

Děkujeme za provozní dotace,
dary a přátelskou pomoc

Krajský úřad Zlínského kraje
ÚVR ČSOP Praha
Národní památkový ústav správa SZ Buchlovice
Lesy ČR s.p. Hradec Králové a lesní správa Buchlovice

Města: Uherské Hradiště
Uherský Brod
Otrokovice
Napajedla
Morkovice-Slížany
Kunovice
Veselí nad Moravou

Městy: Buchlovice

Obce: Zlechov
Břestek
Velehrad
Tupesy
Ostrožská Nová ves

Firmy: Zahradnictví TONJA Uherské Hradiště
Ing. Jiří Šašinka YARO Uherský Ostroh
BIOVETA a.s. Ivanovice na Hané
XAVERgen a.s. Uherský Ostroh
KAZETO, spol. s.r.o. Přerov

MVDr. Alois Jaroš ml.
Jechouxová Miroslava – Buchlovice
Halová Emílie – Luhačovice
Dárcovské SMS sbírky „Zvíře v nouzi“
Pracovníci zahradnictví SZ Buchlovice
Návštěvníci stanice



Krmení mláďete veverky obecné



Mladé jiříčky obecné

Základní údaje o organizaci

Sídlo organizace: Buchlovice, Kostelní 403, PSČ 687 08
IČ: 70967318

Bankovní spojení: ČSOB a.s., č. ú. 183329166/0300

Mobilní telefon (vedoucí stanice): 732 250 240

Telefon: 572 434 254

E-mail: stanice.buchlovice@seznam.cz

www.stanicebuchlovice.ic.cz

Stanice je součástí zámecké zahrady Stát. zámku Buchlovice.

Otevírací doba pro veřejnost:

červen a září: 9.00–17.00 mimo pondělí

červenec a srpen: 9.00–18.00 mimo pondělí

ZVÍŘE
v nouzi



Chcete-li podpořit činnost naší záchranné stanice, pošlete svůj dar na účet číslo: **33553322/0800** u ČS, a.s., var. symbol: **6303** nebo pošlete dárcovskou SMS ve tvaru **DMS ZVIREVNOUZI BUCHLOVICE** na číslo **87777**.

(Platí pro všechny operátory a Český Telecom, účtování DMS: 30.–Kč, příjemce Vaší pomoci obdrží 27.–Kč.)



Foto: Martin Tomešek

Tisk: HUDEC PRINT s.r.o. Buchlovice

Sazba a grafická úprava: Vít Kučera

Z činnosti stanice 2008



ZO 63/03 ČSOP Buchlovice
Záchranná stanice volně žijících živočichů Buchlovice

O stanici

Ke dni 31. 12. 2008 měla ZO ČSOP provozující Záchranou stanici volně žijících živočichů v Buchlovicích sedm členů. Stanice plnila svůj prvořadý úkol, kterým je záchrana zraněných živočichů, jejich léčení a navrácení do volné přírody. ZO v roce 2008 podepsala nově smlouvu o výpůjčce prostor, na kterých je stanice vybudována, s Národním památkovým ústavem, územním odborovým pracovištěm v Kroměříži. Smlouva byla podepsána na dobu tří let, s možností prodloužení spolupráce.

V roce 2008 proběhlo na stanici čištění vodní plochy, jež je součástí areálu stanice. Tato akce se konala za pomoci dobrovolného hasičského sboru Buchlovice. Stanice se zapojuje do společného programu ČSOP a Lesů České republiky, s.p. – Ochrana biodiverzity v lesích. Při zpracovávání tohoto projektu byla získána cenná data o biologii jestřába lesního v Chřibech, kterým se projekt zabýval.

Specializací stanice je chov jestřába lesního v zajetí. Na stanici jsou umístěny v současné době čtyři páry jestřábů lesních. Umělým chovem jestřába lesního se stanice zabývá



Čápi bílí na umělém hnízdě

vá pět let, a to z důvodu pozorování biologie a etologie jestřába v zajetí a především proto, aby došlo k zamezení nelegálního vybírání hnízd. Mláďata odchovaná na stanici by měla sloužit k pokrytí poptávky, především z řad sokolníků. Z dalších hnízdících ptáků na stanici je možné jmenovat zejména sovu pálenou, poštolku obecnou a atraktivní sovici sněžní.

Stanici během návštěvní sezóny navštívilo cca 60 000 návštěvníků. Pracovníci stanice pořádali několikrát za rok odborné exkurze pro školy či zájmové spolky. Exkurzí se účastnili jak žáci školou povinní, tak také studenti středních a vysokých škol, ale i ostatní občané.

Členové organizace hodnotí rok 2008 za poměrně úspěšný jak z hlediska spolupráce z důležitými organizacemi, tak také, a to především z hlediska záchran zraněných živočichů.

DŮVOD PŘÍJMU

Počet druhů:	9	10	3	2	4	11	18	35
Celkem	30	15	8	2	8	28	47	138
%	21,74	10,87	5,80	1,45	5,80	20,29	34,06	100,00

Součet z Počet Druh	DŮVOD PŘÍJMU II								Celkový součet
	mláďata odchyt	ostatní	otrava	převod	vysílení	zranění			
Čáp bílý	2					2		4	
Havran polní						1		1	
Holub hřivnáč					1			1	
Hrdlička zahradní		1				1		2	
Jestřáb lesní	1				3	1		5	
Ježek západní	1				2			3	
Kachna divoká						1		1	
Kalous ušatý	3	4				1	3	11	
Káně lesní	1	1		1	1	4	7	14	
Kos černý	1					1		2	
Krahujec obecný					1		4	5	
Krkavec velký			1				1	2	
Křivka obecná						1		1	
Labuť velká					3		4	7	
Poštolka obecná	11					4	14	29	
Puštík obecný						2	2	4	
Rorýs obecný	5					4		9	
Veverka obecná						5		5	
Volavka popelavá	1	1					1	3	
Vrabec domácí		1						1	
Zajíc polní		2						2	
Užovka obojková		1						1	
Raroh velký						1		1	
Žluna zelená							1	1	
Ťuhýk šedý	2							2	
Jiříčka obecná	4							4	
Konopka obecná	2							2	
Sojka obecná	1							1	
Ježek východní					3			3	
Ondatra pižmová		1						1	
Kuna lesní					1			1	
Koroptev polní							1	1	
Užovka hladká			6					6	
Ledňáček říční							1	1	
Lelek lesní							1	1	
Celkový součet	30	15	8	2	8	28	47	138	

VYŘAZENÍ

Počet druhů:	2	16	11	26	35
Celkem	3	31	22	82	138
%	2,17	22,46	15,94	59,42	100,00

Součet z Počet Druh	DŮVOD VYŘAZENÍ II				Celkový součet
	předání	Úhyn, utracení	v držení	vypuštění	
Užovka obojková				1	1
Volavka popelavá		2		1	3
Čáp bílý	2	1		1	4
Labuť velká		1	4	2	7
Kachna divoká			1		1
Krahujec obecný		2	1	2	5
Jestřáb lesní		1	3	1	5
Raroh velký	1				1
Poštolka obecná		8	5	16	29
Holub hřivnáč		1			1
Hrdlička zahradní				2	2
Puštík obecný		1	1	2	4
Kalous ušatý			1	10	11
Rorýs obecný		2		7	9
Žluna zelená		1			1
Kos černý		1		1	2
Ťuhýk šedý				2	2
Jiříčka obecná				4	4
Konopka obecná				2	2
Krkavec velký		1	1		2
Havran polní			1		1
Sojka obecná				1	1
Ježek západní			2	1	3
Ježek východní				3	3
Káně lesní		6	2	6	14
Křivka obecná				1	1
Ondatra pižmová				1	1
Veverka obecná				5	5
Vrabec domácí				1	1
Zajíc polní				2	2
Kuna lesní		1			1
Koroptev polní		1			1
Užovka hladká				6	6
Ledňáček říční		1			1
Lelek lesní				1	1
Celkový součet	3	31	22	82	138



Lelek lesní před vypuštěním