

»

Rek.vyhlášky 24/2003 Z.z.

(ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny)

Autor: Ministerstvo životného prostredia SR

Platnosť od: 31.1.2003

Účinnosť od: 15.6.2011

Účinnosť do: 31.12.2014

Uverejnené v Zbierke zákonov č. 13/2003 strana 162

NA ZÁKLADE:

[543/2002 Z.z.](#)

§7 ods. 7, §17 ods. 2, §24 ods. 22, §33 ods. 1 a 5, §34 ods. 8,

§35 ods. 4 a 9, §36 ods. 2, §41 ods. 15, §42 ods. 15, §43 ods. 5, §47 ods. 10, §51 ods. 8, §52 ods. 5, §54 ods. 23, §55 ods. 9, §56 ods. 7, §72 ods. 9, §74 ods. 5, §80 ods. 2, §95 ods. 5, §97 ods. 1, §100 ods. 4;

ZMENY HLADAJTE V PREDPISOCH:

[492/2006 Z.z.](#)

[638/2007 Z.z.](#)

[579/2008 Z.z.](#)

OBLASŤ: Právo životného prostredia

POZNÁMKA:

Účinnosť s výnimkou - [§9 ods. 1 písm. a) bod 14 nadobúda účinnosť dňom nadobudnutia platnosti zmluvy o pristúpení SR k EÚ a súčasne bod 9 týmto dňom účinnosť stráca];

24/2003 Z.z.

VYHLÁŠKA

Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky

z 9. januára 2003,

ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny

Zmena:492/2006 Z. z. s účinnosťou od 1.septembra 2006

Zmena:638/2007 Z. z. s účinnosťou od 15.januára 2008

Zmena:579/2008 Z. z. s účinnosťou od 1.januára 2009

[Zmena:173/2011 Z. z. s účinnosťou od 15.júna 2011](#)

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len "ministerstvo") podľa § 7 ods. 8, § 17 ods. 2, § 24 ods. 22, § 33 ods. 1 a 5, § 34 ods. 4, § 35 ods. 5 a 9, § 36 ods. 2, § 41 ods. 15, § 42 ods. 15, § 43 ods. 5, § 47

ods. 10, § 51 ods. 8, § 52 ods. 5, § 54 ods. 23, § 55 ods. 9, § 56 ods. 8, § 72 ods. 9, § 74 ods. 5, § 80 ods. 2, § 95 ods. 4, § 97 ods. 1 a § 100 ods. 4 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny (ďalej len "zákon") a po dohode s Ministerstvom pôdohospodárstva Slovenskej republiky podľa § 6 ods. 3, § 7 ods. 2 a § 37 zákona ustanovuje:

§ 1

Zoznam biotopov európskeho významu, biotopov národného významu a prioritných biotopov (k § 6 ods. 3 zákona)

Zoznam biotopov európskeho významu, biotopov národného významu a prioritných biotopov je uvedený v prílohe č. 1.

§ 2

Zoznam invázičných druhov a spôsoby ich odstraňovania (k § 7 ods. 8 zákona)

Zoznam invázičných druhov a spôsoby ich odstraňovania sú uvedené v prílohe č. 2.

§ 3

Zoznam nepôvodných druhov, ktoré sa môžu rozširovať za hranicami zastavaného územia obce (k § 7 ods. 2 zákona)

Zoznam nepôvodných druhov, ktoré sa môžu rozširovať za hranicami zastavaného územia obce, je uvedený v prílohe č. 3.

§ 4

Zoznam druhov európskeho významu, druhov národného významu, druhov vtákov a prioritných druhov, na ktorých ochranu sa vyhlasujú chránené územia (k § 17 ods. 2 zákona)

Zoznam druhov európskeho významu, druhov národného významu, druhov vtákov a prioritných druhov, na ktorých ochranu sa vyhlasujú chránené územia, je uvedený v prílohe č. 4.

§ 5

Zoznam chránených rastlín a chránených živočíchov (k § 33 ods. 1 a 5 zákona)

(1) Zoznam chránených rastlín je uvedený v prílohe č. 5.

(2) Zoznam chránených živočíchov je uvedený v prílohe č. 6.

§ 6

Zoznam druhov vtákov, na ktoré sa nevzťahujú

vybrané zákazy druhovej ochrany
(k § 35 ods. 5 zákona)

Zoznam druhov vtákov, ktoré sa môžu držať, predávať, vymieňať, prepravovať s cieľom predaja alebo výmeny alebo ponúkať na predaj alebo výmenu, ak boli nadobudnuté v súlade so zákonom, je uvedený v prílohe č. 8.

§ 7

Podrobnosti o druhovej ochrane chránených rastlín
(k § 34 ods. 4 zákona)

(1) Základom ochrany pôvodných druhov chránených rastlín je komplexná ochrana ich biotopu a bezprostredného okolia. Za bezprostredné okolie rastliny sa považuje taký priestor, ktorý utvára základné podmienky na jej existenciu a do ktorého sa nemôže zasahovať bez toho, aby rastlina na takýto zásah nereagovala.

(2) Ochrana chránených rastlín zahŕňa

- a) živé jedince a ich vývinové štádiá v prírodných populáciách a v zariadeniach uvedených v § 45 ods. 1 písm. a), b) a e) zákona,
- b) odumreté jedince, ich nadzemné a podzemné časti, najmä herbárové položky, preparáty rias a húb, sušené čajové drogy a iné jedince rastlín, ktorých nadzemné alebo podzemné časti boli v pôvodnom neopracovanom stave bez ich podstatnej zmeny použité najmä na účely výroby úžitkových umeleckých predmetov alebo destilátov,
- c) ochranu ich prirodzených a účelovo vytvorených biotopov,
- d) ochranu pred nepovoleným nakladaním s nimi, 2)
- e) opatrenia starostlivosti o populácie chránených rastlín a ich biotopy, najmä vytváranie vhodných podmienok na život chránených rastlín a navrátenie vymiznutých chránených rastlín do ich biotopov.

§ 8

Podrobnosti o druhovej ochrane chránených živočíchov, o evidencii chorých, poranených, poškodených, uhynutých a náhodne odchytených alebo usmrtených chránených živočíchov a zoznam vybraných druhov chránených živočíchov, ktorých úhyn sa preukazuje
(k § 35 ods. 9 zákona)

(1) Základom ochrany pôvodných druhov chránených živočíchov je ochrana ich jedincov v prirodzených biotopoch, najmä v bezprostrednom okolí miest ich rozmnožovania, zimného spánku, zhromažďovania sa. Za bezprostredné okolie sa považuje taký priestor, do ktorého zásah môže mať negatívny vplyv na ďalšiu existenciu živočícha.

(2) Ochrana chránených živočíchov zahŕňa

- a) živé jedince a ich vývinové štádiá v prírodných populáciách a v zariadeniach uvedených v § 44 a § 45 ods. 1 písm. c) až e) zákona,
- b) uhynuté a preparované jedince,
- c) ochranu ich prirodzených a účelovo vytvorených biotopov,
- d) ochranu pred nepovoleným nakladaním s nimi, 2)
- e) opatrenia starostlivosti o populácie chránených živočíchov a ich biotopy, najmä vytváranie vhodných podmienok na život chránených živočíchov, navrátenie vymiznutých chránených živočíchov do ich biotopov.

(3) Evidencia podľa § 35 ods. 6 zákona obsahuje

- a) vedecké meno chráneného druhu živočícha,
- b) počet jedincov,
- c) pohlavie a vek jedinca a údaje o jeho nezameniteľnom označení, ak sú známe,

- d) stav jedinca a jeho zranenia pri nájdení,
- e) dátum, čas a miesto nálezu s jeho bližším určením, najmä s uvedením katastrálneho územia,
- f) opis situácie, ako k nálezu došlo,
- g) údaje o nakladaní s jedincom od jeho nájdenia po odovzdanie, najmä údaje o kŕmení, o podávaní liekov,
- h) opis činnosti, pri ktorej došlo k poraneniu, **poškodeniu, úhynu alebo náhodnému odchytu alebo usmrteniu** jedinca, ak je známy,
- i) predpokladaná príčina poranenia, **poškodenia, úhynu alebo náhodného odchytu alebo usmrtenia**,
- j) meno, priezvisko a trvalý pobyt nahlasujúcej osoby a telefonický kontakt na ňu,
- k) dátum a miesto odovzdania jedinca jeho vlastníkovi vrátane identifikačných údajov o ňom,
- l) údaje o určení ďalšieho nakladania s jedincom.

(4) Preukazovanie úhynu spôsobom uvedeným v § 35 ods. 7 zákona sa vzťahuje na plazy, vtáky a cicavce okrem jedincov v rehabilitácii v chovných staniach alebo rehabilitačných staniach, ktorá trvá najviac tri mesiace.

§ 9

Zoznam zakázaných metód a prostriedkov odchytu a usmrcovania chránených živočíchov (k § 36 ods. 2 zákona)

(1) Zakázanými metódami a prostriedkami odchytu a usmrcovania chránených živočíchov sú pre

a) vtáky a cicavce

1. oká, háčiky, háky a čeľusťové pasce,
2. odchyt vtákov na lep a do pascí,
3. používanie slepých alebo inak zmrzačených živočíchov, ktoré slúžia ako návnada,
4. magnetofóny a iné nosiče zvuku,
5. elektrické alebo elektronické prístroje schopné zabíjať alebo omráčiť,
6. umelé svetelné zdroje, zrkadlá a iné osľňujúce prostriedky, prístroje na osvetľovanie cieľov,
7. zameriavacie prístroje na nočné strieľanie s elektronickým zväčšením obrazu alebo na prevrátenie obrazu a ďalšie podobné zariadenia umožňujúce strelbu v noci,
8. výbušniny a chemikálie,
9. kuše, predovky, vzduchové a plynové zbrane a samostrely,
10. odchyt vtákov do sietí a iných zariadení s cieľom ich následného usmrtenia,
11. odchyt cicavcov do sietí a pascí, ktoré sú založené na princípe neselektívneho odchytu alebo ktoré za určitých podmienok chytajú neselektívne,
12. jedy a návnady s jedom alebo s umŕtvujúcim prostriedkom,
13. plynovanie alebo vykurovanie,
14. samonabíjacie zbrane strieľajúce jednotlivo alebo dávkou so zásobníkom, ktorý môže obsahovať viac ako dva náboje,
15. odchyt a usmrcovanie chránených živočíchov z lietadiel, motorových vozidiel, motorových trojkoliek, motorových štvorkoliek, snežných skútrov a z lodí a iných plavidiel vrátane vodných skútrov v pohybe.

b) ryby

1. elektrické alebo elektronické prístroje schopné zabíjať alebo omráčiť,
2. výbušniny a chemikálie,
3. jedy a návnady s jedom alebo s umŕtvujúcim prostriedkom.

(2) Zakázané metódy a prostriedky odchytu a usmrcovania chránených živočíchov podľa odseku 1 písm. b) bodu 1 sa nevzťahujú na oprávnenú osobu vykonávajúcu výskum podľa § 56 zákona.

§ 10

Zoznam vybraných druhov živočíchov, vybraných ustanovení druhovej ochrany a podrobnosti o nich (k § 37 zákona)

(1) Zoznam vybraných druhov živočíchov, vybraných ustanovení druhovej ochrany a podrobnosti o nich sú

uvedené v prílohe č. 9.

(2) Pri odchyte a usmrcovaní vybraných druhov živočíchov uvedených v prílohe č. 9 je zakázané používať metódy a prostriedky uvedené v § 9 ods. 1.

Podrobnosti o vedení evidencie chránených rastlín a chránených živočíchov a obsah a vzory evidenčného zoznamu chránených rastlín, druhovej karty chráneného živočícha a jeho vývinových štádií a kniha držby a chovu chráneného živočícha v ľudskej opatere (k § 41 ods. 15 zákona)

§ 11

Evidenčný zoznam chránených rastlín

(1) Evidenčný zoznam chránených rastlín (ďalej len "evidenčný zoznam") sa vedie osobitne pre každý rod chránených rastlín uvedených v § 41 ods. 3 zákona a údaje sa doň zapisujú podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 10.

(2) Súčasťou evidenčného zoznamu sú doklady preukazujúce spôsob nadobudnutia chránených rastlín, najmä kúpna zmluva, darovacia zmluva, zámenná zmluva, zmluva o pôžičke, rozhodnutie štátneho orgánu ochrany prírody a krajiny.3)

(3) Doklady podľa odseku 2 musia obsahovať

a) meno, priezvisko a trvalý pobyt fyzickej osoby, od ktorej sa chránená rastlina nadobudla, alebo názov alebo obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania podnikateľa alebo právnickej osoby, od ktorých sa chránená rastlina nadobudla,

b) hmotnosť alebo množstvo nadobudnutých chránených rastlín,

c) údaje preukazujúce pôvod chránených rastlín podľa prílohy č. 11,

d) dátum ich nadobudnutia, napríklad dátum, keď bola chránená rastlina odobratá z voľnej prírody alebo umelo rozmnožená.

(4) Každá strana evidenčného zoznamu sa očísľuje a označí odtlačkom pečiatky obvodného úradu životného prostredia.

(5) Chránené rastliny sa zapisujú do evidenčného zoznamu v deň ich nadobudnutia.

(6) Chránené rastliny sa vyradujú z evidenčného zoznamu v deň ich predaja, darovania, výmeny, zapožičania, vývozu, úhynu alebo iného dôvodu vyradenia.

§ 12

Druhová karta chráneného živočícha a jeho vývinových štádií

(1) Do druhovej karty chráneného živočícha a jeho vývinových štádií (ďalej len "druhová karta") sa zapisujú údaje podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 12 a chránené živočíchy uvedené v § 41 ods. 7 zákona sa do nej zapisujú v deň ich narodenia, vyliahnutia alebo nadobudnutia. Druhová karta sa nevedie pre chránené živočíchy uvedené v [prílohe č. 8 a osobitnom predpise 3a](#)), ak sa chovajú v ľudskej opatere.

(2) Chránený živočích sa vyraduje z evidencie v druhovej karte v deň jeho predaja, darovania, výmeny, zapožičania, vývozu, úhynu alebo iného dôvodu vyradenia.

§ 13

Kniha držby a chovu chráneného živočícha v ľudskej opatere

(1) Pre každý druh chráneného živočícha uvedeného v § 41 ods. 9 zákona sa vedie kniha držby a chovu

chráneného živočícha v ľudskej opatere (ďalej len "kniha chovu"), z ktorej sa nesmú vyberať listy, vkladať do nej nové listy a v ktorej jednotlivé strany sú očíslované a označené odtlačkom pečiatky obvodného úradu životného prostredia a ktorá má na prvej strane uvedené meno a priezvisko, názov alebo obchodné meno držiteľa, trvalý pobyt, sídlo alebo miesto podnikania držiteľa, miesto chovu s uvedením presnej adresy a evidenčné číslo držiteľa.

(2) Evidencia chránených živočíchov, s ktorými sa obchoduje, sa vedie v knihe chovu označenej slovom "obchod" oddelene od knihy chovu chránených živočíchov určených na iné účely.

(3) Do knihy chovu sa zapisuje

- a) evidenčné číslo držiteľa,
- b) novonadobudnutý chránený živočích v deň jeho nadobudnutia,
- c) každá zmena v stave chránených živočíchov a ich vývinových štádií v deň zmeny s uvedením jej dátumu a hmotnosti alebo množstva chránených živočíchov, ktorých sa zmena týka,
- d) vyradenie chránených živočíchov v deň jeho uskutočnenia s uvedením dátumu a hmotnosti alebo množstva vyradených chránených živočíchov, evidenčného čísla nového držiteľa, mena a priezviska, názvu alebo obchodného mena, trvalého pobytu, sídla alebo miesta podnikania nového držiteľa,
- e) dátum a hmotnosť alebo množstvo chránených živočíchov v deň ich úhynu, príčina úhynu,
- f) údaj o pôvode chráneného živočícha,
- g) iný údaj o držbe alebo chove v ľudskej opatere, ak existuje.

(4) Údajom o pôvode chráneného živočícha sa rozumie údaj uvedený v prílohe č. 11.

(5) Súčasťou knihy chovu sú doklady preukazujúce spôsob nadobudnutia chránených živočíchov, najmä kúpna zmluva, darovacia zmluva, zámenná zmluva, zmluva o pôžičke, rozhodnutie štátneho orgánu ochrany prírody a krajiny.³⁾

(6) Doklady podľa odseku 5 musia obsahovať

- a) meno, priezvisko a trvalý pobyt fyzickej osoby, od ktorej sa chránený živočích nadobudol, alebo názov alebo obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania podnikateľa alebo právnickej osoby, od ktorých sa chránený živočích nadobudol,
- b) hmotnosť alebo množstvo nadobudnutých chránených živočíchov,
- c) údaje preukazujúce pôvod chráneného živočícha podľa odseku 4,
- d) dátum ich nadobudnutia, napríklad dátum, keď bol chránený živočích odobratý z voľnej prírody alebo narodený v ľudskej opatere.

(7) Evidencia za predchádzajúci kalendárny rok sa uzaviera k 1. januáru a do evidencie nového roka sa prenesú údaje o základnej chovnej skupine (hmotnosť alebo množstvo), pomer pohlaví, hmotnosť alebo množstvo všetkých vývinových štádií, nedospelých chránených živočíchov, množstvo preparovaných chránených živočíchov a pôvod držaných chránených živočíchov.

§ 14

Obsah a vzor preukazu o pôvode chráneného živočícha a postup pri jeho zabezpečení a vyplňaní (k § 42 ods. 15 zákona)

(1) Preukaz o pôvode chráneného živočícha (ďalej len "preukaz") sa bez zbytočného odkladu vystavuje len na konečné vývinové štádium chráneného živočícha uvedeného v § 42 ods. 4 zákona. Preukaz sa nevystavuje pre chránené živočíchy, ktoré sú v rehabilitácii v chovnej stanici alebo rehabilitačnej stanici, ktorá trvá najviac tri mesiace, pre chránené živočíchy uvedené v [prílohe č. 8 a osobitnom predpise 3a](#)), ak sa chovajú v ľudskej opatere, a pre nájdené chránené živočíchy do troch mesiacov odo dňa ich odovzdania orgánu ochrany prírody.

(2) Preukaz sa vystavuje osobitne pre každého chráneného živočícha len raz; jeho overenie a potvrdenie na obvodnom úrade životného prostredia zabezpečí prvý držiteľ.

(3) Do preukazu sa zapisujú údaje podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 13.

(4) Ak chránený živočích uhynie a

a) držiteľ si ho chce ponechať vypreparovaného ako dermoplastický preparát v celku, vyznačí sa dátum úhynu v preukaze, ktorý bude ďalej slúžiť na preukázanie jeho pôvodu podľa § 42 zákona,

b) držiteľ si ho nechce ponechať ako dermoplastický preparát v celku, originál preukazu sa odovzdá obvodnému úradu životného prostredia príslušnému podľa miesta trvalého pobytu, sídla alebo miesta podnikania posledného držiteľa.

§ 15

Podrobnosti o nezameniteľnom označovaní chránených živočíchov

(k § 43 ods. 5 zákona)

(1) Za nezameniteľné označenie živých chránených živočíchov druhov plazov, vtákov a cicavcov sa považuje

a) profil DNA, ktorý preukazuje identitu jedinca, rodičovstvo a dosiahnutú generáciu vtákov a cicavcov chránených druhov, ktoré sa využívajú na reprodukciu, vrátane ich potomstva okrem ich rehabilitácie v chovnej stanici a rehabilitačnej stanici, ktorá netrvá dlhšie ako tri mesiace a

b) nedeliteľný, nesnímateľný krúžok bez akéhokoľvek prerušenia alebo spojenia umiestnený na nohe, ktorý sa nedá sňať bez jeho poškodenia alebo poškodenia označeného chráneného živočícha a na ktorom je vyrazené číslo,

c) injekčný transpondér (ďalej len "mikročip") na elektronickú identifikáciu živých chránených živočíchov určený obvodným úradom životného prostredia, aplikovaný veterinárnym lekárom alebo ním poverenou osobou; 4) trvalosť zavedenia mikročipu treba skontrolovať najmenej sedem dní po označení; aplikáciu mikročipu spolu s identifikačným kódom, ktorý je jedinečný a nezameniteľný, písomne potvrdí veterinárny lekár alebo ním poverená osoba, alebo

d) iné vhodné nezameniteľné označenie určené obvodným úradom životného prostredia na základe stanoviska organizácie ochrany prírody a krajiny⁵) (ďalej len "organizácia ochrany prírody"), ak by podľa jej stanoviska označenie podľa písmen b) a c) nebolo vhodné.

(2) Vtáky vyliahnuté z chovu v ľudskej opatere sa označujú podľa odseku 1 písm. b). Ak obvodný úrad životného prostredia na základe stanoviska organizácie ochrany prírody dôjde k záveru, že tento spôsob sa nemôže aplikovať pre fyzické vlastnosti alebo psychické vlastnosti chráneného živočícha, označí sa chránený živočích podľa odseku 1 písm. c).

(3) Odsek 2 sa nevzťahuje na živé chránené živočíchy, ktorým bol aplikovaný deliteľný plombovateľný krúžok pred nadobudnutím účinnosti tejto vyhlášky podľa osobitného predpisu.⁶)

(4) Vtáky, ktoré nie sú vyliahnuté z chovu v ľudskej opatere, a iné živé stavovce sa označujú podľa odseku 1 písm. c). Ak obvodný úrad životného prostredia na základe stanoviska organizácie ochrany prírody dôjde k záveru, že tento spôsob sa nemôže aplikovať pre fyzické vlastnosti alebo psychické vlastnosti chráneného živočícha, označí sa chránený živočích podľa odseku 1 písm. d), najmä pomocou špecificky očíslovaných krúžkov, pások, štítkov, tetovaní alebo iným vhodným spôsobom.

(5) Nezameniteľné označenie sa nevykonáva

a) na mláďatách cicavcov v období dojčenia, ak tento úkon môže ohroziť ich život alebo ich zdravotný stav,

b) na vajciach vtákov a na ich mláďatách, ak ostávajú v hniezde alebo v starostlivosti rodičov, ak tento úkon môže ohroziť ich život alebo ich zdravotný stav, a to najdlhšie do troch mesiacov veku,

c) na vajciach plazov a na ich mláďatách, a to do troch mesiacov veku, ak ostávajú u pôvodného držiteľa,

d) na živočíchoch, ktoré sú umiestnené v chovnej stanici alebo rehabilitačnej stanici na účel ich ošetrovania alebo rehabilitácie na dobu kratšiu ako tri mesiace,

e) ak ide o druhy vtákov uvedené v [prílohe č. 8 a osobitnom predpise 3a](#)), alebo

f) ak podľa vyjadrenia obvodného úradu životného prostredia na základe stanoviska organizácie ochrany prírody fyzické vlastnosti chráneného živočícha neumožňujú bezpečnú aplikáciu žiadneho spôsobu označenia.

(6) Ak sa nezameniteľné označenie nevykonáva z dôvodu uvedeného v odseku 5 písm. f), obvodný úrad životného prostredia zaznamená skutočnosť, že chránený živočích nie je nezameniteľne označený podľa odseku 1, v druhej karte alebo v knihe chovu a v preukaze, alebo ak môže byť bezpečne nezameniteľne označený neskôr, uvedie v nich dátum, dokedy musí byť nezameniteľne označený, alebo inú vhodnú podmienku.

(7) Ak označovanie živých chránených živočíchov vyžaduje upevnenie štítka, pásky, krúžku alebo iného zariadenia, označenie časti živočíšneho tela alebo implantáciu mikročipov, vykoná sa humánnym spôsobom s ohľadom na zdravie a prirodzené správanie daného chráneného živočícha.

(8) Spôsob nezameniteľného označenia a pri mikročipoch aj značka sa uvádzajú v každom rozhodnutí vydanom podľa zákona, v dokladoch o evidencii, ktoré sa vzťahujú na chráneného živočícha, a v preukaze.

(9) Všetky kódy mikročipov a príslušné technické informácie, ktoré sú potrebné na prečítanie údajov mikročipov, sa uvádzajú v rozhodnutiach vydaných podľa zákona, v dokladoch o evidencii, ktoré sa vzťahujú na chráneného živočícha, a v preukaze.

§ 16

Podrobnosti o žiadosti na vydanie súhlasu na sprístupnenie a prevádzkovanie jaskyne a o sprístupňovaní a prevádzkovaní jaskyne (k § 24 ods. 22 zákona)

(1) Žiadosť o vydanie súhlasu na sprístupnenie a prevádzkovanie jaskyne (ďalej len "sprístupnenie") obsahuje

- a) meno, priezvisko a trvalý pobyt alebo názov alebo obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania žiadateľa,
- b) odôvodnenie požadovaného využívania jaskyne.

(2) K žiadosti podľa odseku 1 žiadateľ pripojí

- a) zámer sprístupnenia jaskyne vypracovaný podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 14,
- b) rozhodnutie štátneho orgánu ochrany prírody a krajiny (ďalej len "orgán ochrany prírody") vydané podľa zákona, ak sa vyžaduje na činnosti súvisiace so sprístupnením jaskyne,
- c) vyjadrenia orgánu štátnej vodnej správy k zámeru podľa písmena a) z hľadiska ochrany vodných pomerov, 7)
- d) stanovisko obvodného banského úradu podľa osobitného predpisu, 8)
- e) stanovisko Slovenskej speleologickej spoločnosti,
- f) stanoviská správcu jaskyne a vlastníka (správcu, nájomcu) dotknutých pozemkov.

(3) Žiadateľ môže v žiadosti uviesť aj iné údaje a pripojiť iné doklady preukazujúce splnenie podmienok na vydanie súhlasu na sprístupnenie jaskyne.

(4) Jaskyňu možno sprístupniť, ak

- a) zámerom sprístupnenia je náučná prezentácia jej prírodných hodnôt alebo pobyt na liečebné účely, najmä na speleoterapiu, speleoklimatické pobyty,
- b) sprístupnením nedôjde ku skutočnostiam uvedeným v § 24 ods. 15 písm. a) až c) zákona,
- c) výzdoba jaskyne nevytvára formy unikátne z celoslovenského hľadiska,
- d) rozmery a morfológia podzemných priestorov umožňujú viesť navrhovanú prehliadkovú trasu alebo upraviť priestory na liečebné účely tak, aby sa minimalizovalo možné poškodenie hodnotných sintrových útvarov,
- e) v priestoroch, ktoré sú súčasťou navrhovanej prehliadkovej trasy, alebo v priestoroch určených na liečebné účely netvorí netopiere v letnom období stále kolónie a v zimnom období zimujú v malom počte (náhodné výskyty),
- f) navrhovaná prehliadková trasa v jaskyni je dostatočne preskúmaná a zdokumentovaná,
- g) v sprístupnenej jaskyni bude zaistený bezpečný pohyb a pobyt návštevníkov.

(5) Pri posudzovaní žiadosti podľa odsekov 1 až 3 krajský úrad životného prostredia prihliada najmä na

- a) stanoviská správcu jaskyne a vlastníka (správcu, nájomcu) dotknutých pozemkov,
- b) odborné stanovisko organizácie ochrany prírody,
- c) rozhodnutia, stanoviská a iné doklady podľa odseku 2 písm. a) až e),
- d) vhodnosť a predpoklady jaskyne na jej kultúrno-výchovné alebo liečebné využívanie,
- e) vhodnosť navrhovaného spôsobu sprístupnenia jaskyne vzhľadom na prírodné hodnoty v podzemí a na povrchu, najmä na výskyt sintrových útvarov, biotopov vzácných a ohrozených rastlín a živočíchov, archeologických a paleoantropologických nálezov,
- f) aktuálnosť údajov prieskumu a výskumu jaskyne uvedených v zámere,
- g) rozsah plánovaných úprav, spôsob inštalácie osvetlenia a iných technických zariadení v jaskyni a uzáveru vchodov do jaskyne,
- h) návrh vedenia prehliadkovej trasy a spôsob jej vyznačenia v jaskyni,
- i) vhodnosť technických zariadení a vybavenia, ktoré sa plánujú využívať pri vykonávaní liečebných pobytov.

(6) Pred začatím sprístupňovacích prác vykoná organizácia ochrany prírody podrobnú dokumentáciu prírodných a kultúrnych hodnôt jaskyne, najmä pozdĺž plánovanej prehliadkovej trasy.

(7) Po skončení sprístupňovacích prác vydá krajský úrad životného prostredia návštevny poriadok jaskyne, v ktorom upraví najmä reguláciu počtu návštevníkov alebo frekventantov liečby, podľa únosnosti jaskyne sa určí počet osôb na jeden vstup, počet vstupov za určité časové obdobie a dobu pobytu osôb v podzemí, kratšie alebo dlhšie prehliadkové trasy v závislosti od prírodných daností jaskyne, podrobnosti o správaní návštevníkov a frekventantov liečby, povinné vybavenie návštevníka z hľadiska jeho bezpečnosti, najmä individuálne osvetlenie, prilba a spôsob evidovania návštevníkov alebo osôb zúčastňujúcich sa na liečbe. Pri súčasnom využívaní jaskyne na kultúrno-výchovné a liečebné účely návštevny poriadok upraví spoločné zásady jej prevádzkovania.

§ 17

Podrobnosti o ochrane, ošetrovaní a udržiavaní drevín, o podmienkach na vydávanie súhlasu na výrub drevín a o vyznačovaní drevín určených na výrub (k § 47 ods. 10 zákona)

(1) Ochrana drevín je činnosť zameraná na udržanie ich ekologických a estetických funkcií v prírode a krajine a v urbánnom priestore a na predchádzanie ich neodôvodnenému výrubu.

(2) Poškodzovanie drevín je každé konanie alebo opomenutie konania, ktoré môže bezprostredne alebo následne podstatne a trvalo znížiť ekologické a estetické funkcie drevín alebo zapríčiniť ich odumretie.

(3) Ošetrovanie drevín je činnosť zameraná na udržanie alebo zlepšenie ich zdravotného stavu alebo na odstránenie následkov ich poškodenia.

(4) Udržiavaním drevín sa zabezpečujú podmienky na ich optimálny rozvoj. Optimálny rozvoj drevín sa zabezpečuje najmä

- a) zabezpečením priaznivých podmienok pri výsadbe drevín vhodnou prípravou stanovišťa na výsadbu,
- b) kyprením, prihnojovaním, odburiňovaním a zalievaním pôdy,
- c) starostlivosťou o koreňovú misu s cieľom zabezpečiť priepustnosť pôdneho povrchu,
- d) vytváraním vhodného vývojového priestoru pre dreviny,
- e) odborne realizovaným a cieleným rezom dreviny, 8a)
- f) odstraňovaním odumretých častí drevín, ktoré ohrozujú stabilitu stromu a okolie,
- g) vykonávaním nevyhnutných mechanických a biologických opatrení proti škodcom,
- h) včasným ošetrovaním prípadného poranenia dreviny,
- i) odborným inštalovaním stabilizačných nedeštruktívnych väzieb a viazaní koruny drevín, prednostne z nekovových materiálov.

(5) Rez živých konárov listnatých drevín s priemerom viac ako 5 cm sa vykonáva vo vegetačnom období od 1. apríla do 30. septembra, najmä v jeho prvej polovici, s výnimkou obdobia tvorby nových listov. V inom ako vegetačnom období možno taký rez vykonávať len v prípadoch rezov produkčných ovocných drevín alebo v

prípadoch bezprostredného ohrozenia zdravia alebo života človeka, alebo značnej škody na majetku.

(6) Ošetrovanie a udržiavanie drevín sa vykonáva s ohľadom na druhovú ochranu chránených živočíchov, najmä hniezdiacich vtákov.

(7) Obnovou produkčných ovocných drevín sa rozumie výmena (výrub) produkčných ovocných drevín s jednoznačnou funkciou produkcie ovocia na účely výsadby nových ovocných drevín, pričom nemusí ísť o výsadbu drevín tých istých ovocných rodov a druhov.

(8) Pod bezprostredným ohrozením zdravia alebo života človeka alebo značnej škody na majetku sa rozumie taký stav bezprostredného ohrozenia, ktorý je vyvolaný najmä nepredvídateľnou alebo neodvratiteľnou udalosťou nezávislou od ľudskej vôle, s ktorou sa spájajú následky týkajúce sa ohrozenia zdravia alebo života človeka alebo vzniku značnej škody na majetku. Ide najmä o úder blesku, povodeň, zemetrasenie, smršť, zosuv pôdy a eróziu, ako aj o suché a odumreté stromy nachádzajúce sa na miestach, kde môžu ohroziť zdravie alebo život človeka alebo spôsobiť značnú škodu na majetku.

(9) Za súkromné záhrady a záhradkárske osady sa považujú pozemky využívané ako záhrady, 8b) ak nie sú územným plánom obce, územným plánom zóny alebo územným rozhodnutím určené na zastavanie.

(10) Žiadosť o vydanie súhlasu na výrub dreviny obsahuje

- a) meno, priezvisko a trvalý pobyt alebo názov alebo obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania žiadateľa,
- b) katastrálne územie, parcelné číslo a druh pozemku, na ktorom drevina rastie, a kópiu katastrálnej mapy alebo iný doklad umožňujúci identifikáciu dreviny v teréne,
- c) súhlas vlastníka, správcu, prípadne nájomcu (ak mu takéto oprávnenie vyplýva z nájomnej zmluvy) pozemku, na ktorom drevina rastie, ak žiadateľ nie je jeho vlastníkom (správcom, nájomcom),
- d) špecifikáciu dreviny, ktorá sa má vyrúbať, najmä jej druh, počet, zdravotný stav, obvod kmeňa meraný vo výške 130 cm nad zemou alebo tesne pod miestom jeho rozkonárenia, ak túto výšku nedosahuje, alebo výmeru krovitého porastu,
- e) odôvodnenie žiadosti.

(11) Doklady podľa odseku 10 písm. b) a c) sa nevyžadujú, ak ide o žiadosť o vydanie súhlasu na výrub dreviny z dôvodu umiestnenia líniovej stavby, na ktorej účely možno pozemky vyvlastniť.⁹⁾ K žiadosti sa pripojí výkres z projektovej dokumentácie stavby, ktorý obsahuje presný opis trasy líniovej stavby v mierke najmenej 1 : 50 000 alebo 1 : 10 000 s vyznačením lokality, kde drevina rastie.

(12) Pri vydávaní súhlasu na výrub dreviny orgán ochrany prírody prihliada na

- a) druh a zdravotný stav dreviny,
- b) funkciu a význam dreviny pre životné prostredie,
- c) to, aby sa výrub dreviny uskutočnil najmä v období vegetačného pokoja,
- d) podmienky ochrany ustanovené vykonávacími predpismi vydanými na základe zákona.

(13) Odôvodneným prípadom na vydanie súhlasu na výrub dreviny je najmä preukázanie

- a) zlého zdravotného stavu dreviny, z ktorého hľadiska má drevina malú pravdepodobnosť prežitia,
- b) nevhodných hygienických podmienok v bytových a nebytových priestoroch alebo
- c) narušenia stability stavby koreňovým systémom dreviny.

(14) Na obsah oznámenia o vyrúbaní dreviny¹⁰⁾ sa vzťahuje obdobne odsek 10 písm. a), b), d) a e); pod odôvodnením sa rozumie preukázanie splnenia podmienok na výrub.

(15) Stromy určené na výrub, ktoré rastú mimo zastavaného územia obce, sa na kmeni vo výške 130 cm nad zemou vyznačia zreteľným odtlačkom ciachy vyhotovenej podľa prílohy č. 15; v ostatných prípadoch sa vyznačia jednotlivito nezmazateľným farebným znakom kruhového tvaru s priemerom 5 cm na kmeni vo výške 130 cm nad zemou a na koreňovom nábehu.

(16) Krovité porasty určené na výrub sa vyznačia plošne a nezameniteľne vhodným spôsobom.

§ 18

Podrobnosti o vedení štátneho zoznamu osobitne chránených častí prírody a krajiny

(k § 51 ods. 8 zákona)

(1) Štátny zoznam osobitne chránených častí prírody a krajiny (ďalej len "štátny zoznam") je úradnou evidenciou chránených území a chránených stromov a ich ochranných pásiem (ďalej len "chránené územie a chránený strom"). Štátny zoznam zahŕňa

- a) prírastkový katalóg chránených území a chránených stromov, ktorý obsahuje chronologicky zapísané chránené územia a chránené stromy, ich základné údaje a doklady o nich,
- b) databázu chránených území a chránených stromov,
- c) zbierku listín o chránených územiach a chránených stromoch.

(2) Obsah štátneho zoznamu je uvedený v prílohe č. 16.

(3) Štátny zoznam sa vedie pre celú republiku a podľa správneho usporiadania Slovenskej republiky, 11) a to najmä pre potreby orgánov ochrany prírody.

(4) Rezervačná kniha nie je súčasťou štátneho zoznamu.

(5) Podkladom na zapísanie chráneného územia a chráneného stromu do štátneho zoznamu sú doklady tvoriace zbierku listín o chránených územiach a chránených stromoch, uvedené v prílohe č. 16.

(6) Výpis zo štátneho zoznamu obsahuje

- a) poradové číslo chráneného územia alebo chráneného stromu, ktoré je evidenčným číslom štátneho zoznamu,
- b) číslo a názov právneho predpisu o vyhlásení, zmene alebo zrušení ochrany chráneného územia alebo chráneného stromu alebo kópiu takeého predpisu, ak predpis nebol uverejnený v Zbierke zákonov Slovenskej republiky,
- c) kópiu mapových podkladov k vyhláseniu alebo zmene ochrany chráneného územia alebo chráneného stromu.

§ 19

Podrobnosti o označení osobitne chránených častí prírody a krajiny

(k § 52 ods. 5 zákona)

(1) Na označenie chránených území, chránených stromov a ich ochranných pásiem sa používajú tabule so štátnym znakom Slovenskej republiky¹²⁾ (ďalej len "štátny znak") a s nápisom s uvedením príslušného chráneného územia, chráneného stromu a ich ochranného pásma. Ak ide o chránenú krajinnú oblasť alebo o národný park a jeho ochranné pásmo, uvedie sa ich celý názov. Tabule sa umiestňujú na priesečníku hranice chráneného územia s pozemnou komunikáciou, ako aj chodníkmi, najmä naučnými a turistickými chodníkmi.

(2) Tabuľa so štátnym znakom na označenie chránených území a ich ochranných pásiem má rozmery 40 cm 30 cm, na označenie chránených stromov 15 cm 10 cm. Jaskyne a prírodné vodopády možno označovať oboma typmi tabúľ. Na tmavozelenom podklade v hornej časti tabule je umiestnený štátny znak, 12) pod ním nápis bielej farby. Vzory tabúľ sú uvedené v prílohe č. 17.

(3) Ochranné pásmo chráneného stromu sa označí tabuľou so štátnym znakom, ak označenie samého stromu nestačí na zvýraznenie predmetu ochrany.

(4) Tabuľa s rozmermi 40 cm 30 cm sa spravidla pripevňuje na drevený stĺpik zabezpečený proti poveternostným vplyvom, tabuľa s rozmermi 15 cm 10 cm na kovovú rúrku s vhodným priemerom. Tabule sa umiestňujú na dobre viditeľné miesto na hranici chráneného územia alebo ochranného pásma v primeranej vzdialenosti od chráneného stromu alebo sa citlivo umiestňujú na kôru jeho kmeňa.

(5) Na označenie zón chránených území sa použije tabuľa so štátnym znakom podľa odsekov 1 a 2, pod ktorú sa

umiestňuje tabuľa s rozmermi 10 cm x 10 cm s nápisom čiernej farby na bielom podklade v rámci tmavozelenej farby s uvedením príslušnej zóny (A, B, C alebo D).

(6) Okrem tabule podľa odsekov 1, 2 a 5 sa prírodné rezervácie, národné prírodné rezervácie, prírodné pamiatky, národné prírodné pamiatky, chránené areály a chránené krajinné prvky a ich ochranné pásma a zóny, ako aj zóny A a B chránených krajinných oblastí a národných parkov označujú pruhovým označením ich hraníc na stromoch lesných porastov alebo na drevených hraničných stĺpkoch mimo lesných porastov umiestnených najmä na lomových bodoch hranice. V lesných porastoch sa pruhové označenie vykoná aj na niektorých stromoch v dostatočne viditeľnej vzdialenosti medzi lomovými bodmi. Ak sa hranice chráneného územia (zóny) prekrývajú s hranicami ochranného lesa, treba označenie chráneného územia (zóny) vykonať takým spôsobom, aby nedochádzalo k zámene s označením ochranného lesa.

(7) Pruhové označenie na hraničných stromoch a na stĺpkoch po obvode chráneného územia a jeho ochranného pásma a zón sa vykoná dvoma pruhmi farby širokými 5 cm, oddelenými medzerou širokou 5 cm. Horný pruh prebieha po celom obvode stromu vo výške 130 cm nad terénom alebo 10 cm pod vrcholom 1 m vysokého stĺpika, dolný pruh len po vonkajšej časti obvodu chráneného územia, ochranného pásma alebo zón. Pri súbehu hraníc prilahlých chránených území, ich ochranných pásiem alebo zón sa orientácia dolného polpruhu na spoločnej hranici pravidelne strieda. Chránené územia sa označujú červenou farbou, ich ochranné pásma žltou farbou a zóny modrou farbou.

(8) Zabezpečenie identifikácie lomových bodov chráneného územia a jeho ochranného pásma a zón okrem chránenej krajinnnej oblasti, národného parku a jeho ochranného pásma mimo lesných porastov sa vykoná kovovou rúrkou zapustenou do zeme po úroveň terénu. Ak sú lomové body totožné s označenými medznicami pozemkov, označenie rúrkou sa nevyžaduje.

(9) Poloha lomových bodov chránených území a ich ochranných pásiem alebo zón, ak ju v teréne nemožno jednoznačne identifikovať, sa určí jednoduchým zameraním na základe podkladov na vyznačenie územia v katastri nehnuteľností.

(10) Chránené územia a zariadenia ochrany prírody a krajiny v nich a chránené stromy možno so súhlasom orgánu ochrany prírody v teréne označiť aj tabuľami s osobitným označením, a to

a) tabuľami s rozmermi 40 cm 30 cm s doplňujúcimi informáciami o chránenej časti prírody napísanými zeleným písmom na bielom podklade, ktorými môžu byť najmä názov, rozloha, charakteristika, spôsob vyznačenia hraníc chráneného územia v teréne; spravidla sa umiestňujú pod tabuľou so štátnym znakom,

b) grafickými tabuľami bez textu s rozmermi 10 cm 10 cm vyjadrujúcimi niektoré zakázané alebo prikázané činnosti,

c) panelmi rôznej veľkosti podávajúcimi špecializované informácie o náučných lokalitách alebo o náučných chodníkoch alebo ucelenejšie informácie o chránených častiach prírody v turistických strediskách a na iných vhodných miestach,

d) tabuľami s rozmermi 40 cm 30 cm s nápisom príslušného chráneného územia spolu s jeho názvom a inými doplňujúcimi údajmi napísanými zeleným písmom na bielom podklade, ak ide o označenie súkromného chráneného územia.

(11) Ak si to vyžaduje ochrana prírodnej rezervácie, prírodnej pamiatky, chráneného areálu alebo chráneného stromu, možno vyznačiť hranice chráneného územia jednoduchým, spravidla žrdovým oplatením.

Podrobnosti o dokumentácii ochrany prírody a krajiny (k § 54 ods. 23 zákona)

§ 20

Koncepcia ochrany prírody a krajiny

(1) Koncepcia ochrany prírody a krajiny hodnotí stav ochrany prírody a krajiny, určuje strategické ciele a opatrenia na ich dosiahnutie najmä v oblasti územnej a druhovej ochrany, ochrany drevín a krajiny, výchovy a vzdelávania, spolupráce s inými orgánmi štátnej správy, so samosprávou, s mimovládnyimi organizáciami a v

oblasti medzinárodnej spolupráce s využitím inštitucionálnych, právnych a ekonomických nástrojov.

(2) Konceptia ochrany prírody a krajiny je podkladom na vypracúvanie dokumentov podľa § 21 až 24.

§ 21

Dokumenty starostlivosti o osobitne chránené časti prírody a krajiny a o územia medzinárodného významu

(1) Program starostlivosti o chránenú krajinnú oblasť a program starostlivosti o národný park určujú strategické ciele starostlivosti o územie chránenej krajinskej oblasti alebo národného parku vrátane jeho ochranného pásma diferencovane podľa jednotlivých zložiek životného prostredia a v nadväznosti na jednotky priestorového členenia územia s rovnakým spôsobom starostlivosti (ďalej len "ekologicko-funkčný priestor") a zóny¹⁴ obsahujú zásady a regulatívy využívania územia vo vzťahu k jednotlivým odvetviam ľudskej činnosti.

(2) Program starostlivosti o chránený areál, prírodnú rezerváciu, prírodnú pamiatku, národnú prírodnú rezerváciu, národnú prírodnú pamiatku, územie patriace do európskej sústavy chránených území, územie medzinárodného významu a chránený strom určuje opatrenia na zabezpečenie sústavnej starostlivosti potrebnej na udržanie určitého stavu ekosystému alebo jeho časti v záujme zachovania predmetu ochrany alebo na usmernenie vývoja na dosiahnutie priaznivého stavu osobitne chráneného územia.

(3) Program starostlivosti podľa odsekov 1 a 2 sa vypracúva spravidla súbežne s projektom ochrany chráneného územia alebo chráneného stromu (ďalej len "projekt ochrany"), a to aj pre ich ochranné pásma.

(4) Program záchranu chráneného areálu, prírodnej rezervácie, prírodnej pamiatky, národnej prírodnej rezervácie, národnej prírodnej pamiatky, súkromného chráneného územia, chráneného vtáčieho územia a chráneného stromu a ich ochranných pásiem a zón a častí zón chránenej krajinskej oblasti a národného parku sa vypracúva v prípade ich kritického ohrozenia alebo narušenia a určujú sa v ňom zásady a konkrétne opatrenia na záchranu a zachovanie predmetu ochrany.

(5) Program záchranu kriticky ohrozených chránených druhov rastlín a živočíchov určených podľa národného červeného zoznamu vzácnych, zriedkavých a ohrozených druhov rastlín a živočíchov (ďalej len "národný červený zoznam") určuje zásady na ich záchranu a záchranu ich biotopov s návrhom konkrétnych opatrení na dosiahnutie priaznivého stavu a na odstránenie príčin ohrozenia.

(6) Obsah programu

- a) starostlivosti podľa odsekov 1 a 2 je uvedený v prílohe č. 18,
- b) záchranu podľa odseku 4 je uvedený v prílohe č. 21,
- c) záchranu podľa odseku 5 je uvedený v prílohe č. 22.

§ 22

Dokumenty územného systému ekologickej stability

(1) Generel nadregionálneho územného systému ekologickej stability Slovenskej republiky (ďalej len "generel") je základom stratégie ochrany rozmanitosti podmienok a foriem života na území štátu. Generel vyjadruje súčasný stav ekologickej kvality celého priestoru štátu a obsahuje východiská na dosiahnutie ekologickej stability.

(2) Generel je podkladom na vypracúvanie dokumentov regionálnych územných systémov ekologickej stability a dokumentov miestnych územných systémov ekologickej stability.

(3) Dokument regionálneho územného systému ekologickej stability sa zameriava na ochranu rozmanitosti podmienok a foriem života a na dosiahnutie ekologickej stability spravidla na území okresu; tvorí podklad pre územný plán regiónu a územný plán obce, 15) tvorbu dokumentov miestneho územného systému ekologickej stability, rozhodovanie orgánov ochrany prírody a praktickú starostlivosť o osobitne chránené časti prírody a krajiny.

(4) Dokument regionálneho územného systému ekologickej stability sa vypracúva spravidla pre územie okresu okrem územia chránenej krajinskej oblasti a národného parku vrátane jeho ochranného pásma, kde funkciu dokumentu regionálneho územného systému ekologickej stability plnia dokumenty podľa § 21 ods. 1.

(5) Dokumenty regionálneho územného systému ekologickej stability okresov v územnom obvode kraja tvoria dokument regionálneho územného systému ekologickej stability tohto kraja.

(6) Dokument miestneho územného systému ekologickej stability je základným dokumentom na ochranu rozmanitosti podmienok a foriem života a na dosiahnutie ekologickej stability na miestnej úrovni; tvorí podklad pre územný plán obce¹⁶⁾ a pre projekty pozemkových úprav.¹⁷⁾

(7) Dokument miestneho územného systému ekologickej stability sa vypracúva spravidla pre katastrálne územie.

(8) Obsah

a) dokumentu regionálneho územného systému ekologickej stability je uvedený v prílohe č. 23,

b) dokumentu miestneho územného systému ekologickej stability je uvedený v prílohe č. 24.

§ 23

Dokumenty osobitne chránených častí prírody a krajiny

(1) Projekt ochrany sa vypracúva ako podklad na vyhlásenie chránených území, chránených stromov a ich ochranných pásiem alebo ich zmeny a na ustanovenie národných prírodných rezervácií a národných prírodných pamiatok.

(2) Projekt ochrany obsahuje najmä základné údaje, podrobnosti o podmienkach ochrany, návrh technického vybavenia, tabuľkové prehľady a mapové prílohy s vyznačením hraníc navrhovaného chráneného územia alebo chráneného stromu a ich ochranných pásiem.

(3) Návrh chráneného vtáčieho územia a návrh územia európskeho významu obsahujú najmä údaje o navrhovanom chránenom vtáčom území a navrhovanom území európskeho významu a vymedzenie ľudských činností a prírodných procesov v nich a v ich okolí, ktoré môžu mať na ne významný vplyv.

(4) Výsledky inventarizačných výskumov a monitoringu osobitne chránených častí prírody a krajiny (ďalej len "výsledky inventarizačných výskumov") predstavujú poznatky o súčasnom stave základných zložiek prírody na chránených územiach a v ich ochranných pásmach alebo na územiach navrhovaných na vyhlásenie ochrany.

(5) Výsledkom inventarizačného výskumu je členenie územia na ekologicko-funkčné priestory ako základné jednotky na zabezpečovanie jeho starostlivosti.

(6) Rezervačné knihy chránených území a chránených stromov (ďalej len "rezervačné knihy") predstavujú kompletnú zbierku listinných, mapových, obrazových, literárnych a iných dokumentov právneho, vedeckého, odborného, historického a populárno-náučného charakteru, ktoré sa týkajú ochrany a využívania chránených území, chránených stromov a ich ochranných pásiem.

(7) Národný červený zoznam sa vypracúva podľa stupňa ohrozenia jednotlivých druhov rastlín a živočíchov na území Slovenskej republiky v súlade s medzinárodne platnými kritériami; je podkladom najmä na zaradenie jednotlivých druhov medzi chránené druhy rastlín a živočíchov a na určovanie ich spoločenskej hodnoty.

(8) Národná databáza chránených druhov, druhov európskeho významu a druhov národného významu, na ktorých ochranu sa vyhlasujú chránené územia, biotopov európskeho významu, biotopov národného významu, jaskýň a prírodných vodopádov sa skladá z týchto databáz:

a) národná databáza chránených rastlín a chránených živočíchov a druhov európskeho významu a druhov národného významu, na ktorých ochranu sa vyhlasujú chránené územia, je podkladom na sledovanie výskytu a

vývoja populácií chránených druhov rastlín a živočíchov, na vypracúvanie projektov ochrany a programov záchrany a obsahuje najmä meno druhu, charakter výskytu (iba pre zoologické záznamy), početnosť (prípadne určená na vzťahnú plošnú jednotku), dátum nález, meno a priezvisko autora záznamu, lokalita, zemepisné súradnice v JTSK, WGS 84 alebo S 42, presnosť lokalizácie, identifikátor mapového prvku (pre údaje s inou ako bodovou presnosťou), prístupnosť údajov (verejný údaj - nepublikovaný, publikovaný údaj, neverejný údaj - nemôže byť zverejnený),

b) národná databáza chránených nerastov a chránených skamenelín slúži na evidenciu identifikovaných chránených nerastov a chránených skamenelín, lokalít ich výskytu, miest uloženia a držby odobratých nálezov, zaznamenaných miest ich prirodzeného nálezov a na registráciu ďalšej dokumentácie,

c) národná databáza biotopov európskeho významu a biotopov národného významu poskytuje informácie o ich plošnom rozšírení na území Slovenskej republiky; je podkladom na vypracúvanie projektov ochrany a programov starostlivosti a obsahuje najmä názov biotopu európskeho významu a biotopu národného významu, rozlohu, zemepisné súradnice polygónu, dátum záznamu, zoznam druhov rastlín a živočíchov,

d) národná databáza jaskýň a prírodných vodopádov slúži na evidenciu a dokumentáciu jaskýň a prírodných vodopádov a obsahuje najmä opis ich prírodných hodnôt, lokalizáciu, ohrozenosť, registráciu písomnej a grafickej dokumentácie,

(9) Obsah

a) projektov ochrany je uvedený v prílohe č. 25,

b) návrhu chráneného vtáčieho územia a návrhu územia európskeho významu je uvedený v prílohe osobitného predpisu 17a),

c) národného červeného zoznamu je uvedený v prílohe č. 27.

§ 24

Dokumenty starostlivosti o dreviny

(1) Dokument starostlivosti o dreviny poskytuje prehľad o rozmiestnení, kvalite a ekologickom, krajnotvornom, estetickom a kultúrno-historickom význame drevín v katastrálnom území obce a je podkladom na zabezpečenie starostlivosti o dreviny, rozhodovanie orgánov ochrany prírody a pri uplatňovaní náhradnej výsadby za vyrúbané dreviny.

(2) Obsah dokumentu starostlivosti o dreviny je uvedený v prílohe č. 28.

§ 25

Obstarávanie, vypracúvanie a aktualizácia dokumentácie ochrany prírody a krajiny

(1) Pri obstarávaní a vypracúvaní dokumentácie ochrany prírody a krajiny dbá príslušný orgán ochrany prírody na vzájomný súlad jednotlivých druhov dokumentácie a na zamedzenie zbytočným duplicitám.

(2) Dokumentácia ochrany prírody a krajiny sa vyhotovuje spravidla na obdobie desiatich rokov okrem programov záchrany, ktoré sa vyhotovujú na obdobie piatich rokov. Ak sa zásadne zmenia podmienky a skutočnosti, na ktorých základe bola táto dokumentácia schválená, príslušný orgán ochrany prírody zabezpečí jej zmenu alebo doplnenie aj pred uplynutím tohto obdobia.

§ 26

Uloženie dokumentácie ochrany prírody a krajiny

Dokumentácia ochrany prírody a krajiny je uložená a možno do nej nahliadnuť

a) na orgáne príslušnom na jej schválenie; dokumentácia, ktorú schvaľuje vláda, je uložená na ministerstve,

b) v územne príslušnej organizácii ochrany prírody.

Podrobnosti o zapisovaní odborne spôsobilých osôb do zoznamu a o vedení tohto zoznamu

(k § 55 ods. 9 zákona)

§ 27

Žiadosť o zapísanie do zoznamu

(1) Žiadosť o zapísanie do zoznamu (ďalej len "žiadosť") predkladajú fyzické osoby a právnické osoby (ďalej len "žiadateľ") ministerstvu.

(2) Ak je žiadateľom fyzická osoba, v žiadosti uvedie

- a) meno, priezvisko, trvalý pobyt a číslo telefónu (faxu, e-mailu),
- b) druh dokumentácie ochrany prírody a krajiny, o ktorého vypracúvanie má záujem.

(3) K žiadosti podľa odseku 2 žiadateľ pripojí

- a) výpis z registra trestov, ktorý nesmie byť starší ako tri mesiace,
- b) overený doklad o dosiahnutom vzdelaní,
- c) doklad o dĺžke odbornej praxe žiadateľa alebo čestné vyhlásenie žiadateľa o dĺžke jeho odbornej praxe,
- d) iné doklady o odbornej profilácii žiadateľa, ak ich získal, najmä overený doklad o absolvovaní postgraduálneho kurzu alebo o získaní vedeckej hodnosti,
- e) prehľad odbornej, publikačnej a vedeckej činnosti vo vzťahu k odboru, v ktorom vykonáva svoju činnosť,
- f) súhlas s uverejnením údajov podľa odseku 2 písm. a) a b) vo vestníku ministerstva po zapísaní žiadateľa do zoznamu.

(4) Ak je žiadateľom právnická osoba, v žiadosti uvedie

- a) názov a sídlo, identifikačné číslo organizácie (IČO) a číslo telefónu (faxu, e-mailu),
- b) meno, priezvisko, trvalý pobyt a číslo telefónu (faxu, e-mailu) štatutárneho zástupcu alebo konateľa,
- c) meno, priezvisko, trvalý pobyt a číslo telefónu (faxu, e-mailu) zamestnanca, ktorý spĺňa kvalifikačné predpoklady podľa § 55 ods. 3 zákona,
- d) druh dokumentácie ochrany prírody a krajiny, o ktorého vypracúvanie má záujem,
- e) stručnú charakteristiku predmetu činnosti, personálneho, technického a iného vybavenia.

(5) K žiadosti podľa odseku 4 žiadateľ pripojí

- a) overenú listinu o vzniku, napríklad zriaďovaciu listinu, štatút,
- b) výpis z registra trestov, ktorý nesmie byť starší ako tri mesiace, vystavený na osobu štatutárneho zástupcu alebo konateľa,
- c) iné doklady a informácie o odbornej profilácii žiadateľa,
- d) prehľad odbornej, publikačnej a vedeckej činnosti vo vzťahu k odboru, v ktorom vykonáva činnosť.

§ 28

Vedenie zoznamu

(1) Zoznam sa každoročne uverejňuje vo vestníku ministerstva.

(2) Zoznam sa vedie osobitne pre

- a) fyzické osoby,
- b) právnické osoby.

(3) Do zoznamu podľa odseku 2 písm. a) sa zapisujú údaje podľa § 27 ods. 2.

(4) Do zoznamu podľa odseku 2 písm. b) sa zapisujú údaje podľa § 27 ods. 4 písm. a) a d).

(5) Zoznam sa aktualizuje najmenej raz ročne.

(6) Do zoznamu možno nahliadnuť na ministerstve, krajskom úrade životného prostredia, obvodnom úrade životného prostredia a v organizácii ochrany prírody.

§ 29

Vzor správy o výsledku prieskumu a výskumu

(k § 56 ods. 8 zákona)

Vzor správy o výsledku prieskumu alebo výskumu je uvedený v prílohe č. 29.

§ 30

Podrobnosti o zápise do zoznamu členov stráže prírody

(k § 72 ods. 9 zákona)

(1) Krajský úrad životného prostredia na zabezpečenie ochrany prírody a krajiny vo svojom územnom obvode vedie zoznam členov stráže prírody, ktorých počet zodpovedá prírodným a krajinným danostiam, najmä rozlohe, počtu a významu osobitne chránených častí prírody a krajiny, biocentier a ostatných významných krajinných prvkov, a usmerňuje činnosť členov stráže prírody, ak touto činnosťou nepoverí organizáciu ochrany prírody.

(2) Návrh na zápis do zoznamu členov stráže prírody musí obsahovať

- a) meno a priezvisko navrhovaného,
- b) dátum a miesto jeho narodenia,
- c) rodné číslo,
- d) trvalý pobyt,
- e) číslo občianskeho preukazu,
- f) navrhovaný obvod pôsobnosti.

(3) K návrhu na zápis do zoznamu členov stráže prírody sa musí pripojiť

- a) výpis z registra trestov nie starší ako tri mesiace,
- b) lekárske potvrdenie o zdravotnom stave,
- c) fotografia s rozmermi 3 cm 3, 5 cm.

Podrobnosti o rovnošate a označení zamestnancov orgánov ochrany prírody a zamestnancov organizácií ochrany prírody a hodnota rovnošaty a jej súčastí

(k § 80 ods. 2 zákona)

§ 31

(1) Zamestnanci orgánov ochrany prírody a zamestnanci organizácií ochrany prírody (ďalej len "zamestnanci ochrany prírody") nosia rovnošatu pri výkone pracovnej činnosti, najmä pri kontrolnej činnosti v teréne, pracovných rokovaníach a pracovných poradách. Okruh pracovných činností, pri ktorých sú povinní nosiť rovnošatu

- a) zamestnanci orgánov ochrany prírody, ustanoví organizačný poriadok v súlade s opisom štátnozamestnaneckého miesta,
- b) zamestnanci organizácie ochrany prírody, ustanoví organizačný predpis.

(2) Rovnošata zamestnancov ochrany prírody je zelenej farby a jej súčasťami sú tričko s krátkymi rukávami, košeľa s krátkymi a dlhými rukávami, nohavice, golfové nohavice, nepremokavá zimná a letná bunda, flisová bunda, čiapka a kožený opasok. Súčasťou rovnošaty je aj označenie pozostávajúce z nášivky umiestnenej na

košeli, bunde a odnímateľnej vložke. Rovnošata sa vyhotovuje vo veľkosti prispôsobenej postave zamestnanca ochrany prírody. Každá zo súčastí rovnošaty má svoje bodové ohodnotenie. Hodnota rovnošaty a hodnota jej jednotlivých súčastí sú uvedené v prílohe č. 30.

(3) Zamestnanci ochrany prírody majú nárok na obmenu súčastí rovnošaty, a to formou pridelenia ročnej bodovej kvóty. Nárok na kvótu nevzniká v roku, keď bola zamestnancovi ochrany prírody rovnošata pridelená. Výšku ročnej bodovej kvóty pre jednotlivé pracovné funkcie ustanoví organizačný predpis, a to ak ide o

- a) zamestnancov ochrany prírody s prevahou práce v teréne, maximálne do výšky 1/3 celkovej bodovej hodnoty rovnošaty,
- b) ostatných zamestnancov ochrany prírody, maximálne do výšky 1/4 celkovej bodovej hodnoty rovnošaty.

(4) Zamestnancom ochrany prírody vzniká nárok na obmenu súčastí rovnošaty v rozsahu ich ročnej bodovej kvóty vždy k 1. januáru kalendárneho roka na základe skutočne odpracovaného času v uplynulom roku. Ak zamestnanec ochrany prírody odpracoval len časť kalendárneho roka, nárok sa mu pomerne kráti. Určený počet bodov pre ročnú obmenu sa musí vyčerpať do štyroch rokov od vzniku nároku na obmenu súčastí rovnošaty; po tejto lehote nárok zaniká.

(5) Orgán ochrany prírody alebo organizácia ochrany prírody umožní obmenu súčastí rovnošaty len do výšky nárokovej bodovej kvóty.

(6) Orgán ochrany prírody a organizácia ochrany prírody zabezpečujú výrobu súčastí rovnošaty vrátane označenia na rovnošate na vlastné náklady.

(7) Rovnošatu pridelí zamestnancom ochrany prírody

- a) orgán ochrany prírody najneskôr do šiestich mesiacov po zaradení zamestnanca do prípravnej služby zamestnancov,
- b) organizácia ochrany prírody najneskôr do šiestich mesiacov odo dňa nástupu do zamestnania, ak je zamestnanec v pracovnom pomere na dobu neurčitú po skončení skúšobnej lehoty.

(8) Peňažná náhrada za pridelené a nevyčerpané body na obmenu súčastí rovnošaty sa neposkytuje.

(9) Vo výnimočných prípadoch, keď došlo k zničeniu alebo poškodeniu rovnošaty alebo jej súčastí v dôsledku mimoriadnych udalostí, napríklad požiaru, havárie vozidla, bez zavinenia zamestnanca ochrany prírody v čase výkonu jeho pracovnej činnosti, môže orgán ochrany prírody alebo organizácia ochrany prírody prideliť zamestnancovi ochrany prírody rovnošatu alebo niektoré jej súčasti bez ohľadu na výšku jeho ročnej bodovej kvóty.

(10) Orgán ochrany prírody a organizácia ochrany prírody vedú evidenciu o vydaní súčastí rovnošaty na evidenčných kartách s podpisom zamestnanca o ich prevzatí.

(11) Ak prestanú platiť podmienky na udelenie rovnošaty, najmä ak zamestnanec ochrany prírody skončí pracovný pomer alebo poruší pracovnú disciplínu v nosení a udržiavaní rovnošatových súčastí, zamestnanec ochrany prírody je povinný vrátiť pridelenú rovnošatu, jej súčasti a označenie orgánu ochrany prírody alebo organizácii ochrany prírody, ktoré mu ju pridelili, ak vedúci organizácie nerozhodne inak.

(12) Zamestnanci ochrany prírody sú povinní udržiavať rovnošatu v dobrom stave a zabezpečiť jej čistenie, opravu a udržiavanie na vlastné náklady.

(13) Rovnošatu nemožno dopĺňať časťami iného oblečenia okrem osobných ochranných pracovných prostriedkov, upravovať jej vonkajší vzhľad a nosiť na rovnošate iné ako určené označenie. K rovnošate sa nosia hnedé alebo čierne topánky. V teréne je prípustné k rovnošate nosiť vysoké topánky a inú nepremokavú obuv.

(1) Označenie zamestnancov ochrany prírody sa skladá zo

- a) služobného odznaku,
- b) nášiviek na rovnošate.

(2) Služobný odznak podľa odseku 1 písm. a) je vyrobený z kovu, má rozmery 3,5 cm x 5,5 cm, je oválneho tvaru sivostriebornej farby so štátnym znakom a s nápisom Štátna ochrana prírody na prednej strane a s číslom služobného odznaku na zadnej strane.

(3) Vzor služobného odznaku je uvedený v prílohe č. 31.

(4) Nášivka na rovnošate podľa odseku 1 písm. b) obsahuje znak orgánu ochrany prírody, organizácie ochrany prírody alebo jej organizačných útvarov a umiestňuje sa na ľavom rukáve košeľe, bundy a jej odnímateľnej vložky.

(5) Služobný odznak nosia zamestnanci ochrany prírody vždy pri plnení pracovnej činnosti. Služobný odznak je umiestnený pri nosení rovnošaty na ľavom náprsnom vrecku košeľe, bundy alebo odnímateľnej vložky.

(6) Služobný odznak vydáva zamestnancom ochrany prírody ministerstvo, ktoré môže poveriť výrobou, evidenciou a distribúciou služobných odznakov ním zriadenú organizáciu ochrany prírody.

§ 33

Podrobnosti o rovnošate členov stráže prírody a jej súčasti

(k § 74 ods. 5 zákona)

(1) Člen stráže prírody nosí rovnošatu pri výkone činnosti podľa zákona a vždy pri kontrolnej činnosti v teréne.

(2) Ustanovenia § 31 ods. 2 až 6 a 8 až 13 platia rovnako.

Spoločenská hodnota chránených rastlín, chránených živočíchov, drevín, biotopov európskeho významu a biotopov národného významu

(k § 95 ods. 5 zákona)

§ 34

Spoločenská hodnota chránených rastlín

(1) Spoločenská hodnota pôvodných druhov chránených rastlín je uvedená v prílohe č. 5.

(2) Spoločenská hodnota cievnatých chránených rastlín podľa prílohy č. 5 sa viaže na jedného jedinca a pri stromoch a kríkoch sa zvyšuje podľa výšky jedincov.

(3) Spoločenská hodnota húb podľa prílohy č. 5 sa viaže na jednu plodnicu; ak ide o plodnice neprítomné v lokalite, v ktorej sa druh vyskytuje, spoločenská hodnota sa určuje znaleckým posudkom.18)

(4) Spoločenská hodnota machorastov podľa prílohy č. 5 sa viaže na 1 cm² plochy porastenej machorastom. Ak ide o zbieraný materiál, spoločenská hodnota sa určuje znaleckým posudkom.18)

(5) Spoločenská hodnota lišajníkov podľa prílohy č. 5 sa viaže na jedného jedinca a pri vybraných druhoch lišajníkov sa viaže na 1 cm² plochy porastenej lišajníkom. Ak ide o zbieraný materiál, spoločenská hodnota sa určuje znaleckým posudkom.18)

(6) Spoločenská hodnota chránených rastlín a ich poškodených alebo zničených jedincov vrátane vývinových štádií sa zvýši až o 300 % spoločenskej hodnoty uvedenej v prílohe č. 5 v závislosti od stupňa ich ohrozenosti,

stupňa ochrany územia, v ktorom sa vyskytujú, alebo ak ide o druhy vyskytujúce sa len v jednej lokalite alebo vo viacerých izolovaných lokalitách v Slovenskej republike. Za poškodenie chránených rastlín sa považujú aj rušivé zásahy do ich prirodzeného vývinu, najmä nepovolený zber, držba, premiestnenie, narušenie rozmnožovania a podmienok na rozmnožovanie, ako aj rušivé zásahy do bezprostredného okolia ich prirodzeného výskytu.

(7) Spoločenská hodnota krížencov, z ktorých aspoň jeden rodičovský jedinec je uvedený ako chránený druh v prílohe č. 5, sa rovná spoločenskej hodnote toho rodičovského jedinca, ktorého spoločenská hodnota je vyššia.

(8) Spoločenská hodnota chránených rastlín, ktoré nie sú pôvodnými druhmi chránených rastlín, sa určuje znaleckým posudkom, 18) ak osobitný predpis¹⁹⁾ neustanovuje inak.

§ 35

Spoločenská hodnota chránených živočíchov

(1) Spoločenská hodnota vybraných pôvodných druhov chránených živočíchov je uvedená v prílohe č. 6 a spoločenská hodnota vybraných druhov vtákov je uvedená v prílohe č. 32.

(2) Spoločenská hodnota chránených živočíchov a ich poškodených alebo zničených jedincov vrátane vývinových štádií sa zvýši až o 300 % spoločenskej hodnoty uvedenej v prílohách č. 6 a 32 v závislosti od stupňa ich ohrozenosti, stupňa ochrany územia, v ktorom sa vyskytujú, alebo ak ide o druhy vyskytujúce sa len v jednej lokalite alebo vo viacerých izolovaných lokalitách v Slovenskej republike, alebo ak ide o druhy vtákov vyskytujúce sa na chránenom vtáčom území. Za poškodenie chránených živočíchov sa považujú aj rušivé zásahy do ich prirodzeného vývinu, najmä nepovolený odchyt, držba, chov v zajatí, premiestnenie, narušenie rozmnožovania a podmienok na rozmnožovanie, ako aj rušivé zásahy do bezprostredného okolia ich prirodzeného výskytu.

(3) Spoločenská hodnota krížencov, z ktorých aspoň jeden rodičovský jedinec je uvedený ako chránený druh v prílohách č. 6 a 32, sa rovná spoločenskej hodnote toho rodičovského jedinca, ktorého spoločenská hodnota je vyššia.

(4) Spoločenská hodnota chránených živočíchov, ktoré nie sú pôvodnými druhmi chránených živočíchov, sa určuje znaleckým posudkom, 18) ak osobitný predpis¹⁹⁾ neustanovuje inak.

§ 36

Spoločenská hodnota drevín

(1) Spoločenská hodnota drevín je uvedená podľa druhu drevín a ich veľkosti v prílohe č. 33. Spoločenská hodnota nižších taxonomických jednotiek druhov drevín (napríklad poddruhy, kultivary) je uvedená druhovým menom dreviny, od ktorej nižšia taxonomická jednotka pochádza. Ak taxonomické znaky neumožňujú zatriedenie konkrétneho jedinca k druhu (rodu) podľa prílohy č. 33, použije sa jeho zatriedenie podľa príbuzného druhu (rodu).

(2) Veľkosť stromov sa zisťuje meraním obvodu kmeňa vo výške 130 cm nad zemou alebo meraním ich výšky, ak obvod kmeňa nepresahuje 10 cm. Za strom sa považuje drevina s diferencovanou stonkou, v dolnej časti vytvárajúcou priamy, nerozkonárený kmeň, ktorý v hornej časti prechádza do rozkonárenej koruny.

(3) Pri stromoch, ktoré sa rozkonárujú vo výške menšej ako 130 cm, sa meria obvod kmeňa tesne pod jeho rozkonárením.

(4) Ak nemožno vykonať priame meranie vo výške 130 cm nad zemou, obvod kmeňa stromov sa určuje použitím prepočtu hodnôt nameraných na pni podľa prílohy č. 34.

(5) Veľkosť krov a krovitých porastov sa zisťuje meraním plošného priemetu vymedzeného jednotlivou alebo spoločnou korunou a meraním výšky krov. Pri zoskupení krovín rovnakého druhu sa vypočíta priemerná výška z nameraných hodnôt. Za ker sa považuje drevina s rozkonárenou stonkou spravidla už od bázy a za krovitý porast

taká skupina krov, pri ktorej viac ako 50 % jednotlivých krov sa vzájomne korunami dotýka alebo spon medzi jednotlivými krami je menší ako 2 m.

(6) Veľkosť lian sa zisťuje meraním obvodu kmeňa vo výške 100 cm nad zemou a meraním jeho výšky (dĺžky). Za lianu sa považuje drevina zakoreňujúca v zemi s nepevnou stonkou pridržiavajúcou sa na opore opieraním, prichytávaním, ovíjaním alebo iným spôsobom.

(7) Plošný priemet koruny krov a krovitých porastov vyrúbaných alebo inak zničených sa určuje ako plocha biologicky dosiahnuteľných plošných priemetov korún podľa počtu a umiestnenia kmeňov odstránených krov podľa konkrétneho druhu v období stredného vekového štádia. Výška sa stanoví ako priemerná biologicky dosiahnuteľná výška konkrétneho druhu rastúceho v porovnateľných stanovištných podmienkach v období stredného vekového štádia.

(8) Pri výpočte spoločenskej hodnoty stromov len na základe dostupnosti drevnej hmoty sa za obvod vo výške 130 cm nad zemou považuje obvod najširšej časti kmeňa z hodnoteného stromu.

(9) Spoločenská hodnota drevín zničených pri požiaroch, iných živelných pohromách alebo iným spôsobom tak, že nie sú fyzicky merateľné hodnoty obvodu kmeňa stromov a plošného priemetu koruny krov, krovitých porastov a lian a pri výpočte nemožno postupovať podľa odsekov 7 a 8, sa určuje na základe dôkazov²⁰ o druhu, počte a veľkosti zničených drevín.

§ 37

Prirážkový index

(1) Spoločenská hodnota drevín určená podľa § 36 sa upravuje prirážkovým indexom podľa prílohy č. 35.

(2) Spoločenská hodnota drevín sa vypočíta tak, že sa spoločenská hodnota uvedená v prílohe č. 33 vynásobí súčinom prirážkových indexov uvedených v prílohe č. 35.

§ 38

Spoločenská hodnota biotopov európskeho významu a biotopov národného významu

(1) Spoločenská hodnota biotopov európskeho významu a biotopov národného významu (ďalej len "chránené biotopy") je uvedená v prílohe č. 1.

(2) Spoločenská hodnota chránených biotopov podľa prílohy č. 1 sa viaže na 1 m² plochy.

(3) Spoločenská hodnota sa v prípade zničenia chráneného biotopu zvýši až o 100 %, ak

a) sa nachádza na chránenom území,

b) je biotopom chránených druhov rastlín alebo živočíchov.

(4) Spoločenská hodnota chráneného biotopu sa zníži až o 50 % v prípade, ak je znížený stupeň zachovania štruktúry a funkcií príslušného biotopu; spoločenská hodnota sa v tomto prípade určuje znaleckým posudkom.¹⁸)

(5) Za poškodenie chráneného biotopu sa považuje narušenie špecifickej štruktúry biotopu, obmedzenie jeho funkcie, ako aj obmedzenie existenčných podmienok jeho typických druhov, pričom ešte je možná jeho obnova.

(6) Za zničenie chráneného biotopu sa považuje úplný zánik špecifickej štruktúry biotopu, jeho funkcie, ako aj existenčných podmienok jeho typických druhov; jeho obnova už nie je možná.

§ 39

Zoznam živočíchov, pri ktorých štát zodpovedá za škodu (k § 97 ods. 1 zákona)

(1) Živočíchmi, pri ktorých štát zodpovedá za podmienok, v rozsahu a spôsobom ustanoveným zákonom za škodu spôsobenú na území Slovenskej republiky, sú

- a) bobor vodný (*Castor fiber* L.),
- b) vydra riečna (*Lutra lutra* L.),
- c) kormorán veľký (*Phalacrocorax carbo* L.),
- d) volavka popolavá (*Ardea cinerea* L.),
- e) los mokrad'ový (*Alces alces* L.),
- f) zubor hôrny (*Bison bonasus* L.),
- g) medveď hnedý (*Ursus arctos* L.),
- h) vlk dravý (*Canis lupus* L.),
- i) rys ostrovid (*Lynx lynx* L.) v prípade škôd podľa § 97 ods. 1 písm. b) zákona.

(2) Živočíchmi uvedené v odseku 1 sa považujú za určené živočíchmi.

§ 40

Náležitosti žiadosti o poskytnutie náhrady škody a doklady a podklady, ktoré poškodený k žiadosti pripája (k § 100 ods. 4 zákona)

(1) Žiadosť o poskytnutie náhrady škody obsahuje

- a) meno, priezvisko a trvalý pobyt žiadateľa (poškodeného alebo pozostalého) v prípade fyzickej osoby,
- b) názov, sídlo a identifikačné číslo žiadateľa (poškodeného) v prípade právnickej osoby,
- c) opis príčiny vzniku škody a uvedenie rozsahu škody,
- d) označenie určeného živočicha, ktorý škodu podľa poznatkov žiadateľa spôsobil,
- e) opis opatrení žiadateľa, ktoré vykonal na zabránenie vzniku škody,
- f) spôsob poskytnutia náhrady škody, napríklad prevedením finančných prostriedkov na účet žiadateľa v peňažnom ústave, výplatom peňažnej sumy v hotovosti v pokladni príslušného orgánu, zaslaním peňažnej sumy poštovou poukážkou na adresu žiadateľa,
- g) uvedenie výšky odškodnenia, ak bolo poskytnuté podľa osobitného predpisu.²¹⁾

(2) K žiadosti o náhradu škody sa pripájajú

- a) lekárska správa od lekára, ktorý ošetril, prípadne liečil fyzickú osobu, ak ide o škodu na živote alebo na zdraví,
- b) výpis z matriky o smrti fyzickej osoby a lekárska správa od lekára, ktorý ošetril osobu po útoku určeného živočicha, ak bola táto osoba lekársky ošetrená,
- c) doklad alebo iný dôkaz o vlastníckom práve k majetku, na ktorom bola spôsobená škoda,
- d) doklad o užívateľskom práve k rybníku alebo rybochovnému zariadeniu, ak ide o škodu na rybách spôsobenú vydrou riečnou, [volavkou popolavou](#) alebo kormoránom veľkým, a odborný posudok alebo znalecký posudok¹⁸⁾ o vzniku škody na rybách a o jej výške,
- e) kópie dokladov účtovnej závierky²²⁾ za predchádzajúce účtovné obdobie alebo za účtovné obdobie, v ktorom je náhrada škody uplatňovaná, ak ide o škodu na rybách spôsobenú vydrou riečnou, [volavkou popolavou](#) alebo kormoránom veľkým,
- f) potvrdenie vydané veterinárnym lekárom o príčine úhynu zvierat v majetku poškodeného; toto potvrdenie sa nevyžaduje v prípade škôd na rybách,
- g) doklad o vlastníckom alebo inom práve k pozemku, na ktorom ku škode došlo, ak ide o škodu na poľných plodinách, drevinách, na lesných porastoch alebo na poľovnej raticovej zveri,
- h) prípadne odborný alebo znalecký posudok¹⁸⁾ o vzniku škody a o jej výške okrem škody na rybách, kde ide o povinné predloženie tohto posudku podľa § 99 ods. 4 zákona,
- i) čestné vyhlásenie o neposkytnutí odškodnenia podľa osobitného predpisu²¹⁾ alebo o výške jeho poskytnutia.

(3) Príslušný orgán k žiadosti pripojí protokol a ďalší dôkazový materiál, napríklad videozáznam, fotodokumentáciu z miestneho šetrenia uskutočneného ním alebo poverenou organizáciou ochrany prírody, alebo prizvaným znalcom.

§ 40a

Touto vyhláškou sa preberajú právne [záväzné akty](#) Európskej únie uvedené v prílohe č. 36.

§ 41

Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. februára 2003 okrem § 9 ods. 1 písm. a) bodu 14, ktorý nadobúda účinnosť dňom nadobudnutia platnosti zmluvy o pristúpení Slovenskej republiky k Európskej únii. Bod 9 prílohy č. 7 stráca účinnosť dňom nadobudnutia platnosti zmluvy o pristúpení Slovenskej republiky k Európskej únii.

László Miklós v. r.

-
- 2)§ 181a až 181c Trestného zákona. § 90 až 93 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny.
 - 3)§ 66 až 68 zákona č. 543/2002 Z. z.
 - 3a) [§ 71 ods. 1 písm. b\) vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 344/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o poľovníctve.](#)
 - 4)§ 12 ods. 1 zákona č. 488/2002 Z. z. o veterinárnej starostlivosti a o zmene niektorých zákonov.
 - 5)§ 65 ods. 1 písm. k) zákona č. 543/2002 Z. z.
 - 6)§ 11 ods. 1 písm. c) vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 93/1999 Z. z. o chránených rastlinách a chránených živočíchoch a o spoločenskom ohodnocovaní chránených rastlín, chránených živočov a drevín.
 - 7)Zákon č. 184/2002 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov (vodný zákon).
 - 8)Úprava Slovenského banského úradu č. 3000/1975, ktorou sa vydáva predpis o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o bezpečnosti prevádzky pri sprístupňovaní prírodných jaskýň a ich udržiavaní v bezpečnom stave (bezpečnostný predpis pre jaskyne) (registrovaná v čiastke 33/1975 Zb.) v znení neskorších predpisov.
 - 8a)STN 83 7010 Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.
 - 8b)Príloha č. 2 vyhlášky Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 79/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení vyhlášky č. 647/2004 Z. z.
 - 9)§ 108 až 116 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov.
 - 10)§ 47 ods. 6 zákona č. 543/2002 Z. z.
 - 11)§ 8 a 9 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 221/1996 Z. z. o územnom a správnom usporiadaní Slovenskej republiky.
 - 12)Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 63/1993 Z. z. o štátnych symboloch Slovenskej republiky a ich používaní v znení neskorších predpisov.
 - 13)§ 23 ods. 3 zákona č. 61/1977 Zb. o lesoch.
 - 14)§ 30 zákona č. 543/2002 Z. z.
 - 15)§ 10 a 11 zákona č. 50/1976 Zb. v znení zákona č. 237/2000 Z. z.
 - 16)§ 11 zákona č. 50/1976 Zb. v znení zákona č. 237/2000 Z. z.
 - 17)§ 12 zákona Slovenskej národnej rady č. 330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách.
 - 17a)Rozhodnutie Komisie [97/266/ES](#) z 18. decembra 1996 o informačnom formulári pre navrhované lokality v rámci Natura 2000 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, 15/zv. 3).
 - 18)Zákon č. 36/1967 Zb. o znalcoch a tlmočníkoch v znení zákona č. 238/2000 Z. z.
 - 19)Zákon č. 237/2002 Z. z.
 - 20)§ 34 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok).
 - 21)Vyhláška Ministerstva poľnohospodárstva a výživy č. 59/1967 Zb., ktorou sa vydávajú vykonávacie predpisy k zákonu o poľovníctve v znení neskorších predpisov.
 - 22)§ 17 ods. 3 písm. a) a b) zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve.

oblastiach a o akostných triedach poľovných revírov.

1) Vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 91/1997 Z. z. o poľovných oblastiach a o akostných triedach poľovných revírov.

2) § 8 a § 18 ods. 2 zákona č. 23/1962 Zb. o poľovníctve.

3) § 34 zákona č. 139/2002 Z. z. o rybárstve.

1) § 2 písm. f) zákona Slovenskej národnej rady č. 330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách.

Príloha č. 1

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[kliknite pre zobrazenie prílohy](#)

**[Zoznam a spoločenská hodnota biotopov národného významu,
biotopov európskeho významu a prioritných biotopov](#)**

Príloha č. 2

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM INVÁZNYCH DRUHOV A SPÔSOBY ICH ODSTRAŇOVANIA

Vedecké meno	Slovenské meno	Rozmnožovanie	Označenie skupiny ^x
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	ambrózia palinolistá	generatívne	B
<i>Fallopia</i> sp. (syn. <i>Reynoutria</i>)	pohánkovec (krídlatka)	vegetatívne	A
<i>Helianthus tuberosus</i>	slničnica hľuznatá	generatívne vegetatívne	C
<i>Heracleum mantegazzianum</i>	boľševník obrovský	generatívne	B
<i>Impatiens glandulifera</i>	netýkavka žliazkatá	generatívne vegetatívne	C
<i>Solidago canadensis</i>	zlatobyľ kanadská	generatívne vegetatívne	C
<i>Solidago gigantea</i>	zlatobyľ obrovská	generatívne vegetatívne	C

^xSkupiny boli vyčlenené na základe spôsobu rozmnožovania jednotlivých druhov.

Spôsoby odstraňovania invázičných druhov

Invázne druhy rastlín je potrebné odstraňovať hneď v počiatočnom štádiu ich výskytu na lokalite, keď je ich odstraňovanie najefektívnejšie. O spôsoboch odstraňovania invázičných druhov rastlín rozhodujú najmä spôsoby

ich rozmnožovania, početnosť na lokalite, charakter a situovanie stanovišťa, ohrozenosť a veľkosť lokality, fáza rastu rastliny a ďalšie biologické vlastnosti druhu.

1. Mechanický spôsob odstraňovania

Uplatňuje sa najmä pri ojedinelom alebo maloplošnom výskyte druhu na lokalite alebo pri výskyte druhu v ochranných pásmach vôd alebo v chránených územiach.

1.1. Vykopávanie

Tento spôsob je vhodný pre všetky druhy zo skupiny A, B a C. V prípade druhov zo skupiny B a C je výkop potrebné realizovať v období pred ich kvitnutím. V prípade druhu boľševník obrovský je nevyhnutné vykopať hlavu koreňa, pričom výkop sa musí realizovať do minimálnej hĺbky 20 cm. V prípade druhov pohánkovec a slnečnica hľuznatá je potrebné výkop realizovať tak, aby v zemi nezostali zvyšky koreňov, z ktorých je rastlina schopná v pôde regenerovať.

1.2. Vytrhávanie

Tento spôsob je vhodný na odstraňovanie semenáčikov rastlín a mladých rastlín na lokalitách s výskytom druhov zo skupiny B a C.

1.3. Pastva

Tento spôsob je vhodný na lokalitách s výskytom druhov zo skupiny B a C. Pastvou hovädzieho dobytku, oviec alebo kôz sa odstraňuje vegetatívna fáza vývoja rastlín a mechanicky sa odstraňujú koreňové púčiky i celé rastliny. Pastvou sa početnosť jedincov na lokalite znižuje, ale bez použitia aj ďalších spôsobov k ich úplnému odstráneniu nedochádza. Pastva sa neodporúča vo fáze tvorby semien druhu boľševník obrovský, pretože pasúce sa zvieratá roznášajú semená na svojich telách alebo trusom, a tým prispievajú k jeho ďalšiemu rozširovaniu na lokalite.

1.4. Orba

Tento spôsob je vhodný na poľnohospodársky využívaných stanovištiach pre druhy zo skupiny B a C. Porast je potrebné porať v období pred kvitnutím. Po orbe je nevyhnutné osiať plochu konkurenčne silnejšími druhmi ako ozimná raž alebo jačmeň jarný. V prípade druhu ambrózia palinolistá sa odporúča osiatie plochy lucernou siatou alebo mätonohom trvácim.

1.5. Kosenie a mulčovanie

Tento spôsob je vhodný pre všetky druhy zo skupiny A, B a C. Porast je potrebné pokosiť a pomulčovať pred kvitnutím. Vhodné je opakované kosenie a mulčovanie v priebehu sezóny.

1.6. Sekanie

Tento spôsob je možné použiť pre druh boľševník obrovský. Sekanie rýľom sa musí vykonávať pod pôdnym povrchom, kde sa nachádzajú koreňové rozmnožovacie púčiky. Preseknutie rastliny na úrovni alebo tesne pod povrchom je neúčinné a nezabráni regenerácii rastu. Sekanie je potrebné vykonávať v období tvorby ešte nezrelých zelených semien, keď môže byť rastlina po takom zásahu odstránená celá.

1.7. Orezávanie a odstrihávanie súkvetí a súplodí

Tento spôsob je možné použiť pre druh boľševník obrovský. Realizuje sa na kvitnúcich jedincoch a po odkvitnutí rastliny približne v štádiu tvorby zelených semien. Potrebné je dbať, aby semená pri manipulácii s nimi nevypadávali. Súkvetie a súplodie je po odstránení potrebné spáliť. Zrezaním alebo odstrihnutím súkvetia a súplodia jeden až dva razy za vegetačné obdobie sa zníži celková vitalita rastliny. Pretože rastliny môžu vytvoriť náhradné menšie súkvetie a následne aj súplodie, je taký zásah potrebné niekoľkokrát za rok zopakovať.

2. Chemický spôsob odstraňovania

Uplatňuje sa najmä pri veľkoplošných výskytoch druhu v čase najväčšej tvorby listovej plochy. Na odstránenie rastlín možno využiť registrované prípravky na ochranu rastlín (herbicídy). Zvyčajne je potrebné vykonať opakovanú aplikáciu po ďalšom vzídení nových jedincov. Chemický spôsob odstraňovania je vhodný pre všetky druhy zo skupiny A, B a C. V prípade druhov zo skupiny A je vhodné ponechať rastlinu počas vegetačného obdobia bez zásahu a chemický postrek aplikovať na jeseň do príchodu mrazov. Ošetrený porast je potrebné ponechať cez zimu premrznúť a potom odstrániť. Pri druhoch s hrubšou stonkou možno využiť aj metódu vpichu koncentrovaného prípravku do stoniek (injekčná metóda).

3. Kombinovaný spôsob odstraňovania

Uplatňuje sa predovšetkým na plošne rozsiahlych, vysokých a hustých porastoch, kde samotná chemická aplikácia už nie je účinná. Najskôr sa porasty mechanicky odstránia (vypílením, zrezaním, vysekaním alebo kosením) a na regenerujúce časti rastlín sa aplikuje vhodný prípravok na ochranu rastlín. Kombinovaný spôsob odstraňovania je vhodný pre druhy zo skupiny B a C.

Príloha č. 3

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM NEPÔVODNÝCH DRUHOV, KTORÉ SA MÔŽU ROZŠIROVAŤ ZA HRANICAMI ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE

a) rastliny

Vedecké meno Slovenské meno

Aesculus hippocastanum pagaštan konský

Castanea sativa gaštan jedlý

Juglans regia orech kráľovský

Morus alba moruša biela

Morus nigra moruša čierna

b) živočíchy

Vedecké meno Slovenské meno

Oncorhynchus mykiss pstruh dúhový

Salvelinus fontinalis sivoň potočný

Ctenopharyngodon idella amur biely

Phasianus colchicus bažant poľovný/bažant obyčajný

Syrnaticus reevesii bažant kráľovský

Meleagris gallopavo morka divá

Ovis aries (musimon, ammon) muflón lesný v muflóních poľovných lokalitách určených osobitným predpisom1)

Dama dama daniel škrvnitý v danielích poľovných lokalitách určených osobitným predpisom1)

Príloha č. 4

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM DRUHOV EURÓPSKEHO VÝZNAMU, DRUHOV NÁRODNÉHO VÝZNAMU, DRUHOV VTÁKOV A PRIORITNÝCH DRUHOV, NA KTORÝCH OCHRANU SA VYHLASUJÚ CHRÁNENÉ ÚZEMIA

[Tabuľka 04](#)

Príloha č. 5

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[kliknite pre zobrazenie prílohy](#)

Zoznam chránených rastlín a ich spoločenská hodnota

Príloha č. 6

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[kliknite pre zobrazenie prílohy](#)

Zoznam chránených živočíchov a ich spoločenská hodnota

A.

Druhy európskeho významu

[kliknite pre zobrazenie](#)

B.

Druhy národného významu

Príloha č. 8

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM DRUHOV VTÁKOV, KTORÉ SA MOŽU DRŽAŤ, PREDÁVAŤ, VYMIENAŤ, PREPRAVOVAŤ S CIEĽOM PREDAJA ALEBO VÝMENY ALEBO PONÚKAŤ NA PREDAJ ALEBO VÝMENU

Vedecké meno Slovenské meno

Alectoris barbata kuropta skalná

Alectoris rufa kuropta červená

Anas platyrhynchos kačica divá

Columba palumbus holub hrivnák

Lagopus lagopus scoticus et hibernicus snehuľa kapcavá škótska a herbitská

Perdix perdix jarabica poľná

Phasianus colchicus bažant poľovný/bažant obyčajný

Príloha č. 9
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM VYBRANÝCH DRUHOV ŽIVOČÍCHOV A PODMIENKY ICH OCHRANY

1. Kamzík vrchovský alpský (*Rupicapra rupicapra rupicapra*) - v období od 1. septembra do 31. decembra bežného kalendárneho roka ho možno chytať, zraňovať a usmrčovať v poľovných oblastiach J XII. Veľká Fatra a J XXII. Slovenský raj.1)
2. Kuna lesná (*Martes martes*) - v období od 1. marca do 30. novembra bežného kalendárneho roka je zakázané ju chytať, zraňovať, usmrčovať a ničiť jej obydlia, najmä brlohy s mláďatami. Na území samostatných a uznaných bažantníc²) s intenzívnym chovom bažantov a v chránených vtáčích územiach vyhlásených na účel ochrany tetra hlucháňa a tetra hoľniaka sa povoľuje chytať, zraňovať a usmrčovať kunu lesnú celoročne.
3. Tchor tmavý (*Mustela putorius*) - v období od 1. marca do 30. septembra bežného kalendárneho roka je zakázané ho chytať, zraňovať, usmrčovať a ničiť jeho obydlia, najmä brlohy s mláďatami. Na území samostatných a uznaných bažantníc²) s intenzívnym chovom bažantov a v chránených vtáčích územiach vyhlásených na účel ochrany tetra hlucháňa a tetra hoľniaka sa povoľuje chytať, zraňovať a usmrčovať tchora tmavého celoročne.
4. Vlk dravý/vlk obyčajný (*Canis lupus*) - celoročne je zakázané ho chytať, zraňovať, usmrčovať a ničiť jeho obydlia, najmä brlohy s mláďatami
 - a) v okrese Rožňava a Košice okolie na území NP Slovenský kras vrátane územia západne od štátnej cesty od obce Háj cez obec Turňa nad Bodvou až po hraničný priechod Dvorníky,
 - b) v okrese Čadca na území severovýchodne od štátnej cesty od hraničného priechodu Bumbálka po obec Makov a severozápadne od rieky Kysuca a jej ľavostranného prítoku - potoka Oščadnica až po obec Oščadnica, od obce Oščadnica je územie ďalej ohraničené južnou hranicou katastrálneho územia obce Oščadnica až po štátnu hranicu s Poľskom.Na ostatnom území Slovenskej republiky je zakázané ho chytať, zraňovať, usmrčovať a ničiť jeho obydlia, najmä brlohy s mláďatami, v období od 16. januára do 31. októbra bežného kalendárneho roka.
5. Šakal zlatý (*Canis aureus*) - v období od 1. marca do 31. júla bežného kalendárneho roka je zakázané ho chytať, zraňovať, usmrčovať a ničiť jeho obydlia, najmä brlohy s mláďatami.
6. Slimák záhradný (*Helix pomatia*) - celoročne je zakázané chytať, zbierať a usmrčovať jedince pochádzajúce z voľnej prírody na území okresov Prešov, Gelnica a Rožňava. Na ostatnom území Slovenskej republiky je od 1. augusta do 30. novembra povolený zber, nákup a predaj jedincov z voľnej prírody s priemerom ulity väčším ako 25 mm.
7. Hlavátka podunajská (*Hucho hucho*) - v období od 1. januára do 31. augusta bežného kalendárneho roka je zakázané chytať a usmrčovať jedince tohto druhu na hraničných úsekoch riek Poprad a Dunajec. Na ostatných tokoch je zakázané chytať a usmrčovať jedince tohto druhu v období od 1. januára do 31. októbra.
8. Lipeň tymiánový (*Thymallus thymallus*) - v období od 1. januára do 31. mája bežného kalendárneho roka je zakázané chytať a usmrčovať jedince tohto druhu v prírodných tokoch a vo vodných útvaroch s výnimkou ostatných vodných plôch užívaných v osobitnom režime.³⁾
9. Boleň dravý (*Aspius aspius*) - v období od 15. marca do 31. mája bežného kalendárneho roka je zakázané chytať a usmrčovať jedince tohto druhu v prírodných tokoch a vo vodných útvaroch s výnimkou ostatných vodných plôch užívaných v osobitnom režime.³⁾
10. Mrena severná (*Barbus barbus*) a mrena škvritá (*Barbus peloponensius*) - v období od 15. marca do 31. mája bežného kalendárneho roka je zakázané chytať a usmrčovať jedince tohto druhu v prírodných tokoch a vo vodných útvaroch s výnimkou ostatných vodných plôch užívaných v osobitnom režime.³⁾

Príloha č. 10
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[Tabuľka 10](#)

Príloha č. 11
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ÚDAJE PREUKAZUJÚCE PÔVOD CHRÁNENÝCH RASTLÍN A CHRÁNENÝCH ŽIVOČÍCHOV

Kódy na označenie pôvodu jedincov chránených rastlín a chránených živočíchov

W - jedince získané z voľnej prírody

A - jedince rastlín umelo vypestované

F - jedince živočíchov, ktorých aspoň jeden z rodičov má pôvod W a ani jeden z nich nemá pôvod N

C - jedince živočíchov, ktorých ani jeden z rodičov nemá pôvod W ani N

I - zhabané, prepadanuté a nájdené jedince (kód "I" možno použiť len spolu s iným kódom pôvodu)

N - pôvod určený podľa § 42 ods. 6 písm. b) zákona

Príloha č. 12
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[Vzor 12](#)

Pokyny na vyplnenie druhovej karty

Evidenciu v druhovej karte vedie každý držiteľ jedinca uvedeného v § 41 ods. 7 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny (ďalej len "zákon"). Druhovú kartu sa zakladá pre každý druh samostatne a každý jedinec sa zapisuje do osobitného riadku. V prípade potreby sa použijú ďalšie očíslované jednotlivé listy druhovej karty. Jednotlivé kolónky druhovej karty treba vyplniť takto:

DRUH (vedecké meno) - uvedie sa vedecké meno jedinca, pre ktorého sa druhová karta vyplňa.

EVIDENČNÉ ČÍSLO DRŽITEĽA - uvedie sa evidenčné číslo pridelené Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky poverenou organizáciou ochrany prírody.

DRŽITEĽ - uvedie sa meno, priezvisko, názov alebo obchodné meno, adresa trvalého pobytu, sídlo alebo miesto podnikania držiteľa. Pri právnických osobách aj meno a priezvisko osoby oprávnenej konať v ich mene.

NADOBUDNUTIE - vyplňa sa v deň nadobudnutia jedinca

Spôsob - spôsob nadobudnutia sa uvedie takto:

dovoz - jedinec bol dovezený z tretej krajiny držiteľom

odchov - jedinec bol nadobudnutý držiteľom vlastným odchovom

znáška - pri evidencii vývinových štádií (vajcia) nadobudnutých vlastným odchovom

odchyt SR - jedinec bol nadobudnutý držiteľom odchytom z prírodného prostredia Slovenskej republiky

odchyt ZA - jedinec bol nadobudnutý držiteľom odchytom z prírodného prostredia v zahraničí

rehabilitácia - hendikepovaný jedinec nadobudnutý držiteľom z prírody, neschopný určitý čas alebo trvalo žiť vo voľnej prírode

kúpa - jedinec bol nadobudnutý kúpou na území Slovenskej republiky alebo iného členského štátu ES

výmena - jedinec bol nadobudnutý na území Slovenskej republiky alebo iného členského štátu ES výmenou za iného jedinca

dar - jedinec bol nadobudnutý na území Slovenskej republiky alebo iného členského štátu ES darom

zapožičanie - jedinec bol nadobudnutý zapožičaním (deponáciou) na území Slovenskej republiky alebo iného členského štátu ES

zhabanie - jedinec bol nadobudnutý po zhabaní, prepadnutí alebo po jeho nájdení

Číslo dokladu

- číslo rozhodnutia, ktorým bola vydaná výnimka na odchyt z voľnej prírody

- číslo dokladu príslušného orgánu tretej krajiny alebo členského štátu ES, ktorý potvrdzuje, že jedinec bol odchytý z voľnej prírody v súlade s právnym poriadkom tretej krajiny alebo členského štátu ES

- číslo dokladu, ktorý potvrdzuje, že jedinec bol zhabaný, prepadnutý alebo nájdený

- evidenčné číslo pôvodného držiteľa pri kúpe, dare, výmene alebo zapožičaní na území Slovenskej republiky alebo iného členského štátu ES, prípadne jeho meno, priezvisko, názov alebo obchodné meno, adresa trvalého pobytu, sídlo alebo miesto podnikania

POHLAVIE - uvedie sa, len ak je pohlavie jedinca známe, inak zostáva kolónka prázdna. Zapisuje sa takto:

1, 0 - je označenie pre samca a 0, 1 - označenie pre samicu.

OZNAČENIE - uvedie sa spôsob a text označenia (písmená, číslice), pri injekčných transpondéroch (mikročípoch) aj značka. V prípade, že daný jedinec je označený viacerými spôsobmi, napríklad krúžkom a mikročipom, na zápis sa použije druhý riadok a jedince s ďalšími poradovými číslami sa potom zapisujú do každého druhého riadka.

PÔVOD - vyplňa sa podľa údajov v preukaze o pôvode (pôvod na základe predložených dokladov určuje príslušný obvodný úrad životného prostredia).

VYRADENIE - vyplňa sa v deň vyradenia jedinca z evidencie

Spôsob - spôsob vyradenia sa uvedie takto:

úhyn - jedinec uhynul (uvádza sa číslo pitevného protokolu, ak bol vyhotovený)

vývoz - jedinec bol vyvezený do tretej krajiny

predaj - jedinec bol predaný na území SR alebo iného členského štátu ES

zapožičanie - jedinec bol zapožičaný na území SR alebo iného členského štátu ES

úlet, únik - jedinec ušiel, uletel

výmena - jedinec bol na území SR alebo iného členského štátu ES vymenený za iného jedinca

odcudzenie - jedinec bol odcudzený

vypustenie do prírody - po rehabilitácii alebo v rámci

vyliahnutie - vyradenie z evidencie záchranného programu vývinového štádia (vajca)

zhabanie - jedinec bol zhabaný alebo prepadnutý

Číslo dokladu - číslo povolenia na vývoz, číslo dokladu preukazujúceho odcudzenie jedinca alebo dokladu, ktorým orgán (organizácia) ochrany prírody potvrdzuje vypustenie jedinca do prírody.

NOVÝ DRŽITEĽ/POZNÁMKA - vyplňa sa meno, priezvisko, názov alebo obchodné meno, adresa trvalého pobytu, sídlo alebo miesto podnikania nového držiteľa v prípade predaja, daru, výmeny alebo zapožičania, v ostatných prípadoch sa kolónka môže použiť na poznámky.

V prípade evidencie vývinového štádia (vajce) sa vyplňajú kolónky: por. č., dátum nadobudnutia (= dátum znášky), spôsob (uvedie sa "znáška"), vyradenie z evidencie (uvedie sa dátum likvidácie neoplodnených vajec alebo dátum vyliahnutia mláďat - pri nich sa potom vedie evidencia ako pri konečnom vývinovom štádiu).

V prípade úhynu jedinca, ak si ho držiteľ ponechá ako preparovaného jedinca, vyplní sa kolónka Dátum úhynu.

Vedenie evidencie jedincov chránených živočíchov v druhovej karte sa považuje za vedenie evidencie podľa § 41 zákona, ak sú v druhovej karte uvedené úplné a pravdivé údaje.

Príloha č. 13
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[Vzor 13](#)

Príloha č. 14
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[Vzor 14](#)

Príloha č. 15
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[Vzor 15](#)

Príloha č. 16
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

OBSAH ŠTÁTNEHO ZOZNAMU

Štátny zoznam zahŕňa

1. prírastkový katalóg chránených území a chránených stromov,
2. databázu chránených území a chránených stromov,
3. zbierku listín o chránených územiach a chránených stromoch.

1. Prírastkový katalóg chránených území a chránených stromov
Prírastkový katalóg chránených území a chránených stromov obsahuje

- a) poradové číslo, ktoré je evidenčným číslom štátneho zoznamu,
- b) názov chráneného územia alebo chráneného stromu,
- c) druh chráneného územia,
- d) stupeň ochrany chráneného územia,
- e) zastúpenie zón s uvedením stupňa ochrany,
- f) čísla a názvy právnych predpisov o vyhlásení, zmene alebo o zrušení chráneného územia, zóny alebo chráneného stromu a dátum nadobudnutia ich účinnosti,
- g) základné údaje o chránenom území alebo chránenom strome (výmera chráneného územia, výmera ochranného pásma, kraj, okres, katastrálne územie, obec),
- h) predmet ochrany - účel vyhlásenia,
- i) príslušnosť chráneného územia k európskej sústave chránených území.

2. Databáza chránených území a chránených stromov

Databáza chránených území a chránených stromov obsahuje

- a) evidenčné číslo štátneho zoznamu,
- b) názov chráneného územia alebo chráneného stromu,
- c) druh chráneného územia,
- d) stupeň ochrany, v prípade zónovania zastúpenie zón s uvedením stupňa ochrany,
- e) predmet ochrany - účel vyhlásenia,
- f) údaje o ochrannom pásme,
- g) začlenenie do geomorfologickej jednotky,
- h) obec, katastrálne územie, okres, kraj,
- i) výmeru chráneného územia, výmeru jeho ochranného pásma,
- j) čísla a názvy právnych predpisov o vyhlásení, zmene alebo o zrušení chráneného územia, zóny alebo chráneného stromu a dátum nadobudnutia ich účinnosti,
- k) údaje o mapových podkladoch (nomenklatúra, mierka, názov listu),
- l) súpis parciel (číslo katastra, číslo parcely, výmera parcely, druh vlastníctva, druh pozemku, príslušnosť k inému chránenému územiu, vlastník, správca, nájomca),
- m) súpis lesných porastov (číslo jednotky priestorového lesa, rozloha, kategória lesa, vlastník, správca, nájomca).

3. Zbierka listín o chránených územiach a chránených stromoch

Zbierka listín o chránených územiach a chránených stromoch obsahuje

- a) právne predpisy o vyhlásení, zmene alebo zrušení ochrany,
- b) mapové podklady na vyhlásenie alebo zmenu ochrany,
- c) základné údaje o chránenom území alebo chránenom strome,
- d) výpis z katastra nehnuteľností a listu vlastníctva dotknutých parciel,
- e) oznámenie o vyhlásení, zmene alebo zrušení chráneného územia správe katastra,
- f) súpis parciel poľnohospodárskej pôdy alebo výpis z plochovej tabuľky s uvedením kategórie lesa,
- g) doklady o prerokovaní zámeru na vyhlásenie, zmenu alebo zrušenie chráneného územia alebo chráneného stromu.

Príloha č. 17 **k vyhláske č. 24/2003 Z. z.**

VZORY TABÚL NA OZNAČENIE OSOBITNE CHRÁNENÝCH ČASTÍ PRÍRODY A KRAJINY

A. Označenie chránených území a ich ochranných pásiem

Tabule sú tmavozelené, písmo je biele.

Rozmery tabule sú: 40 x 30 cm.

[Obrázok 17-1](#)

B. Označenie chránených stromov

Rozmery tabule sú: 15 x 10 cm.

[Obrázok 17-2](#)

Príloha č. 18 **k vyhláske č. 24/2003 Z. z.**

A

OBSAH PROGRAMU STAROSTLIVOSTI O CHRÁNENÝ AREÁL, PRÍRODNÚ REZERVÁCIU,

PRÍRODNÚ PAMIATKU, NÁRODNÚ PRÍRODNÚ REZERVÁCIU, NÁRODNÚ PRÍRODNÚ PAMIATKU, CHRÁNENÚ KRAJINNÚ OBLASŤ, NÁRODNÝ PARK, ÚZEMIE PATRIACE DO EURÓPSKEJ SÚSTAVY CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ A ÚZEMIE MEDZINÁRODNÉHO VÝZNAMU

1. Základné údaje

1.1 Číslo podľa štátneho zoznamu, číslo* alebo kód územia

1.2 Kategória a názov územia

1.3 Platný právny predpis o vyhlásení chráneného územia alebo medzinárodný doklad o zaradení lokality do sústavy území medzinárodného významu, * predmet ochrany

1.4 Lokalizácia územia (kraj, okres, obec, katastrálne územie) a vymedzenie územia

1.5 Celková výmera územia

1.6 Vzťah k schválenej územnoplánovacej dokumentácii regiónu a dotknutých obcí

2. Súčasný stav

2.1 Prírodné pomery územia (geografická poloha, geologické, geomorfologické, klimatické, hydrologické a pôdne pomery, biotopy, flóra a fauna, významné abiotické javy a krajinné prvky)

2.2 Stav a podmienky ochrany prírody a krajiny

2.3 Výskum a monitoring

2.4 Socioekonomické pomery (využívanie územia a jeho okolia), pozitívne a negatívne faktory

3. Hodnotenie

3.1 Ekologické hodnotenie

3.1.1 Hodnotenie stavu biotopov, druhov a stavu ich zachovania (priaznivý stav druhu, biotopu, časti krajiny)

3.1.2 Hodnotenie ďalších osobitných záujmov ochrany prírody v území

3.2 Socioekonomické hodnotenie vybraných aktivít, pozitívne i negatívne vplývajúcich na predmet ochrany

3.3 Členenie územia na ekologicko-funkčné priestory a zóny

3.3.1 Ekologicko-funkčné priestory

3.3.2 Zóny

3.3.3 Tvorba prvkov regionálneho územného systému ekologickej stability*

4. Ciele a opatrenia

4.1 Strategické ciele na dosiahnutie priaznivého stavu

4.2 Operatívne ciele na dosiahnutie priaznivého stavu

4.3 Navrhované opatrenia a regulatívy

4.4 Opatrenia a regulatívy vyplývajúce z príslušného medzinárodného dohovoru

5. Spôsob vyhodnocovania programu starostlivosti

6. Záverečné údaje

6.1 Použité podklady a zdroje informácií

6.2 Doklad o prerokovaní programu starostlivosti s vlastníkmi dotknutých pozemkov

6.3 Vyhodnotenie pripomienok dotknutých orgánov štátnej správy, samosprávy, zainteresovaných subjektov a vlastníkov pozemkov

6.4 Údaje o vyhotovovateľovi a spracovateľovi programu starostlivosti

7. Prílohy

7.1 Súpis parciel

7.2 Prehľad foriem vlastníctva podľa druhov pozemkov

7.3 Mapa a prehľad vybraných prírodných prvkov

7.4 Mapa a prehľad ekologicko-funkčných priestorov a zón

7.5 Prehľad lesných pozemkov podľa programu starostlivosti o lesy a kategórie lesov

7.6 Mapa chráneného územia, územia medzinárodného významu*

7.7 Mapa negatívnych socioekonomických aktivít

7.8 Mapa regionálneho územného systému ekologickej stability*

Poznámky:

* Uvádza sa v programe starostlivosti o územie medzinárodného významu.

Vyhotovuje sa len v prípade zonácie územia.

* Vyhotovuje sa len pre program starostlivosti o národný park a chránenú krajinnú oblasť.

B

OBSAH PROGRAMU STAROSTLIVOSTI O CHRÁNENÝ STROM

1. Základné údaje

1.1 Číslo podľa štátneho zoznamu

1.2 Názov chráneného stromu

1.3 Ochranné pásmo (stupeň ochrany, vymedzenie, výmera)

1.4 Platný právny predpis o vyhlásení ochrany, predmet ochrany

1.5 Lokalizácia (kraj, okres, obec, katastrálne územie, podrobná lokalizácia)

1.6 Vzťah k schválenej územnoplánovacej dokumentácii regiónu a dotknutých obcí

2. Súčasný stav

2.1 Prírodné pomery (geografická poloha, geologické, geomorfologické, klimatické, hydrologické a pôdne pomery, biotopy, flóra a fauna)

2.2 Stav a podmienky ochrany prírody a krajiny (vyhodnotenie účinnosti doterajšej ochrany, vyhodnotenie starostlivosti)

2.3 Socioekonomické pomery (využívanie územia a jeho okolia ovplyvňujúce stav chráneného stromu v minulosti a súčasnosti, pozitívne a negatívne faktory)

2.4 Hodnotenie súčasného stavu chráneného stromu (druh stromu, biometrické parametre, zdravotný stav, vitalita a statické pomery stromu) a jeho ochranného pásma

3. Ciele a opatrenia

3.1 Strategické ciele na dosiahnutie priaznivého stavu

3.2 Operatívne ciele na dosiahnutie priaznivého stavu

3.3 Navrhované opatrenia (v oblasti legislatívy, výskumu, monitoringu, praktickej starostlivosti a kultúrno-výchovnej)

4. Spôsob vyhodnocovania programu starostlivosti

5. Záverečné údaje

5.1 Použité podklady a zdroje informácií

5.2 Údaje o vyhotovovateľovi a spracovateľovi programu starostlivosti

6. Prílohy

6.1 Časový harmonogram opatrení programu starostlivosti o chránený strom (oblasť opatrenia, opatrenie, rok realizácie, plánované náklady, zdroj financií, zodpovednosť za realizáciu)

6.2 Plán čerpania finančných prostriedkov na zabezpečenie opatrení v jednotlivých rokoch platnosti programu starostlivosti o chránený strom

6.3 Evidenčná karta programu starostlivosti o chránený strom

6.4 Prehľad výmery, druhov pozemkov a vlastníctva pozemkov podľa parciel (chránený strom, ochranné pásmo)

6.5 Mapa s lokalizáciou chráneného stromu a vyznačením ochranného pásma

Príloha č. 21

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

OBSAH PROGRAMU ZÁCHRANY CHRÁNENÉHO AREÁLU, PRÍRODNEJ REZERVÁCIE, PRÍRODNEJ PAMIATKY, NÁRODNEJ PRÍRODNEJ REZERVÁCIE, NÁRODNEJ PRÍRODNEJ PAMIATKY, CHRÁNENÉHO VTÁČIEHO ÚZEMIA, SÚKROMNÉHO CHRÁNENÉHO ÚZEMIA, ZÓNY A ČASTI ZÓNY CHRÁNENEJ KRAJINNEJ OBLASTI ALEBO NÁRODNÉHO PARKU A CHRÁNENÉHO STROMU

1. Súčasný stav chráneného areálu, prírodnej rezervácie, prírodnej pamiatky, národnej prírodnej rezervácie, národnej prírodnej pamiatky, chráneného vtáčieho územia, súkromného chráneného územia, zóny a časti zóny chránenej krajinnej oblasti alebo národného parku (ďalej len "chránené územie") alebo chráneného stromu a ich ochranného pásma

1.1 Vyhodnotenie doterajšej ochrany chráneného územia a chráneného stromu

1.1.1 Východiskové údaje

a) základné údaje

b) podmienky ochrany

c) charakteristika prírodných hodnôt

1.1.2 Časový prehľad vykonaných opatrení

1.1.3 Zhodnotenie súčasného stavu

a) zhodnotenie vymedzenia chráneného územia alebo chráneného stromu z hľadiska potrieb záchrany

- b) stupeň a priestorové rozčlenenie zachovanosti - poškodenia geobiocenóz (pre chránený strom je potrebné zhodnotiť zdravotný stav a statiku)
- c) zhodnotenie poznania prírodných hodnôt
- d) zhodnotenie účinnosti podmienok ochrany
- 1.2 Faktory a príčiny ohrozenia chráneného územia a chráneného stromu
- 1.3 Zhodnotenie vzťahu k územnoplánovacej dokumentácii regiónu a k dotknutým obciam
- 2. Opatrenia na odstránenie príčin ohrozenia
- 2.1 V oblasti legislatívy
- 2.2 V oblasti praktickej starostlivosti
- 2.3 V oblasti monitoringu
- 2.4 V oblasti výchovy a spolupráce s verejnosťou
- 2.5 Harmonogram opatrení s určeným termínom, nákladmi a zodpovednosťou za realizáciu
- 3. Záverečné údaje
- 3.1 Použité podklady a zdroje informácií
- 3.2 Doklad o prerokovaní programu záchrany s vlastníkami dotknutých pozemkov
- 3.3 Schvaľovací protokol programu záchrany
- 4. Prílohy
- 4.1 Mapa priestorového rozčlenenia chráneného územia s lokalizáciou navrhovaných zásahov podľa katastrálnych a lesníckych máp (nevzťahuje sa na chránený strom)
- 4.2 Prehľad foriem vlastníctva podľa druhov pozemkov
- 4.3 Evidenčná karta programu záchrany chráneného územia a chráneného stromu

Príloha č. 22
k vyhláske č. 24/2003 Z. z.

**OBSAH PROGRAMU ZÁCHRANY KRITICKY OHROZENÝCH CHRÁNENÝCH DRUHOV
 RASTLÍN A ŽIVOČÍCHOV**

- 1. Súčasný stav
 - 1.1 Rozšírenie a stav populácie
 - 1.1.1 Zaradenie druhu v medzinárodnom a národnom sozologickom zozname
 - 1.1.2 Zhodnotenie rozšírenia druhu v medzinárodnom meradle
 - 1.1.3 Zhodnotenie rozšírenia druhu na území Slovenskej republiky
 - 1.1.4 Zoznam nepotvrdených, neoverených a zaniknutých lokalít a príčiny ich zániku
 - 1.1.5 Zoznam potvrdených lokalít s analýzou stavu populácie druhu na lokalite
 - 1.2 Biologické a ekologické nároky
 - 1.2.1 Rastliny
 - a) nároky druhu na prostredie, ekologické faktory
 - b) rozmnožovanie, populačná ekológia, stratégia
 - c) konkurenčné vzťahy
 - 1.2.2 Živočíchy
 - a) stručný opis druhu, preferencia biotopov, opis ich veľkosti, význam druhu v ekosystéme
 - b) rozmnožovanie, starostlivosť o potomstvo, prezimovanie druhu
 - c) potravné nároky druhu (kvalita, kvantita potravy, spôsob výživy, získavanie potravy)
 - d) migrácie a presuny druhu (v rámci územia Slovenskej republiky, mimo územia Slovenskej republiky), výskytu niektorých druhov v zimnom období
 - e) konkurenčné vzťahy
 - 1.3 Faktory ohrozenia (zhodnotenie súčasného stupňa ohrozenia druhu s uvedením jednotlivých prírodných a antropogénnych faktorov)
 - 1.4 Doterajšie zabezpečenie ochrany
 - a) zaradenie do skupiny podľa kategórie ohrozenia
 - b) zhodnotenie doterajšej územnej ochrany
 - c) formulovanie príčin, pre ktoré chránený druh dospel do štádia ohrozenia
- 2. Strategické ciele starostlivosti na dosiahnutie priaznivého stavu
- 3. Opatrenia na dosiahnutie priaznivého stavu alebo odstránenie príčin ohrozenia
 - 3.1 V oblasti legislatívy
 - 3.2 V oblasti praktickej starostlivosti

- 3.3 V oblasti monitoringu
- 3.4 V oblasti výchovy a spolupráce s verejnou
- 3.5 V oblasti záchrany ohrozeného chráneného druhu v podmienkach mimo jeho prirodzeného stanovišťa (ex situ)
- 3.6 Harmonogram opatrení s určeným termínom, nákladmi a zodpovednosťou za realizáciu
- 4. Záverečné údaje
- 4.1 Použité podklady a zdroje informácií
- 4.2 Doklad o prerokovaní programu záchrany s dotknutými orgánmi štátnej správy
- 5. Prílohy
- 5.1 Mapa Slovenska s potvrdenými lokalitami ohrozeného druhu (M 1 : 3 000 000)
- 5.2 Mapa jednotlivých chránených území a nechránených lokalít s vyznačením výskytu populácie ohrozeného druhu s mierkou úmernou veľkosti chráneného územia alebo nechránenej lokality
- 5.3 Evidenčná karta programu záchrany chráneného druhu

Príloha č. 23
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

OBSAH DOKUMENTU REGIONÁLNEHO ÚZEMNÉHO SYSTÉMU EKOLOGICKEJ STABILITY

Písomná časť

ANALYTICKÁ ČASŤ

- 1. Prírodné pomery
 - 1.1 Abiotické pomery
 - 1.1.1 geomorfologické pomery
 - 1.1.2 geologické pomery
 - 1.1.3 pôdne pomery
 - 1.1.4 hydrologické pomery
 - 1.1.5 klimatické pomery
 - 1.2 Biotické pomery
 - 1.2.1 rastlinstvo (fyto geografické členenie, potenciálna prirodzená vegetácia a aktuálna vegetácia)
 - 1.2.2 živočíšstvo (zoogeografické členenie; živočíšstvo)
 - 1.2.3 biotopy (vymedzenie a opis biotopov)
- 2. Súčasná krajinná štruktúra (SKŠ)
 - 2.1 poľnohospodárska pôda (orná pôda, chmeľnice, vinice, záhrady, ovocné sady, trvalé trávne porasty)
 - 2.2 lesné pozemky
 - 2.3 vodné plochy (vodné toky, stojaté sústredenia vody)
 - 2.4 zastavané plochy a nádvoría (komunikácie, budovy a iné)
 - 2.5 ostatné plochy
 - 2.6 pozemky, ktoré slúžia ako účelová ochranná poľnohospodárska a ekologická zeleň (nelesná drevinová vegetácia líniová, plošná, rozptýlená)
 - 2.7 plochy verejnej a vyhradenej zelene (napr. verejná zeleň, cintoríny a iné)
- 3. Zhodnotenie vzťahu k územnému plánu veľkého územného celku a dotknutých obcí (súlad s územným plánom, návrhy a požiadavky na územný plán, návrh regulatívov na územný plán)
- 4. Pozitívne a negatívne prvky/javy v území
 - 4.1 Pozitívne prvky a javy
 - 4.1.1 osobitne chránené časti prírody a krajiny a časti prírody pripravované na ochranu (územná ochrana a lokality chránených druhov rastlín a chránených druhov živočíchov)
 - 4.1.2 priemet generelu nadregionálneho územného systému ekologickej stability Slovenskej republiky (biocentrá, biokoridory)
 - 4.1.3 prírodné zdroje (lesné, pôdne, vodné, zdroje nerastných surovín)
 - 4.1.4 významné krajinné prvky bez legislatívnej ochrany
 - 4.1.5 kultúrno-historicky hodnotné formy využívania krajiny
 - 4.1.6 iné (podľa potreby)
 - 4.2 Negatívne prvky a javy

- 4.2.1 prírodné (radónové riziko, seizmicita, zosuvné územia atď.)
- 4.2.2 antropogénne (napr. kontaminácia a znečistenie zložiek životného prostredia, imisie, hluk, skládky, priemyselné plochy, erózia, bariérové prvky, výskyt invázných druhov a pod.)

SYNTÉZOVÁ ČASŤ

5. Syntéza analytických vstupov a hodnotenie

- 5.1 Hodnotenie ekologickej stability (pomer ekologicky stabilných plôch: lesy, lúky, záhrady, vodné plochy atď. k ekologicky nestabilným plochám: budovy, cesty, výrobné areály, skládky atď.; stanovenie koeficientu ekologickej stability)
- 5.2 Plošné a priestorové usporiadanie pozitívnych a negatívnych prvkov/javov v krajine (izolácia, spojitosť, hustota a pod.)
- 5.3 Hodnotenie typov biotopov (rozmanitosť typov biotopov, druhová rozmanitosť, výskyt chránených a ohrozených druhov)
- 5.4 Ekostabilizačná významnosť, reprezentatívnosť a unikátnosť (porovnanie aktuálneho stavu s potenciálnou prirodzenou vegetáciou, stupeň ekologickej stability (0 - 5), vymedzenie ekologicky významných prírodných prvkov)
- 5.5 Hodnotenie krajinnej štruktúry (diverzita krajiny, typ a vývoj krajinnej štruktúry, historické krajinné štruktúry, krajinný obraz a krajinný ráz)

NÁVRHOVÁ ČASŤ

6. Návrh regionálneho územného systému ekologickej stability

- 6.1 Návrh prvkov regionálneho územného systému ekologickej stability (existujúcich a novo navrhovaných), spresnenie prvkov nadregionálneho významu v štruktúre:
 - 6.1.1 Biocentrá
 - 6.1.2 Biokoridory
 - 6.1.3 Ostatné ekostabilizačné prvky (interakčné prvky, genofondové plochy)
 - 6.2 Návrh manažmentových opatrení pre existujúce a navrhované prvky regionálneho územného systému ekologickej stability (návrh cieľových spoločenstiev, plošných a priestorových parametrov, návrh opatrení na skvalitnenie prvkov územného systému ekologickej stability, návrh opatrení na elimináciu bariérových prvkov - návrh technických opatrení: rybochody, ekodukty, podchody a pod.)
 - 6.3 Návrh opatrení na zvýšenie ekologickej stability krajiny
 - 6.4 Návrh prvkov regionálneho územného systému ekologickej stability odporúčaných na zabezpečenie legislatívnej ochrany
- Grafická časť*

- 1. mapa: Súčasná krajinná štruktúra (M 1 : 25 000, resp. 1 : 50 000)
 - 2. mapa: Priemet pozitívnych a negatívnych prvkov a javov (M 1 : 25 000, resp. 1 : 50 000)
 - 3. mapa: Návrh regionálneho územného systému ekologickej stability (M 1 : 25 000, resp. 1 : 50 000)
- Poznámka:

* Grafická časť sa vyhotovuje aj v digitálnej forme v jednom z nasledujúcich formátov GIS vrstiev: SHP, GML, DWG/DXF, DGN alebo MIF, v súradnicovom systéme S-JTSK alebo WGS 84.

Príloha č. 24
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

OBSAH DOKUMENTU MIESTNEHO ÚZEMNÉHO SYSTÉMU EKOLOGICKEJ STABILITY

Písomná časť

ANALYTICKÁ ČASŤ

- 1. Prírodné pomery
 - 1.1 Abiotické pomery
 - 1.1.1 geomorfologické pomery
 - 1.1.2 geologické pomery
 - 1.1.3 pôdne pomery

- 1.1.4 hydrologické pomery
- 1.1.5 klimatické pomery
- 1.2 Biotické pomery
 - 1.2.1 rastlinstvo (fyto geografické členenie, potenciálna prirodzená vegetácia a aktuálna vegetácia spracovaná na základe terénneho prieskumu)
 - 1.2.2 živočíšstvo (zoogeografické členenie; živočíšstvo spracované na základe dostupných údajov a doplnené terénnym prieskumom)
 - 1.2.3 biotopy (vymedzenie a opis biotopov národného a európskeho významu)
- 2. Súčasná krajinná štruktúra (SKŠ)
 - 2.1 poľnohospodárska pôda (orná pôda, chmeľnice, vinice, záhrady, ovocné sady, trvalé trávne porasty)
 - 2.2 lesné pozemky
 - 2.3 vodné plochy (vodné toky, stojaté sústredenia vody)
 - 2.4 zastavané plochy a nádvorcia (komunikácie, budovy a iné)
 - 2.5 ostatné plochy
 - 2.6 pozemky, ktoré slúžia ako účelová ochranná poľnohospodárska a ekologická zeleň (nelesná drevinová vegetácia líniová, plošná, rozptýlená)
 - 2.7 plochy verejnej a vyhradenej zelene (napr. verejná zeleň, cintoríny a iné)
- 3. Zhodnotenie vzťahu k územnému plánu dotknutej obce (súlad s územným plánom, návrhy a požiadavky na územný plán, návrh regulatívov na územný plán)
- 4. Pozitívne a negatívne prvky/javy v území
 - 4.1 Pozitívne prvky a javy
 - 4.1.1 osobitne chránené časti prírody a krajiny a časti prírody pripravované na ochranu (územná ochrana a lokality chránených druhov rastlín a chránených druhov živočíchov), biotopy európskeho a národného významu
 - 4.1.2 priemiet generelu nadregionálneho územného systému ekologickej stability Slovenskej republiky (biocentrá, biokoridory)
 - 4.1.3 prírodné zdroje (lesné, pôdne, vodné, zdroje nerastných surovín)
 - 4.1.4 významné krajinné prvky bez legislatívnej ochrany
 - 4.1.5 kultúrno-historicky hodnotné formy využívania krajiny
 - 4.1.6 iné (podľa potreby)
 - 4.2 Negatívne prvky a javy
 - 4.2.1 prírodné (radónové riziko, seizmicita, zosuvné územia atď.)
 - 4.2.2 antropogénne (napr. kontaminácia a znečistenie zložiek životného prostredia, imisie, hluk, skládky, priemyselné plochy, erózia, bariérové prvky, výskyt invázných druhov a pod.)

SYNTEZOVÁ ČASŤ

- 5. Syntéza analytických vstupov a hodnotenie
 - 5.1 Hodnotenie ekologickej stability (pomer ekologicky stabilných plôch: lesy, lúky, záhrady, vodné plochy atď. k ekologicky nestabilným plochám: budovy, cesty, výrobné areály, skládky atď.; stanovenie koeficientu ekologickej stability)
 - 5.2 Plošné a priestorové usporiadanie pozitívnych a negatívnych prvkov/javov v krajine (izolácia, spojitosť, hustota a pod.)
 - 5.3 Hodnotenie typov biotopov (rozmanitosť typov biotopov, druhová rozmanitosť, výskyt chránených a ohrozených druhov)
 - 5.4 Ekostabilizačná významnosť, reprezentatívnosť a unikátnosť (porovnanie aktuálneho stavu s potenciálnou prirodzenou vegetáciou, stupeň ekologickej stability (0 - 5), vymedzenie ekologicky významných prírodných prvkov)
 - 5.5 Hodnotenie krajinnej štruktúry (diverzita krajiny, typ a vývoj krajinnej štruktúry, historické krajinné štruktúry, krajinný obraz a krajinný ráz)

NÁVRHOVÁ ČASŤ

- 6. Návrh miestneho územného systému ekologickej stability
 - 6.1 Návrh prvkov miestneho územného systému ekologickej stability (existujúcich a novo navrhovaných), spresnenie prvkov nadregionálneho a regionálneho významu v štruktúre:
 - 6.1.1 Biocentrá
 - 6.1.2 Biokoridory
 - 6.1.3 Ostatné ekostabilizačné prvky (interakčné prvky, genofondové plochy)
 - 6.2 Návrh manažmentových opatrení pre existujúce a navrhované prvky miestneho územného systému

ekologickej stability (návrh cieľových spoločenstiev, plošných a priestorových parametrov, návrh opatrení na skvalitnenie prvkov územného systému ekologickej stability, návrh opatrení na udržanie alebo dosiahnutie priaznivého stavu druhov a biotopov, návrh opatrení na elimináciu bariérových prvkov - návrh technických opatrení: rybochody, ekodukty, podchody a pod.)

6.3 Návrh opatrení na zvýšenie ekologickej stability krajiny

6.4 Návrh prvkov miestneho územného systému ekologickej stability odporúčaných na zabezpečenie legislatívnej ochrany

6.5 Bilancia plošných nárokov na zmenu poľnohospodárskeho pozemku na iný druh pozemku

Grafická časť*

1. mapa: Súčasná krajinná štruktúra (M 1 : 5 000, resp. 1 : 10 000)

2. mapa: Priemet pozitívnych a negatívnych prvkov a javov (M 1 : 5 000, resp. 1 : 10 000)

3. mapa: Návrh miestneho územného systému ekologickej stability (M 1 : 5 000, resp. 1 : 10 000)

Poznámka:

* Grafická časť sa vyhotovuje aj v digitálnej forme v jednom z nasledujúcich formátov GIS vrstiev: SHP, GML, DWG/DXF, DGN alebo MIF, v súradnicovom systéme S-JTSK alebo WGS 84.

Príloha č. 25

k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

A

OBSAH PROJEKTU OCHRANY CHRÁNENEJ KRAJINNEJ OBLASTI, NÁRODNÉHO PARKU A JEHO OCHRANNÉHO PÁSMA

I. Základné údaje

1.1 Názov chráneného územia a ochranného pásma

1.2 Vymedzenie chráneného územia a ochranného pásma

1.2.1 Súpis územnosprávnych jednotiek (kraj, okres, katastrálne územie)

1.2.2 Súpis listov katastrálnych, lesníckych a základných máp

1.2.3 Slovný popis hranice národného parku a jeho ochranného pásma, chránenej krajinskej oblasti

1.3 Prírodné pomery

1.4 Členenie na ekologicko-funkčné priestory a zóny

1.5 Výmera chráneného územia a jeho ochranného pásma v členení podľa druhov pozemkov a zón

1.6 Zhodnotenie vzťahu k územnoplánovacej dokumentácii regiónu a dotknutých obcí

2. Zhodnotenie využívania územia s návrhom zásad hospodárenia a racionálneho využívania prírodných zdrojov v území

2.1 Lesné hospodárstvo

2.2 Poľnohospodárstvo

2.3 Poľovníctvo a rybárstvo

2.4 Ťažba a ložiská rudných a nerudných nerastných surovín

2.5 Vodné hospodárstvo, zdroje podzemných vôd

2.6 Priemysel

2.7 Osídlenie

2.8 Rekreačné aktivity a cestovný ruch

3. Podrobnosti o ochrane

3.1 Odôvodnenie ochrany

3.2 Ciele ochrany na dosiahnutie priaznivého stavu

3.3 Podrobnosti o podmienkach ochrany

3.4 Ekonomické zhodnotenie vplyvu uplatňovania príslušného stupňa ochrany s dlhodobým výhľadom limitov, regulatív a opatrení

4. Návrh technického vybavenia územia

4.1 Opis technického vybavenia

4.2 Mapy technického vybavenia

5. Prílohy

- 5.1 Prehľad odbornej literatúry a použitých odborných podkladov
- 5.2 Prehľad pôdneho fondu podľa evidencie katastra nehnuteľností
- 5.3 Prehľad druhov vlastníctva podľa druhov pozemkov a zón
- 5.4 Celkový prehľad pôdneho fondu v chránenom území podľa okresov a zón
- 5.5 Plochová tabuľka lesného pôdneho fondu podľa LHP
- 5.6 Situačný náčrt na Základnej mape Slovenskej republiky (M 1 : 50 000)
- 5.7 Katastrálne a lesnícke mapy s aktuálnym stavom katastra nehnuteľností
- 5.8 Mapa ekologicko-funkčných priestorov a zón

Poznámka:

Vo všetkých častiach projektu národného parku sa údaje uvádzajú osobitne pre územie a samostatne pre ochranné pásmo.

B

OBSAH PROJEKTU OCHRANY CHRÁNENÉHO AREÁLU, PRÍRODNEJ REZERVÁCIE, PRÍRODNEJ PAMIATKY, SÚKROMNÉHO CHRÁNENÉHO ÚZEMIA A ICH OCHRANNÉHO PÁSMO

1. Základné údaje

1.1 Názov

1.2 Vymedzenie chráneného územia a jeho ochranného pásma

1.2.1 Súpis krajov a okresov, na ktorých území sa chránené územie nachádza

1.2.2 Súpis katastrálnych území, na ktorých území sa chránené územie nachádza

1.2.3 Súpis listov katastrálnych a lesníckych máp s vymedzením hranice chráneného územia a jeho ochranného pásma s uvedením aktuálneho stavu

1.2.4 Súpis listov základných máp (M 1 : 50 000) s vymedzením hranice chráneného územia a jeho ochranného pásma

1.3 Výpis z [programov starostlivosti o lesy](#)

1.4 Členenie na ekologicko-funkčné priestory a zóny

1.5 Celková výmera chráneného územia a ochranného pásma v členení podľa druhov pozemkov a zón

1.6 Prírodné pomery

1.7 Zhodnotenie vzťahu k územnoplánovacej dokumentácii regiónu a dotknutých obcí

2. Zhodnotenie základných antropogénnych vplyvov v území a v jeho kontaktnej zóne s návrhom zásad racionálneho využívania územia

3. Podrobnosti o ochrane

3.1 Odôvodnenie ochrany

3.2 Ciele ochrany na dosiahnutie priaznivého stavu

3.3 Podrobnosti o podmienkach ochrany

3.4 Ekonomické zhodnotenie vplyvu uplatňovania príslušného stupňa ochrany s dlhodobým výhľadom limitov, regulatív a opatrení

4. Návrh technického vybavenia územia

4.1 Opis technického vybavenia

4.2 Mapa technického vybavenia

5. Prílohy

5.1 Prehľad odbornej literatúry a použitých odborných podkladov

5.2 Základné údaje

5.3 Súpis parciel podľa aktuálneho stavu katastra nehnuteľností

5.4 Prehľad druhov vlastníctva podľa druhov pozemkov a zón

5.5 Plochová tabuľka LHP podľa jednotiek priestorového rozdelenia lesa (len v prípade, ak sa územie nachádza na lesnom pôdnom fonde)

5.6 Situačný náčrt na Základnej mape Slovenskej republiky (M 1 : 50 000)

5.7 Kópie katastrálnych máp podľa aktuálneho stavu katastra nehnuteľností s vyznačením priebehu hraníc chráneného územia a jeho ochranného pásma

5.8 Kópie porastových máp so zakreslením hranice chráneného územia a ochranného pásma (len v prípade, ak sa územie nachádza na lesnom pôdnom fonde)

5.9 Mapa ekologicko-funkčných priestorov a zón

Poznámka:

Projekt ochrany sa spracúva spoločne pre chránené územie a ochranné pásmo, len v bode 1 (základné údaje) a v tabuľkových prehľadoch sa údaje uvádzajú osobitne pre územie a pre ochranné pásmo. V prípade prírodných pamiatok - jaskýň a vodopádov - sa spracúva projekt len pre ochranné pásmo.

C

OBSAH PROJEKTU OCHRANY CHRÁNENÉHO VTÁČIEHO ÚZEMIA

1. Základné údaje

1.1 Názov chráneného vtáčieho územia

1.2 Vymedzenie chráneného vtáčieho územia

1.2.1 Súpis územnosprávnych jednotiek (kraj, okres, katastrálne územie)

1.2.2 Vymedzenie hraníc chráneného vtáčieho územia

1.2.3 Zoznam parciel chráneného vtáčieho územia podľa katastrálnych území a lesných hospodárskych celkov (lesných celkov)

1.3 Celková výmera chráneného vtáčieho územia

2. Podrobnosti o ochrane chráneného vtáčieho územia

2.1 Celková charakteristika a odôvodnenie ochrany chráneného vtáčieho územia

2.2 Zoznam druhov vtákov, pre ktoré sa chránené vtáčie územie vyhlasuje

3. Podmienky ochrany

3.1 Zoznam činností, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet ochrany chráneného vtáčieho územia vrátane ich územného a časového obmedzenia (§ 26 ods. 5 zákona)

3.2 Zoznam prospešných činností na predmet ochrany chráneného vtáčieho územia

4. Prílohy

4.1 Prehľad pôdneho fondu podľa evidencie katastra nehnuteľností

4.2 Prehľad pôdneho fondu podľa [programu starostlivosti o lesy](#)

4.3 Základná mapa Slovenskej republiky (M 1 : 50 000) s nákresom hraníc chráneného vtáčieho územia a lokalít s vymedzenými činnosťami, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet jeho ochrany

D

OBSAH PROJEKTU OCHRANY CHRÁNENÉHO STROMU A JEHO OCHRANNÉHO PÁSMO

1. Základné údaje obsahujú názov stromu, lokalizáciu, vlastnícke vzťahy, aktuálny stav podľa katastra nehnuteľností, druh a parametre stromu, zdravotný stav, odôvodnenie ochrany, podmienky ochrany a dokumentáciu. V prípade návrhu ochranného pásma sa uvádza aktuálny stav podľa katastra nehnuteľností, jeho výmera a podmienky ochrany.

2. Prílohy

2.1 Katastrálna mapa so zákresom lokalizácie stromu a jeho ochranného pásma

2.2 Situačný náčrtok Základnej mapy Slovenskej republiky (M 1 : 50 000)

E

OBSAH PROJEKTU OCHRANY CHRÁNENÉHO KRAJINNÉHO PRVKU

1. Základné údaje

1.1 Názov

1.2 Vymedzenie chráneného krajinného prvku (lokalizácia podľa kraja, okresu, katastrálneho územia)

1.3 Celková výmera v členení na druhy pozemkov a formy vlastníctva podľa zón

1.4 Popis chráneného krajinného prvku

1.5 Členenie na ekologicko-funkčné priestory a zóny

1.6 Zhodnotenie vzťahu k územnoplánovacej dokumentácii regiónu a dotknutých obcí

2. Regulačný racionalného hospodárskeho využívania územia

3. Podrobnosti o ochrane

3.1 Odôvodnenie ochrany (postavenie v územnom systéme ekologickej stability)

3.2 Ciele ochrany

3.3 Návrh stupňa ochrany, zakázaných, povolených a prospešných činností

4. Prílohy

4.1 Kópia katastrálnej mapy podľa aktuálneho stavu katastra nehnuteľností s vyznačením hraníc chráneného krajinného prvku

- 4.2 Súpis parciel
- 4.3 Mapa zón
- F

OBSAH PROJEKTU NA USTANOVENIE NÁRODNEJ PRÍRODNEJ REZERVÁCIE A NÁRODNEJ PRÍRODNEJ PAMIATKY

1. Všeobecne záväzná vyhláška krajského úradu životného prostredia, ktorou bolo územie vyhlásené za chránené
2. Odôvodnenie návrhu na ustanovenie za národnú prírodnú rezerváciu alebo národnú prírodnú pamiatku
3. Zhodnotenie potreby vypracovania alebo aktualizácie programu starostlivosti

Príloha č. 27 **k vyhláške č. 24/2003 Z. z.**

OBSAH NÁRODNÉHO ČERVENÉHO ZOZNAMU

1. Hodnotenie ohrozenosti taxónu
 - 1.1 Postavenie taxónu vo svetových červených zoznamoch a jeho ohrozenosť v celom areáli
 - 1.2 Podiel na celkovej populácii alebo areáli, ktorý pripadá na hodnotené územie
 - 1.3 Postavenie hodnoteného územia v rámci celkového areálu taxónu (centrum, okraj areálu)
 - 1.4 Hodnotenie taxónov podľa osobitných kritérií
 - 1.4.1 Redukcia populácie
 - 1.4.2 Rozšírenie, výskyt, počet lokalít alebo subpopulácií, roztrieštenosť areálu
 - 1.4.3 Veľkosť, rozsah a kvalita biotopu
 - 1.4.4 Početnosť populácie a jej využívanie
 - 1.4.5 Vplyvy introdukovaných taxónov, hybridizácie, patogénov, znečistenia, konkurentov alebo parazitov
 - 1.4.6 Negatívne antropogénne vplyvy
 - 1.4.7 Pravdepodobnosť vyhynutia vo voľnej prírode
 2. Zaradenie taxónov do kategórií podľa aktuálnych kritérií Svetovej únie pre ochranu prírody (IUCN)

Príloha č. 28 **k vyhláške č. 24/2003 Z. z.**

OBSAH DOKUMENTU STAROSTLIVOSTI O DREVINY

1. Analýza súčasného výskytu a stavu drevín, zhodnotenie ich ekologického, krajnotvorného, estetického a kultúrnohistorického významu
2. Návrhy rámcových opatrení týkajúcich sa starostlivosti o dreviny
3. Zoznam a vymedzenie pozemkov vhodných na náhradnú výsadbu
4. Katastrálna mapa s územným priemetom výskytu drevín a pozemkov vhodných na náhradnú výsadbu

Príloha č. 29 **k vyhláške č. 24/2003 Z. z.**

[Vzor 29-A](#)

[Vzor 29-B](#)

[Vzor 29-C](#)

[Vzor 29-D](#)

[Vzor 29-E](#)

Príloha č. 30 **k vyhláške č. 24/2003 Z. z.**

ROVNOŠATA A JEJ SÚČASTI S BODOVÝMI HODNOTAMI

tričko s krátkymi rukávami	1 ks	70	bodov
košeľa s dlhými rukávami	1 ks	250	bodov
košeľa s krátkymi rukávami	1 ks	250	bodov
nohavice	1 ks	250	bodov
golfové nohavice	1 ks	250	bodov
nepremokavá bunda zimná	1 ks	750	bodov
flisová bunda	1 ks	350	bodov
nepremokavá bunda letná	1 ks	650	bodov
čiapka	1 ks	90	bodov
kožený opasok	1 ks	90	bodov
rovnošata spolu:	10 ks	3 000	bodov

Ročná bodová kvóta pre

- a) zamestnancov s prevahou práce v teréne je do 1 000 bodov,
- b) ostatných zamestnancov je do 750 bodov.

Príloha č. 31
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

VZOR SLUŽOBNÉHO ODZNAKU ZAMESTNANCA OCHRANY PRÍRODY

[Obrázok 31-1](#)

Príloha č. 32
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

[kliknite pre zobrazenie](#)

[Spoločenská hodnota druhov vtákov prirodzene sa vyskytujúcich na území Slovenskej republiky](#)

Príloha č. 33
k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM DREVÍN A ICH SPOLOČENSKÁ HODNOTA

[Tabuľka 33](#)

ČASŤ B
Spoločenská hodnota drevín

Spoločenská hodnota drevín sa vyjadruje v eurách.

I. skupina - polovždzelené a vždzelené listnaté dreviny.

II. skupina - ihličnaté dreviny.

III. skupina - listnaté opadavé dreviny.

Stromy

Výška v cm	do 50	51 - 100	101 - 200	nad 200
I. skupina	9, 95	19, 91	39, 83	66, 38
II. skupina	9, 95	19, 91	33, 19	49, 79
III. skupina	6, 63	13, 27	33, 19	49, 79

Obvod kmeňa v cm	11 - 12	13 - 14	15 - 16	17 - 20	21 - 25	26 - 30
I. skupina	82, 95	99, 58	116, 17	199, 16	298, 74	365, 13
II. skupina	66, 38	99, 58	116, 17	165, 97	215, 76	232, 35
III. skupina	66, 38	82, 95	99, 58	132, 77	149, 37	165, 97

Obvod kmeňa v cm	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 60	61 - 70
I. skupina	464, 71	597, 49	697, 07	796, 65	995, 81	1194, 98
II. skupina	265, 55	331, 93	398, 33	497, 90	597, 49	697, 07
III. skupina	199, 16	232, 35	298, 74	365, 13	431, 52	497, 90

Obvod kmeňa v cm	71 - 80	81 - 90	91 - 100	101 - 110	111 - 120	121 - 130
I. skupina	1394, 14	1659, 69	1991, 63	2323, 57	2655, 51	-
II. skupina	796, 65	896, 23	995, 81	1095, 39	1194, 98	1294, 56
III. skupina	564, 29	663, 87	763, 46	863, 04	962, 62	1062, 20

Obvod kmeňa v cm	131-160	161-190	191-220	221-250	251-280	281-310
I. skupina	-	-	-	-	-	-
II. skupina	1493, 72	1692, 89	1892, 05	2091, 21	2290, 38	2489, 54
III. skupina	1161, 78	1294, 56	1493, 72	1692, 89	1925, 24	2124, 41

Obvod kmeňa v cm	311-360	361-410	411-450	451-500	nad 500
I. skupina	-	-	-	-	-
II. skupina	2721, 90	2954, 25	3153, 42	3983, 27	5311, 02
III. skupina	2323, 57	2522, 73	2854, 67	3319, 39	3983, 27

Kry a krovité porasty

Skupina	Výška v cm	Plošný priemet krov a krovitých porastov v m ²			
		do 2	do 5	do 10	za každých ďalších 5 m ²
	do 30	16, 59	49, 79	82, 95	49, 79

I. skupina	do 150	23, 23	99, 58	199, 16	82, 95
	do 300	26, 55	149, 37	265, 55	116, 17
	nad 300	33, 19	215, 76	365, 13	149, 37
II. skupina	do 30	4, 97	26, 55	49, 79	26, 55
	do 100	8, 29	39, 83	82, 95	39, 83
	do 150	11, 61	66, 38	132, 77	66, 38
	do 300	14, 93	99, 58	199, 16	82, 95
	nad 300	19, 91	149, 37	265, 55	116, 17
III. skupina	do 30	3, 31	19, 91	33, 19	16, 59
	do 100	4, 97	33, 19	66, 38	33, 19
	do 150	6, 63	53, 11	99, 58	49, 79
	do 300	8, 29	79, 66	132, 77	66, 38
	nad 300	13, 27	116, 17	199, 16	82, 95

Liany

Skupina	Obvod kmeňa v cm	Výška (dĺžka) kmeňa v m				
		do 1	do 3	do 5	do 8	nad 8
I. skupina a III. skupina	do 3	3, 31	4, 97	6, 63	9, 95	16, 59
	do 5	4, 97	6, 63	9, 95	19, 91	33, 19
	do 10	6, 63	9, 95	16, 59	33, 19	49, 79
	do 20	9, 95	16, 59	23, 23	43, 15	66, 38
	nad 20	16, 59	23, 23	33, 19	56, 43	82, 95

Príloha č. 34 k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

PREPOČET HODNÔT NAMERANÝCH NA PNI

Hodnoty obvodu drevín nameraného na pni sa prepočítavajú na obvod kmeňa vo výške 130 cm nad zemou podľa vzorca

$$Ok_{130} = Op - (130 - Vp) \cdot Op / 1\,000,$$

kde Ok_{130} - redukovaný obvod kmeňa v mernej výške 130 cm (v cm),

Op - obvod pňa (v cm),

Vp - výška pňa (v cm),

130 - konštanta,

1 000 - konštanta.

Príloha č. 35 k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

PRIRÁŽKOVÝ INDEX

Spoločenská hodnota drevín sa upravuje prirážkovým indexom takto:

	Index	Charakteristika drevín
a)	0 - 0, 4	- ak je drevina odumretá
b)	0, 4	- ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí nad 60 % (ťažké poškodenie)
c)	0, 6	- ak je jednoznačne preukázaný nepriaznivý vplyv dreviny na statiku objektov a budov alebo drevín a ohrozenie prevádzkyschopnosti inžinierskych sietí, zatienenie nad hodnoty povolené normami a spôsobenie nadmernej vlhkosti obytných a iných objektov - ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí 26 - 60 % (stredné poškodenie)
d)	0, 8	- ak ide o drevinu z náletu alebo výmladkov a ak jej výskyt nie je v súlade s využívaním konkrétnej plochy územia - ak je drevina poškodená alebo je iným spôsobom znížená jej fyziologická hodnota v rozpätí 11 - 25 % (slabé poškodenie)
e)	0, 9	- ak ide o krátkoveké dreviny
f)	1, 1	- ak ide o dlhoveké dreviny
g)	1, 2	- ak je vek stromu vyšší ako 100 rokov - ak ide o dreviny v okolí priemyselných, poľnohospodárskych a iných hospodárskych objektov - ak rastú v špecifických objektoch, ako sú areály škôl, zdravotnícke zariadenia, vyhradené areály cintorínov, religiózne objekty a pietne miesta
h)	1, 3	- ak ide o dreviny v brehových porastoch, vo vetrolamoch, v opustených ťažobných priestoroch vrátane hald, výsypiek a odvalov a o dreviny pramenísk a rašelinísk
i)	1, 4	- ak ide o dreviny v parkoch, verejných sadoch a záhradách, v stromoradiach alebo ak sú súčasťou historických jadier miest a centrálnych mestských zón
j)	1, 5	- ak rastú v botanických a zoológických záhradách, arboretách, historických parkoch, okrem prípadov uvedených v písmene h), v priestoroch kúpeľov a liečebných zariadení a ak nie sú vyhlásené za chránené územia - ak predstavujú taxóny a taxonoidy (druhy a ich premenlivé formy) guľovitého, previsnutého a vertikálneho tvaru a taxóny s odlišnosťou v tvare a farbe listov a farbe kvetov, alebo vzácné z hľadiska introdukcie, pomaly rastúce a zakrslé, alebo taxonomicky a geograficky vzácné - ak rastú v chránenej krajinskej oblasti a v ochrannom pásme s druhým stupňom ochrany
k)	2, 0	- ak rastú v národnom parku a v ochrannom pásme s tretím stupňom ochrany
l)	2, 5	- ak rastú v chránenom areáli, prírodnej rezervácii, prírodnej pamiatke, chránenom krajinnom prvku, chránenom vtáčom území a v ochrannom pásme so štvrtým stupňom ochrany
m)	3, 0	- ak sú vyhlásené za chránený strom - ak rastú v národnej prírodnej rezervácii a v národnej prírodnej pamiatke

Príloha č. 36
k vyhláske č. 24/2003 Z. z.

Zoznam preberaných právne záväzných aktov Európskej únie

1. Smernica Rady 92/43/EHS z 21. mája 1992 o ochrane prirodzených biotopov a voľne žijúcich živočíchov a rastlín (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 15/zv. 2; Ú. v. ES L 206, 22. 7. 1992) v znení smernice Rady 97/62/ES z 27. októbra 1997 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 15/zv. 4; Ú. v. ES L 305, 8. 11. 1997) v znení nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003 z 29. septembra 2003 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 1/zv. 4; Ú. v. EÚ L 284, 31. 10. 2003) v znení Aktu o podmienkach prístúpenia Rakúska, Švédska a Fínska (Ú. v. ES C 241, 29. 8. 1994) [upravené rozhodnutím Rady 95/1/ES, Euratom, ESUO (Ú. v. ES L 1, 1. 1. 1995)] v znení Aktu o podmienkach prístúpenia Českej republiky, Estónskej republiky, Cyperskej republiky, Lotyšskej republiky, Litovskej republiky, Maďarskej republiky, Maltskej republiky, Poľskej republiky, Slovinskej republiky a Slovenskej republiky a o úpravách zmlúv, na ktorých je založená Európska únia (Ú. v. EÚ L 236, 23. 9. 2003) v znení smernice Rady 2006/105/ES z 20. novembra 2006 (Ú. v. EÚ L 363, 20. 12. 2006).

2. Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/147/ES z 30. novembra 2009 o ochrane voľne žijúceho vtáctva (Ú. v. EÚ L 20, 26. 1. 2010).

[«](#)

Výber dokum.: [1](#) [2](#) [3](#) [4](#)

Dokumenty z 1. skupiny