovania spoločenskej hodnoty exemplárov a posudzovanie pôvodu „C“ podľa požiadaviek výkonného orgánu CITES a príslušných inštitúcií štátnej správy;

Určovanie spoločenskej hodnoty exemplárov podľa § 27 zákona č. 15/2005 Z. z.: Vedecký orgán CITES vydal podľa § 27 zákona č. 15/2005 Z. z. 5 stanovísk.

Posudzovanie pôvodu „C“ podľa čl. 54 nariadenia Komisie (ES) č. 865/2006: Vedecký orgán CITES vydal podľa čl. 54 nariadenia Komisie (ES) č. 865/2006 100 stanovísk.

Vypracovanie stanoviska k dovozu podľa čl. 4 ods. 1 a), b); a ods. 2 a) nariadenia Rady (ES) č. 338/1997: Vedecký orgán CITES vydal 39 stanovísk.

Vypracovanie stanoviska k vývozu podľa čl. 5 ods. 2 a), d) nariadenia Rady (ES) č. 338/1997: Vedecký orgán CITES vydal 5 stanovísk.

Vypracovanie stanoviska k výnimke z komerčných činností podľa čl. 8 nariadenia Rady (ES) č. 338/1997 a čl. 59 ods. 2 a 3 nariadenia Komisie (ES) č. 865/2006: Vedecký orgán CITES vydal 21 stanovísk.

Vypracovanie stanoviska k nezameniteľnému označovaniu podľa čl. 66 a 67 nariadenia Komisie (ES) č. 865/2006 a § 13 ods. 5 zákona č. 15/2005 Z. z.: Vedecký orgán CITES vydal 11 stanovísk.

Poskytnutie odbornej pomoci v zmysle § 21 ods. 2 c) zákona č. 15/2005: a) v súčinnosti s Colným úradom – 49; b) v súčinnosti s ObÚ ŽP – 3; c) v súčinnosti so SIŽP – 10, v súčinnosti so MŽP SR - 4

-Pridelovanie evidenčných čísiel a vedenie evidencie:

a) osôb podľa § 65 písm. k, bod 17) a 18) zákona č. 543/2002 Z. z. - 3;

b) osôb podľa § 21 písm. i) a j) zákona 15/2005 Z. z. - 364;

Iné (vybavenie žiadostí o informácie, odstúpenie žiadostí a pod.): Vedecký orgán CITES vybavil 19 žiadostí.

IX.4	<b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Dohovoru o mokradiach</b> (Ramsar, Irán, 1971) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zabezpečenie plnenia Strategického plánu dohovoru na r. 2009-2014, programu starostlivosti o mokrade Slovenska na r. 2008-2014 a Akčného plánu na roky 2008-2014</li> <li>• príprava a realizácia Európskeho regionálneho zasadnutia dohovoru na Slovensku</li> <li>• plnenie úloh v rámci Trilaterálnej ramsarskej lokality Niva na sútoku Morava-Dyje-Dunaj</li> <li>• príprava a realizácia podujatí k 40. výročiu dohovoru</li> <li>• aktualizácia ramsarských formulárov a máp</li> <li>• zasadnutia Slovenského ramsarského výboru</li> </ul>	RŠOP všetky organ. útvary	15.12.2011	36 000	102 406 IZ	
	<b>Plnenie úloh Karpatskej iniciatívy pre mokrade (CWI)</b> - koordinácia a realizácia ročného plánu práce CWI - realizácia cezhraničnej spolupráce - spracovanie výročnej správy a vyúčtovania	RŠOP príslušné org. útvary	15.12.2011			

**Úloha splnená.****Ramsarský dohovor:**

Spracované boli podklady pre vyhodnotenie plnenia úloh Akčného plánu na roky 2008-2011 a návrh Akčného plánu na roky 2012-2014 k aktualizovanému Programu starostlivosti o mokrade Slovenska na roky 2008-2014 pre MŽP SR a pripomienky a doplnky k materiálu v rámci interného pripomienkového konania. V rámci úlohy Akčného plánu na zlepšovanie kapacít ŠOP SR sa zamestnanec S-CHKO Dunajské luhy zúčastnil na medzinárodnom tréningovom programe – projekt Naturregio-floodplains v Nemecku – 5 týždňová stáž s prípravou projektu (2.5-4.6.2011). Bol podaný podnet na MŽP SR ohľadom úprav tokov, protipovodňových opatrení a poškodzovania brehových porastov, ktorý bol riešený aj na úrovni Úradu vlády SR.

Zaslané boli pripomienky k návrhu zmeny štatútu a organizačného a rokovacieho poriadku Slovenského ramsarského výboru na MŽP SR. Uskutočnilo sa jedno zasadnutie Slovenského ramsarského výboru (3.5.2011), na ktorom sa aktívne zúčastnili zamestnanci ŠOP SR. Zabezpečený bol program a doprovod pri výmennej exkurzii Českého ramsarského výboru a prezentácie o ramsarských lokalitách v južnej časti Slovenska (13.-18.6.2011). Traja zamestnanci ŠOP SR sa zúčastnili konferencie k 40. výročiu dohovoru „Mokrade a klimatická zmena“ (2.-5.2.2011, Českovice u Blanska, ČR). Uskutočnili sa podujatia k Svetovému dňu mokradí a Svetovému dňu vody, zástupca ŠOP sa zúčastnil na tlačovej konferencii ministra životného prostredia k Svetovému dňu mokradí a 40. výročiu Ramsarského dohovoru (Bratislava, 1.2.2011), príprava podkladov pre výstavu Ekosystémové služby mokradí v spolupráci so SMOPaJ, vernisáž výstavy v SMOPAJ 28.2.2011, Liptovský Mikuláš; zostavenie a vydanie (v spolupráci s SAŽP Ban. Bystrica) osobitného vydania časopisu Enviromagazín v slovenskej a anglickej mutácii (pozri tiež V.5). ŠOP SR s MŽP SR bola hlavným organizátorom 7. európskeho regionálneho zasadnutia Ramsarského dohovoru (27.-30.9.2011 v Trnave).

RL Mokrade Oravskej kotliny – zabezpečovanie manažmentu (odstraňovanie sukcesných drevín); kontrola biotopov, fotodokumentácia – ústie Polhoranky; terénny prieskum - Klinské rašelinisko – sledované: rastliny (*Ledum palustre*, *Drosera rotundifolia*), bezstavovce (*Leucorrhinia pectoralis*, *Leucorrhinia rubicunda*); RL Rieka Orava a jej prítoky – terénny prieskum kontrola biotopov, monitoring druhov; RL Latorica, RL Senjanske rybníky, RL Alúvium Tisy - monitoring území, riešenie podnetu rybára na znečisťovanie RL Alúvium Tisy; RL Šúr - monitoring hladiny podzemnej vody v RL Šúr a jej okolí v 13 sondách v dvojtyždňových intervaloch; výsledky sú graficky spracovávané. Uskutočnilo sa rokovanie s mestom Sv. Jur k návrhu na zmenu hraníc ramsarskej lokality. K 40. výročiu dohovoru Správa CHKO Malé Karpaty zorganizovala 2 besedy s verejnosťou o mokradiach a perspektívach ochrany RL Šúr, a to v obciach, na ktorých území sa táto medzinárodne významná mokraď nachádza. RL Niva Moravy - v prvom polroku bolo plnenie v rámci kapitoly X.13, navyše bola zahrnutá česká strana do zriadenia spoločnej trilaterálnej databázy. V rámci trilaterálnej spolupráce bola zabezpečená účasť delegácie SR na pracovnom seminári RAMSARSKAT (24.2.2011, Rakúsko) a na stretnutí Rieky bez hraníc – projekty na riekach Morava a Dyje (9.3.2011, Dürnkrut, Rakúsko). Príprava a účasť na 12. zasadnutí Trilaterálnej ramsarskej platformy (1.12.2011).

Aktualizácia ramsarských formulárov – úloha rozpracovaná, príprava podkladov.

**CWI:**

Vyhodnotenie činnosti a čerpania pridelených prostriedkov za r. 2010, konzultácie a spracovanie návrhu plánu činnosti na r. 2011, predloženie Sekretariátu dohovoru; aktivity podľa ročného plánu práce, medzinárodná konferencia Wetlands for the Future, Banská Bystrica 19.-21.5.2011 – stretnutie expertov na inventarizáciu a manažment mokradí za účasti Mediteránnej iniciatívy pre mokrade (MedWet); spoluorganizátor Medzinárodného kurzu Mokrade ako biotopy vodného vtáctva s Českým ramsarským výborom, Českým výborom UNESCO/MAB (sept. 2011); vypracovanie metodiky mapovania mokradí – DAPHNE, uskutočnilo sa školenie k metodike (27.10.2011); aktualizované národné kontakty (NFP) a prebiehajúca elektronická komunikácia s nimi; výmena skúseností v manažmente RL s Českým ramsarským výborom na Slovensku počas študijnej cesty po slovenských RL (jún 2011). Účasť na medzinárodných rokovaniach.

IX.5	<b>Zabezpečenie starostlivosti o mokrade Slovenska, zvyšovanie environmentálneho povedomia o mokradiach a budovanie kapacít – projekt v rámci OPŽP</b>	RŠOP vybrané org. útvary	15.12.2011	70 850	122 215 ŠF	
------	--	--------------------------------	------------	--------	------------	--

<b>Úloha splnená.</b> Pokračovanie mapovania mokradí, uskutočnil sa seminár Mokrade pre budúcnosť (19.-20.5.2011, Banská Bystrica); pokračovalo sa v aktivitách pre dopracovanie projektu záchrany NPR Parížske močiare, na spracovaní programu starostlivosti o RL Mokrade Turca, RL Rieka Orava a jej prítoky (obstarávanie dodávateľa), RL Poiplie. Boli spracovávané texty a fotografie do propagačných materiálov o jednotlivých lokalitách. Uskutočnilo sa 7. európske regionálne zasadnutie Ramsarského dohovoru (26.-30.9.2011, Trnava) v spolupráci so Sekretariátom Ramsarského dohovoru a s MŽP SR. Dvaja zamestnanci ŠOP SR ukončili študijný program o manažmente chránených území na Univerzite v Klagenfurte. Spracovaná bola príručka k environmentálnej výchove (vzdelávací program Mokrade a ramsarské lokality). Bolo zabezpečené verejné obstarávanie na značenie území Natura 2000 (samolepky, plechové tabule), ktoré bolo schválené MŽP - ORIP, dodané boli plechové tabule a samolepky a začali sa práce so značením území Natura 2000. Prebiehalo verejné obstarávanie na dodanie filmu o projekte a manažmente mokradí, ktoré bolo schválené MŽP - ORIP a zahájila sa realizácia filmu.						
IX.6	<b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Dohovoru o ochrane svetového kultúrneho a prírodného dedičstva</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>účasť na rokovaníach týkajúcich sa lokality Karpatské bukové pralesy, Vlkolíneč a i., spracovanie podkladov</li> </ul>	RŠOP S-NP Slov. kras, S-NP Poloniny, S-CHKO Vihorlat, S-NP Veľká Fatra	15.12.2011	256	744 VZ	Manažmentové opatrenia, propagácia / ŠOP SR
<b>Úloha splnená.</b> Účasť na 5 workshopoch (15.-18. 3., Snina, Slovensko; 27.-30. 4., ostrov Vilm, Nemecko; 4.-8. 7. Solotvyno, Ukrajina; 28.-29.9. Velyky Berezny, Ukrajina, 14.-16.12. Pezinok, Slovensko) zameraných na trilaterálnu nemecko-slovensko-ukrajinskú spoluprácu v rámci lokality Svetového dedičstva UNESCO Karpatské bukové pralesy a po rozšírení o 5 nemeckých lokalít starých bukových lesov (jún 2011) spolupráca v rámci lokality svetového dedičstva Karpatské bukové pralesy a staré bukové lesy Nemecka. Informácie a údaje zhromaždené na všetkých piatich workshopoch slúžili ako podklad pre vypracovanie spoločného trilaterálneho projektu zameraného na spoločný manažment trilaterálnej lokality svetového dedičstva Karpatské bukové pralesy a staré bukové lesy Nemecka. Spracovanie kompletných podkladov k projektom ochrany pre nové MCHÚ (Borsukov vrch, Pramenisko Cirochy, Černiny, Nežabec a Vihorlatské pralesy) s cieľom zvýšiť ochranu jadrovej zóny Karpatských bukových pralesov (KBP) a doriešiť vymedzenie hraníc lokality svetového dedičstva; zaslanie materiálov na MŽP SR. S-CHKO Vihorlat - účasť na rokovaníach v rámci spracovávania PSoL zasahujúcich do územia Svet. dedičstva. Identifikácia JPRL zasahujúcich do jadrovej zóny podľa jednotlivých PSoL. Rokovania s MŽP SR o ochrane lokality KBP. Spolupráca so SSJ a príprava podkladov k SD Jaskyne Slovenského a Aggteleškého krasu. Stanovisko k návrhu zápisu do zoznamu svetového dedičstva v rámci projektu Limes Romanus (2 lokality pri obci Iža a Rusovce) ohľadom na prípadný prekryv lokalít navrhovaných do Zoznamu svetového dedičstva s existujúcimi CHÚ. S-NP Veľká Fatra - účasť na rokovaníach týkajúcich sa PRLA Vlkolíneč – stavebná činnosť, ekovýchova, stanoviská k manažmentovým opatreniam, výmena značenia. Spolupráca na príprave nominačného projektu Doliny mezozoika západných Karpát, prehodnocovanie hranice území, textové podklady (Veľká Fatra – Blatnická a Gaderská dolina, Chočské vrchy – Prosiecka a Kvačianska dolina, Nízke Tatry – Jánska dolina, Slovenský raj – Piecky, Veľký Sokol, Sokolia dolina a Kysel', Slovenský kras – Zádielska a Hájska dolina, Pieniny – Prielom Dunajca), účasť na rokovaní na SAŽP (22.9.2011).						
IX.7	<b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Dohovoru o biologickej diverzite</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>participácia na vypracovaní nového/aktualizovaného akčného plánu pre implementáciu Národnej stratégie ochrany biodiverzity v rámci kompetencií ŠOP SR</li> <li>participácia na prehodnotení a implementácii indikátorov biodiverzity v rámci kompetencií ŠOP SR v súlade s medzinárodne vyvíjaním súborom indikátorov (SEBI)</li> <li>príprava a pripomienkovanie materiálov za oblasť Ochrana prírody a biodiverzita pre Európsku environmentálnu agentúru</li> </ul>	RŠOP príslušné organ. útvary	15.12.2011	2 070	700 VZ	Odborné podklady, manažmentové opatrenia / MŽP SR, ŠOP SR

**Úloha splnená.**

Pripomienkovanie aktualizovanej Národnej stratégie ochrany biodiverzity (zaslané na MŽP SR 18.11.2011). Aktívna účasť na hodnotiacom workshope k Programu práce pre chránené územia (PoWPA) Dohovoru o biodiverzite v rámci projektu MAVA Chránené územia pre živú planétu (2.-3.3.2011, Wolkersdorf im Weinviertel, Rakúsko), spracovanie návrhu priorít pre ďalšie obdobie, vypracovávanie hodnotiacich formulárov PoWPA, vyhodnotenie plnenia úloh Aktualizovaného akčného plánu pre implementáciu Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku za obdobie 2007-2011 (22.8.2011 zaslané listom ŠOP SR/3004/11 na MŽP SR).

Príprava a pripomienkovanie materiálov za oblasť Ochrana prírody a biodiverzita podľa požiadaviek Európskej environmentálnej agentúry, účasť na pracovnom stretnutí NRC (8. 6., TU vo Zvolene). Uverejnenie článku venovaného biologickej diverzite, Medzinárodnému dňu biologickej diverzity 2011 a OSN Dekáde biologickej diverzity 2011-2020, Strategickému plánu na ochranu biodiverzity 2011-2020 v časopise Enviromagazín č. 2. Zverejnenie informácie o Medzinárodnom dni biologickej diverzity 2011, Medzinárodnom roku lesov 2011 a Európskej stratégii ochrany biodiverzity do r. 2020 na internetovej stránke ŠOP SR.

Požiadavky zo strany MŽP SR na prehodnotenie a implementáciu indikátorov biodiverzity v rámci kompetencií ŠOP SR v súlade s medzinárodne vyvíjaným súborom indikátorov (SEBI) neboli.

IX.8	<p><b>Plnenie úloh vyplývajúcich z Karpatského dohovoru</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• implementácia Protokolu o biodiverzite, Stratégie a Akčného plánu</li><li>• zabezpečenie účasti na zasadnutí Pracovnej skupiny pre biodiverzitu a Implementačnej komisie, spracovanie podkladov</li><li>• expertná činnosť pre Implementačnú komisiu dohovoru a pre MŽP SR v relevantných témach</li><li>• spolupráca na príprave a realizácii 3. zasadnutia konferencie strán v r. 2011 na Slovensku</li><li>• spolupráca pri finalizácii Protokolu o turizme</li><li>• partnerstvo v projekte Via Carpatica</li></ul> <p><b>Plnenie úloh Karpatskej sústavy chránených území (CNPA)</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• zabezpečenie účasti na zasadnutiach Riadiaceho výboru CNPA</li><li>• účasť na projekte MAVA Chránené územia pre živú planétu (PA4LP)</li></ul>	RŠOP príslušné organizačné útvary	15.12.2011	2 070	700 VZ	Odborné podklady / MŽP SR, ŠOP SR
------	--	--	------------	-------	--------	-----------------------------------

**Úloha splnená.****Karpatský dohovor:**

Bola zabezpečená aktívna účasť na druhom rokovaní 3. zasadnutia Implementačnej komisie dohovoru (16.-18.1.2011, Viedeň, Rakúsko), spolupráca na vypracovaní správy o implementácii dohovoru od r. 2008, pripomienkovanie materiálov MŽP SR a Karpatského dohovoru (vrátane návrhov Protokolu o turizme a Protokolu o trvalo udržateľnom lesnom hospodárstve); ŠOP SR sa podieľala na príprave a realizácii 3. zasadnutia zmluvných strán Karpatského dohovoru (COP3), mala zastúpenie v delegácii SR a v organizačnom tíme (25.-27.5.2011, Bratislava). Zúčastnila sa na zasadnutí Byra COP3 v Bratislave (28.-29.11.2011). Zamestnanci ŠOP SR prispeli k vydaniu publikácie Karpatské legendy a povesti. Účasť v neformálnej prípravnej skupine k projektu Via Carpatica, pripomienkovanie návrhu projektu. Pripomienkovanie materiálov k prijatiu Protokolu o trvalo udržateľnom cestovnom ruchu. Príprava implementácie projektu BIOREGIO Carpathians, zostavovanie pracovných tímov. Projekt BIOREGIO bol v roku 2011 schválený, začala sa práca na každom z pracovných balíkov, ŠOP SR zodpovedá za tvorbu Karpatského Červeného zoznamu ohrozených druhov rastlín, živočíchov a biotopov a za vytvorenie zoznamu Karpatských invázných druhov. Utvoril sa slovenský tím pracovníkov, vedúcich skupín a prebieha práca na vytvorení metodiky tvorby Červených zoznamov.

**CNPA:**

Účastníci kurzov v rámci projektu MAVA Chránené územia pre živú planétu sa zúčastnili vyhodnotenia aktivít na pracovisku WWF-DCP vo Viedni a v Bratislave s hodnotiteľom projektu (Paul Hirsch). Účasť na hodnotiacom workshope projektu na MŽP SR v Bratislave (15.11.2011), organizovanom WWF-DCP. Vypracovanie hodnotenia MSc kurzu o manažmente chránených území na Univerzite v Klagenfurte účastníkmi. Správy CHKO a NP aktualizovali hodnotenie manažmentu veľkoplošných chránených území v elektronickom nástroji na sledovanie efektívnosti manažmentu karpatských chránených území (CPAMETT). V rámci alpsko-karpatskej spolupráce sa uskutočnilo 2. výmenné stretnutie o ekologických sieťach medzi Alpami a Karpatmi (20.-22.6.2011, Sibiu, Albota, Rumunsko). V rámci projektu UNDP/GEF „Zlepšenie finančnej udržateľnosti Karpatského systému chránených území“, implementovaného Správou štátnych lesov Rumunska ROMSILVA sa uskutočnil medzinárodný workshop o trvalo udržateľnom financovaní karpatských chránených území (22.-24.6.2011, Oradea, Baile Felix, Rumunsko) s aktívnou účasťou 3 zamestnancov ŠOP SR. Organizovanie podujatí ku Dňu karpatských parkov (napr. S-NP Malá Fatra, S-TANAP, S-NAPANT, S-NP Poloniny, S-NP Slovenský kras), poskytnutie informácií tlačovému odboru MŽP SR. Zapojenie sa do nového projektu „Riadenie chránených území vo východnej Európe – príkladové štúdie o rôznych typoch riadenia a využitie výsledkov“ (spolupráca s Rumunskom a Nemeckom).

IX.9	<b>Realizácia Program UNESCO Človek a biosféra (MaB)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• optimalizácia koordinácie biosférických rezervácií v SR (v spolupráci so Slovenským výborom MAB)</li> <li>• jarné a jesenné zasadnutie Slovenského výboru MAB</li> <li>• Deň otvorených dverí v BR</li> <li>• príprava podkladov pre web stránku MAB</li> <li>• podujatia environmentálnej výchovy v BR</li> <li>• príprava podkladov pre periodické hodnotenie BR na Slovensku</li> </ul>	RŠOP S-NP Slov. kras, Poloniny, TANAP, S-CHKO Poľana	15.12.2011	2 070	1 700 VZ	Semináre, propagácia, manažmentové opatrenia / ŠOP SR, Slov. výbor pre program UNESCO
------	--	--	------------	-------	----------	---

**Úloha splnená.**

**S-CHKO Poľana** - spracovanie odborných a mapových podkladov k periodickému hodnoteniu BR Poľana, zabezpečenie prekladu do anglického jazyka a 21.3.2011 zaslané SV Programu Človek a biosféra; spracovanie odpovedí na odporúčania ústredia UNESCO k periodickému hodnoteniu BR Poľana, ktoré boli listom č. 335/2011 zaslané na SV Programu Človek a biosféra; spracovanie podkladov k dotazníku ohľadne klimatických zmien v BR Poľana a zaslanie na Ústredie UNESCO v Paríži; Deň otvorených dverí bol realizovaný formou seminára „Ochrana prírody a rozvoj regiónu“, za účasti 57 zástupcov rôznych organizácií (S-CHKO Cerová vrchovina, KÚŽP v B. Bystrici, ObÚ ŽP v B. Bystrici, Zvolene a Detve, SIŽP, SV MaB, Nadácia Ekopolis, SVP, š.p., Obec Králiky, Obec Čerín, Obec Hrochoť, Obec Očová, Obec Hronsek, Obec Budča, Mesto Detva, Mesto Zvolen, Mesto Lučenec, Úrad BBSK, NLC Zvolen), ktorého cieľom bolo iniciovať, prípadne zefektívniť komunikáciu so samosprávou a ďalšími organizáciami pri spracovávaní ÚPD, výruboch drevín a brehových porastov, odstraňovaní invázných druhov rastlín, budovaní alternatívnych zdrojov energie a i.; účasť na Jarnom zasadnutí Slovenského výboru Programu Človek a biosféra – 2.6.2011 vo Zvolene, aktívna účasť na Jesennom zasadnutí SV MaB v Stakčine dňa 24.10.2011; aktívna účasť na participačnom projekte – seminár „Raising of Ecological Awareness of Young Pedagogues“ v dňoch 25.–26.10.2011 – zabezpečenie dvoch prednášok (Conserving Natural Values of Poľana Biosphere Reserve a Working with children supplementary education).

**S-NP Poloniny** - Deň otvorených dverí MBR Východné Karpaty zrealizovaný 4. júna 2011; Na terénnej exkurzii v rámci tréningového programu v NP Poloniny za účasti pedagógov ZŠ Duchnovičová (ML) a ZŠ Švermu (HE) 25.10.2011 sa podieľala aj S-CHKO Východné Karpaty; **S-NP Slovenský kras** - podujatia envirovýchovy - 25.5.2011 pri príležitosti Európskeho dňa parkov sa uskutočnilo vyhodnotenie fotografickej súťaže mladých pod názvom Slovenský kras – Človek a biosféra; 10.6. 2011 Medzinárodný environmentálny deň „Čistý potok bez hraníc“ Kečovo – Jósfaľő, Mikroregión Domica; vypracovanie periodickej správy, bola odoslaná na pripomienkovanie na SV MAB; 20.10.2011 Deň otvorených dverí BR a NP v Brzotíne; **S-TANAP** - príprava periodického hodnotenia BR Tatry.

IX.10	<p><b>Spolupráca s medzinárodnými organizáciami ochrany prírody a krajiny</b></p> <p><b>IUCN</b> - zabezpečenie účasti v komisiách IUCN</p> <p><b>EUROPARC Federation</b> - spracovanie a distribúcia informácií, poskytovanie údajov a informácií v rámci procesu získavania ocenenia Európskej charty pre udržateľný turizmus v chránených územiach (NP Muránska planina) a implementácia - účasť na projekte STEPPA - spolupráca s iniciatívami, programami a pracovnými skupinami</p> <p><b>Wetlands International</b> – plnenie úloh národného delegáta</p> <p><b>EEA</b> – práca v expertných skupinách</p> <p><b>WWF</b> – spolupráca na projektoch</p> <p><b>ICPDR</b> – spolupráca na projekte UNDP/GEF v povodí Tisy</p>	RŠOP príslušné organ. útvary	15.12.2011	2 070	700 VZ 214 IZ	Odborné podklady, semináre, školenia, propagácia, projekt / ŠOP SR
-------	--	------------------------------------	------------	-------	------------------	--

**Úloha splnená.**

**IUCN:** zasielanie informácií a podkladov, dotazníkov podľa požiadaviek IUCN; komunikácia so Skupinou špecialistov na vydru a s Komisiou pre záchranu druhov a s Komisiu pre chránené územia pri príprave aktivít švajčiarskeho projektu. Pre nedostatok prostriedkov nebol uhradený členský príspevok za r. 2011.

**EUROPARC Federation:** Pokračovanie v procese Európskej charty pre trvalo udržateľný turizmus v NP Muránska planina – zorganizovaný posledný súbor stretnutí zo stakeholdermi pôsobiacim v území NP Muránska planina, bol dosiahnutý konsenzus, príprava stratégie a akčného plánu; účasť zamestnancov ŠOP SR na 7. európskom zasadnutí siete Charty trvalo udržateľného turizmu v chránených územiach „Budovanie mostov – hľadanie riešení“ (28.6.-1.7.2011, Donji Milanovac, NP Djerdap, Srbsko), prezentovanie súčasného stavu na Slovensku a potrieb pre efektívnu spoluprácu v budúcnosti; účasť v projekte STEPPA (projekt bol ukončený v novembri 2011, zaslaná bola záverečná správa), pripomienkovanie manuálu k Charter part II, prieskum podnikov a prieskum návštevnosti; účasť na pracovnom stretnutí v Taliansku; príspevok na spoločnú platformu – článok. Podaná bola žiadosť o udelenie Charty. Uverejnenie informácie o Európskom dni parkov 2011 na internetovej stránke ŠOP SR, zasielanie vyplnených dotazníkov a informácií podľa požiadaviek EUROPARC Federation.

**Wetlands International:** účasť na Generálnom stretnutí členov a na sympóziu „Záležitost' mokradí: Oceňovanie mokrad'ových ekosystémov v meniacej sa klíme“ (22.-25.2.2011, Edinburg, Škótsko); účasť na elektronickej konferencii členov (december 2011); sústred'ovanie a zdieľanie informácií;

**EEA:** príprava podkladov a pripomienkovanie materiálov k riešeniu problematiky invázných druhov podľa požiadaviek EEA (dotazníky, zoznam invázných druhov – RCOP Prešov);

**WWF:** spolupráca na projekte MAVA Chránené územia pre živú planétu; WWF Rakúsko – S-CHKO Záhorie - spolupráca na projektoch AKK Centrope, AKK Basic, RAMSAR SK AT;

**ICPDR:** spolupráca na projekte DANUBEPARKS;

**Mountain Partnership** – sústred'ovanie informácií;

**Eurosite** – sústred'ovanie informácií.

IX.11	<p><b>Bilaterálna spolupráca s organizáciami ochrany prírody a krajiny v susedných a ostatných krajinách</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ČR, Maďarsko, Poľsko, Rakúsko, Ukrajina</b> - realizácia a aktualizácia podpísaných bilaterálnych dohôd a vykonávacích protokolov</li> <li>• <b>Francúzsko, Holandsko, Nemecko</b> – komunikácia a spolupráca na projektoch</li> <li>• Spolupráca a koordinácia činností s partnerskými organizáciami ochrany prírody v Českej republike, Poľsku a Maďarsku vo vzťahu k ochrane jaskýň a prevádzke sprístupnených jaskýň - účasť na zasadnutiach odborných komisií, plnenie spoločných, príprava projektov a iné</li> </ul>	RŠOP príslušné organ. Útvary SSJ	15.12.2011	2 988	3 013 VZ	výmena odborných podkladov, projekty, semináre/ ŠOP SR
-------	--	----------------------------------	------------	-------	----------	--

### Úloha splnená.

**ČR:** S-CHKO Biele Karpaty: účasť na botanickej sekcii S-CHKO Bílé Karpaty, cezhraničný botanický výskum, redakčná rada časopisu Biele/Bílé Karpaty a i. Zabezpečil sa odborný doprovod pre Český ramsarský výbor. Príprava pracovného stretnutia k rámcovej dohode o spolupráci medzi ŠOP SR a AOPK ČR, vyhodnotenie vykonávacieho protokolu za rok 2010, 2011 a príprava vykonávacieho protokolu na rok 2012, výmena skúseností na regionálnej úrovni a príprava spoločných cezhraničných projektov („BIOREGIO Carpathians“, „Návrat orla skalného do ČR“, „Vymedzenie a ochrana migračných koridorov veľkých šeliem v Západných Karpatoch“). S-CHKO Kysuce – spolupráca s S-CHKO Beskydy pri monitoringu (vyhľadávaní lokalít) druhov rodu *Aconitum*, *cyanus mollis* (v ČR hodnotený ako kriticky ohrozený druh), ochrana biotopu Tr8b Kvetnaté horské psíkové porasty na silikátovom substráte a manažmente prihraničných rašelinísk. Spolupráca pri mapovaní veľkých šeliem.

**Maďarsko:** Dňa 11.1.2011 sa uskutočnilo stretnutie s partnerskou organizáciou NP Aggtelek v súvislosti s prípravou projektov HU-SK (Interreg) ohľadom starostlivosti o cezhraničné jaskyne svetového dedičstva. Obe strany sa dohodli, že v prípade vypísania výzvy na projekty HU-SK (Interreg) sa do programu zapoja, pričom vedúcim partnerom bude S-NP Aggtelek. Dňa 1.4.2011 sa uskutočnil záverečný workshop v Banskej Bystrici o projekte Szemlo-hegyi barlangi realizovaného NP Duna-Ipoly v Maďarsku. Dňa 5.4.2011 podpís vykonávacieho protokolu s Aggteleckým NP na úrovni riaditeľstiev NP a RŠOP. S-NP Slovenský kras - aktivity v rámci podujatia „Krajina roka 2010/11 Slovenský kras – Aggtelecký kras - terénne exkurzie, účasť na stretnutiach s organizátormi, realizácia NCH Domica – Baradla; 18.–20.2. 2011 Zelený stan - spoločná prezentácia NP Slovenský kras a NP Aggtelek „Zelený ostrov“; 11.5.2011 - NPR Zádielska tiesňava – terénna exkurzia, ZŠ Kazinbarcika (HU), v rámci cezhraničnej spolupráce s NP Aggtelek; účasť pracovníkov ANP a NP Slovenský kras na seminári Ekologický, environmentálny a vedecko-výskumný potenciál Slovenského a Aggteleckého krasu. Uskutočnilo sa vyhodnotenie projektov INTERREG HUSK 081/066 a HUSK 080/067, aktívna účasť na záverečných workshopoch vo Felsőtárkány, 21.1.2011 a v Banskej Bystrici 28.1.2011; spracovanie a predloženie vyhodnotenia vykonávacieho protokolu k Dohode o spolupráci medzi ŠOP SR a NP Bükk za rok 2010; vypracovanie návrhu na Vykonávací protokol na rok 2011 – podpísaný dňa 28.1.2011; Plnenie úloh z Vykonávacieho protokolu za rok 2011: Mapovanie *Lutra lutra* v prihraničnej oblasti v spolupráci BNPI a UMB, 24.-25.2.2011; Seminár v Ipolytarnóci - Deň vody, aktívna účasť, 22.3.2011; Mapovanie: *Triturus* sp., *Bombina* sp. v spolupráci BNPI, 22.3.2011, 19.4.2011; Účasť na otvorení Náučného Centra environmentálnej výchovy v Salgótarjáne, 12.5.2011; Súťaž - Spoločne chráňme prírodu 24.5.2011, v Salgótarjáne; Exkurzia v Domici, pre víťazné družstvo, 3.6.2011; S-NP Slovenský raj: Spolupráca s NP Bükk v Maďarsku - výmena skúseností pri manažovaní území, zámery nových spoločných projektov; S-CHKO Dunajské luhy: Vypracovanie vykonávacích protokolov; poskytovanie informácií týkajúcich sa ochrany prírody; S-CHKO Štiavnické vrchy - podľa dohody prebieha mapovanie invázných druhov rastlín, mapovanie vtákov a vybraných rastlinných druhov;

**Poľsko:** S-CHKO Horná Orava - pracovné stretnutie 23.2.2011 na S-CHKO HO so zástupcami Babiogorskeho parku narodowego; stretnutie s pracovníkmi Babiogorskeho parku narodowego s medzinárodnou účasťou (prednáška o ochrane prírody v SR 13.4.2011); konzultácie, výmena skúseností – telefonicky, e-mailom priebežne; pripravuje sa trilaterálna spolupráca SK-PL-UA; S-NP Poloniny - stretnutia s partnermi z NP Bieszczady a z Užanského NP; spolupráca s organizáciami v Poľsku pri výskume veľkých šeliem a zuba, účasť a prezentácia činnosti NP na XX. medzinárodnej konferencii v Poľsku.

S-PIENAP - spolupráca s Pieninským parkom narodowym (PPN) pri mapovaní a monitoringu rastlín (mapovanie pečeňoviek v NP, mapovanie perovníka pštosieho v Prielome Dunajca, spoločný monitoring druhu *Juniperus sabina*; spoločný monitoring druhu *Pulsatilla slavica*) a živočíšnych druhov (monitoring sokola sťahovavého, orla skalného), strážne služby s pracovníkmi PPN počas letnej turistickej sezóny v prielome Dunajca. Podpísanie realizačného plánu spolupráce na rok 2011. Spoločné stretnutie pracovníkov parkov na Troch studničkách vo Vysokých Tatrách. Spolupráca so Zespolom parkow krajobrazowych w Malopolsce v rámci projektu „Przyroda niezna granic“ – skypove konferencie, účasť na konferencii v Jerzmanowiciach v Poľsku. Spoločné stretnutie v Červenom Kláštore s pracovníkmi Zespolu parkow krajobrazowych w Malopolsce (ZPKM) a 2 skupinové videokonferencie so ZPKM a s CHKO Moravský kras. Spolupráca Správy TANAPu a TPN pri ochrane kamzíka, svišť a veľkých šeliem.

**Ukrajina:** príprava rámcových dohôd o spolupráci s Užanským NPP a so Štátnou správou ochrany prírodného prostredia Zakarpatskej oblasti v Užhorode; dňa 16.6.2011 sa uskutočnilo rokovanie o spolupráci a možných budúcich projektoch s inštitúciami Zakarpatskej oblasti v Užhorode, dňa 2.12.2012 bola podpísaná Rámcová dohoda o spolupráci v rámci Medzinárodnej biosférickej rezervácie „Východné Karpaty“ v Barvinku na Ukrajine. S-NP Poloniny - účasť na seminároch v rámci trilaterálnej spolupráce (Ukrajina, Nemecko, Slovensko) v rámci lokality Svetového dedičstva UNESCO Karpatské bukové pralesy.

**Rakúsko:** prebiehala spolupráca na nasledovných cezhraničných projektoch: Sieť chránených území na rieke Dunaj – rozvoj a implementácia národných stratégií pre ochranu prírodného dedičstva na rieke Dunaj AKK BASIC, AKK CENTROPE, RAMSAR SK AT, MoRe.

**Rumunsko:** spolupráca s nadáciou Propark a regionálnou agentúrou v Brašove pri implementácii projektu mobility Leonardo da Vinci – Profesionálny tréning pre efektívny manažment chránených území; spolupráca so štátnymi lesmi Rumunska pri projekte UNDP/GEF o trvalo udržateľnom financovaní karpatských chránených území – konzultácie, výmena skúseností.

**Holandsko:** komunikácia v rámci partnerstva miest Martin a Hoogeveen.



IX.12	<b>Plnenie úloh Komisie pre cezhraničnú spoluprácu</b> na úseku ochrany prírody - ČR, Poľsko, Maďarsko, Ukrajina <ul style="list-style-type: none"> <li>účasť na zasadnutiach komisie</li> <li>plnenie úloh vyplývajúcich zo záverov zasadnutí</li> </ul>	RŠOP príslušné organ. útvary	15.12.2011	800	0	odborné podklady / MŽP SR
<b>Úloha splnená.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Maďarsko – S-CHKO Dunajské luhy - spolupráca s MŽP SR - poskytnutie údajov pre Komisiu pre cezhraničnú spoluprácu s Maďarskom;</li> <li>Poľsko – Účasť na zasadnutí Slovensko-poľskej medzivládnej komisie pre cezhraničnú spoluprácu v Tatranskej Lomnici, apríl 2011;</li> <li>Ukrajina – S-CHKO Vihorlat - účasť na spoločnom zasadnutí MŽP SR s Riaditeľstvom hraničnej polície Sobrance a jej vedúcimi organizačných jednotiek celej hranice s Ukrajinou - Schengenskou hranicou; účasť na 10. zasadnutí Slovensko-ukrajinskej medzivládnej komisie pre cezhraničnú spoluprácu (2.12.2011, Barvinok, Ukrajina)</li> <li>ČR – neboli požiadavky na zabezpečenie úlohy</li> </ul>						
IX.13	Prezentácia činnosti ŠOP SR - Správy slovenských jaskýň na medzinárodnej konferencii o granitových jaskyniach vo Švédsku (máj 2011) a 19. medzinárodnej karsologickej škole (jún 2011) v Slovinsku	SSJ	15.12.2011	0	572 VZ	aktívna účasť na podujatí
<b>Úloha splnená.</b> V júni 2011 sa jeden zástupca organizácie sa zúčastnil 19. medzinárodnej karsologickej školy v Postojnej (účasť hradená z projektu Inštitútu pre výskum krasu v Postojnej). Účasť na medzinárodnej konferencii o granitových jaskyniach vo Švédsku sa zrušila z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov. Projekt APVV sa priebežne realizuje.						
<b>Spolu „Medzinárodná spolupráca“</b>				<b>149 045</b>	<b>20 284 VZ</b> <b>122 215 ŠF</b> <b>102 620 IZ</b>	
<b>X. INÉ ÚLOHY</b>						
X.1	<b>LIFE COHADI</b> – realizácia postprojektových aktivít: obnova priaznivého stavu nelesných biotopov na 7 lokalitách (kosenie, mulčovanie, odstraňovanie náletov a biomasy), prerokovávanie programu starostlivosti o NP Slovenský raj	RŠOP NP Sl. raj	15.12.2011	1 986		Manažmentové opatrenia
<b>Úloha splnená.</b> Zrealizované postprojektové aktivity: <ul style="list-style-type: none"> <li>kosenie a pastva na 5 lokalitách (Kopanecké lúky, Betlanovská dolina, Mlynky, Poľana, Dedinky) na výmere 25 ha</li> <li>spracovaná finálna verzia dokumentu starostlivosti (zmeny hraníc NP a OP, návrh zón NP)</li> <li>zrealizované prerokovania s dotknutými subjektami – 10.8 a 24.11. 2011 (pripomienky vyhodnotené a zaslané s návrhom ďalšieho riešenia na MŽP SR)</li> <li>spracované podklady k auditu EK</li> </ul>						
X.2	<b>LIFE WETREST</b> - realizácia postprojektových aktivít: zabezpečenie optimálneho vodného režimu v 4 projektových lokalitách, kosenie, mulčovanie, odstraňovanie náletov a biomasy na 1 projektovej lokalite, prerokovávanie programov starostlivosti o 8 ÚEV	RŠOP CHKOZA	15.12.2011	4 647	7 740 LIFE	

<p><b>Úloha splnená.</b>  Zrealizované postprojektové aktivity:  - 8 projektových lokalít vyhlásených za chránené: CHA Kotlina (Vyhláška KÚŽP v BA č. 4/2010 zo dňa 28.12.2010), CHA Rudava (Vyhláška KÚŽP v BA č. 5/2010 zo dňa 28.12.2010), CHA Bahno (Vyhláška KÚŽP v BA č. 1/2011 zo dňa 21.3.2011), PR Jasenácke (Vyhláška KÚŽP v BA č. 2/2011 zo dňa 21.3.2011), PR Zelenka (Vyhláška KÚŽP v BA č. 3/2011 zo dňa 21.3.2011), CHA Mešterova (Vyhláška KÚŽP v BA č. 4/2011 zo dňa 23.3.2011), PR Orlovské vršky (Vyhláška KÚŽP v BA č. 5/2011 zo dňa 23.3.2011), návrh vyhlášky PR Vanišovec - dňa 15.4.2011 zaslaný na MŽP SR)  - schválené PS pre 8 projektových lokalít (CHA Bahno schválený 4.4.2011, CHA Rudava schválený 29.12.2011, CHA Kotlina schválený 29.12.2011, PR Jasenácke schválený 4.4.2011, PR Orlovské vršky schválený 4.4.2011, CHA Mešterova lúka schválený 4.4.2011, PR Zelenka schválený 4.4.2011, PR Vanišovec schválený 4.4.2011 - podmienená platnosť vyhlásením územia)  - kontrola lokalít – hydrologické pomery, funkčnosť rybovodu  -spracované podklady k auditu EK</p>						
X.3	<p><b>LIFE OTIS</b> –projekt, realizácia postprojektových aktivít: komunikácia s EK ohľadom uzatvárania projektu, vysporiadanie pozemkov, prepracovanie programov starostlivosti o CHVÚ Sysľovské polia a CHVÚ Lehnice v zmysle schválenej metodiky, prerokovávanie programov starostlivosti, realizácia manažmentových opatrení v CHVÚ Lehnice (kosenie, mulčovanie - 40 ha), údržba vetrolamov</p>	R ŠOP CHKO DL, RCOP BA	15.12.2011	3 861	57 964 LIFE	
<p><b>Úloha splnená.</b>  Zrealizované postprojektové aktivity:  - manažmentové opatrenia na pozemkoch ŠOP SR (kosenie, mulčovanie)  - údržba vysadených vetrolamov  - monitoring dropa fúzatého v CHVÚ Lehnice  - mesačné monitorovanie stavu populácie dropa v CHVÚ Sysľovské polia  - rokovanie s PD Dunaj (revitalizácia vetrolamov, druhové zloženie poľnohospodárskych plodín) v CHVÚ Sysľovské polia</p>						
X.4	<p><b>LIFE SENNE</b> – dobudovanie infraštruktúry pre návštevníkov: drevené lávky (5), prístrešky (3), vyhliadková veža (1), povrchová úprava náučného chodníka, vydanie Správy pre verejnosť, monitoring biotopov, vypracovanie záverečnej technickej a finančnej správy, zabezpečenie kontrolných dní a stretnutia s externým monitorovacím tímom EK, prepracovanie programu starostlivosti o CHVÚ Senianske rybníky v zmysle schválenej metodiky, prerokovávanie programu starostlivosti</p>	R ŠOP CHKO LA	14.05.2011	32 322	40 947 LIFE	Správa pre verejnosť, správa z monitoringu, záverečná technická a finančná správa, infraštruktúra, pracovné stretnutia

<p><b>Úloha splnená.</b>  Projekt ukončený 14.5.2011.  Zrealizované aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- spracovaný manipulačný poriadok</li> <li>- vytvorený nový hniezdny biotop v CHVÚ Medzibodrožie</li> <li>- vybudované drevené lávky (5), prístrešky (3), vyhliadkové veže (3)</li> <li>- vydaná Správa pre verejnosť</li> <li>- zabezpečené stretnutia s externým monitorovacím tímom EK (máj 2011) a záverečný audit projektu</li> <li>- vypracovaná záverečná technická a finančná správa, odoslaná EK</li> </ul>						
X.5	<b>LIFE SANDS - Záhorie</b> – príprava podkladov k spracovaniu záverečnej technickej a finančnej správy, odstraňovanie invázných druhov v ÚEV Bežnisko Vyhlasovanie 2 ÚEV (Kotlina, Šránecké piesky)	R ŠOP CHKO ZA	30.06.2011	10 635	20 478 LIFE	Manažmentové opatrenia
<p><b>Úloha splnená.</b>  Projekt ukončený 30.6.2011.  Zrealizované aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mapovanie živných rastlín európsky významných druhov motýľov (<i>Thymus serpyllum</i>, <i>Chamaecytisus nigricans</i>, <i>Dipsacaceae</i> (<i>Kanutia arvensis</i>, <i>Scabiosa canescens</i>), Orthoptera (druhov v rámci Červeného zoznamu), chránených druhov vyšších rastlín, nižších rastlín (terestrické lišajníky)</li> <li>- sčítanie jašterice zelenej (<i>Lacerta viridis</i>) a jašterice obyčajnej (<i>Lacerta agilis</i>)</li> <li>- zhodnotenie vegetácie vyšších rastlín a celkového stavu vegetačných pomerov (biotopov) na začiatku projektu a po realizácii manažmentových opatrení</li> <li>- odstránenie biomasy na ploche 32 ha a invázných druhov rastlín -líčidla amerického (<i>Phytollaca americana</i>) v ÚEV Bežnisko</li> <li>- projekty ochrany a PS CHA Šranecké piesky a CHA Kotlina prerokované (2.5.2011) a odovzdané na MŽP SR</li> <li>- spracované podklady k záverečnej technickej a finančnej správe</li> </ul>						
X.6	<b>LIFE Motýle</b> – spracovanie programov starostlivosti o CHA Pavúkov jarok, PR Kobela, PZ pre <i>Colias myrmidone</i> , príprava podkladov pre spracovanie programu starostlivosti o ÚEV Čachtické Karpaty, príprava podkladov pre spracovanie plánov ochranných opatrení pre 10 ÚEV, spracovanie technickej dokumentácie (centrum pre manažment chránených území), účasť na pracovných stretnutiach	R ŠOP CHKO BK, MK	15.12.2011	10 296		Odborné podklady, pracovné stretnutia, programy starostlivosti
<p><b>Úloha čiastočne splnená.</b>  Oficiálny termín zahájenia projektu bol 1.1.2011. Projekt sa nerealizuje podľa schváleného harmonogramu, nakoľko k dnešnému dňu nedošlo k podpísaniu partnerskej zmluvy medzi koordinujúcim príjemcom (AOPK ČR) a ŠOP SR. V roku 2011 boli spracované podklady k Zahajovacej správe (Inception Report), k modifikácii projektu a bola spracovaná a podaná žiadosť o spolufinancovanie projektu zo štátneho rozpočtu na MŽP SR. Z plánovaných aktivít sa v obmedzenej miere realizoval monitoring výskytu ťažiskových druhov a zabezpečená bola fotodokumentácia projektových lokalít.</p>						

X.7	<b>Nórsky projekt SK 0121</b> – realizácia projektových aktivít: vybudovanie stavidiel a infraštruktúry pre návštevníkov, monitoring biotopov, vypracovanie manipulačného poriadku, realizácia opatrení na obnovu biotopov podľa Plánu obnovy a manažmentu biotopov..., koordinácia projektu, komunikácia s ÚV SR, vypracovanie monitorovacích správ, zabezpečenie stretnutí riadiaceho výboru a workshopov (2)	R ŠOP S CHKO Latorica	30.04.2011	7 320	206 079 IZ	Manažmentové opatrenia, semináre, propagačné materiály
<b>Úloha splnená.</b> Zrealizované aktivity: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vybudované 2 stavidlá, infraštruktúra pre návštevníkov (2 pozorovacie veže, 3 prístrešky, 8 panelov na NCH, vahadlová studňa)</li> <li>- zrekonštruované a vybavené informačné stredisko v Čičarovciach</li> <li>- zrealizované 2 workshopy pre verejnosť a 1 školenie sprievodcov</li> <li>- vypracované 4 monitorovacie správy a podklady pre externého monitora</li> <li>- obnovné biotopy na výmere 40 ha</li> <li>- spracovaný manipulačný poriadok</li> </ul>						
X.8	<b>GEF Laborec – UH</b> – stretnutia riadiaceho výboru (2), Rady projektu (4), príprava podkladov	R SOP CHKO LA	15.12.2011	360		Odborné podklady, pracovné stretnutia
<b>Úloha splnená.</b> Zrealizované aktivity: <ul style="list-style-type: none"> <li>- spracovávanie podkladov podľa požiadaviek projektového manažéra</li> </ul>						
X.9	<b>GEF Ochrana, obnova a rozumné využívanie slatín v SR</b> – realizácia postprojektových aktivít v NPR Abrod, NPR Kláštorské lúky a NPR Belianske lúky: obnovný manažment (kosenie, mulčovanie, výrub náletových drevín, odstraňovanie biomasy), hydrologický monitoring a monitoring vplyvu manažmentových opatrení	R ŠOP S CHKO Záhorie, S NP Veľká Fatra, TANAP	15.12.2011	2 456	3 342 IZ	Manažmentové opatrenia, správy z monitoringu
<b>Úloha splnená.</b> Realizované postprojektové aktivity: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zber dát o hydrológii povodia Porec (CHKO ZA)</li> </ul> schválený PS o NPR Kláštorské lúky, zrealizovaný monitoring vplyvu mulčovania a manažmentové opatrenia v NPR Kláštorské lúky (NP VF)						
X.10	<b>Sieť chránených území na rieke Dunaj – rozvoj a implementácia národných stratégií pre ochranu prírodného dedičstva na rieke Dunaj – projekt v rámci programu Juhovýchodná Európa</b> realizácia projektových aktivít: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vybudovanie NCH</li> <li>- odstránenie rušivých vplyvov</li> <li>- príručka manažmentu bobra</li> <li>- účasť na pracovných stretnutiach partnerov projektu</li> </ul>	RŠOP CHKO ZA, CHKO DL	15.12.2011	18 000	1 759 IZ	

<p><b>Úloha splnená.</b> Zrealizované aktivity:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- stráženie hniezd orliakov morských na Dunaji</li> <li>- monitoring výskytu orliaka morského</li> <li>- zimné sčítavanie orliaka morského na Dunaji</li> <li>- spracovaná príručka manažmentu bobra</li> </ul>						
X.11	<p><b>Základy pre tvorbu Alpsko-Karpatského územia - projekt v rámci rakúsko-slovenskej spolupráce (AKK Basic)</b> WP 6. Základná vedecká štúdia o fragmentácii habitatov, konektivity krajiny a živočíchov WP 7 Identifikovanie ekologickej siete v územi medzi Alpami a Karpatami WP 8 Podrobný model koridoru úzkych miest Na základe prehľadového „Modelu odporu prostredia pre migráciu živočíchov“ zber informácií o úzkych miestach, zisťovanie bariér a stretov</p>	R ŠOP CHKO ZA	15.12.2011	4 500		
<p><b>Úloha splnená.</b> Zrealizované aktivity:</p> <p>WP 6. - limitované mapovanie pohybu zvere, komunikácia s predstaviteľmi miestnych poľovných združení WP 7 - mapovanie vo všetkých väčších štruktúrach, ktoré sú prekážkami: 1. oblasť medzi diaľnicou a riekou Moravou severne od línie Marchegg – Stupava po hraničný prechod pri Brodskom 2. oblasť – východne od diaľnice ohraničené cestami 500, 51 a 501 po Lozorno 3. oblasť hraničný most Hohenau – Moravský S. Ján – Borský s. Jur po východnú časť Dolné Valy – Závod po riekou Moravu WP 8 – spracovaný návrh koridoru, odoslaný rakúskym partnerom na posúdenie</p>						
X.12	<p><b>Realizácia opatrení pozdĺž Alpsko-karpatského koridoru a implementácia v regióne Centrope – projekt v rámci rakúsko-slovenskej spolupráce (AKK Centrope)</b> WP 5 Stratégie pre manažment biotopov v úzkych miestach WP 7 Zlepšenie funkčnosti krajiny na modelových plochách úzkych miest koridoru</p>	R ŠOP CHKO ZA	15.12.2011	8 000		
<p><b>Úloha splnená.</b> Realizované aktivity:</p> <p>WP 5 - zber všeobecných informácií o možných spôsoboch obhospodarovania biotopov v rámci migračných biotopov WP 7 - zber informácií a vytypovanie migračných bariér na úzkych miestach (priechodnosť križovania umelých vodných tokov, identifikácia skrytých stavieb)</p>						

X.13	<b>Cezhraničná spolupráca v manažmente chránenej ramsarskej oblasti v nivách riek Morava a Dyje – projekt v rámci rakúsko-slovenskej spolupráce (RAMSAR SKAT)</b> WP 3 manažment RL WP 4 budovanie spoločnej databázy WP 5 vzdelávanie v oblasti ochrany mokradí WP 6 spolupráca s miestnymi organizáciami v oblasti OP WP 7 spoločný manažment lesov mapovanie stavu WP 8 spoločný manažment lúk WP 9 monitoring druhov a biotopov európskeho významu	RŠOP SR CHKO ZA	15.12.2011	18 000		
<b>Úloha splnená.</b> Realizované aktivity: - spracovaný návrh koncepcie budovania spoločnej trilaterálnej ramsarskej databázy (správca databázy: AOPK ČR) - harmonizácia štruktúry údajov databázy (nekompatibilita na úrovni zoznamov taxónov/druhov, rozdielna štruktúra existujúcich databáz, úroveň lokalizácie údajov, dostupnosť mapových podkladov, GIS prvky, správa a využitie údajov, požadovaný prístup verejnosti k údajom viažucich sa k bodom výskytu)						
X.14	<b>Cezhraničná spolupráca Revitalizácia rieky Moravy: Plán opatrení pripravený v súlade so smernicami EK o ochrane vôd a prírody (MoRe) (2010 - 2013)</b> - práca s verejnosťou v rámci projektu v dotknutých obciach a s relevantnými inštitúciami (mimovládne organizácie, vlastníci pozemkov, rybárske združenia) na rieke Morave (rkm 69 – rkm 54) formou - informačných podujatí - sumarizácia existujúcej dátovej základne a doplňujúci výskum rýb pre účely NATURA 2000 - analýza a vyhodnotenieu vlastníckych pomerov - vyhodnotenie realizačných variantov z pohľadu NATURA 2000	RŠOP SR CHKO ZA	15.12.2011	6 000		
<b>Úloha splnená.</b> Zrealizované aktivity: - spracovaný adresár obcí a miestnych médií, pre ktoré bude pripravená informácia o následkoch technických úprav na vodný tok - analýza a vyhodnotenie vlastníckych pomerov (stav evidencie katastra nehnuteľnosti) - rozpracovaná štúdia „Hodnotenie vplyvu plánovanej revitalizácie rieky Moravy na biotu prihladnuc najmä na NATURU 2000“ – analyzujúca hlavne skupiny živočíchov (ryby a vtáky) a biotopy so zameraním najmä na druhy s ochranou obsiahnutou v smerniciach EÚ - spracovaný rešerš existujúcej databázy a literatúry o výskyte rýb a vtákov v projektovom území a ich ekologických podmienkach pre štúdiu „Hodnotenie vplyvu plánovanej revitalizácie rieky Moravy.....“ - spracovaná metodika zberu dát výskytu rýb a ich realizácia						
X.15	<b>Príprava a realizácia projektu v rámci Švajčiarskeho finančného mechanizmu – Rozvoj ochrany prírody a chránených území v slovenských Karpatoch – v schvalovacom procese</b>	RŠOP príslušné org. útvary	15.12.2011	32 670		

<b>Úloha splnená.</b> Zrealizované aktivity: <ul style="list-style-type: none"> <li>- spracované špecifikácie predmetu obstarávania pre nasledovné zákazky: edukačné pomôcky „Svet Karpát“, vypracovanie plánov obnovy a monitoringu, nákup mnažmentovej techniky, školenie zakladania monitoringu, vyhotovenia metodiky revitalizácie a jej tlač, mapovanie biotopov v CHKO Poľana a lesov v Karpatkých bukových pralesoch, preklady textov smernice IUCN, kancelárske potreby, prístroje a nástroje určené na monitoring podzemných vôd</li> <li>- spracovaná priebežná správa o plnení projektu k 30. 11. 2011 a zaslaná na Úrad vlády SR</li> </ul>						
X.16	<b>OP CS-HUSK 0801/066 – komplexný výskum mokradí v povodí rieky Ipeľ a vypracovanie zoznamov druhov ich spoločenstiev</b>	RŠOP CHKO CV	15.12.2011	590		
<b>Úloha splnená.</b> Zrealizované aktivity: <ul style="list-style-type: none"> <li>- účasť na záverečných workshopoch (21.1.2011, Felsotárkány a 28.1.2011, Banská Bystrica)</li> <li>- vydaná správa z výskumu mokradí povodia horného a stredného Ipľa (v slovenskom a maďarskom jazyku)</li> <li>- spolupráca s BNPI pri tvorbe stanoviska k §28 Ipeľ-Rároš</li> </ul>						
X.17	<b>Technická asistencia pre projekty</b> – monitoring výziev, identifikácia donorov a možností zapojenia sa do projektov, príprava podkladov, koordinácia prípravy, spracovanie projektov, koordinácia implementácie projektov, vrátane verejného obstarávania, konzultácie s projektovými manažérmi, zabezpečenie koordinovaného kontaktu s implementačnými jednotkami, stanoviská k projektom LIFE+ pre MŽP a žiadateľov	RŠOP	15.12.2011	60 252		Projekty

**Úloha splnená.**OPŽP

- konzultácie s implementačnou jednotkou, kontrola a administrácia monitorovacích správ, koordinácia prípravy podkladov kumulovaných VO pre viaceré projekty, kontrola a administrácia žiadostí o zmenu projektov, administrácia a koordinácia personálneho obsadenia projektov v rámci organizácie
- koordinácia 25 projektov

Program cezhraničnej spolupráce SK-AT

- kontrola monitorovacích správ a podkladov k predkladaným žiadostiam o platbu, konzultácie s partnermi projektov a s implementačnou jednotkou,
- koordinácia 3 projektov

LIFE+

- spracované zámery 5 projektov LIFE+ zaslané na MŽP SR
- spracované stanoviská k 4 zámerom LIFE+ projektom vypracovanými inými subjektami
- vypracované žiadosti o spolufinancovanie 3 projektov LIFE+ schválených EK
- koordinácia 6 projektov LIFE (3 projektov v realizácii, postprojektové aktivity 3 projektov)
- spracovanie prioritných oblastí do ďalších výziev na predkladanie projektov LIFE+

Environmentálny fond

- spracované 3 žiadosti o poskytnutie podpory formou dotácie a zaslané na EF v marci (1 mimoriadna žiadosť) a 2 v októbri 2011

GEF

- koordinácia 2 projektov

Interreg A cezhraničná spolupráca:

HU-SK - spracovaných 9 návrhov projektov

SK-CZ - spracované 2 návrhy projektov

Zabezpečené bolo

- sledovanie nových výziev na podávanie projektov v rámci rôznych programov
- konzultácie možnosti predloženia projektov v rámci aktuálnych výziev rôznych programov

X.18	<b>Propagácia CHÚ a druhov NATURA 2000</b> – projekt v rámci OPŽP	RŠOP	15.12.2011	6 410	3 113 ŠF	propagačné materiály, film
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vydanie propagačných materiálov pre CHKO a NP</li> <li>- spracovanie krátkych filmov o druhoch európskeho významu</li> <li>- spracovanie farebnej publikácie o biotopoch európskeho významu</li> </ul>					

**Úloha splnená.**

Zrealizované aktivity:

- spracovaný grafický návrh na skladačku o NP (v SJ a AJ), príprava podkladov k spracovaniu grafických návrhov Sprievodcov po NCH a NL
- vernisáž výstavy „Druhy Európskeho významu na Slovensku, 19. mája 2011, Banská Bystrica
- výstava v MÚ Dolný Kubín, na MŽP SR
- spracovaná monitorovacia sprava č.4 (obdobie 6/2011 – 11/2011)



X.19	<b>Príprava odborných podkladov pre konanie orgánov štátnej správy (MŽP SR, KÚŽP, ObÚŽP SIŽP) –</b> vypracovanie odborných stanovísk (cca 8 000 stanovísk, na základe požiadaviek orgánov ochrany prírody podľa § 65 ods. 1 písm. k) bod 1. zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny)	RŠOP, všetky org. Útvary	15.12.2011	585 582		stanoviská, odborné podklady
<b>Úloha splnená</b> V roku 2011 bolo vypracovaných všetkými organizačnými útvarmi spolu 7 762 odborných stanovísk pre konania orgánov štátnej správy (okrem stanovísk k posudzovaniu vplyvov na ŽP, ktoré sú vyhodnotené osobitne v úlohe č. X.21). Z toho podľa problematiky boli spracované nasledovné počty stanovísk: lesné hospodárstvo – 554 stanovísk, spracovanie podkladov pre LHP – 172, poľnohospodárstvo – 273, vodné hospodárstvo – 444, anorganika – 304, stavebná činnosť a územné plánovanie – 1 348, problematika ÚSES – 24, druhová ochrana rastlín – 331, druhová ochrana živočíchov – 465, územná ochrana – 521, problematika ochrany drevín (vrátane posudzovania výrubov) – 1 866, stanoviská pre orgány činné v trestnom konaní – 380 a 1 080 bolo iných. Zamestnanci ŠOP SR sa v roku 2011 zúčastnili vyše 3 300 rokovaní alebo terénnych obhliadok.						
X.20	<b>Vypracovanie stanovísk k projektom financovaným z fondov EÚ s ohľadom na územia NATURA 2000 a evidencia projektov (cca 900 deklarácií Natura 2000,</b>	RŠOP, všetky org. útvary	15.12.2011	35 294		stanoviská, odborné podklady
<b>Úloha splnená</b> V roku 2011 bolo na základe žiadostí orgánov štátnej správy, samospráv alebo investorov spracovaných všetkými organizačnými útvarmi ŠOP SR - 808 tzv. deklarácií (vyhlásení orgánu zodpovedného za monitorovanie území NATURA 2000). Vyhlásenia sa týkali projektov, uchádzajúcich sa o podporu z fondov EÚ – predovšetkým z operačného programu životné prostredie (658 deklarácií), ale aj programov cezhraničnej spolupráce (s Poľskou, Českou republikou a Maďarskom), dopravy a iných. Okrem toho sa zamestnanci zúčastňovali aj na overovaní situácie v teréne, prezentáciách projektov a prípravy podkladov. Bol spracovaný a na MŽP odoslaný prehľad deklarácií, vydaných ŠOP SR v roku 2010, podobný prehľad za rok 2011 bude spracovaný začiatkom roka 2012. V priebehu roka sa vykonávali aj konzultácie a riešili rôzne problémy, ktoré stále nastávajú v procese vydávania deklarácií.						
X.21	<b>Vypracovanie stanovísk k významnosti vplyvov a posudzovanie vplyvov na životné prostredie na základe požiadaviek orgánov štátnej správy a ich evidencia (cca 900 stanovísk k EIA, SEA, § 28)</b>	RŠOP, všetky org. útvary	15.12.2011	98 357		stanoviská, odborné podklady
<b>Úloha splnená</b> Organizačné útvary ŠOP SR sa vyjadrovali v rámci posudzovania podľa zákona 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. V roku 2011 spracovali spolu 238 stanovísk k zámerom alebo k správam o hodnotení činností (EIA) a 109 stanovísk k oznámeniam a správam o hodnotení strategických dokumentov (prevažne návrhov územných plánov). V rámci uvedeného sa zúčastňovali aj verejných prerokovaní a konzultácií k navrhovaným dokumentom a činnostiam. Okrem toho sa vyjadrovali aj k takým zámerom, ktoré sa podľa uvedeného zákona neposudzovali, ale mohli by mať vplyv na územia sústavy NATURA 2000. K takýmto zámerom vypracovali spolu 227 hodnotiacich formulárov pre účely vydania odborných stanovísk orgánmi ochrany prírody a krajiny podľa § 28a zákona o OPaK. V roku 2011 boli vedené konzultácie pri vypracovaní formulárov, ktoré jednotlivé pracoviská posielajú na verifikáciu na Riaditeľstvo ŠOP SR. Boli pripravované aj podklady a pripomienky k novele zákona EIA, ktorá nadobudla účinnosť 1. decembra.						
X.22	<b>Účasť na revíziách chránených území, chránených stromov konaniach a kontrolách orgánov štátnej správy</b>	RŠOP, všetky org. útvary SSJ	15.12.2011	109 550	725 VZ	odborné podklady, účasť na revíziách a konaniach

**Úloha splnená**

Revízie chránených území: V roku 2011 sa pracovníci ŠOP SR zúčastnili spolu na 121 revíziách chránených území. Z toho 31 revízií bolo zvolaných krajskými úradmi životného prostredia a 80 revízií obvodnými úradmi životného prostredia, ostatné iniciovala SAŽP.

Okrem toho ŠOP SR vykonávala aj kontroly stavu chránených území a chránených stromov, ktoré spočívajú najmä v kontrole realizovaných manažmentových opatrení. Chránené územia sa kontrolovali aj popri vykonávaní iných činností, ako sú manažment, označovanie chránených území, monitoring,, po kalamiách, pri porušovaní podmienok ochrany, pri vykonávaní strážnej služby a tiež v súvislosti s druhovou ochranou. Spolu bolo takto skontrolovaných 359 chránených území.

**Chránené stromy:**

Zamestnanci ŠOP SR sa zúčastnili na 27 revíziách chránených stromov, z toho na 5 zvolaných KÚ ŽP a 22 zvolaných ObÚ ŽP. Na 49 chránených stromoch boli organizačnými útvarmi ŠOP SR realizované vnútorné kontroly zamerané na dodržiavanie podmienok ochrany a zdravotný stav stromov.

Úloha splnená. V 1. polroku 2011 neboli orgánmi ochrany prírody zvolané žiadne revízie alebo kontroly týkajúce sa jaskýň. V 2. polroku 2011 bola orgánmi ochrany prírody (KUŽP Košice) zvolaná revízia NPP Stratenská jaskyňa.

X.23	<b>Vybavovanie žiadostí v zmysle zákona o slobodnom prístupe k informáciám</b>	RŠOP, všetky org. útvary	15.12.2011	27 900		odborné podklady
------	--	--------------------------------	------------	--------	--	------------------

**Úloha splnená**

V roku 2011 bolo v rámci ŠOP SR prijatých a vybavených 272 žiadostí o poskytnutí informácie podľa zákona NR SR č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám.

X.24	<b>Účasť v odborných komisiách</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Komisia pre odborne spôsobilé osoby podľa § 55</li> <li>• Komisia pre environmentálne škody</li> <li>• Poradný zbor v zmysle zákona o poľovníctve</li> <li>• Komisia pre životné prostredie a poľovníctvo pri Slovenskej poľovníckej komore</li> <li>• Finančný príspevok</li> <li>• Predkupné právo štátu</li> </ul>	RŠOP	15.12.2011	500		odborné podklady
------	---	------	------------	-----	--	------------------

**Úloha splnená.**

Pracovníci ŠOP SR sa priebežne zúčastňovali na zasadnutiach odborných komisií. Zástupcovia organizačných útvarov sa zúčastňovali aj an zasadnutiach poradných zborov pre poľovné oblasti, kde sa rokovalo o poľovnom obhospodarovaní aj VCHÚ, vrátane manažmentu vlka.

X.25	<b>Výkon štátneho dozoru a strážnej služby v chránených územiach</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• priebežné kontroly dodržiavania zákona, predpisov, rozhodnutí a podmienok vydaných na jeho základe,</li> <li>• ukladanie blokových pokút, podávanie podnetov, vedenie evidencie priestupkov</li> <li>• koordinácia členov stráže prírody a súčinnosť pri ich vzdelávaní,</li> <li>• vedenie terénneho zápisníka v elektronickej podobe</li> </ul>	RŠOP, všetky org. útvary	15.12.2011	398 611		Kontroly
------	---	--------------------------------	------------	---------	--	----------

**Úloha splnená**

Výkon strážnej služby prebiehal na základe harmonogramov jednotlivých organizačných útvarov. Strážcovia kontrolovali dodržiavanie zákona o ochrane prírody a predpisov vydaných na jeho základe, vykonávali strážne služby v chránených územiach, usmerňovali a informovali návštevníkov, ale aj vykonávali monitoring chránených území a chránených druhov (stráženie hniezd, označovanie chránených území,...). Spolu so SIŽP sa zúčastňovali štátneho dozoru, organizovali sa aj spoločné akcie s políciou, hlavne na kontrolu dodržiavania zákazu vjazdu motorovými vozidlami do chránených území. Podieľali sa aj na environmentálnych akciách a sprievodcovskej činnosti.

Zistené porušenia zákona boli riešené viacerými spôsobmi. Bolo uložených spolu 273 blokových pokút v celkovej sume 3 297 eur (najviac za pohyb mimo značených turistických chodníkov v CHÚ). Podaných bolo spolu 253 podnetov na orgány štátnej správy na riešenie priestupkov resp. na políciu na riešenie trestných činov. Najviac bolo podaní na orgány policajného zboru (64 podaní), obvodné úrady životného prostredia (119) a na Slovenskú inšpekciu životného prostredia (41). Menej závažné priestupky alebo pri ich prvom zistení boli riešené aj dohovormi priamo v teréne. Ústnych dohovárani bolo evidovaných vyše 2 500 a najviac sa týkali pohybu turistov mimo vyznačených turistických chodníkov v chránených územiach.

Koordinácia činnosti SP: Koordinácia prebiehala priebežne na základe stretnutí s členmi stráže prírody, vypracovaných harmonogramov strážnych služieb, organizovali sa aj školenia alebo exkurzie s členmi stráže prírody, spoločné kontrolné akcie, členovia SP sa zúčastňovali na monitoringu prírody, označovaní CHÚ, strážení hniezd dravcov a niektorých iných činnostiach. Od členov stráže prírody organizačné útvary ŠOP SR prijímali podnety vo forme hlásení a správ, ktoré sa následne riešili.

Súčinnosť pri vzdelávaní členov SP: Na základe požiadaviek KÚ ŽP a v spolupráci s nimi alebo s ASCHÚS sa jednotlivé organizačné útvary ŠOP SR podieľali na príprave a zaškolení kandidátov na nových členov stráže prírody, spolupracovali pri skúškach a vymenúvaní nových členov SP. Pre aktuálnych členov stráže prírody v obvode svojej pôsobnosti organizovali porady a školenia, spolupracovali pri príprave metodických materiálov. V súčasnosti je evidovaných cca 800 členov stráže prírody.

V roku 2011 bol Terénny zápisník vedený v elektronickej podobe a zverejnený na intranete ŠOP SR, aby si ho pracovníci mohli voľne stiahnuť a vyplňať v elektronickej podobe alebo po vytlačení. Terénni pracovníci (hlavne strážcovia) v roku 2011 priebežne viedli terénne zápisníky, kde zaznamenával dôležité zistenia pri výkone svojej činnosti.

X.26	<b>Vedenie evidencie preukazov a odznakov zamestnancov ŠOP SR a výroba a distribúcia odznakov a preukazov pre členov stráže prírody a organizácie OP</b>	RŠOP	15.12.2011	2 580		evidencia, odznaky a preukazy
------	--	------	------------	-------	--	-------------------------------

**Úloha splnená**

Vydaných bolo 15 služobných preukazov a služobných odznakov pre pracovníkov ŠOP SR, z toho 10 preukazov a odznakov pre nových pracovníkov, ostatné boli opätovne vydané z dôvodu straty preukazu, zmeny pôsobnosti alebo zmeny osobných údajov. Vrátených bolo 20 služobných preukazov a 16 služobných odznakov z dôvodu ukončenia pracovného pomeru, zmeny pôsobnosti alebo zmeny osobných údajov. Na základe poverenia MŽP SR a požiadaviek KÚŽP bolo na KÚŽP distribuovaných 18 odznakov a 80 preukazov pre členov stráže prírody.

X.27	<b>Tvorba výročnej správy ŠOP SR za rok 2010</b>	RŠOP	15.12.2011	560		výročná správa
------	--	------	------------	-----	--	----------------

**Úloha splnená.**

Výročná správa ŠOP SR bola vypracovaná a zverejnená k 30.3.2011. Verejný odpočet bol vykonaný.

X.28	<b>Prevádzkový a ekonomický servis</b>	RŠOP	15.12.2011	472 363	1 518 113 VZ	
------	--	------	------------	---------	--------------	--

**Úloha splnená.**

X.29	<b>Implementácia projektu „Vybudovanie chovu Huculov na Muránskej planine“</b>	RŠOP S NP MP	15.12.2011	2 195	3 309 IZ	
------	--	-----------------	------------	-------	----------	--

**Úloha splnená.**

Projekt v realizácii, priebežná správa zaslaná.

X.30	<b>Príprava podkladov na vydávanie rozhodnutí orgánov ochrany prírody, účasť na rokovaníach a revíziách jaskýň</b>	SSJ	15.12.2011	0	7 285 VZ	odborné podklady, spolupráca s orgánmi štátnej správy
<b>Úloha splnená.</b> V roku 2011 sa spracovali viaceré odborné stanoviská pre orgány ochrany prírody a krajiny týkajúce sa výskumu, využívania a ochrany jaskýň (42 stanovísk), vodného hospodárstva (7 stanovísk), urbanizmu a stavebníctva (13 stanovísk), lesohospodárska činnosť (1 stanovisko) a ťažby nerastných surovín (3 stanoviská).						
X.31	<b>Správa majetku organizácie, zabezpečenie činnosti útvaru riaditeľa a odboru finančného marketingu jaskýň, vysporiadanie majetko-právnych vzťahov.</b>	SSJ	15.12.2011	0	242 781 VZ 37 874 ŠF	administratívne činnosti organizácie, realizácia prác
<b>Úloha splnená.</b> Aktivity sa realizovali priebežne podľa požiadaviek.						
X.32	<b>Zabezpečenie sprievodcovskej činnosti v sprístupnených jaskyniach (tlač vstupeniiek, aktualizácia vstupného poriadku a cenníka a ich uvedenie do praxe, údržba ozvučovacích a komunikačných systémov, obstaranie osobných dozimetrov a zabezpečenie vyhodnotenia nameraných údajov, obstaranie osobných ochranných prostriedkov, svietidiel a pod.)</b>	SSJ	15.12.2011	0	946 818 VZ	sprievodcovská činnosť
<b>Úloha splnená.</b> Prehodnotil sa a schválil vstupný poriadok a cenník pre rok 2012. Zabezpečila sa tlač počítačových vstupeniiek. Priebežne sa zabezpečili opravy komunikačných, zabezpečovacích, ozvučovacích a kamerových systémov v jaskyniach, najmä po búrkovej činnosti v prvej polovici roku. Osobné ochranné prostriedky, spotrebný tovar a služby súvisiace so zabezpečením sprievodcovskej činnosti sa obstarávali priebežne. Návštevnosť jaskýň k 31. 12. 2011 dosiahla výšku 481 121 osôb (je o 33 843 osôb vyššia ako v roku 2010), hrubé tržby za sprievodcovské služby dosiahli výšku 2 571 670,- € , v porovnaní s minulým rokom sú o 192 524,- € vyššie. Zabezpečila sa dodávka osobných dozimetrov a vyhodnotenie prostredníctvom dohodnutej špecializovanej organizácie Slovenskej zdravotníckej univerzity so sídlom v Bratislave.						
X.33	<b>Zabezpečenie poskytovania doplnkových služieb pre návštevníkov sprístupnených jaskýň (obstaranie polygrafických materiálov a iných tovarov určených na predaj, vstupné náklady pre poskytovanie zmenárenských a parkovacích služieb, tlač označení na fotografovanie a filmovanie v jaskyniach počas prehliadky</b>	SSJ	15.12.2011	0	245 336 VZ	doplnkové služby
<b>Úloha splnená.</b> Zabezpečila sa tlač predajných polygrafických materiálov ( brožúry, pohľadnice, skladačky, pexeso atď.) Priebežne sa obstarával tovar - občerstvenie, pamiatkové predmety - určený na predaj pre návštevníkov jaskýň. Zabezpečila sa tlač označení na foto a video pre návštevníkov. Hrubé tržby za predaj tovaru dosiahli k 31. 12. výšku 248.705,- €, nárast v porovnaní s minulým rokom o 24.443,- €. Hrubé tržby za foto-video dosiahli výšku 134.092,- €, nárast o 15.500,- €, v zmenárenských oddeleniach sa zmenili valuty vo výške 13.477,- €. V zmysle stanovených podmienok sa zabezpečuje výkon speleoterapie a speleoklimatických pobytov v troch sprístupnených jaskyniach, hrubé tržby za výkon speleoterapie a speleoklimatických pobytov sú k 31. 12. 2011 vo výške 14043,- €. Hrubé tržby za parkovné - 8.213,- €.						
X.34	<b>Propagácia a prezentácia sprístupnených jaskýň na verejnosti (tlač propagačných materiálov, inzercia, reklama, údržba informačných a smerových tabúľ, výstavná činnosť), prezentácia sprístupnených jaskýň a jaskýň svetového dedičstva na medzinárodných veľtrhoch cestovného ruchu</b>	SSJ	15.12.2011	0	18 781 VZ	Propagácia

<b>Úloha splnená.</b>			
V rámci marketingových aktivít sa organizácia zúčastnila ako samostatný vystavovateľ na veľtrhu cestovného ruchu Regiontour Brno Toursalon Poznaň. Neaktívnou účasťou sa prezentovala na ITF Slovakiatour Bratislava, Holiday world Praha, MADI Travel market Praha. Prezentácia organizácie bola zameraná na sprístupnené jaskyne ako náučné lokality s dôrazom na jaskyne zaradené do svetového dedičstva. Zabezpečila sa dotlač propagačných materiálov v jazykových mutáciách pre všetky sprístupnené jaskyne. Zabezpečuje sa inzercia a reklama sprístupnených jaskýň v časopisoch, cestovných lexikónoch, bulletinoch, turistických sprievodcoch a magazínoch cestovného ruchu. Zabezpečili sa nevyhnutné opravy informačných a smerových tabúľ k sprístupneným jaskyniam.			
	<b>Spolu „Iné úlohy“</b>	<b>1 961 797</b>	<b>2 979 839 VZ</b> <b>40 987 ŠF</b> <b>341 618 IZ</b>
<b>XI. ÚLOHY NAD RÁMEC PHÚ</b>			
XI.1	<b>Návrhy na udelenie Ceny ministra životného prostredia a rezortné ocenenia</b>		161 VZ
XI.2	<b>Vypracovanie projektov ochrany chránených stromov a programov starostlivosti o chránené stromy.</b> V roku 2011 sa pracovalo na 10 programoch starostlivosti o chránené stromy, z toho 3 boli predložené na KÚ ŽP na schválenie, 2 boli ukončené a 5 je rozpracovaných. Pracovalo sa tiež na 3 projektoch ochrany na vyhlásenie chránených stromov, pričom 1 bol predložený na KÚ ŽP na vyhlásenie a 2 boli rozpracované. Na R-ŠOP sa posudzovali 2 programy starostlivosti o chránené stromy.		2 873 VZ
XI.3	<b>Výchovné podujatia vo vzťahu k ochrane a prevádzke jaskýň:</b> (1) Organizácia 16. odborného seminára pre zamestnancov sprístupnených jaskýň, (2) Organizácia 10. seminára speleologickej strážnej služby		9 516 VZ
<b>Úloha splnená čiastočne.</b>			
16. odborný seminár pre zamestnancov SSJ sa uskutočnil v dňoch 5. – 7. 12. 2011 v hoteli Hrádok pri Ochtinskej aragonitovej jaskyni, program bol zameraný hlavne na zabezpečenie školení potrebných z oblasti bezpečnosti prevádzkovania sprístupnených jaskýň vrátane podzemia a ochrany zdravia v súvislosti s prírodným ionizujúcim žiarením, súčasťou bolo aj praktické školenie v Ochtinskej aragonitovej jaskyni a Dobšinskej ľadovej jaskyni. Celkovo sa školenia zúčastnilo 57 osôb. Školenia z BOZP a OPP pre ostatných zamestnancov sa vykonali následne v priebehu decembra. Seminár speleologickej strážnej služby sa neorganizoval z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov.			
XI.4	Zabezpečenie operatívnych úloh pre potreby Ministerstva životného prostredia SR vo vzťahu k ochrane jaskýň		5 798 VZ
<b>Úloha splnená.</b>			
Účasť na zasadnutí spoločnej slovensko-poľskej komisii na ochranu prírody organizovanom MŽP SR, zabezpečenie mapových podkladov na výkup pozemkov v Demänovskej doline pri Demänovskej jaskyni slobody, poskytovanie informácií pre tlačový odbor ministerstva a iné operatívne úlohy, príprava a účasť na rokovaní týkajúcich sa nového zákona o ochrane prírody a krajiny.			
XI.5	Envirofond 3 x projekty 1. Zvýšenie informovanosti obyvateľstva ohľadne nebezpečných stretov človeka s medveďom hnedým a škôd spôsobených veľkými šelmami 2. Zvýšenie preventívnych opatrení na zabránenie nebezpečných stretov človeka s medveďom a škôd spôsobených medveďmi a ostatnými veľkými šelmami 3. Nákup alebo výroba špeciálnych zberných nádob - kontajnerov		6 667 VZ 65 099 EF

XI.6	Oprava a údržba motorových vozidiel v organizácii ŠOP SR – Správa slovenských jaskýň		15 887 VZ	
	<b>Spolu: „Úlohy nad rámec PHÚ“</b>	<b>0</b>	<b>40 902 VZ</b> <b>65 099 EF</b>	
	<b>S P O L U</b>	<b>3 286 017</b>	<b>4 016 886 VZ</b> <b>2 477 047 ŠF</b> <b>65 099 EF</b> <b>448 820 IZ</b>	

**Vysvetlivky k finančným zdrojom:**

VZ - vlastné zdroje

LIFE - projekty LIFE

ŠF - finančné prostriedky zo Štrukturálnych fondov

EF - Environmentálny fond

IZ - iné zdroje

**Vysvetlivky k použitým skratkám:**

CHÚ - chránené územie(a)

NP - národný park

CHKO - chránená krajinná oblasť

PR - prírodná rezervácia

NPR - národná prírodná rezervácia

CHA - chránený areál

PP - prírodná pamiatka

IK Stratégia - Informačná a komunikačná stratégia

RŠOP - riaditeľstvo Štátnej ochrany prírody

NPP - národná prírodná pamiatka

MCHÚ - chránené územia v kategórii PR, NPR, CHA, PP a NPP

VCHÚ - chránené územia v kategórii NP a CHKO

CHVÚ - chránené vtáčie územie

ÚEV - územie európskeho významu

IS - informačný systém

OCHČPaK - osobitne chránené časti prírody a krajiny

RL - ramsarská lokalita

SSJ - Správa slovenských jaskýň