

J. Čermák 7.3.2014

LC 2.229/000.242/2014

238 A.20

MĚSTSKÝ ÚŘAD SOKOLOV

Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov

Odbor životního prostředí

ČÍSLO SPISU: 6923/2014/OŽP/HUPR
ČÍSLO JEDNACÍ: 6923/2014/OŽP/HUPR
ČÍSLO EVIDENČNÍ: 22687/2014
VYŘIZUJE: Ing. Hubert Prágr
TEL.: +420 359808 165
E-MAIL: hubert.pragr@mu-sokolov.cz
DATUM: 5.3.2014

Lesy ČR s.p.
Krajské ředitelství Karlovy Vary
Krušnohorská 7
360 10 Karlovy Vary

ROZHODNUTÍ

o změně minimálních a normovaných stavů v honitbě č. 8 Studenec

V ý r o k

Městský úřad Sokolov, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy myslivosti dle § 57 odst. 4 a § 60 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o myslivosti), na základě žádosti předložené 24.1. 2014

m ě n í

podle ust. § 31 odst. 5 zákona o myslivosti,

držiteli honitby - právnické osobě :

Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106, Hradec Králové, zastoupené Ing. Miroslavem Roznerem, Krajské ředitelství Karlovy Vary, Krušnohorská 7, 360 10 Karlovy Vary IČ 42196451

v souladu s ust. § 3 odst. 2 a 4 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti (ve znění pozdějších předpisů) a § 2 a 4 vyhlášky MZe č. 491/2002 Sb, kterou se provádí zákon o myslivosti, ve vlastní honitbě č. 8 Studenec minimální a normované stavy spárkaté zvěře dle přílohy, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

O d ů v o d n ě n í

O změnu minimálních a normovaných stavů spárkaté zvěře požádal držitel honitby, tj. LČR s.p., Přemyslova 1106, Hradec Králové, zastoupené na základě plné moci zastoupené Ing. Miroslavem Roznerem, Krajské ředitelství Karlovy Vary, Krušnohorská, 360 10 Karlovy Vary z důvodu snížení původní výměry honitby Studenec, ke kterému došlo k 1.1. 2014 na základě rozhodnutí Městského úřadu Sokolov, odboru životního prostředí č.j.

26778/2012/OZP/HUPR ze dne 29.4. 2013. Ke změně minimálního respektive normovaného stavu došlo u zvěře jelení a srnčí. U zvěře černé došlo pouze ke změně normovaných stavů. Minimální stav zvěře je stav, při kterém není druh ohrožen na existenci a jeho populační hustota zabezpečuje biologickou reprodukci druhu. Normovaným stavem je nejvýše přípustný jarní stav, který odpovídá kvalitě životního prostředí zvěře a úživnosti honitby.

Orgán státní správy myslivosti návrh posoudil, prověřil jeho soulad se zákonem a prováděcí vyhláškou a rozhodl tak, jak je v příloze, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí, uvedeno.

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí se může podle ust. § 81 odst.1 a § 83 odst.1 správního řádu, účastník řízení odvolat do 15 dnů ode dne doručení ke Krajskému úřadu Karlovarského kraje, podáním u odboru životního prostředí Městského úřadu Sokolov, prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

otisk úředního razítka

Ing. Hubert Prágr

referent odboru životního prostředí

Příloha

tabulka se změněnými minimálními normovanými stavy spárkaté zvěře v honitbě Studenec

Na vědomí:

uživatel honitby Studenec - FORESTTRANS, spol. s.r.o., Rybná 1278/14, 358 01 Kraslice

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Kraslice, Tyršova 648, 358 01 Kraslice

Název honitby **Studenec** Číslo honitby **8**

Druh honitby	volná
Výměra honitby	699
z toho lesní celek	676
z toho pole	17

Pozn.: vyplňují se tučně orámované buňky

I. Spárkatá

jakostní třída les	Smiš. lesy - list. 20 - 60 %	▼	3
	podrost převážně chybí	▼	
jakostní třída zemědělství	pícninářská	▼	4

Zvěř	min. stav honitba	norm. stav honitba	návrh stavu	koef.	samci	samice	mláďata	1.VT	2.VT	3.VT
jelen evropský	6	10	6	0,8	2	2	2	1	1	0
sika Dybovského	6	10		0,9	0	0	0	0	0	0
sika japonský	6	10		0,8	0	0	0	0	0	0
daněk skvrnitý	10	18		0,9	0	0	0	0	0	0
muflon	10	18		0,9	0	0	0	0	0	0
jelenec běloocasý	10	18		0,6	0	0	0	0	0	0
kamzík horský	13	26		0,2	0	0	0	0	0	0
srnec obecný les	16	43	19	1,0	7	7	5	3	2	2
srnec obecný pole	0	0	0	0,6	0	0	0	0	0	0
prase divoké	5	6	6	4,0	2	2	2	1	1	0
maximální počet / celkem ks spárkaté zvěře		10	10							
zbytek			0							

Název honitby	Studenec	Číslo honitby	8
---------------	----------	---------------	---

Výměra honitby	699
z toho zvěří využítá	693
z toho bažantnice	0

II. Zajíc a bažant

nadm. výška	nad 600 m. n. m.	▼	4
jakostní třída pole	krajina s intenzív. zem. činností bez ekolog.-stabiliz. prvků	▼	4
jakostní třída les (zajíc)	jehličnatý les s listnáči do 20 % převážně bez podrostu	▼	4
jakostní třída les (bažant)	jehličnaté lesy a převážně jehličnaté bez podrostu, neobnovované (1. věk. tř. lesa do 10 %)	▼	4

jakostní třída zajíc	4	Souřadnice	osa X	41
jakostní třída bažant	4	Norm. stav / 100 ha	osa Y	57
skupina zajíc	D			
skupina bažant	D			

Mapa

Zvěř	min stav honitba	max. norm. stav honitba	návrh stavu	koef.	samci	samice
zajíc	34	41	10	0,2-0,4	5	5
bažant	34	48	0	0,2-0,4	0	0
bažant bažantnice	0	0	0			

Vyhotovil:

Datum:

Ing. Hubert Prágr
5.3.2014