

Zbierka zákonov SR

Predpis č. 158/2014 Z. z.

Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov

Zo dňa 22.05.2014
Čiastka 058/2014
Účinnosť od 15.06.2014

<http://www.zakonypreludi.sk/zz/2014-158>

Aktuálne znenie

(aktualizované 02.08.2014)

158

VYHLÁŠKA

Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky

z 22. mája 2014,

ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) podľa § 7a ods. 1, 4 a 5, § 7b ods. 1, 2 a 3, § 17 ods. 2, § 24 ods. 22, § 28 ods. 11, § 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. 26, § 55 ods. 9, § 56 ods. 9, § 65a ods. 3, § 72 ods. 9, § 80 ods. 2, § 95 ods. 4, § 97 ods. 1 a § 100 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), v spolupráci s Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo pôdohospodárstva“) podľa § 6 ods. 3 zákona a po dohode s ministerstvom pôdohospodárstva podľa § 37 zákona ustanovuje:

Čl. I

Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení vyhlášky č. 492/2006 Z. z., vyhlášky č. 638/2007 Z. z., vyhlášky č. 579/2008 Z. z. a vyhlášky č. 173/2011 Z. z. sa mení a dopĺňa takto:

1. § 2 a 3 vrátane nadpisov znejú:

„§ 2

Zoznam invázných druhov živočíchov a invázných druhov rastlín a spôsoby ich odstraňovania (k § 7a ods. 4 a 5 a § 7b ods. 2 a 3 zákona)

(1) Zoznam invázných druhov živočíchov a spôsoby ich odstraňovania sú uvedené v prílohe č. 2.

(2) Zoznam invázných druhov rastlín a spôsoby ich odstraňovania sú uvedené v prílohe č. 2a.

§ 3

Zoznam nepôvodných druhov živočíchov, ktoré možno vypúšťať do voľnej prírody a

zoznam nepôvodných druhov rastlín, ktoré možno sadiť alebo pestovať za hranicami zastavaného územia obce (k § 7a ods. 1 a § 7b ods. 1 zákona)

(1) Zoznam nepôvodných druhov živočíchov, ktoré možno vypúšťať do voľnej prírody, je uvedený v prílohe č. 3.

(2) Zoznam nepôvodných druhov rastlín, ktoré možno sadiť alebo pestovať za hranicami zastavaného územia obce, je uvedený v prílohe č. 3a.“

2. V § 6 a v nadpise prílohy č. 8 sa slová „držať, predávať, vymieňať, prepravovať s cieľom predaja alebo výmeny alebo ponúkať na predaj alebo výmenu“ nahrádzajú slovami „držať, prepravovať, predávať, vymieňať alebo ponúkať na predaj alebo výmenu“.

3. Za § 14 sa vkladá § 14a, ktorý znie:

„§ 14a

Podrobnosti o obsahových náležitostiach evidencie chránených živočíchov a chránených rastlín, ktoré sú v držbe právnických osôb a fyzických osôb mimo prirodzeného výskytu v biotopoch (k § 65a ods. 3 zákona)

Súčasťou evidencie chránených živočíchov a chránených rastlín, ktoré sú v držbe právnických osôb a fyzických osôb mimo prirodzeného výskytu v biotopoch, sú aj kópie dokladov, ktoré uchováva okresný úrad podľa § 68 písm. t) zákona a zasiela ich písomne alebo elektronicky do desiateho dňa kalendárneho mesiaca, podľa stavu k poslednému dňu predchádzajúceho mesiaca.“

4. V § 17 v nadpise sa slová „o vyznačovaní drevín určených na výrub“ nahrádzajú slovami „spôsob vyznačovania výrubu drevín“.

5. V § 17 ods. 2 sa na konci pripája táto veta: „Za poškodzovanie dreviny sa nepovažuje akékoľvek konanie alebo opomenutie konania, ak ide o drevinu, na ktorú sa nevyžaduje súhlas na výrub podľa § 47 ods. 4 zákona alebo na ktorú bol vydaný súhlas na výrub podľa § 47 ods. 3 zákona.“

6. V § 17 odsek 7 znie:

„(7) Pod bezprostredným ohrozením zdravia alebo života človeka alebo pod bezprostrednou hrozbou vzniku značnej škody na majetku sa rozumie taký stav, ktorý je vyvolaný najmä nepredvídateľnou alebo neodvrátiteľnou udalosťou nezávislou od ľudskej vôle, s ktorou sa spájajú následky týkajúce sa ohrozenia zdravia alebo života človeka alebo hrozby 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.“

7. V § 17 sa vypúšťajú odseky 8 a 9.

Doterajšie odseky 10 až 16 sa označujú ako odseky 8 až 14.

8. V § 17 ods. 8 písm. b) sa slová „parcelné číslo a druh pozemku“ nahrádzajú slovami „parcelné číslo pozemku, príslušnosť k zastavanému územiu obce a druh pozemku“.

9. V § 17 ods. 8 písm. c) sa na konci pripájajú tieto slová: „a doklad preukazujúci vlastníctvo alebo iný právny vzťah k pozemku, na ktorom drevina rastie (§ 47 ods. 3 zákona)“.

10. V § 17 ods. 9 sa slová „odseku 10“ nahrádzajú slovami „odseku 8“.

11. V § 17 ods. 12 sa slová „odsek 10“ nahrádzajú slovami „odsek 8“.

12. V § 17 odsek 13 znie:

„(13) Stromy určené na výrub sa vyznačia jednotlivo nezmazateľným farebným znakom kruhového tvaru s priemerom 5 cm na kmeni vo výške 130 cm nad zemou a na koreňovom nábehu. Výrub viac ako 50 stromov možno vyznačiť aj iným nezameniteľne vhodným spôsobom, najmä vymedzením okrajov rúbanej plochy tým, že sa vyznačia okrajové stromy, ktoré sa nesmú

vyrúbať, alebo vyznačením stromov, ktoré sa nebudú rúbať.“.

13. Za § 17 sa vkladá § 17a, ktorý vrátane nadpisu znie:

„§ 17a

Podrobnosti o kompenzačných opatreniach (k § 28 ods. 11 zákona)

(1) Kompenzačné opatrenia musia byť v porovnateľnom rozsahu zamerané na nepriaznivo ovplyvnené biotopy európskeho významu a druhy európskeho významu a vtáky a ich biotopy a musia zabezpečiť funkcie porovnateľné s funkciami, ktoré plnilo územie ovplyvnené plánom alebo projektom tak, aby bola zabezpečená ochrana celkovej koherencie európskej sústavy chránených území.

(2) Kompenzačnými opatreniami sú najmä

a) zlepšenie stavu ochrany biotopov európskeho významu a druhov európskeho významu a vtákov a ich biotopov nepriaznivo ovplyvnených plánom alebo projektom v dotknutom území sústavy chránených území alebo jeho bezprostrednom okolí, ak sú na uvedenom mieste vhodné podmienky na ich realizáciu,

b) zlepšenie stavu ochrany biotopov európskeho významu a druhov európskeho významu a vtákov a ich biotopov nepriaznivo ovplyvnených plánom alebo projektom v inom území sústavy chránených území,

c) navrhnutie novej lokality alebo rozšírenia existujúcej lokality podľa § 27 zákona,

d) zlepšenie stavu ochrany iných biotopov a druhov ako tých, ktoré boli nepriaznivo ovplyvnené plánom alebo projektom, v inom území sústavy chránených území.

(3) Kompenzačné opatrenia podľa odseku 2 písm. d) sa použijú, ak je preukázané, že nemožno uskutočniť kompenzačné opatrenia podľa odseku 2 písm. a) až c).

(4) Súčasťou kompenzačných opatrení podľa odseku 2 môže byť opätovné zavádzanie druhov, ozdravenie alebo posilnenie populácie druhov, kúpa pozemkov, obmedzenie činnosti negatívne ovplyvňujúcich stav biotopov európskeho významu a druhov európskeho významu a vtákov a ich biotopov nepriaznivo ovplyvnených plánom alebo projektom alebo podpora činností, ktoré ich priaznivo ovplyvňujú.

(5) Vzor návrhu kompenzačných opatrení je uvedený v prílohe č. 15.“.

14. V § 19 ods. 1 prvej vete sa bodka na konci nahrádza bodkočiarkou a pripájajú sa tieto slová: „to neplatí, ak ide o súkromné chránené územie a obecné chránené územie, ktoré možno so súhlasom orgánu ochrany prírody označiť tabuľami s osobitným označením“ a v tretej vete sa na konci pripájajú tieto slová: „a na brehu ostrova, ak je ostrov súčasťou chráneného územia“.

15. V § 19 ods. 2 sa na konci pripája táto veta: „Tabuľa s osobitným označením na označenie súkromného chráneného územia a obecného chráneného územia má rozmery 40 cm x 30 cm s nápisom príslušného chráneného územia spolu s jeho názvom a inými doplňujúcimi údajmi napísanými zeleným písmom na bielom podklade.“

16. V § 19 ods. 10 úvodnej vete sa za slovo „územia“ vkladajú slová „a ich časti“.

17. V § 19 ods. 10 písmeno b) znie:

„b) grafickými tabuľami s rozmermi 10 x 10 cm alebo tabuľami s textom, ktoré vyjadrujú niektoré zakázané alebo prikázané činnosti, najmä vo vzťahu k verejnosti,“.

18. V § 19 ods. 10 sa vypúšťa písmeno d).

19. V nadpise nad § 20 sa slová „ods. 23“ nahrádzajú slovami „ods. 26“.

20. V § 21 odseky 1 a 2 znejú:

„(1) Program 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 vrátane ochranného pásma určuje najmä ciele starostlivosti a opatrenia na ich dosiahnutie v nadväznosti na jednotky priestorového členenia územia s rovnakým spôsobom starostlivosti (ďalej len „ekologicko-funkčný priestor“) a zóny¹⁴⁾ a obsahuje zásady využívania územia vo vzťahu k jednotlivým odvetviam ľudskej činnosti.

(2) Program starostlivosti o chránený strom vrátane ochranného pásma určuje najmä ciele starostlivosti a opatrenia priebežnej starostlivosti na ich dosiahnutie.“.

21. V § 21 sa za odsek 3 vkladá nový odsek 4, ktorý znie:

„(4) Program starostlivosti o druhy rastlín a živočíchov určuje spôsob starostlivosti o druhy európskeho významu a druhy národného významu a ich biotopy a opatrenia na dosiahnutie priaznivého stavu ochrany druhu alebo opatrenia na odstránenie negatívnych vplyvov na druh.“.

Doterajšie odseky 4 až 6 sa označujú ako odseky 5 až 7.

22. V § 21 odsek 7 znie:

„(7) Obsah programu

- a) starostlivosti podľa odsekov 1 a 2 je uvedený v prílohe č. 18,
- b) starostlivosti podľa odseku 4 je uvedený v prílohe č. 19,
- c) záchrany podľa odseku 5 je uvedený v prílohe č. 21,
- d) záchrany podľa odseku 6 je uvedený v prílohe č. 22.“.

23. V § 23 odseky 1 a 2 znejú:

„(1) Projekt ochrany sa vypracúva ako podklad na vyhlásenie chránených území, chránených stromov a ich ochranných pásiem alebo ich zmeny; nevypracúva sa pre obecné chránené územie. Projekt ochrany je podkladom na vypracovanie oznámenia zámeru podľa § 50 ods. 3 zákona. 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.

(2) Projekt ochrany, ktorý je predmetom posúdenia návrhu podľa § 50 ods. 1 zákona, vyhotovuje odborne spôsobilá osoba len v rozsahu uvedenom v prílohe podľa odseku 9 písm. a) a po kladnom posúdení opodstatnenosti návrhu ho dopracuje organizácia ochrany prírody. Súčasťou rokovania organizácie ochrany prírody podľa § 54 ods. 13 zákona je aj posúdenie možnosti získania súhlasu s vyhlásením chráneného územia podľa § 50 ods. 9 zákona.“.

24. V § 25 ods. 2 prvá veta znie: „Dokumentácia ochrany prírody a krajiny sa vyhotovuje spravidla na obdobie 10 rokov okrem programov záchrany, ktoré sa vyhotovujú na obdobie 5 rokov a programov starostlivosti o chránené územie, ktoré sa vyhotovujú spravidla na obdobie 30 rokov.“.

25. § 27 sa dopĺňa odsekmi 6 a 7, ktoré znejú:

„(6) Ak ide o žiadosť podľa § 55 ods. 8 zákona, fyzická osoba k žiadosti pripojí doklad podľa odseku 3 písm. a) a prehľad dokumentácie ochrany prírody a krajiny, ktorú za obdobie zápisu do zoznamu vypracovala.

(7) Ak ide o žiadosť podľa § 55 ods. 8 zákona, právnická osoba k žiadosti pripojí doklad podľa odseku 5 písm. b) a prehľad dokumentácie ochrany prírody a krajiny, ktorú za obdobie zápisu do zoznamu vypracovala.“.

26. § 29 vrátane nadpisu znie:

„§ 29

Vzor správy o výsledku prieskumu a výskumu (k § 56 ods. 9 zákona)

Vzor správy o výsledku prieskumu alebo výskumu je uvedený v prílohe č. 29. Tento vzor sa použije aj na priebežnú správu o výsledku prieskumu alebo výskumu. Správa sa odovzdáva

organizácii ochrany prírody písomne alebo elektronicky. Elektronický formulár vzoru správy zverejňuje organizácia ochrany prírody na svojom webovom sídle.“.

27. § 33 sa vypúšťa.

28. V nadpise nad § 34 sa slová v zátvorke „k § 95 ods. 5“ nahrádzajú slovami „k § 95 ods. 4“.

29. § 37 sa dopĺňa odsekom 3, ktorý znie:

„(3) Spoločenská hodnota drevín určená podľa § 36 ods. 4, 8 a 9 sa neupravuje prirážkovým indexom podľa prílohy č. 35.“.

30. V nadpise § 40 sa slová „ods. 4“ nahrádzajú slovami „ods. 5“.

31. V § 40 ods. 2 písm. d) sa slová „rybníku alebo rybochovnému zariadeniu“ nahrádzajú slovami „rybníku, rybochovnému zariadeniu alebo malej vodnej nádrži“.

32. Za § 40a sa vkladá § 40b, ktorý vrátane nadpisu znie:

„§ 40b

Prechodné ustanovenie k úpravám účinným od 15. júna 2014

Rozsah územnej a časovej doby platnosti ochrany vlka dravého/vlka obyčajného (*Canis lupus*) ustanovený v prílohe č. 9 sedemnástom bode sa prehodnotí do 31. decembra 2017, najskôr však po 15. júni 2017.“.

33. Slová „obvodný úrad životného prostredia“ vo všetkých tvaroch sa v celom texte vyhlášky nahrádzajú slovami „okresný úrad“ v príslušnom tvare a slová „krajský úrad životného prostredia“ vo všetkých tvaroch sa v celom texte vyhlášky nahrádzajú slovami „okresný úrad v sídle kraja“ v príslušnom tvare.

34. Príloha č. 2 vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 2 k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM INVÁZNYCH DRUHOV živočíchov A SPÔSOBY ICH ODSTRANOVANIA

Skupina	Vedecké meno	Slovenské meno	Spôsob odstraňovania
Evertebrata bezstavovce	Mollusca – mäkkýše		
	<i>Arion lusitanicus</i>	slizovec iberský	individuálny odchyt a likvidácia
	<i>Sinanodonta woodiana</i>	šklabka ázijská	likvidácia
	Crustacea – kôrovce		
	<i>Orconectes limosus</i>	rak pruhovaný	individuálny odchyt a nakladanie **
	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	rak signálny	
<i>Procambarus clarkii</i>	rak červený		
Vertebrata stavovce	Pisces – ryby		

<i>Ameiurus melas</i>	sumček čierny	individuálny odchyt a nakladanie **
<i>Gasterosteus aculeatus</i>	pichľavka siná	
<i>Lepomis gibbosus</i>	slnečnica pestrá	
<i>Neogobius gymnotrachelus</i>	býčko nahotemenný	
<i>Neogobius fluviatilis</i>	býčko piesočný	
<i>Neogobius kessleri</i>	býčko hlavatý	
<i>Neogobius melanostomus</i>	býčko čierouсты	
<i>Perccottus glenii</i>	býčkovec amurský	
<i>Pseudorasbora parva</i>	hrúzovec sieťovaný	
Amphibia-obožživelníky		
* <i>Rana catesbeiana</i>	skokan volský	individuálny odchyt a nakladanie ***
Reptilia - plazy		
<i>Chrysemys picta</i>	korytnačka maľovaná	individuálny odchyt a nakladanie ***
<i>Trachemys scripta</i>	korytnačka písmenková	
Aves - vtáky		
<i>Oxyura jamaicensis</i>	potápnica bielolíca	individuálny odchyt a nakladanie ***
Mammalia – cicavce		
<i>Mustela vison</i>	norok americký	individuálny odchyt alebo ulovenie a nakladanie ****
<i>Myocastor coypus</i>	nutria vodná/riečna	
<i>Nyctereutes procyonoides</i>	psík medvedíkovitý	
<i>Ondatra zibethicus</i>	ondatra pižmová	
<i>Procyon lotor</i>	medvedík čistotný	
* <i>Callosciurus erythraeus</i>	veverica červenková	individuálny odchyt a nakladanie ***
* <i>Sciurus carolinensis</i>	veverica sivá	
* <i>Sciurus niger</i>	veverica líščia	

Poznámky:

1. Druhy, ktorých výskyt na území Slovenska k 1. januáru 2014 vo voľnej prírode nebol potvrdený, ale v blízkej budúcnosti je možný sú označené znakom *.

2. Spôsob odstraňovania:

Spôsob odstraňovania invázných druhov živočíchov závisí od jednotlivých taxónov, pričom je potrebné prednostne použiť selektívne metódy odchyty.

** Pri odchyte, usmrtení a nakladaní s jedincami, vrátane ich využitia ako krmivo, je potrebné postupovať v súlade so zákonom č. 139/2002 Z.z. o rybárstve v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacím predpisom a dodržiavať ustanovenie § 7a ods. 7 zákona; pri rybách sa povinnosť odstraňovania vzťahuje iba na náhodne ulovené jedince.

*** Odchytené živé jedince sa odovzdávajú organizácii ochrany prírody.

**** Pri odchyte, usmrtení a nakladaní s jedincami je potrebné postupovať v súlade so zákonom 274/2009 Z.z. o poľovníctve v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacím predpisom.“.

35. Za prílohu č. 2 sa vkladá príloha č. 2a, ktorá vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 2a k vyhláske č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM INVÁZNYCH DRUHOV RASTLÍN A SPÔSOBY ICH ODSTRAŇOVANIA

Zoznam invázných druhov rastlín

a) Bylinné druhy

Vedecké meno	Slovenské meno	Rozmnožovanie	Označenie skupiny
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	ambrózia palinolistá	generatívne	B
<i>Asclepias syriaca</i>	glejovka americká	generatívne vegetatívne	C
<i>Fallopia sp. (syn. Reynoutria)</i>	pohánkovec (krídlatka)	vegetatívne	A
<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

b) Dreviny

Vedecké meno	Slovenské meno	Rozmnožovanie	Označenie skupiny
<i>Ailanthus altissima</i> *	pajaseň žliazkatý	generatívne vegetatívne	D
<i>Amorpha fruticosa</i>	beztvarec krovitý	generatívne vegetatívne	C
<i>Lycium barbarum</i>	kustovnica cudzia	generatívne vegetatívne	C
<i>Negundo aceroides</i> *	javorovec jaseňolistý	generatívne	B

Poznámky:

1. Označenie skupiny:

Skupiny boli vyčlenené na základe spôsobu rozmnožovania jednotlivých druhov.

2. Bod b) Dreviny:

Odstraňovania invázných druhov drevín (body 1.8, 2 a 3) v zastavanom území obce je potrebné vykonávať s ohľadom na bezpečnosť obyvateľov a ich majetku a rešpektovať ochranu chránených druhov živočíchov (najmä hniezdiacich druhov vtákov). Odstraňovanie invázných druhov drevín v zastavanom území obce sa odporúča plánovať a realizovať postupne, najmä v súlade so schválenými dokumentami starostlivosti o dreviny.

* Jedince samčieho pohlavia (nevytvárajúce plody) možno ponechať v zastavanom území obce.

Spôsoby odstraňovania invázných druhov rastlín

Invázne druhy rastlín je potrebné odstraňovať hneď v počiatočnom štádiu ich výskytu na lokalite, keď je ich odstraňovanie najefektívnejšie. O spôsoboch odstraňovania inváznych 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. Odstraňovanie druhu ambrózia palinolistá je potrebné vykonať už pred rozkvitnutím, najneskôr do 1. júla bežného roku.

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. Ak ide o druhy 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 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 dobytky, 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. Ak ide o druh ambrózia palinolistá sa odporúča osiatie plochy lucernou sietou 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 možno 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.

1.8. Výrub

Uplatňuje sa pre dreviny zo skupiny B a C. Výrub je potrebné vykonávať mimo vegetačného obdobia od 1. októbra do 31. marca. Zvyčajne sa kombinuje s chemickým spôsobom odstraňovania. Aby bolo potlačené následné zmladenie zo spiacich púčikov, aplikuje sa na čerstvú reznú ranu náter koncentrovaného herbicídu alebo riedeného maximálne do pomeru 1:1 s účinnou látkou glyfosát.

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. Ošetrovaný 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).

Pri druhoch zo skupiny D sa vpravuje chemická látka do rastliny bez jej likvidácie metódou vpichu koncentrovaného prípravku do stoniek (injekčná metóda), alebo záseku do stonky s okamžitým vpravením koncentrovaného herbicídu do záseku. Používa sa herbicíd s účinnou látkou glyfosát. Dávkuje sa v dávke 2 ml koncentrovaného herbicídu (480 g/l) na jeden vpich alebo zásek. Počet vpichov alebo zásekov je závislý na hrúbke stonky – 1 vpich/zásek na 7,5 cm obvodu. Termín aplikácie je mesiac júl. Likvidované jedince sa odstraňujú až po úplnom odumretí, zvyčajne po dvoch rokoch od aplikácie, aby sa predišlo koreňovej výmladnosti. V prípadoch možného ohrozenia zdravia alebo života človeka, alebo reálnej hrozby vzniku škody na majetku vplyvom pádu suchých konárov alebo kmeňov ešte neodumretých jedincov sa odporúča primerane odľahčiť korunu orezom časti konárov, alebo odrezaním kmeňa pri dodržaní bezpečnostných predpisov, ale následne je nevyhnutné vykonať zásahy metódou vpichu koncentrovaného prípravku do stoniek (injekčná metóda), alebo záseku do stonky s okamžitým vpravením koncentrovaného herbicídu do záseku do koreňových výmladkov.

Pri chemickom spôsobe odstraňovania sa musia dodržať ustanovenia osobitného predpisu.²³⁾

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. Pri kombinovanom spôsobe odstraňovania sa pri použití chemických prípravkov musia dodržať ustanovenia osobitného predpisu.²³⁾“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 23 znie:

²³⁾ Vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky č. 488/2011 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zásadách a opatreniach na ochranu zdravia ľudí, zdrojov pitnej vody, včiel, zveri, vodných a iných necieľových organizmov, životného prostredia a osobitných oblastí pri používaní prípravkov na ochranu rastlín.“.

36. Príloha č. 3 vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 3 k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM NEPÔVODNÝCH DRUHOV ŽIVOČÍCHOV, KTORÉ SA MÔŽU VYPÚŠŤAŤ DO VOLNEJ PRÍRODY

Vedecké meno	Slovenské meno
<i>Aristichthys nobilis</i>	tolstolobik pestrý
<i>Carassius auratus</i>	karas striebrišty
<i>Ctenopharyngodon idella</i>	amur biely

<i>Dama dama</i>	daniel škvrnitý v danielích poľovných lokalitách určených osobitným predpisom ²⁴⁾
<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	tolstolobik biely
<i>Meleagris gallopavo</i>	morka divá
<i>Oncorhynchus mykiss</i>	pstruh dúhový
<i>Ovis aries (musimon, ammon)</i>	muflón lesný v muflóních poľovných lokalitách určených osobitným predpisom ²⁴⁾
<i>Phasianus colchicus</i>	bažant poľovný/bažant obyčajný
<i>Salvelinus fontinalis</i>	sivoň potočný
<i>Syrnaticus reevesii</i>	bažant kráľovský“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 1 sa vypúšťa.

Poznámka pod čiarou k odkazu 24 znie:

²⁴⁾ Vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 344/2009 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o poľovníctve v znení neskorších predpisov“.

37. Za prílohu č. 3 sa vkladá príloha č. 3a, ktorá vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 3a k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM NEPÔVODNÝCH DRUHOV RASTLÍN, KTORÉ SA MÔŽU SADIŤ ALEBO PESTOVAŤ ZA HRANICAMI ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE

1. Vedecké meno	Slovenské meno
<i>Aesculus hippocastanum</i>	pagaštan konský
<i>Castanea sativa</i>	gaštan jedlý
<i>Juglans regia</i>	orech kráľovský
<i>Morus alba</i>	moruša biela
<i>Morus nigra</i>	moruša čierna

2. Druhy poľných plodín uverejnené v Spoločnom katalógu odrôd zeleninových druhov.

3. Druhy zeleniny uverejnené v Spoločnom katalógu odrôd druhov zeleniny.

4. Poľnohospodárske plodiny uvedené v Listine registrovaných odrôd.²⁵⁾“.

Poznámka pod čiarou k odkazu 25 znie:

²⁵⁾ § 4 písm. b) zákona č. 597/2006 Z.z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy v oblasti registrácie odrôd pestovaných rastlín a uvádzaní množiteľského materiálu pestovaných rastlín na trh. .

38. Prílohy č. 5 a 6 vrátane nadpisov znejú:

„Príloha č. 5 k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM CHRÁNENÝCH RASTLÍN A ICH SPOLOČENSKÁ HODNOTA

Pozn.	Vedecké meno	Slovenské meno	€/jedinec
*	<i>Abies nebrodensis</i> (Lojac.) Mattei	jedľa	
	<i>Aconitum anthora</i> L.	prilbica jedhojová	23,00
*	<i>Aconitum corsicum</i> Gáyer [syn. <i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>corsicum</i> (Gáyer) W. Seitz]	prilbica korzická	
	<i>Aconitum firmum</i>	prilbica tuhá	23,00

	Rchb.			
	<i>Aconitum firmum</i>	prilbica tuhá pravá		37,00
	Rchb. subsp. <i>firmum</i>			
SR	<i>Aconitum firmum</i>	prilbica tuhá		23,00
	subsp. <i>moravicum</i>	moravská		
	Skalický			
	<i>Aconitum lasiocarpum</i>	prilbica chlpatoplodá		92,00
	(Rchb.) Gáyer			
	<i>Aconitum moldavicum</i>	prilbica moldavská		14,00
	Hacq. ex Rchb.			
	<i>Aconitum paniculatum</i>	prilbica metlinatá		51,00
	Lam.			
	Ex? <i>Acorellus</i>	šachorček panónsky		69,00
	<i>pannonicus</i> (Jacq.)			
	Palla			
SR	<i>Adenophora lilifolia</i>	zvonovec ľaliolistý		51,00
	(L.) Ledeb.			
	<i>Adonis distorta</i> Ten.	hlaváčik		
	<i>Adonis vernalis</i> L.	hlaváčik jarný		69,00
	<i>Aegilops cylindrica</i>	mnohoštet valcovitý		51,00
	Host			
	<i>Aeonium dumosum</i>	eonium		
	(Lowe) Praeg.			
	<i>Aeonium</i>	eonium		
	<i>gomeraense</i> Praeger			
	<i>Aeonium saundersii</i>	eonium		
	Bolle			
	<i>Aethionema saxatile</i>	sivulka skalná		69,00
	(L.) R. Br.			
	<i>Agrimonia pilosa</i>	repík sibírsky		
	Ledebour			
	<i>Agropyron pectinatum</i>	žitniak hrebenitý		51,00
	(M. Bieb.) P. Beauv.			
	<i>Achillea aspleniifolia</i>	rebríček slezinníkolistý		69,00
	Vent.			
	<i>Achillea crithmifolia</i>	rebríček jemnolistý		69,00
	Waldst. et Kit.			
	<i>Achillea ochroleuca</i>	rebríček hrebenitý		69,00
	Ehrh.			
	<i>Achillea ptarmica</i> L.	rebríček betrámový		37,00
	<i>Ajuga pyramidalis</i> L.	zbehovec ihlanovitý		92,00
SR	Ex? <i>Aldrovanda</i>	aldrovandka		322,00
	<i>vesiculosa</i> L.	pl'uzgierkatá		
*	<i>Alisma wahlenbergii</i>	žabník		
	(Holmberg) Juz.	Wahlenbergov		
	<i>Alkanna tinctoria</i> (L.)	alkana farbiarska		138,00
	Tausch			
	Ex? <i>Allium cirrhosum</i>	cesnak strapatý		138,00
	Vand.			

	<i>Allium ericetorum</i> Thore	cesnak vresoviskový	138,00
	<i>Allium grosii</i> Font	cesnak	
	Quer		
	<i>Allium paniculatum</i> L.	cesnak metlinatý	69,00
	<i>Allium schoenoprasum</i> subsp. <i>alpinum</i> (DC.) Čelak.	cesnak pažítkový alpínsky	23,00
	<i>Allium strictum</i> Schrad.	cesnak tuhý	92,00
	<i>Althaea cannabina</i> L.	ibiš konopovitý	69,00
	<i>Althaea hirsuta</i> L.	ibiš chlpatý	51,00
	<i>Althaea pallida</i> Willd.	ibiš bledý	69,00
	<i>Althaea taurinensis</i> DC.	ibiš turínsky	69,00
	<i>Alyssum desertorum</i> Stapf	tarica stepná	51,00
	<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>brymii</i> Dostál	tarica horská Brymova	51,00
	<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>gmelinii</i> (Jord.) Hegi et Em. Schm.	tarica horská Gmelinova	51,00
	<i>Alyssum pyrenaicum</i>	tarica pyrenejská	
	Lapeyr.		
	<i>Alyssum tortuosum</i> subsp. <i>heterophyllum</i> Nyár.	tarica krivoľaká rôznolistá	51,00
	<i>Alyssum tortuosum</i> Waldst. et Kit. subsp. <i>tortuosum</i>	tarica krivoľaká pravá	69,00
+	<i>Amelanchier ovalis</i> Medik. #1.	muchovník vajcovitý	23,00
	<i>Ammi trifoliatum</i> (H. C. Watson) Trelease	parasca	
+	<i>Amygdalus nana</i> L. #1.	mandľa nízka	69,00
	<i>Anacamptis</i> <i>pyramidalis</i> (L.) Rich.	červenohlav ihlanovitý	230,00
	<i>Anacamptis</i> <i>urvilleana</i> Sommier et Gatto	červenohlav	
*	<i>Anchusa crisper</i> Viv.	smohla	
	<i>Anchusa italica</i> Retz.	smohla talianska	69,00
*	<i>Anagyris latifolia</i> Brouss. ex Willd.	smradovec	
*	<i>Androcymbium</i> <i>europaeum</i> (Lange) K. Richter	androcymbium európske	
*	<i>Androcymbium</i> <i>rechingeri</i> Greuter	androcymbium Rechingerovo	

*	Androcymbium psammophilum Svent.	androcymbium	
+	<i>Andromeda polifolia</i> L.	andromédka sivolistá	69,00
*	Androsace cylindrica DC.	pochybok valcovitý	
	Androsace mathildae Levier	pochybok	
	<i>Androsace maxima</i> L.	pochybok najväčší	92,00
	<i>Androsace obtusifolia</i> L.	pochybok tupolistý	37,00
	Androsace pyrenaica Lam.	pochybok pyrenejský	
	<i>Androsace villosa</i> L.	pochybok huňatý	138,00
	Andryala crithmifolia Ait.		
*	Angelica heterocarpa Lloyd	angelika	
*	Anthemis glaberrima (Rech. f.) Greuter	ruman	
	Anthyllis hystrix Cardona. Contandr. & E. Sierra	bôľhoj	
	Anthyllis lemmaniana Lowe	bôľhoj	
	Antirrhinum charidemi Lange	papuľka	
*	Antirrhinum lopesianum Rothm.	papuľka	
	<i>Apera interrupta</i> (L.) P. Beauv.	metlička pretrhovaná	69,00
*	Apium bermejoi Llorens	zeler	
SR	Apium repens (Jacq.) Lag.	zeler plazivý	92,00
*	Aquilegia alpina L.	orlíček alpínsky	
	Aquilegia bertolonii Schott	orlíček Bertoliniho	
	Aquilegia kitaibelii Schott	orlíček Kitaibelov	
*	Aquilegia pyrenaica DC. subsp. cazorlensis (Heywood) Galiano	orlíček	
*	Arabis kennedyae Meikle.	arábka	
	<i>Arabis nemorensis</i> (Wolf ex Hoffm.) Rchb.	arábka slatinná	69,00
	<i>Arabis nova</i> Vill.	arábka nová	230,00

	<i>Arabis sadina</i>	arábka	
	(Samp.) P. Cout.		
	<i>Arabis scopoliana</i>	arábka	
	Boiss.		
	<i>Arceuthobium</i>		
	<i>azoricum</i> Wiens &		
	Hawksw.		
	<i>Arctagrostis latifolia</i>		
	(R. Br.) Griseb.		
	<i>Arctophila fulva</i>		
	(Trin.) N. J. Anderson		
	<i>Arctostaphylos uva-</i>	medvedica lekárska	37,00
	<i>ursi</i> (L.) Spreng.		
+	<i>Arctous alpina</i> (L.)	medvedík alpínsky	92,00
	Nied.		
	<i>Aremonia</i>	repíček repíkovitý	23,00
	<i>agrimonoides</i> (L.) DC.		
	<i>Arenaria ciliata</i> L.	piesočnica	
	subsp. <i>pseudofrigida</i>		
	Ostenf. & O. C. Dahl		
	<i>Arenaria humifusa</i>	piesočnica	
	Wahlenberg		
*	<i>Arenaria nevadensis</i>	piesočnica nevadská	
	Boiss. & Reuter		
	<i>Arenaria provincialis</i>	piesočnica	
	Chater & Halliday		
*	<i>Argyranthemum lidii</i>		
	Humphries		
*	<i>Argyranthemum</i>		
	<i>pinnatifidum</i> (L.f.)		
	Lowe subsp.		
	<i>succulentum</i> (Lowe)		
	C.J. Humphries		
	<i>Argyranthemum</i>		
	<i>thalassophyllum</i>		
	(Svent.) Hump.		
	<i>Argyranthemum</i>		
	<i>winterii</i> (Svent.)		
	Humphries		
	<i>Armeria alpina</i> Willd.	trávnička alpínska	92,00
	<i>Armeria berlengensis</i>	trávnička	
	Daveau		
*	<i>Armeria helodes</i>	trávnička	
	Martini & Pold		
	<i>Armeria neglecta</i>	trávnička	
	Girard		
	<i>Armeria</i>	trávnička	
	<i>pseudarmeria</i>		
	(Murray) Mansfeld		
*	<i>Armeria rouyana</i>	trávnička	

	Daveau		
	Armeria soleirolii	trávnička	
	(Duby) Godron		
	Armeria velutina	trávnička	
	Welv. ex Boiss. & Reuter		
	<i>Armoracia macrocarpa</i>	chren veľkoplodý	69,00
	(Waldst. et Kit. ex Willd.) Kit. ex Baumg.		
	<i>Artemisia austriaca</i>	palina rakúska	230,00
	Jacq.		
	Artemisia campestris	palina	
	L. subsp. bottnica A. N. Lundström ex Kindb.		
	<i>Artemisia eriantha</i> Ten.	palina skalná	51,00
*	Artemisia granatensis Boiss.	palina	
*	Artemisia laciniata Willd.	palina strapatá	
	Artemisia oelandica (Besser) Komarov	palina	
*	Artemisia pancicii (Janka) Ronniger	palina Pančičova	
	<i>Artemisia santonicum</i> subsp. <i>patens</i> (Neilr.) K. M. Perss.	palina slanomilná jednobliznová	37,00
	<i>Asperula neilreichii</i> Beck	marinka Neilreichova	51,00
*	Asphodelus bentorainhae P. Silva	asfodel	
	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	slezinník čierny	51,00
SR	Asplenium adulterinum Milde	slezinník nepravý	92,00
	<i>Asplenium cuneifolium</i> Viv.	slezinník klinovolistý	92,00
*	Asplenium hemionitis L.	slezinník	
	Asplenium jahandiezii (Litard.) Rouy	slezinník	
*	Aster pyrenaicus Desf. ex DC.	astra pyrenejská	
*	Aster sorrentinii (Tod) Lojac.	astra	
*	Astragalus algarbiensis Coss. ex Bunge	kozinec	
	<i>Astragalus alpinus</i> L.	kozinec alpínsky	51,00

*	<i>Astragalus aquilanus</i>	kozinec	
	Anzalone		
	<i>Astragalus asper</i>	kozinec drsný	184,00
	Wulfen ex Jacq.		
	<i>Astragalus australis</i>	kozinec južný	37,00
	(L.) Lam.		
	<i>Astragalus austriacus</i>	kozinec rakúsky	92,00
	Jacq.		
	<i>Astragalus centralpinus</i>	kozinec	
	Braun-Blanquet		
	<i>Astragalus exscapus</i>	kozinec bezbyľový	138,00
	L.		
	<i>Astragalus frigidus</i> (L.)	kozinec ľadový	51,00
	A. Gray		
*	<i>Astragalus macrocarpus</i>	kozinec	
	DC.		
	subsp. <i>lefkarensis</i>		
	Agger-Kirchof et Meikle		
*	<i>Astragalus maritimus</i>	kozinec	
	Moris		
	<i>Astragalus norvegicus</i>	kozinec nórsky	51,00
	Weber		
	<i>Astragalus penduliflorus</i>	kozinec ovisnutý	69,00
	Lam.		
	<i>Astragalus peterfii</i>	kozinec	
	Jáv.		
	<i>Astragalus tremolsianus</i>	kozinec	
	Pau		
*	<i>Astragalus verrucosus</i>	kozinec bradavičnatý	
	Moris		
	<i>Astragalus vesicarius</i>	kozinec mechúrikatý	138,00
	subsp. <i>albidus</i>	belavý	
	(Waldst. et Kit.) Braun-Blanq.		
	<i>Asyneuma canescens</i>	klasovec sivastý	51,00
	(Waldst. et Kit.)		
	Griseb. et Schenk		
	<i>Asyneuma giganteum</i>	klasovec obrovský	
	(Boiss.) Bornm.		
	<i>Athamanta cortiana</i>	atamanta	
	Ferrarini		
*	<i>Atractylis arbuscula</i>		
	Svent. & Michaelis		
	<i>Atractylis preauxiana</i>		
	Schultz		
	<i>Atriplex littoralis</i> L.	loboda pobrežná	92,00
*	<i>Atropa baetica</i>	ľuľkovec	
	Willk.		

	<i>Avenula hackelii</i>	ovsica Hackelova	
	(Henriq.) Holub		
*	<i>Azorina vidalii</i> (H. C. Watson) Feer		
	<i>Bassia laniflora</i> (S. G. Gmel.) A. J. Scott	basia vlnokvetá	51,00
*	<i>Bassia saxicola</i> (Guss.) A. J. Scott	basia	
	<i>Batrachium aquatile</i> (L.) Dumort.	močiarka vodná	23,00
	<i>Batrachium baudotii</i> (Godr.) F. W. Schultz	močiarka Baudotova	69,00
	<i>Batrachium fluitans</i> (Lam.) Wimm.	močiarka riečna	69,00
	<i>Batrachium rhipiphyllum</i> (Bastard ex Boreau) Dumort.	močiarka štítovitá	69,00
	<i>Batrachium rionii</i> (Lagger) Nyman	močiarka Rioniho	69,00
	<i>Beckmannia eruciformis</i> (L.) Host	húseníkovec erukovitý	92,00
	<i>Bellardiochloa variegata</i> (Lam.) Kerguélen	kostravec fialový	92,00
*	<i>Bellevalia hackelii</i> Freyn	belevália	
*	<i>Bencomia brachystachya</i> Svent.		
	<i>Bencomia sphaerocarpa</i> Svent.		
*	<i>Berberis maderensis</i> Lowe	dráč	
	<i>Beta patula</i> Ait.	repa	
*	<i>Biscutella neustriaca</i> Bonnet	dvojštítok	
	<i>Biscutella vincentina</i> (Samp.) Rothm.	dvojštítok	
	<i>Blackstonia acuminata</i> (W. D. J. Koch et Ziz) Domin	žltavka končistá	69,00
	<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth	rebrovka rôznolistá	23,00
	<i>Boleum asperum</i> (Pers.) Desvaux		
	<i>Bombycilaena erecta</i> (L.) Smoljan.	plš'ovka vzpriamená	92,00
*	<i>Borderea chouardii</i> (Gaussen) Heslot		
	<i>Botrychium</i>	vratička	92,00

	<i>matricariifolium</i> (A. Braun ex Döll) W.D.J.Koch	rumančekovolistá	
	<i>Botrychium simplex</i> Hitc.	vrtička jednoduchá	
	<i>Brassica glabrescens</i> Poldini	kapusta	
	<i>Brassica hilarionis</i> Post.	kapusta	
	<i>Brassica insularis</i> Moris	kapusta ostrovná	
*	<i>Brassica macrocarpa</i> Guss.	kapusta	
	<i>Braya linearis</i> Rouy		
	<i>Bromus grossus</i> Desf. ex DC.	stoklas	
	<i>Bromus squarrosus</i> L.	stoklas kostrbatý	37,00
*	<i>Bunium brevifolium</i> Lowe	bul'ka	
	<i>Bupleurum affine</i> Sadler	prerastlík prútnatý	51,00
*	<i>Bupleurum capillare</i> Boiss. & Heldr.	prerastlík vláskovitý	
	<i>Bupleurum falcatum</i> subsp. <i>dilatatum</i> Schur	prerastlík kosákovitý širokolistý	69,00
	<i>Bupleurum handiense</i> (Bolle) Kunkel	prerastlík	
*	<i>Bupleurum kakiskalae</i> Greuter	prerastlík	
	<i>Bupleurum praealtum</i> L.	prerastlík vyvýšený	51,00
	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	prerastlík okrúhlostý	23,00
	<i>Bupleurum tenuissimum</i> L.	prerastlík najtenší	37,00
	<i>Calamagrostis chalybaea</i> (Laest.) Fries	smlz	
	<i>Caldesia parnassifolia</i> (L.) Parl.	žabníkovec bielokvetolistý	
	<i>Calendula maderensis</i> DC.	nechtík	
	<i>Calla palustris</i> L.	diablik močiarny	92,00
	<i>Callianthemum coriandrifolium</i> Rchb.	rutovník koriandrolistý	51,00
	<i>Calypso bulbosa</i> L.		
	<i>Camelina rumelica</i>	ľaničník rumelský	69,00

	Velen.			
	<i>Campanula abietina</i>	zvonček jedľový	51,00	
	Griseb.			
*	<i>Campanula bohemica</i>	zvonček český		
	Hrubý in Polívka, Domin et Podp.			
*	<i>Campanula gelida</i>	zvonček jesenícky		
	Kovanda			
	<i>Campanula macrostachya</i>	zvonček veľkoklasý	69,00	
	Waldst. et Kit. ex Willd.			
*	<i>Campanula morettiana</i>	zvonček		
	Reichenb.			
	<i>Campanula rapunculus</i>	zvonček repkový	51,00	
	L.			
	<i>Campanula romanica</i>	zvonček		
	Savul.			
*	<i>Campanula sabatia</i>	zvonček		
	De Not.			
SR*	<i>Campanula serrata</i>	zvonček	51,00	
	(Kit. ex Schult.)	hrubokoreňový		
	Hendrych			
	<i>Campanula xylocarpa</i>	zvonček tvrdoplodý	37,00	
	Kovanda			
	<i>Campanula zoysii</i>	zvonček maličký		
	auct. non Wulf. Schur (syn. <i>Campanula cochlearifolia</i> Lam.)			
	<i>Camphorosma annua</i>	gáfvka ročná	92,00	
	Pall.			
	<i>Caralluma burchardii</i>	karaluma		
	N. E. Braun			
	<i>Cardamine dentata</i>	žerušnica zúbkatá	51,00	
	Schult.			
	<i>Cardamine parviflora</i>	žerušnica malokvetá	92,00	
	L.			
	<i>Cardaminopsis halleri</i>	žerušničník Hallerov	69,00	
	(L.) subsp. <i>halleri</i>	pravý		
	Hayek			
*	<i>Carduus myriacanthus</i>	bodliak		
	Salzm. ex DC.			
	<i>Carex atrofusca</i>	ostrica čiernohnedá	92,00	
	Schkuhr			
	<i>Carex bigelowii</i>	ostrica Bigelova	69,00	
	Torr. ex Schwein.			
	<i>Carex brevicollis</i>	ostrica krátkoklasá	92,00	
	DC.			
	<i>Carex chordorrhiza</i>	ostrica výbežkatá	92,00	
	L.f.			

	<i>Carex diandra</i> Schrank	ostrica oblastá	51,00
	<i>Carex dioica</i> L.	ostrica dvojdomá	69,00
	<i>Carex divisa</i> Huds.	ostrica delená	92,00
	<i>Carex fritschii</i> Waisb.	ostrica Fritschova	51,00
	<i>Carex halleriana</i> Asso	ostrica alpínska	69,00
	<i>Carex hartmanii</i> Cajander	ostrica Hartmanova	51,00
	<i>Carex holostoma</i>	ostrica	
	Drejer		
	<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh.	ostrica plstnatoplodá	51,00
	<i>Carex limosa</i> L.	ostrica barinná	92,00
	<i>Carex magellanica</i> subsp. <i>irrigua</i> (Wahlenb.) Hiitonen	ostrica chudobná vrchovisková	69,00
	<i>Carex malato-belizii</i>	ostrica	
	Raymond		
*	<i>Carex panormitana</i>	ostrica	
	Guss.		
	<i>Carex parviflora</i> Host	ostrica černastá	92,00
	<i>Carex pauciflora</i> Lightf.	ostrica málokvetá	92,00
	<i>Carex pediformis</i> C. A. Mey.	ostrica labkatá	51,00
	<i>Carex pulicaris</i> L.	ostrica blšná	69,00
	<i>Carex rupestris</i> All.	ostrica skalná	69,00
	<i>Carex secalina</i> Willd. ex Wahlenb.	ostrica ražná	69,00
	<i>Carex umbrosa</i> Host	ostrica tŕňomilná	51,00
	<i>Carex viridula</i> Michx.	ostrica Oederova	69,00
	<i>Carlina onopordifolia</i>	krasovlas akantolistý	
	Besser ex Szater, Kulcz. & Pawl.		
	<i>Carpesium cernuum</i> L.	dvozubec ovisnutý	69,00
	<i>Carthamus lanatus</i> L.	požit vlnatý	69,00
	<i>Catabrosa aquatica</i> (L.) P. Beauv.	odemka vodná	51,00
*	<i>Centaurea akamantis</i>	nevädza	
	T. Georgiadis & G. Chatzikyriakou		
*	<i>Centaurea alba</i> L.	nevädza	
	subsp. <i>heldreichii</i> (Halácsy) Dostál		
*	<i>Centaurea alba</i> L.	nevädza	
	subsp. <i>princeps</i> (Boiss. & Heldr.) Gugler		
*	<i>Centaurea attica</i>	nevädza	
	Nyman subsp.		

	<i>megarensis</i> (Halácsy & Hayek) Dostál		
*	<i>Centaurea balearica</i>	nevädza baleárska	
	J.D. Rodriguez		
*	<i>Centaurea borjae</i>	nevädza	
	Valdes-Berm. & Rivas Goday		
*	<i>Centaurea citricolor</i>	nevädza	
	Font Quer		
	<i>Centaurea corymbosa</i>	nevädza	
	Pourret	chocholíkatá	
	<i>Centaurea gadorensis</i>	nevädza	
	G. Blanca		
*	<i>Centaurea horrida</i>	nevädza	
	Badaro		
*	<i>Centaurea immanuelis-loewii</i>	nevädza	
	Deg.		
	<i>Centaurea jankae</i>	nevädza	
	Brandza		
*	<i>Centaurea kalambakensis</i>	nevädza	
	Freyn & Sint.		
	<i>Centaurea kartschiana</i>	nevädza	
	Scop.		
*	<i>Centaurea lactiflora</i>	nevädza bielokvetá	
	Halácsy		
	<i>Centaurea micrantha</i>	nevädza	
	Hoffmanns. & Link	drobnoúborová	
	subsp. <i>herminii</i>		
	(Rouy) Dostál		
*	<i>Centaurea niederi</i>	nevädza	
	Heldr.		
*	<i>Centaurea peucedanifolia</i>	nevädza	
	Boiss. & Orph.		
*	<i>Centaurea pinnata</i>	nevädza	
	Pau		
	<i>Centaurea pontica</i>	nevädza	
	Prodan & E. I. Nyárády		
	<i>Centaurea pulvinata</i>	nevädza	
	(G. Blanca) G. Blanca		
	<i>Centaurea rothmalerana</i>	nevädza	
	(Arenes) Dostál		
	<i>Centaurea vicentina</i>	nevädza	
	Mariz		
	<i>Centaureum littorale</i>	zemežlč pobrežná	92,00
	subsp. <i>compressum</i>	slatinná	
	(Hayek) Kirschner		

	[syn: <i>Centaurium littorale</i> subsp. <i>uliginosum</i> (Waldst. et Kit.) Rotm. ex Melderis]		
	<i>Centaurium pulchellum</i> (Sw.) Druce	zemežlč spanilá	37,00
*	<i>Centaurium rigualii</i> Esteve	zemežlč	
*	<i>Centaurium somedanum</i> Lainz	zemežlč	
	<i>Centranthus trinervis</i> (Viv.) Beguinot	centrant trojžilný	
*	<i>Cephalanthera cucullata</i> Boiss. & Heldr.	prilbovka	
	<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce	prilbovka biela	14,00
	<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch	prilbovka dlholistá	23,00
	<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) Rich.	prilbovka červená	23,00
	<i>Cephalaria transsylvanica</i> (L.) Schrad. ex Roem. et Schult.	hlavinka sedmohradská	37,00
	<i>Cerastium alpinum</i> L.	rožec alpínsky	115,00
*	<i>Cerastium alsinifolium</i> Tausch	rožec kuričkolistý	
	<i>Cerastium arvense</i> subsp. <i>glandulosum</i> (Kit.) Soó	rožec roľný žľaznatý	37,00
	<i>Cerastium carinthiacum</i> Vest	rožec širokolistý	51,00
	<i>Cerastium dinaricum</i> G. Beck & Szysz.	rožec dinársky	
	<i>Cerastium uniflorum</i> Clairv.	rožec jednokvetý	92,00
	<i>Ceratophyllum submersum</i> L.	rožkatec pohrúžený	23,00
	<i>Cerintho glabra</i> subsp. <i>tatica</i> Hadač	voskovka holá tatranská	69,00
*	<i>Ceropegia chrysantha</i> Svent.	lampášik	
	<i>Ceterach javorkeanum</i> (Vida) Soó	ceterak Jávorkov	115,00
	<i>Chaenorrhinum serpyllifolium</i> (Lange) Lange subsp. <i>lusitanicum</i>	papyštek	

	R. Fernandes		
	<i>Chaerophyllum azoricum</i> Trelease	krkoška azorská	
	<i>Chamaemeles coriacea</i> Lindl.		
	<i>Chamorchis alpina</i> (L.) Rich.	vstaváčik alpínsky	138,00
	<i>Cheirolophus duranii</i> (Burchard) Holub		
	<i>Cheirolophus ghomerytus</i> (Svent.) Holub		
	<i>Cheirolophus junonianus</i> (Svent.) Holub		
	<i>Cheirolophus massonianus</i> (Lowe) Hansen & Sund.		
	<i>Chenopodium foliosum</i> (Moench) Asch.	mrlik mnoholistý	92,00
	<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W. P. C. Barton	zimolub okolkatý	69,00
*	<i>Chionodoxa lochia</i> Meikle in Kew Bull.		
	<i>Chrysopogon gryllus</i> (L.) Trin.	zlatofúz južný	23,00
	<i>Cinna latifolia</i> (Trev.) Griseb.		
SR	<i>Cirsium brachycephalum</i> Jur.	pichliač úzkolistý	51,00
	<i>Cirsium latifolium</i> Lowe	pichliač	
	<i>Cirsium waldsteinii</i> Rouy	pichliač Waldsteinov	51,00
	<i>Cistus chinamadensis</i> Banares & Romero	cistus	
	<i>Cistus palhinhae</i> Ingram	cistus	
	<i>Cladium mariscus</i> (L.) Pohl	marica pílkatá	184,00
	<i>Cleistogenes serotina</i> (L.) Keng	dvojradovec neskorý	23,00
+	<i>Clematis alpina</i> (L.) Mill.	plamienok alpínsky	14,00
	<i>Clematis integrifolia</i> L.	plamienok celistvolistý	14,00
	<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartm.	vemenníček zelený	23,00
*	<i>Cochlearia polonica</i> E. Fröhlich.	lyžičník poľský	

SR *	<i>Cochlearia tatrae</i> Borbás	lyžičník tatranský	51,00
*	<i>Coincya rupestris</i> Rouy		
SR	Ex <i>Coleanthus subtilis</i> (Tratt.) Seidl	koleant útly	115,00
SR	<i>Colchicum arenarium</i> Waldst. et Kit.	jesienka piesočná	230,00
*	<i>Colchicum corsicum</i> Baker	jesienka korzická	
*	<i>Colchicum cousturieri</i> Greuter	jesienka	
	<i>Colymbada badensis</i> (Tratt.) Dostál	nevädzník bádenský	51,00
	<i>Colymbada sadleriana</i> (Janka) Holub	nevädzník panónsky	69,00
	<i>Comarum palustre</i> L.	nátržnica močiarna	23,00
	<i>Comastoma tenellum</i> (Rottb.) Toyok.(syn. <i>Gentianella tenella</i> Rottb.)	horcovka útla	23,00
	<i>Conioselinum tataricum</i> Hoffm.	šabrina pošvatá	37,00
	<i>Conringia austriaca</i> (Jacq.) Sweet	konringia rakúska	138,00
	<i>Consolida regalis</i> subsp. <i>paniculata</i> (Host) Soó	ostrôžka poľná metlinatá	69,00
*	<i>Consolida samia</i> P. H. Davis	ostrôžka	
*	<i>Convolvulus argyrothamnus</i> Greuter	pupenec	
	<i>Convolvulus cantabrica</i> L.	pupenec kantabrijský	115,00
*	<i>Convolvulus caput-medusae</i> Lowe	pupenec	
*	<i>Convolvulus fernandesii</i> Pinto da Silva & Teles	pupenec	
*	<i>Convolvulus lopez-socasii</i> Svent.	pupenec	
*	<i>Convolvulus massonii</i> A. Dietr.	pupenec	
	<i>Corallorhiza trifida</i> Châtel.	koralica lesná	23,00
	<i>Corispermum marschallii</i> Steven	plošticosemä Marschallovo	69,00
	<i>Corispermum nitidum</i>	plošticosemä lesklé	92,00

	Kit. ex Schult.		
*	Coronopus navasii Pau	vraňonôžka	
	<i>Corothisamnus</i> <i>procumbens</i> (Waldst. et Kit. ex Willd.) C. Presl	kručinkovec položený	37,00
	<i>Corydalis capnoides</i> (L.) Pers.	chochlačka žltobiela	69,00
	Corydalis gotlandica Lidén	chochlačka	
*	Crambe arborea Webb ex Christ	katran	
	Crambe leavigata DC. ex Christ	katran	
*	Crambe sventenii R. Petters ex Bramwell & Sund.	katran	
SR	Crambe tataria Sebeók	katran tatársky	115,00
+	<i>Crataegus lindmanii</i> Hrabětová	hloh Lindmanov	37,00
*	Cremnophyton lanfrancoi Brullo & Pavonde		
	<i>Crepis alpestris</i> (Jacq.) Tausch	škarda alpská	69,00
*	Crepis crocifolia Boiss. & Heldr.	škarda šafranokvetá	
	Crepis granatensis (Willk.) B. Blanca & M. Cueto	škarda	
	<i>Crepis pannonica</i> (Jacq.) K. Koch	škarda panónska	92,00
	<i>Crepis pulchra</i> L.	škarda úhľadná	69,00
	Crepis pusilla (Sommier) Merxm.	škarda	
	<i>Crepis sibirica</i> L.	škarda sibírska	92,00
	Crepis tectorum subsp. nigrescens (Pohle) P.D. Sell.	škarda	
	Crocus cyprius Boiss. & Kotschy	šafan	
*	Crocus etruscus Parl.	šafan	
	Crocus hartmannianus Holmboe	šafan	
	<i>Crocus heuffelianus</i> Herb.	šafan karpatský	14,00

	<i>Crupina vulgaris</i> Cass.	krupinka obyčajná	69,00
	<i>Crypsis aculeata</i> (L.) Aiton	skrytka ostnatá	92,00
	<i>Cryptogramma crispa</i> (L.) R. Br.ex Hook.	kučeravec čiarkovitý	230,00
	<i>Culcita macrocarpa</i> C. Presl	kulcita veľkozásterková	
SR*	<i>Cyclamen fatrense</i> Halda et Soják	cyklámen fatranský	138,00
SR	<i>Cypripedium</i> <i>calceolus</i> L.	črievičník papučkový	138,00
	<i>Cytisus aeolicus</i> Guss. ex Lindl.	zanovät'	
	<i>Dactylorhiza cruenta</i> (O. F. Müll.) Soó	vstavačovec krvavočervený	322,00
	<i>Dactylorhiza</i> <i>ericetorum</i> (E. F. Linton) Aver.	vstavačovec vresoviskový	184,00
	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó subsp. <i>fuchsii</i>	vstavačovec Fuchsov pravý	23,00
	<i>Dactylorhiza fuchsii</i> subsp. <i>sooiana</i> (Borsos) Borsos	vstavačovec Fuchsov Soóov	92,00
	<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>haematodes</i> (Rchb.) Soó	vstavačovec strmolistý krvavý	115,00
	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soó subsp. <i>incarnata</i>	vstavačovec strmolistý pravý	69,00
	<i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>pulchella</i> (Druce) Soó	vstavačovec strmolistý neskorý	115,00
	<i>Dactylorhiza</i> <i>kalopissii</i> E. Nelson	vstavačovec	
	<i>Dactylorhiza lapponica</i> (Laest. ex Hartm.) Soó	vstavačovec laponský	92,00
	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó subsp. <i>maculata</i>	vstavačovec škvrnitý pravý	184,00
	<i>Dactylorhiza maculata</i> subsp. <i>elodes</i> (Griseb.) Soó	vstavačovec škvrnitý mokradňý	184,00
	<i>Dactylorhiza maculata</i> subsp. <i>schurii</i> (Klinge) Soó	vstavačovec škvrnitý Schurov	184,00
	<i>Dactylorhiza maculata</i> subsp. <i>transsilvanica</i> (Schur) Soó	vstavačovec škvrnitý sedmohradský	184,00
	<i>Dactylorhiza majalis</i>	vstavačovec májový	14,00

	(Rchb.) P.F. Hunt et Summerh. subsp. <i>majalis</i>	pravý	
	<i>Dactylorhiza</i> <i>ochroleuca</i> (Boll) Holub	vstavačovec bledožltý	322,00
	<i>Dactylorhiza</i> <i>sambucina</i> (L.) Soó	vstavačovec bazový	23,00
	<i>Danthonia alpina</i> Vest	plevnatec alpínsky	51,00
SR*+	<i>Daphne arbuscula</i> Čelak.	lykovec muránsky	230,00
+	<i>Daphne cneorum</i> L.	lykovec voňavý	37,00
	<i>Daphne petraea</i> Leybold	lykovec skalný	
*	<i>Daphne rodriguezii</i> Texidor	lykovec Rodriguezov	
*	<i>Degenia velebitica</i> (Degen) Hayek		
*	<i>Delphinium caseyi</i> BL Burt	stračonôžka	
	<i>Delphinium elatum</i> L.	stračonôžka vysoká	23,00
	<i>Delphinium</i> <i>oxysepalum</i> Borbás et Pax	stračonôžka tatranská	51,00
	<i>Dendranthema</i> <i>zawadskii</i> (Herbich) Tzvelev	chryzantéma pieninská	138,00
	<i>Dendriopoterium</i> <i>pulidoi</i> Svent.		
	<i>Deschampsia</i> <i>maderensis</i> (Haeck. Born.) Buschm.	metlica	
	<i>Dianthus arenarius</i> L. subsp. <i>arenarius</i>	klinček piesočný pravý	
*	<i>Dianthus arenarius</i> L. subsp. <i>bohemicus</i> (Novák) O. Schwarz	klinček piesočný český	
	<i>Dianthus barbatus</i> subsp. <i>compactus</i> (Kit.) Heuff.	klinček bradatý nakopený	37,00
	<i>Dianthus cintranus</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>cintranus</i> Boiss. & Reuter	klinček	
	<i>Dianthus collinus</i> Waldst. et Kit. subsp. <i>collinus</i>	klinček kopcový pravý	37,00
	<i>Dianthus collinus</i> subsp. <i>glabriusculus</i> (Kit.) Thaisz	klinček kopcový holý	69,00
	<i>Dianthus diutinus</i>	klinček trváci	

	Kit.		
	<i>Dianthus glacialis</i>	klinček ľadovcový	37,00
	Haenke		
	<i>Dianthus marizii</i>	klinček	
	(Samp.) Samp.		
*	<i>Dianthus moravicus</i>	klinček moravský	
	Kovanda		
SR*	<i>Dianthus nitidus</i>	klinček lesklý	69,00
	Waldst. et Kit.		
	<i>Dianthus plumarius</i>	klinček	
	subsp. <i>regis-stephani</i>		
	(Rapcs.) Baksay		
SR*	<i>Dianthus praecox</i>	klinček včasný	37,00
	subsp. <i>lumnitzeri</i>	Lumnitzerov	
	(Wiesb.) Kmet'ová		
	[syn.		
	<i>Dianthus lumnitzeri</i>		
	Wiesb.]		
	<i>Dianthus praecox</i> Kit.	klinček včasný pravý	37,00
	subsp. <i>praecox</i>		
	<i>Dianthus praecox</i>	klinček včasný nepravý	37,00
	subsp. <i>pseudopraecox</i>		
	(Novák) Kmet'ová		
	<i>Dianthus rupicola</i>	klinček	
	Biv.		
	<i>Dianthus serotinus</i>	klinček neskorý	51,00
	Waldst. et Kit.		
	<i>Dianthus superbus</i>	klinček pyšný alpský	37,00
	subsp. <i>alpestris</i>		
	(Kablík. ex Uechtr.)		
	Čelak.		
	<i>Dianthus superbus</i> L.	klinček pyšný pravý	51,00
	subsp. <i>superbus</i>		
	<i>Dichostylis micheliana</i>	trojradovka hlávkatá	69,00
	(L.) Nees		
	<i>Dictamnus albus</i> L.	jasenec biely	14,00
	<i>Diphasiastrum alpinum</i>	plavúnik alpínsky	37,00
	(L.) Holub		
	<i>Diphasiastrum</i>	plavúnik sploštený	37,00
	<i>complanatum</i> (L.)		
	Holub		
	Ex? <i>Diphasiastrum</i>	plavúnik Isslerov	92,00
	<i>issleri</i> (Rouy) Holub		
	<i>Diplazium sibiricum</i>		
	(Turcz. ex Kunze)		
	Kurata		
	<i>Diplotaxis ibicensis</i>	dvojradovka	
	(Pau) Gomez-Campo		
*	<i>Diplotaxis siettiana</i>	dvojradovka	
	Maire		

	<i>Diplotaxis vicentina</i>	dvojradvka	
	(P. Cout.) Rothm.		
	<i>Doronicum</i>	kamzičník	92,00
	<i>hungaricum</i> Rchb. f.	podlhovastolistý	
	<i>Doronicum stiriacum</i>	kamzičník chlpatý	23,00
	(Vill.) Dalla Torre		
*	<i>Dorycnium</i>	d'atelinovec	
	<i>spectabile</i> Webb & Berthel		
	<i>Draba aizoides</i> subsp.	chudôbka vřdyzelená	92,00
	<i>beckeri</i> (A. Kern.)	Beckerova	
	Hörandl et Gutermann		
	<i>Draba cacuminum</i>	chudôbka	
	Elis Ekman		
	<i>Draba cinerea</i> Adams	chudôbka	
	<i>Draba dorneri</i>	chudôbka	
	Heuffel.		
	<i>Draba fladnizensis</i>	chudôbka bledořltá	92,00
	Wulfen		
	<i>Draba lasiocarpa</i>	chudôbka drsnoplodá	161,00
	subsp. <i>klasterskyi</i>	Klářterského	
	(Chrtek) Chrtek		
	<i>Draba muralis</i> L.	chudôbka múrová	23,00
	Ex? <i>Draba pacheri</i>	chudôbka řtajerská	69,00
	Stur		
	<i>Draba siliquosa</i> M.	chudôbka kaukazská	92,00
	Bieb.		
	<i>Draba tomentosa</i>	chudôbka plstnatá	69,00
	Clairv.		
*	<i>Dracaena draco</i> (L.)	dracéna obyčajná	
	L.		
SR	<i>Dracocephalum</i>	včelník rakúsky	138,00
	<i>austriacum</i> L.		
	<i>Drosera anglica</i> Huds.	rosička anglická	138,00
	<i>Drosera rotundifolia</i> L.	rosička okrúhlostá	37,00
+	<i>Dryas octopetala</i> L.	dryádka	37,00
		osemlupienková	
*	<i>Dryopteris corleyi</i>	paprad'	
	Fraser-Jenk.		
	<i>Dryopteris cristata</i> (L.)	paprad' hrebenatá	51,00
	A. Gray		
	<i>Dryopteris fragans</i>	paprad'	
	(L.) Schott		
	<i>Echinops ritro</i> subsp.	jeřibaba belasá	92,00
	<i>ruthenicus</i> (M. Bieb.)	rusínska	
	Nyman		
	<i>Echium candicans</i> L.	hadinec	
	fil.		
*	<i>Echium gentianoides</i>	hadinec	

	Webb & Coincy		
	<i>Echium italicum</i> L.	hadinec taliansky	51,00
SR	<i>Echium russicum</i> J. F. Gemlin	hadinec červený	69,00
	<i>Elatine alsinastrum</i> L.	elatinka kuričkovitá	69,00
	<i>Elatine gussonei</i> (Sommier) Brullo	elatinka	
	<i>Elatine hungarica</i> Moesz	elatinka maďarská	92,00
	Ex? <i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>orthosperma</i> (Düben) Hermann	elatinka pieprová rovnosemenná	92,00
	Ex? <i>Elatine triandra</i> Schkuhr	elatinka trojtyčinková	92,00
SR	<i>Eleocharis carniolica</i> W. D. J. Koch	bahnička kranská	69,00
	<i>Eleocharis quinqueflora</i> (Hartmann) O. Schwarz	bahnička málokvetá	37,00
	<i>Elyna myosuroides</i> (Vill.) Fritsch	ostrička myšia	92,00
+	<i>Ephedra distachya</i> L.	chvojník dvojklasý	138,00
	<i>Epipactis albensis</i> Nováková et Rydlo	kruštík neskorý	138,00
	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser	kruštík tmavočervený	14,00
	<i>Epipactis distans</i> C. Arvet-Touvet [syn. <i>Epipactis helleborine</i> subsp. <i>orbicularis</i> (Richter) Klein]	kruštík oddialený	115,00
	<i>Epipactis futakii</i> Mered'a et Potůček	kruštík Futákov	138,00
	<i>Epipactis greuteri</i> H. Baumann et Künkele	kruštík Greuterov	138,00
	<i>Epipactis komoricensis</i> Mered'a	kruštík komorický	69,00
	<i>Epipactis leptochila</i> (Godfery) Godfery	kruštík úzkopyskový	51,00
	<i>Epipactis microphylla</i> (Ehrh.) Sw.	kruštík drobnolistý	23,00
	<i>Epipactis muelleri</i> Godfery	kruštík rožkatý	23,00
	<i>Epipactis neglecta</i> (Kümpel) Kümpel	kruštík prehliadaný	51,00
	<i>Epipactis nordeniorum</i> Robatsch	kruštík Nordenových	138,00
	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	kruštík močiarny	51,00

	<i>Epipactis placentina</i>	kruštík piačenský	230,00
	Bongiorni et Grünanger		
	<i>Epipactis pontica</i>	kruštík pontický	51,00
	Taubenheim		
	<i>Epipactis pseudopurpurata</i>	kruštík útly	92,00
	Mered'a		
	<i>Epipactis tallosii</i> Molnár	kruštík Tallosov	138,00
	et Robatsch		
	<i>Epipactis viridiflora</i>	kruštík modrofialový	51,00
	Hoffm.ex Krock[syn:		
	<i>Epipactis purpurata</i>		
	Sm.]		
	<i>Epipogium aphyllum</i>	sklenobyľ bezlistá	230,00
	(F. W. Schmidt) Sw.		
	<i>Eragrostis pilosa</i> (L.)	milota chlpatá	51,00
	P. Beauv.		
	<i>Eremogone micradenia</i> (Smirn.)	stepnatka úzkolistá	92,00
	Ikonn.		
	<i>Erica scoparia</i> L.	vresovec	
	subsp. azorica		
	(Hochst.) D. A. Webb		
	<i>Erigeron frigidus</i>	turica ľadová	
	Boiss. ex DC.		
	<i>Erigeron hungaricus</i>	turica uhorská	37,00
	(Vierh.) Pawł.		
	<i>Eriophorum gracile</i> W.	páperník štíhly	69,00
	D. J. Koch ex Roth		
	<i>Eriophorum vaginatum</i>	páperník pošvatý	69,00
	L.		
*	<i>Erodium astragaloides</i>	bocianik kozincový	
	& Reuter		
	<i>Erodium ciconium</i> (L.)	bocianik stepný	92,00
	L' Hér.		
	<i>Erodium paularense</i>	bocianik	
	Fernandez-Gonzalez		
	& Izco		
*	<i>Erodium rupicola</i>	bocianik	
	Boiss.		
	<i>Erucastrum palustre</i>	red'kevník močiarny	
	(Pirona) Vis.		
	<i>Eryngium alpinum</i> L.	kotúč alpínsky	
	<i>Eryngium planum</i> L.	kotúč modrastý	37,00
*	<i>Eryngium viviparum</i>	kotúč	
	Gay		
	<i>Erysimum crepidifolium</i> Rchb.	horčičník škardolistý	51,00
*	<i>Erysimum</i>	horčičník pieninský	

	<i>pienicum (Zapal.)</i>		
	Pawl.		
	<i>Erysimum wahlenbergii</i>	horčičník karpatský	69,00
	(Asch. et Engl.) Borbás		
	<i>Erythronium dens-</i>	kandík psí	138,00
	<i>canis</i> L.		
*	<i>Euphorbia</i>	prýštec	
	<i>handiensis</i> Burchard		
	<i>Euphorbia lambii</i>	prýštec	
	Svent.		
*	<i>Euphorbia</i>	prýštec	
	<i>margalidiana</i>		
	Kuhbier &		
	Lewejohann		
*	<i>Euphorbia</i>	prýštec nevadský	
	<i>nevadensis</i> Boiss. &		
	Reuter		
	<i>Euphorbia stygiana</i>	prýštec	
	H. C. Watson		
	<i>Euphorbia</i>	prýštec	
	<i>transtagana</i> Boiss.		
*	<i>Euphrasia azorica</i> H.	očianka azorská	
	C. Watson		
	<i>Euphrasia exaristata</i>	očianka bezost'ová	92,00
	Smejkal		
*	<i>Euphrasia</i>	očianka	
	<i>genargentea</i> (Feoli)		
	Diana		
	<i>Euphrasia</i>	očianka veľkokvetá	
	<i>grandiflora</i> Hochst.		
	ex Seub.		
	<i>Euphrasia</i>	očianka	
	<i>marchesettii</i> Wettst.	Marchesettiho	
	ex Marches.		
	<i>Euphrasia micrantha</i>	očianka drobnokvetá	92,00
	Rchb.		
	<i>Euphrasia pectinata</i>	očianka hrebenitá	92,00
	Ten.		
	<i>Euphrasia slovac</i>	očianka slovenská	51,00
	(Yeo) Holub subsp.	podhorská	
	<i>pseudomontana</i>		
	(Kláštorský) Dostál		
	<i>Euphrasia stipitata</i>	očianka stopkatá	51,00
	Smejkal		
	<i>Ferula latipinna</i>	feruľa	
	Santos		
SR*	<i>Ferula sadleriana</i>	feruľa Sadlerova	138,00
	Ledeb.		
	<i>Festuca brigantina</i>	kostrava	
	(Markgr.-Dannenb.)		
	Markgr.-Dannenb.		

	<i>Festuca dominii</i> Krajina	kostrava Dominova	51,00
	<i>Festuca duriotagana</i> Franco & R. Afonso	kostrava	
	<i>Festuca elegans</i> Boiss.	kostrava	
	<i>Festuca henriquesii</i> Hack.	kostrava	
	<i>Festuca saxatilis</i> Schur	kostrava skalná	51,00
	<i>Festuca summilusitana</i> Franco & R. Afonso	kostrava	
	<i>Filago lutescens</i> Jord.	bielolist žltkastý	51,00
	<i>Filago vulgaris</i> Lam.	bielolist obyčajný	51,00
	<i>Frangula azorica</i> Tutin	krušina azorská	
*	<i>Fritillaria conica</i> Rix	korunkovka	
*	<i>Fritillaria drenovskii</i> Dogen & Stoy.	korunkovka	
*	<i>Fritillaria gussichiae</i> (Degen & Doerfler) Rix	korunkovka	
	<i>Fritillaria meleagris</i> L.	korunkovka strakatá	69,00
*	<i>Fritillaria obliqua</i> Ker-Gawl.	korunkovka	
*	<i>Fritillaria rhodocanakis</i> Orph. ex Baker	korunkovka	
	<i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren. et Godr.	devätorka rozprestretá	37,00
	<i>Gagea bohemica</i> (Zauschn.) Schult. et Schult. f.	krivec český	69,00
	<i>Gagea minima</i> (L.) Ker Gawl.	krivec najmenší	69,00
	<i>Gagea pusilla</i> (F. W. Schmidt) Schult. et Schult. f.	krivec nízky	51,00
	<i>Gagea spathacea</i> (Hayne) Salisb.	krivec tulcový	51,00
	<i>Galatella cana</i> (Waldst. et Kit.) Nees	hviezdovec sivý	92,00
	<i>Galatella punctata</i> (Waldst. et Kit.) Nees	hviezdovec bodkovaný	69,00
	<i>Galium cracoviense</i> Ehrend.	lipkavec krakovský	
*	<i>Galium litorale</i> Guss.	lipkavec pobrežný	
	<i>Gallium moldavicum</i>	lipkavec	

	(Dobrescu) Franco		
	<i>Galium parisiense</i>	lipkavec parížsky	92,00
	subsp. <i>anglicum</i>	hladkoplodý	
	(Huds.) Arcang.		
*	<i>Galium sudeticum</i>	lipkavec sudetský	
	Tausch		
	<i>Galium tenuissimum</i>	lipkavec najtenší	92,00
	M. Bieb.		
*	<i>Galium viridiflorum</i>	lipkavec zelenokvetý	
	Boiss. & Reuter		
	<i>Gasparrinia</i>	sezelovka smldníkovitá	92,00
	<i>peucedanoides</i> (M. Bieb.) Thell.		
	<i>Gaudinia hispanica</i>	lámavka	
	Stace & Tutin		
	<i>Genista dorycnifolia</i>	kručinka	
	Font Quer		
	<i>Genista holopetala</i>	kručinka	
	(Fleischm. ex Koch)		
	Baldacci		
	<i>Gentiana clusii</i> Perr. et Songeon	horec Clusiov	23,00
	<i>Gentiana frigida</i> Haenke	horec ľadový	37,00
	<i>Gentiana ligustica</i> R. de Vilm. & Chopinet	horec	
	<i>Gentiana nivalis</i> L.	horec snežný	23,00
	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	horec pľúcny	51,00
	<i>Gentiana punctata</i> L.	horec bodkovaný	37,00
	<i>Gentianella anglica</i>	horček	
	(Pugsley) E. F. Warburg		
*	<i>Gentianella bohemica</i>	horček český	
	Skalický		
*	<i>Geranium maderense</i>	pakost	
	P. F. Yeo		
	<i>Gladiolus imbricatus</i> L.	mečík škridlicovitý	37,00
SR	<i>Gladiolus palustris</i>	mečík močiarny	92,00
	Gaudin		
	<i>Glaux maritima</i> L.	sivul'ka prímorská	92,00
*	<i>Globularia ascanii</i>	gul'ôčka	
	Bramwell & Kunkel		
	<i>Globularia cordifolia</i> L.	gul'ôčka srdcovitolistá	37,00
*	<i>Globularia sarcophylla</i>	gul'ôčka	
	Svent.		
*	<i>Globularia stygia</i>	gul'ôčka	
	Orph. ex Boiss.		
	<i>Gnaphalium</i>	paplesnivček žltobiely	37,00

	<i>luteoalbum</i> L.		
	Goodyera	smrečinovec	
	macrophylla Lowe		
	<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	smrečinovec plazivý	37,00
	<i>Gratiola officinalis</i> L.	graciola lekárska	37,00
	<i>Groenlandia densa</i> (L.) Fourr.	červenačka hustolistá	92,00
	<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. Br.	päťprstnica obyčajná	14,00
	<i>Gymnadenia densiflora</i> (Wahlenb.) A. Dietr.	päťprstnica hustokvetá	92,00
	<i>Gymnadenia odoratissima</i> (L.) Rich.	päťprstnica voňavá	23,00
	Gymnigritella runei		
	Teppner & Klein		
	<i>Gypsophila fastigiata</i> L.	gypsomilka zväzkovitá	51,00
	<i>Gypsophila fastigiata</i> subsp. <i>arenaria</i> (Waldst. et Kit. ex Willd.) Domin	gypsomilka zväzkovitá piesočná	51,00
	<i>Gypsophila paniculata</i> L.	gypsomilka metlinatá	51,00
*	Gypsophila papillosa	gypsomilka	
	P. Porta		
	Halimium		
	verticillatum (Brot.)		
	Sennen		
	<i>Hedysarum hedysaroides</i> (L.) Schinz et Thell.	sekernica tmavá	23,00
	<i>Heleochloa alopecuroides</i> (Piller et Mitterp.) Host ex Roem.	bahienka psiarkovitá	69,00
	<i>Heleochloa schoenoides</i> (L.) Host ex Roem.	bahienka šašinovitá	69,00
	Helianthemum	devätorník	
	alypoides Losa & Rivas Goday		
*	Helianthemum bystropogophyllum	devätorník	
	Svent.		
	Helianthemum caput-felis Boiss.	devätorník	
	Helichrysum gossypinum Webb	slamiha	
*	Helichrysum	slamiha	

	melitense (Pignatti)		
	Brullo, Lanfranco,		
	Pavone &		
	Ronsisvalle		
	Helichrysum	slamiha	
	monogynum Burt &		
	Sund.		
*	Helichrysum	slamiha	
	sibthorpii Rouy		
	<i>Helleborus</i>	čemerica purpurová	51,00
	<i>purpurascens</i> Waldst.		
	et Kit.		
	<i>Herminium monorchis</i>	trčul'a jednohl'uzá	230,00
	(L.) R. Br.		
	Herniaria algarvica	prietržník	
	Chaudhri		
	<i>Herniaria incana</i> Lam.	prietržník sivý	92,00
*	Herniaria latifolia	prietržník	
	Lapeyr. subsp.		
	litardierei Gamis		
	Herniaria lusitanica	prietržník	
	Chaudhri subsp.		
	berlengiana Chaudhri		
	Herniaria maritima	prietržník prímorský	
	Link		
	<i>Hesperis slovacca</i> (F.	večernica slovenská	92,00
	Dvořák) F. Dvořák		
	<i>Hieracium pilosum</i>	jastrabník chlpatý	92,00
	Schleich. ex Froel.		
	<i>Hierochloë repens</i>	tomkovica plazivá	37,00
	(Host) P. Beauv.		
SR	Himantoglossum	jazyčkovec jadranský	184,00
	adriaticum H.		
	Baumann		
SR	Himantoglossum	jazyčkovec východný	230,00
	caprinum (M. Bieb.)		
	Spreng.		
	<i>Hippocrepis emerus</i>	podkovka l'úba	92,00
	(L.) Lassen (syn.		
	<i>Coronilla emerus</i> L.)		
	<i>Hippochaete variegata</i>	prasličkovka pestrá	51,00
	(Schleich.) Bruhin		
	Hippuris tetraphylla	truskavec	
	L. fil.		
	<i>Hippuris vulgaris</i> L.	truskavec obyčajný	51,00
	Hladnikia		
	pastinacifolia		
	Reichenb		
	Holcus setiglumis	medúnok	
	Boiss. & Reuter		

	subsp. <i>duriensis</i>		
	Pinto da Silva		
	<i>Hordeum geniculatum</i> All.	jačmeň tuhošetinatý	92,00
	<i>Hottonia palustris</i> L.	perutník močiarny	51,00
	<i>Hyacinthoides</i>		
	<i>vicentina</i>		
	(Hoffmanns. & Link)		
	Rothm.		
	<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	pupkovník obyčajný	69,00
	<i>Hymenophyllum</i>	blanolistník	
	<i>maderensis</i> Gibby & Lovis		
	<i>Hymenostemma</i>		
	<i>pseudanthemis</i>		
	(Kunze) Willd.		
	<i>Hyoseris frutescens</i>	jahnačka	
	Brullo & Pavone		
*	<i>Hypericum aciferum</i>	ľubovník	
	(Greuter) N. K. B. Robson		
	<i>Hypericum elegans</i> Stephan ex Willd.	ľubovník ozdobný	92,00
	<i>Hypochoeris</i>	prasatník	
	<i>oligocephala</i> (Svent. & Bramw.) Lack		
*	<i>Iberis arbuscula</i>	iberka kríčkovitá	
	Runemark		
	<i>Iberis procumbens</i>	iberka	
	Lange subsp. <i>microcarpa</i> Franco & Pinto da Silva		
	Ex? <i>Illecebrum verticillatum</i> L.	nechtovec praslenatý	92,00
	<i>Inula germanica</i> L.	oman nemecký	37,00
	<i>Inula salicina</i> subsp. <i>aspera</i> (Poir. ex Lam.) Hayek	oman vřbolistý drsný	69,00
	<i>Inula salicina</i> subsp. <i>sabuletorum</i> (Czern. ex Lavrenko) Soják	oman vřbolistý piesočný	92,00
*	<i>Ionopsidium</i> [syn. <i>Jonopsidium</i>] <i>acaule</i> (Desf.) Reichenb.	paľalka bezbyľová	
	<i>Ionopsidium</i> [syn. <i>Jonopsidium</i>] <i>savianum</i> (Caruel) Ball ex Arcang.	paľalka	
SR	<i>Iris aphylla</i> subsp. <i>hungarica</i> (Waldst. et	kosatec bezlistý uhorský	92,00

	Kit.) Hegi		
SR	<i>Iris arenaria</i> Waldst. et Kit. [syn. <i>Iris humilis</i> subsp. <i>arenaria</i> (Waldst. et Kit) Á. Löve et Löve]	kosatec piesočný	92,00
*	<i>Iris boissieri</i> Henriq.	kosatec	
	<i>Iris graminea</i> L.	kosatec trávolistý	69,00
	<i>Iris graminea</i> L. subsp. <i>graminea</i>	kosatec trávolistý pravý	69,00
	<i>Iris graminea</i> subsp. <i>pseudocyperus</i> (Schur) Soó	kosatec trávolistý pašachorový	69,00
*	<i>Iris marisca</i> Ricci & Colasante	kosatec	
	<i>Iris pumila</i> L.	kosatec nízky	37,00
	<i>Iris sibirica</i> L.	kosatec sibírsky	51,00
	<i>Iris spuria</i> L.	kosatec pochybný	92,00
	<i>Iris variegata</i> L.	kosatec dvojfarebný	51,00
	<i>Isatis campestris</i> Steven ex DC.	farbovník poľný	69,00
	<i>Isatis maeotica</i> DC.	farbovník azovský	69,00
	<i>Isatis praecox</i> Kit. ex Tratt.	farbovník včasný	92,00
	<i>Isoëtes azorica</i> Durieu & Paiva ex Milde	šidlatka azorská	
	<i>Isoëtes boryana</i> Durieu	šidlatka	
	<i>Isoëtes malinverniana</i> Ces. & De Not.	šidlatka	
	<i>Isolepis setacea</i> (L.) R. Br.	škripík štetinatý	69,00
*	<i>Isoplexis chalcantha</i> Svent. O'Shanahan		
	<i>Isoplexis isabelliana</i> (Webb & Berthel.) Masferrer		
*	<i>Jankaia heldreichii</i> (Boiss.) Boiss.	jankea Heldreichova	
	<i>Jasione crispa</i> (Pourret) Samp. subsp. <i>serpentinica</i> Pinto da Silva	pávinec	
	<i>Jasione lusitanica</i> A. DC.	pávinec	
	<i>Jasminum azoricum</i> L.	jazmín azorský	

	<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm.	sitina ostrokvetá	92,00
	<i>Juncus atratus</i> Krock.	sitina černastá	37,00
	<i>Juncus bulbosus</i> L. subsp. <i>bulbosus</i>	sitina cibuľkatá pravá	92,00
	<i>Juncus bulbosus</i> subsp. <i>kochii</i> (F. W. Schultz) Reichg.	sitina cibuľkatá Kochova	92,00
	<i>Juncus capitatus</i> Weigel	sitina hlavičkatá	92,00
	<i>Juncus castaneus</i> Sm.	sitina gaštanovohnedá	115,00
	<i>Juncus gerardii</i> Loisel. subsp. <i>gerardii</i>	sitina Gerardova pravá	69,00
	Ex? <i>Juncus</i> <i>sphaerocarpus</i> Nees	sitina guľatoplodá	92,00
	<i>Juncus subnodulosus</i> Schrank	sitina pošvatá	69,00
	<i>Juncus triglumis</i> L.	sitina trojplevová	69,00
	<i>Juncus valvatus</i> Link	sitina	
*	<i>Jurinea cyanooides</i> (L.) Reichenb.	sinokvet nevädzovitý	
*	<i>Jurinea fontqueri</i> Cuatrec.	sinokvet Fontquerov	
	<i>Jurinea mollis</i> subsp. <i>macrocalathia</i> (K. Koch) Soó	sinokvet mäkký veľkouborový	69,00
	<i>Kobresia</i> <i>simpliciuscula</i> (Wahlenb.) Mack.	turička jednoduchá	92,00
	<i>Koeleria tristis</i> Domin	ometlina smutná	37,00
	<i>Kosteletzkya</i> <i>pentacarpus</i> (L.) Ledeb.		
	<i>Kunkeliella</i> <i>subsucculenta</i> Kammer		
*	<i>Lactuca watsoniana</i> Trel.	šalát Watsonov	
*	<i>Lamyropsis</i> <i>microcephala</i> (Moris) Dittrich & Greuter		
	<i>Lapsana communis</i> subsp. <i>intermedia</i> (M. Bieb.) Hayek	lýrovka obyčajná prostredná	23,00
*	<i>Laserpitium</i> <i>longiradium</i> Boiss.	lazerník	
	<i>Lathyrus lacteus</i> (M. Bieb.) Wissjul.	hrachor mliečny	37,00
	<i>Lathyrus laevigatus</i>	hrachor hladký	51,00

	(Waldst. et Kit.) Gren.		
	<i>Lathyrus nissolia</i> L.	hrachor trávolistý	37,00
	<i>Lathyrus nissolia</i> subsp. <i>futakii</i> Chrtková	hrachor trávolistý Futákov	69,00
	<i>Lathyrus nissolia</i> subsp. <i>pubescens</i> (Beck) Soják	hrachor trávolistý páperistý	37,00
	<i>Lathyrus palustris</i> L.	hrachor močiarny	51,00
	<i>Lathyrus pannonicus</i> (Jacq.) Garcke	hrachor panónsky	69,00
	<i>Lathyrus pisiformis</i> L.	hrachor hrachovitý	92,00
	<i>Lathyrus transsilvanicus</i> (Spreng.) Fritsch	hrachor sedmohradský	92,00
	<i>Lathyrus venetus</i> (Mill.) Wohlf.	hrachor benátsky	92,00
+	<i>Ledum palustre</i> L.	rojovník močiarny	92,00
	<i>Leontodon boryi</i> Boiss.	púpavec	
	<i>Leontodon microcephalus</i> (Boiss. ex DC.) Boiss.	púpavec drobnoúborový	
*	<i>Leontodon siculus</i> (Guss.) Finch & Sell	púpavec	
	<i>Leontopodium alpinum</i> Cass.	plesnivec alpínsky	51,00
	<i>Lepidium perfoliatum</i> L.	žerucha prerastenolistá	23,00
	<i>Leucanthemella serotina</i> (L.) Tzvelev	králik neskorý	92,00
	<i>Leucojum nicaeense</i> Ard.	bleduľa nicejská	
	<i>Leucojum vernum</i> subsp. <i>carpaticum</i> (Spring) O. Schwarz	bleduľa jarná karpatská	69,00
	<i>Leuzea longifolia</i> Hoffmanns. & Link	leuzea	
	<i>Ligularia glauca</i> (L.) A. Hoffm.	jazyčník sivý	115,00
SR	<i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.	jazyčník sibírsky	115,00
	<i>Lilium bulbiferum</i> L.	ľalia cibul'konosná	37,00
	<i>Limodorum abortivum</i> (L.) Sw.	modruška pošvatá	138,00
*	<i>Limonium arborescens</i> (Brouss.) Kuntze	limonka	
	<i>Limonium</i>	limonka	

	<i>dendroides</i> Svent.		
	<i>Limonium dodartii</i> (Girard) O. Kuntze subsp. <i>lusitanicum</i> (Daveau) Franco	limonka	
	<i>Limonium gmelinii</i> subsp. <i>hungaricum</i> (Klokov) Soó	limonka Gmelinova uhorská	115,00
*	<i>Limonium insulare</i> (Beg. & Landi) Arrig. & Diana	limonka	
	<i>Limonium lanceolatum</i> (Hoffmanns. & Link) Franko	limonka	
	<i>Limonium multiflorum</i> Erben	limonka	
*	<i>Limonium pseudolaetum</i> Arrig. & Diana	limonka	
*	<i>Limonium spectabile</i> (Svent.) Kunkel & Sunding	limonka	
*	<i>Limonium strictissimum</i> (Salzmann) Arrig.	limonka	
*	<i>Limonium sventenii</i> Santos & Fernandez Galvan	limonka	
	<i>Linaria algarviana</i> Chav.	pyštek	
	<i>Linaria alpina</i> (L.) Mill.	pyštek alpínsky	92,00
	<i>Linaria coutinhoi</i> Valdés	pyštek	
*	<i>Linaria ficalhoana</i> Rouy	pyštek	
	<i>Linaria flava</i> (Poiret) Desf.	pyštek žltý	
*	<i>Linaria hellenica</i> Turrill	pyštek grécky	
	<i>Linaria loeselii</i> Schweigger	pyštek Loeselov	
	<i>Linaria pallidiflora</i> (Lam.) Valdés	pyštek taliansky	69,00
	<i>Linaria pseudolaxiflora</i> Lojac.	pyštek	
*	<i>Linaria ricardoi</i> Cout.	pyštek	
	<i>Linaria tonzigii</i> Lona	pyštek	
*	<i>Linaria tursica</i> B.	pyštek	

	Valdes & Cabezudo		
* SR	<i>Lindernia procumbens</i> (Krock.) Borbás	lindernia puzdierkatá	92,00
	<i>Linnaea borealis</i> L.	linnéovka severná	138,00
*	<i>Linum dolomiticum</i> Borbas	ľan	
	<i>Linum hirsutum</i> L.	ľan chlpatý	51,00
	<i>Linum hirsutum</i> subsp. <i>glabrescens</i> (Rochel) Soó	ľan chlpatý hladkastý	92,00
*	<i>Linum muelleri</i> Moris (syn. <i>Linum maritimum</i> subsp. <i>muelleri</i>)	ľan	
	<i>Linum perenne</i> L.	ľan trváci	69,00
	<i>Linum trigynum</i> L.	ľan trojbliznový	92,00
SR	<i>Liparis loeselii</i> (L.) Rich.	hľuzovec Loeselov	322,00
	<i>Listera cordata</i> (L.) R. Br.	bradáčik srdcovitolistý	92,00
*	<i>Lithodora nitida</i> (H. Ern) R. Fernandes	litodora lesklá	
+	<i>Loiseleuria procumbens</i> (L.) Desv.	skalienka ležatá	92,00
+	<i>Lonicera alpigena</i> L.	zemolez alpínsky	92,00
*	<i>Lotus azoricus</i> P. W. Ball	ľadenec azorský	
	<i>Lotus callis-viridis</i> D. Bramwell & D. H. Davis	ľadenec	
*	<i>Lotus kunkelii</i> (E. Chueca) D. Bramwell & al.	ľadenec Kunkelov	
	<i>Lotus uliginosus</i> Schkuhr	ľadenec barinný	37,00
	<i>Luronium natans</i> (L.) Raf.	žabníčka plávajúca	
	<i>Luzula arctica</i> Blytt	chlpaňa	
	<i>Lychnis coronaria</i> (L.) Desr.	kukučka vencová	37,00
	<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	plavúnec zaplavovaný	92,00
	<i>Lycopodioides helveticum</i> (L.) Kuntze	vranček švajčiarsky	51,00
	<i>Lycopodium annotinum</i> L.	plavúň pučivý	14,00
	<i>Lycopodium clavatum</i> L.	plavúň obyčajný	14,00

*	<i>Lythrum flexuosum</i> vrbica Lag.		
	<i>Lythrum tribracteatum</i> vrbica drobná		92,00
	Salzm. ex Spreng.		
	<i>Malaxis monophyllos</i> trčníčok jednolistý		138,00
	(L.) Sw.		
*	<i>Mandragora officinarum</i> L.	mandragora lekárska	
*	<i>Marbeckiella sousae</i> Rothm.		
	<i>Marcetella maderensis</i> (Born.) Svent.		
*	<i>Marsilea azorica</i> Launert & Paiva	marsilea azorská	
	<i>Marsilea batardae</i> Launert	marsilea	
SR	<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	marsilea štvorlistá	51,00
	<i>Marsilea strigosa</i> Willd.	marsilea srstnatá	
	<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Tod.	perovník pštrosí	37,00
	<i>Maytenus umbellata</i> (R. Br.) Mabb.		
	<i>Medicago monspeliaca</i> (L.) Trautv. (syn. <i>Trigonella monspeliaca</i> L.)	lucerna tesálska	51,00
	<i>Medicago rigidula</i> (L.) All.	lucerna tvrdá	92,00
	<i>Melampyrum subalpinum</i> (Jur.) A. Kern.	čermeľ český	69,00
	<i>Melanoselinum decipiens</i> (Schrader & Wendl.) Hoffm.		
	<i>Melica altissima</i> L.	mednička najvyššia	69,00
	<i>Melilotus segetalis fallax</i> (Brot.) Ser. subsp. Franco	komonica	
	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	vachta trojlistá	23,00
*	<i>Micromeria taygetea</i> P. H. Davis		
	<i>Micropyropsis tuberosa</i> Romero - Zarco & Cabezudo		
	<i>Minuartia glaucina</i> Dvořáková	kurička sivastá	92,00
	<i>Minuartia glomerata</i>	kurička kľbkatá	69,00

	(M. Bieb.) Degen		
	<i>Minuartia hirsuta</i>	kurička chlpatá	69,00
	subsp. <i>frutescens</i>	kríčkovitá	
	(Kit.) Hand.-Mazz.		
*	<i>Minuartia smejkalii</i>	kurička Smejkalova	
	Dvořáková		
	<i>Minuartia viscosa</i>	kurička lepkavá	69,00
	(Schreb.) Schinz et		
	Thell.		
*	<i>Moehringia fontqueri</i>	meringia	
	Pau	Fontquerova	
	<i>Moehringia jankae</i>	meringia	
	Griseb. ex Janka		
	<i>Moehringia lateriflora</i>	meringia	
	(L.) Frenzl		
	<i>Moehringia</i>	meringia	
	<i>tommassinii</i> Marches.		
	<i>Moehringia villosa</i>	meringia huňatá	
	(Wulfen) Fenzl		
	<i>Monanthes wildpretii</i>		
	Banares & Scholz		
	<i>Monizia edulis</i> Lowe		
	<i>Montia arvensis</i> Wallr.	zdrojovka roľná	69,00
	<i>Montia hallii</i> (A. Gray)	zdrojovka pobrežná	51,00
	Greene		
*	<i>Murbeckiella sousae</i>		
	Rothm.		
*	<i>Muscari gussonei</i>	modrica	
	(Parl.) Tod.		
	<i>Muscari neglectum</i>	modrica nebadaná	23,00
	Guss.ex Ten.		
	<i>Musschia aurea</i> (L. f.)		
	DC.		
*	<i>Musschia wollastonii</i>		
	Lowe		
	<i>Myosotis azorica</i> H.	nezábudka azorská	
	C. Watson		
	<i>Myosotis lusitanica</i>	nezábudka	
	Schuster		
	<i>Myosotis maritima</i>	nezábudka	
	Hochst. in Seub.		
	<i>Myosotis rehsteineri</i>	nezábudka	
	Wartm.	Rechsteinerova	
	<i>Myosotis retusifolia</i>	nezábudka	
	R. Afonso		
*	<i>Myrica rivas-</i>	vresna	
	<i>martinezii</i> Santos.		
	<i>Myriophyllum</i>	stolístok praslenatý	51,00
	<i>verticillatum</i> L.		

	<i>Myrrhoides nodosa</i> (L.) Cannon	nadutec nafúknutý	92,00
	<i>Najas flexilis</i> (Willd.) Rostk. & W.L. Schmidt	riečňanka	
	<i>Najas tenuissima</i> (A. Braun) Magnus	riečňanka	
	<i>Najas minor</i> All. [syn. <i>Caulinia minor</i> (All.Coss. et Germ.)]	riečňanka menšia	23,00
	<i>Narcissus asturiensis</i> (Jordan) Pugsley	narcis	
	<i>Narcissus calcicola</i> Mendonca	narcis	
	<i>Narcissus cyclamineus</i> DC.	narcis	
	<i>Narcissus fernandesii</i> G. Pedro	narcis	
	<i>Narcissus humilis</i> (Cav.) Traub	narcis	
*	<i>Narcissus longispathus</i> Pugsley	narcis	
*	<i>Narcissus nevadensis</i> Pugsley	narcis nevadský	
	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L. subsp. <i>nobilis</i> (Haw.) A. Fernandes	narcis	
	<i>Narcissus scaberulus</i> Henriq.	narcis	
	<i>Narcissus triandrus</i> L. subsp. <i>capax</i> (Salisb.) D. A. Webb.	narcis	
*	<i>Narcissus triandrus</i> L.	narcis trojtyčinkový	
	<i>Narcissus viridiflorus</i> Schousboe	narcis zelenokvetý	
*	<i>Naufraga balearica</i> Constans & Cannon		
	<i>Naumburgia thyrsoiflora</i> (L.) Rchb.	bazanovec kytkový	92,00
	<i>Nepeta dirphya</i> (Boiss.) Heldr. ex Halácsy	kocúrník	
*	<i>Nepeta sphaciotica</i> P. H. Davis	kocúrník	
	Ex? <i>Nigritella nigra</i> (L.) Rchb. f.	tmavohlávka čierna	92,00
	<i>Novosieversia reptans</i> (L.) E. I. Golubk.	kuklička plazivá	23,00

	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm.	leknica žltá	23,00
	<i>Nymphaea alba</i> L.	leknobiele	37,00
	<i>Nymphoides peltata</i> (S. G. Gmel.) Kuntze	leknovec štítnatý	69,00
	<i>Odontites granatensis</i> Boiss.	zdravienok	
	<i>Odontites holliana</i> (Lowe) Benth.	zdravienok	
	<i>Oenanthe banatica</i> Heuff.	halucha banátska	69,00
*	<i>Oenanthe conioides</i> Lange	halucha bohlavová	
	<i>Oenanthe divaricata</i> (R. Br.) Mabb.	halucha	
	<i>Oenanthe silaifolia</i> M. Bieb.	halucha siličkolistá	51,00
	<i>Oenanthe stenoloba</i> Schur	halucha úzkolistá	37,00
	<i>Omalotheca hoppeana</i> (W. D. J. Koch) Sch. Bip.	plesnivček vápencový	92,00
	<i>Omphalodes kuzinskyanae</i> Willk.	pupkovec	
*	<i>Omphalodes littoralis</i> Lehm.	pupkovec pobrežný	
	<i>Onobrychis montana</i> DC.	vičenec horský	92,00
*	<i>Ononis hackelii</i> Lange	ihlica	
	<i>Ononis pusilla</i> L.	ihlica nízka	92,00
*	<i>Onopordum carduelinum</i> Bolle	ostropes	
*	<i>Onopordum nogalesii</i> Svent.	ostropes	
	<i>Onosma arenaria</i> Waldst. et Kit.	rumenica piesočná	92,00
	<i>Onosma pseudoarenaria</i> subsp. <i>tuberculata</i> (Kit.) Rauschert	rumenica nepravá bradavičnatá	69,00
SR*	<i>Onosma tornensis</i> Jáv.	rumenica turnianska	322,00
	<i>Onosma visianii</i> Clementi	rumenica Visianiho	69,00
	<i>Ophioglossum polyphyllum</i> A. Braun	hadivka	
	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	hadivka obyčajná	51,00
	<i>Ophrys apifera</i> Huds.	hmyzovník včelovitý	230,00

*	<i>Ophrys argolica</i> Fleischm.	hmyzovník	
	<i>Ophrys holoserica</i> (Burm. f.) Greuter	hmyzovník čmeľovitý	230,00
	<i>Ophrys holubyana</i> András.	hmyzovník Holubyho	276,00
	<i>Ophrys insectifera</i> L.	hmyzovník muchovitý	51,00
*	<i>Ophrys kotschyi</i> Fleischm. & Soó	hmyzovník	
*	<i>Ophrys lunulata</i> Parl.	hmyzovník	
	<i>Ophrys melitensis</i> (Salkowski) J. Deviller-Terschuren & P. Devillers	hmyzovník	
	<i>Ophrys sphegodes</i> Mill.	hmyzovník pavúkovitý	322,00
	<i>Orchis coriophora</i> L.	vstavač ploštičný	230,00
	<i>Orchis elegans</i> Heuff.	vstavač úhľadný	230,00
	<i>Orchis mascula</i> (L.) L.	vstavač mužský	69,00
	<i>Orchis militaris</i> L.	vstavač vojenský	69,00
	<i>Orchis morio</i> L.	vstavač obyčajný	37,00
	<i>Orchis pallens</i> L.	vstavač bledý	23,00
	<i>Orchis palustris</i> Jacq.	vstavač močiarny	230,00
	<i>Orchis purpurea</i> Huds.	vstavač purpurový	51,00
*	<i>Orchis scopulorum</i> Simsmerh.	vstavač	
	<i>Orchis spitzelii</i> Saut. ex W. D. J. Koch	vstavač Spitzelov	230,00
	<i>Orchis tridentata</i> Scop.	vstavač trojzubý	92,00
	<i>Orchis ustulata</i> L.	vstavač počerný	92,00
	<i>Orchis ustulata</i> L. subsp. <i>aestivalis</i> (Kümpel) Kümpel et Mrkvicka	vstavač počerný letný	69,00
	<i>Orchis ustulata</i> L. subsp. <i>ustulata</i>	vstavač počerný pravý	138,00
	<i>Origanum dictamnus</i> L.	pamajorán	
*	<i>Ornithogalum</i> reverchonii Degen & Herv.-Bass.	bledavka	
	<i>Orobancha alsatica</i> Kirschl.	záraza alsaská	92,00
	<i>Orobancha artemisiae-</i> <i>campestris</i> Vaucher ex Gaudin	záraza šupinatá	92,00
	<i>Orobancha</i> <i>coerulescens</i> Stephan	záraza modrastá	92,00

	Orobanche	záraza hustokvetá	
	<i>densiflora</i> Salzm. ex		
	Reut.		
	<i>Orobanche gracilis</i>	záraza útla	51,00
	Sm.		
	<i>Orobanche picridis</i> F.	záraza horčíková	69,00
	W. Schultz		
	<i>Orobanche teucrii</i>	záraza hrdobarková	92,00
	Holandre		
SR	Ex? <i>Ostericum</i>	ostrík močiarny	322,00
	<i>palustre</i> (Besser)		
	Besser (syn.		
	<i>Angelica palustris</i>		
	(Besser) Hoffm.)		
+	<i>Oxycoccus</i>	kľukva drobnoplodá	69,00
	<i>microcarpus</i> Turcz. ex		
	Rupr.		
+	<i>Oxycoccus palustris</i>	kľukva močiarna	51,00
	Pers.		
	<i>Oxytropis campestris</i>	ostropysk poľný	37,00
	subsp. <i>tatrae</i> (Borbás)	tatranský	
	Dostál		
	<i>Oxytropis carpatica</i>	ostropysk karpatský	51,00
	Uechtr.		
	<i>Oxytropis halleri</i>	ostropysk Hallerov	37,00
	Bunge ex W. D. J.		
	Koch		
	<i>Oxytropis pilosa</i> (L.)	ostropysk chlpatý	51,00
	DC.		
	<i>Padus avium</i> Mill.	čremcha obyčajná	51,00
	subsp. <i>petraea</i>	skalná	
	(Tausch) Pawł. ex		
	Holub		
	<i>Paeonia</i>	pivonka	
	<i>cambessedesii</i>		
	(Willk.) Willk.		
	<i>Paeonia clusii</i> F. C.	pivonka Clusiova	
	Stern subsp. <i>rhodia</i>	rhódska	
	(Stearn) Tzanoudakis		
	<i>Paeonia officinalis</i> L.	pivonka lekárska	
	subsp. <i>banatica</i>	banátska	
	Roch.) Soó		
	<i>Paeonia parnassica</i>	pivonka	
	Tzanoudakis		
*	<i>Palaeocyanus</i>		
	<i>crassifolius</i> (Bertol.)		
	Dostál		
	<i>Papaver dubium</i> L.	mak pochybný pravý	92,00
	subsp. <i>dubium</i>		
	<i>Papaver</i>	mak	
	<i>laestadianum</i>		

	(Nordh.) Nordh.		
	<i>Papaver radicum</i>	mak	
	Rottb. subsp.		
	<i>hyperboreum</i> Nordh.		
	<i>Papaver tatricum</i> (A. Nyár.) Ehrend.	mak tatranský	51,00
	<i>Papaver tatricum</i> subsp. <i>fatraemagnae</i>	mak tatranský velkofatranský	138,00
	<i>Papaver tatricum</i> subsp. <i>tatricum</i> Bernátová	mak tatranský pravý	138,00
*	<i>Parolinia schizogynoides</i> Svent.		
	<i>Pedicularis comosa</i> L.	všivec chochlatý	92,00
	<i>Pedicularis hacquetii</i> Graf	všivec karpatský	37,00
	<i>Pedicularis oederi</i> Vahl	všivec Oederov	37,00
	<i>Pedicularis palustris</i> L.	všivec močiarny	23,00
	<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	všivec žezlovitý	115,00
*	<i>Pedicularis sudetica</i> Willd.		
	<i>Pedicularis sylvatica</i> L.	všivec lesný	37,00
*	<i>Pericallis hadrosoma</i> Svent.		
	<i>Persicaria foliosa</i> (H. Lindb.) Kitag.	horčiak	
	<i>Petagnia saniculifolia</i> Guss.		
	<i>Petrocallis pyrenaica</i> (L.) R. Br.	skalokráska pyrenejská	92,00
	<i>Petrocoptis grandiflora</i> Rothm.		
	<i>Petrocoptis montsicciana</i> O. Bolos & Rivas Mart.		
	<i>Petrocoptis pseudoviscosa</i> Fernandez Casas		
	<i>Peucedanum arenarium</i> Waldst. et Kit.	smlďník piesočný	138,00
	<i>Phagnalon benettii</i> Lowe		
	<i>Phalaris maderensis</i> (Menezes) Menezes	lesknica	
	<i>Phelipanche arenaria</i> (Borkh.) Pomel	zárazovec piesočný	69,00

	Phlomis	sápa	
	brevibracteata Turrill.		
	Phlomis cypria Post.	sápa	
	<i>Phlomis tuberosa</i> L.	sápa hľuznatá	37,00
	Phoenix theophrasti	datľovník	
	Greuter		
	<i>Pholiurus pannonicus</i>	chvostovec panónsky	69,00
	(Host) Trin.		
	<i>Phyllitis scolopendrium</i>	jazyk jelení	23,00
	(L.) Newman		
*	Physoplexis comosa		
	(L.) Schur		
	Picconia azorica		
	(Tutin) Knobl.		
*	Picris willkommii	horčík Willkommov	
	(Schultz Bip.) Nyman		
	<i>Pilosella guthnickiana</i>	chlpánik Guthnickov	92,00
	(Hegetschw. et Heer)		
	Soják		
	<i>Pinguicula alpina</i> L.	tučnica alpínska	23,00
*	Pinguicula crystallina	tučnica	
	Sibth. & Sm.		
	Pinguicula	tučnica nevadská	
	nevadensis (Lindb.)		
	Casper		
	<i>Pinguicula vulgaris</i> L.	tučnica obyčajná	51,00
+	<i>Pinus cembra</i> L. #1	borovica limbová	23,00
		(limba)	
*	Pittosporum		
	coriaceum Dryand.		
	ex Ait.		
	Plantago algarbiensis	skorocel	
	Sampaio [syn.		
	Plantago bracteosa		
	(Willk.) G. Sampaio]		
	Plantago	skorocel	
	almogravensis		
	Franco		
	<i>Plantago altissima</i> L.	skorocel najvyšší	37,00
	<i>Plantago atrata</i> subsp.	skorocel černastý	37,00
	<i>carpatica</i> (Soó) Soó	karpatský	
	Plantago malato-	skorocel	
	belizii Lawalré		
	<i>Plantago maritima</i> L.	skorocel prímorský	37,00
	<i>Plantago tenuiflora</i>	skorocel tenkokvetý	69,00
	Waldst. et Kit.		
	<i>Platanthera chlorantha</i>	vemenník zelenkastý	23,00
	(Custer) Rchb.		
	Platanthera obtusata	vemenník	

	(Pursh) subsp. olingantha (Turez.) Hulten		
	<i>Poa granatica</i> Braun- Blanq.	lipnica žulová	51,00
	<i>Poa granatica</i> Braun- Blanq. subsp. disparilis (E. I. Nyárády) E. I. Nyárády	lipnica	
	<i>Poa margilicola</i> Bernátová et Májovský	lipnica slieňomilná	230,00
*	<i>Poa riphaea</i> (Ascherson et Graebner) Pritsch.	lipnica jesenícka	
	<i>Poa sejuncta</i> Bernátová, Májovský et Obuch	lipnica osobitá	230,00
	<i>Podospermum laciniatum</i> (L.) DC.	hadokoreň strapatý	92,00
	<i>Polygonum arenarium</i> Waldst. et Kit.	stavikrv piesočný	69,00
	<i>Polygonum bellardii</i> All.	stavikrv Bellardov	92,00
	<i>Polygonum praelongum</i> Coode & Cullen	stavikrv	
	<i>Polypodium interjectum</i> Shivas	sladič pílkovitý	69,00
	<i>Polypodium x mantoniae</i> Rothm.	sladič Mantonovej	37,00
*	<i>Polystichum drepanum</i> (Sw.) C. Presl	paprad'ovec	
	<i>Potamogeton acutifolius</i> Link	červenavec ostrolistý	37,00
	<i>Potamogeton alpinus</i> Balb.	červenavec alpínsky	69,00
	<i>Potamogeton gramineus</i> L.	červenavec trávolistý	51,00
	<i>Potentilla delphinensis</i> Gren. & Godron	nátržník	
	<i>Potentilla emilii-popii</i> Nyárády	nátržník	
	<i>Potentilla micrantha</i> Ramond ex DC.	nátržník drobnokvetý	69,00
	<i>Potentilla patula</i> Waldst. et Kit.	nátržník rozložitý	69,00
	<i>Potentilla pedata</i> Willd. ex Nestl.	nátržník odnožený	92,00
	<i>Potentilla rupestris</i> L.	nátržník skalný	51,00

*	Primula apennina Widmer	prvosienka	
	<i>Primula auricula</i> L.	prvosienka holá	23,00
	Primula carniolica Jacq.	prvosienka kranská	
	<i>Primula farinosa</i> L.	prvosienka pomúčená	37,00
*	Primula glaucescens Moretti	prvosienka sivkastá	
	<i>Primula halleri</i> subsp. <i>platyphylla</i> O. Schwarz	prvosienka dlhokvetá plocholistá	92,00
	<i>Primula minima</i> L.	prvosienka najmenšia	37,00
	Primula nutans Georgi	prvosienka	
	Primula palinuri Petagna	prvosienka	
	Primula scandinavica Bruun	prvosienka	
*	Primula spectabilis Tratt.	prvosienka nádherná	
	<i>Pritzelago alpina</i> subsp. <i>dubia</i> (Pawł.) Soják	žeruška alpínska pochybná	69,00
	Prunus lusitanica L. subsp. <i>azorica</i> (Mouillef.) Franco	slivka	
	Pseudarrhenatherum pallens (Link) Holub		
	<i>Pseudolysimachion</i> <i>incanum</i> subsp. <i>pallens</i> (Host) Trávníček	veronikovec sivý bledý	92,00
	<i>Pseudorchis albida</i> (L.) Á. Löve et D. Löve	bieloprst belavý	92,00
	<i>Puccinellia limosa</i> (Schur) Holmb.	steblovec močiarny	69,00
	Puccinellia phryganodes (Trin.) Scribner & Merrill	steblovec	
	Puccinellia pungens (Pau) Paunero	steblovec	
	<i>Pulegium vulgare</i> Mill.	mäta sivá	37,00
	<i>Pulmonaria angustifolia</i> L.	plúcnik úzkolistý	51,00
SR	Pulsatilla grandis Wender.	poniklec veľkokvetý	37,00
SR	Pulsatilla patens (L.) Mill.	poniklec otvorený	69,00
	<i>Pulsatilla pratensis</i> subsp. <i>bohemica</i>	poniklec lúčny český	23,00

	Skalický		
SR*	<i>Pulsatilla pratensis</i> subsp. <i>flavescens</i> (Hazsl.) Holub [syn. <i>Pulsatilla pratensis</i> subsp. <i>hungarica</i> (Soó) Soó]	poniklec lúčny maďarský	230,00
SR*	<i>Pulsatilla slavica</i> G. Reuss	poniklec slovenský	23,00
SR*	<i>Pulsatilla subslavica</i> Futák ex Goliašová	poniklec prostredný	23,00
	<i>Pulsatilla vernalis</i> (L.) Mill.	poniklec jarný	92,00
	<i>Pulsatilla vulgaris</i> Hill. subsp. <i>gotlandica</i> (Johanss.) Zaemelis & Paegle	poniklec	
	<i>Pulsatilla</i> <i>zimmermannii</i> Soó	poniklec Zimmermannov	230,00
	<i>Pycneus flavescens</i> (L.) Rchb.	šachorec žltkastý	51,00
	<i>Pyrola carpatica</i> Holub et Křisa	hruštička karpatská	51,00
	<i>Pyrola chlorantha</i> Sw.	hruštička zelená	37,00
*	<i>Pyrus magyarica</i> Terpö	hruška maďarská	
+	<i>Pyrus nivalis</i> Jacq.	hruška snežná	69,00
+	<i>Quercus frainetto</i> Ten.	dub balkánsky	37,00
+	<i>Quercus pedunculiflora</i> K. Koch.	dub sivý	37,00
	<i>Radiola linoides</i> Roth	ľanček ľanovitý	92,00
*	<i>Ramonda serbica</i> Pančič	ramonda	
	<i>Ranunculus alpestris</i> L.	iskerník alpínsky	14,00
	<i>Ranunculus</i> <i>altitatrencensis</i> Pačlová et Murín	iskerník vysokotatranský	92,00
	<i>Ranunculus carpaticus</i> Herbich	iskerník karpatský	92,00
	<i>Ranunculus glacialis</i> L.	iskerník ľadovcový	23,00
	<i>Ranunculus</i> <i>kykkoensis</i> Meikle	iskerník	
	<i>Ranunculus</i> <i>lapponicus</i> L.	iskerník	
	<i>Ranunculus lateriflorus</i> DC.	iskerník bočnokvetý	69,00
	<i>Ranunculus lingua</i> L.	iskerník veľký	51,00
	<i>Ranunculus pedatus</i>	iskerník odnožený	92,00

	Waldst. et Kit.		
	<i>Ranunculus polyphyllus</i> Waldst. et Kit. ex Willd.	iskerník mnoholistý	92,00
	<i>Ranunculus pygmaeus</i> Wahlenb.	iskerník trpasličí	69,00
	<i>Ranunculus reptans</i> L.	iskerník zakoreňujúci	92,00
	<i>Ranunculus thora</i> L.	iskerník obličkolistý	51,00
*	<i>Ranunculus weyleri</i> Mares	iskerník	
*	<i>Reseda decursiva</i> Forssk.	rezeda	
	<i>Reseda phyteuma</i> L.	rezeda veľkokališná	37,00
+	<i>Rhamnus saxatilis</i> Jacq.	rešetliak skalný	69,00
	<i>Rhinanthus oesilensis</i> (Ronniger & Saarsoo) Vassilcz	štrkáč	
	<i>Rhinanthus rumelicus</i> Velen.	štrkáč rumelský	69,00
	<i>Rhododendron luteum</i> Sweet	rododendron žltý	
	<i>Rhynchosinapsis erucastrum</i> (L.) Dandy ex Clapham subsp. cintrana (Coutinho) Franco & P. Silva [syn. <i>Coincya cintrana</i> (P. Cout) Pinto da Silva]		
	<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	ostroplod biely	69,00
*	<i>Ribes sardoum</i> Martelli	ríbezľa	
	<i>Rorippa pyrenaica</i> (All.) Rchb.	roripa pyrenejská	51,00
+	<i>Rosa arvensis</i> Huds.	ruža roľná	92,00
+	<i>Rosa glauca</i> Pourr.	ruža sivá	69,00
*	<i>Rosmarinus tomentosus</i> Huber-Morath & Maire	rozmarín	
	<i>Rouya polygama</i> (Desf.) Coincy		
	<i>Rumex azoricus</i> Rech. fil.	štiavec azorský	
	<i>Rumex rupestris</i> Le Gall	štiavec skalný	
+	<i>Ruscus hypoglossum</i> L.	listnatec jazykovitý	69,00

*	Salicornia veneta	slanorožec	
	Pignatti & Lausi		
+	<i>Salix alpina</i> Scop.	vřba alpínska	23,00
+	<i>Salix hastata</i> L.	vřba oštepovitolistá	23,00
+	<i>Salix helvetica</i> Vill.	vřba švajčiarska	37,00
+	<i>Salix herbacea</i> L.	vřba bylenná	23,00
+	<i>Salix kitaibeliana</i> Willd.	vřba Kitaibelova	51,00
+	<i>Salix myrtilloides</i> L.	vřba čučoriedkovitá	92,00
+	<i>Salix phylicifolia</i> L.	vřba bobkolistá	37,00
+	<i>Salix repens</i> L.	vřba plazivá	14,00
+	<i>Salix reticulata</i> L.	vřba sieťkovaná	14,00
+	<i>Salix retusa</i> L.	vřba tupolistá	37,00
+	<i>Salix rosmarinifolia</i> L.	vřba rozmarínolistá	23,00
	Salix salvifolia Brot.	vřba	
	subsp. australis		
	Franco		
+	<i>Salix starkeana</i> Willd.	vřba sivozelená	92,00
	<i>Salvia aethiopsis</i> L.	šalvia etiópska	69,00
	Salvia veneris	šalvia	
	Hedge.		
	<i>Salvinia natans</i> (L.) All.	salvinia plávajúca	23,00
*	Sambucus palmensis	baza	
	Link		
	Sanicula azorica	žindava azorská	
	Guthnick ex Seub.		
*	Santolina elegans	santolina úhl'adná	
	Boiss. ex DC.		
	Santolina impressa	santolina	
	Hoffmanns. & Link		
	Santolina	santolina	
	semidentata		
	Hoffmanns. & Link		
	<i>Saussurea alpina</i> (L.) DC.	pabodliak alpínsky	37,00
	Saussurea alpina	pabodliak alpínsky	
	subsp. esthonica	estónsky	
	(Baer ex Rupr)		
	Kupffer		
	<i>Saussurea discolor</i> (Willd.) DC.	pabodliak rôznofarebný	23,00
	<i>Saussurea pygmaea</i> (Jacq.) Spreng.	pabodliak nízky	37,00
	Saxifraga berica	lomikameň	
	(Beguinot) D. A.		
	Webb		
	<i>Saxifraga carpatica</i> Sternb.	lomikameň karpatský	14,00

	<i>Saxifraga cernua</i> L.	lomikameň ovisnutý	92,00
*	<i>Saxifraga cintrana</i>	lomikameň	
	Kuzinsky ex Willk.		
	<i>Saxifraga florulenta</i>	lomikameň	
	Moretti		
	<i>Saxifraga hirculus</i> L.	lomikameň kozí	
	<i>Saxifraga mutata</i> L.	lomikameň pozmenený	92,00
	<i>Saxifraga osloensis</i>	lomikameň	
	Knaben		
*	<i>Saxifraga portosanctana</i>	lomikameň	
	Boiss.		
*	<i>Saxifraga presolanensis</i>	lomikameň	
	Engl.		
	<i>Saxifraga retusa</i>	lomikameň	37,00
	Gouan	zahnutolistý	
	<i>Saxifraga tombeanensis</i>	lomikameň	
	Boiss.		
	ex Engl.		
*	<i>Saxifraga valdensis</i>	lomikameň	
	DC.		
*	<i>Saxifraga vayredana</i>	lomikameň	
	Luizet		
	<i>Saxifraga wahlenbergii</i>	lomikameň trváci	23,00
	Ball		
	<i>Scabiosa nitens</i>	hlaváč	
	Roemer & J. A.		
	Schultes		
	<i>Sceptridium multifidum</i>	vrtičník	69,00
	(S. G. Gmel.)Tagawa	mnohozárezový	
	<i>Scheuchzeria palustris</i>	blatnica močiarna	92,00
	L.		
	<i>Schoenoplectus supinus</i> (L.) Palla	škripinec nízky	92,00
	<i>Schoenoplectus triquetter</i> (L.) Palla	škripinec trojhranný	92,00
	<i>Schoenus ferrugineus</i>	šašina hrdzavá	69,00
	L.		
	<i>Schoenus nigricans</i> L.	šašina černastá	92,00
*	<i>Scilla beirana</i>	scila	
	Samp.		
	<i>Scilla drunensis</i> subsp.	scila severná bukovská	69,00
	<i>buekkensis</i> (Speta)		
	Kereszty		
	<i>Scilla litardierei</i>	scila	
	Breistr.		
	<i>Scilla maderensis</i>	scila	
	Menezes		
*	<i>Scilla morrisii</i>	scila	
	Meikle		
*	<i>Scilla odorata</i>	scila	
	Link		
	<i>Scilla vindobonensis</i>	scila viedenská	14,00

	Speta		
	<i>Scleranthus perennis</i> L.	sklerant trváci	51,00
	<i>Scorzonera parviflora</i> Jacq.	hadomor maloúborový	51,00
	<i>Scorzonera purpurea</i> L.	hadomor purpurový	37,00
	<i>Scorzonera rosea</i> Waldst. et Kit.	hadomor ružový	92,00
	<i>Scrophularia vernalis</i> L.	krtičník jarný	37,00
	<i>Scutellaria altissima</i> L.	šišak najvyšší	69,00
	<i>Sedum annuum</i> L.	rozchodník ročný	51,00
	<i>Sedum brissemoretii</i> Raymond-Hamet	rozchodník	
	<i>Semele maderensis</i> Costa		
	<i>Senecio abrotanifolius</i> subsp. <i>carpathicus</i> (Herbich) Nyman	starček abrotanolistý karpatský	37,00
*	<i>Senecio caespitosus</i> Brot.	starček	
	<i>Senecio doria</i> L.	starček zlatožltý	69,00
*	<i>Senecio elodes</i> Boiss. ex DC.	starček	
	<i>Senecio erucifolius</i> subsp. <i>tenuifolius</i> (Jacq.) Schübl. et G.Martens	starček erukolistý úzkolistý	51,00
	<i>Senecio jacobaea</i> L. subsp. <i>gotlandicus</i> (Neuman) Sterner	starček	
*	<i>Senecio lagascanus</i> DC. subsp. <i>Iusitanicus</i> (P. Cout.) Pinto da Silva	starček	
	<i>Senecio nevadensis</i> Boiss. & Reuter	starček nevadský	
	<i>Senecio paludosus</i> L.	starček barinný	51,00
	<i>Senecio sarracenicus</i> L.	starček poriečny	37,00
	<i>Senecio umbrosus</i> Waldst. et Kit.	starček tôneomilný	37,00
SR*	<i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) A. Kern. [syn. <i>Klasea lycopifolia</i> (Vill.) Á. Löve et D. Löve]	kosienka karbincolistá	92,00
*	<i>Seseli intricatum</i> Boiss.	sezel	

	Seseli	sezel	
	leucospermum		
	Waldst. et Kit.		
	<i>Seseli pallasii</i> Besser	sezel pestrý	37,00
	<i>Sesleria caerulea</i> (L.) Ard. [syn. <i>Sesleria</i> <i>uliginosa</i> Opiz ex Bercht. in Seidl]	ostrevka karpatská	92,00
	Sibthorpia peregrina		
	L.		
	Sideritis cypria Post.	ránhoj	
*	Sideritis cystosiphon	ránhoj	
	Svent.		
*	Sideritis discolor	ránhoj	
	(Webb ex de Noe)		
	Bolle		
	Sideritis incana	ránhoj	
	subsp. glauca (Cav.) Malagarriga		
	Sideritis infernalis	ránhoj	
	Bolle		
	Sideritis	ránhoj	
	javalambrensis Pau		
	Sideritis marmorea	ránhoj	
	Bolle		
	Sideritis serrata Cav.	ránhoj	
	ex Lag.		
*	Sideroxylon		
	marmulano Banks ex Lowe		
	<i>Silene acaulis</i> (L.) Jacq.	silenska bezbyľová	23,00
	<i>Silene borysthenica</i> (Gruner) Walters	silenska dneperská	69,00
	<i>Silene bupleuroides</i> L.	silenska dlhokvetá	69,00
	Silene furcata Rafin.	silenska	
	subsp. angustiflora (Rupr.) Walters		
*	Silene hicesiae Brullo & Signorello	silenska	
	Silene hifacensis	silenska	
	Rouy ex Willk.		
*	Silene holzmanii	silenska Holzmannova	
	Heldr. ex Boiss.		
	Silene longicilia	silenska	
	(Brot.) Otth.		
	Silene mariana Pau	silenska	
	<i>Silene multiflora</i> (Ehrh.) Pers.	silenska mnohokvetá	69,00

	<i>Silene nutans</i> subsp. <i>dubia</i> (Herbich) Zapal.	silenka ovisnutá pochybná	51,00
*	<i>Silene orphanidis</i> Boiss.	silenka	
*	<i>Silene rothmaleri</i> Pinto da Silva	silenka Rothmalerova	
*	<i>Silene velutina</i> Pourret ex Liosel.	silenka	
	<i>Sinapidendron repustre</i> (Ait.) Lowe		
	<i>Sisymbrium austriacum</i> Jacq.	huľavník rakúsky	69,00
	<i>Sisymbrium cavanillesianum</i> Valdes & Castroviejo	huľavník	
	<i>Sisymbrium supinum</i> L.	huľavník nízky	
	<i>Smyrniium perfoliatum</i> L.	smyrniium prerastenolisté	69,00
*	<i>Solanum lidii</i> Sunding	ľuľok	
	<i>Soldanella carpatica</i> Vierh.	soldanelka karpatská	23,00
	<i>Soldanella hungarica</i> Simonk.	soldanelka uhorská	23,00
	<i>Soldanella pseudomontana</i> subsp. <i>pieninica</i> Hrouda et Kochjarová	soldanelka horská pieninská	69,00
	<i>Soldanella villosa</i> Darracq.	soldanelka	
	<i>Solenanthus albanicus</i> (Degen & al.) Degen & Baldacci		
+	<i>Sorbus atrimontis</i> Bernátová et Májovský	jarabina čiernokamenná	69,00
+	<i>Sorbus caeruleomontana</i> Bernátová et Májovský	jarabina siná	69,00
+	<i>Sorbus diversicolor</i> Bernátová et Májovský	jarabina pestrokvetá	69,00
+	<i>Sorbus chamaemespilus</i> (L.) Crantz	jarabina mišpuľková	37,00
+	<i>Sorbus hazslinszkyana</i> (Soó) Májovský	jarabina Hazslinszkého	69,00
+	<i>Sorbus maderensis</i> (Lowe) Docle	jarabina	
+	<i>Sorbus margittaiana</i> (Jáv.) Kárpáti	jarabina Margittaiho	69,00

+	<i>Sorbus montisalpae</i> Májovský, Bernátová et Topercer	jarabina horská	69,00
+	<i>Sorbus pekarovae</i> Májovský et Bernátová	jarabina pekárovská	69,00
+	<i>Sorbus scepusiensis</i> Kovanda	jarabina spišská	37,00
+	<i>Sorbus teodorii</i> Liljefors	jarabina	
	<i>Sparganium</i> <i>angustifolium</i> F. Michx.	ježohlav úzkolistý	92,00
	<i>Sparganium natans</i> L.	ježohlav najmenší	69,00
	<i>Spergula morisonii</i> Boreau	kolenec jarný	69,00
	<i>Spergula pentandra</i> L.	kolenec päťtyčinkový	69,00
	<i>Spergularia azorica</i> (Kindb.) Lebel	pakolenec	
	<i>Spergularia media</i> (L.) C. Presl	pakolenec obrúbený	92,00
	<i>Spergularia salina</i> J. Presl et C. Presl	pakolenec slanomilný	69,00
+	<i>Spiraea crenata</i> L.	tavoľník vrúbkovaný	92,00
+	<i>Spiraea salicifolia</i> L.	tavoľník vrbolistý	37,00
SR *	Ex? <i>Spiranthes</i> <i>aestivalis</i> (Poiret) L. C. M. Richard	pokrut letný	322,00
	<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) Chevall.	pokrut jesenný	322,00
	<i>Stemmacantha</i> <i>cynaroides</i> (Chr. Son. in Buch) Dittrich		
	<i>Sternbergia</i> <i>colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	šternbergia jesienkovitá	115,00
*	<i>Stipa austroitalica</i> Martinovský	kavyľ	
*	<i>Stipa bavarica</i> Martinovský & H. Scholz	kavyľ	
	<i>Stipa borysthenica</i> Klokov ex Prokudin	kavyľ piesočný	69,00
	<i>Stipa crassiculmis</i> subsp. <i>euroanatolica</i> Martinovský (syn. <i>Stipa</i> <i>transcarpatica</i> Klokov)	kavyľ hrubosteblový euroázijský	69,00
	<i>Stipa danubialis</i> Dihoru & Roman	kavyľ	
	<i>Stipa dasyphylla</i> (Czern. ex Lindem.) Trautv.	kavyľ chlpatý	51,00

	<i>Stipa eriocalis</i> subsp. <i>austríaca</i> (Beck) Martinovský	kavyl' drsnosteblový rakúsky	51,00
	<i>Stipa eriocalis</i> subsp. <i>eriocalis</i> Borbás	kavyl' drsnosteblový pravý	51,00
	<i>Stipa pulcherrima</i> K. Koch	kavyl' pôvabný	37,00
	<i>Stipa smirnovii</i> Martinovský	kavyl' Smirnovov	69,00
*	<i>Stipa styriaca</i> Martinovský	kavyl'	
	<i>Stipa tirsá</i> Stev.	kavyl' tenkolistý	51,00
*	<i>Stipa veneta</i> Moraldo	kavyl'	
*	<i>Stipa zaleskii</i> Wilensky	kavyl'	
	<i>Stratiotes aloides</i> L.	rezavka aloovitá	51,00
	<i>Succisella inflexa</i> (Kluk) Beck	čertkusok prehnutý	37,00
	<i>Sventenia bupleuroides</i> Font Quer		
	<i>Symphytum bohemicum</i> F. W. Schmidt	kostihoj český	69,00
*	<i>Symphytum cycladense</i> Pawł.	kostihoj	
	<i>Symphytum tanaicense</i> Stev.	kostihoj močiarny	51,00
	<i>Syrenia cana</i> (Piller et Mitterp.) Neilr.	syrénia sivá	69,00
	<i>Syringa josikaea</i> Jacq. Fil. Ex Reichenb.	orgován	
*	<i>Tanacetum ptarmiciflorum</i> Webb & Berth	vratič	
	<i>Taraxacum bessarabicum</i> (Hornem.) Hand.-Mazz.	púpava besarábska	51,00
	<i>Taraxacum erythrocarpum</i> Kirschner et Štěpánek	púpava západoslovenská	69,00
	<i>Taraxacum sect. Palustria</i>	púpava	37,00
	<i>Taraxacum serotinum</i> (Waldst. et Kit.) Fisch.	púpava neskorá	51,00
+	<i>Taxus baccata</i> L. #1	tis obyčajný	14,00
	<i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R. Br. [syn.	tezdálka piesočná	92,00

	<i>Guepinia nudicaulis</i> (L.) Bastard]		
*	<i>Teline rosmarinifolia</i> Webb & Berthel.		
*	<i>Teline salsoloides</i> Arco & Acebes.		
	<i>Tephroseris aurantiaca</i> popolavec oranžový (Hoppe ex Willd.) Griseb. et Schenk		51,00
SR	<i>Tephroseris longifolia</i> subsp. moravica Holub	popolavec dlholistý moravský	69,00
	<i>Tephroseris papposa</i> (Rchb.) Schur	popolavec sírovožltý	69,00
	<i>Teucrium abutiloides</i> L'Hér	hrdobarka	
	<i>Teucrium betonicum</i> L'Hér	hrdobarka	
*	<i>Teucrium charidemi</i> Sandwith	hrdobarka	
	<i>Teucrium lepicephalum</i> Pau	hrdobarka	
	<i>Teucrium scordium</i> L.	hrdobarka cesnaková	37,00
	<i>Teucrium scorodonia</i> L.	hrdobarka páchnuca	69,00
	<i>Teucrium turredanum</i> Losa & Rivas Goday	hrdobarka	
	<i>Thalictrum simplex</i> L.	žltuška jednoduchá	37,00
	<i>Thesium dollineri</i> Murb.	ľanolistník Dollinerov	37,00
SR	Ex <i>Thesium ebracteatum</i> Hayne	ľanolistník bezlistencový	115,00
SR	<i>Thlaspi jankae</i> A. Kern.	peniažtek slovenský	115,00
	<i>Thlaspi montanum</i> L.	peniažtek horský	37,00
	<i>Thorella verticillatinundata</i> (Thore) Brig.		
*	<i>Thymelaea broterana</i> P.Cout.	vrabcovník	
*	<i>Thymus camphoratus</i> Hoffmanns. & Link	dúška	
*	<i>Thymus capitellatus</i> Hoffmanns. & Link	dúška	
	<i>Thymus carnosus</i> Boiss.	dúška	
*	<i>Thymus lotocephalus</i> G. López & R.	dúška	

	Morales (syn. <i>Thymus cephalotos</i> L.)		
*	<i>Thymus villosus</i> L.	dúška	
	subsp. <i>villosus</i>		
	<i>Tithymalus angulatus</i> (Jacq.) Raf.	mliečnik hranatý	69,00
	<i>Tithymalus ericetorum</i> (Zumagl.) Soják	mliečnik Brittingerov	69,00
	<i>Tithymalus glareosus</i> subsp. <i>pannonicus</i> (Host) Chrtek et Křísa	mliečnik sutinový panónsky	37,00
	<i>Tithymalus lucidus</i> (Waldst.et Kit.) Klotzsch et Garcke	mliečnik lesklý	51,00
	<i>Tithymalus platyphyllos</i> subsp. <i>literatus</i> (Jacq.) Chrtek et Křísa	mliečnik širokolistý slanomilný	92,00
	<i>Tithymalus seguierianus</i> subsp. <i>minor</i> (Sadler) Chrtek et Křísa	mliečnik Seguierov menší	51,00
	<i>Tithymalus sojakii</i> (Chrtek et Křísa) Holub	mliečnik Sojákov	69,00
	<i>Tithymalus villosus</i> (Waldst. et Kit. ex Willd.) Pacher	mliečnik huňatý	51,00
	<i>Tofieldia pusilla</i> (F. Michx.) Pers.	kosatka nízka	92,00
	<i>Tordylium maximum</i> L.	zápalička väčšia	51,00
SR	<i>Tozzia carpathica</i> Woł.	vrchovka alpínska	69,00
	<i>Tragus racemosus</i> (L.) All.	ostropleva strapcovitá	69,00
	<i>Trapa conocarpa</i> (F. Aresch.) Flerow	kotvica kuželoplodá	37,00
	<i>Trapa natans</i> L.	kotvica plávajúca	51,00
	<i>Traunsteinera globosa</i> (L.) Rchb. f.	pavstavač hlavatý	92,00
	<i>Tribulus terrestris</i> L.	kotvičník zemný	51,00
	<i>Trichomanes speciosum</i> Willd.		
	<i>Trichophorum alpinum</i> (L.) Pers.	páperec alpínsky	92,00
	<i>Trichophorum caespitosum</i> (L.) Hartm.	páperec trsnatý	92,00
	<i>Trichophorum pumilum</i> (Vahl) Schinz et Thell.	páperec nízky	69,00

	<i>Trifolium diffusum</i> Ehrh.	d'atelina rozprestretá	92,00
	<i>Trifolium retusum</i> L.	d'atelina tupolistá	69,00
	<i>Trifolium romanicum</i> Brândžá	d'atelina lupinovitá	115,00
	<i>Trifolium saxatile</i> All.	d'atelina	
	<i>Trifolium striatum</i> L.	d'atelina pruhovaná	92,00
	<i>Trifolium strictum</i> L.	d'atelina tuhá	69,00
	<i>Triglochin maritima</i> L.	barička prímorská	51,00
	<i>Trinia ucrainica</i> Schischk. (syn. <i>Trinia</i> <i>kitaibelii</i> auct. nom. M. Bieb.)	bezobalka Kitaibelova	51,00
	<i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Dobrocz.	astrička panónska	37,00
	<i>Trisetum subalpestre</i> (Hartman) Neuman	trojštet	
	<i>Trollius altissimus</i> Crantz	žltohlav najvyšší	14,00
*	<i>Tuberaria major</i> (Willk.) Pinto da Silva & Rozeira		
	<i>Tulipa cypria</i> Stapf.	tulipán	
	<i>Tulipa hungarica</i> Borbás	tulipán	
	<i>Turgenia latifolia</i> (L.) Hoffm.	turgénia širokolistá	51,00
	<i>Typha shuttleworthii</i> W. D. J. Koch et Sond.	pálka striebistosivá	51,00
	<i>Urtica</i> <i>kiovensis</i> Rogow.	přhl'ava kyjevská	37,00
	Ex? <i>Utricularia bremii</i> Heer	bublinatka Bremova	92,00
	Ex? <i>Utricularia</i> <i>intermedia</i> Hayne	bublinatka prostredná	92,00
	<i>Utricularia minor</i> L.	bublinatka menšia	51,00
	<i>Utricularia vulgaris</i> L.	bublinatka obyčajná	37,00
+	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	brusnica barinná	37,00
	<i>Valerianella coronata</i> (L.) DC.	valeriánka korunkatá	69,00
	<i>Valerianella pumila</i> (L.) DC.	valeriánka nízka	69,00
	<i>Verbascum</i> <i>litigiosum</i> Samp.	divozel	
	<i>Verbascum</i> <i>speciosum</i> Schrad.	divozel úhľadný	51,00
	<i>Verbascum</i> <i>speciosum</i> Schrad.	divozel úhľadný pravý	51,00

	subsp. <i>speciosum</i>		
	Ex? <i>Veronica acinifolia</i> L.	veronika dúškovkolistá	92,00
	<i>Veronica anagalloides</i> Guss.	veronika močiarna	37,00
	<i>Veronica jacquinii</i> Baumg.	veronika Jacquinoва	51,00
	<i>Veronica micrantha</i> Hoffmanns. & Link	veronika	
*	<i>Veronica oetaea</i> L.-A. Gustavsson	veronika	
	Ex? <i>Veronica scardica</i> Griseb.	veronika drobnolistá	92,00
	<i>Veronica scutellata</i> L.	veronika štítovitá	37,00
	<i>Veronica urticifolia</i> Jacq.	veronika pŕhľavolistá	51,00
*	<i>Vicia bifoliolata</i> J. D. Rodriguez	vika	
	<i>Vicia dennesiana</i> H. C. Watson	vika	
	<i>Vicia incana</i> Gouan	vika sivá	69,00
	<i>Vicia sparsiflora</i> Ten.	vika riedkokvetá	69,00
	<i>Vinca herbacea</i> Waldst. et Kit.	zimozeleň bylinná	69,00
	<i>Vincetoxicum pannonicum</i> (Borhidi) Holub	luskáč panónsky	
	<i>Viola alpina</i> Jacq.	fialka alpínska	37,00
	<i>Viola ambigua</i> Waldst. et Kit.	fialka premenlivá	69,00
*	<i>Viola athis</i> W. Becker	fialka	
*	<i>Viola cazorlensis</i> Gandoger	fialka	
	<i>Viola dacica</i> Borbás	fialka dácka	69,00
*	<i>Viola delphinantha</i> Boiss.	fialka	
	<i>Viola elatior</i> Fr.	fialka vyššia	37,00
	<i>Viola epipsila</i> Ledeb.	fialka dvojlistá	69,00
*	<i>Viola hispida</i> Lam.	fialka	
	<i>Viola jaubertiana</i> Mares & Vigineix	fialka	
	<i>Viola paradoxa</i> Lowe	fialka	
	<i>Viola pumila</i> Chaix	fialka nízka	51,00
	<i>Viola rupestris</i> F.W.Schmidt subsp. <i>relicta</i> Jalas	fialka	
	<i>Viola stagnina</i> Kit. ex	fialka slatinná	37,00

	Schult.		
+	<i>Vitis sylvestris</i> C. C. Gmel.	vinič lesný	92,00
*	<i>Wagenitzia lancifolia</i> (Sieber ex Sprengel) Dostál		
	<i>Waldsteinia geoides</i> Willd.	valdštejnka kuklíkovitá	23,00
	<i>Waldsteinia teppneri</i> Májovský	valdštejnka Teppnerova	69,00
	<i>Waldsteinia ternata</i> (Stephan) Fritsch.	valdštejnka trojpočetná	138,00
	<i>Waldsteinia ternata</i> subsp. <i>magicii</i> Májovský	valdštejnka trojpočetná Magicova	138,00
	<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Horkel ex Wimm.	drobuľka bezkoreňová	51,00
	<i>Woodsia alpina</i> (Bolton) Gray	vudsia alpínska	92,00
	<i>Woodwardia radicans</i> (L.) Sm.	vudvardia koreňujúca	
	<i>Xeroloma cylindracea</i> (Sibth et Sm.) Holub	suchokvietok smradľavý	92,00
	<i>Zelkova abelicea</i> (Lam.) Boiss.	zelkova	
	MACHORASTY		
	Rožteky		
	<i>Nothothylas orbicularis</i> (Schwein.) Sull.		
	Pečeňovky		
	<i>Athalamia hyalina</i> (Sommerf.) S. Hatt.	hrdzavka číra	23,00
	<i>Cephalozia macounii</i> (Aust.) Aust.	šiškovec	
	<i>Jungermannia handelii</i> (Schiffn.) Amak.	trsovka	
SR	<i>Mannia triandra</i> (Scop.) Grolle	grimaldia trojtyčinková	23,00
*	<i>Marsupella profunda</i> Lindb.	mešcovka	
	<i>Metzgeria fruticulosa</i> (Dicks.) A. Evans	stužtička kríčkovitá	23,00
	<i>Petalophyllum ralfsii</i> (Wils.) Ness & Gott.		
	<i>Riccardia incurvata</i> Lindb.	chabuľa zakrivená	37,00
	<i>Riccia breidleri</i> Jur.	mrvka	

	<i>Riella helicophylla</i> (Bory & Mont.) Mont.		
SR	<i>Scapania massolongi</i> korýtkovec (Müll. Frib.) Müll. Frib. Machy <i>Bruchia vogesiaca</i> Schwaegr. <i>Bryhnia novae-</i> <i>angliae</i> (Sull & Lesq.) Grout		51,00
*	<i>Bryoerythrophyllum</i> palošík <i>campylocarpum</i> (C. Müll.) Crum [syn. <i>Bryoerythrophyllum</i> <i>machadoanum</i> (Sergio) M. O. Hill] <i>Bryum marratii</i> Hook. f. prútnik Marratov et Wilson		37,00
SR	<i>Buxbaumia viridis</i> kyjanôčka zelená (Moug. ex DC) Brid. ex Moug. et Nestl. <i>Calliergon trifarium</i> (F. Web. et D. Mohr) Kindb.		23,00
	<i>Cynodontium</i> zubatec <i>suecicum</i> (H. Arn. & C. Jens.) I. Hag.		28,00
SR	<i>Dicranum viride</i> dvojhrot (Sull. et Lesq.) Lindb. <i>Dichelyma</i> <i>capillaceum</i> (With.) Myr. <i>Distichophyllum</i> <i>carinatum</i> Dix. et Nich. <i>Drepanocladus</i> kosáček plavúňovitý <i>lycopodioides</i> (Brid.) Warnst.		28,00
*	<i>Echinodium</i> <i>spinosum</i> (Mitt.) Jur. <i>Encalypta mutica</i> l. šišiačik Hagen <i>Entosthodon</i> miešok slanomilný <i>hungaricus</i> (Boros) Loeske <i>Fissidens arnoldii</i> pošvatec Arnoldov Ruthe <i>Hamatocaulis</i> kosáček <i>lapponicus</i> Norrl. Hedenäs		23,00
			23,00

SR	<i>Hamatocaulis vernicosus</i> (Mitt.) Hedenas [syn. <i>Drepanocladus</i> ve (Mitt.) Warnst.] <i>Helodium blandowii</i> (F. Weber et D. Mohr) Warnst.	kosáčik	23,00
	<i>Herzogiella turfacea</i> (Lindb.) I. Wats.		
	<i>Hygrohypnum montanum</i> (Lindb.) Broth.	zmáčanec	
SR	<i>Meesia longiseta</i> Hedw.	bakuľka	51,00
	<i>Meesia triquetra</i> (Richter) Angstr.	bakuľka trojrohá	23,00
SR	<i>Ochyraea tatrensis</i> Váňa	ochyrea tatranská	51,00
	<i>Orthothecium lapponicum</i> (Schimp.) C. Hartm.	rovnoplod	
SR	Ex <i>Orthotrichum rogeri</i> Brid.	bochník Rogerov	51,00
	<i>Paludella squarrosa</i> (Hedw.) Brid.	močiarka kostrbatá	9,00
	<i>Plagiomnium drummondii</i> (Bruch & Schimp.) T. Kop.	merík	
	<i>Pyramidula tetragona</i> (Bird.) Bird.	ihlanovka štvorboká	23,00
	<i>Scorpidium scorpioides</i> (Hedw.) Limpr.	šľúrovník dutolistý	51,00
	<i>Sphagnum pylaisii</i> Brid.	rašeliník	
	<i>Tayloria rudolphiana</i> (Garov) B. & S.		
*	<i>Thamnobryum fernandesii</i> Sergio	stromkovec	
SR	<i>Tortella rigens</i> (Hedw.) Loeske	závitovka	37,00
	<i>Zygodon viridissimus</i> (Dicks.) Brid.	jarmovec zelený	23,00
	LIŠAJNÍKY		
	<i>Alectoria sarmentosa</i> (Ach.) Ach.	alektória rozkonárená	23,00
	<i>Bryoria bicolor</i> (Ehrh.) Brodo et D. Hawksw.	fúzatec dvojfarebný	23,00
	<i>Bryoria chalybeiformis</i>	fúzatec modrastý	9,00

(L.) Brodo et D. Hawksw.		
<i>Bryoria implexa</i> (Hoffm.) Brodo et D. Hawksw.	fúzatec posplietaný	9,00
<i>Bryoria lanestrís</i> (Ach.) Brodo et D. Hawksw.	fúzatec vlnitý	9,00
<i>Bryoria nadvorníkiana</i> (Gyeln.) Brodo et D. Hawksw.	fúzatec Nádvovníkov	9,00
<i>Cetraria islandica</i> (L.) Ach.	pluzgierka islandská	2,00/cm ²
<i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Pouzar et Vězda	dutohlávka horská	9,00
<i>Lobaria amplissima</i> (Scop.) Forssell	jamkatec veľký	51,00/cm ²
<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	jamkatec pľúcny	23,00/cm ²
<i>Parmotrema chinense</i> (Osbeck) Hale at Ahti	diskovka perlová	9,00/cm ²
<i>Ramalina fraxinea</i> (L.) Ach.	stužkovec jaseňový	37,00
<i>Usnea barbata</i> (L.) Weber ex Wigg.	bradatec obyčajný	9,00
<i>Usnea filipendula</i> Stirt. s. str.	bradatec drsný	9,00
<i>Usnea florida</i> (L.) Weber ex Wigg.	bradatec rozkvitnutý	23,00
<i>Usnea intermedia</i> (A. Massal.) Jatta	bradatec bukový	23,00
<i>Usnea subfloridana</i> Stirt.	bradatec chochlatý	23,00
HUBY (Makromycéty)		
<i>Agaricus maleolens</i> F. H. Mřiller	pečiarka krémová	32,00
<i>Agrocybe cylindracea</i> (DC.) Maire	poľnička topoľová	92,00
<i>Amanita caesarea</i> (Scop.) Pers.	muchotrávka cisárska	74,00
<i>Amanita friabilis</i> (P.Karst.) Bas	muchotrávka jelšová	97,00
<i>Amanita strobiliformis</i> (Paulet) Bertillon	muchotrávka šiškovitá	23,00
<i>Amanita vittadinii</i> (Moretti) Vittad.	muchotrávka Vittadiniho	97,00
<i>Battarraea stevenii</i> (Libosch.) Fr.	piesočnatka Stevenova	115,00
<i>Boletus appendiculatus</i> Schaeff.	hríb príveskatý	32,00

<i>Boletus dupainii</i> Boud.	hríb Dupainov	115,00
<i>Boletus fechtneri</i> Velen.	hríb striebristý	51,00
<i>Boletus fragrans</i> Vittad.	hríb voňavý	37,00
<i>Boletus impolitus</i> Fr.	hríb plavý	46,00
<i>Boletus junquilleus</i> (Quél.) Boud.	hríb žltý	92,00
<i>Boletus lupinus</i> Fr.	hríb vlčí	46,00
<i>Boletus queletii</i> Schulzer	hríb Quéletov	28,00
<i>Boletus radicans</i> Pers.	hríb horký	46,00
<i>Boletus regius</i> Krombh.	hríb kráľovský	46,00
<i>Boletus rhodoxanthus</i> (Krombh.) Kallenb.	hríb purpurový	32,00
<i>Boletus speciosus</i> Frost	hríb nádherný	46,00
<i>Boletus torosus</i> Fr.	hríb zavalitý	115,00
<i>Calvatia creatacea</i> (Berk.) Lloyd	rozpadavec tatranský	74,00
<i>Catathelasma</i> <i>imperiale</i> (Fr.) Singer	náramkovka cisárska	88,00
<i>Chalciporus rubinus</i> (W. G. Sm.) Singer	meďovec rubínový	69,00
<i>Chamaemyces</i> <i>fracidus</i> (Fr.) Donk	bedľovník orosený	46,00
<i>Chamonixia</i> <i>caespitosa</i> Rolland	šamonia modrejúca	101,00
<i>Clavariadelphus</i> <i>truncatus</i> (Quél.) Donk	kyjak useknutý	64,00
<i>Crepidotus</i> <i>crocophyllus</i> (Berk.) Sacc.	pahliva šafranová	32,00
<i>Endoptychum</i> <i>agaricoides</i> Czern.	strieška bedľovitá	115,00
<i>Entoloma euchroum</i> (Pers.) Donk	hodvábnica fialovomodrá	92,00
<i>Floccularia straminea</i> (Krombh.) Pouzar	vločkovka žltozelená	32,00
<i>Fomitopsis officinalis</i> (Vill.) Bondartsev et Singer	práchnovček lekársky	106,00
<i>Gomphidius roseus</i> (Nees) Fr.	sliziak ružový	23,00
<i>Gomphus clavatus</i> (Pers.) Gray	lievikovec kyjakovitý	74,00
<i>Gyromitra fastigiata</i> (Krombh.) Rehm	ušiak zväzkovitý	32,00

<i>Hapalopilus croceus</i> (Pers.) Bondartsev et Singer	hlinovec šafranový	51,00
<i>Hericium erinaceus</i> (Bull.) Pers.	koralovec ježovitý	69,00
<i>Hydropus atramentosus</i> (Kalchbr.) Kotl. et Pouzar	zvončekovec sadzový	37,00
<i>Hygrophorus marzuolus</i> (Fr.) Bres.	šťavnačka marcová	32,00
<i>Lactarius repraesentaneus</i> Britzelm.	rýdzik nádherný	46,00
<i>Lepiota hystrix</i> F. H. Müller et J. E. Lange	bedlička pichliačová	97,00
<i>Leucoagaricus pilatianus</i> (Demoulin) Bon et Boiffard	bedlica Pilátova	101,00
<i>Leucoagaricus sublittoralis</i> (Kühner ex Hora) Singer	bedlica pobrežná	115,00
<i>Leucopaxillus lepistoides</i> (Maire) Singer	čechratec stepný	32,00
<i>Limacella guttata</i> (Fr.) Konrad et Maubl.	slizovnica slzivá	46,00
<i>Myriostoma coliforme</i> (Dicks.) Corda	mnohokrčka dierkovaná	37,00
<i>Omphalina discorosea</i> (Pilát) Herink et Kotl.	kalichovka fialovoružová	32,00
<i>Panaeolus reticulatus</i> Overh.	zvoncovec rašeliniskový	69,00
<i>Phaeocollybia christinae</i> (Fr.) R. Heim	koreňovica škorícovohnedá	28,00
<i>Phaeocollybia festiva</i> (Fr.) R. Heim	koreňovica olivová	28,00
<i>Phellodon confluens</i> (Pers.) Pouzar	korkovec zrastený	28,00
<i>Phylloporus rhodoxanthus</i> (Schwein.) Bres.	lupeňopórovec červenožltý	32,00
<i>Plectania melastoma</i> (Sowerby) Fuckel	pakorienovka čierna	101,00
<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.) Quél.	hliva kotúčová	78,00
<i>Psathyrella ammophila</i> (Durieu et Lév.) P. D. Orton	drobulka pieskomilná	41,00
<i>Pseudoplectania</i>	misôčka tmavá	69,00

<i>melaena</i> (Fr.) Sacc.		
<i>Pycnoporellus</i>	oranžovec bledý	111,00
<i>alboluteus</i> (Ellis et Everh.) Kotl. et Pouzar		
<i>Rhodocybe obscura</i> (Pilát) M. M. Moser	machovec tmavý	32,00
<i>Rhodotus palmatus</i> (Bull.) Maire	červenáčik obyčajný	74,00
<i>Ripartitella rickenii</i> (Bohus) Singer	vločnica agátová	69,00
<i>Russula consobrina</i> Fr.	plávka smutná	23,00
<i>Sarcosoma globosum</i> (Schmidel) Rehm	mäsovec guľatý	115,00
<i>Sarcosphaera coronaria</i> (Jacq.) J. Schröt	tulipánovka fialová	32,00
<i>Suillus flavidus</i> (Fr.) C. Presl	masliak močiarny	69,00
<i>Suillus sibiricus</i> (Singer) Singer	masliak sibírsky	64,00
<i>Tuber aestivum</i> Vittad.	hľuzovka letná	92,00
<i>Volvariella caesiocincta</i> P. D. Orton	pošvovec menší	32,00
<i>Volvariella surrecta</i> (J. A. Knapp) Singer	pošvovec cudzopasný	69,00
<i>Xerocomus armeniacus</i> (Quél.) Quél.	suchohrúb marhuľovožltý	23,00
<i>Xerocomus moravicus</i> (Vacek) Herink	suchohrúb moravský	92,00
<i>Xerocomus parasiticus</i> (Bull.) Quél.	suchohrúb cudzopasný	69,00

Poznámky:

1. Druhy európskeho významu sú vyznačené polotučne, ostatné druhy sa považujú za druhy národného významu.
2. Druhy európskeho významu, ktoré sa na Slovensku prirodzene vyskytujú, sú označené symbolom SR.
3. Druhy národného významu a druhy európskeho významu, ktoré sa na Slovensku vyskytujú prirodzene, sa považujú za pôvodné druhy chránených rastlín.
4. Prioritné druhy sú označené znakom *.
5. Druhy na území Slovenska pravdepodobne vyhynuté (zväčša niekoľko rokov nezvestné) sú označené skratkou Ex?.
6. Druhy na území Slovenska vyhynuté (niekoľko rokov nezvestné) sú označené skratkou Ex.
7. Dreviny sú označené znakom +.
8. Druhy, ktorých ochrana sa vzťahuje len na jedince rastúce za hranicami zastavaného územia

obce, sú označené znakom #1.

9. Spoločenská hodnota drevín označených v tejto prílohe znakom + sa zvyšuje podľa výšky dreviny takto:

Výška dreviny v cm	€
50 - 200	100,00
201 - 300	166,00
301 - 500	365,00
501 - 1 000	664,00
1 001 - 2 000	996,00
nad 2 000	1660, 00

Príloha č. 6 k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

ZOZNAM CHRÁNENÝCH ŽIVOČÍCHOV A ICH SPOLOČENSKÁ HODNOTA

A

DRUHY EURÓPSKEHO VÝZNAMU

Pozn	Vedecké meno	Slovenské meno	€/jedinec
	Gastropoda - ulitníky		
SR	<i>Anisus (=Disculifer) vorticulus</i>	kotúľka štíhla	230,00
	<i>Caseolus calculus</i>		
	<i>Caseolus commixta</i>		
	<i>Caseolus sphaerula</i>		
	<i>Discula leacockiana</i>		
	<i>Discula tabellata</i>		
	<i>Discula testudinalis</i>		
	<i>Discula turricula</i>		
	<i>Discus defloratus</i>		
	<i>Discus guerinianus</i>		
	<i>Elona quimperiana</i>		
	<i>Geomalacus maculosus</i>		
	<i>Geomitra moniziana</i>		
	<i>Gibbula nivosa</i>		
	<i>Helix subplicata</i>		
	<i>Hygromia kovacsi</i>		
	<i>Chilostoma banaticum</i>		
	<i>Lampedusa imitatrix</i>		
	<i>Lampedusa melitensis</i>		
	<i>Leiostyla abbreviata</i>		
	<i>Leiostyla cassida</i>		
	<i>Leiostyla corneocostata</i>		
	<i>Leiostyla gibba</i>		
	<i>Leiostyla lamellosa</i>		
	<i>Paladilhia hungarica</i>		

	<i>Patella feruginea</i>		
SR	<i>Sadleriana pannonica</i>	sadlerianka panónska	140,00
	<i>Theodoxus prevostianus</i>		
SR	Ex <i>Theodoxus transversalis</i>	teodox pásavý	230,00
	Bivalvia (=Lamellibranchiata) - lastúrniky		
	<i>Congeria kusceri</i>		
	<i>Lithophaga lithophaga</i>		
	<i>Margaritifera auricularia</i>		
	<i>Pinna nobilis</i>		
SR	<i>Unio (=Crassiana) crassus</i>	korýtko riečne	140,00
	Echinodermata (ostnantokožce)		
	<i>Centrostephanus longispinus</i>		
	Araneae - pavúky		
	<i>Macrothele calpeiana</i>		
	Crustacea - kôrovce		
	<i>Armadillidium ghardalamensis</i>		
	Odonata - vážky		
	<i>Aeshna (=Aeschna) viridis</i>	šidlo	
SR	<i>Cordulegaster heros</i>	pásikavec	230,00
	<i>Cordulegaster trinacriae</i>	pásikavec	
	<i>Gomphus graslinii</i>	klinovka	
SR	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	vážka obrovská	230,00
SR	<i>Leucorrhinia caudalis</i>	vážka	230,00
SR	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	vážka	230,00
	<i>Lindenia tetraphylla</i>		
	<i>Macromia splendens</i>		
SR	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	klinovka hadia	230,00
	<i>Oxygastra curtisii</i>		
SR	<i>Stylurus (=Gomphus) flavipes</i>	klinovka žltónhá	140,00
SR	<i>Sympecma paedisca (braueri)</i>	šidlovka Brauerova	140,00
	Mantodea - modlivky		
	<i>Apteromantis aptera</i>		
	Orthoptera (Caelifera + Ensifera)		
	<i>Baetica ustulata</i>		

	<i>Brachytrupes megacephalus</i>		
	<i>Isophya costata</i>		
	<i>Isophya harzi</i>		
SR	<i>Isophya stysi</i>	kobylka Štysova	230,00
	<i>Myrmecophilus baronii</i>		
SR	<i>Odontopodisma rubripes</i>	koník východný	90,00
SR	<i>Paracaloptenus caloptenoides</i>	koník Brunnerov	230,00
SR	<i>Pholidoptera transsylvanica</i>	kobylka sedmohradská	230,00
SR	<i>Saga pedo</i>	sága stepná	690,00
SR	<i>Stenobothrus (=Stenobothrodes) eurasius</i>	koník slovanský	230,00
	Coleoptera - chrobáky		
SR	<i>Bombelasmus unicornis</i>		230,00
	<i>Buprestis splendens</i>		
	<i>Carabus hampei</i>		
SR	<i>Carabus hungaricus</i>	bystruška južná	230,00
	<i>Carabus olympiae</i>		
SR	<i>Carabus variolosus</i>	bystruška potočná	90,00
SR	<i>Carabus zawadzskii</i>	bystruška Zawadského	140,00
SR	<i>Cerambyx cerdo</i>	fuzáč veľký	230,00
SR	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	plocháč červený	90,00
	<i>Dorcadion fulvum cervae</i>		
	<i>Duvalius gebhardti</i>		
SR	<i>Duvalius hugaricus</i>	behúnik maďarský	230,00
SR	<i>Ex Dytiscus latissimus</i>	potápnik široký	230,00
SR	<i>Graphoderus bilineatus</i>	potápnik	90,00
	<i>Leptodirus hochenwarti</i>		
SR	<i>Osmoderma eremita</i>	pižmovec hnedý	230,00
SR	<i>Phryganophilus ruficollis</i>		230,00
	<i>Pilemia tigrina</i>		
SR	<i>Probaticus subrugosus</i>		230,00
	<i>Propomacrus cypriacus</i>		
SR	<i>Pseudogaurotina excellens</i>	fuzáč karpatský	230,00
	<i>Pseudoseriscius cameroni</i>		
	<i>Pytho kolwensis</i>		

SR	<i>Rosalia alpina</i>	fuzáč alpský	230,00
	Lepidoptera - motýle		
	<i>Apatura metis</i>	dúhovec balkánsky	
	<i>Arytrura musculus</i>		
	<i>Catopta thrips</i>		
SR	<i>Coenonympha hero</i>	očkáň hnedý	230,00
SR	Ex <i>Coenonympha oedippus</i>	očkáň rašelinový	230,00
SR	<i>Coliasmyrmidone</i>	žltáčik zanoväťový	180,00
	<i>Cucullia mixta</i>		
SR	<i>Dioszeghyana schmidtii</i>	mora Schmidtova	140,00
	<i>Erannis ankeraria</i>		
	<i>Erebia calcaria</i>	očkáň východoalpský	
	<i>Erebia christi</i>	očkáň	
	<i>Erebia sudetica</i>	očkáň vysokohorský	
SR	<i>Eriogaster catax</i>	priadkovec trnkový	90,00
SR	<i>Euphydryas (=Hypodryas) maturna</i>	hnedačik osikový	230,00
	<i>Fabriciana elisa</i>	perlovec korzický	
	<i>Glyphipterix loricatella</i>		
	<i>Gortyna borelii lunata</i>		
	<i>Hyles hippophaes</i>		
SR	Ex <i>Chondrosoma fiduciarium</i>	piadivka piadivkovicovitá	180,00
SR	<i>Leptidea morsei</i>	mlynárik východný	140,00
	<i>Lignyopectera fumidaria</i>		
SR	<i>Lopinga achine</i>	očkáň mätonohový	90,00
SR	<i>Lycaena dispar</i>	ohniváčik veľký	90,00
SR	Ex <i>Lycaena helle</i>	ohniváčik hadovníkový	180,00
SR	<i>Maculinea arion</i>	modráčik čiernoškvrnný	90,00
SR	<i>Maculinea nausithous</i>	modráčik bahniskový	230,00
SR	<i>Maculinea teleius</i>	modráčik krvavcový	230,00
	<i>Melanargia arge</i>	očkáň juhotaliansky	
SR	Ex <i>Nymphalis vaualbum</i>	babôčka hájová	180,00
	<i>Papilio alexanor</i>	vidlochvost horský	
	<i>Papilio hospiton</i>	vidlochvost korzický	
SR	<i>Parnassius apollo</i>	jasoň červenooký	460,00
SR	<i>Parnassius mnemosyne</i>	jasoň chochlačkový	90,00
	<i>Phyllometra culminaria</i>		
	<i>Plebicula golgus</i>	modráčik nevadský	
	<i>Polymixis rufocincta</i>		

	<i>isolata</i>		
SR	<i>Polyommatus eroides</i>	modráčik stepný	140,00
SR	<i>Proserpinus proserpina</i>	lišaj pupalkový	90,00
	<i>Proterebia afra dalmata</i>	očkáň	
	<i>Pseudophilotes bavius</i>		
	<i>Xylomoia strix</i>		
SR	<i>Zerynthia polyxena</i>	pestroň vlkovcový	90,00
	Echinoidea – ježovky		
	<i>Centrostephanus longispinus</i>		
	Osteichthyes (=Pisces) - ryby		
	<i>Acipenser naccarii</i>	jeseter jadranský	
	<i>Acipenser sturio</i>	jeseter veľký	
	<i>Anaocypris hispanica</i>		
	<i>Coregonus oxyrhynchus</i>		
	(anadrómne populácie v určitých úsekoch Severného mora)	sih ostronosý	
SR	<i>Gymnocephalus baloni</i>	hrebenačka vysoká	690,00
	<i>Phoxinus phoxinus</i>		
	<i>Romanichthys valsanicola</i>		
	<i>Valencia hispanica</i>	valencia španielska	
	<i>Zingel asper</i>	kolok rhônsky	
	Amphibia – obojživelníky		
	<i>Alytes cisternasii</i>	kunka Cisternasiova	
	<i>Alytes muletensis</i>	kunka baleárska	
	<i>Alytes obstetricans</i>	kunka starostlivá	
SR	<i>Bombina bombina</i>	kunka červenobruchá	230,00
SR	<i>Bombina variegata</i>	kunka žltobruchá	90,00
	<i>Bufo calamita</i>	ropucha krátkonohá	
SR	<i>Bufo viridis</i>	ropucha zelená	90,00
	<i>Discoglossus galganoi</i>	kunka	
	<i>Discoglossus jeanneae</i>	kunka	
	<i>Discoglossus montalentii</i>	kunka	
	<i>Discoglossus pictus</i>	kunka maľovaná	
	<i>Discoglossus sardus</i>	kunka pestrá	
	<i>Euproctus asper</i>	salamandra horská	
	<i>Euproctus montanus</i>	salamandra vrchovská	
	<i>Euproctus platycephalus</i>	salamandra šťukohlavá	

	<i>Hydromantes</i> (<i>Speleomantes</i>) <i>ambrosii</i>	mločik	
	<i>Hydromantes</i> (<i>Speleomantes</i>) <i>flavus</i>		
	<i>Hydromantes</i> (<i>Speleomantes</i>) <i>genei</i>		
	<i>Hydromantes</i> (<i>Speleomantes</i>) <i>imperialis</i>		
	<i>Hydromantes</i> (<i>Speleomantes</i>) <i>strinatii</i> (= <i>Hydromantes</i> (<i>Speleomantes</i>) <i>italicus</i>)	mločik nočný	
	<i>Hydromantes</i> (<i>Speleomantes</i>) <i>supramontis</i>		
SR	<i>Hyla arborea</i>	rosnička zelená	230,00
	<i>Hyla meridionalis</i>	rosnička západná	
	<i>Hyla sarda</i>	rosnička tyrhenská	
	<i>Chioglossa lusitanica</i>	salamandra zlatopása	
	<i>Mertensiella luschani</i>	salamandra Luschanova	
	<i>Pelobates cultripipes</i>	hrabavka ostronohá	
SR	<i>Pelobates fuscus</i>	hrabavka škvritá	460,00
	<i>Pelobates syriacus</i>	hrabavka plochohlavá	
	<i>Proteus anguinus</i>	jaskyniar vodný	
SR	<i>Rana arvalis</i>	skokan ostropyský	230,00
SR	<i>Rana dalmatina</i>	skokan štíhly	230,00
	<i>Rana graeca</i>	skokan	
	<i>Rana iberica</i>	skokan dlhonohý	
	<i>Rana italica</i>	skokan	
	<i>Rana latastei</i>	skokan Latasteov	
SR	<i>Rana lessonae</i>	skokan krátkonohý	230,00
	<i>Salamandra atra</i>	salamandra čierna	
	<i>Salamandra aurorae</i>	salamandra	
	<i>Salamandra lanzai</i>	salamandra	
	<i>Salamandrina</i> <i>terdigitata</i>	salamandra okuliarnatá	
	<i>Triturus carnifex</i>	mlok dravý	
SR	<i>Triturus cristatus</i>	mlok hrebenatý	690,00
	<i>Triturus italicus</i>	mlok ostrochvostý	
	<i>Triturus karelinii</i>	mlok Karelinov	
	<i>Triturus marmoratus</i>	mlok	
SR	<i>Triturus montandoni</i>	mlok karpatský	230,00

	<i>Triturus vulgaris</i>	mlok bodkovaný	
	<i>ampelensis</i>	subsp. ampelensis	
	Reptilia - plazy		
SR	<i>Ablepharus kitaibelii</i>	krátkonôžka štíhla	1840,00
	<i>Algyroides fitzingeri</i>	jašterica Fitzingerova	
	<i>Algyroides marchi</i>	jašterica Marchova	
	<i>Algyroides moreoticus</i>	jašterica kýlošupinatá	
	<i>Algyroides nigropunctatus</i>	jašterica červenoboká	
	<i>Caretta caretta</i>	kareta obyčajná	
	<i>Coluber caspius</i>	užovka	
	<i>Coluber cypriensis</i>		
	<i>Coluber hippocrepis</i>	užovka podkovovitá	
	<i>Coluber jugularis</i>	užovka žltobruchá	
	<i>Coluber laurenti</i>	užovka	
	<i>Coluber najadum</i>	užovka štíhla	
	<i>Coluber nummifer</i>	užovka	
	<i>Coluber viridiflavus</i>	užovka žltozelená	
SR	<i>Coronella austriaca</i>	užovka hladká	460,00
	<i>Cyrtopodion kotschyi</i>	gekón hrboľatý	
	<i>Dalmatolacerta oxycephala</i>	jašterica ostrohlavá	
	<i>Dinarolacerta mosorensis</i>	jašterica krasová	
	<i>Dermodochelys coriacea</i>	kožatka veľká	
	<i>Eirenis modesta</i>		
	<i>Elaphe quatuorlineata</i>	užovka štvorpása	
SR	<i>Elaphe longissima</i>	užovka stromová	690,00
	<i>Elaphe situla</i>	užovka leopardovitá	
SR	<i>Emys orbicularis</i>	korytnačka močiarna	1840,00
	<i>Eretmochelys imbricata</i>	kareta pravá	
	<i>Eryx jaculus</i>	piesočník presypový	
	<i>Gallotia atlantica</i>	jašterica	
	<i>Gallotia galloti</i>	jašterica	
	<i>Gallotia galloti insulanagae</i>	jašterica	
	<i>Gallotia (=Lacerta) simonyi</i>	jašterica kanárska	
	<i>Gallotia stehlini</i>	jašterica Stehlinova	
	<i>Chalcides bedriagai</i>	scink Bedriagov	
	<i>Chalcides occidentalis (simonyi)</i>	scink Simonov	
	<i>Chalcides ocellatus</i>	scink oceleľový	
	<i>Chalcides sexlineatus</i>	scink	
	<i>Chalcides viridianus</i>	scink zelenkastý	

	<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	chameleón obyčajný	
	<i>Chelonia mydas</i>	kareta obrovská	
SR	<i>Lacerta agilis</i>	jašterica bystrá/jašterica obyčajná	140,00
	<i>Lacerta danfordi</i>	jašterica	
	<i>Lacerta dugesii</i>	jašterica Dugesova	
	<i>Lacerta graeca</i>	jašterica ostropyská	
	<i>Lacerta horvathi</i>	jašterica Horvathova	
	<i>Lacerta schreiberi</i>	jašterica Schreiberova	
	<i>Lacerta trilineata</i>	jašterica smaragdová	
SR	<i>Lacerta viridis</i>	jašterica zelená	690,00
	<i>Lacerta (=Archaeolacerta) bedriagae</i>	jašterica Bedriagova	
	<i>Lacerta (=Archaeolacerta) monticola</i>	jašterica vrchovská	
	<i>Lepidochelys kempii</i>	kareta Kempova	
	<i>Macrovipera schweizeri</i>	vretenica	
	<i>Mauremys caspica</i>	korytnačka bahenná	
	<i>Mauremys leprosa</i>	korytnačka	
	<i>Natrix natrix cetti</i>	užovka	
	<i>Natrix natrix corsa</i>	užovka	
	<i>Natrix natrix cypriaca</i>	užovka	
SR	<i>Natrix tessellata</i>	užovka fľkaná	550,00
	<i>Ophiomorus punctatissimus</i>	scink hadovitý	
	<i>Ophisaurus apodus</i>	slepúch beznohý/scink beznohý	
	<i>Ophisops elegans</i>	jašterica hadoboká	
	<i>Phyllodactylus europaeus</i>	gekón listoprstý	
	<i>Podarcis erhardii</i>	jašterica Erhardova	
	<i>Podarcis filfolensis</i>	jašterica sieťovaná	
	<i>Podarcis hispanica atrata</i>	jašterica	
	<i>Podarcis lilfordi</i>	jašterica Lilfordova	
	<i>Podarcis melisellensis</i>	jašterica jadranská	
	<i>Podarcis milensis</i>	jašterica kykládska	
SR	<i>Podarcis (=Lacerta) muralis</i>	jašterica múrová	370,00
	<i>Podarcis peloponnesiaca</i>	jašterica lesklá	
	<i>Podarcis pityusensis</i>	jašterica drobnohlavá	

	<i>Podarcis sicula</i>	jašterica ruinová	
	<i>Podarcis taurica</i>	jašterica trávna	
	<i>Podarcis tiliguerta</i>	jašterica tyrhenská	
	<i>Podarcis wagleriana</i>	jašterica Waglerova	
	<i>Stellio (=Agama) stellio</i>	agama hardun	
	<i>Tarentola angustimentalis</i>	gekón úzkopyský	
	<i>Tarentola boettgeri</i>	gekón Boettgerov	
	<i>Tarentola delalandii</i>	gekón Delalandov	
	<i>Tarentola gomerensis</i>	gekón gomérsky	
	<i>Telescopus falax</i>	užovka nočná	
	<i>Testudo graeca</i>	korytnačka žltohnedá	
	<i>Testudo hermanni</i>	korytnačka zelenkastá	
	<i>Testudo marginata</i>	korytnačka žltočierna	
	<i>Vipera ammodytes</i>	vretenica rožkatá	
	<i>Vipera seoanni</i> (okrem španielskych populácií)	vretenica	
	<i>Vipera ursinii</i>	vretenica malá	
	<i>Vipera xanthina</i>	vretenica	
SR	<i>Zootoca (=Lacerta) vivipara pannonica</i>	jašterica živorodá	230,00
	Mammalia - cicavce		
	<i>Alopex lagopus</i>	líška polárna	
SR	<i>Barbastella barbastellus</i>	netopier čierny/uchaňa čierna	460,00
SR	<i>Bison bonasus</i>	zubor hrivnatý/ zubor lesný	4610,00
	<i>Canis lupus</i> (s výnimkou španielskych populácií na sever od Duera; gréckych populácií na sever od 39. rovnobežky; bulharských, estónskych, lotyšských, litovských, poľských, slovenských populácií a fínskych populácií v oblastiach s chovom sobov definovaných v § 2 fínskeho zákona č. 848/1990 zo 14. septembra 1990 o chove sobov)	vlk dravý/vlk obyčajný	
SR	<i>Castor fiber</i> (s výnimkou estónskych, lotyšských, litovských, poľských, fínskych a švédskych populácií)	bobor vodný/bobor eurázijský	1380,00

	<i>Capra aegagrus</i> (prírodné populácie)	koza bezoárová	
	<i>Capra pyrenaica pyrenaica</i>	kozorožec pyrenejský	
	<i>Cervus elaphus corsicanus</i>	jeleň lesný korzický	
	Cetacea (všetky druhy)	veľrybotvaré cicavce	
SR	<i>Cricetus cricetus</i> (s výnimkou maďarských populácií)	škrečok poľný	50,00
	<i>Crocidura canariensis</i>	bielozúbka kanárska	
	<i>Crocidura sicula</i>	bielozúbka sicílska	
	<i>Dinaromys bogdanovi</i>	hraboš jadranský	
SR	<i>Dryomys nitedula</i>	plch lesný	230,00
SR	<i>Eptesicus nilssonii</i>	netopier severský/večernica severská	460,00
SR	<i>Eptesicus serotinus</i>	netopier pozdný/večernica pozdná	230,00
	<i>Atelerix (=Erinaceus) algirus</i>	jež túlavý	
SR	<i>Felis silvestris</i>	mačka divá/lesná	1840,00
	<i>Galemys pyrenaicus (=Desmana pyrenaica)</i>	vychuchol pyrenejský	
	Gliridae (=Myoxidae) (všetky druhy okrem <i>Glis (=Myoxus) glis</i> a <i>Eliomys quercinus</i>)	plchovité	
SR	<i>Hypsugo (=Pipistrellus) savii</i>	večernica Saviho	920,00
	<i>Hystrix cristata</i>	dikobraz hrebatý	
SR	<i>Lutra lutra</i>	vydra riečna	1840,00
SR	<i>Lynx lynx</i> (s výnimkou estónskych populácií)	rys ostrovid	3690,00
	<i>Lynx pardinus</i>	rys leopardovitý	
SR	<i>Marmota marmota latirostris</i>	svišť vrchovský tatranský	4610,00
	<i>Mesocricetus newtoni</i>	škrečok balkánsky	
	<i>Microchiroptera</i> (všetky druhy)	netopiere	
	<i>Microtus cabreræ</i>	hraboš pyrenejský	
	<i>Microtus oeconomus arenicola</i>	hraboš severský nizozemský	
SR	<i>Microtus oeconomus mehelyi</i>	hraboš severský panónsky	1380,00
SR	<i>Microtus taticus</i>	hraboš tatranský	230,00
SR	<i>Miniopterus</i>	netopier	920,00

	<i>schreibersii</i>	sťahovavý/lietavec sťahovavý	
	<i>Monachus monachus</i>	tuleň mníší	
SR	<i>Muscardinus avellanarius</i>	pľch lieskový/ písik lieskový	140,00
SR	<i>Mustela eversmanii</i>	tchor stepný	230,00
SR	<i>Ex Mustela (=Lutreola) lutreola</i>	norok európsky	4610,00
SR	<i>Myotis alcathoe</i>	netopier nymfin	460,00
SR	<i>Myotis bechsteini</i>	netopier veľkouchý	230,00
SR	<i>Myotis blythi</i>	netopier východný/netopier ostrouchý	230,00
SR	<i>Myotis brandti</i>	netopier Brandtov	230,00
SR	<i>Myotis dasycneme</i>	netopier pobrežný	230,00
SR	<i>Myotis daubentoni</i>	netopier vodný	90,00
SR	<i>Myotis emarginatus</i>	netopier brvitý	460,00
SR	<i>Myotis myotis</i>	netopier obyčajný	460,00
SR	<i>Myotis mystacinus</i>	netopier fúzatý	230,00
SR	<i>Myotis nattereri</i>	netopier riasnatý	230,00
SR	<i>Nyctalus lasiopterus</i>	netopier veľký/raniak veľký	230,00
SR	<i>Nyctalus leisleri</i>	netopier stromový/raniak malý	230,00
SR	<i>Nyctalus noctula</i>	netopier hrdzavý/raniak hrdzavý	230,00
	<i>Ovis ammon musimon</i> (<i>Ovis gmelini</i> <i>musimon</i>) (prirodzené populácie - Korzika a Sardínia)	muflón lesný	
	<i>Ovis orientalis ophion</i> (<i>Ovis gmelini ophion</i>)	ovca kruhorohá	
	<i>Phoca hispida</i> <i>saimensis</i>	tuleň krúžkovaný	
SR	<i>Pipistrellus kuhlii</i>	netopier južný/večernica južná	460,00
SR	<i>Pipistrellus nathusii</i>	netopier parkový/večernica parková	230,00
SR	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	netopier hvízdavý/večernica malá	460,00
SR	<i>Pipistrellus pygmaeus/mediteraneu</i>	netopier pískavý/večernica pískavá	460,00
SR	<i>Plecotus auritus</i>	ucháč svetlý	460,00
SR	<i>Plecotus austriacus</i>	ucháč sivý	460,00

	<i>Pteromys volans</i> (= <i>Sciuropterus russicus</i>)	poletuška slovanská	
SR	<i>Rhinolophus euryale</i>	podkovár južný	920,00
SR	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	podkovár štíhlokřídly/podkovár veľký	920,00
SR	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	podkovár krpatý/podkovár malý	460,00
	<i>Rousettus aegyptiacus</i>	kaloň egyptský	
	<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i> (<i>Rupicapra rupicapra ornata</i>)	kamzík abruzský	
	<i>Rupicapra rupicapra balcanica</i>	kamzík vrchovský balkánsky	
SR	<i>Rupicapra rupicapra tatica</i>	kamzík vrchovský tatranský	6910,00
	<i>Sciurus anomalus</i>	veverica krátkouchá	
SR	<i>Sicista betulina</i>	myšovka horská	920,00
SR	<i>Sicista subtilis</i>	myšovka stepná	920,00
SR	<i>Spermophilus (=Citellus) citellus</i>	syseľ pasienkový/syseľ obyčajný	690,00
	<i>Spermophilus (=Citellus) suslicus</i>	syseľ perlavý	
SR	<i>Ursus arctos</i>	medveď hnedý	3690,00
SR	<i>Vespertilio murinus</i>	netopier pestrý/večernica pestrá	230,00
	<i>Vormela peregusna</i>	tchor škvrnitý	

Poznámky:

1. Druhy európskeho významu, ktoré sa na Slovensku prirodzene vyskytujú, sú označené symbolom SR; tieto druhy sa považujú za pôvodné druhy chránených živočíchov.

2. Druhy na území Slovenska vyhynuté (niekoľko rokov nezvestné) sú označené skratkou Ex.

B.

DRUHY NÁRODNÉHO VÝZNAMU

Vedecké meno	Slovenské meno	€/jedinec
Gastropoda - ulitníky		
<i>Alopias bielzii clathrata</i>	alopia zádielská	230,00
<i>Anisus septemgyratus</i>	kotúľka	230,00
<i>Belgrandiella</i> (rod)	belgrandiela	230,00
<i>Clausilia (=Andraea) dubia carpatica</i>	ciha karpatská	140,00
<i>Clausilia (=Andraea) dubia ingenua</i>	ciha rebravá	140,00
<i>Cochlodina (=Cochlodina) fimbriata remota</i>	ciha pyskatá	230,00

<i>Esperiana (=Fagotia) esperi</i>	fagotka škvrnitá	230,00
<i>Esperiana (=Microcolpia) daudebartii acicularis/Fagotia acicularis</i>	fagotka štíhla	230,00
<i>Faustina rossmaessleri</i>		140,00
<i>Gyraulus (=Lamorbis) riparius</i>	kotúľka pobrežná	230,00
<i>Hauffenia (rod)</i>	hauffenia	230,00
<i>Helix lutescens</i>	slimák žltkastý	90,00
<i>Vallonia declivis</i>	valónia hodvábna	230,00
<i>Valvata (=Tropidina) macrostoma</i>	valvata pupkatá	140,00
<i>Vertigo (=Vertilla) angustior</i>	pimprlík mokradňý	90,00
<i>Vertigo geyeri</i>	pimprlík močiarny	230,00
<i>Vertigo moulinsiana</i>	pimprlík bruškatý	140,00
Bivalvia (=Lamellibranchiata) - lastúrniky		
<i>Pseudanodonta complanata complanata</i>	škľabka plochá	230,00
Annelida - obrúčkovce		
<i>Allobophora dubiosa</i>	dážďovka bahenná	140,00
<i>Allobophora hrabei</i>	dážďovka Hrabého	230,00
<i>Batracobdella paludosa</i>	klepsina barinná	230,00
<i>Hirudo medicinalis</i>	pijavica lekárska	140,00
Palpigrady - šťúrovky		
<i>Eukoenenia (=Eukoenia) spelaea</i>		920,00
Araneae - pavúky		
<i>Anyphaena furva</i>	spriadavka	230,00
<i>Araneus nordmanni</i>	križiak	230,00
<i>Arctosa perita</i>	strehúň	230,00
<i>Arctosa stigmosa</i>	strehúň	230,00
<i>Argiope lobata</i>	križiak	230,00
<i>Argyroneta aquatica</i>	vodnár striebřistý	230,00
<i>Atypus muralis</i>	komôrkár pontický	230,00
<i>Dolomedes plantarius</i>	lovčik	230,00
<i>Gnaphosa microps</i>	skaliarka	230,00
<i>Gnaphosa nigerrima</i>	skaliarka	230,00
<i>Haplodrassus moderatus</i>	skaliarka	230,00
<i>Cheiracanthium montanum</i>		230,00
<i>Larinioides silvicultrix</i>	križiak	230,00
<i>Lycosa vultuosa</i>		230,00
<i>Pardosa proxima</i>	sliedič	230,00
<i>Synema plorator</i>	kvetárik	230,00
<i>Zelotes puritanus</i>	skaliarka	230,00

Pseudoscorpionidea - štúriky

<i>Atemnus politus</i>		230,00
<i>Chtonius austriacus</i>		230,00
<i>Neobisium beieri</i>		460,00
<i>Neobisium polonicum</i>		460,00
<i>Neobisium slovacum</i>		920,00

Opilionida - kosce

<i>Egaenus convexus</i>		230,00
<i>Gyas titanus</i>		230,00
<i>Ischyropsalis manicata</i>		230,00
<i>Opilio dinaricus</i>		230,00
<i>Platybunus pallidus</i>		140,00

Cyphophtalmi

<i>Siro carpaticus</i>		230,00
------------------------	--	--------

Acarina - roztoče

<i>Argas vespertilionis</i>		140,00
-----------------------------	--	--------

Ixodidae

<i>Ixodes vespertilionis</i>		230,00
------------------------------	--	--------

Crustacea - kôrovce

<i>Astacus astacus</i>	rak riečny	90,00
<i>Astacus leptodactylus</i>	rak bahenný	90,00
<i>Austropotamobius (=Astacus) torrentium</i>	rak riavový	460,00
<i>Branchinecta paludosa</i>	žiabronôžka arktická	230,00
<i>Chirocephalus slovacicus</i>	žiabronôžka slovenská	230,00
<i>Lepidurus apus</i>	štítovec jarný	90,00
<i>Niphargus tatrensis</i>		230,00
<i>Synurella intermedia</i>		230,00
<i>Triops cancriformis</i>	štítovec letný	90,00

Diplopoda - mnohonôžky

<i>Allorhiscosoma sphinx</i>		20,00
<i>Enantiulus tatranus</i>		20,00
<i>Glomeris mnischechi</i>		20,00
<i>Chelogona carpathicum</i>		20,00
<i>Julus curvicornis</i>		20,00
<i>Mastigophorophyllon cirriferum</i>		20,00
<i>Melogona transsilvanica</i>		20,00
<i>Xestoiulus (Microiulus) carpathicus</i>		20,00
<i>Polydesmus komareki</i>		20,00
<i>Polydesmus montanus</i>		20,00
<i>Polydesmus tatranus</i>		20,00

<i>Polyzonium eburneum</i>		20,00
<i>Polyzonium transsilvanicum</i>		20,00
Chilopoda - stonôžky		
<i>Dicellogophilus carniolensis</i>		
<i>Dignathodon microcephalus</i>		20,00
<i>Scutigera coleoptrata</i>		20,00
		20,00
Ephemeroptera		
<i>Ametropus fragilis</i>	podenka	20,00
<i>Ecdyonurus insignis</i>	podenka	20,00
<i>Ephemera glaucops</i>	podenka	20,00
<i>Ephemerella mesoleuca</i>	podenka	20,00
<i>Ephoron (=Polymitarcis) virgo</i>	podenka nížinná	20,00
<i>Heptagenia coeruleans</i>	podenka	20,00
<i>Choroterpes pictetii</i>	podenka	20,00
<i>Isonychia ignota</i>	podenka	20,00
<i>Palingenia longicaudata</i>	podenka	20,00
<i>Raptobaetopus (balticus)</i>	<i>tenellus</i> podenka	20,00
<i>Rhithrogena germanica</i>	podenka	20,00
Odonata - vážky		
<i>Aeschna coerulea</i>	šidlo belasé	230,00
<i>Aeschna isosceles</i>	šidlo	140,00
<i>Aeschna subarctica elisabethae</i>	šidlo	230,00
<i>Anax imperator</i>	šidlo obrovské	90,00
<i>Anax parthenope</i>	šidlo tmavé	50,00
<i>Brachytron pratense</i>	šidlo lúčne	140,00
<i>Coenagrion hastulatum</i>	šidielko	230,00
<i>Coenagrion scitulum</i>	šidielko	140,00
<i>Cordulegaster</i> (rod)	pásikavec	230,00
<i>Epitheca bimaculata</i>	vážka	90,00
<i>Ladona (=Libellula) fulva</i>	vážka hnedá	230,00
<i>Onychogomphus forcipatus</i>	klinovka čiernonohá	140,00
<i>Orthetrum coerulescens</i>	vážka modrá	140,00
<i>Somatochlora</i> (rod)	ligotavka	230,00
<i>Sympecma fusca</i>	šidlovka hnedá	180,00
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	vážka pásavá	90,00
Plecoptera - pošvatky		
<i>Agnetina elegantula</i>	pošvatka	90,00
<i>Brachyptera braueri</i>	pošvatka	230,00
<i>Brachyptera monilicornis</i>	pošvatka	140,00

<i>Capnopsis schilleri</i>	pošvatka	230,00
<i>Isogenus nubecula</i>	pošvatka	230,00
<i>Isoperla obscura</i>	pošvatka tmavá	230,00
<i>Isoptena serricornis</i>	pošvatka	230,00
<i>Marathamea vitripennis</i>	pošvatka	140,00
<i>Rhabdiopteryx navicula</i>	pošvatka	140,00
<i>Taeniopteryx schoenemundi</i>	pošvatka dvojbodková	140,00
<i>Xantoperla apicalis</i>	pošvatka	140,00
Dermaptera - ucholaky		
<i>Anechura bipunctata</i>	ucholak dvojbodkový	90,00
<i>Labidura riparia</i>	ucholak veľký	90,00
Mantodea - modlivky		
<i>Mantis religiosa</i>	modlivka zelená	140,00
Ensifera – kobyľky		
<i>Ephippiger ephippiger</i>	sedlovka bronzová	230,00
<i>Poecilimon fussi</i>	kobyľka Fussiho	230,00
<i>Ruspidia nitidula</i> (= <i>Homorocoryphus nitidulus</i>)	kobyľka šúrová	460,00
Caelifera - koníky		
<i>Acrida hungarica (ungarica)</i>	koník stepný	460,00
<i>Calliptamus barbarus</i>	koník barbarský	90,00
<i>Mecostethus grossus</i>	koník žltopásy	90,00
<i>Oedalus decorus</i>	koník čiernopásy	230,00
Heteroptera - bzdochy		
<i>Acyrosoma leucogrammes</i>	bzdocha	20,00
<i>Bagrada stolata</i>	bzdocha	20,00
<i>Crypsinus angustatus</i>	bzdocha	20,00
<i>Dybowskyia reticulata</i>	bzdocha	20,00
<i>Henestaris halophilus</i>	bzdocha	20,00
<i>Hyoidea notaticeps</i>	bzdocha	20,00
<i>Spathocera obscura</i>	bzdocha	20,00
Auchenorrhyncha - cikády		
<i>Cicada (=Tettiga) orni</i>	cikáda jaseňová	230,00
<i>Dictyophara pannonica</i>	ostročielka stepná	140,00
<i>Dorycephalus baeri</i>	cikádka	140,00
<i>Pagiphora annulata</i>		230,00
<i>Tibicen plebejus</i>	cikáda	230,00
<i>Tibicina haematodes</i>	cikáda viničná	230,00
Planipennia (=Neuroptera) - sieťokrídlovce		
<i>Creoleon plumbeus</i>		140,00
<i>Dendroleon pantherinus</i>	mravcoleť stromový	230,00
<i>Distoleon tetrarammicus</i>	mravcoleť	140,00

<i>Libelloides coccajus</i>	askalafus	230,00
<i>Libelloides macaronius</i>	askalafus škvrnitokrídly	230,00
<i>Mantispa styriaca</i>	pamodlivka dlhokrká	140,00
<i>Megistopus flavicornis</i>		140,00
<i>Myrmecaelurus trigrammus</i>		140,00
<i>Myrmeleon formicarius</i>		140,00
<i>Myrmeleon inconspicuus</i>		140,00
Coleoptera - chrobáky		
<i>Acimerus schäfferi</i>	fuzáč Schäfferi	140,00
<i>Agnathus decoratus</i>		230,00
<i>Allonyx quadrimaculatus</i>	pestroš	140,00
<i>Alosimus syriacus</i>		140,00
<i>Ampedus quadrisignatus</i>	kováčik štvorškvorný	230,00
<i>Ampedus ruficeps</i>	kováčik	230,00
<i>Anthaxia candens</i>	krasoň čerešňový	140,00
<i>Anthaxia hungarica</i>	krasoň južný	140,00
<i>Apalus</i> (rod)		140,00
<i>Apothopleura (=Orthopleura) sanguinicolis</i>	pestroš	140,00
<i>Bius thoracicus</i>	potemník	230,00
<i>Boros schneideri</i>		230,00
<i>Brachygonus (=Ampedus) megerlei</i>	kováčik	230,00
<i>Brachyta (=Evodinus) interrogationis</i>	fuzáč	140,00
<i>Calosoma auropunctatum</i>	húseničiar zlatistý	140,00
<i>Calosoma sycophanta</i>	húseničiar pižmový	140,00
<i>Capnodis tenebrionis</i>	krasoň	230,00
<i>Carabus arcensis</i>	bystruška	90,00
<i>Carabus auronitens</i>	bystruška zlatá	90,00
<i>Carabus cancellatus</i>	bystruška medená	90,00
<i>Carabus clathratus</i>	bystruška	230,00
<i>Carabus fabricii</i>	bystruška	90,00
<i>Carabus irregularis</i>	bystruška	90,00
<i>Carabus menetriesi</i>	bystruška menétriesova	230,00
<i>Carabus montivagus</i>	bystruška	140,00
<i>Carabus nitens</i>	bystruška	140,00
<i>Carabus obsoletus</i>	bystruška lesklá	90,00
<i>Carabus problematicus</i>	bystruška	90,00
<i>Carabus scabriusculus</i>	bystruška	90,00
<i>Cerambyx miles</i>	fuzáč	140,00
<i>Cerocoma</i> (rod)		140,00

<i>Cetonischema (=Potosia) aeruginosa</i>	zlatoň ligotavý	140,00
<i>Cornumutilla quadrivittata</i>	fuzáč	140,00
<i>Deltomerus tatricus</i>	utekáčik	140,00
<i>Dicerca aenea</i>	krasoň lesklý	230,00
<i>Dicerca alni</i>	krasoň jelšový	230,00
<i>Dicerca furcata</i>	krasoň	230,00
<i>Dicerca moesta</i>	krasoň	140,00
<i>Dircaea australis</i>		140,00
<i>Ditylus laevis</i>		140,00
<i>Elater (= Ludius) ferrugineus</i>	kováčik hrdzavý	140,00
<i>Emus hirtus</i>	drobčík chlpatý	90,00
<i>Epicauta erythrocephala</i>		140,00
<i>Epicauta rufidorsum</i>		140,00
<i>Ergates faber</i>	fuzáč zavalitý	230,00
<i>Eurythyrea quercus</i>	krasoň dubový	140,00
<i>Eurythyrea austriaca</i>	krasoň jedľový	140,00
<i>Euzonitis</i> (rod)		140,00
<i>Evodinus borealis</i>	fuzáč	230,00
<i>Hydrophilus (= Hydrous) aterrimus</i>	vodomil	230,00
<i>Hydrophilus (= Hydrous) piceus</i>	vodomil čierny	140,00
<i>Lacon</i> (rod - okrem <i>L. punctatus</i>)	kováčik	140,00
<i>Laena reitteri</i>	potemník	230,00
<i>Laena viennensis</i>	potemník	140,00
<i>Leptura (= Strangalia) thoracica</i>	fuzáč červenokrký	230,00
<i>Lethrus apterus</i>	viničiar čierny	140,00
<i>Limoniscus violaceus</i>	kováčik fialový	230,00
<i>Lucanus cervus</i>	roháč obyčajný	230,00
<i>Megopis scabricornis</i>	fuzáč	140,00
<i>Melandrya barbata</i>		90,00
<i>Meloe autumnalis</i>	májka	90,00
<i>Meloe brevicollis</i>	májka	140,00
<i>Meloe cicatricosus</i>	májka	230,00
<i>Meloe decorus</i>	májka	140,00
<i>Meloe hungarus</i>	májka	230,00
<i>Meloe proscarabeus</i>	májka obyčajná	280,00
<i>Meloe rufiventris</i>	májka	280,00
<i>Meloe rugosus</i>	májka	90,00
<i>Meloe scabriusculus</i>	májka	140,00

<i>Meloe tuccicus</i>	májka	230,00
<i>Meloe uralensis</i>	májka	140,00
<i>Meloe variegatus</i>	májka dúhová	230,00
<i>Meloe violaceus</i>	májka fialová	90,00
<i>Menephilus cylindricus</i>	potemník	230,00
<i>Morimus funereus</i>		90,00
<i>Mylabris</i> (rod)		140,00
<i>Necydalis major</i>	fuzáč	140,00
<i>Necydalis ulmi</i>	fuzáč	230,00
<i>Nemosoma caucasicum</i>	ploskáň	230,00
<i>Oenas crassicornis</i>		140,00
<i>Oryctes nasicornis</i>	nosorožtek obyčajný	230,00
<i>Pachyta lamed</i>	fuzáč žltočierny	90,00
<i>Phytoecia argus</i>	fuzáč	140,00
<i>Phytoecia hirsutula</i>	fuzáč	140,00
<i>Phytoecia scutellata</i>	fuzáč	140,00
<i>Poecilonota</i> (= <i>Ovalisia</i> , <i>Lampra</i>) <i>dives</i>	krasoň	140,00
<i>Poecilonota</i> (= <i>Ovalisia</i> , <i>Lampra</i>) <i>mirifica</i>	krasoň	140,00
<i>Poecilonota</i> (= <i>Ovalisia</i> , <i>Lampra</i>) <i>rutilans</i>	krasoň lipový	90,00
<i>Purpuricenus kaehleri</i>	fuzáč	140,00
<i>Pytho abieticola</i>		230,00
<i>Pytho depressus</i>		140,00
<i>Rhopalopus ungaricus</i>		140,00
<i>Rhysodes germari</i>		230,00
<i>Selatostomus rugosus</i>	kováčik	230,00
<i>Semanotus ruscicus</i>	fuzáč borievkový	230,00
<i>Sitaris muralis</i>		230,00
<i>Sisyphus schaefferi</i>	lajniak skarabeusovitý	90,00
<i>Sphaenoptera antiqua</i>	krasoň	230,00
<i>Tragosoma depsarium</i>	fuzáč	230,00
<i>Trichoferus pallidus</i>	fuzáč	140,00
<i>Zonitis nana</i>		140,00
Hymenoptera - blanokrídlovce		
<i>Anthidium montanum</i>	vlnárka horská	90,00
<i>Anthocopa mocsaryi</i>	čalúnnica mocsáriho	90,00
<i>Batozonellus lacerticida</i>	hrabavka jaštericovitá	230,00
<i>Bombus</i> (všetky druhy)	čmeľ	90,00
<i>Cystomutilla ruficeps</i>	pamravec	90,00
<i>Euchroeus dallatoreana</i>	blyskavka	90,00

<i>Larra anathema</i>	kutavka	230,00
<i>Liometopum microcephalum</i>	mravec	90,00
<i>Rhadinoceraea reitteri</i>	piliarka	230,00
<i>Scolia flavifrons</i>	žihadlovka obrovská	230,00
<i>Xylocopa</i> (všetky druhy)	drevár	90,00
Trichoptera - potočníky		
<i>Acrophylax vernalis</i>	potočník alpínsky	140,00
<i>Agrypnia obsoleta</i>	potočník	140,00
<i>Agrypnia varia</i>	potočník	140,00
<i>Allogamus starmachi</i>		90,00
<i>Apatania carpathica</i>		90,00
<i>Beraeamyia hrabei</i>		90,00
<i>Ceraclea riparia</i>		140,00
<i>Cyrnus crenaticornis</i>		90,00
<i>Cyrnus flavidus</i>		90,00
<i>Grammotaulis nitidus</i>	potočník	140,00
<i>Holocentropus dubius</i>		140,00
<i>Holocentropus picicornis</i>		140,00
<i>Holocentropus stagnalis</i>		140,00
<i>Chaetopteryx subradiata</i>		90,00
<i>Chimarra marginata</i>	potočník	230,00
<i>Limnophilus algosus</i>	potočník	90,00
<i>Oecetis notata</i>	potočník	140,00
<i>Oecetis tripunctata</i>	potočník	230,00
<i>Polycentropus excisus</i>		140,00
<i>Polycentropus schmidi</i>		140,00
<i>Setodes viridis</i>	potočník	230,00
Lepidoptera - motýle		
<i>Arctia festiva</i>	spriadač mliečnikový	140,00
<i>Arichanna melanaria</i>	kôrovka barinná	140,00
<i>Boloria aquilonaris</i>	perlovec severský	230,00
<i>Brenthis hecate</i>	perlovec dvojradový	230,00
<i>Carcharodus flocciferus</i>	súmračník jablčníkový	90,00
<i>Colias chrysotheme</i>	žltáčik kozincový	180,00
<i>Colias palaeno</i>	žltáčik čučoriedkový	230,00
<i>Erebia pharte</i>	očkáň tatranský	230,00
<i>Euphydryas aurinia</i>	hnedáčik chrastavcový	230,00
<i>Euplagia (=Callimorpha) quadripunctata</i>	spriadač kostihojový	230,00
<i>Eutelia adalatrix</i>	mora škumpová	140,00
<i>Hipparchia alcyone</i>	očkáň bielopásy	140,00

<i>Hipparchia semele</i>	očkáň metlicový	140,00
<i>Hipparchia statilinus</i>	očkáň piesočný	140,00
<i>Hyponephele lupina</i>	očkáň hájový	230,00
<i>Chazara briseis</i>	očkáň skalný	140,00
<i>Lycaena thersamon</i>	ohniváčik prútnatcový	140,00
<i>Maculineaalcon</i>	modráčik horcový	140,00
<i>Neptis sappho</i>	bielopásovec hrachorový	180,00
<i>Pericallia matronula</i>	spridač čremchový	230,00
<i>Polyommatus admetus</i>	modráčik hnedý	230,00
<i>Polyommatus amandus</i>	modráčik ušľachtilý	90,00
<i>Polyommatus damon</i>	modráčik vičencový	230,00
<i>Synprapha microgamma</i>	mora rašelinisková	140,00
<i>Vacciniina optilete</i>	modráčik striebroškvrnný	230,00
<i>Zygaena cynarae</i>	vretienka smldníková	90,00
<i>Zygaena laeta</i>	vretienka neskorá	140,00
Diptera - dvojkrídlovce		
<i>Atherix ibis</i>		140,00
Petromyzontes - mihule		
<i>Eudontomyzon danfordi</i>	mihuľa potiská	690,00
<i>Eudontomyzon mariae</i> (vladykovi)	mihuľa ukrajinská (Vladykovova)	690,00
<i>Lampetra planeri</i>	mihuľa potočná	920,00
Osteichthyes (=Pisces) - ryby		
<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	jeseter ruský	1380,00
<i>Carassius carassius</i>	karas zlatistý	460,00
<i>Cyprinus carpio</i>	kapor sazan divá forma	1840,00
<i>Gobio kesslerii</i>	hrúz Kesslerov	920,00
<i>Gobio uranoscopus</i>	hrúz fúzatý	920,00
<i>Gymnocephalus schraetser</i>	hrebenačka pásavá	690,00
<i>Ex Huso huso</i>	vyza veľká	1490,00
<i>Leucaspis delineatus</i>	ovsienka striebrištá	370,00
<i>Misgurnus fossilis</i>	čik európsky	920,00
<i>Sabanejewia balcanica</i>	píž vrchovský	920,00
<i>Umbra krameri</i>	blatniak tmavý	920,00
<i>Zingel streber</i>	kolok vretenovitý	920,00
<i>Zingel zingel</i>	kolok veľký	920,00
Amphibia - obojživelníky		
<i>Bufo bufo</i>	ropucha bradavičnatá	230,00
<i>Rana kl. esculenta</i>	skokan zelený	230,00
<i>Rana ridibunda</i>	skokan rapotavý	460,00
<i>Rana temporaria</i>	skokan hnedý	140,00
<i>Salamandra salamandra</i>	salamandra škvrnitá	230,00

<i>Triturus alpestris</i>	mlok horský	230,00
<i>Triturus dobrogicus</i>	mlok dunajský	690,00
<i>Triturus vulgaris</i>	mlok bodkovaný	230,00
Reptilia - plazy		
<i>Anguis fragilis</i>	slepúch lámavý	230,00
<i>Natrix natrix</i>	užovka obojková/užovka obyčajná	140,00
<i>Vipera berus</i>	vretenica severná/vretenica obyčajná	370,00
Mammalia - cicavce		
<i>Alces alces</i>	los mokraďový	2300,00
<i>Crocidura suaveolens</i>	bielozúbka krpatá	90,00
<i>Crocidura leucodon</i>	bielozúbka bielobruchá	90,00
<i>Eliomys quercinus</i>	plch záhradný	230,00
<i>Erinaceus concolor</i>	jež bledý/jež východoeurópsky	230,00
<i>Glis (=Myoxus) glis</i>	plch sivý	230,00
<i>Chionomys (Microtus) nivalis</i>	hraboš snežný	460,00
<i>Mustela erminea</i>	hranostaj čiernochvostý	230,00
<i>Mustela nivalis</i>	lasica myšožravá	230,00
<i>Neomys anomalus</i>	dulovnica menšia	230,00
<i>Neomys fodiens</i>	dulovnica väčšia	230,00
<i>Sciurus vulgaris</i>	veverica stromová	90,00
<i>Sorex alpinus</i>	piskor vrchovský	230,00
<i>Sorex araneus</i>	piskor lesný/piskor obyčajný	90,00
<i>Sorex minutus</i>	piskor malý	90,00

Poznámky:

1. Druhy národného významu sa považujú za pôvodné druhy chránených živočíchov.
2. Druhy na území Slovenska pravdepodobne vyhynuté (niekoľko rokov nezvestné) sú označené skratkou Ex.“.

39. Príloha č. 9 vrátane nadpisu znie:

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

ZOZNAM VYBRANÝCH DRUHOV ŽIVOČÍCHOV A PODMIENKY ICH OCHRANY

Evertebrata - bezstavovce

Mollusca - mäkkýše

Slimák záhradný (*Helix pomatia*) – celoročne je zakázané chytať, zbierať alebo usmrcovať jedince pochádzajúce z voľnej prírody na území okresov Prešov, Gelnica a Rožňava. Na ostatnom území Slovenskej republiky je od 1. augusta do 30. novembra bežného kalendárneho roka povolený zber, nákup a predaj jedincov z voľnej prírody s priemerom ulity väčším ako 25 mm.

Vertebrata - stavovce

Pisces - ryby

1. boleň dravý (*Aspius aspius*)

jalec tmavý (*Leuciscus idus*)

jeseter malý (*Acipenser ruthenus*)

pleskáč siný (*Abramis ballerus*),

pleskáč tuponosý (*Abramis sapa*)

podustva severná (*Chondrostoma nasus*)

nosál sťahovavý (*Vimba vimba*)

– v období od 15. marca do 31. mája bežného kalendárneho roka je zakázané chytať alebo usmrcovať jedince týchto druhov v prírodných tokoch a vo vodných útvaroch s výnimkou ostatných vodných plôch užívaných v osobitnom režime.²⁶⁾

2. mrena severná (*Barbus barbus*)

mrena škvritá (*Barbus peloponensius*)

sumec veľký (*Silurus glanis*)

zubáč veľkousty (*Stizostedion lucioperca*)

zubáč volžský (*Sander volgensis*),

– v období od 15. marca do 15. júna bežného kalendárneho roka je zakázané chytať alebo usmrcovať jedince týchto druhov v prírodných tokoch a vo vodných útvaroch s výnimkou ostatných vodných plôch užívaných v osobitnom režime.²⁶⁾

3. sih maréna (*Coregonus maraena*)

– v období od 1. septembra do 31. decembra bežného kalendárneho roka je zakázané chytať alebo usmrcovať jedince tohto druhu v prírodných tokoch a vo vodných útvaroch s výnimkou ostatných vodných plôch užívaných v osobitnom režime.²⁶⁾

4. lipeň tymiánový (*Thymallus thymallus*)

– v období od 1. januára do 31. mája bežného kalendárneho roka je zakázané chytať alebo usmrcovať jedince tohto druhu v prírodných tokoch a vo vodných útvaroch s výnimkou ostatných vodných plôch užívaných v osobitnom režime.²⁶⁾

5. hlavátka podunajská (*Hucho hucho*)

– v období od 1. januára do 31. augusta bežného kalendárneho roka je zakázané chytať alebo usmrcovať jedince tohto druhu na hraničných úsekoch riek Poprad a Dunajec. Na ostatných tokoch je zakázané chytať alebo usmrcovať jedince tohto druhu v období od 1. januára do 31. októbra.

V prípade neúmyselného náhodného ulovenia pri love iných druhov je rybár povinný uloveného jedinca vypustiť späť do vody.

Mammalia - cicavce

1. šakal zlatý (*Canis aureus*)

– v období od 1. marca do 31. júla bežného kalendárneho roka je zakázané ho chytať, zraňovať, usmrcovať alebo ničiť jeho obydlia, najmä brlohy s mláďatami.

2. vlk dravý/vlk obyčajný (*Canis lupus*)

– celoročne je zakázané ho chytať, zraňovať, usmrcovať alebo ničiť jeho obydlia, najmä brlohy s mláďatami na území

a) Národného parku Slovenský kras vrátane jeho ochranného pásma a katastrálnych území obcí Háj, Turňa nad Bodvou, Dvorníky, Hrhov, Jablonov nad Turňou, Zádiel a Včeláre,

b) Chránenej krajinej oblasti Kysuce a katastrálnych území Čadca, Horelica, Olešná, Staškov,

Turzovka, Oščadnica, Raková, Klokočov, Svrčinovec, Čierne, Skalité v okrese Čadca,

c) Chránenej krajinej oblasti Horná Orava, Pieninského národného parku a jeho ochranného pásma, Tatranského národného parku, katastrálnych území Bobrov, Breza, Zubrohlava, Klin, Krušetnica, Mútne, Námestovo, Oravská Jasenica, Oravská Polhora, Oravské Veselé, Rabča, Slanica, Sihelné a Zákamenné v okrese Námestovo a katastrálnych území Trstená, Oravice, Tichá dolina, Čimhová, Hladovka, Liesek, Suchá Hora a Vitanová v okrese Tvrdošín,

d) Chránenej krajinej oblasti Východné Karpaty, Národného parku Poloniny a jeho ochranného pásma, katastrálnych území Becherov, Cigeľka, Frička, Gaboltov, Gerlachov, Hrabské, Hutka, Chmeľová, Kurov, Lenartov, Malcov, Nižná Polianka, Ondavka, Petrová, Regetovka, Snakov, Stebnicka Huta, Stebník, Varadka, Vyšná Polianka, Nižný Tvarožec a Vyšný Tvarožec v okrese Bardejov a katastrálnych území Kečkovce, Roztoky, Vyšný Mirošov v okrese Svidník,

e) pre ktoré ministerstvo pôdohospodárstva neurčí ročnú kvótu lovu vlka dravého.²⁷⁾

Na ostatnom území Slovenskej republiky je zakázané ho chytať, zraňovať, usmrcovať alebo ničiť jeho obydlia, najmä brlohy s mláďatami, v období od 16. januára do 31. októbra bežného kalendárneho roka.

3. kuna lesná (*Martes martes*),

kuna skalná (*Martes foina*)

tchor tmavý (*Mustela putorius*)

– v období od 1. marca do 31. augusta bežného kalendárneho roka je zakázané ich chytať, zraňovať, usmrcovať alebo ničiť jej obydlia, najmä brlohy s mláďatami. Na území samostatných a uznaných bažantníc²⁸⁾ s intenzívnym chovom bažantov a v poľovných lokalitách tetrova hlucháňa a tetrova holniaka a v poľovných revíroch s plánovaným chovom jarabice poľnej sa povoľuje ich chytať, zraňovať alebo usmrcovať celoročne.“

Poznámky pod čiarou k odkazom 1, 2 a 3 sa vypúšťajú.

Poznámky pod čiarou k odkazom 26 až 28 znejú:

„²⁶⁾ § 34 ods. 1 a 2 zákona č. 139/2002 Z.z. o rybárstve.

²⁷⁾ § 72 písm. m) zákona č. 274/2009 Z.z. o poľovníctve v znení neskorších predpisov.

²⁸⁾ § 7 zákona č. 274/2009 Z.z. v znení zákona č. 180/2013 Z.z.“

40. Príloha č.15 vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 15 k vyhláske č. 24/2003 Z. z.

VZOR

Návrh kompenzačných opatrení

I. Základné údaje o navrhovateľovi

1. Názov (meno).

2. Identifikačné číslo.

3. Sídlo.

4. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu navrhovateľa.

5. Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje osoby, od ktorej možno získať relevantné informácie o navrhovanej činnosti a navrhovaných kompenzačných opatreniach.

6. Informácia o tom, či návrh obsahuje informácie, ktorých zverejnenie nie je možné a prečo.

II. Popis plánu a alebo projektu

1. Názov plánu alebo projektu.

2. Stručný popis plánu alebo projektu, ktorý ovplyvňuje lokalitu sústavy chránených území.
3. Opis a lokalizácia všetkých aktivít a častí projektu s možným dosahom na biotopy európskeho významu, druhy európskeho významu, biotopy druhov európskeho významu, vtáky vrátane sťahovavých druhov a ich biotopy a celkovú koherenciu európskej sústavy chránených území (vrátane máp).

III. Posúdenie negatívnych účinkov*

1. Názov a kód ovplyvnených lokalít sústavy chránených území.
2. Predmet ochrany ovplyvnených lokalít sústavy chránených území.
3. Ciele ochrany lokalít a najdôležitejšie prvky, ktoré prispievajú k integrite lokalít.
4. Biotopy európskeho významu a druhy európskeho významu vrátane vtákov a ich biotopov, ktoré sú predmetom ochrany a prioritné biotopy európskeho významu, ktoré budú negatívne ovplyvnené (uvedie sa napríklad ich reprezentatívnosť, prípadne ich stav ochrany podľa § 65 ods. 1 písm. o) zákona, stupeň izolácie a ich úlohy a funkcie v rámci danej lokality).
5. Spoločenská hodnota biotopov a druhov negatívne ovplyvnených plánom/projektom.
6. Význam lokality pre biotopy a druhy podľa bodu 4, ktoré budú ovplyvnené (uvedie sa napríklad úloha lokalít v rámci Slovenskej republiky, biogeografického regiónu a území sústavy chránených území).
7. Opis očakávaných negatívnych účinkov (strata, poškodenie, rušenie, priame a nepriame účinky atď.), opis ich rozsahu (rozloha biotopov a počet druhov alebo oblastí výskytu ovplyvnených projektom), významu a veľkosti (napríklad ovplyvnená oblasť alebo populácia vo vzťahu k celkovej ploche a populácii danej lokality, resp. celej krajiny) a ich lokalizácia (vrátane máp).
8. Možné kumulatívne dosahy a iné dosahy, ku ktorým by mohlo dôjsť v dôsledku kombinovaných opatrení posudzovaného plánu alebo projektu a iných plánov alebo projektov.
9. Zmierňujúce opatrenia v rámci projektu (uvedie sa ako sa budú realizovať a akým spôsobom zamedzia negatívnym dosahom na lokalitu alebo tieto dosahy znížia).

IV. Alternatívne riešenia

1. Identifikácia a opis možných alternatívnych riešení vrátane nulovej možnosti (spôsob identifikácie, postupy, metódy).
2. Vyhodnotenie zvažovaných alternatív a odôvodnenie zvolenej alternatívy (dôvody, na základe ktorých a kto dospel k záveru, že neexistujú alternatívne riešenia).

V. Naliehavé dôvody vyššieho verejného záujmu

Opis dôvodov vyššieho verejného záujmu a objasnenie, prečo sa uvedené dôvody za takéto dôvody považujú.**

VI. Kompenzačné opatrenia

1. Celkové ciele a jednotlivé ciele vo vzťahu k biotopom a druhom a ekologické procesy (funkcie), ktoré je nutné kompenzovať. Dôvody, prečo sú navrhované opatrenia vhodné na kompenzáciu negatívnych účinkov.
2. Rozsah kompenzačných opatrení (plocha, veľkosť populácie) a ich lokalizácia vo vzťahu k lokalite negatívne ovplyvnenej plánom alebo projektom.
3. Identifikácia a lokalizácia oblastí, v ktorých sa majú uplatniť kompenzačné opatrenia (vrátane máp) a identifikácie vlastníckych, užívateľských a nájomných vzťahov na mieste uskutočnenie kompenzačných opatrení.
4. Popis miesta plánovaného uskutočnenia kompenzačných opatrení. Výskyt biotopov a druhov a ich stav ochrany (§ 5 ods. 2 zákona), využitie územia pred umiestnením kompenzačných opatrení atď.

5. Predpokladané výsledky, ako budú navrhované opatrenia kompenzovať negatívne účinky projektu alebo plánu na integritu lokality a ako umožnia zachovať súdržnosť území sústavy chránených území.
6. Časový harmonogram realizácie kompenzačných opatrení (vrátane dlhodobej realizácie) s uvedením informácie o tom, kedy sa očakáva dosiahnutie očakávaných výsledkov.
7. Zoznam požadovaných povolení na realizáciu kompenzačných opatrení podľa osobitných predpisov, ak budú potrebné, subjekty zodpovedné za ich získanie a predbežné súhlasy vlastníkov (správcov, nájomcov) pozemkov na mieste plánovaných kompenzačných opatrení s ich realizáciou.
8. Náklady a spôsob financovanie navrhovaných kompenzačných opatrení.
9. Subjekty zodpovedné za realizáciu kompenzačných opatrení.
10. Plán monitoringu úspešnosti kompenzačných opatrení vrátane návrhu predpokladaných nápravných opatrení s uvedením subjektov zodpovedných za ich realizáciu.
11. Podrobný realizačný projekt kompenzačných opatrení.

* Treba sa sústrediť na očakávaný negatívny vplyv na tie biotopy a druhy, kvôli ktorým bola lokalita navrhnutá na začlenenie do územia sústavy chránených území. Uvedú sa všetky informácie, ktoré by mohli byť relevantné v jednotlivých prípadoch v závislosti od zisteného dosahu na ovplyvnené druhy a biotopy.

** V prípade, že o dôvodoch vyššieho verejného záujmu už bolo rozhodnuté, uvedú sa kto o nich rozhodol.“.

41. V prílohe č. 18 časť A vrátane nadpisu znie:

„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, ak je pridelené
- 1.2. Príslušnosť k európskej sústave chránených území a územiám medzinárodného významu
- 1.3. Kategória a názov územia
- 1.4. Platný právny predpis o vyhlásení chráneného územia alebo medzinárodný doklad o zaradení lokality do sústavy území medzinárodného významu
- 1.5. Celková výmera chráneného územia a jeho ochranného pásma
- 1.6. Súčasný stav predmetu ochrany*
 - 1.6.1. Prírodné pomery
 - 1.6.2. Stručný opis predmetu ochrany
 - 1.6.3. Hodnotenie stavu predmetu ochrany, stanovenie priorít ochrany
 - 1.6.4. Hodnotenie ďalších osobitných záujmov ochrany prírody a krajiny v území
- 1.7. Výsledky komplexného zisťovania stavu lesa**

2. Socioekonomické pomery (využívanie územia a jeho okolia) pozitívne a negatívne faktory)

- 2.1. Historický kontext
- 2.2. Stručný opis aktuálneho stavu
- 2.3. Návrh zásad a opatrení využívania územia a jeho okolia z hľadiska cieľov ochrany

3. Ciele starostlivosti a opatrenia na ich dosiahnutie

3.1. Stanovenie dlhodobých cieľov starostlivosti v nadväznosti na ekologicko-funkčné priestory a zóny***

3.2. Stanovenie operatívnych cieľov v nadväznosti na ekologicko-funkčné priestory a zóny***

3.3. Rámcové plánovanie a modely hospodárenia pre lesné biotopy****

3.4. Navrhované opatrenia, stanovenie harmonogramu ich plnenia, určenie subjektu zodpovedného za ich, stanovenie merateľných indikátorov ich plnenia

4. Spôsob vyhodnocovania plnenia programu starostlivosti

5. Použité podklady a zdroje informácií

6. Minimálny rozsah príloh

6.1. Mapa predmetov ochrany

6.2. Mapa identifikácie vlastnícko-užívateľských vzťahov

6.3. Mapa využitia územia

6.4. Mapa ekologicko-funkčných priestorov

6.5. Mapa zón ***

6.6. Mapy navrhovaných opatrení starostlivosti na jednotlivých parcelách alebo jednotkách priestorového rozdelenia (JPRL, LPIS)

6.7. Iná dokumentácia bližšie zobrazujúca stav a potrebné navrhované opatrenia (napríklad situačné náčrty, fotodokumentácia, grafy, tabuľky) v rozsahu podľa konkrétnej situácie, rozsiahlosti územia a zložitosti problematiky

Poznámky:

* Obsahuje aktualizované údaje projektu ochrany chráneného územia a jeho ochranného pásma a aktualizované údaje platnej dokumentácie ochrany prírody

** Kategórie lesa, výsledky mapovania a hodnotenia lesných biotopov

*** Uvádza sa len v prípade členenia územia na zóny

**** Ciele, základné rámce, a zásady hospodárenia v lesoch (uvádza sa len na lesných pozemkoch s lesnými porastmi).“.

42. Za prílohu č. 18 sa vkladá príloha č. 19, ktorá vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 19 k vyhláske č. 24/2003 Z. z.

OBSAH PROGRAMU STAROSTLIVOSTI O DRUHY EURÓPSKEHO VÝZNAMU A DRUHY NÁRODNÉHO VÝZNAMU

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 a stav populácie druhu v medzinárodnom meradle

1.1.3. Zhodnotenie rozšírenia a stav populácie druhu na území Slovenskej republiky

1.2. Biologické a ekologické nároky

Rastliny

a) nároky druhu na prostredie, ekologické faktory

b) rozmnožovanie, populačná ekológia, stratégia

c) konkurenčné vzťahy

Živočíchy

a) stručný opis druhu, preferencia biotopov, 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), výskyty niektorých druhov v zimnom období, populačná ekológia

e) konkurenčné vzťahy

1.3. Zhodnotenie stavu druhu s ohľadom na jeho priaznivý stav

a) zaradenie do skupiny podľa kategórie ohrozenia

b) zhodnotenie doterajšej územnej ochrany

c) zhodnotenie negatívnych vplyvov na druh

2. Strategické ciele starostlivosti na zachovanie priaznivého stavu druhu (vrátane opatrení na manažment populácie)

3. Opatrenia na zachovanie priaznivého stavu druhu alebo opatrenia na odstránenie negatívnych vplyvov na druh

3.1. V oblasti legislatívy

3.2. V oblasti praktickej starostlivosti

3.3. V oblasti monitoringu

3.4. V oblasti výchovy a spolupráce s verejnosťou

3.5. V oblasti starostlivosti o druh v podmienkach mimo jeho prirodzeného stanovišťa (ex situ)

3.6. Harmonogram opatrení s určeným termínom, nákladmi a zodpovednosťou za realizáciu

4. Použité podklady, zdroje informácií a literatúra

5. Prílohy

5.1. Mapa Slovenska s potvrdenými lokalitami druhu v štvorcoch siete DFS s vyznačením veľkoplošných chránených území

5.2. Mapa Slovenska s potvrdenými lokalitami druhu v štvorcoch siete DFS s vyznačením lokalít európskej sústavy chránených území (NATURA 2000)

5.3. Mapy jednotlivých lokalít s vyznačením výskytu populácii (pri rastlinách).“.

43. Príloha č. 25 vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 25 k vyhláške č. 24/2003 Z. z.

A

OBSAH PROJEKTU OCHRANY CHRÁNENÉHO ÚZEMIA A JEHO OCHRANNÉHO PÁSMA

1. Základné údaje

1.1. Názov chráneného územia a jeho ochranného pásma

1.2. Prehľad príslušnosti k chráneným územiam

1.2.1. K chráneným územiam podľa § 17 ods. 1 zákona, navrhovaným chráneným vtáčím územiam a územiam európskeho významu zaradených v zoznamoch schválených vládou a územiam medzinárodného významu,

1.2.2. K iným chráneným nehnuteľnostiam ²⁹⁾

- 1.3. Vymedzenie chráneného územia a jeho ochranného pásma
 - 1.3.1. Súpis dotknutých územnosprávnych jednotiek (kraj, okres, obec, katastrálne územie)
 - 1.3.2. Súpis dotknutých lesných hospodárskych celkov
 - 1.3.3. Celková výmera chráneného územia a jeho ochranného pásma
 - 1.3.4. Prehľad výmer druhov pozemkov v chránenom území, v jednotlivých ekologicko-funkčných priestoroch a zónach* a ochrannom pásme chráneného územia
 - 1.3.5. Prehľad foriem vlastníctva v členení na poľnohospodárske, lesné a iné pozemky
 - 1.3.6. Určenie celistvosti a lokalizácie pozemkov vo vlastníctve štátu
- 1.4. Vymedzenie predmetu ochrany, pre ktorý sa vyhlasuje chránené územie a jeho ochranné pásmo
 - 1.4.1. Súpis biotopov európskeho významu a biotopov národného významu
 - 1.4.2. Súpis biotopov druhov európskeho významu a biotopov druhov národného významu
 - 1.4.3. Súpis biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov
 - 1.4.4. Súpis ostatných predmetov ochrany (§ 18 ods. 1, § 19 ods. 1, § 23 ods. 1, § 25 ods. 1 zákona)
 - 1.4.5. Súpis zistených biotopov európskeho významu a biotopov národného významu, biotopov druhov európskeho významu a biotopov druhov národného významu a biotopov druhov vtákov európskeho významu a biotopov sťahovavých druhov vtákov, ktoré nie sú určené ako predmet ochrany
 - 1.4.6. Odôvodnenie ochrany a určenie významnosti chráneného územia pre zachovanie predmetu ochrany
2. Stanovenie hlavného cieľa a vedľajších cieľov ochrany a možnosti využívania chráneného územia a jeho ochranného pásma verejnosťou
 - 2.1. Stanovenie hlavného cieľa a vedľajších cieľov ochrany
 - 2.2. Členenie na ekologicko-funkčné priestory a zóny* podľa cieľa ochrany
 - 2.3. Vymedzenie verejne prístupných častí chráneného územia a stanovenie možností ich využitia
3. Zhodnotenie potreby opatrení na dosiahnutie cieľov ochrany v ekologicko-funkčných priestoroch a zónach
 - 3.1. Zhodnotenie vzťahu k územnoplánovacej dokumentácii regiónu a dotknutých obcí a identifikácia stretu záujmov s cieľmi ochrany
 - 3.2. Zhodnotenie potreby a časovej doby uplatňovania asanačných, rekonštrukčných, regulačných alebo iných zásahov a ďalších preventívnych alebo nápravných opatrení v jednotlivých ekologicko-funkčných priestoroch a zónach
 - 3.3. Zhodnotenie potrebných obmedzení bežného obhospodarovania
 - 3.3.1. Zhodnotenie potreby zmeny kategórie lesov v súlade s ekologicko-funkčnými priestormi a zónami, vyhotovuje sa len v prípade lesných pozemkov s porastovou plochou
 - 3.4. Určenie pozemkov, ktoré môžu byť predmetom podpory zo zdrojov Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka a iných finančných nástrojov pre oblasť životného prostredia
4. Podrobnosti o ochrane chráneného územia a jeho ochranného pásma**
 - 4.1. Návrh stupňov ochrany, územná a časová doba uplatňovania zákazov a obmedzení
 - 4.1.1. Určenie stupňa ochrany v miestach prekryvu manažmentových opatrení na zabezpečenie

starostlivosti o vzájomne sa prekrývajúce predmety ochrany

4.2. Vymedzenie činností na účely zabezpečenia starostlivosti o predmet ochrany a chránené územie, na výkon ktorých je potrebný súhlas orgánu ochrany prírody alebo výkon ktorých je zakázaný podľa tohto zákona

4.2.1. Identifikácia nesúladow navrhovaného stupňa ochrany a navrhovanej územnej a časovej doby uplatňovania zákazov a obmedzení s navrhovaným spôsobom starostlivosti a využívania územia, návrh riešenia na ich odstránenie

5. Návrh riešenia spôsobu a určenia výšky poskytnutia náhrady za obmedzenie bežného obhospodarovania zámenou, výkupom nájmom a zmluvnou starostlivosťou, spôsob náhrady za obmedzenie bežného obhospodarovania**

5.1. Zoznam pozemkov navrhovaných na riešenie náhrad za obmedzenie bežného obhospodarovania formou zámeny, výkupu, nájmu a zmluvnej starostlivosti s uvedením parcelného čísla pozemku podľa registra „C“ alebo registra „E“, výmery a druhu pozemku, čísla listu vlastníctva alebo pozemkovoknižnej vložky s uvedením kraja, okresu, obce a katastrálneho územia, formy vlastníctva, hodnoty pozemku a porastov, stupňa ochrany a územnej a časovej doby uplatňovania zákazov a obmedzení na pozemku vrátane činností na zabezpečenie starostlivosti o predmety ochrany, na výkon ktorých je potrebný súhlas orgánu ochrany prírody alebo výkon ktorých je zakázaný podľa tohto zákona

5.2. Určenie predpokladanej priemernej ročnej výšky nájmu pozemkov pre všetky pozemky rovnakého druhu v jednotlivých ekologicko-funkčných priestoroch

5.3. Určenie predpokladanej výšky odplaty za zmluvnú starostlivosť v jednotlivých ekologicko-funkčných priestoroch

6. Ekonomické a sociálne zhodnotenie vplyvu uplatňovania obmedzení bežného obhospodarovania s dlhodobým výhľadom limitov, regulatív a opatrení**

6.1. Určenie vplyvu obmedzenia bežného obhospodarovania pozemkov

6.1.1. Určenie predpokladanej výšky finančných prostriedkov na zabezpečenie finančnej náhrady a náhrad za obmedzenie bežného obhospodarovania zámenou, výkupom nájmom a zmluvnou starostlivosťou

6.1.2. Určenie predpokladaného vplyvu zámeny, výkupu, nájmu pozemkov, obmedzení intenzity výroby a dodatočných nákladov na hospodárenie štátnych podnikov

6.2. Zoznam pozemkov oslobodených od dane z pozemkov

6.3. Určenie predpokladaného vplyvu na zamestnanosť

7. Návrh technického vybavenia územia**

7.1. Opis technického vybavenia

7.1.1. Návrh označenia chráneného územia a ochranného pásma

7.1.2. Označenie zón chráneného územia*

7.1.3. Označenie prístupových miest do chráneného územia

8. Prílohy v analógovej a elektronickej podobe vo formáte PDF

8.1. Prehľad odbornej literatúry a použitých odborných podkladov

8.2. Situačný náčrt chráneného územia a jeho ochranného pásma

8.3. Zoznam pozemkov podľa registra „C“ alebo registra „E“

8.4. Mapa celistvosti a lokalizácie pozemkov vo vlastníctve štátu

8.5. Situačný náčrt predmetu ochrany, najmä vymedzenie hraníc biotopov alebo komplexov biotopov s rovnakým alebo podobným spôsobom starostlivosti

8.6. Mapa ekologicko-funkčných priestorov

8.7. Situačný náčrt alebo mapa prírodoochranného hodnotenia biotopov

8.7.1. Mapové vymedzenie hraníc pôvodných alebo ľudskou činnosťou málo pozmenených predmetov ochrany

8.7.2. Mapové vymedzenie hraníc predmetu ochrany, kde priaznivý stav predmetu ochrany nemožno, alebo vzhľadom na cieľ ochrany nie je žiaduce zabezpečiť bežným obhospodarovaním

8.7.3. Mapové vymedzenie hraníc pozemkov dotknutých potrebou zavádzať preventívne opatrenia

8.7.4. Mapové vymedzenie hraníc predmetu ochrany s rovnakým alebo podobným navrhovaným spôsobom starostlivosti, kde priaznivý stav ochrany tohto predmetu ochrany záleží na obhospodarovaní človekom

8.7.5. Mapové vymedzenie hraníc častí chráneného územia a jeho ochranného pásma, kde priaznivý stav časti krajiny závisí na bežnom obhospodarovaní

8.8. Mapa navrhovaných stupňov ochrany **

8.9. Mapa pozemkov oslobodených od dane z pozemkov

8.10. Mapy technického vybavenia**

Poznámky:

V prípade prírodných pamiatok – jaskýň a vodopádov – sa spracúva projekt len pre ochranné pásmo.

* Uvádza sa v prípade členenia chráneného územia a ochranného pásma na ekologicko-funkčné priestory a zóny

** Vyhotovuje len organizácia ochrany prírody (v prípade projektu ochrany vypracovaného odborne spôsobilou osobou po kladnom posúdení jeho opodstatnenosti)

Poznámka pod čiarou k odkazu 29 znie:

²⁹⁾ Príloha č. 3 k vyhláške Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 461/2009 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 162/1995 Z.z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov.“

B

OBSAH PROJEKTU OCHRANY CHRÁNENÉHO STROMU A JEHO OCHRANNÉHO PÁSMA

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).

C

OBSAH PROJEKTU NA VYHLÁSENIE NÁRODNEJ PRÍRODNEJ REZERVÁCIE A NÁRODNEJ PRÍRODNEJ PAMIATKY

1. Všeobecne záväzný právny predpis, ktorým bolo územie vyhlásené za chránené

2. Odôvodnenie návrhu na vyhlásenie národnej prírodnej rezervácie alebo národnej prírodnej pamiatky

3. Zhodnotenie potreby vypracovania alebo aktualizácie programu starostlivosti“.

44. V prílohe č. 29 časť E vrátane nadpisu znie:

„VZOR

E

Správa o výsledku prieskumu a výskumu chránených území a ich ochranných pásiem

Správa o výsledku prieskumu a výskumu chránených území a ich ochranných pásiem obsahuje:

1. Názov výskumnej úlohy
2. Riešiteľská organizácia
3. Spoluriešiteľské organizácie/partneri výskumnej úlohy
4. Zodpovedný riešiteľ
5. Riešiteľský kolektív a určenie kontaktnej osoby
6. Súhlas orgánu ochrany prírody
7. Druh a charakter výskumnej úlohy
8. Doba riešenia výskumnej úlohy
9. Obdobie za ktoré sa podáva správa
10. Spôsob financovania
11. Ciele výskumnej úlohy
12. Špecifikácia prác, vecný a časový harmonogram riešenia výskumnej úlohy
13. Výsledky riešenia výskumnej úlohy
14. Prehľad správ o výsledkov výskumov (Vzory A až D)
15. Prehľad pripravených a publikovaných výstupov a adresy ich elektronického umiestnenia
16. Čerpanie nákladov z verejných zdrojov na riešenie výskumnej úlohy
17. Použitá literatúra
18. Podpisy
19. Prílohy.“

45. Príloha č. 32 vrátane nadpisu znie:

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

SPOLOČENSKÁ HODNOTA DRUHOV VTÁKOV PRIRODZENE SA VYSKYTUJÚCICH NA ÚZEMÍ SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Vedecké meno	Slovenské meno	€/jedinec
Aves - vtáky		
<i>Accipiter gentilis</i>	jastrab veľký /jastrab lesný	3 220,00 €
<i>Accipiter nisus</i>	jastrab krahulec	1 840,00 €
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	trsteniarik veľký /trsteniarik škriekavý	920,00 €
<i>Acrocephalus dumetorum</i>	trsteniarik krovinový	230,00 €
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	trsteniarik tamariškový /šašiniarik tenkozobý	2 300,00 €
<i>Acrocephalus paludicola</i>	trsteniarik vodný	3 220,00 €
<i>Acrocephalus palustris</i>	trsteniarik obyčajný /trsteniarik	230,00 €

	spevavý	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	trsteniarik bahenný	460,00 €
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	trsteniarik malý /trsteniarik pásikový	460,00 €
<i>Actitis hypoleucos</i>	kalužiačik malý /kalužiak riečny	1840,00 €
<i>Aegithalos caudatus</i>	mlynárka dlhochvostá	230,00 €
<i>Aegolius funereus</i>	pôtik kapcavý /kuvik kapcavý	2 300,00 €
<i>Aegypius monachus</i>	sup tmavohnedý	2 300,00 €
<i>Alauda arvensis</i>	škvránok poľný	230,00 €
<i>Alcedo atthis</i>	rybárik riečny	1 840,00 €
<i>Anas acuta</i>	kačica ostrochvostá	2 300,00 €
<i>Anas clypeata</i>	kačica lyžičiarka	1 840,00 €
<i>Anas crecca</i>	kačica chrapka (kačica chrapková)	920,00 €
<i>Anas penelope</i>	kačica hvízdárka /kačica hvízdavá	920,00 €
<i>Anas platyrhynchos</i>	kačica divá	230,00 €
<i>Anas querquedula</i>	kačica chrapačka /kačica chrapľavá	920,00 €
<i>Anas strepera</i>	kačica chriplavka /kačica chriplavá	920,00 €
<i>Anser albifrons</i>	hus bieločelá	1 380,00 €
<i>Anser anser</i>	hus divá	3 220,00 €
<i>Anser brachyrhynchus</i>	hus krátkozobá	1 840,00 €
<i>Anser erythropus</i>	hus malá /hus piskľavá	3 220,00 €
<i>Anser fabalis</i>	hus siatinná	1 150,00 €
<i>Anthus campestris</i>	ľabtuška poľná	1 840,00 €
<i>Anthus cervinus</i>	ľabtuška červenohrdlá	920,00 €
<i>Anthus pratensis</i>	ľabtuška lúčna	920,00 €
<i>Anthus spinoletta</i>	ľabtuška vrchovská	460,00 €
<i>Anthus trivialis</i>	ľabtuška hôrna / ľabtuška lesná	230,00 €
<i>Apus apus</i>	dážďovník obyčajný /dážďovník tmavý	460,00 €
<i>Apus melba</i>	dážďovník skalný	460,00 €
<i>Aquila clanga</i>	orol hrubozobý	3 220,00 €
<i>Aquila heliaca</i>	orol kráľovský	5 990,00 €
<i>Aquila chrysaetos</i>	orol skalný	4 610,00 €
<i>Aquila pennata (Hieraetus pennatus)</i>	orol malý /orol myšiakovitý	5 990,00 €
<i>Aquila pomarina</i>	orol krikľavý	3 220,00 €
<i>Aquila rapax/nipalensis</i>	orol stepný	3 220,00 €
<i>Ardea (Egretta) alba</i>	beluša veľká /volavka biela	3 220,00 €
<i>Ardea cinerea</i>	volavka popolavá	920,00 €
<i>Ardea purpurea</i>	volavka purpurová	4 610,00 €
<i>Ardeola ralloides</i>	čaplička vlasatá /volavka vlasatá	3 220,00 €

<i>Arenaria interpres</i>	kamenár strakatý	920,00 €
<i>Asio flammeus</i>	myšiarka močiarna	2 300,00 €
<i>Asio otus</i>	myšiarka ušatá	920,00 €
<i>Athene noctua</i>	kuvik obyčajný /kuvik plačlivý	1 840,00 €
<i>Aythya ferina</i>	chochlačka sivá	460,00 €
<i>Aythya fuligula</i>	chochlačka vrkočatá	460,00 €
<i>Aythya marila</i>	chochlačka morská	460,00 €
<i>Aythya nyroca</i>	chochlačka bielooká	5 990,00 €
<i>Bombycilla garrulus</i>	chochláč severský	230,00 €
<i>Botaurus stellaris</i>	bučiak veľký /bučiak trst'ový	3 220,00 €
<i>Branta bernicla</i>	bernikla tmavá	920,00 €
<i>Branta leucopsis</i>	bernikla bielolíca	1 840,00 €
<i>Branta ruficollis</i>	bernikla červenokrká /červenokrčka pestrá	3 220,00 €
<i>Bubo bubo</i>	výr skalný	1 840,00 €
<i>Bubulcus ibis</i>	hltavka chochlatá /hltavka vlasatá	920,00 €
<i>Bucephala clangula</i>	hlaholka severská	460,00 €
<i>Burhinus oedicephalus</i>	ležiak úhorový /ležiak obyčajný	1 840,00 €
<i>Buteo buteo</i>	myšiak hôrny /myšiak lesný	920,00 €
<i>Buteo lagopus</i>	myšiak severský	920,00 €
<i>Buteo rufinus</i>	myšiak hrdzavý	1 840,00 €
<i>Calandrella brachydactyla</i>	škovránka krátkoprstá /škovránok krátkoprstý	1 840,00 €
<i>Calcarius lapponicus</i>	ostrohárka severská /strnádka severská	460,00 €
<i>Calidris alba</i>	pobrežník belavý	460,00 €
<i>Calidris alpina</i>	pobrežník čiernozobý	460,00 €
<i>Calidris canutus</i>	pobrežník hrdzavý	460,00 €
<i>Calidris ferruginea</i>	pobrežník krivozobý	460,00 €
<i>Calidris maritima</i>	pobrežník morský	920,00 €
<i>Calidris melanotos</i>	pobrežník škvrnitý	460,00 €
<i>Calidris minuta</i>	pobrežník malý	230,00 €
<i>Calidris temminckii</i>	pobrežník sivý	230,00 €
<i>Caprimulgus europaeus</i>	lelek lesný	1 840,00 €
<i>Carduelis cannabina</i>	stehlík konôpka / stehlík konopiar	230,00 €
<i>Carduelis carduelis</i>	stehlík obyčajný /stehlík pestrý	230,00 €
<i>Carduelis flammea</i>	stehlík čečetka /stehlík čečetavý	460,00 €
<i>Carduelis chloris</i>	zelenka obyčajná /stehlík zelený	230,00 €
<i>Carduelis flavirostris</i>	stehlík horský	460,00 €
<i>Carduelis hornemanni</i>	stehlík polárny /stehlík belavý	460,00 €

<i>Carduelis spinus</i>	stehlík čížik /stehlík čižavý	230,00 €
<i>Carpodacus erythrinus</i>	červenák karmínový /hýľ karmínový	920,00 €
<i>Cercopis daurica</i>	lastovička červenochrbtá	230,00 €
<i>Certhia brachydactyla</i>	kôrovník krátkoprstý	460,00 €
<i>Certhia familiaris</i>	kôrovník dlhoprstý	460,00 €
<i>Ciconia ciconia</i>	bocian biely	2 300,00 €
<i>Ciconia nigra</i>	bocian čierny	3 220,00 €
<i>Cinclus cinclus</i>	vodnár potočný	460,00 €
<i>Circaetus gallicus</i>	hadiar krátkoprstý	4 610,00 €
<i>Circus aeruginosus</i>	kaňa močiarna	1 840,00 €
<i>Circus cyaneus</i>	kaňa sivá	2 300,00 €
<i>Circus macrourus</i>	kaňa stepná	3 220,00 €
<i>Circus pygargus</i>	kaňa popolavá	3 220,00 €
<i>Clamator glandarius</i>	kukavica chochlatá	920,00 €
<i>Clangula hyemalis</i>	ľadovka dlhochvostá /kačica ľadová	920,00 €
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	glezg obyčajný /glezg hrubozobý	230,00 €
<i>Columba oenas</i>	holub plúžik	1 380,00 €
<i>Columba palumbus</i>	holub hrivnák	690,00 €
<i>Coracias garrulus</i>	krakľa belasá	3 220,00 €
<i>Corvus corax</i>	krkavec čierny	370,00 €
<i>Corvus corone</i>	vrana čierna /vrana túlavá	370,00 €
<i>Corvus cornix</i>	vrana popolavá / vrana túlavá	180,00 €
<i>Corvus frugilegus</i>	havran čierny	230,00 €
<i>Coloeus (Corvus) monedula</i>	kavka tmavá	920,00 €
<i>Coturnix coturnix</i>	prepelica poľná	920,00 €
<i>Crex crex</i>	chrapkáč poľný /chriaštel' poľný	3 220,00 €
<i>Cuculus canorus</i>	kukučka obyčajná /kukučka jarabá	460,00 €
<i>Cyanistes (Parus) caeruleus</i>	sýkorka belasá	140,00 €
<i>Cyanistes (Parus) cyanus</i>	sýkorka lazúrová	230,00 €
<i>Cygnus columbianus (Cygnus bewickii)</i>	labuť malá /labuť tundrová	1 840,00 €
<i>Cygnus cygnus</i>	labuť spevavá	1 840,00 €
<i>Cygnus olor</i>	labuť veľká /labuť hrbozobá	690,00 €
<i>Delichon urbicum</i>	belorítka obyčajná/ белорítka domová	460,00 €
<i>Dendrocopos leucotos</i>	d'ateľ bielochrbtý	1 840,00 €
<i>Dendrocopos major</i>	d'ateľ veľký	230,00 €
<i>Dendrocopos medius</i>	d'ateľ prostredný	1 840,00 €
<i>Dendrocopos minor</i>	d'ateľ malý	920,00 €
<i>Dendrocopos syriacus</i>	d'ateľ hnedkavý	1 380,00 €
<i>Dryocopus martius</i>	tesár čierny /dateľ čierny	1 840,00 €

Egretta garzetta	beluša malá /volavka striebristá	4 610,00 €
<i>Emberiza cia</i>	strnádka cia /strnádka ciavá	1 840,00 €
<i>Emberiza (Miliaria) calandra</i>	strnádka lúčna	460,00 €
<i>Emberiza citrinella</i>	strnádka obyčajná /strnádka žltá	230,00 €
Emberiza hortulana	strnádka záhradná	1 840,00 €
<i>Emberiza melanocephala</i>	strnádka čiernohlavá	460,00 €
<i>Emberiza schoeniclus</i>	strnádka trstinová /strnádka trst'ová	460,00 €
<i>Eremophila alpestris</i>	uškárik vrchovský /škovránok ušatý	460,00 €
<i>Erithacus rubecula</i>	červienka obyčajná /slávik červienka	230,00 €
Falco biarmicus	sokol tmavý	1 840,00 €
Falco columbarius	sokol kobec	1 840,00 €
Falco cherrug	sokol rároh	5 530,00 €
Falco naumanni	sokol bielopazúravý	1 840,00 €
Falco peregrinus	sokol sťahovavý	5 530,00 €
<i>Falco subbuteo</i>	sokol lastovičiar	1 840,00 €
<i>Falco tinnunculus</i>	sokol myšiar	920,00 €
Falco vespertinus	sokol kobcovitý /sokol červenonohý	5 530,00 €
Ficedula albicollis	muchárik bielokrký	920,00 €
<i>Ficedula hypoleuca</i>	muchárik čiernohlavý	920,00 €
Ficedula parva	muchárik malý /muchárik červenohrdlý	1 840,00 €
<i>Fringilla coelebs</i>	pinka obyčajná /pinka lesná	50,00 €
<i>Fringilla montifringilla</i>	pinka severská	90,00 €
<i>Fulica atra</i>	lyska čierna	460,00 €
<i>Galerida cristata</i>	pipiška chochlatá	460,00 €
<i>Gallinago gallinago</i>	močiarnica mekotavá	920,00 €
Gallinago media	močiarnica tichá /močiarnica lúčna	1 840,00 €
<i>Gallinula chloropus</i>	sliapočka vodná /sliapočka zelenonohá	460,00 €
<i>Garrulus glandarius</i>	sojka obyčajná /sojka škriekavá	140,00 €
<i>Gavia adamsii</i>	potáplica bieložobá / potáplica bledožobá	920,00 €
Gavia arctica	potáplica stredná /potáplica severská	1 840,00 €
Gavia immer	potáplica veľká /potáplica ľadová	1 840,00 €
Gavia stellata	potáplica malá /potáplica štíhlozobá	1 840,00 €
Gelochelidon nilotica	rybárka krátkozobá /rybár krátkozobý	1 840,00 €

<i>Glareola nordmanni</i>	prieložník čiernokrídly	920,00 €
<i>Glareola pratincola</i>	prieložník stepný	1 840,00 €
<i>Glaucidium passerinum</i>	kuvičok vrabčí /kuvik vrabčí	1 840,00 €
<i>Grus grus</i>	žeriav popolavý	3 220,00 €
<i>Grus virgo</i>	žeriav stepný /žeriavec stepný	1 840,00 €
<i>Gyps fulvus</i>	sup bielohlavý	3 220,00 €
<i>Haematopus ostralegus</i>	lastúrnečiar strakatý	920,00 €
<i>Haliaeetus albicilla</i>	orliak morský	5 990,00 €
<i>Himantopus himantopus</i>	šišila bocianovitá	1 840,00 €
<i>Hippolais icterina</i>	sedmohlások obyčajný /sedmohlások hájový	460,00 €
<i>Hirundo rustica</i>	lastovička domová	230,00 €
<i>Histrionicus histrionicus</i>	kamenárka strakatá /kačica strakatá	920,00 €
<i>Hydrocoloeus (Larus)</i> <i>minutus</i>	čajka malá	460,00 €
<i>Hydroprogne (Sterna) caspia</i>	čegrava veľkozobá /rybár veľkozobý	1 840,00 €
<i>Charadrius (Eudromias)</i> <i>morinellus</i>	kulík vrchovský	1 840,00 €
<i>Charadrius alexandrinus</i>	kulík morský	920,00 €
<i>Charadrius dubius</i>	kulík riečny	920,00 €
<i>Charadrius hiaticula</i>	kulík piesočný	920,00 €
<i>Chlamydotis macqueenii</i> <i>(undulata)</i>	drop hrivnatý	4 610,00 €
<i>Chlidonias hybridus</i>	čorík bahenný /rybár bahenný	1 840,00 €
<i>Chlidonias leucopterus</i>	čorík bielokrídly /rybár bielokrídly	1 840,00 €
<i>Chlidonias niger</i>	čorík čierny /rybár čierny	1 840,00 €
<i>Chroicocephalus (Larus)</i> <i>ridibundus</i>	čajka smeživá	230,00 €
<i>Iduna (Hippolais) pallida</i>	sedmohlások bledý	460,00 €
<i>Ichthyaetus (Larus)</i> <i>melanocephalus</i>	čajka čiernohlavá	1 840,00 €
<i>Ixobrychus minutus</i>	bučičik močiarny	1 840,00 €
<i>Jynx torquilla</i>	krutohlav hnedý / krutihlav hnedý	920,00 €
<i>Lanius collurio</i>	strakoš obyčajný /strakoš červenochrbtý	1 380,00 €
<i>Lanius excubitor</i>	strakoš veľký /strakoš sivý	920,00 €
<i>Lanius minor</i>	strakoš kolesár	1 840,00 €
<i>Lanius senator</i>	strakoš červenohlavý	3 220,00 €
<i>Larus argentatus</i>	čajka striebriстая	460,00 €
<i>Larus cachinnans</i>	čajka bielohlavá	460,00 €
<i>Larus canus</i>	čajka sivá	460,00 €
<i>Larus delawarensis</i>	čajka obrúčkózobá	460,00 €

<i>Larus fuscus</i>	čajka tmavá	460,00 €
<i>Larus hyperboreus</i>	čajka bledá	460,00 €
<i>Larus marinus</i>	čajka morská	460,00 €
<i>Larus michahellis</i>	čajka žltonohá	460,00 €
<i>Limicola falcinellus</i>	brehárik ploskozobý /pobrežník ploskozobý	920,00 €
<i>Limosa lapponica</i>	brehár hrdzavý	2 300,00 €
<i>Limosa limosa</i>	brehár čiernochvostý	1 840,00 €
<i>Locustella fluviatilis</i>	svrčiak riečny	460,00 €
<i>Locustella luscinioides</i>	svrčiak slávikovitý	460,00 €
<i>Locustella naevia</i>	svrčiak zelenkavý	460,00 €
<i>Lophophanes (Parus) cristatus</i>	sýkorka chochlatá	230,00 €
<i>Loxia curvirostra</i>	krivonos smrekový	230,00 €
<i>Loxia leucoptera</i>	krivonos bielokrídly	230,00 €
<i>Lullula arborea</i>	škovránik stromový /škovránok stromový	1 840,00 €
<i>Luscinia luscinia</i>	slávik veľký /slávik tmavý	920,00 €
<i>Luscinia megarhynchos</i>	slávik obyčajný /slávik krovinový	460,00 €
<i>Luscinia svecica</i>	slávik modrák	1 840,00 €
<i>Lymnocyptes minimus</i>	močiarnička tichá /močiarnica tichá	1 840,00 €
<i>Lyrurus (Tetrao) tetrix</i>	tetrov hoľniak	3 220,00 €
<i>Melanitta fusca</i>	turpan tmavý	920,00 €
<i>Melanitta nigra</i>	turpan čierny	920,00 €
<i>Mergellus (Mergus) albellus</i>	potápač malý /potápač biely	1 840,00 €
<i>Mergus merganser</i>	potápač veľký	920,00 €
<i>Mergus serrator</i>	potápač prostredný /potápač dlhozobý	920,00 €
<i>Merops apiaster</i>	včelárik zlatý	1 840,00 €
<i>Microcarbo pygmeus</i> (<i>Phalacrocorax pygmeus</i>)	kormorán malý	3 220,00 €
<i>Milvus migrans</i>	haja tmavá	4 610,00 €
<i>Milvus milvus</i>	haja červená	4 610,00 €
<i>Monticola saxatilis</i>	skaljar pestrý	3 220,00 €
<i>Monticola solitarius</i>	skaljar modrý	1 840,00 €
<i>Montifringilla nivalis</i>	snehárka vrchovská	460,00 €
<i>Motacilla alba</i>	trasochvost biely	460,00 €
<i>Motacilla cinerea</i>	trasochvost horský	460,00 €
<i>Motacilla citreola</i>	trasochvost žltohlavý	920,00 €
<i>Motacilla flava</i>	trasochvost žltý	460,00 €
<i>Muscicapa striata</i>	muchár sivý	460,00 €
<i>Neophron percnopterus</i>	zdochlinár biely /sup biely	2 300,00 €
<i>Netta rufina</i>	hrdzavka potápavá	2 300,00 €
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	orešnica perlavá /orešnica	460,00 €

	perlovaná	
<i>Numenius arquata</i>	hvizdák veľký	3 220,00 €
<i>Numenius phaeopus</i>	hvizdák malý /hvizák pásavohlavý	1 840,00 €
<i>Numenius tenuirostris</i>	hvizdák tenkozobý	5 990,00 €
<i>Nyctea scandiaca</i>	belaňa tundrová /sova snežná	1 840,00 €
<i>Nycticorax nycticorax</i>	chavkoš nočný /bučiak nočný	2 300,00 €
<i>Oenanthe deserti</i>	skaliarik púšťový	460,00 €
<i>Oenanthe hispanica</i>	skaliarik okrový	460,00 €
<i>Oenanthe oenanthe</i>	skaliarik sivý	460,00 €
<i>Oriolus oriolus</i>	vlha obyčajná /vlha hájová	920,00 €
<i>Otis tarda</i>	drop veľký /drop fúzatý	5 990,00 €
<i>Otus scops</i>	výrik lesný	3 220,00 €
<i>Oxyura leucocephala</i>	potápnica bielohlavá	1 840,00 €
<i>Parus major</i>	sýkorka veľká /sýkorka bielolíca	140,00 €
<i>Pandion haliaetus</i>	kršiak rybár /kršiak rybožravý	3 220,00 €
<i>Panurus biarmicus</i>	fúzatka trstinová /fúzatka trťová	1 380,00 €
<i>Passer domesticus</i>	vrabec domový	230,00 €
<i>Passer montanus</i>	vrabec poľný	50,00 €
<i>Pastor roseus</i>	pastier ružový /škorec ružový	230,00 €
<i>Pelecanus crispus</i>	pelikán kučeravý	4 610,00 €
<i>Pelecanus onocrotaulus</i>	pelikán ružový	1 840,00 €
<i>Perdix perdix</i>	jarabica poľná	920,00 €
<i>Periparus (Parus) ater</i>	sýkorka uhliarka	140,00 €
<i>Perisoreus infaustus</i>	škriekavec zlovestný /sojka zlovestná	140,00 €
<i>Pernis apivorus</i>	včelár lesný	2 300,00 €
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	kormorán chochlatý	920,00 €
<i>Phalacrocorax carbo</i>	kormorán veľký	460,00 €
<i>Phalaropus fulicarius</i>	lyskonoh ploskozobý	920,00 €
<i>Phalaropus lobatus</i>	lyskonoh úzkozobý	1 840,00 €
<i>Philomachus pugnax</i>	bojovník bahenný /pobrežník bojovní	920,00 €
<i>Phoenicurus ochruros</i>	žltochvost domový	230,00 €
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	žltochvost hôrny /žltochvost lesný	920,00 €
<i>Phylloscopus bonelli</i>	kolibiarik horský /kolibkárík horský	460,00 €
<i>Phylloscopus collybita</i>	kolibiarik čipčavý /kolibkárík čipčavý	230,00 €
<i>Phylloscopus inornatus</i>	kolibiarik žltkastotemenný /kolibkárík žltkastotemenný	230,00 €
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	kolibiarik sykavý /kolibkárík	230,00 €

	sykavý	
<i>Phylloscopus proregulus</i>	kolibiarik králikovitý	230,00 €
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	kolibiarik zelený /kolibkárík zelený	460,00 €
<i>Phylloscopus trochilus</i>	kolibiarik spevavý /kolibkárík spevavý	230,00 €
<i>Pica pica</i>	straka obyčajná /straka čiernozobá	140,00 €
<i>Picoides tridactylus</i>	d'ubník trojprstý /d'ateľ trojprstý	2 300,00 €
<i>Picus canus</i>	žlna sivá	1 380,00 €
<i>Picus viridis</i>	žlna zelená	920,00 €
<i>Pinicola enucleator</i>	smrečiar krivonosí /hýľ krivonosovitý	460,00 €
<i>Platalea leucorodia</i>	lyžičiar biely	4 610,00 €
<i>Plectrophenax nivalis</i>	snehuľka severská /strnádka snežná	230,00 €
<i>Plegadis falcinellus</i>	ibisovec hnedý /ibis hnedý	3 220,00 €
<i>Pluvialis apricaria</i>	kulík zlatý	1 840,00 €
<i>Pluvialis squatarola</i>	kulík bledý	1 380,00 €
<i>Podiceps auritus</i>	potápka ušatá	1 840,00 €
<i>Podiceps cristatus</i>	potápka chochlatá	460,00 €
<i>Podiceps grisegena</i>	potápka červenokrká	2 300,00 €
<i>Podiceps nigricollis</i>	potápka čiernokrká	920,00 €
<i>Poecile (Parus) montanus</i>	sýkorka čiernohlavá	230,00 €
<i>Poecile (Parus) palustris</i>	sýkorka hôrna /sýkorka lesklohlavá	230,00 €
<i>Porzana parva</i>	chriašť malý /chriašťel' malý	1 840,00 €
<i>Porzana porzana</i>	chriašť bodkovaný /chriašťel' bodkovaný	1 840,00 €
<i>Porzana pusilla</i>	chriašť najmenší /chriašťel' najmenší	2 300,00 €
<i>Prunella atrogularis</i>	vrchárka čiernohrdlá	1 380,00 €
<i>Prunella collaris</i>	vrchárka červenkavá	1 380,00 €
<i>Prunella modularis</i>	vrchárka modrá	230,00 €
<i>Prunella montanella</i>	vrchárka okrová	230,00 €
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	čavka žltozobá	920,00 €
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	hýľ obyčajný /hýľ lesný	920,00 €
<i>Rallus aquaticus</i>	chriašťel' vodný	920,00 €
<i>Recurvirostra avosetta</i>	šabliarka modronohá	2 300,00 €
<i>Regulus ignicapillus</i>	králik ohnivohlavý /králiček ohnivohlavý	460,00 €
<i>Regulus regulus</i>	králik zlatohlavý /králiček zlatohlavý	230,00 €
<i>Remiz pendulinus</i>	kúdeľníčka lužná	920,00 €
<i>Riparia riparia</i>	brehuľa hnedá	460,00 €
<i>Rissa tridactyla</i>	čajka trojprstá	920,00 €

<i>Saxicola rubetra</i>	pŕhľaviar červenkastý	920,00 €
<i>Saxicola rubicola (torquata)</i>	pŕhľaviar čiernohlavý	920,00 €
<i>Scolopax rusticola</i>	sluka hôrna /sluka lesná	1 380,00 €
<i>Serinus serinus</i>	kanárik poľný /kanárik záhradný	140,00 €
<i>Sitta europaea</i>	brhlík obyčajný /brhlík lesný	140,00 €
<i>Somateria mollissima</i>	kajka morská	1 380,00 €
<i>Stercorarius longicaudus</i>	pomorník malý /pomorník dlhochvostý	920,00 €
<i>Stercorarius parasiticus</i>	pomorník príživný	920,00 €
<i>Stercorarius pomarinus</i>	pomorník stredný /pomorník širokochvostý	920,00 €
<i>Sterna hirundo</i>	rybár riečny	1 840,00 €
<i>Sterna paradisaea</i>	rybár dlhochvostý	1 840,00 €
<i>Sternula (Sterna) albifrons</i>	rybár malý / rybár bieločelý	2 300,00 €
<i>Streptopelia decaocto</i>	hrdlička záhradná	50,00 €
<i>Streptopelia turtur</i>	hrdlička poľná	920,00 €
<i>Strix aluco</i>	sova obyčajná /sova lesná	920,00 €
<i>Strix uralensis</i>	sova dlhochvostá	2 300,00 €
<i>Sturnus vulgaris</i>	škorec obyčajný /škorec lesklý	90,00 €
<i>Surnia ulula</i>	krahuľa hôrna /kuvik krahuľcovitý	1 840,00 €
<i>Sylvia atricapilla</i>	penica čiernohlavá	230,00 €
<i>Sylvia borin</i>	penica slávikovitá	230,00 €
<i>Sylvia communis</i>	penica obyčajná /penica hnedokrídla	230,00 €
<i>Sylvia curruca</i>	penica popolavá	230,00 €
<i>Sylvia nisoria</i>	penica jarabá	1 840,00 €
<i>Syrrhaptes paradoxus</i>	labkáň stepný /stepiar ostrochvostý	920,00 €
<i>Tadorna ferruginea</i>	kazarka hrdzavá	1 840,00 €
<i>Tadorna tadorna</i>	kazarka pestrá	1 380,00 €
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	potápka malá /potápka hnedá	230,00 €
<i>Tetrao urogallus</i>	hlucháň hôrny /tetrov hlucháň	4 610,00 €
<i>Tetrastes (Bonasa) bonasia</i>	jariabok hôrny	1 840,00 €
<i>Tetrax tetrax</i>	drop malý /drop obojkový	5 990,00 €
<i>Thalasseus (Sterna) sandvicensis</i>	rybár sivý	1 840,00 €
<i>Tichodroma muraria</i>	murárik červenokrídly	3 220,00 €
<i>Tringa erythropus</i>	kalužiak tmavý	1 380,00 €
<i>Tringa glareola</i>	kalužiak močiarny	1 380,00 €
<i>Tringa nebularia</i>	kalužiak sivý	1 380,00 €
<i>Tringa ochropus</i>	kalužiak perlavý	1 380,00 €
<i>Tringa stagnatilis</i>	kalužiak štíhly	1 380,00 €
<i>Tringa totanus</i>	kalužiak červenonohý	1 840,00 €
<i>Troglodytes troglodytes</i>	oriešok obyčajný /oriešok	230,00 €

	hnedý	
<i>Turdus iliacus</i>	drozd červenkavý	460,00 €
<i>Turdus merula</i>	drozd čierny	140,00 €
<i>Turdus philomelos</i>	drozd plavý	230,00 €
<i>Turdus pilaris</i>	drozd čvíkota / drozd čvíkotavý	230,00 €
<i>Turdus torquatus</i>	drozd kolohrivec / drozd kolohrivý	920,00 €
<i>Turdus viscivorus</i>	drozd trskota / drozd trskotavý	460,00 €
<i>Tyto alba</i>	plamienka driemavá	1 840,00 €
<i>Upupa epops</i>	dudok chochlatý	1 840,00 €
<i>Vanellus gregarius (Chettusia gregaria)</i>	cíbik stepný	1 840,00 €
<i>Vanellus vanellus</i>	cíbik chochlatý	920,00 €
<i>Xema sabini</i>	čajka vidlochvostá	1 840,00 €
<i>Xenus cinereus</i>	brodník sivý /kalužiak obrátenozobý	1 840,00 €

Poznámky:

1. Druhy európskeho významu sú vyznačené polotučne, ostatné druhy sa považujú za druhy národného významu.

2. Druhy uvedené v tejto prílohe sa považujú za pôvodné druhy chránených živočíchov.“.

46. V prílohe č. 33 časti A „Zoznam drevín“ tretej skupine „Listnaté opadavé dreviny“ sa pri drevine označenej „V. vinifera L. v. hroznový“ v časti vzrastová charakteristika vypúšťajú písmeno „k“ a čiarka.

47. V prílohe č. 33 časť B vrátane nadpisu znie:

„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	14	28	55	92
II. skupina	14	28	46	69
III. skupina	9	18	46	69

Obvod kmeňa v cm	11 - 12	13 - 14	15 - 16	17 - 20	21 - 25	26 - 30
I. skupina	115	138	161	276	415	507
II. skupina	92	138	161	230	299	322
III. skupina	92	115	138	184	207	230

Obvod kmeňa v cm	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 60	61 - 70

I. skupina	649	829	967	1106	1382	1658
II. skupina	369	461	553	691	829	967
III. skupina	276	322	415	507	599	691
Obvod kmeňa v cm	71 - 80	81 - 90	91 - 100	101 - 110	111 - 120	121 - 130
I. skupina	1935	2303	2764	3224	3685	-
II. skupina	1106	1244	1382	1520	1658	1796
III. skupina	783	921	1059	1198	1336	1474
Obvod kmeňa v cm	131-160	161-190	191-220	221-250	251-280	281-310
I. skupina	-	-	-	-	-	-
II. skupina	2073	2349	2626	2902	3178	3455
III. skupina	1612	1796	2073	2349	2672	2948
Obvod kmeňa v cm	311-360	361-410	411-450	451-500	nad 500	
I. skupina	-	-	-	-	-	
II. skupina	3777	4100	4376	5528	7370	
III. skupina	3224	3501	3961	4606	5528	

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
I. skupina	do 30	23	69	115	69
	do 100	27	92	184	92
	do 150	32	138	276	115
	do 300	37	207	369	161
	nad 300	46	299	507	207
II. skupina	do 30	7	37	69	37
	do 100	12	55	115	55
	do 150	16	92	184	92
	do 300	21	138	276	115
	nad 300	27	207	369	161
III. skupina	do 30	5	27	46	23
	do 100	7	46	92	46
	do 150	9	74	138	69
	do 300	12	111	184	92
	nad 300	18	161	276	115

Liany

Skupina	Obvod kmienka v cm	Výška (dĺžka) kmienka v m				
		do 1	do 3	do 5	do 8	nad 8
	do 3	5	7	9	14	23

I. skupina	do 5	7	9	14	28	46
a	do 10	9	14	23	46	69
III. skupina	do 20	14	23	32	60	92
	nad 3	23	32	46	78	115

48. Príloha č. 36 vrátane nadpisu znie:

„Príloha č. 36 k vyhláške 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) v znení smernice Rady 97/62/ES z 27. októbra 1997 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 15/zv. 4) v znení nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1882/2003 z 29. septembra 2003 (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 1/zv. 4) v znení Aktu o podmienkach pristúpenia 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 pristúpenia 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) v znení smernice Rady 2013/17/EÚ z 13. mája 2013 (Ú. v. EÚ L 158, 10. 6. 2013).

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) v znení smernice Rady 2013/17/EÚ z 13. mája 2013 (Ú. v. EÚ L 158, 10. 6. 2013).“.

Čl. II

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 15. júna 2014.

Peter Žiga v. r.

Súvislosti

Vykonáva

543/2002 Z. z. Zákon o ochrane prírody a krajiny

Mení

24/2003 Z. z. Vyhláška, ktorou sa vykonáva zákon o ochrane prírody a krajiny

Verzia

č.	Znenie od	Novely	Poznámka
1.	15.06.2014		Začiatok účinnosti. Aktuálna verzia.

0. 13.06.2014

Vyhlásené znenie.

© **S-EPI s.r.o.** 2010-2015 | Pracuje na systéme **AToM²** | Ďakujeme, že používate **Zákony Pre Ľudí .SK**