

Ročník 2005



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 61

Rozeslána dne 28. dubna 2005

Cena Kč 17,50

O B S A H:

166. Vyhláška, kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti s vytvářením soustavy NATURA 2000

166

VYHLÁŠKA

ze dne 15. dubna 2005,

kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, v souvislosti s vytvářením soustavy NATURA 2000

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 3 odst. 2, § 5 odst. 7 a v dohodě s Ministerstvem zemědělství podle § 5a odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb., (dále jen „zákon“):

§ 1

(K § 3 odst. 2 zákona)

Seznam typů evropských stanovišť¹⁾, které se vyskytují na území České republiky, včetně prioritních stanovišť, je stanoven v příloze č. 1 k této vyhlášce.

§ 2

(K § 3 odst. 2 zákona)

Seznam evropsky významných druhů²⁾, které se vyskytují na území České republiky, včetně druhů vyžadujících zvláštní územní ochranu, je stanoven v příloze č. 2 k této vyhlášce.

§ 3

(K § 5 odst. 7 zákona)

Seznam způsobů, metod a prostředků, zakázaných pro odchyt a zabíjení vybraných volně žijících

živočichů ze skupiny bezobratlých, je stanoven v příloze č. 3 k této vyhlášce.

§ 4

(K § 5a odst. 4 zákona)

Seznam druhů ptáků, na jejichž držení, prodej, přepravu za účelem prodeje, držení a chov za účelem prodeje a nabízení za účelem prodeje se nevztahuje ustanovení § 5a odst. 1 písm. e) a odst. 2 zákona, je stanoven v příloze č. 4 k této vyhlášce.

§ 5

(K § 5a odst. 4 zákona)

Seznam druhů ptáků, na jejichž lov, vymezený a prováděný v souladu se zvláštními právními předpisy³⁾, se nevztahuje zákaz uvedený v § 5a odst. 1 písm. a) a e) zákona, je stanoven v příloze č. 5 k této vyhlášce.

§ 6

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem jejího vyhlášení.

Ministr:

RNDr. Ambrozek v. r.

¹⁾ § 3 odst. 1 písm. m) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 218/2004 Sb.

²⁾ § 3 odst. 1 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb.

³⁾ Zákon č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů.
Zákon č. 114/1992 Sb.

SEZNAM TYPŮ PŘÍRODNÍCH STANOVIŠŤ V ZÁJMU EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ, VYSKYTUJÍCÍCH SE NA ÚZEMÍ ČESKÉ REPUBLIKY

Prioritní stanoviště jsou označena hvězdičkou (*). Kód odpovídá kódu soustavy Natura 2000.

Kód	Prioritní stanoviště	Název stanoviště
POBŘEŽNÍ A HALOFYTNÍ STANOVIŠŤE		
1340	*	Vnitrozemské slané louky
POBŘEŽNÍ PÍSEČNÉ DUNY A KONTINENTÁLNÍ DUNY		
2330		Vnitrozemské duny s otevřenými travinnými porosty s druhy rodů <i>Corynephorus</i> a <i>Agrostis</i>
SLADKOVODNÍ STANOVIŠŤE		
3130		Oligotrofní až mesotrofní stojaté vody s vegetací typu <i>Littorelletea uniflorae</i> anebo <i>Isoeto-Nanojucetea</i>
3140		Tvrdé oligo-mesotrofní vody s bentickou vegetací s druhy rodu <i>Chara</i>
3150		Přírodní eutrofní jezera s vegetačními typy <i>Magnopotamion</i> nebo <i>Hydrocharition</i>
3160		Přírodní dystrofní jezera a tůně
3220		Alpínské vodní toky a bylinná vegetace podél břehů
3230		Alpínské vodní toky a jejich dřevinná pobřežní vegetace s druhem <i>Myricaria germanica</i>
3240		Alpínské vodní toky a jejich dřevinná pobřežní vegetace s druhem <i>Salix elaeagnos</i>
3260		Vodní tok od nížin po hory s vegetačními typy <i>Ranunculion fluitantis</i> a <i>Callitricho-Batrachion</i>
3270		Bahnité říční břehy s vegetačními typy <i>Chenopodion rubri</i> p.p. a <i>Bidention</i> p.p.
VŘESOVISŤE A KŘOVINY MÍRNÉHO PÁSU		
4030		Evropská suchá vřesoviště
4060		Alpínská a boreální vřesoviště
4070	*	Křovinné porosty s druhy <i>Pinus mugo</i> a <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
4080		Subarktické vrbové křoviny
40A0	*	Kontinentální opadavé křoviny

TVRDOLISTÉ KŘOVINY

5130		Porosty <i>Juniperus communis</i> na vřesovištích nebo travinných porostech na vápencích
------	--	--

PŘIROZENÉ A POLOPŘIROZENÉ TRAVINNÉ FORMACE

6110	*	Skalní vápnomilné nebo basofilní travinné porosty (<i>Alyssosedion albi</i>)
6150		Alpínské a boreální travinné porosty na křemičitém podloží
6190		Panonské skalní trávníky (<i>Stipo-Festucetalia pallentis</i>)
6210	*	Facie polopřirozených suchých travinných porostů a křovin na vápenitých podložích (<i>Festuco-Brometalia</i>)
	význačná naleziště vstavačovitých	
6230	*	Druhově bohaté smilkové (rod <i>Nardus</i>) travinné porosty na křemičitých podložích v horských oblastech (a v podhorských oblastech kontinentální Evropy)
6240	*	Subpanonské stepní travinné porosty
6250	*	Panonské sprašové stepní travinné porosty
6260	*	Panonské písčité stepi
6410		Bezkolencové louky (<i>Molinia</i> spp.) na vápenitých, rašelinných nebo hlinitosiltových těžkých půdách (<i>Molinion caeruleae</i>)
6430		Vlhkomilná vysokostébelná lemová společenstva nížin a horského až alpínského výškového stupně
6440		Nívní louky říčních údolí s vegetací typu <i>Cnidion dubii</i>
6510		Nížinné sečené louky s druhy <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>
6520		Horské sečené louky

VRCHOVIŠTĚ, RAŠELINIŠTĚ A SLATINIŠTĚ

7110	*	Aktivní vrchoviště
7120		Degradovaná vrchoviště dosud schopná přirozené obnovy
7140		Přechodová rašeliniště a třasoviska
7150		Prolákliny na rašelinném podloží (<i>Rhynchosporion</i>)
7210	*	Vápenité slatiny s <i>Cladium mariscus</i> a společenstvem <i>Caricion davallianae</i>
7220	*	Prameniště s tvorbou pěnovců (<i>Cratoneurion</i>)
7230		Bazická slatiniště

SKALNÍ STANOVIŠTĚ A JESKYNĚ

8110		Křemičité suti horského až sněžního stupně (<i>Androsacetalia alpinae</i> a <i>Galeopsietalia ladani</i>)
8150		Křemičité suti střeoevropských vysočin
8160	*	Střeoevropské vápencové suti pahorkatinného a horského stupně
8210		Vápencové skalní svahy s chasmofytní vegetací
8220		Křemičité skalní svahy s chasmofytní vegetací
8230		Křemičité skály s pionýrskou vegetací (<i>Sedo-Scleranthion</i> nebo <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>)

8310	Jeskyně nepřístupné veřejnosti
------	--------------------------------

LESY

9110		Bučiny typu <i>Luzulo-Fagetum</i>
9130		Bučiny typu <i>Asperulo-Fagetum</i>
9140		Středoevropské subalpínské bučiny s javorem (<i>Acer</i> spp.) a šťovíkem <i>Rumex arifolius</i>
9150		Středoevropské vápencové bučiny (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
9170		Dubohabrové lesy typu <i>Galio-Carpinetum</i>
9180	*	Lesy typu <i>Tilio-Acerion</i> na svazích, sutích a ve stržích
9190		Staré acidofilní doubravy s dubem letním (<i>Quercus robur</i>) na písčitých rovinách
91D0	*	Rašelinné lesy
91E0	*	Lužní lesy s olší lepkavou (<i>Alnus glutinosa</i>) a jasanem ztepilým (<i>Fraxinus excelsior</i>) (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
91F0		Břehové smíšené lesy s <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> a <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> nebo <i>Fraxinus angustifolia</i> podél velkých řek (<i>Ulmion minoris</i>)
91G0	*	Panonské dubohabrové lesy s <i>Quercus petraea</i> a <i>Carpinus betulus</i>
91H0	*	Panonské šípákové doubravy s <i>Quercus pubescens</i>
91I0	*	Eurosibiřské stepní doubravy (<i>Quercus</i> spp.).
91T0		Středoevropské lišejníkové bory s borovicí lesní
91U0		Sarmatské stepní bory
9410		Acidofilní smrčiny horského až subalpínského výškového stupně (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)

SEZNAM DRUHŮ V ZÁJMU EVROPSKÝCH SPOLEČENSTVÍ, VYSKYTUJÍCÍCH SE NA ÚZEMÍ ČESKÉ REPUBLIKY

A. Druhy živočichů a rostlin vyžadující zvláštní územní ochranu
[Prioritní druhy jsou v levém sloupci označeny hvězdičkou (*).]

Prioritní druh Český název

Latinský název

SAVCI

	bobr evropský	<i>Castor fiber</i>
*	medvěd hnědý	<i>Ursus arctos</i>
	netopýr brvitý	<i>Myotis emarginatus</i>
	netopýr černý	<i>Barbastella barbastellus</i>
	netopýr pobřežní	<i>Myotis dasycneme</i>
	netopýr velkouchý	<i>Myotis bechsteinii</i>
	netopýr velký	<i>Myotis myotis</i>
	netopýr východní	<i>Myotis blythii</i>
	rys ostrovid	<i>Lynx lynx</i>
	sysel oboecný	<i>Spermophilus citellus</i>
	tchoř stepní	<i>Mustela eversmanii</i>
*	vlk	<i>Canis lupus</i>
	vrápenec malý	<i>Rhinolophus hipposideros</i>
	vrápenec velký	<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>
	vydra říční	<i>Lutra lutra</i>

PLAZI

	želva bahenní	<i>Emys orbicularis</i>
--	---------------	-------------------------

OBOŽIVELNÍCI

	čolek dravý	<i>Triturus carnifex</i>
	čolek dunajský	<i>Triturus dobrogicus</i>
	čolek karpatský	<i>Triturus montandoni</i>
	čolek velký	<i>Triturus cristatus</i>
	kuňka ohnivá	<i>Bombina bombina</i>
	kuňka žlutobřichá	<i>Bombina variegata</i>

KRUHOUSTÍ A RYBY

	bolen dravý	<i>Aspius aspius</i>
	drsek menší	<i>Zingel streber</i>
	drsek větší	<i>Zingel zingel</i>
	hořavka duhová	<i>Rhodeus sericeus amarus</i>
	hrouzek běloploutvý	<i>Gobio albipinnatus</i>
	hrouzek Kesslerův	<i>Gobio kessleri</i>
	ježdík dunajský	<i>Gymnocephalus baloni</i>

ježdík žlutý	<i>Gymnocephalus schraetzer</i>
losos obecný	<i>Salmo salar</i>
mihule potoční	<i>Lampetra planeri</i>
mihule říční	<i>Lampetra fluviatilis</i>
mihule ukrajinská	<i>Eudontomyzon mariae</i>
ostrucha křivočará	<i>Pelecus cultratus</i>
piskoř pruhovaný	<i>Misgurnus fossilis</i>
sekavčík horský	<i>Sabanejewia aurata(balcanica)</i>
sekavec sp.	<i>Cobitis sp.</i>
vranka obecná	<i>Cottus gobio</i>

MOTÝLI

*	babočka bílé L	<i>Nymphalis vau-album</i>
	bělásek východní	<i>Leptidea morsei</i>
	bourovec trnkový	<i>Eriogaster catax</i>
	hnědásek chrastavcový	<i>Euphydryas aurinia</i>
	hnědásek osikový	<i>Hypodryas maturna</i>
	modrásek stepní	<i>Polymmatius eroides</i>
	modrásek bahenní	<i>Maculinea nausithous</i>
	modrásek očkovaný	<i>Maculinea teleius</i>
	ohniváček černočárny	<i>Lycaena dispar</i>
	ohniváček rdesnový	<i>Lycaena helle</i>
*	prástevník kostivalový	<i>Panaxia quadriopunctata</i>
	žluťásek barvoměnný	<i>Colias myrnidone</i>

BROUCI

		<i>Boros schneideri</i>
*		<i>Phryganophilus ruficollis</i>
		<i>Rhysodes sulcatus</i>
		<i>Stephanopachys substriatus</i>
	chrobák	<i>Bolbelasmus unicornis</i>
	kovařík	<i>Limoniscus violaceus</i>
	lesák rumělkový	<i>Cucujus cinnaberinus</i>
*	páchník hnědý	<i>Osmoderma eremita</i>
	potápník	<i>Graphoderus bilineatus</i>
	potápník široký	<i>Dytiscus latissimus</i>
	roháč obecný	<i>Lucanus cervus</i>
	střevlík	<i>Carabus hungaricus</i>
	střevlík	<i>Carabus variolosus</i>
*	střevlík Ménetriesův	<i>Carabus menetriesi pacholei</i>
*	tesařík alpský	<i>Rosalia alpina</i>
	tesařík obrovský	<i>Cerambyx cerdo</i>

ROVNOKŘÍDLÍ

	saranče	<i>Stenobothrus eurasius</i>
--	---------	------------------------------

VÁŽKY

	klínatka rohatá	<i>Ophiogomphus cecilia</i>
	šidélko přílbovité	<i>Coenagrion mercuriale</i>

šidélko ozdobné	<i>Coenagrion ornatum</i>
vážka jasnoskvrnná	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>

ŠTÍRCI

štírek	<i>Anthrenochernes stellae</i>
--------	--------------------------------

KORÝŠI

*	rak kamenáč	<i>Austropotamobius torrentium</i>
---	-------------	------------------------------------

MĚKKÝŠI

	perlorodka říční	<i>Margaritifera margaritifera</i>
	svinutec tenký	<i>Anisus vorticulus</i>
	velevrub tupý	<i>Unio crassus</i>
	vrkoč bažinný	<i>Vertigo moulinsiana</i>
	vrkoč Geyerův	<i>Vertigo geyeri</i>
	vrkoč útlý	<i>Vertigo angustior</i>

CÉVNATÉ ROSTLINY

	aldrovandka měchýřkatá	<i>Aldrovanda vesiculosa</i>
	hadinec červený	<i>Echium maculatum</i>
	hlízovec Loeselův	<i>Liparis loeselii</i>
*	hořeček mnohotvarý český	<i>Gentianella praecox</i> subsp. <i>bohemica</i>
*	hvozdík Lumnitzerův	<i>Dianthus lumnitzeri</i>
*	hvozdík moravský	<i>Dianthus moravicus</i>
*	hvozdík písečný český	<i>Dianthus arenarius</i> subsp. <i>bohemicus</i>
	jazyček jadranský	<i>Himantoglossum adriaticum</i>
	katrán tatarský	<i>Crambe tataria</i>
*	kavyl olýsalý	<i>Stipa zalesskii</i>
	koniklec otevřený	<i>Pulsatilla patens</i>
	koniklec velkokvětý	<i>Pulsatilla grandis</i>
	kosatec skalní písečný	<i>Iris humilis</i> subsp. <i>arenaria</i>
*	kuřička hadcová	<i>Minuartia smejkalii</i>
*	lipnice jesenická	<i>Poa riphaea</i>
	lněnka bezlistenná	<i>Thesium ebracteatum</i>
	matizna bahenní	<i>Angelica palustris</i>
	mečík bahenní	<i>Gladiolus palustris</i>
	oměj tuhý moravský	<i>Aconitum firmum</i> subsp. <i>moravicum</i>
*	pelyněk Pančičův	<i>Artemisia pancicii</i>
	pcháč žlutoostenný	<i>Cirsium brachycephalum</i>
	popelivka sibiřská	<i>Ligularia sibirica</i>
	puchýřka útlá	<i>Coleanthus subtilis</i>
*	rožec kuřičkolistý	<i>Cerastium alsinifolium</i>
*	sinokvět chrpovitý	<i>Jurinea cyanoides</i>
	sleziník nepravý	<i>Asplenium adulterinum</i>
*	srpice karbinolistá	<i>Serratula lycopifolia</i>
	stařinec dlouholistý moravský	<i>Tephroseris longifolia</i> subsp. <i>moravica</i>
	střevíčník pantoflíček	<i>Cypripedium calceolus</i>
*	svízel sudetský	<i>Galium sudeticum</i>

	včelník rakouský	<i>Dracocephalum austriacum</i>
	vláskatec tajemný	<i>Trichomanes speciosum</i>
*	všivec krkonošský	<i>Pedicularis sudetica</i>
*	zvonek český	<i>Campanula bohemica</i>
*	zvonek jesenický	<i>Campanula gelida</i>
	zvonovec liliolistý	<i>Adenophora liliifolia</i>
	žabníček vzplývavý	<i>Luronium natans</i>

BEZCÉVNÉ ROSTLINY

	dvouhrotec zelený	<i>Dicranum viride</i>
	kýlnatka Massalongova	<i>Scapania massalongoi</i>
	mozolka skalní	<i>Mannia triandra</i>
	poparka dlouhoštetá	<i>Meesia longiseta</i>
	srpnatka fermežová	<i>Hamatocaulis vernicosus</i>
	šikoušek zelený	<i>Buxbaumia viridis</i>
	šurpek Rogerův	<i>Orthotrichum rogeri</i>
	vycpálka okrouhlá	<i>Notothylas orbicularis</i>

B. druhy živočichů a rostlin vyžadující přísnou ochranu

SAVCI

bobr evropský	<i>Castor fiber</i>
kočka divoká	<i>Felis silvestris</i>
křeček polní	<i>Cricetus cricetus</i>
medvěd hnědý	<i>Ursus arctos</i>
myšivka horská	<i>Sicista betulina</i>
netopýři – všechny druhy	<i>Microchiroptera</i>
plch lesní	<i>Dryomys nitedula</i>
plšík lískový	<i>Muscardinus avellanarius</i>
rys ostrovid	<i>Lynx lynx</i>
sysel obecný	<i>Spermophilus citellus</i>
tchoř stepní	<i>Mustela eversmanii</i>
vlk	<i>Canis lupus</i>
vydra říční	<i>Lutra lutra</i>

PLAZI

ještěrka obecná	<i>Lacerta agilis</i>
ještěrka zední	<i>Podarcis muralis</i>
ještěrka zelená	<i>Lacerta viridis</i>
užovka hladká	<i>Coronella austriaca</i>
užovka podplamatá	<i>Natrix tessellata</i>
užovka stromová	<i>Elaphe longissima</i>
želva bahenní	<i>Emys orbicularis</i>

OBOJŽIVELNÍCI

blatnice skvrnitá	<i>Pelobates fuscus</i>
čolek dravý	<i>Triturus carnifex</i>
čolek karpatský	<i>Triturus montandoni</i>
čolek velký	<i>Triturus cristatus</i>
kuňka ohnivá	<i>Bombina bombina</i>
kuňka žlutobřichá	<i>Bombina variegata</i>
ropucha krátkonohá	<i>Bufo calamita</i>
ropucha zelená	<i>Bufo viridis</i>
rosnička zelená	<i>Hyla arborea</i>
skokan krátkonohý	<i>Rana lessonae</i>
skokan ostronosý	<i>Rana arvalis</i>
skokan štíhlý	<i>Rana dalmatina</i>

RYBY

ježdík dunajský	<i>Gymnocephalus baloni</i>
-----------------	-----------------------------

MOTÝLI

babočka bílé L	<i>Nymphalis vau-album</i>
bělásek východní	<i>Leptidea morsei</i>
bourovec trnkový	<i>Eriogaster catax</i>
hnědásek osikový	<i>Hypodryas maturna</i>
jasoň červenooký	<i>Parnassius apollo</i>
jasoň dymnivkový	<i>Parnassius mnemosyne</i>
lišaj pupalkový	<i>Proserpinus proserpina</i>
modrásek černoskvrný	<i>Maculinea arion</i>
modrásek bahenní	<i>Maculinea nausithous</i>
modrásek očkovaný	<i>Maculinea teleius</i>
modrásek stepní	<i>Polymmatius eroides</i>
ohniváček černočárny	<i>Lycaena dispar</i>
ohniváček rdesnový	<i>Lycaena helle</i>
okáč hnědý	<i>Coenonympha hero</i>
okáč jílkový	<i>Lopinga achine</i>
okáč sudetský	<i>Erebia sudetica</i>
pestrokřídlec podražcový	<i>Zerynthia polyxena</i>
žlutásek barvoměnný	<i>Colias myrnidone</i>

BROUCI

	<i>Phryganophilus ruficollis</i>
chrobák	<i>Bolbelasmus unicornis</i>
lesák rumělkový	<i>Cucujus cinnaberinus</i>
páchník hnědý	<i>Osmoderma eremita</i>
potápník	<i>Graphoderus bilineatus</i>

potápník široký	<i>Dytiscus latissimus</i>
střevlík	<i>Carabus hungaricus</i>
střevlík	<i>Carabus variolosus</i>
tesařík alpský	<i>Rosalia alpina</i>
tesařík obrovský	<i>Cerambyx cerdo</i>

ROVNOKŘÍDLÍ

kobylka sága	<i>Saga pedo</i>
saranče	<i>Stenobothrus eurasius</i>

VÁŽKY

klínatka rohatá	<i>Ophiogomphus cecilia</i>
klínatka žlutohá	<i>Stylurus flavipes</i>
šídlatka kroužkovaná	<i>Sympecma braueri</i>
vážka běloústá	<i>Leucorrhinia albifrons</i>
vážka jasnoskvrnná	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>
vážka široká	<i>Leucorrhinia caudalis</i>

MĚKKÝŠI

svinutec tenký	<i>Anisus vorticulus</i>
velevrub tupý	<i>Unio crassus</i>

CÉVNATÉ ROSTLINY

aldrovandka měchýřkatá	<i>Aldrovanda vesiculosa</i>
hadinec červený	<i>Echium maculatum</i>
hlízovec Loeselův	<i>Liparis loeselii</i>
hořeček mnohotvarý český	<i>Gentianella praecox subsp. bohémica</i>
hvozdík Lumnitzerův	<i>Dianthus lumnitzeri</i>
hvozdík moravský	<i>Dianthus moravicus</i>
hvozdík písečný český	<i>Dianthus arenarius subsp. bohemicus</i>
jazyček jadranský	<i>Himantoglossum adriaticum</i>
katrán tatarský	<i>Crambe tataria</i>
kavyl olýsalý	<i>Stipa zalesskii</i>
koniklec otevřený	<i>Pulsatilla patens</i>
koniklec velkokvětý	<i>Pulsatilla grandis</i>
kosatec skalní písečný	<i>Iris humilis subsp. arenaria</i>
kuřička hadcová	<i>Minuartia smejkalii</i>
lipnice jesenická	<i>Poa riphaea</i>
lněnka bezlistenná	<i>Thesium ebracteatum</i>
matizna bahenní	<i>Angelica palustris</i>
mečík bahenní	<i>Gladiolus palustris</i>
oměj tuhý moravský	<i>Aconitum firmum subsp. moravicum</i>
pelyněk Pančičův	<i>Artemisia pancicii</i>
pcháč žlutoostenný	<i>Cirsium brachycephalum</i>

puštička pouzdernatá	<i>Lindernia procumbens</i>
popelivka sibiřská	<i>Ligularia sibirica</i>
puchýřka útlá	<i>Coleanthus subtilis</i>
rožec kuříčkolistý	<i>Cerastium alsinifolium</i>
sinokvět chrpovitý	<i>Jurinea cyanoides</i>
sleziník nepravý	<i>Asplenium adulterinum</i>
srpice karbincolistá	<i>Serratula lycopifolia</i>
stařinec dlouholistý moravský	<i>Tephroseris longifolia subsp. moravica</i>
střevíčník pantoflíček	<i>Cypripedium calceolus</i>
svízel sudetský	<i>Galium sudeticum</i>
včelník rakouský	<i>Dracocephalum austriacum</i>
vláskatec tajemný	<i>Trichomanes speciosum</i>
všivec krkonošský	<i>Pedicularis sudetica</i>
zvonek český	<i>Campanula bohemica</i>
zvonek jesenický	<i>Campanula gelida</i>
zvonovec liliolistý	<i>Adenophora liliifolia</i>
žabníček vzplývavý	<i>Luronium natans</i>

C. Druhy živočichů a rostlin, jejichž odebrání z volné přírody a využívání může být předmětem určitých opatření na jejich obhospodařování

SAVCI

kamzík horský	<i>Rupicapra rupicapra</i>
kuna lesní	<i>Martes martes</i>
tchoř tmavý	<i>Mustela putorius</i>

OBOJŽIVELNÍCI

skokan hnědý	<i>Rana temporaria</i>
skokan skřehotavý	<i>Rana ridibunda</i>
skokan zelený	<i>Rana esculenta</i>

RYBY

bolen dravý	<i>Aspius aspius</i>
drsek větší	<i>Zingel zingel</i>
hlavatka podunajská	<i>Hucho hucho</i>
jeseter malý	<i>Acipenser ruthenus</i>
ježdík žlutý	<i>Gymnocephalus schraetzer</i>
lipan podhorní	<i>Thymallus thymallus</i>
losos obecný	<i>Salmo salar</i>
mihule říční	<i>Lampetra fluviatilis</i>
ostrucha křivočará	<i>Pelecus cultratus</i>
parma obecná	<i>Barbus barbus</i>
síh	<i>Coregonus spp.</i>

KORÝŠI

rak kamenáč	<i>Austropotamobius torrentium</i>
rak říční	<i>Astacus astacus</i>

KROUŽKOVCI

pijavka lékařská	<i>Hirudo medicinalis</i>
------------------	---------------------------

MĚKKÝŠI

hlemýžď zahradní	<i>Helix pomatia</i>
perlorodka říční	<i>Margaritifera margaritifera</i>

CÉVNATÉ ROSTLINY

hořec žlutý	<i>Gentiana lutea</i>
plavuň	<i>Lycopodium spp.</i>
prha arnika	<i>Arnica montana</i>
sněženka podsněžník	<i>Galanthus nivalis</i>

NÍŽŠÍ ROSTLINY

bělomech sivý	<i>Leucobryum glaucum</i>
dutohlávka	<i>Cladonia, podrod Cladina</i>
rašeliník	<i>Sphagnum spp.</i>

Příloha č. 3 k vyhlášce č. 166/2005 Sb.

SEZNAM ZPŮSOBŮ, METOD A PROSTŘEDKŮ ZAKÁZANÝCH PRO ODCHYT A ZABÍJENÍ VYBRANÝCH VOLNĚ ŽIJÍCÍCH ŽIVOČICHŮ ZE SKUPINY BEZOBRATLÝCH

- (1) Zakázané způsoby a metody odchyty, odebírání, lovu a zabíjení druhů z příloh 2 b) a 2 c) této vyhlášky ze skupiny bezobratlých:
- a) sítě a pasti, které jsou založeny na principu neselektivního odchyty nebo za určitých podmínek chytají neselektivně,
 - b) zdroje umělého osvětlení,
 - c) elektrická nebo elektronická zařízení schopná zabíjet nebo omráčit,
 - d) jedy a návnady s jodem nebo s umrtvujícím prostředkem,
 - e) plynování.
- (2) Zakázanými dopravními prostředky k lovu jsou letadla, motorová vozidla nebo lodě, pokud nejde o loď plovoucí rychlostí menší než 5 km/hod.

Příloha č. 4 k vyhlášce č. 166/2005 Sb.

SEZNAM DRUHŮ PTÁKŮ, NA JEJICHŽ DRŽENÍ, PRODEJ, PŘEPRAVU ZA ÚČELEM PRODEJE, DRŽENÍ A CHOV ZA ÚČELEM PRODEJE A NABÍZENÍ ZA ÚČELEM PRODEJE SE NEVZTAHUJE § 5A ODS. 1 PÍSM. E) A ODS. 2 ZÁKONA

kachna divoká	<i>Anas platyrhynchos</i>
bažant obecný	<i>Phasianus colchicus</i>
holub hřivnáč	<i>Columba palumbus</i>

**SEZNAM DRUHŮ PTÁKŮ, NA JEJICHŽ LOV SE NEVZTAHUJE ZÁKAZ PODLE
§ 5A ODS. 1 PÍSM. A) A E) ZÁKONA**

husa velká	<i>Anser anser</i>
husa polní	<i>Anser fabalis</i>
husa běločelá	<i>Anser albifrons</i>
kachna divoká	<i>Anas platyrhynchos</i>
polák velký	<i>Aythya ferina</i>
polák chocholačka	<i>Aythya fuligula</i>
bažant obecný	<i>Phasianus colchicus</i>
bažant královský	<i>Syrnaticus reevesii</i>
krocán divoký	<i>Meleagris gallopavo</i>
perlička kropenatá	<i>Numida meleagris</i>
lyska černá	<i>Fulica atra</i>
hrdlička zahradní	<i>Streptopelia decaocto</i>
holub hřivnáč	<i>Columba palumbus</i>
straka obecná	<i>Pica pica</i>
vrána obecná	<i>Corvus corone</i>



ISSN 1211-1244

Vydává a tiskne: Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: 974 832 341 a 974 833 502, fax: 974 833 502 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 519 305 161, fax: 519 321 417, e-mail: sbirky@moraviapress.cz. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 00421 2 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2005 činí 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné – 516 205 176, 519 305 176, 516 205 207, 519 205 207, objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 174, 519 305 174, objednávky-knihkupci – 516 205 161, 519 305 161, faxové objednávky – 519 321 417, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Benešov:** Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; **Brno:** Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Knihkupectví JUDr. Oktavján Kocián, Příkop 6, tel.: 545 175 080; **Břeclav:** Prodejna tiskovin, 17. listopadu 410, tel.: 519 322 132, fax: 519 370 036; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 432 244; **Hradec Králové:** TECHNOR, Wonkova 432; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Příbíkova, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrdlík, Lidická 69, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; **Most:** Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3, Knihkupectví SEVT, a. s., Ostružnická 10; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Nádražní 29; **Otrokovice:** Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANEK, s. r. o., třída Míru 65; **Plzeň:** TYPOS, a. s. Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5, Vydavatelství a naklad. Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; **Praha 1:** Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, NEOLUXOR s. r. o., Václavské nám. 41; **Praha 2:** ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům), SEVT a. s., Slezská 126/6; **Praha 4:** SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; **Praha 7:** Donaška tisku, V Hájích 6; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 224 813 548; **Praha 9:** Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, po-pá 7-12 hod., tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovy.servis@abonent.cz; **Praha 10:** BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190; **Přerov:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9, Jana Honková – YAHOO – i – centrum, Komenského 38; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 352 303 402; **Šumperk:** Knihkupectví D & G, Hlavní tř. 23; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; **Teplice:** Knihkupectví L & N, Masarykova 15; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Karton, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.karton.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; **Zatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76, Jindřich Procházka, Bezděkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. číslech 516 205 207, 519 305 207. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.