

Akčný plán pre implementáciu
Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku

pre roky 1998 - 2010

ÚVOD

Prvý Akčný plán pre implementáciu **Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku**, ktorá bola schválená uznesením vlády Slovenskej republiky č. 231 z 1.4.1997 a nadväzne č. 587 z 12. 8.1997 a uznesením Národnej rady Slovenskej republiky č. 676 z 2.7.1997 predstavuje iniciálny program súbornej realizácie konkrétnych úloh, ktoré boli zostavené ako hlavné koncepčné zámery štátneho záujmu pre implementáciu Dohovoru o biologickej diverzite, ku ktorému Slovenská republika pristúpila 23. augusta 1994. Jedná sa o systémový prístup v logickom rade od ktorého sa bude odvíjať príprava následných akčných plánov a tak vytvárať dlhodobý a komplexný príspevok Slovenskej republiky k implementácii **Dohovoru o biologickej diverzite** ako i nadväzných medzinárodných a národných dokumentov.

Akčný plán pre obdobie rokov 1998 až 2000 bol pripravený z podkladov a návrhov, ktoré zaslali jednotlivé rezorty a ktoré boli precízne pripravené ich odborným zázemím rezortných vedeckých, špecializovaných a hospodárskych inštitúcií, ktoré sa svojím pôsobením dotýkajú problematiky ochrany a využívania biologickej diverzity. Súčasne sa na príprave podieľala Slovenská komisia Dohovoru o biologickej diverzite ako i vybraný kolektív špičkových expertov profesionálne orientujúcich sa v problematike Dohovoru o biologickej diverzite alebo konkrétne činných v daných odboroch. Jednotlivé skupiny návrhov, členených podľa vyjadrených Cieľov a Strategických smerov Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku boli zakomponované do súboru **požadovaných úloh** pričom boli zohľadnené návrhy stupňov priorit štátneho záujmu v danej problematike ako i forma realizačných nástrojov.

V Akčnom pláne sa reflektujú rezortné koncepcie, stratégie, plány a programy, ktoré už prebiehajú a sú v plnom súlade s Národnou stratégiou ochrany biodiverzity na Slovensku. Zohľadnili sa zámery kľúčových rezortných dokumentov zaoberajúcich sa využívaním prírodných a biologických zdrojov a biotechnológií a celkový trend, ktorý smeruje k trvalo udržateľnému rozvoju spoločnosti v jeho základnej definícii (zákon č. 17/1990 Zb.) a vytvára priestor a návod k vyplneniu chýbajúcich článkov vedúcich k tomuto cieľu.

Akčný plán je spracovaný v prehľadnej tabuľkovej forme a vyjadruje:

1. Požadované úlohy
2. Gestora zabezpečenia konkrétnej úlohy a odberateľa jej úžitkov
3. Očakávané náklady a finančné zdroje na zabezpečenie úlohy
4. Priorita štátneho záujmu a forma jeho nástroja na zabezpečenie požadovanej úlohy
5. Termín ukončenia úlohy a zabezpečenia procesu, ktorý zabezpečí stabilizáciu jej úžitkov

Priority štátneho záujmu sú vyjadrené nasledovne:

- | | |
|-----|--|
| I | Monitoring stavu biodiverzity a analýza východiskového stavu a s tým súvisiace legislatívne prostredie |
| II | Kompletizácia údajovej databanky voľne žijúcich organizmov a kultúrnych úžitkových organizmov |
| III | Indikácia stavu vývoja biodiverzity a biosenzory |
| IV | Programy záchrany a trvalej ochrany zložiek biodiverzity |
| V | Programy revitalizácie, reštaurácie a uchovávanía zložiek biodiverzity |
| VI | Programy výchovy a vzdelávania |

Číslovanie priorit nevyjadruje časovú ani finančnú preferenciu.

Priority štátneho záujmu sú vyjadrené v poradí, ktoré má logickú súslednosť:

- je nevyhnutné poznať, v akom stave sa nachádzajú zložky biodiverzity a na tom základe budovať stabilizované informačné údajové databanky pre sledovanie a porovnávanie vývojových procesov a databanky pre trvalé využitie biodiverzity následnými generáciami,
- je nevyhnutné spracovať komplexné programy záchranu, ochrany, revitalizácie a uchovania vyčlenených zložiek biodiverzity vychádzajúc z údajových poznatkov a zabezpečiť konkrétne operatívne činnosti,
- je nevyhnutné pôsobiť na laickú a odbornú spoločnosť ale i na verejne činné osoby prípravou programov výchovy a vzdelávania a zvyšovať stav povedomia a účasti k ochrane biodiverzity a trvalo udržateľnému využívaniu biologických zdrojov.

Formy nástrojov pre realizáciu jednotlivých konkrétnych úloh sa dali zjednodušene sústrediť do troch základných foriem:

1.) **Výskum** - ide o súbor dielčích nástrojov vychádzajúcich zo základného alebo aplikovaného výskumu, ktoré zabezpečia doplnenie chýbajúcej informačnej databázy na realizovanie Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku.

2.) **Program** - na základe faktických informácií a reálneho stavu sa zabezpečí realizácia programu spracovaním čiastkovej koncepcie, projektu alebo plánu a ten sa bude realizovať buď v polohe modelového (pilotného) riešenia s prechodom na systémové riešenie a/alebo bude mať indikatívny charakter s riešením vychádzajúcim z posúdenia pomeru medzi aktuálnosťou riešenia problému a dostupných finančných zdrojov.

3.) **Činnosť** - konkrétna činnosť alebo iná aktivita, ktorá vychádza z jestvujúcich alebo zabehnutých koncepcií, plánov alebo projektov a/alebo z aktuálneho posúdenia stavu a vývoja biodiverzity a stala sa nevyhnutnou pri akútnej ochrane zložiek biodiverzity alebo odštartovaním procesu, ktorý bude mať dlhodobý alebo trvalý pozitívny vplyv na stav zložiek biodiverzity.

HODNOTENIE ZABEZPEČENIA ÚLOH

Národná rada Slovenskej republiky odporúča vláde Slovenskej republiky uznesením č. 676 z 2.7.1997, písm. C/b informovať Národnú radu Slovenskej republiky o realizácii Akčného plánu a táto povinnosť vyplýva ministrovi životného prostredia Slovenskej republiky z uznesenia vlády Slovenskej republiky č. 587 z 12.8.1997 odsek B.4. Uvedená úloha sa bude zabezpečovať spracovaním hodnotiacich indikátorov, ktoré budú objektívne dokladovať prierezové plnenie úloh Akčného plánu a ich účinnosť pri implementácii Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku.

Zabezpečenie a plnenie požadovaných úloh bude hodnotené **dvomi základnými indikátormi**, za ktoré je zodpovedný GESTOR - ústredný orgán vo vecne príslušných kompetenciách a ktorý bude kompetentný určiť, ktorý subjekt bude priamou výkonnou organizáciou a/alebo vecným ODBERATEĽOM výsledkov jednotlivých aktivít. Gestor je súčasne povinný zabezpečiť požadované finančné prostriedky na zabezpečenie úlohy tak, ako je to indikované v Akčnom pláne. Pri niektorých úlohách je určených viacero Gestorov. V takýchto prípadoch sa očakáva aktívna spolupráca jednotlivých ústredných orgánov pričom Gestor vyjadrený v prvom riadku je kľúčový a bude koordinovať vzájomnú spoluprácu s ostatnými a má kompetenciu po dohode s ostatnými vyčleniť odberateľa úlohy.

Spätnú väzbu a konečné hodnotenie ako i hodnotenie úloh, za ktoré je zodpovedné ako Gestor, zabezpečí Ministerstvo životného prostredia SR ako ústredný orgán zodpovedný za komplexnú realizáciu Akčného plánu a spracovanie a predloženie správy o jeho plnení pre Národnú radu Slovenskej republiky v **dvojročných intervaloch**. V prípade potreby, alebo ak to bude požadovať Gestor, pri uvedenom hodnotení bude Ministerstvo životného prostredia SR spolupracovať s určeným Odberateľom, čo bude meritórne označené v predkladanej správe.

Prvým základným indikátorom je hodnotenie štyroch **indikačných faktorov** členených na:

1. časový faktor
2. vecný faktor
3. faktor odborných kapacít
4. faktor zdrojov a nákladov

Prvé tri faktory budú sledované podľa stavu plnenia konkrétnej úlohy, ktoré sú vyjadrené nasledovne:

- A.) východzí stav a jeho zhodnotenie
- B.) dielčie plnenie úlohy alebo etapy jej plnenia
- C.) úloha zabezpečená
- D.) monitoring prostredia, v ktorom sa daná úloha realizovala a hodnotenie jej dopadov
- E.) hodnotenie ďalšieho vývoja nadväzujúceho na danú úlohu

V hodnotiacom formulári sa vyjadria odpovedajúcimi písmenami. Štvrtý faktor vyjadří percentuálny podiel využitých finančných prostriedkov indikovaných v Akčnom pláne.

Za hodnotenie bude zodpovedný Gestor - ústredný orgán, ktorý zabezpečuje konkrétnu úlohu alebo súbor úloh Akčného plánu. Uvedený súbor informácií môže byť ozrejmený doplnkovými informáciami o plnení úlohy, prípadne sa osobitne spracujú podrobnejšie doplnkové informácie. Súčasne Gestor úlohy predloží Ministerstvu životného prostredia SR aktuálny popisný prehľad stavu, akým spôsobom bola Národná stratégia ochrany biodiverzity na Slovensku zakomponovaná a premietnutá do odvetvových politík, stratégií, koncepcií a programov jednotlivých rezortov pre realizáciu Akčného plánu a súvisiacich požadovaných úloh v čase ich iniciovania, zabezpečovania a priebehu.

Požadované informácie sa budú predkladať iniciatívne zo strany Gestora vyplnením **hodnotiaceho formulára** v intervaloch, ktoré budú relevantné k časovému plánu plnenia jednotlivých konkrétnych úloh alebo na písomnú výzvu Ministerstva životného prostredia SR pri spracovaní správy o hodnotení realizácie Akčného plánu pre NR SR.

Uvedené činnosti bude na základe svojho Štatútu metodicky usmerňovať **Slovenská komisia Dohovoru o biologickej diverzite**, ktorá je zastúpená všetkými dotknutými rezortmi a menovanými expertmi. Členovia Komisie budú súčasne účastní pri výberových konaniach na určenie odberateľa, prípadne čiastkového riešiteľa úlohy a budú o tejto činnosti informovať Komisiu ako celok. Komisia sa bude podieľať na príprave podkladov pre správy o hodnotení realizácie Akčného plánu.

Prvá správa o hodnotení realizácie Akčného plánu pre implementáciu Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku bude predložená NR SR koncom roku 1999. Následné správy budú predkladané v dvojročných intervaloch a konečná v roku 2009 bude komplexne hodnotiť priebeh a účinnosť celého prvého Akčného plánu. Bude súčasne predstavovať jeden z hlavných podkladov pre prípravu nadväzného akčného plánu pre obdobie od roku 2010.

AKČNÝ PLÁN

STRATEGICKÝ CIEĽ	1 Identifikácia stavu zložiek biologickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	1 posilniť kapacitu inštitúcií, ktoré sa zaoberajú identifikáciou zložiek biologickej diverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Technicky dobudovať orgány CITES tak, aby sa zabezpečila ich operatívnosť a odborný výkon	MŽP SR	700 000.- ŠR	I činnosť	1999
Posilniť kapacity oddelení systematickej biológie pri múzeách	MK SR	1 000 000.- ŠR	V činnosť	2000
Vybudovať dokumentačnú zbierkovú bázu živého a neživého rastlinného materiálu	SAV	5 000 000.- ŠR	II činnosť	2010
Posilnenie odborných kapacít organizácií ochrany prírody a krajiny	MŽP SR	2 000 000.- ŠR	V činnosť	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	1 Identifikácia stavu zložiek biologickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	2 rozšíriť poznanie o stave zložiek biologickej diverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zmapovanie úrovne poznatkových databáz v sieti múzeí SR	MK SR MŽP SR	400 000.- ŠR	VI výskum	2001
Aktualizácia zoznamu kriticky ohrozených druhov flóry a fauny	MŽP SR	400 000.- ŠFŽP	I program	1999
Ekologická charakterizácia fauny mokradí Slovenského krasu a návrh opatrení na udržanie jej diverzity	MŽP SR	81 000.- ŠR	III výskum	1999
Inventarizácia nelesnej drevinnej vegetácie na území Bratislavského kraja	MŽP SR	450 000.- ŠR	II výskum	1999
Zhodnotiť druhové zloženie lesov Slovenska s ohľadom na zachovanie bio-diverzity a plnenia funkcií lesov	MP SR	300 000.- ŠR	III program	1999
Analýza stavu ohrozených plemien a druhov, monitoring, tvorba základnej databázy (HD: sl. strakatý a pinzgauský, ošípané: biele mäsové, kone: nonius, hucul, norik muránskeho typu, ovce: Merino, Valaška, Cigaja, kozy: hnedá krátkosrstá, sliepky: Oravka, New Hampshire, Rhode Island, Sussex White, Slovgal, Plymouth, hus: Slovenská podunajská, prepelica: prepelica japonská)	MP SR MŽP SR	10 000 000.- ŠR	I výskum	2010
Iniciovať program permanentného hodnotenie diverzity biotopov Slovenska	MŽP SR	3 000 000.- ŠR	III program	2001

Monitorovanie populácií vtákov na Slovensku	MŽP SR MŠ SR	270 000.- ŠFŽP	III program	2000
Prehľad ohrozených ekosystémov Slo-venska - prvá verzia	MŽP SR	150 000.- ŠR	III program	2000
Dopracovať jednotnú metodiku mapo-vania inváznych druhov a uplatniť ju v praxi.	MŽP SR	--	I program	1998
Vybudovať stálu evidenciu chovaných chránených živočíchov a obchodu s nimi vrátane počítačových programov	MŽP SR	80 000.- ŠR	I program	1998
Flóra Slovenska, nižšie rastliny	SAV	4 000 000.- ŠR	I výskum	2005
Flóra Slovenska, vyššie rastliny	SAV	4 500 000.- ŠR	I výskum	2010
Rastlinné spoločenstvá Slovenska IV. - VI.	SAV	3 200 000.- ŠR	I výskum	2010
Mapovanie stavu lišajníkov ako indikačných druhov	MŽP SR SAV	760 000.- ŠR	I výskum	2003
Mapovanie výskytu obojživelníkov ako globálne ohrozenej skupiny kompatibilné s mapovaním biotopov a mokradí, vyhodnotenie stavu a funkčnosti habitatov	MŽP SR	850 000.- ŠFŽP	III výskum	2001

STRATEGICKÝ CIEĽ	1 Identifikácia stavu zložiek biologickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	3 zabezpečiť pravidelné hodnotenia stavu zložiek biologickej diverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Realizácia saprobiologického modelu hodnotenia v povodí Hrona, Ipl'a, Slanej s periodicitou cca 5 rokov	MP SR	500 000.- ŠR	V program	2003
Monitoring stavu mikroflóry rieky Dunaj a jeho hlavných prítokov na území Slovenska	SAV	6 000 000.- ŠR	I výskum	2010
V 10 ročných časových intervaloch aktualizovať červené zoznamy taxónov a syntaxónov ohrozených druhov rastlín a živočíchov	MŽP SR SAV	2 000 000.- ŠR	II výskum	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	1 Identifikácia stavu zložiek biologickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	4 prepojiť inventarizácie na úrovni druhov a ekosystémov so sledovaniami pôdy, podnebia a iných zložiek prostredia			
ČINNOSŤ	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Novelizácia inventarizačných výskumov MCHÚ a významných nechránených území	MŽP SR	1 000 000.- ŠFŽP ŠR	II výskum	2010
--	--------	---------------------------	------------------	------

STRATEGICKÝ CIEĽ	1 Identifikácia stavu zložiek biologickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	5 podporiť ukončenie prebiehajúcich programov Mapovania biotopov a Mapovania mokradí s cieľom vytvoriť komplexnú databázu biotopov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Mapovanie biotopov Slovenska III	SAV	3 000 000.- ŠR	I činnosť	2001
Ukončiť mapovanie mokradí SR a vyhodnotené údaje včleniť do ÚSES a územných plánov	MŽP SR	1 000 000.- ŠR	IV program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	1 Identifikácia stavu zložiek biologickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	6 rozšíriť poznanie o ohrozených druhoch a ekosystémoch, málo poznaných taxonomických skupinách a o taxonomických skupinách, ktoré majú hospodársky význam			
ČINNOSŤ	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Štúdium populácií divozela úhľadného (<i>Verbascum speciosum</i> Schvad.) na Slovensku pre potreby ich ochrany	MŽP SR	50 000.- ŠR	III výskum	1999
Štúdium biológie ohrozených druhov a málo poznaných taxónov vyšších rastlín (<i>Arum maculatum</i> , <i>Pulsatilla</i> , <i>Patens</i> , <i>Lilium martagon</i> , <i>Trollius</i> a i.)	MŠ SR, MŽP SR	200 000.- ŠR	V výskum	2000
Štúdium populácií <i>Crambe tatarica</i> na Slovensku pre potreby ich ochrany	MŽP SR	50 000.- ŠR	V výskum	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	2 Kontrola procesov negatívne ovplyvňujúcich biologickú diverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	1 identifikovať procesy ohrozujúce biodiverzitu a zhodnotiť ich dopad			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovanie metodického postupu na určenie stavu a potenciálneho ohrozenia lesných ekosystémov s využitím materiálov, prostriedkov a metód	MP SR	250 000.- ŠR	V program	1999

Vyriešenie biologickej ochrany rybných populácií na južnom a východnom Slovensku proti nekontrolovanej gradácii kormorána veľkého (<i>Phalacrocorax carbo</i>)	MŽP SR	500 000.- ŠFŽP	V program	1999
Inventarizácia a sledovanie fyzikálno - mechanických vlastností pôdy	MŠ SR	30 000.- ŠR	II výskum	1999
Identifikácia vplyvu jednotlivých zložiek zrážkovo - odtokového procesu na biodiverzitu	MŠ SR	150 000.- ŠR	III výskum	1999
Kvantifikácia vplyvu jednotlivých zložiek zrážkovo - odtokového procesu na biodiverzitu konkrétneho typu (konkrétnych typov) záujmového územia	MŠ SR	100 000.- ŠR	III výskum	2000
Zhodnotenie stavu ohrozenia chránených území inváziou cudzích druhov rastlín na území SR	MŽP SR	350 000.- ŠR	III výskum	2000
Revízia parkov Slovenska ako po-tenciálneho zdroja invázií a invázných druhov	MŽP SR	150 000.- ŠR	IV program	2000
Vypracovanie a vydanie monografickej knižnej publikácie o ekológii invázných druhov rastlín v SR	MŽP SR	250 000.- ŠR	IV program	2000
Vypracovať metodiku pre vyhodnotenie a vlastná klasifikácia fragmentácie lesných porastov na celom území SR zo satelitných snímok LANDSAT TM	MP SR MŽP SR	200 000.- ŠFZL ŠFŽP	III program	2001
Monitorovanie depozície a mapovanie kritických záťaží vo vzťahu k lesným ekosystémom na 10 trvalých monitorovacích plochách intenzívnej úrovne	MP SR	3 500 000.- ŠR	III program	2001
Kvantifikácia zmien chemizmu asimilačného aparátu lesných drevín	MP SR	2 500 000.- ŠFZL	III výskum	2001
Kvantifikácia zmien chemizmu pôd a pôdnych roztokov v lesných ekosystémoch na trvalých monito-rovacích plochách v sieti 16 x 16 km a 10 plochách intenzívnej úrovne	MP SR	3 500 000.- ŠR	III výskum	2001
Objektívne posúdiť negatívne dopady na biologickú diverzitu v tokoch pod VD ako i pod vplyvom ich prevádzky	MŽP SR MP SR	2 000 000.- ŠR	III výskum	2003
Identifikovať úseky cestných ko-munikácií s vysokým úhynom vzácnych stavovcov a navrhnúť opatrenia	MŽP SR MDPT SR	12 000 000.- ŠFCH ŠR	V program	2005
Spracovať program záchrany Smradľavého a Jašteričieho jazierka v CHKO Slovenský kras	MŽP SR	30 000.- ŠFŽP	IV program	1999
Invázne taxóny flóry Slovenska a ich začleňovanie do vegetácie - posúdenie dopadov na znižovanie biodiverzity pôvodných druhov	SAV	800 000.- ŠR	II výskum	2005
Analyzovať stupne ohrozenia biodiverzity pesticídnou ochranou rastlín	SAV	500 000.- ŠR	III výskum	2000

<p>Vypracovať celoslovenský program ochrany populácií a kolónií netopierov, identifikovať miesta ich ohrozenia najmä zimovísk a prijať účinné technické a právne opatrenia</p>	MŽP SR	200 000.- ŠFŽP	IV program	2002
--	--------	-------------------	---------------	------

STRATEGICKÝ CIEĽ	2 Kontrola procesov negatívne ovplyvňujúcich biologickú diverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	2 znižovať znečistenie, ktoré má negatívny dopad na biodiverzitu			
ČINNOSŤ	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Rekultivácie pôdy a ozdravovanie porastov vo VVP	MO SR	1 535 000.- ŠR	V činnosť	2003
Realizácia geologických a sanačných prác na lokalitách znečistených činnosťou Sovietskej armády na území SR	MO SR	1 326 160 000. ŠR	V činnosť	2005
Podpora výstavby a využívania koreňových čističiek namiesto klasických ČOV - výstavba 10 čističiek ako modelové riešenie a koncepcia	MP SR	50 000 000.- ŠR	II činnosť	2001

STRATEGICKÝ CIEĽ	2 Kontrola procesov negatívne ovplyvňujúcich biologickú diverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	3 predchádzať introdukcii invázných druhov a mať pod kontrolou alebo potláčať tie, ktoré môžu ohroziť pôvodné druhy alebo ekosystémy			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Spracovať a realizovať opatrenia na manažment invázných druhov rodu <i>Helianthus</i>	MŽP SR	50 000.- ŠR	V program	1999
Ekológia a manažment invázných druhov rastlín vo vzťahu k poľnohospodárskym kultúram	MŠ SR	829 000.- ŠR	IV program	2000
Spracovať a realizovať opatrenia na manažment invázných druhov <i>Heracleum mantegazzianum</i> a <i>Fallopia japonica</i>	MŽP SR	250 000.- ŠR	IV program	2000
Vypracovať metodiku pre hodnotenie invázneho potenciálu introdukovaných druhov rastlín	MŽP SR	150 000.- ŠR	IV program	2000
Spracovať návrh likvidácie riečňanky morskej (<i>Najas marina</i>) a stanoviť areál jej rozšírenia na vodných nádržiach Povodia Hrona	MP SR	30 000.- ŠR	IV program	2003

Likvidácia lokalít s výskytom invázných a alochtónnych druhov rastlín a živočíchov, prioritne z chránených území a území so zvýšeným výskytom alergických ochorení	MŽP SR	2 000 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2003
Mapovanie invázných druhov rastlín a spracovanie metodík na ich likvidáciu	MŽP SR	250 000.- ŠR	IV program	2003
Výskumne doriešiť otázky introduko-vaných drevín z pohľadu	MP SR	500 000.- ŠR	III výskum	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	2 Kontrola procesov negatívne ovplyvňujúcich biologickú diverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	4 predchádzať znižovaniu biodiverzity následkom fragmentácie krajiny a opúšťania pozemkov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zhodnotiť vplyvy fragmentácie krajiny na znižovanie biodiverzity flóry a vegetácie v závislosti od tvaru, veľkosti, izolácie a antropogénneho využitia zostatkových porastov na modelovom príklade Trnavskej pahorkatiny a vypracovanie návrhu opatrení	MŽP SR	450 000.- ŠR	IV program	1999
Aktualizovať Generel nadregionálneho systému ekologickej stability vychádzajúci z koncepcie ekologickej siete	MŽP SR	2 000 000.- ŠR	IV program	2000
Dopracovanie dokumentácie miestnych ÚSES ako súčasť projektov pozemkových úprav a územnoplánovacej dokumentácie	MŽP SR	5 000 000.- ŠR	IV program	2001
Vypracovanie realizačných projektov pre optimalizáciu pozemkových úprav a ich realizácia	MŽP SR ÚGKK	2 000 000.- ŠR ŠFŽP	V program	2001
Inventarizácia a monitoring vývoja FD trávnych porastov - pri ich hospodárskom využívaní a po ich opustení	MŠ SR MP SR	500 000.- ŠR	II výskum	2005
Návrh opatrení na obnovu a trvalo udržateľné hospodárske využívanie trávnych porastov - udržanie životaschopnosti pôvodnej FD nevyužívaných trávnych porastov	MŠ SR MP SR	300 000.- ŠR	II program	2005
Vypracovanie a realizácia projektov ochrany fragmentov lesných ekosystémov a mokradí v katastroch obcí s lesnatosťou pod 2%	MŽP SR MP SR	4 000 000.- ŠR ŠFZL ŠFŽP	V činnosť	2005
Vypracovanie a realizácia projektov ochrany fragmentov lesných ekosystémov a mokradí v katastroch obcí s lesnatosťou od 2% do 5%	MŽP SR MP SR	3 000 000.- ŠR ŠFZL ŠFŽP	V činnosť	2008

STRATEGICKÝ CIEĽ	2 Kontrola procesov negatívne ovplyvňujúcich biologickú diverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	5 zvýšiť kontrolu nad procesmi spojenými s využívaním a vypúšťaním geneticky modifikovaných organizmov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	2 Kontrola procesov negatívne ovplyvňujúcich biologickú diverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	6 posilniť aplikáciu vhodných zmierňovacích, obnovných a nápravných opatrení			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovať metodiku všeobecne záväzného hodnotenia biodiverzity (druhovej, ekosystémov, génovej) s vyjadrením jej spoločenskej a ekono-mickej hodnoty	MŽP SR MF SR	300 000.- ŠR	III program	1999
Zabezpečiť náhradu každého zničenia mokradí ich obnovou v tom istom rozsahu a kvalite	MŽP SR	--	V program	2010
Vybudovať funkčné prepojenie mokradí pri Jabložove a Včelároch s Hrhovskými rybníkmi a Turnianským rybníkom realizovať plošnú redukciu makrofytov	MŽP SR	180 000.- ŠFŽP	V činnosť	2005
Realizovať obnovu líniovej zelene pri Hrhovských rybníkoch vytvorením pásu zelene pri cestnom ťahu	MŽP SR	30 000.- ŠFŽP	V činnosť	2005
Realizácia opatrení zameraných na rekonštrukciu lesných spoločentiev na hornej hranici lesa	MP SR	10 000 000.- ročne ŠR ŠFZL	V činnosť	2010
Sledovanie určitých účinných opatrení (vápnenie, organická hmota) na zníženie negatívnych prvkov v ekosystémoch, predovšetkým z hľadiska kvality a kvantity produkcie	MŠ SR	50 000.- ŠR	V výskum	2000
Využitie vlastností vybraných druhov rodu Salix pre posilnenie biodiverzity bystrinných ekosystémov	MŽP SR MŠ SR	1 750 000.- ŠFŽP	V program	2002
Vypracovanie realizačného komplexného návrhu na ozdravenie Žiarkej kotliny	MŽP SR MH SR	1 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV program	2003
Obnova vodného režimu NPR Abrod	MŽP SR	1 200 000.- ŠFŽP	V činnosť	2003

Realizácia osobitného režimu ochrany prírody PP Kráter vo Vyšných Ružbachoch	MŽP SR MZ SR	3 000 000.- ŠR ŠFŽP	V činnosť	2003
Úprava vodného režimu PR Ivachnovský luh	MŽP SR	700 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2003
Zabezpečiť realizáciu účinných protieróznych opatrení v povodiach vodných nádrží	MP SR	1 500 000.- ročne ŠR	V činnosť	2005
Inštalácia hrebeňových zábran na 22 kV elektrovedy pre minimalizáciu ohrozenia vtákov usmrtením elektrickým prúdom - Bystrický kraj: dolina Hronu, Zvolenská kotlina, Juhoslovenská kotlina, Lučenská kotlina, Ipeľská kotlina - cca 400 km	MH SR MŽP SR	10 500 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Inštalácia hrebeňových zábran na 22 kV elektrovedy pre minimalizáciu ohrozenia vtákov usmrtením elektrickým prúdom - Košický kraj: Košická kotlina, Rožňavský kotlina, Východoslovenská nížina, Laborecká rovina, Kapušianske pláňavy - cca 1400 km	MH SR MŽP SR	10 500 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Inštalácia hrebeňových zábran na 22 kV elektrovedy pre minimalizáciu ohrozenia vtákov usmrtením elektrickým prúdom - Nitriansky kraj: Podunajská pahorkatina, Podunajská nížina - cca 1400 km	MH SR MŽP SR	10 500 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Inštalácia hrebeňových zábran na 22 kV elektrovedy pre minimalizáciu ohrozenia vtákov usmrtením elektrickým prúdom - Prešovský kraj: povodie Cirochy, Ondavy, Topľy, Torusy a Laborca - cca 1100 km	MH SR MŽP SR	8 500 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Inštalácia hrebeňových zábran na 22 kV elektrovedy pre minimalizáciu ohrozenia vtákov usmrtením elektrickým prúdom - Trnavský kraj: Podunajská nížina, Podunajská pahorkatina - cca 1300 km	MH SR MŽP SR	10 000 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Inštalácia hrebeňových zábran na 22 kV elektrovedy pre minimalizáciu ohrozenia vtákov usmrtením elektrickým prúdom - Trenčiansky kraj: Povážske podolie - dolina Váhu - cca 1400 km	MH SR MŽP SR	8 500 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Inštalácia hrebeňových zábran na 22 kV elektrovedy pre minimalizáciu ohrozenia vtákov usmrtením elektrickým prúdom - Žilinský kraj: Turčianska kotlina, Liptovská kotlina, dolina Váhu po Bytči - cca 1200 km	MH SR MŽP SR	9 300 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Revitalizácia vodného toku Ipeľ v úseku Tešmak - Ráoš Pusta	MP SR	72 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Realizácia opatrení revitalizačného programu Dunaj a Malý Dunaj	MP SR MH SR	27 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Realizácia obnovného programu vybratej časti Hrušovskej zdrže	MP SR MŽP SR	5 000 000.- ŠR	V činnosť	2010

Rekultivácia krajiny narušenej ťažbou a spracovaním magnezitu v regióne Hnúšťa - Jelšava - Lubeník s cieľom obnovy prírodného prostredia	MH SR MP SR	145 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Revitalizácia mŕtvych ramien Tice	MP SR MŽP SR	3 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Zabezpečiť pestovanie pôvodných druhov drevín a krov v osobitnom zariadení ako zdroja sadbového materiálu pre obnovu biokoridorov v rámci RÚSES a MÚSES a materiál poskytovať pre tvorbu a obnovu krajinej štruktúry	MŽP SR	5 000 000.- ŠFŽP	V činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	2 Kontrola procesov negatívne ovplyvňujúcich biologickú diverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	7 zosúladiť všetky koncepcie, plány a stratégie, týkajúce sa najmä vodohospodárskych, dopravných, ťažobných a energeticko-priemyselných odvetví so záujmami ochrany biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zosúladienie stratégie, koncepcie a plánov rozvoja a výstavby diaľničnej siete SR so záujmami dotknutých regiónov a ochrany biodiverzity	MDPT SR	Prostriedky určené na výstavbu diaľnic	IV činnosť	2003
Zosúladienie postupu lesného hospodárstva so záujmami ochrany prírody pri ochrane horských celkov	MŽP SR MP SR	100 000.- ŠR	V program	2000
Zosúladienie vodohospodárskej koncepcie so záujmami ochrany biodiverzity	MŽP SR MP SR	2 000 000.- ŠR	III program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	2 Kontrola procesov negatívne ovplyvňujúcich biologickú diverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	8 riešiť účinnú stratégiu kontroly nad obchodom s pôvodnými a chránenými druhmi			
ČINNOSŤ	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vybudovanie 4 záchytných stredísk na krátkodobé uchovanie zadržaných živočíchov podľa CITES v blízkosti hlavných cestných hraničných prechodov (Bratislava, Komárno, Rimavská Sobota, Michalovce, Námestovo)	MŽP SR	12 000 000.- ŠR	IV činnosť	2005

STRATEGICKÝ CIEĽ STRATEGICKÝ SMER	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ 1 zabezpečiť štátnu ochranu prírody, vychádzajúc z koncepcie budovania európskej ekologickej siete			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Prehodnotiť územie CHKO Malé Karpaty z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999
Prehodnotiť územie CHKO Horná Orava z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999
Prehodnotiť územie CHKO Strážovské vrchy z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999
Prehodnotiť územie CHKO Východné Karpaty z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999
Prehodnotiť územie CHKO Ponitrie z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999
Prehodnotiť územie CHKO Záhorie z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999
Prehodnotiť územie CHKO Biele Karpaty z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999
Prehodnotiť územie CHKO Slovenský kras z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999
Prehodnotiť územie CHKO Veľká Fatra z hľadiska ochrannej účinnosti plochy chráneného územia tak, aby sa zabezpečila účinná ochrana biodiverzity a krajinej štruktúry CHKO	MŽP SR	125 000.- ŠR	I program	1999

Prehodnotiť ochrannú účinnosť plôch jednotlivých chránených častí prírody s cieľom optimalizácie rozlohy chráneného územia a ich včlenenie do ekologickej siete a do tej doby nevyhlasovať žiadne nové chránené územie s plochou nad 1000 ha	MŽP SR	1 200 000.- ŠR	I program	2001
Vypracovanie koncepcie využívania chránených území vo vzťahu k revízií výstavby a ďalšiemu postupu pri rozvoji plánovitého využitia chránených území s dôrazom na zabezpečenie biodiverzity	MŽP SR	--	I program	2002
Priebežné zabezpečenie vypracovávanie a plnenia akčných plánov ochrany jednotlivých kriticky ohrozených druhov s prioritizáciou podľa akútности ohrozenia populácií	MŽP SR	10 000 000.- ŠR	IV činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	2 posilniť celopriestorovú ochranu biodiverzity implementáciou ekologických sietí na všetkých úrovniach			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vyčleniť v chránených územiach zóny A a B (§ 21 zák. 287/1994 Z.z. o ochrane prírody a krajiny) tak aby tieto tvorili jadrové zóny ekologickej siete a zabezpečili účinnú ochranu biodiverzity	MŽP SR	2 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV program	1999
Vypracovať zásady ekologizácie líniových bariérových stavieb (diaľnice, komunikácie, elektrovedy), ich začlenenie do projektovej prípravy a ekologizácia existujúcich stavieb	MŽP SR	1 000 000.- ŠR	V program	1999
Priestorová identifikácia (mapovanie) ekologicky významných biotopov vo voľnej krajine a ich kodifikácia ako súčasť ekologickej siete SR	MŽP SR	1 500 000.- ŠR ŠFŽP	II program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	3 legislatívne zabezpečiť sieť chránených území tak, aby reprezentatívne pokrývala všetky typy biotopov a vytvorila účinnú ekologickú sieť ochrany prírody			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Dotvorenie reprezentatívnej ekologickej siete ochrany prírody (chránených území) zo zastúpením všetkých typov biotopov na báze biogeografických regiónov	MŽP SR	--	I program	2000
Implementácia manažmentového plánu pre lúčne spoločenstvá v CHKO Poľana, Biele Karpaty a NP Poloniny	MŽP SR	2 500 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	4 zabezpečiť dôslednú ochranu reprezentatívnych území, ktoré sú predpokladom na zachovanie typických foriem živej a neživej prírody			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Prehodnotenie registrovaných biocentier z hľadiska vhodnosti podmienok a potreby územnej ochrany v sústave chránených území 4.a 5. stupňa ochrany	MŽP SR	500 000.- ŠR	IV program	2000
Revitalizácia poškodených a ohrozených chránených území - I. etapa: Identifikácia	MŽP SR MP SR	1 300 000.- ŠR	I program	1999
Revitalizácia poškodených a ohrozených chránených území: II. etapa: Realizácia	MŽP SR	50 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Zabezpečenie ekologickej funkčnosti vyčlenených ekosystémov inundačného územia Dunaja, ich ochrana a manažment	MŽP SR	800 000.- ŠR	V program	2002
Realizácia programu starostlivosti o jaskyne Slovenského krasu a krasového fenoménu s cieľom obnovy ochranných funkcií krasových biotopov	MŽP SR	8 000 000.- ŠR ŠFŽP	V činnosť	2003
Účinná ochrana opusteného systému Dubnických baní za účelom ochrany kolónií a populácií netopierov	MŽP SR MH SR	4 600 000.- ŠR ŠFŽP	V činnosť	2003
Rozpracovanie výsledkov vodo-hospodársko-ekologického výskumu pre realizáciu úpravy rieky Moravy a jej pririek zóny na obnovu prírodných podmienok vo VTP "Renaturácia rieky Moravy v úseku Tvrdonice - Devín"	MP SR	5 000 000.- ŠR	V program	2005
Iniciovať evidenciu, zachovanie a vhodný manažment starých ovocných sádov a záhrad ako hodnotných území pre biodiverzitu	MŽP SR	3 000 000.- ŠR	IV program	2010
Komplexná revitalizácia NPR Turiec obnovou brehových porastov a zmenou znečisťujúcich hospodárskych aktivít v povodí	MŽP SR MP SR	5 000 000.- ŠFŽP ŠR	IV program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	5 iniciovať národný program obnovy ekosystémov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Novelizácia národnej stratégie ochrany mokradí SR a jeho realizácia ako súčasť plnenia záväzkov Ramsarského dohovoru a Dohovoru o biologickej diverzite	MŽP SR MP SR	300 000.- ŠR	I program	1998
Vypracovanie zoznamu lokalít určených na obnovu mokradí	MŽP SR	100 000.- ŠFŽP	I program	1999
Vypracovať programy záchrany pre chránené druhy podľa zoznamu kriticky ohrozených druhov a červených zoznamov	MŽP SR	250 000.- ŠR	IV program	1999
Projekt biologickej revitalizácie Ipl'a a obnovy nadregionálneho biokoridoru	MP SR MŽP SR	18 200 000.- ŠR	V činnosť	1999
Zabezpečiť adekvátnu ochranu a manažment významných vtáčích území	MŽP SR	10 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Vypracovať a zrealizovať program ochrany medzinárodnej rieky Poprad na princípoch integrovaného manažmentu ochrany povodia	MP SR	1 350 000.- ŠR	V činnosť	2010
Pripraviť program revitalizácie povodia Slovenska	MP SR MŽP SR	300 000.- ŠR	V program	1999
Pripraviť a zrealizovať komplexnú ekologickú obnovu povodia Bačkovského potoka (Východoslovenská nížina) z hľadiska nápravy vodného režimu, obnovy prirodzenej biodiverzity a redukcie znečistenia	MP SR MŽP SR	2 500 000.- ŠR	V program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	6 vytvoriť podmienky na udržanie prirodzenej životaschopnosti populácie druhov v prírodnom prostredí			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Spracovanie a realizácia opatrení na udržanie životaschopných populácií Thlaspi jankae v CHKO Ponitrie.	MŽP SR	50 000.- ŠR	IV činnosť	1999
Zabrániť postupnej domestikácii bažanta a vrátiť mu vlastnosti, potrebné na prežívanie v prírode	MP SR	1 400 000.- ŠR	IV činnosť	1999
Levice, revitalizácia upraveného toku Podlužianky	MP SR	20 000 000.- ŠR	V činnosť	2003

Realizácia in-situ ochrany a ob-hospodarovania semenných zdrojov lesných drevín	MP SR	2 000 000.- ŠFZL	II činnosť	2003
Revitalizácia upraveného toku Krupinice v Krupine	MP SR	20 000 000.- ŠR	V činnosť	2003
Revitalizácia upraveného toku Slatiny vo Zvolene	MP SR	60 000 000.- ŠR	V činnosť	2003
Slaná, revitalizácia upraveného úseku Št. hranica - rkm 5,0	MP SR	25 000 000.- ŠR	V činnosť	2003
Vypracovať program pre zásady revitalizácie riečnych ramien navrhnúť technické opatrenia na ich oživenie a určiť poradie naliehavosti realizácie	MP SR	200 000.- ŠR	V program	2003
Vypracovať štúdiu rekonštrukcie jestvujúcich hatí a stupňov, ktoré vytvárajú bariéry pri migrácií živočíchov	MP SR	200 000.- ŠR	V program	2003
Zabezpečenie reálnych podmienok pre prirodzenú migráciu živočíchov a udržiavanie prvkov estetizácie a zosúladenie jestvujúcich diaľničných stavieb s krajinou	MDPT SR	12 000 000.- ŠFCH	V program	2005
Vytvorenie podmienok pre prirodzenú migráciu živočíchov (biодукty, akvadukty), zachovanie vzácnych prírodných subsystémov a zosúladenie diaľničných stavieb vo výstavbe s krajinou	MDPT SR	cca 5-7% z celkových nákladov na výstavbu diaľnic	V činnosť	2010
Biňa - Pohr. Ruskov, ochranné opatrenia v súvislosti s ekologickými požiadavkami (oživenie pôvodných ramien, lužné lesy)	MP SR	100 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Ekologické nápravné opatrenia na dolnom Hrone (Pohr. Ruskov - Vozokany)	MP SR	50 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Ekologické nápravné opatrenia na Iplí v úseku Trenč - Kalonda	MP SR	25 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Program postupnej revitalizácie uprave-ných malých vodných tokov a ich povodí v jednotlivých čiastkových	MP SR MŽP SR	100 000 000.- ŠR ŠFŽP	V činnosť	2010
Revitalizácia toku Ipl'a v úseku pretekajúcom navrhovaným územím CHKO Poiplie	MP SR	40 000 000.- ŠFŽP ŠR	V činnosť	2010
V zmysle vypracovaných a navrhovaných štúdií realizovať výstavbu rybovodov na vybudovaných vodohospodárskych dielach v čiastkových povodiach Hron, Ipeľ, Slaná - I. etapa	MP SR	40 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
V zmysle vypracovaných a navrhovaných štúdií realizovať výstavbu rybovodov na vybudovaných vodohospodárskych dielach v čiastkových povodiach Hron, Ipeľ, Slaná - II. etapa	MP SR	50 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Zabezpečovanie biomeliorácie v tokoch a kanáloch Východoslovenskej nížiny	MP SR	2 200 000 ŠR	V činnosť	2010

Vypracovať a realizovať program záchrany genofondu obojživelníkov obnovou integrity ich populácie v krajine	MŽP SR	30 000 000.- ŠFŽP ŠR	IV činnosť	2007
Vybudovať funkčný ostrov pre hniezdenie vodných vtákov na Veľkom hrhovskom rybníku	MŽP SR	50 000.- ŠFŽP	IV činnosť	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	7 podporovať realizáciu programov záchrany druhov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Ochrana biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí orla kráľovského	MŽP SR	2 000 000.- ŠR	IV činnosť	2005
Ochrana biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí orla	MŽP SR	2 000 000.- ŠR	IV činnosť	2003
Ochrana biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí orla skalného	MŽP SR	2 500 000.- ŠR	IV činnosť	2005
Ochrana biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí haje červenej	MŽP SR	1 500 000.- ŠR	IV činnosť	2003
Realizácia záchranného programu sokola rároha v Slovenskom krase	MŽP SR	3 000 000.- ŠR	IV činnosť	2003
Ochrana biotopov sysla pasienkového a králika divého ako nezdelnej súčasti potravinového reťazca najmä pernatých dravcov	MŽP SR MP SR	5 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2005
Ochrana biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí druhov sov: sova dlhochvostá, výrik obyčajný, kuvičok vrabčí, pôtik kapcavý, plamienka driemavá a myšiarka močiarna	MŽP SR	3 700 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2005
Ochrana biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí druhov: bučiak veľký, močiarnica mekotavá, chochlačka bielooká a chrapkáč poľný	MŽP SR	1 700 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2003
Ochrana horských biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí druhov: murárik červenokrídly, vrchárka červenkastá, ďateľ trojprstý, strakoš červenochvostý, skaliar pestrý, hadiar krátkoprstý,	MŽP SR	1 500 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2003
Ochrana mokradných biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí druhov: bocian čierny, šišila bocianovitá, šabliarka modronohá, všetky druhy bahniakov	MŽP SR	1 800 000.- ŠFŽP ŠR	IV činnosť	2003
Územná ochrana biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí ohrozených druhov sokolov: sokol rároh, sokol sťahovavý, sokol červenonohý, sokol lastovičiar	MŽP SR	10 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2010

Pokračovanie v aktivitách zameraných na vytvorenie a udržanie podmienok existencie trvalej hniezdnej populácie orliaka morského v Podunajsku	MŽP SR MŠ SR	175 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2002
Ochrana lúčnych biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí druhov: hvizdák veľký, chrapkáč poľný, myšiarka močiarna	MŽP SR	1 500 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2005
Ochrana biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí tetra hlučáňa a tetra hôľniaka	MŽP SR	2 500 000.- ŠR	IV činnosť	2005
Ochrana stepných biotopov a posilnenie hniezdných príležitostí druhov: ležiak úhorový, krakľa belasá, výrik lesný, dudok chocholatý, kaňa popolavá	MŽP SR	2 000 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2000
Spracovať a realizovať opatrenia a stabilizáciu populačnej hustoty hlavátky (Hucho hucho) v tečúcich vodách SR	MP SR	3 500 000.- ŠR	IV činnosť	2003
Spracovať a realizovať opatrenia na zvýšenie stavov podustvy (Chondrostoma nasus) v prúdivých riečnych ekosystémoch Slovenska	MP SR	1 200 000.- ŠR	IV činnosť	2003
Spracovať a realizovať opatrenia na zachovanie kamzika vrchovského tatranskeho (Rupicapra r. tatrica) v TANAP	MŽP SR MP SR	2 000 000.- ŠFZL ŠFŽP	IV činnosť	2000
Záchrana zuba lesného v Zubrej obore Hostovce - Lovce	MŽP SR	12 000 000.- ŠR	IV činnosť	2007
Spracovať a realizovať opatrenia na zachovanie genofondu karpatského jeleňa (Cervus elaphus montanus)	MP SR	600 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2000
Ochrana a rozširovanie vodných biotopov pre vydru riečnu, bobra vodného, ondatru pižmovú	MŽP SR	13 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2010
Realizácia programu záchrany raka riečneho na Slovensku	MŽP SR MP SR	3 000 000.- ŠR	IV činnosť	2005
Ochrana biotopov a posilnenie populácií plazov a obojživelníkov užovka močiarna, vretenica obyčajná, mlok veľký a krátkonôžka štíhla	MŽP SR	3 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2010
Antropogénne štruktúry kultúrnej krajiny pre zachovanie biodiverzity	SAV	500 000.- ŠR	I výskum	2002
Renaturácia lužných ekosystémov za účelom obnovy biodiverzity a ekologickej stability	SAV	3 000 000.- ŠR	I výskum	2005
Inventarizácia a teoretické základy ochrany biodiverzity živočíchov na Slovensku	SAV	10 000 000.- ŠR	I výskum	2010
V NPR Devínska Kobyla realizovať populačno biologické štúdium kriticky ohrozeného a fyto geograficky významného druhu smldníka piesočného (Peucedanum arenarium)	MŠ SR MŽP SR	20 000.- ŠFŽP	IV výskum	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	8 dopracovať opatrenia na ochranu ohrozených druhov a populácií a na ich reštitúciu			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Ochrana existujúcich biotopov blatniaka (Umbra krameri) a šable krivočiarej (Pelecus cultratus) a ich reštitúciu do nových biotopov	MŽP SR	500 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2000
Ochrana a reštitúcia dropa veľkého do pôvodných biotopov a vyčlenenie pozemkov v okolí Rusovce - Jarovce - Čuňovo odrezaných výstavbou diaľnice pre ich biotopy	MŽP SR	15 000 000.- ŠR ŠFŽP	V činnosť	2003
Reštitúcia korytnačky močiarnej a jej navrátenie do pôvodných biotopov	MŽP SR	1 000 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2003
Vybudovať chovnú stanicu pre vydru riečnu a norka európskeho s cieľom ich postupnej reštitúcie	MŽP SR	5 000 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2010
Reštitúcia zubra lesného do Východných Karpát - NP Poloniny	MŽP SR	20 000 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Odchov kráľika divého a jeho vypúšťanie do prírodného prostredia osobitne v lovných areáloch a podpora stabilizácie populácií	MŽP SR MP SR	15 000 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Reštitučný program s využitím existujúceho genofondu sysľa pasienkového a jeho vypúšťanie na lúčne a pasienkové biotopy v miestach lovného areálu pernatých dravcov	MŽP SR MP SR	15 000 000.- ŠR	IV činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	9 posilniť manažment chránených území prostredníctvom plánov riadenia, ktoré budú spracúvané pre všetky reprezentatívne kategórie chránených území, a zapojiť verejnosť do ich prípravy			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Postupný prechod hospodárskeho využívania jadrových oblastí chránených území podľa na základe dohôd medzi vlastníkmi/užívateľmi pozemkov a ochranou prírody s následnou kompenzáciou majetkovej ujmy	MŽP SR	10 000 000.- ŠR	V program	2010
Vypracovanie plánov riadenia pre všetky veľkoplošné chránené územia	MŽP SR	200 000.- ŠR	I program	2001
Vypracovanie plánov riadenia pre všetky ostatné chránené územia	MŽP SR	500 000.- ŠR	I program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	10 zabezpečiť dôslednú územnú ochranu prírody vyčlenením vybraných častí pôdneho fondu pod správu rezortu kompetenčne príslušného pre ochranu prírody a krajiny			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Rozbor problematiky kategorizácie lesov, ochrany a obhospodarovania v chránených územiach a ochranných lesov	MP SR MŽP SR	700 000.- ŠFŽP ŠFŽP	I program	2000
Zriaďiť Fond pozemkov chránených území Slovenska a postupne previesť naň správu vyčlenených pozemkov v chránených územiach alebo ich častí, osobitne zóny A a B a územia v 4. a 5. stupni ochrany	MŽP SR	10 200 000.- ŠR	I činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	11 zohľadňovať ekologickú únosnosť a zraniteľnosť územia pri navrhovaní ochranných opatrení			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Stanoviť stupeň ekologickej stability vo vyčlenených jadrových územiach na základe genetickej diverzity druhov in situ a jeho potenciálu	MŽP SR	2 000 000.- ŠR ŠFŽP	I program	2001
Vypracovanie metodiky kvantifikácie kritérií únosnosti území na zachovanie biodiverzity	MŽP SR	1 000 000.- ŠR	I program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	3 Posilnenie ochrany biodiverzity in-situ			
STRATEGICKÝ SMER	12 účinne zabrániť porušovaniu zákonov a násilným činnostiam ohrozujúcim biodiverzitu			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zabezpečenie nezameniteľného označenia chránených druhov CITES 1 napr. implantovaním mikročipov a iné formy	MŽP SR	700 000.- ŠR	III činnosť	1999
Urýchlene zamedziť pytliactvu vydry riečnej v rybníčných oblastiach a zistené prípady riešiť trestno právnym konaním	MŽP SR MP SR	--	IV program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	4 Posilnenie ochrany genetickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	1 zdokonaľiť inventarizácie zamerané na určovanie genetickej diverzity domestikovaných i nedomestikovaných biologických zdrojov s cieľom maximalizovať ochranu a ekonomické využívanie genetických zdrojov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovanie a aplikácia objektívnych metód (molekulárno-biologické, genetické, morfológické, biometrické) hodnotenia výsledkov zmien v popu-láciách	MP SR	50 000 000.- ŠR	III činnosť	2003
Trvalé testovanie genetickej diverzity semenných zdrojov lesných drevín pre potreby katalógu	MP SR	3 000 000.- ŠR	IV činnosť	2003
Vypracovať a trvalo aktualizovať Katalóg semenných zdrojov lesných drevín pre účely výskumu, domáceho i zahraničného obchodu	MP SR	300 000.- ŠR	VI program	2003
Analýza rozsahu a priestorovej distribúcie genetickej diverzity ohrozených druhov ihličnatých drevín pomocou molekulárnych markerov chloroplastovej a mitochondriálnej DNA	SAV	750 000.- ŠR	I výskum	2001
Vytvoriť spracovateľský program na osobnom počítači pre inventarizáciu genetických zdrojov rastlín na pracoviskách na Slovensku	MP SR	200 000.- ročne ŠR	II program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	4 Posilnenie ochrany genetickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	2 zbierať cenné genotypy starých a krajových odrôd, ako aj ekotypov v prírodných populáciách a následne ich hodnotiť, dokumentovať a rozmnožovať pre dlhodobé uchovávanie			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Zvýšiť kapacity botanických záhrad v Bratislave, Blatnici a TANAP pri hodnotení, dokumentácii a rozmnožovaní vybraných rastlinných druhov a ekotypov	MŠ SR MŽP SR	5 000 000.- ŠR	V činnosť	2010
Zabudovať novovytvorené klasifikátory jednotlivých plodín do databázy	MP SR	1 200 000.- ŠR	II program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	4 Posilnenie ochrany genetickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	3 zriadiť národný program pre manažment a ochranu živočíšnych genetických zdrojov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zachovať pôvodné domáce genetické zdroje vyskytujúce sa na Slovensku	MP SR	800 000.- ročne ŠR	IV program	2010
Spracovať a iniciovať komplexný program biologickej konzervácie genetickej variability v podmienkach in-situ a ex-situ vo vzťahu k ekonomike jednotlivých systémov, ich efektívnosti, a väzbe na medzinárodnú výmenu genotypov	MP SR MŠ SR	8 000 000.- ŠR	V program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	4 Posilnenie ochrany genetickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	4 zriadiť osobitné repositória pre dlhodobé uchovávanie cenných genotypov vegetatívne rozmnožovaných druhov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zachovať kolekcie pôvodných, domácich ovocných a okrasných druhov ako aj viniča	MP SR	1 200 000.- ročne ŠR	IV činnosť	2010
Pokračovať v kontinuálnom budovaní centrálného Klonového archívu Ostrá Lúka a vybudovať regionálne klonové archívy	MP SR	3 000 000.- ŠFZL	V činnosť	2010
Roľnícky sad - Sabinov, 1700 genotypov (kôstkoviny, jadroviny a okrasné druhy) 20 ha	MŠ SR	8 000 000.- ŠR	IV činnosť	2002
Posilniť Účelové veterinárne zariadenie Rozhanovce a Stanicu BOL letisko Sliach pre odchov pernatých dravcov	MŽP SR MO SR	4 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2003
Belicov sad - Hostie, 280 genotypov (kôstkoviny)	MŠ SR	1 000 000.- ŠR	IV činnosť	2004
Sad zdravia a radosti, Turčianske Teplice	MŠ SR	1 500 000.- ŠR	IV činnosť	2005

Sad dedičstva otcov, Areál Agro-komplexu v Nitre, 2000 genotypov	MŠ SR	1 500 000.- ŠR	IV činnosť	2010
Sad Svodín - Svodín, 1500 genotypov (vinič teplomilné druhy) 5 ha	MŠ SR	2 000 000.- ŠR	IV činnosť	2002
Sad Horehronie - 1998 450 genotypov (jadroviny a okrasné druhy) 4ha	MŠ SR	1 800 000.- ŠR	IV činnosť	2000
Sad zdravia a krásy Šamorín, 600 genotypov	MŠ SR	3 000 000.- ŠR	IV činnosť	2003
Sad E. V. Ríznera, Zemianske Podhradie, 800 genotypov (kôstkoviny okrasné druhy) 3 ha	MŠ SR	1 500 000.- ŠR	IV činnosť	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	4 Posilnenie ochrany genetickej diverzity			
STRATEGICKÝ SMER	5 využívať zriadené zbierky pre národné i medzinárodné šľachtiteľské programy, na výskum a vzdelávanie, na zvyšovanie uvedomelosti verejnosti a pre alternatívne poľnohospodárstvo a krajinné inžinierstvo			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	5 Posilnenie národných kapacít na ochranu ex-situ			
STRATEGICKÝ SMER	1 vyvinúť komplexný program pre ex-situ ochranu genetických zdrojov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovať plán ochrany genofondu v zoologických záhradách v SR	MŽP SR	200 000.- ŠR	V program	1999
Vypracovať Národný program ochrany genofondu lesnej flóry a fauny	MP SR	3 000 000.- ŠR	IV program	2003
Národný program ochrany genofondu kultúrnych rastlín na Slovensku	MP SR	25 000 000.- ŠR	IV program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	5 Posilnenie národných kapacít na ochranu ex-situ			
STRATEGICKÝ SMER	2 zlepšiť súčasnú sieť ex-situ zariadení a legislatívne upraviť ich postavenie			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Rozšírenie kapacity Botanickej záhrady SPU Nitra pre zabezpečenie uchovávania ex situ ohrozených druhov a krajových odrôd	MŠ SR	1 500 000.- ŠR	IV činnosť	1999
Zriadenie herbária pre dokumentáciu diverzity flóry Slovenska	MŠ SR	2 500 000.- ŠR	II činnosť	1999
Renovácia kúpeľného parku v Turčian-skych Tepliciach s rozšírením a uchovávaním genofondu okrasných druhov	MŠ SR	5 000 000.- ŠR	IV činnosť	2001
Dobudovať génovú banku lesných drevín (semená, pletivá, peľ) a zabezpečiť jej prevádzku	MP SR MŠ SR	5 000 000.- ŠR	II činnosť	2003
Technická obnova arboreta v Rykynčiciach s návrhom na ochranu územia	MŠ SR	1 000 000.- ŠR	V činnosť	2003
Dobudovať Pohotovostné záchranné zariadenia pre dočasnú držbu zranených alebo imobilných druhov fauny: Biologická stanica Šúr, PZZ Aňala Nové Zámky, PZZ Banská Štiavnica, PZZ Liptovský Mikuláš.	MŽP SR	25 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2010
Dobudovať Pohotovostné záchranné zariadenia pre dočasnú držbu zadržaných druhov fauny colnými úradmi v rámci uplatňovania CITES: Rehabilitačné stanice pri ZOO Bratislava, ZOO Bojnice, ZOO Košice, PZZ Námestovo, PZZ Rimavská Sobota, PZZ Michalovce (nová výstavba)	MŽP SR	12 000 000.- ŠR ŠFŽP	IV činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	5 Posilnenie národných kapacít na ochranu ex-situ			
STRATEGICKÝ SMER	3 identifikovať priority pre vyplnenie medzier v zbierkach			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Priebežne doplňovať ohrozené taxony na genofondovej ploche BZ UPJŠ a zabezpečiť evidenciu zhromaždených taxónov	MŽP SR MŠ SR	150 000.- ŠFŽP	IV činnosť	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	5 Posilnenie národných kapacít na ochranu ex-situ			
STRATEGICKÝ SMER	4 založiť zbierku mikrobiálnych kultúr mikroorganizmov zaznamenaných na Slovensku spolu s tými, ktoré sú geneticky modifikované v laboratóriách			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Založenie zbierky mikroorganizmov	SAV	24 000 000.- ŠR	II činnosť	2010
Dobudovať Zbierku kultúr kvasiniek	SAV	4 500 000.- ŠR	II činnosť	2003
Dopĺňanie zbierky mikroorganizmov a jej prevádzka	SAV	1 200 000 ročne ŠR	II činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	5 Posilnenie národných kapacít na ochranu ex-situ			
STRATEGICKÝ SMER	5 vyvinúť lacnejšie technológie na ochranu, predovšetkým technológie pre netradičné rastliny, ktoré sa šíria semenami a vegetatívne vrátane in-vitro metód, a kryo-prezerváciu			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Uchovávanie vybraných rastlinných druhov v podmienkach in vitro a kryo-prezerváciou	MP SR	3 000 000.- ročne ŠR	II činnosť	2003 / 2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	5 Posilnenie národných kapacít na ochranu ex-situ			
STRATEGICKÝ SMER	6 duplikovať zbierky plodín a významných položiek, ak je to potrebné			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zriadenie génovej banky na báze kryoprezervácie pre uchovávanie peľu z významných druhov a ekotypov rastlín	MŠ SR	1 300 000.- ŠR	II činnosť	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	5 Posilnenie národných kapacít na ochranu ex-situ			
STRATEGICKÝ SMER	7 zdokonaľiť databázy a príslušnú dokumentáciu			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zlepšiť evidenciu ohrozených druhov chovaných v ZOO, zapojiť sa do programu ISIS - International Species Information System	MŽP SR	220 000.- ŠFŽP	II program	1999
Doplniť databázy plodín genetických zdrojov o niektoré dôležité položky biochemických parametrov	MP SR	100 000.- ročne ŠR	II činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	6 Vybudovanie komplexného monitorovacieho systému na sledovanie zmien v biodiverzite na všetkých úrovniach			
STRATEGICKÝ SMER	1 vyvinúť komplexný program na monitorovanie biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovanie metodiky pre monitoring druhovej a ekosystémovej diverzity Slovenska	MŽP SR	500 000.- ŠR	I program	1999
Založenie monitorovacej siete pre druhovú a ekosystémovú diverzitu	MŽP SR	2 000 000.- ŠR	I program	2000
Monitoring diverzity na druhovej a ekosystémovej úrovni na založenej sieti	MŽP SR	2 000 000.- ročne ŠR	I program	2010
Celoslovenská sieť pre apibiomonitoring kvality ovzdušia a jej dopadu na biotu s ročnými správami	MP SR	5 000 000.- ŠR	III program	2001
Pokračovať v budovaní IS Strediska ČMS Lesy, priebežne dopĺňať a aktualizovať banku dát a banku metód	MP SR	150 000.- ŠFŽP	II program	2003
Monitorovanie vplyvu VD Gabčíkovo na dotknuté ekosystémy	MŽP SR MP SR	20 000 000.- ŠR	I program	2010
Monitorovanie vplyvu slovenských jadrových elektrární na biologickú diverzitu	SAV	13 000 000.- ŠR	I výskum	2010
Realizácia monitorovania populácií ohrozených druhov a vývoja ich biotopov	MŽP SR	13 000 000.- ŠR	I program	2010
Zachytenie a sledovanie stavu a vývoja lesov v Žiarskej oblasti so zmenou výrobných technológií ZSNP	MP SR MŽP SR MH SR	20 000 000.- ŠR	III program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	6 Vybudovanie komplexného monitorovacieho systému na sledovanie zmien v biodiverzite na všetkých úrovniach			
STRATEGICKÝ SMER	2 používať nové monitorovacie metódy pre lepšie pochopenie zmien v ekosystémoch			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Realizovať aktívny biomonitring znečisťujúcich látok v ekosystémoch predovšetkým ťažkých kovov ale aj niektorých mikroelementov v imisne zaťažených regiónoch Slovenska	MŠ SR	50 000.- ŠR	I činnosť	1999
Monitorovanie a modelovanie pedologických a klimatických procesov v meniacich sa ekologických podmienkach	MŠ SR MŽP SR	295 000.- ročne ŠR	I program	2000
Uskutočniť komplexné monitorovanie pôd Slovenska z hľadiska obsahu selénu ako jedného z dôležitých esenciálnych prvkov	MŠ SR	500 000.- ŠR	I program	2003
Monitoring biológie ohrozených druhov rašelinných biotopov	MŠ SR	500 000.- ŠR	I činnosť	2005
Monitoring prírodného prostredia v krasových oblastiach so zameraním na jaskynné priestory	MŽP SR	2 000 000.- ŠR	I program	2010
Prepojiť databázy, ktoré sú výsledkom mapovania biotopov a mokradí a zabezpečiť kompatibilitu s ďalšími databázami zameranými na rôzne zložky biodiverzity	MŽP SR	100 000.- ŠR	II činnosť	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	6 Vybudovanie komplexného monitorovacieho systému na sledovanie zmien v biodiverzite na všetkých úrovniach			
STRATEGICKÝ SMER	3 podporovať využívanie biologických indikátorov pri monitoringu			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Využitie húb ako biologického indikátora zdravotného stavu bukového ekosystému	MŽP SR MŠ SR	270 000.- ŠFŽP	III činnosť	2000
Monitoring vegetácie mokradí poriečnych ekosystémov v súvislosti s vodohospodárskymi úpravami	SAV	1 600 000.- ŠR	I výskum	2010
Vypracovať zoznam biologických indikátorov využiteľných pre trvalé monitorovanie a hodnotenie stavu a vývoja biodiverzity	MŽP SR	255 000.- ŠR	III program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ STRATEGICKÝ SMER	6 Vybudovanie komplexného monitorovacieho systému na sledovanie zmien v biodiverzite na všetkých úrovniach 4 podporiť prepojenie rôznych monitorovacích systémov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Monitorovanie zmien biodiverzity v PIENAP-e v závislosti na prevádzkovaní vodnej nádrže v Czorsztynie (Poľská rep.)	MŽP SR	450 000.- ŠR	I činnosť	200
Realizácia ICP monitoringu lesov na úrovni I a II a jeho prepojenie s monitoringom biodiverzity a ekoprieskumom	MP SR	4 500 000.- ŠR	I činnosť	2003
Vybudovanie monitorovacieho systému na územiach armády SR a jeho prepojenie s existujúcimi monitorovacími systémami v Slovenskej republike	MO SR	20 000 000.- ŠR	I program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ STRATEGICKÝ SMER	6 Vybudovanie komplexného monitorovacieho systému na sledovanie zmien v biodiverzite na všetkých úrovniach 5 prepojiť najdôležitejšie monitorovacie strediská s mechanizmom "clearing-house".			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

II. Trvalo udržateľné využívanie

STRATEGICKÝ CIEĽ STRATEGICKÝ SMER	7 Zabezpečenie ekologicky trvalo udržateľného lesného hospodárenia 1 dopracovať Národné kritériá a indikátory pre trvalo udržateľné hospodárenie v lesoch a zabezpečiť ich aplikáciu			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vytvorenie a realizácia motivačného programu pre zavedenie hodnotenia trvalo udržateľného hospodárenia v lesoch Slovenska podľa národných kritérií a indikátorov do lesníckej praxe	MP SR	500 000.- ŠFZL	IV program	2001

Doplnenie existujúcich kritérií a indikátorov trvalo udržateľného hospodárenia v lesoch Slovenska tak, aby rešpektovali európsky štandard a súčasne vyhovovali podmienkam Slovenska	MP SR	400 000.- ŠR	IV program	2000
Vypracovanie modifikácie Národných kritérií a indikátorov pre úroveň "Základných hospodárskych jednotiek" v podmienkach Slovenska	MP SR	500 000.- ŠR	IV program	2001

STRATEGICKÝ CIEĽ	7 Zabezpečenie ekologicky trvalo udržateľného lesného hospodárenia			
STRATEGICKÝ SMER	2 zvýšiť podiel prirodzenej obnovy na každoročne obnovovaných plochách			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Návrh adaptačných opatrení v lesných ekosystémoch	MŠ SR MŽP SR	280 000.- ročne ŠFŽP	V program	2001
Zdokonalit' technológie obnovných postupov zameraných na prirodzenú obnovu	MP SR	100 000.- ŠR	V výskum	2003
Zistiť možnú hranicu prirodzenej obnovy v lesných oblastiach podľa HSLT a lesných typov a jej ekonomický prínos	MP SR	10 000 000.- ŠR	V program	2003
Vytvoriť sieť lesných rezervácií na ochranu pôvodného genofondu a lesných ekosystémov o min. rozlohe 200 km ²	MP SR	3 500 000.- ŠFZL	V činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	7 Zabezpečenie ekologicky trvalo udržateľného lesného hospodárenia			
STRATEGICKÝ SMER	3 rozšíriť plochy lesov obhospodarovaných podrastovým a výberkovým spôsobom			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zhodnotiť postupy prebudovania z holorubného na podrastový a z podrastového na výberkový hospodársky spôsob	MP SR	500 000.- ŠFZL	I program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	7 Zabezpečenie ekologicky trvalo udržateľného lesného hospodárenia			
STRATEGICKÝ SMER	4 podporovať stanovištné vhodné drevinové zloženie, zohľadňujúc pritom aj miestne proveniencie			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zhodnotiť reálnu potrebu zastúpenia agáta (Robinia pseudoacacia) a borovice čiernej (Pinus nigra) v lesoch Slovenska	MŽP SR	100 000.- ŠFŽP	V výskum	1999
Zhodnotiť z hľadiska ochrany biodiverzity a ekologickej stability horských lesov zastúpenie borovice limby (Pinus cembra) v horských oblastiach mimo jej pôvodného areálu	MZP SR MP SR	500 000.- ŠR	V výskum	2000
Vytvorenie siete regionálnych škôlok autochtónnych genotypov lesných drevín v každom biogeografickom regióne Slovenska	MP SR	100 000 000.- ŠR	V činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	7 Zabezpečenie ekologicke trvalo udržateľného lesného hospodárenia			
STRATEGICKÝ SMER	5 podporovať jemnejšie spôsoby obhospodarovania lesov a technologickú disciplínu tak, aby zabezpečovali ich trvalo udržateľný rozvoj ako jedného z najdôležitejších obnoviteľných zdrojov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Dopracovať pracovné a vyhotoviť technologické postupy prieskumu ekológie lesa na princípoch ekosystémového prístupu v lesníckom hospodárskom plánovaní a zabezpečovania garancie trvalo udržateľného lesného hospodárstva	MP SR	400 000.- ŠR	V program	2000
Stanovenie ekologických limitov, ťažbovo-dopravných technológií v lesnom hospodárstve s ohľadom na ochranu biodiverzity	MŽP SR MŠ SR	132 000.- ŠFŽP	IV činnosť	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	7 Zabezpečenie ekologicke trvalo udržateľného lesného hospodárenia			
STRATEGICKÝ SMER	6 podporovať ekosystémový prístup v lesníckom hospodárskom plánovaní			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Vypracovať systém ukazovateľov a in-dikátorov stavu a vývoja lesných ekosystémov na báze ekosystémového prístupu v lesníckom hospodársko - úprav-níckom plánovaní. Vytvoriť kompatibil-ný systém	MP SR	500 000.- ŠR	III program	1999
Inventarizácia ekologicky významných segmentov krajiny na lesnom pôdnom fonde v Bratislavskom kraji	MŽP SR	550 000.- ŠR	I výskum	1999
Zhodnotiť možnosti obnovy a revitali-zácie lesných ekosystémov horských lesov	MP SR	600 000.- ŠR	V výskum	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	7 Zabezpečenie ekologicky trvalo udržateľného lesného hospodárenia			
STRATEGICKÝ SMER	7 zabezpečiť trvalý monitoring stavu a vývoja lesov a výskumu zmien a vplyvov na vývoj lesných ekosystémov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Sledovať predpokladané klimatické zmeny, acidifikácia a eutrofizácia pôd a ich dopad na vybrané lesné ekosystémy	MŽP SR MŠ SR	190 000.- ročne ŠFŽP	III program	2000
Sledovanie zmien odolnostného potenciálu dubových ekosystémov vplyvom meniacich sa ekologických podmienok	MŽP SR MŠ SR	250 000.- ŠFŽP	I výskum	2000
Vypracovať modely destabilizácie ekosystémov a expertný systém ohrozenosti lesných ekosystémov pod vplyvom imisií	MP SR	1 250 000.- ŠR	IV program	2001

STRATEGICKÝ CIEĽ	7 Zabezpečenie ekologicky trvalo udržateľného lesného hospodárenia			
STRATEGICKÝ SMER	8 ukončiť reštitúcie lesov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Ukončiť reštitúciu lesného pôdneho fondu a pri správnom konaní zohľadniť odborné stanoviská ochrany prírody v záujme ochrany mimoriadne cenných lesných ekosystémov (stanovenie podmienok prevodu)	MP SR ÚGKK SR MŽP SR	--	I činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	8 Postupná náhrada nevhodných hospodárskych praktík ekologickým a trvalo udržateľným hospodárením			
STRATEGICKÝ SMER	1 podporovať ekologické poľnohospodárstvo najmä v chránených oblastiach			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Analyzovať vplyv ekologického poľnohospodárstva v pásmach hygienickej ochrany zdrojov podzemnej vody z hľadiska ich ochrany pred znečistením	MŠ SR MP SR	200 000.- ŠR	III výskum	1999
Analyzovať vplyv ekologického poľnohospodárstva v pásmach hygienickej ochrany zdrojov povrchovej vody z hľadiska ich ochrany pred znečistením	MŠ SR MP SR	200 000.- ŠR	III výskum	2000
Zabezpečiť ochranu osobitne chránených častí prírody a krajiny, osobitne na PPF, podľa § 46 zák. 287/94 o ochrane prírody a krajiny	MŽP SR	5 000 000.- ŠFŽP	IV program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	8 Postupná náhrada nevhodných hospodárskych praktík ekologickým a trvalo udržateľným hospodárením			
STRATEGICKÝ SMER	2 podporovať tradičné formy obhospodarovania vrátane využívania tradičných plemien a kultivarov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	8 Postupná náhrada nevhodných hospodárskych praktík ekologickým a trvalo udržateľným hospodárením			
STRATEGICKÝ SMER	3 premieňať ornú pôdu na prudkých svahoch a v zaplavovaných oblastiach na lúky a pasienky			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Spracovať generel prevodu hospodárskeho využitia pôdneho fondu na svahoch a v záplavových územiach na lúky a pasienky v mierke 1: 500 000	MP SR MŽP SR	1 150 000.- ŠR	IV program	2000

Realizácia generelu prevodu hospodárskeho využitia pôdneho fondu podľa stupňa aktuálnosti	MP SR MŽP SR	2 400 000.- ŠR	V činnosť	2005
Postupne premieňať ornú pôdu v zaplavovaných oblastiach na lúky a riedkolesy a vytvoriť pre to špeciálny dotačný program	MP SR	20 000 000.- ročne ŠR	V činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	8 Postupná náhrada nevhodných hospodárskych praktík ekologickým a trvalo udržateľným hospodárením			
STRATEGICKÝ SMER	4 podporovať využívanie biomasy ako druhotne obnoviteľného zdroja energie			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vybudovať a prevádzkovať stredisko agroklimatického dispečingu produkcie biomasy vrbí bielej (Salix alba) ako druhotne obnoviteľného zdroja energie	MŠ SR	10 000.- ŠR	IV program	2000
Zníženie produkcie emisií rozvojom výroby energie z biomasy (slama a iná biomasa) a vybudovaním energetických jednotiek	MP SR MH SR	200 000 000.- ŠR	V program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	8 Postupná náhrada nevhodných hospodárskych praktík ekologickým a trvalo udržateľným hospodárením			
STRATEGICKÝ SMER	5 podporovať vytvorenie národného trhu certifikovaných bioproduktov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovať pravidlá certifikácie produktov z lesov akceptujúcich trvalo udržateľný princíp a biodiverzitu	MP SR	1 000 000.- ŠFZL	I program	1998

STRATEGICKÝ CIEĽ	9 Podpora ochrany biodiverzity zavedením trvalo udržateľných praktík v poľovníctve a v rybárstve			
STRATEGICKÝ SMER	1 založiť ďalšie chovné stanice pre pôvodné druhy a zabezpečiť účinnú stratégiu ich reintrodukcie			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	9 Podpora ochrany biodiverzity zavedením trvalo udržateľných praktík v poľovníctve a v rybárstve			
STRATEGICKÝ SMER	2 podporiť osádzanie pôvodnými druhmi a posilňovanie populácií s maximálnym zachovaním autoregulačných schopností, štruktúry a zdravotného stavu			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovať program obnovy prirodzeného zloženia ichthyocenóz a identifikácia migračných barier	MŽP SR	100 000.- ŠFŽP ŠR	V program	2003
Postupné odstraňovanie migračných barier a budovanie rybovodov	MŽP SR	5 000 000.- ŠR	IV program	2005

STRATEGICKÝ CIEĽ	9 Podpora ochrany biodiverzity zavedením trvalo udržateľných praktík v poľovníctve a v rybárstve			
STRATEGICKÝ SMER	3 aby sa predišlo nadmernému výlovu rýb a lovu zveri posilniť existujúce regulačné opatrenia			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Limitovanie po hranicu ekologickej nevyhnutnosti lovu veľkých predátorov a účinná ochrana po celé obdobie osobitne druhov: rys ostrovid, vlk obyčajný, medveď hnedý, mačka divá a vydra riečna	MŽP SR	--	I program	2010
Vyčleniť výhradné právo selektívneho lovu v chránených územiach v 4. a 5. st. ochrany pre odborné organizácie ochrany prírody alebo výlučne nimi určenému subjektu	MP SR	--	I program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	9 Podpora ochrany biodiverzity zavedením trvalo udržateľných praktík v poľovníctve a v rybárstve			
STRATEGICKÝ SMER	4 udržať populácie lovej zveri v hraniciach únosnosti ekosystémov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zabezpečiť objektivizáciu výsledkov pravidelného sčítania hospodársky významných druhov poľovnej zveri	MP SR MŽP SR	--	I program	2000
Optimalizácia racionálneho obhospodarovania vybraných druhov veľkých šeliem v Z. Karpatoch	MŽP SR MŠ SR	140 000.- ŠFŽP	I program	1999

Vypracovanie modelového návrhu starostlivosti o lesné ekosystémy vo väzbe na raticovú zver	MŽP SR MP SR	800 000.- ŠR	V program	1999
Stanovenie úživnosti prostredia a ekologickej únosnosti hlavných ekosystémov vo vzťahu k diverzite druhov poľovnej zveri a tomu prispôsobiť plány chovu, lovu a rybárstva	MŽP SR MP SR	700 000.- ŠR	V program	2002
Stanoviť úživnosť poľovných revírov v lesných ekosystémoch ako základ stratégie v optimalizácii manažmentu raticovej zveri a udržiavania jej biodiverzity	MŽP SR MŠ SR	420 000.- ŠFŽP	V program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	9 Podpora ochrany biodiverzity zavedením trvalo udržateľných praktík v poľovníctve a v rybárstve			
STRATEGICKÝ SMER	5 zamedziť pytliactvu a neregulárnym spôsobom lovu			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Na OÚ v súčinnosti s policajným zborom každý rok poriadať inštruktážne pohovory so všetkými poľovnými hospodármi a členmi poľovej stráže o tlení pytliactva	MP SR, MV SR	1 000 000.- subjekty vykonávajúce právo poľovníctva	I činnosť	2010
Účinne aplikovať dostupné trestné a sankčné právne možnosti pri postihovaní nelegálneho rybárstva a pytliactva	MP SR	--	I činnosť	1999
Zvýšenie ochrany rýb proti organizovanému pytliactvu pro-fesionalizovaním rybárskej stráže	MP SR MŽP SR	2 600 000.- ŠR	I činnosť	1999
Obnoviť tradičné etické normy poľovníctva a posilniť cech poľovníkov pri presadzovaní potrebnej autority nevyhnutnej pre ochranu zveri proti pytliactvu	MP SR	--	I program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	10 Zabezpečiť, aby sa pri love zveri a zbere lesných plodov zachovala dlhodobá životaschopnosť druhov a populácií			
STRATEGICKÝ SMER	1 posilniť už existujúce regulačné opatrenia, aby sa predišlo nadmernému lovu a zberu, bez ohľadu na vlastníctvo			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Pripraviť projekt pre intenzívny chov raticovej zveri vo vyčlenených farmách s cieľom obohatenia potravinového trhu a podporiť jeho realizáciu	MP SR	4 500 000.- ŠR	IV činnosť	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	10 Zabezpečiť, aby sa pri love zveri a zbere lesných plodov zachovala dlhodobá životaschopnosť druhov a populácií			
STRATEGICKÝ SMER	2 zabezpečiť podmienky na obohatenie potravinového trhu o produkty lesných plodov a húb dopestovaných v komerčných a hospodárskych zariadeniach			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Podporiť domácu výrobu a dovoz produktov a technológií pre obohatenie potravinového trhu a ochranu prírodných zdrojov a ekosystémov pre výrobky z húb, čučoriedok, malín a brusníc	MP SR MH SR	--	I program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	11 Podpora koncepcie ekologicky vhodného a trvalo udržateľného turistického podnikania			
STRATEGICKÝ SMER	1 podporiť prípravu a realizáciu národných a miestnych plánov rozvoja turistiky, ktoré budú rešpektovať únosnosť prostredia a miestnych komunít, spoločne s inštitúciami zaoberajúcimi sa turizmom a využívaním prírodných zdrojov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Postupne zvädzať systém regulačných opatrení v doprave (sezónne obmedzenia, vstupné poplatky, parkovacie poplatky záchytné parkoviská - kyvadlová doprava) na udržanie únosnej úrovne návštevnosti v národných parkoch a v chránených územiach	MDPT SR MŽP SR MH SR Krajské a okresné orgány štátnej správy a miestnej samosprávy	Podľa konkrétnych zámerov a rozpočtov v jednotlivých dotknutých územiach	I program	2003
Zdokonaľovať a rozširovať systém regulačných opatrení v doprave na udržanie únosnej úrovne návštevnosti v národných parkoch a v chránených územiach	MDPT SR MŽP SR MH SR Krajské a okresné orgány štátnej správy a miestnej samosprávy	Podľa konkrétnych zámerov a rozpočtov v jednotlivých dotknutých územiach	I program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	11 Podpora koncepcie ekologicky vhodného a trvalo udržateľného turistického podnikania			
STRATEGICKÝ SMER	2 spracovať národnú koncepciu trvalo udržateľného malého a stredného podnikania v oblasti turizmu a realizovať ju			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovať národnú koncepciu rozvoja turizmu z hľadiska ochrany biodiverzity zameranej na mestský, kúpeľný a horský turizmus ako nosné formy a iné formy	MH SR	9 000 000.- ŠR	VI program	2000
Analýza činností malého a stredného podnikania v pôdohospodárstve a návrh rozvoja podnikania v oblasti turizmu	MP SR	2 000 000.- ŠR	VI program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	11 Podpora koncepcie ekologicky vhodného a trvalo udržateľného turistického podnikania			
STRATEGICKÝ SMER	3 zaviesť v chránených územiach také formy turistických aktivít, ktoré sú v súlade s podmienkami ochrany územia a s ochranou biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Návrh turistických aktivít podľa CHKO a NP vychádzajúc z programov starostlivosti o NP a ostatných programov zameraných na ochranu prírody	MŽP SR MP SR	2 000 000.- ŠFŽP ŠFRR	VI program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	11 Podpora koncepcie ekologicky vhodného a trvalo udržateľného turistického podnikania			
STRATEGICKÝ SMER	4 posilniť systém regulačných opatrení (sezónne obmedzenia, vstupné poplatky, miestna preprava atď.) na udržanie úrovne návštevnosti v medziach únosnosti jednotlivých území			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zadať spracovanie prípadovej štúdie na hodnotenie zavedenia dopravy systému PARK & RIDE uplatňovanej vo významných turistických centrách s príkladným prístupom k ochrane prírodného prostredia a jej výsledky zverejniť pre podnikateľskú sféru	MP SR	500 000.- ŠFRR	VI program	2000
Metódy a postupy regulačných opatrení pri zohľadnení kritérií únosnosti územia	MŽP SR MP SR	3 000 000.- ŠFŽP ŠFRR	IV program	1999
Zadať štúdiu hodnotenia zavedenia časového rozptylu návštevnosti posunom letných školských prázdnin v jednotlivých oblastiach Slovenska v období od 15.6. do 15.9.	MŠ SR	400 000.- ŠR	VI program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	11 Podpora koncepcie ekologicky vhodného a trvalo udržateľného turistického podnikania			
STRATEGICKÝ SMER	5 obmedziť ďalší rozvoj veľkých turistických centier, osobitne v chránených územiach, a zväziť budovanie nových v územiach s významnými prírodnými hodnotami			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Analýza silných a slabých stránok území (región, mikroregión) území a návrh limitov pre rozvoj turizmu pri zohľadnení biodiverzity	MH SR MŽP SR MP SR	4 000 000.- ŠFRR ŠFŽP	I program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	11 Podpora koncepcie ekologicky vhodného a trvalo udržateľného turistického podnikania			
STRATEGICKÝ SMER	6 podporiť rozvoj malých rekreačných oblastí, ktoré by zohľadňovali únosnosť daného územia			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	11 Podpora koncepcie ekologicky vhodného a trvalo udržateľného turistického podnikania			
STRATEGICKÝ SMER	7 podporiť rozvoj odbornej sprievodcovskej turistiky v oblastiach s významnou biodiverzitou			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovanie príručky pre sprievodcov lesným územím s významnou biodiverzitou	MŽP SR MP SR	300 000.- ŠPŽP ŠFRR	VI program	2000
Vypracovať režim regulovanej ekoturistiky ako súčasť edukačných programov v územiach s významným potenciálom	MŽP SR	200 000.- ŠFŽP	VI program	2000
Zostaviť a uviesť do praxe Kódex turistu zakotvujúceho zásady správania sa v prírodnom prostredí	MŽP SR MH SR	200 000.- ŠR	VI činnosť	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	12 Zvýšenie bezpečnosti v biotechnológiách a podpora dostupnosti k nim a/alebo k prínosom prameniám z ich aplikácie			
STRATEGICKÝ SMER	1 iniciovať vypracovanie transferových programov národnej biotechnológie zahŕňajúcich aj prenos technológií do rozvojových krajín			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zriaďiť informačné a metodické centrum pre bezpečnosť v biotechnológiách ako súčasť štruktúry "clearing-house	SAV	3 600 000.- ŠR	VI činnosť	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	12 Zvýšenie bezpečnosti v biotechnológiách a podpora dostupnosti k nim a/alebo k prínosom prameniám z ich aplikácie			
STRATEGICKÝ SMER	2 vypracovať príslušné administratívne predpisy na podporu prístupu k biotechnologickým poznatkom			
ČINNOSŤ	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Súbor predpisov na podporu realizácie biotechnológií v lesnom hospodárstve	MP SR	--	I program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	12 Zvýšenie bezpečnosti v biotechnológiách a podpora dostupnosti k nim a/alebo k prínosom prameniám z ich aplikácie			
STRATEGICKÝ SMER	3 zaviesť základné normy na testovanie, dovoz, vývoz a komerčné využívanie živých, geneticky modifikovaných organizmov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Spracovať analytickú štúdiu rizík viažucich sa k biodiverzite lesných spoločenstiev pri neregulovanej introdukcii geneticky pozmenených organizmov do lesných biocenóz	MP SR	100 000.- ŠFZL	I výskum	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	12 Zvýšenie bezpečnosti v biotechnológiách a podpora dostupnosti k nim a/alebo k prínosom prameniám z ich aplikácie			
STRATEGICKÝ SMER	4 vytvoriť príslušné orgány na kontrolu biologickej bezpečnosti zahŕňajúcu aj systém včasného varovania,			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	12 Zvýšenie bezpečnosti v biotechnológiách a podpora dostupnosti k nim a/alebo k prínosom prameňom z ich aplikácie			
STRATEGICKÝ SMER	5 vypracovať detailné postupy a nástroje na stanovenie rizika spojeného s únikom geneticky modifikovaných organizmov			
ČINNOSŤ	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

III. Všeobecné opatrenia na ochranu a trvalodržateľné využívanie

STRATEGICKÝ CIEĽ	13 Zmena politiky smerom k dosiahnutiu prepojenia snahy o zachovanie biodiverzity s využívaním prírodných zdrojov			
STRATEGICKÝ SMER	1 preskúmať súčasné koncepcie, stratégie, plány a politiky z hľadiska Dohovoru, uprednostniť tie, ktoré boli prijaté ešte pred podpísaním Dohovoru, a podľa potreby ich zmeniť			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zadat' Slovenskej komisii Dohovoru o biologickej diverzite porovnať súčasné koncepcie, stratégie, plány a politiky z hľadiska Dohovoru, uprednostniť tie, ktoré boli prijaté ešte pred podpísaním Dohovoru, a iniciovať ich zmenu	MŽP SR	700 000.- ŠR	I program	1999
Aktualizovať stratégiu, koncepciu a lesnícku politiku z hľadiska nových tendencií ochrany biodiverzity a ekonomickej reformy SR aj vo vzťahu k EÚ	MP SR	--	I program	1998

STRATEGICKÝ CIEĽ	13 Zmena politiky smerom k dosiahnutiu prepojenia snahy o zachovanie biodiverzity s využívaním prírodných zdrojov			
STRATEGICKÝ SMER	2 nahraďiť tie zo súčasných relevantných dokumentov, ktoré by ani napriek čiastočným zmenám neboli dostačujúce na dosiahnutie prepojenia snahy o zachovanie biodiverzity s využívaním prírodných zdrojov			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Spracovanie koncepcie ochrany a indikatívneho využívania riečnej siete Slovenska z hľadiska potrieb ochrany biodiverzity riečnych ekosystémov	MŽP SR	500 000.- ŠR	III program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	13 Zmena politiky smerom k dosiahnutiu prepojenia snahy o zachovanie biodiverzity s využívaním prírodných zdrojov			
STRATEGICKÝ SMER	3 podporiť zavedenie tých prístupov, ktoré sa opierajú o princípy zachovania biodiverzity a uprednostňujú trvalo udržateľné využívanie biologických zdrojov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	14 Príprava vhodných legislatívnych nástrojov na podporu implementácie Dohovoru			
STRATEGICKÝ SMER	1 určiť medzery v národnej legislatíve vo vzťahu k Dohovoru			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Rozbor národnej legislatívy v oblasti lesníctva vo vzťahu k Dohovoru	MŽP SR MP SR		I program	1999
Spracovanie a vyhlásenie nového zoznamu poľovnej zveri v poľovnom zákone v ktorom sa aproximuje ochrana druhov lesnej zveri všeobecne chránených podľa medzinárodne záväzných právnych dohovorov (Bernský dohovor, Bonnský dohovor, Červená kniha IUCN)	MP SR MŽP SR	300 000.- ŠR ŠFŽP	I program	1999
Urýchlene vydať novú vyhlášku o ochrane, čase a spôsoboch lovu zveri, spracovanú na vedeckom základe, s presným vymenovaním zakázaných spôsobov lovu	MP SR	600 000.- ŠR	I program	1999
Koncipovanie a schválenie zákona o ochrane genetických zdrojov rastlín pre výživu a poľnohospodárstvo	MP SR	620 000.- ŠR	I program	2000
Novelizovať zákon o kontrole a priestupkový zákon za účelom dôsledného zistenia a prešetrenia skutkového stavu pri ohrození biodiverzity	MŽP SR MV SR	--	I program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ STRATEGICKÝ SMER	14 Príprava vhodných legislatívnych nástrojov na podporu implementácie Dohovoru 2 podporiť rozvoj potrebnej novej legislatívy a vládnych opatrení, ktoré by viedli k splneniu medzinárodných záväzkov stanovených Dohovorom			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Úprava a doplnenie Ústavy SR čl. 4 - chránené a ohrozené druhy sú vo výhradnom vlastníctve štátu - nevyhnutné pre uplatnenie náhrady škody	MŽP SR MS SR	--	I program	1999 vtedy, keď dôjde k rekodifikácii Ústavy SR vo vzťahu k iným zmenám
Spracovať návrh zákona, ktorým sa zavedie inštitút "ombudsmana" pre životné prostredie	MŽP SR	--	I program	2000
Legislatívne posilniť právomoci lesnej stráže a stráže ochrany prírody v boji proti pytliactvu osobitnou právnou normou	MP SR MŽP SR	30 000.- ŠR	I program	1998
Legislatívny zákaz obchodovania s chránenými autochónnymi druhmi hmyzu, plazov, obojživelníkov a vtákov a ich krížencami a s druhmi podľa zoznamu CITES	MP SR MŽP SR	--	I program	1998
Pripraviť podklady pre legislatívne upravenie postavenia ZOO v Slovenskej republike	MŽP SR	--	I program	2000
Rozvoj lesníckej legislatívy a vládnych opatrení v lesníctve vedúcich k splneniu záväzkov prijatých v rámci Dohovoru	MP SR	--	I program	1999
Zmena daňového systému za účelom zvýhodnenia aktivít zameraných na ochranu a trvalo udržateľné využívanie biodiverzity	MF SR	--	I program	2000
Prijať zákon NR SR o Fonde pozemkov ochrany prírody pre držbu a správu pozemkov vyčlenených vo verejnom záujme ochrany prírody	MŽP SR	--	I program	1999
Novelizácia zákona o Štátnom fonde pre životné prostredie č. 128/1991 Zb. v častiach vzťahujúcich sa na príjmovú oblasť fondu a súčasne vyčleniť v ňom priestor pre implementáciu čiastkových úloh vyplývajúcich z Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku	MŽP SR	--	I program	1999
Vývoj medzinárodne kompatibilnej legislatívy komplexného zachovania a využívania génových zdrojov	MP SR	160 000.- ŠR	I program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	14 Príprava vhodných legislatívnych nástrojov na podporu implementácie Dohovoru			
STRATEGICKÝ SMER	3 posilniť aplikáciu súčasných legislatívnych nástrojov, ktoré podporujú zachovanie biodiverzity a trvalo udržateľné využitie jej súčastí			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zo zákona uložiť povinnosť ihneď po ulovení označiť nesnímateľnou plombou každý legálne ulovený kus raticovej zveri. Plomby vydať poľovnímu hospodárovi spolu so schváleným plánom lovu	MP SR	Zdroje subjektov vykonávajúc právo poľovníctva	I program	1998
Zo zákona uložiť povinnosť vo všetkých poľovných revíroch zamestnávať platených zverozrážcov na určenú výmeru lesnej a poľovnej plochy pod gesciou OÚ	MP SR	Zdroje subjektov vykonávajúc právo poľovníctva	I program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	15 Podpora spolupráce medzi všetkými zainteresovanými subjektmi, aby sa zabránilo duplikácii činností a vytvorili sa možnosti na efektívnejšiu ochranu biodiverzity a trvalo udržateľné využívanie biologických zdrojov			
STRATEGICKÝ SMER	1 umožniť a podporiť aktívnu účasť súkromného sektora a mimovládnych organizácií pri procese plánovania na národnej, regionálnej alebo lokálnej úrovni			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Organizovať stály prezentačný seminár zameraný na podporu aktivít súkromného sektora a mimovládnych organizácií pri plánovaní na všetkých úrovniach pre trvalo udržateľné využívanie biodiverzity	MŽP SR MP SR	3 000 000.- ŠFŽP ŠR	VI program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	15 Podpora spolupráce medzi všetkými zainteresovanými subjektmi, aby sa zabránilo duplikácii činností a vytvorili sa možnosti na efektívnejšiu ochranu biodiverzity a trvalo udržateľné využívanie biologických zdrojov			
STRATEGICKÝ SMER	2 podporiť vznikajúcu poradenskú službu týkajúcu sa trvalo udržateľného rozvoja			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zriadiť metodické a informačné centrum pre obhospodarovanie lesov z hľadiska ich trvalo udržateľného rozvoja	MP SR	5 000 000.- ŠR	VI program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	15 Podpora spolupráce medzi všetkými zainteresovanými subjektmi, aby sa zabránilo duplikácii činností a vytvorili sa možnosti na efektívnejšiu ochranu biodiverzity a trvalo udržateľné využívanie biologických zdrojov			
STRATEGICKÝ SMER	3 zaviesť kompenzačné mechanizmy pre obmedzenia týkajúce sa využívania biodiverzity a biologických zdrojov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	15 Podpora spolupráce medzi všetkými zainteresovanými subjektmi, aby sa zabránilo duplikácii činností a vytvorili sa možnosti na efektívnejšiu ochranu biodiverzity a trvalo udržateľné využívanie biologických zdrojov			
STRATEGICKÝ SMER	4 vyvinúť mechanizmy na spoluprácu všetkých záujmových skupín a štruktúr, ktoré sa zapojili do procesu zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania biologických zdrojov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Rozpracovať prognosticko-hodnotiaci model pre tvorbu a implementáciu fondu manažmentu genofondu	MŽP SR	100 000.- ŠFŽP	IV program	2002

STRATEGICKÝ CIEĽ	16 Vyvinúť široko aplikovaný systém stimulujúcich opatrení na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	1 ustanoviť celoštátnu politiku pre stimulujúce opatrenia, ktoré budú podnecovať ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovanie lesníckej časti celoštátnej politiky na stimuláciu ochrany biodiverzity v lesných ekosystémoch	MP SR	200 000.- ŠR	I program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	16 Vyvinúť široko aplikovaný systém stimulujúcich opatrení na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	2 uskutočniť v čo najkratšom čase hodnotenie biologických zdrojov a oceniť ich hodnotu pre národné hospodárstvo			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovať metodiku finančného hodnotenia biodiverzity (druhovej, ekosystémovej a vnútrodruhovej) a zaviesť do praxe ako záväzný postup vyčísl'ovania ekonomickej hodnoty biodiverzity rovnocennej vo vzťahu k ostatným ekonomickým sféram	MŽP SR	2 500 000.- ŠR	I program	1998
Aktualizovať existujúce metódy oceňovania drevoprodukčnej funkcie a doplniť ich o metódy oceňovania ostatných zdrojov	MP SR MŠ SR MŽP SR	500 000.- ŠR ŠFZL	I program	2005

STRATEGICKÝ CIEĽ	16 Vyvinúť široko aplikovaný systém stimulujúcich opatrení na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	3 stanoviť hodnotu mimoprodukčných funkcií ekosystémov a finančne ju vyjadriť			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vytvoriť použiteľný systém oceňovania všetkých funkcií lesa (produkčných aj mimoprodukčných)	MP SR MŽP SR	650 000.- ŠR ŠFZL	I program	2003
Vytvoriť použiteľný systém oceňovania neprodukčných funkcií nelesných biotopov	MP SR MŽP SR	650 000.- ŠR ŠFŽP	I program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	16 Vyvinúť široko aplikovaný systém stimulujúcich opatrení na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	4 zaviesť zohľadňovanie hodnoty biologických zdrojov a mimoprodukčných funkcií ekosystémov do procesov plánovania na všetkých úrovniach			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Navrhnuť algoritmy na uplatňovanie hodnoty produkčných a verejnoprospešných funkcií vo vzorcoch efektívnosti a kvantifikácii škody na prírodnom faktore	MŠ SR MP SR MŽP SR	300 000.- ŠR	I program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	16 Vyvinúť široko aplikovaný systém stimulujúcich opatrení na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	5 navrhnuť realistické motivačné opatrenia (napr. finančné)			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Aktualizovať dotačný systém lesného hospodárstva dostatočne stimulujúci aj ochranu biodiverzity	MP SR	--	I program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	16 Vyvinúť široko aplikovaný systém stimulujúcich opatrení na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	6 ustanoviť štruktúry pre manažment motivačných opatrení na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie vrátane zabezpečenia ich poskytovania a ohodnotenia ich účinku			
ČINNOSŤ	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	16 Vyvinúť široko aplikovaný systém stimulujúcich opatrení na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	7 vyvinúť nové a dodatočné mechanizmy na poskytovanie finančných prostriedkov, pri ich vytváraní podporovať decentralizovaný prístup a zabezpečiť účasť mimovládnych sektorov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	17 Zabezpečiť, aby sa pri plánovaní využitia krajiny brali do úvahy aj princípy zachovania biodiverzity			
STRATEGICKÝ SMER	1 zabezpečiť, aby biologická diverzita vystupovala ako jeden zo základných a limitujúcich faktorov pri procesoch plánovania využitia			
ČINNOSŤ	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovať zásady, metodické pokyny a pracovné postupy na vypracovanie oblastných plánov rozvoja lesov vo vzťahu k lesným oblastiam	MP SR	1 800 000.- ŠFZL	I program	2000

Dopracovanie dokumentácie miestnych ÚSES ako súčasť projektov pozemkových úprav a územnoplánovacej dokumentácie	MŽP SR	5 000 000.- ŠR	I program	2001
---	--------	-------------------	--------------	------

STRATEGICKÝ CIEĽ	17 Zabezpečiť, aby sa pri plánovaní využitia krajiny brali do úvahy aj princípy zachovania biodiverzity			
STRATEGICKÝ SMER	2 vzájomne prepojiť procesy plánovania prebiehajúce v jednotlivých sektoroch			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	17 Zabezpečiť, aby sa pri plánovaní využitia krajiny brali do úvahy aj princípy zachovania biodiverzity			
STRATEGICKÝ SMER	3 v procese územného plánovania stanoviť záväzné environmentálne regulatívy vychádzajúce z ekologickej stability, únosnosti a zraniteľnosti			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vypracovať systém ekologických regulatívov v procese hospodársko-úpravnickeho plánovania prepojený na krajinne územné plánovanie	MP SR	400 000.- ŠFZL	I program	2000
Modelové vypracovanie projektu a realizácia výsadby nového biocentra a biokoridoru na miestnej úrovni	MŽP SR	3 000 000.- ŠR	V činnosť	2001
V procese územného plánovania líniových dopravných stavieb stanoviť záväzné environmentálne regulatívy vychádzajúce z ekologickej stability, únosnosti a zraniteľnosti	MŽP SR	1 500 000.- ŠR	I program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	17 Zabezpečiť, aby sa pri plánovaní využitia krajiny brali do úvahy aj princípy zachovania biodiverzity			
STRATEGICKÝ SMER	4 zabezpečiť význam krajnotvorby a požiadavky krajinej ekológie pri procese tvorby územnoplánovacej dokumentácie			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	17 Zabezpečiť, aby sa pri plánovaní využitia krajiny brali do úvahy aj princípy zachovania biodiverzity			
STRATEGICKÝ SMER	5 uplatňovať a využívať tradičné a historické krajinné štruktúry pri ochrane biodiverzity a modelovaní krajiny			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zaviesť finančný a dotačný režim pre zvýhodňovanie pasienkového spôsobu obhospodarovania v interakčných oblastiach s cieľom tvorby a udržiavania pasienkových biotopov	MF SR MP SR MŽP SR	1 000 000.- ročne ŠR	IV program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	17 Zabezpečiť, aby sa pri plánovaní využitia krajiny brali do úvahy aj princípy zachovania biodiverzity			
STRATEGICKÝ SMER	6 pri plánovaní obhospodarovania lesov rozpoznať a brať do úvahy hodnotné biotopy a vzácne druhy			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Definovať pracovný a technologický postup mapovania a evidencie hodnotných biotopov a vzácných druhov a zaviesť ho do praxe hospodársko-úpravníckeho plánovania ako jeho povinnú súčasť	MP SR	350 000.- ŠR	I program	2001
Zabezpečiť mapovanie tokanísk, hniezdísk a významných stanovišť lesných kurovitých vtákov a sov a ich premietnutie do plánov obhospodarovania lesov (LHP)	MŽP SR	500 000.- ŠR	IV program	2003
Spracovať generel území vyžadujúcich ochranu biotopov flóry a fauny a vytvoriť systém permanentnej aktualizácie vymedzených území do LHP	MŽP SR MP SR	1 500 000.- ŠR	IV program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	1 vytvoriť dlhodobý komplexný program pre výskum biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Pokračovanie v riešení existujúceho výskumného projektu "Zachovanie biodiverzity vybraných lesných spoločenstiev a ich integrovaná ochrana"	MP SR	30 000 000.- ŠR	I výskum	2000
---	-------	--------------------	-------------	------

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	2 zlepšiť súčasné metódy výskumu biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Rozpracovať screeningové metódy testovania genotypov na toleranciu voči abiotickým stresom	MP SR	900 000.- ŠR	III program	1999
Hodnotenie odolnosti genetických zdrojov hlavných poľnohospodárskych plodín voči vybraným chorobám	MP SR	700 000.- ročne ŠR	I program	2010
Štúdium biodiverzity na molekulovej úrovni - taxonomický výskum metódami molekulovej biológie	SAV	5 000 000.- ŠR	I výskum	2010
Determinačný kľúč flóry Slovenska	SAV	3 000 000.- ŠR	I program	2003
Výskum genetickej podmienenosti vnímavosti semien voči patogénom z pohľadu dopadu na biodiverzitu	MP SR	2 000 000.- ŠR	III výskum	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	3 uviesť nové metódy ohodnocovania stavu biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vývoj a aplikácie molekulárnych techník analýzy biodiverzity	MP SR	470 000.- ročne ŠR	III program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	4 posilniť výskum ekosystémov a mikrobiologický výskum			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Výskum stavu biodiverzity mikroorganizmov pomocou metód molekulárnej biológie	SAV	6 000 000.- ŠR	I výskum	2003
Výskum pôdnych mikrobiálnych spoločenstiev nenarušených ekosystémov	SAV	1 700 000.- ŠR	I výskum	2003
Výskum vplyvu hospodársky významných a taxonomických skupín hmyzu a húb na biodiverzitu hlavných hospodárskych drevín	MP SR	12 000 000.- ŠR	IV výskum	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	5 posilniť výskum v oblasti populačnej biológie vo všetkých jej aspektoch			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Experimentálne overiť tepelnú kultiváciu rastlín namiesto chemickej ochrany	MŽP SR	150 000.- ŠR	IV výskum	1999
Štúdium populačnej ekológie rizikových druhov organizmov	MŠ SR	5 000 000.- ŠR	IV výskum	2003
Výskum základných princípov klonálneho hospodárstva lesných drevín a ich spoločenstiev	MP SR	5 000 000.- ŠR	IV výskum	2003
Realizácia výskumu populácií lesných drevín a ich spoločenstiev	MP SR	6 000 000.- ŠR	IV výskum	2003
Štúdium populačnej ekológie ohrozených druhov vybraných vyšších rastlín flóry	MŠ SR MŽP SR	1 300 000.- ŠR	IV výskum	2008

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	6 pri výskume biodiverzity vziať do úvahy aj faktor klimatických zmien			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
V rámci VTP zabezpečiť riešenie Národného klimatického programu pre sektor lesného hospodárstva	MŽP SR	500 000.- ŠR	IV program	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	7 vytvoriť systém opatrení, ktoré budú regulovať experimenty na jednotlivých zložkách biodiverzity, obzvlášť na zvieratách			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	8 posilniť vo výskume tú oblasť, ktorá sa zaoberá odhadom potenciál-neho rizika pri vypustení geneticky pozmenených jedincov do prírody			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	18 Podpora výskumu orientovaného na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využitie			
STRATEGICKÝ SMER	9 podporiť spoluúčasť na medzinárodných výskumných projektoch			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Fytopatologické testy súboru genotypov ozimnej pšenice voči vybraným hubovým chorobám (septoriózy) v rôznych štátoch Európy	MP SR	200 000.- ročne ŠR	III výskum	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	19 Podpora vytvárania ľudských aj inštitucionálnych kapacít na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	1 posilniť súčasnú kapacitu inštitúcií zapojených do riadenia, výskumu a monitoringu biodiverzity, najmä tých, ktoré pracujú v podmienkach			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
V Prírodovednom múzeu SNM vybudovať elektronickú dokumentáciu hmotných dokladov vývoja a stavu prírody a položiť základ pre Národnú databázu zbierok biodiverzity Slovenska	MK SR	2 400 000.- ŠR ŠFK Pro Slovakia	II program	2002
Vo vybraných prírodovedných a krajinných múzeách podporiť programy pre budovanie porovnávacích herbárových materiálov miestnych druhov rastlín a ohrozených a chránených druhov	MK SR	4 700 000.- ŠR	II program	2007

Vytvorenie Národného centra dokumentácie (druhovej a ekosystémovej) s akcentom na plánovitý odber a dokumentáciu ohrozených zložiek biodiverzity na Slovensku pri PM SNM	MK SR MŽP SR	2 000 000.- ŠR	II činnosť	2002
Zriaďiť výskumné centrum ochrany prírody pre koordináciu monitoringu bioty (biodiverzity) a stabilizáciu ekologickej siete ochrany prírody	MŽP SR	3 000 000.- ŠR	II činnosť	1999
Inštitucionálne dobudovať Správu NP SR včlenením území CHKO a zabezpečením jednotného prístupu k riadeniu a ochrane veľkoplošných chránených území	MŽP SR	200 000.- ŠR	I činnosť	1999
V rámci súčasnej organizácie miestnej štátnej správy zriaďiť funkciu osobitných regionálnych korešpondentov pre životné prostredie na KÚ a OÚ	MŽP SR MV SR	2 000 000.- ŠR	I činnosť	1999
Dobudovanie inšpekcie ochrany prírody a krajiny v rámci SIŽP so zvýšeným zreteľom na sledovanie problematiky biodiverzity	MŽP SR	10 000 000.- ŠR	I činnosť	2003
Vypracovanie manuálov - kľúčov na určovanie pôvodných a exotických chránených druhov rastlín a živočíchov pre potreby kontrolnej činnosti SIŽP	MŽP SR	250 000.- ŠR	I program	2001

STRATEGICKÝ CIEĽ	19 Podpora vytvárania ľudských aj inštitucionálnych kapacít na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	2 podnietiť spoluprácu medzi jednotlivými inštitúciami v záujme			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	19 Podpora vytvárania ľudských aj inštitucionálnych kapacít na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	3 prijať príslušné regulačné a administratívne opatrenia, ktoré by zabezpečili rovnocennú spoluúčasť neštátnych zložiek vo výskume a			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	19 Podpora vytvárania ľudských aj inštitucionálnych kapacít na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	4 posilniť kapacity mimovládnych neziskových organizácií zaoberajúcich sa problémami ochrany biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vytvoriť osobitný program malých grantov pre projekty MVO, ktoré sa zaoberajú ochranou biodiverzity	MŽP SR	5 000 000.- ročne ŠR ŠFŽP	IV program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	19 Podpora vytvárania ľudských aj inštitucionálnych kapacít na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	5 vytvoriť podmienky na štúdium a školenia expertov, ktorí by boli schopní realizovať inventarizáciu, vrátane taxonómov, biosystematikov, ekológov zaoberajúcich sa populáciami aj spoločenstvami a iných			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	19 Podpora vytvárania ľudských aj inštitucionálnych kapacít na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	6 udržať a zvýšiť kapacitu vedeckých inštitúcií, ktoré sa venujú opisu, klasifikácii a zberu jednotlivých rastlinných a živočíšnych druhov, rovnako ako podporiť ich možnosti šírenia nových údajov a informácií			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Realizovať obrazovú databázu genetických zdrojov rastlín	MP SR	500 000.- ročne ŠR	VI program	2010
Posilniť arboréta Borová Hora, Mlyňany a LVV Banská Štiavnica za účelom zvýšenia kapacity pri ochrane flóry ex-situ	MŠ SR MP SR	6 000 000.- ŠR	IV činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	20 Podpora všetkých foriem výchovy a rastu uvedomenia si dôležitosti zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania jej zložiek			
STRATEGICKÝ SMER	1 podporiť koordináciu výchovných programov organizovaných rôznymi zložkami univerzít, výskumných ústavov, štátnych, regio-nálnych aj lokálnych agentúr, spolu s neštátnymi, poľnohospodárskymi a priemyselnými organizáciami			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
BIODIVERSITAS SLOVACA -zborník vedeckých a odborných štúdií	MŠ SR MK SR	200 000.- ročne ŠR	IV činnosť	1997
DEDIČSTVO OTCOV - celoslovenská súťaž pre mládež s cieľom ochrany biodiverzity	MŠ SR MP SR MK SR	600 000.- ročne ŠR	IV činnosť	1998
PAMÄTNÉ STROMY - katalóg s obrazovou dokumentáciou	MŽP SR MK SR	300 000.- ročne ŠR	IV činnosť	1998
Vytvoriť priestor na prezentáciu MVO v oblasti ochrany biodiverzity vo verejnoprávnych médiách	MK SR	--	IV program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	20 Podpora všetkých foriem výchovy a rastu uvedomenia si dôležitosti zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania jej zložiek			
STRATEGICKÝ SMER	2 rozvinúť efektívnu komunikáciu a výmenu informácií medzi vzdelávacími inštitúciami a jednotlivcami zapojenými do biodiverzitého vzdelávania			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vytvorenie edičného pracoviska na vydávanie publikácií o biodiverzite	MŽP SR	500 000.- ročne ŠR	IV činnosť	2003
Aktualizovať a vydať sprievodcu Lesníckym arborétom Kysihýbel v Banskej Štiavnici, pre potreby vzdelávania odborníkov i širokej verejnosti	MP SR	500 000.- ŠR	IV činnosť	2003

Založenie a vydávanie periodika rezortu MŽP SR na trvalú propagáciu ochrany a trvalo udržateľného využívania biodiverzity	MŽP SR	10 000 000.- ŠR	IV činnosť	2010
---	--------	--------------------	---------------	------

STRATEGICKÝ CIEĽ	20 Podpora všetkých foriem výchovy a rastu uvedomenia si dôležitosti zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania jej zložiek			
STRATEGICKÝ SMER	3 rozvinúť nové programy školení zameraných na biodiverzitu pre rôzne sektory a administratívne úrovne			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zabezpečiť pravidelné školenia zamestnancov colných orgánov o výkone a spolupráci pri zabezpečovaní CITES	MŽP SR MF SR	60 000.- ročne ŠR	VI činnosť	2010
Technicky pripraviť školenia biodiverzity v oblasti lesníctva a realizovať školenia biodiverzity v oblasti lesníctva a poľovníctva	MP SR	1 500 000.- ŠFZL	VI	2005
Vypracovať študijné texty: "Agrodiverzita lúčnych porastov"	MŠ SR	10 000.- ŠR	VI činnosť	1998
Vypracovať študijné texty: "Fytodiverzita ruderálnych plôch"	MŠ SR	10 000.- ŠR	VI činnosť	2000
Organizovanie kurzov a spracovať študijné texty "Fytodiverzita trávnych porastov"	MŠ SR	200 000.- ŠR	VI činnosť	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	20 Podpora všetkých foriem výchovy a rastu uvedomenia si dôležitosti zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania jej zložiek			
STRATEGICKÝ SMER	4 ponúknuť súkromným užívateľom pôdy možnosť školenia o ekologickom spravovaní ich pozemkov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Tematicky pripraviť školenia pre súkromných vlastníkov lesov o ekologickom obhospodarovaní lesnej pôdy a realizácia týchto školení	MP SR MŽP SR	1 300 000.- ŠFZL	VI program	2010
Podpora vzdelávania verejnosti v oblasti využitia permakultúr	MŠ SR	500 000.- ŠR	VI program	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	20 Podpora všetkých foriem výchovy a rastu uvedomenia si dôležitosti zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania jej zložiek			
STRATEGICKÝ SMER	5 podporiť používanie nových výchovných prostriedkov vrátane tých, ktoré umožňujú diaľkové štúdium			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Dištančné vzdelávanie v oblasti ochrany biodiverzity	MŠ SR	400 000.- ročne ŠR	VI program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	20 Podpora všetkých foriem výchovy a rastu uvedomenia si dôležitosti zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania jej zložiek			
STRATEGICKÝ SMER	6 založiť a udržiavať výchovné a informačné centrá a náučné chodníky			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vybudovať trvalú reprezentačnú expozíciu biodiverzity Slovenska - ekosystémy, významné spoločenstvá a druhy Západných Karpát na PM SNM a zabezpečiť jej propagáciu a významný edukačný prínos	MK SR MŽP SR	12 000 000.- ŠR	VI činnosť	2006
Vybudovať celoslovenské informačné stredisko o stave a ochrane biodiverzity Slovenska pri PM SNM a zabezpečiť jeho využívanie pre odbornú a laickú verejnosť	MK SR MŽP SR	4 000 000.- ŠR	VI činnosť	2005
Vybudovať informačné a výchovné stredisko ochrany prírody v Devíne so zameraním na záplavové územie Moravy a trilatelárny koncept ochrany územia s prepojením na obdobné strediská v Mikulove (ČR) a Marchegu (Rakúsko)	MŽP SR	7 000 000.- ŠR	VI činnosť	2001
Vybudovať verejné pozorovacie stanovište (pozorovaciu vežu) a informačné tabule na Hrhovských rybníkoch	MŽP SR	250 000.- ŠFŽP	VI činnosť	2000
Dobudovanie náučného chodníka Niva Moravy	MŽP SR	300 000.- ŠFŽP	VI činnosť	2003
Spracovať projekty výchovných a informačných centier v lesoparkoch a arborétach	MP SR	500 000.- ŠR	VI činnosť	2000
Realizovať výstavbu náučných chodníkov v lesoparkoch a arborétach	MP SR	5 000 000.- ŠR	VI činnosť	2003

Vybudovať centrá environmentálnej výchovy a informačných stredísk v 7 lokalitách zaradených do zoznamu Ramsarských lokalít	MŽP SR	5 00 000.- ŠR	VI činnosť	2003
Prehodnotiť súčasnú sieť náučných chodníkov a lokalít a zabezpečiť ich obnovu a permanentnú údržbu	MŽP SR	2 000 000.- ŠFŽP ŠR	VI činnosť	2003
Vybudovanie náučného chodníka Detva - Kalamárka	MŽP SR	60 000.- ŠFŽP	VI činnosť	2003
Vybudovanie náučného chodníka Kostná dolina	MŽP SR	50 000.- ŠFŽP	VI činnosť	2003
Vybudovanie náučného chodníka Plavecký kras	MŽP SR	60 000.- ŠFŽP	VI činnosť	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	20 Podpora všetkých foriem výchovy a rastu uvedomenia si dôležitosti zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania jej zložiek			
STRATEGICKÝ SMER	7 zaviesť do výchovy etické aspekty zachovania a trvalo udržateľného využívania biodiverzity a včleniť problémy biologickej diverzity do školských osnov na všetkých úrovniach škôl, počnúc škôlkami cez základné a stredné školy až po univerzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vytvoriť databázy pre strategické plodiny využitím biochemických parametrov (finger-printov)	MP SR	200 000.- ročne ŠR	III program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	20 Podpora všetkých foriem výchovy a rastu uvedomenia si dôležitosti zachovania biodiverzity a trvalo udržateľného využívania jej zložiek			
STRATEGICKÝ SMER	8 posilniť výchovu učiteľov tak, aby dokázali sami presadiť ekologickú výchovu a venovať sa v rámci vyučovania problémom biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	21 Posilnenie uplatňovania princípov ochrany biodiverzity v procese posudzovania vplyvov činností na životné prostredie			
STRATEGICKÝ SMER	1 zabezpečiť aktívnu účasť verejnosti na procese posudzovania vplyvov činností na životné prostredie			

POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zabezpečiť aktívnu účasť verejnosti na procese posudzovania rozvoja diaľničnej siete na životné prostredie	MŽP SR	1 000 000.- ročne ŠR	VI program	2003
Podpora občianskeho monitoringu - spolupráca so školami, miestnymi samosprávami	MŽP SR	2 000 000.- ŠR	VI program	2003
Vypracovať systém ekonomického oceňovania hodnôt a funkcií biodiverzity a implementovať ho do procesu EIA	MŽP SR	180 000.- ŠFŽP	IV program	1999
Požadovať náhradnú výsadbu nelesnej drevinnej vegetácie v rozsahu zabezpečujúcom ekologické funkcie odstránenej vegetácie	MŽP SR	--	V činnosť	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	21 Posilnenie uplatňovania princípov ochrany biodiverzity v procese posudzovania vplyvov činností na životné prostredie			
STRATEGICKÝ SMER	2 posudzovanie vplyvov činností na životné prostredie musí byť objektívne a zabezpečené s požadovanou odbornou zodpovednosťou			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vytvorenie a prevádzkovanie expertného systému hodnotenia antropologických vplyvov na biodiverzitu lesných eko-systémov	MP SR	500 000.- ŠFZL	III program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	22 Ustanovenie celoštátneho mechanizmu "clearing- house" vzťahujúceho sa na biodiverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	1 rozvíjať ďalej koncepciu celoštátneho mechanizmu "clearing-house", ktorý zahŕňa prístup k informáciám a ich výmenu a zároveň ochranu pred zneužitím			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zhodnotiť uplatnenie zákona o prístupe k informáciám o stave životného prostredia	MŽP SR	--	I program	2003
V Rezortnom informačnom systéme ŽP SR (RISŽP) definovať biodiverzitu ako najvyššie hodnotiace kritérium kvality životného prostredia	MŽP SR	--	I program	1999
Zabezpečiť v RISŽP spracovanie informácií umožňujúcich hodnotenie ŽP z hľadiska satelitných účtov ŽP	MŽP SR	120 000.- ŠR	I program	1999
Zabezpečiť prístup k informáciám z Informačného systému výskumu a vývoja	ÚSRSVT MŠ SR	--	I program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	22 Ustanovenie celoštátneho mechanizmu "clearing- house" vzťahujúceho sa na biodiverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	2 určiť rozsah informácií pre výmenu vrátane výsledkov vedeckého, technického a socio-ekonomického výskumu, informácií o špeciálnych prehľadoch a tradičných znalostiach			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Budovanie metainformačných systémov v požadovaných oblastiach	MŽP SR v spolupráci s organizáciami podľa vzniku informácií	1 350 000.- ŠR	I činnosť	2005
Definovanie rozsahu informácií pre výmenu diferencovane podľa cieľového odberateľa formou filtrácie	MŽP SR v spolupráci s organizáciami podľa vzniku informácií	--	I činnosť	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	22 Ustanovenie celoštátneho mechanizmu "clearing- house" vzťahujúceho sa na biodiverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	3 identifikovať medzery v informáciách			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Prehodnocovať prístupové práva k informáciám s následným vplyvom na ich filtráciu	MŽP SR	--	I program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	22 Ustanovenie celoštátneho mechanizmu "clearing- house" vzťahujúceho sa na biodiverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	4 vyvinúť vhodné opatrenia, ktoré umožnia prístup k informáciám tomu, koho sa môžu dotýkať			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Dobudovať a priebežne aktualizovať http stránku Strediska ČMS Lesy	MP SR	50 000.- ŠFZL	VI program	1999
Navrhnuť dynamický model toku informácií ako jedného zo základných nástrojov "clearing-house" mechanizmu	MŽP SR	175 000.- ŠR	I program	1999
Analyzovanie modelu prostredníctvom špeciálneho programového vybavenia	MŽP SR	--	I program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	22 Ustanovenie celoštátneho mechanizmu "clearing- house" vzťahujúceho sa na biodiverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	5 posilniť databázy o biodiverzite, najmä databanku fauny Slovenska			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	22 Ustanovenie celoštátneho mechanizmu "clearing - house" vzťahujúceho sa na biodiverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	6 vyplniť medzery v databázach o biodiverzite založením nových, ako sú databanka flóry a databanka mikroorganizmov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vytvoriť databázu plodín genetických zdrojov v tvare navrhovanom FAO	MP SR	50 000.- ročne ŠR	II program	1999
Národná databáza flóry a vegetácie Slovenska	SAV	300 000.- ŠR	II výskum	2010
Vytvorenie databázy trvalých trávnatých porastov a netradičných krmovín	MP SR	500 000.- ŠR	II program	2005

STRATEGICKÝ CIEĽ	22 Ustanovenie celoštátneho mechanizmu "clearing - house" vzťahujúceho sa na biodiverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	7 zaviesť využitie nových technológií v manažmente dát			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
V náväznosti na zavedený systém spracovania a poskytovania údajov sledovať jeho vývoj a zabezpečiť jeho inováciu formou jeho update a upgrade	MŽP SR	750 000.- ŠR	II program	2010
Postupne zjednocovanie používaných systémov s cieľom zabezpečenia dynamickejšej výmeny informácií	MŽP SR	--	II program	2010
Databáza - FLOREX uchovávaných druhov botanických záhrad a arborét	MŠ SR	870 000.- ŠR	II program	2000
PAMÄTNÉ STROMY SLOVENSKA - databáza na CD ROM s obrazovou dokumentáciou	MŠ SR	950 000.- ŠR	II činnosť	2002

STRATEGICKÝ CIEĽ	22 Ustanovenie celoštátneho mechanizmu "clearing - house" vzťahujúceho sa na biodiverzitu			
STRATEGICKÝ SMER	8 uľahčiť repatriáciu informácií			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Zabezpečiť na národnej a medzinárodnej úrovni prístup k zahraničným informáciám	MŽP SR	--	VI program	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	23 Na národnej úrovni posilniť finančné mechanizmy na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	1 zabezpečiť zvýšenie investícií do projektov na zachovanie biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie, najmä pokiaľ ide o aktivity snažiace sa o obnovu biologickej diverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vytvorenie špeciálneho dotačného programu pre poľnohospodárstvo v chránených územiach v súlade s ich manažmentovým plánom	MP SR	50 000 000.- ŠR	IV program	2010
Vytvorenie špeciálneho dotačného programu pre tradičné pasienkárstvo v podhorských a horských oblastiach s prihliadnutím k ich ekologickej únosnosti	MP SR	50 000 000.- ŠR	IV program	1999

STRATEGICKÝ CIEĽ	23 Na národnej úrovni posilniť finančné mechanizmy na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	2 podporovať smerovanie investícií aj cez súkromný sektor			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	23 Na národnej úrovni posilniť finančné mechanizmy na ochranu biodiverzity a jej trvalo udržateľné využívanie			
STRATEGICKÝ SMER	3 podporiť zakladanie obecných fondov na rozvoj a ochranu biodiverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Novelizáciou príslušných predpisov zaviesť cenovú reguláciu pre zníženie koncentrácie návštevnosti citlivých území a získané finančné prostriedky využiť pre nápravné opatrenia v mieste ich pôvodu	MŽP SR	--	I program	2002
Vyčleniť v štátnom rozpočte účelovo viazané prostriedky na výkup neštátnych pozemkov v chránených územiach do Fondu pozemkov chránených území	MŽP SR MF SR	2 000 000.- ročne ŠR ŠFŽP	IV program	2010

IV. Medzinárodná spolupráca

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	1 podporovať účasť na technickej a vedeckej spolupráci s ostatnými členskými krajinami Dohovoru			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
V rámci programu OSN FAO ESCORENA účasť v sieti organizácií a práca v programe ECH/G - IPGRI Rím	MP SR	50 000.- ročne ŠR	VI program	2010
Multilaterálny výskumný projekt zameraný na výskum zachovania biodiverzity v lesoch strednej Európy, financovaný zo zdrojov PHARE	MŽP SR	40 000 000.- ŠR	VI výskum	2003
Účasť na medzinárodných aktivitách súvisiacich s implementáciou "Dohovoru" v oblasti lesníctva	MP SR	500 000.- ŠR	III výskum	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	2 zapájať sa aktívne do všetkých regionálnych iniciatív, ktoré súvisia s ochranou biodiverzity a trvalo udržateľným využívaním jej zložiek, predovšetkým do implementácie Pan-Európskej stratégie biologickej a krajinskej diverzity			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Vyhodnotenie záväzkov z medzi-národných dohovorov zastrešených Dohovorom o biologickej diverzite - o ochrane migrujúcich živočíchov, o ochrane európskej voľnej prírody a prírodných stanovišť, Ramsarského dohovoru a CITES (Washingtonského dohovoru)	MŽP SR	500 000.- ŠR	I činnosť	1999
Podieľanie sa na zosúladení úloh vyplývajúcich z "Dohovoru" pre lesníctvo s úlohami prijatými Konferenciami ministrov o ochrane lesov v Európe (Strasburg 1990, Helsinky 1993, a perspektívne Lisabon 1998)	MP SR	1 000 000.- ŠR	I činnosť	2000

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	3 posilniť spoluprácu v ochrane in-situ s okolitými krajinami, medziiným zriaďovaním nových bilaterálnych a trilaterálnych chránených území a implementáciou spoločných programov záchrany alebo reintrodukcie druhov			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	4 posilniť prepojenie so zložkami, ktoré sú zodpovedné za implementáciu Dohovoru a s ním súvisiacich dohovorov v iných krajinách			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Implementácia rezolúcie H2 prijatej Konferenciou ministrov o ochrane lesov v Európe (Helsinki 1993) o ochrane biodiverzity v európskych lesoch na podmienky Slovenska	MP SR	2 500 000.- ŠR	I činnosť	2003

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	5 podporovať spoluprácu so zariadeniami na ochranu biodiverzity ex-situ v iných, predovšetkým susedných krajinách			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA
Spolupráca génových bánk v stredoeurópskom regióne	MP SR	40 000.- ročne ŠR	I činnosť	2010

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	6 prispieť k príprave protokolu o biotechnologickej bezpečnosti			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

--	--	--	--	--

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	7 umožniť a podporovať transfer technológií na medzinárodnej úrovni			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	8 podporovať výmenu informácií v rámci mechanizmu "clearing-house"			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

STRATEGICKÝ CIEĽ	24 Spolupráca pri implementácii Dohovoru na regionálnej i medzinárodnej úrovni			
STRATEGICKÝ SMER	9 podporovať poskytovanie technickej pomoci rozvojovým krajinám			
POŽADOVANÉ ÚLOHY	GESTOR A ODBERATEĽ	OČAKÁVANÉ NÁKLADY A ZDROJE	PRIORITA A NÁSTROJ	TERMÍN UKONČENIA

Dohovor o biologickej diverzite
Národná stratégia ochrany biodiverzity na Slovensku

FORMULÁR

hodnotenia priebehu realizácie úloh

Akčného plánu pre implementáciu Národnej stratégie ochrany biodiverzity na Slovensku

pre obdobie rokov 1998 - 2010

Národný sekretariát Dohovoru o biologickej diverzite
Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
B r a t i s l a v a

GESTOR :

ODBERATEĽ :

DÁTUM :

STRATEGICKÝ CIEĽ :					
STRATEGICKÝ SMER :					
ÚLOHA	časový faktor	vecný faktor	faktor odborných kapacít	faktor zdrojov a nákladov %	doplňkové informácie

Použité skratky:

MŽP SR	Ministerstvo životného prostredia SR
MP SR	Ministerstvo pôdohospodárstva SR
MK SR	Ministerstvo kultúry SR
MH SR	Ministerstvo hospodárstva SR
MDPT SR	Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií SR
MŠ SR	Ministerstvo školstva SR
MO SR	Ministerstvo obrany SR
ÚRSVT SR	Úrad pre stratégiu rozvoja spoločnosti, vedy a techniky SR
ÚGKK SR	Úrad geodézie, kartografie a katastra SR
KÚ	Krajský úrad
OÚ	Okresný úrad
SAV	Slovenská akadémia vied
ŠR	štátny rozpočet
ŠFŽP	Štátny fond životného prostredia
ŠFCH	Štátny fond cestného hospodárstva
ŠFZL	Štátny fond zveľadovania lesa
ŠFRR	Štátny fond rozvoja rekreácie
VVP	Vojenský výcvikový priestor
ČOV	Čistiareň odpadových vôd
ÚSES, RÚSES, MÚSES	Územný systém ekologickej stability, regionálny (R), miestny (M)
NPR, PR	národná prírodná rezervácia, prírodná rezervácia
PP	prírodná pamiatka
CHA	chránený areál
CHKO, NP	chránená krajinná oblasť, národný park
LHP	Lesný hospodársky plán
EIA	hodnotenie vplyvov na životné prostredie
CITES	Dohovor o medzinárodnom obchode s ohrozenými druhmi voľne žijúcich živočíchov a rastlín
VTP	vedecko-technický projekt
PZZ	pohotovostné záchranné zariadenie
BOL	biologická ochrana letísk
ZOO	zoologická záhrada
BZ	botanická záhrada
VD	vodné dielo
ČMS	čiastkový monitorovací systém
IS	informačný systém
TANAP	Tatranský národný park
PIENAP	Pieninský národný park
OSN	Organizácia spojených národov
FAO	Program OSN pre výživu a poľnohospodárstvo
PHARE	Program Komisie Európskych spoločenstiev pre ekonomickú reštrukturalizáciu
IUCN	Svetová únia ochrany prírody
RISŽP	Rezortný informačný systém životného prostredia
PFUK	Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského, Bratislava
SPU	Slovenská poľnohospodárska univerzita, Nitra
UPJŠ	Univerzity P. J. Šafárika, Banská Bystrica
PM SNM	Prírodovedecké múzeum, Slovenské národné múzeum, Bratislava