

# Monitoring horských druhov sov vo Volovských vrchoch

Kalendár 2022



Volovské vrchy sú rozsiahly horský celok vo východnej časti Slovenského rudohoria. Najvyšším vrchom pohoria je Zlatý stôl 1322 m n. m. Prevažnú časť povrchu pokrývajú lesy. Prevládajú smrekové a jedľové, v nižších polohách bukové a dubové porasty. V severne orientovaných dolinách prevládajú ihličnaté jedľovo-smrekové lesy. Na južných expozíciách sa vyskytujú zmiešané jedľovo-bukové lesy alebo čisté bučiny. Volovské vrchy sú významné z pohľadu výskytu živočíchov a rastlín. Celé územie Volovských vrchov a príslušného celku Čierna hora je zahrnuté v Chránenom vtáčom území (CHVÚ) Volovské vrchy, ktoré bolo vyhlásené za účelom ochrany zabezpečenia priaznivého stavu biotopov druhov vtákov európskeho významu.

V roku 2021 bol Východoslovenským múzeom v Košiciach realizovaný výskum sov vo Volovských vrchoch, v rámci projektu Fondu na podporu umenia „**Monitoring horských druhov sov vo Volovských vrchoch – od terénneho výskumu k muzeálnej výstave**“, so zameraním na 3 druhy sov – kuvičok vrabčí, pôtik kapcavý a sova dlhochvostá. Získané výsledky boli zapracované do výstavy o sovách s názvom „**V moci noci**“, sprístupnenej vo VSM v Košiciach 30. 11. 2021.



VÝCHODOSLOVENSKÉ  
MÚZEUM V KOŠICIACH



KOŠICKÝ  
SAMOSPRÁVNÝ  
KRAJ



VISIT  
KOŠICE

Projekt z verejných zdrojov podporil Fond na podporu umenia.

u. fond  
na podporu  
umenia



*Texty:*

Miroslav DRAVECKÝ

*Grafická úprava:*

Barbora KOPNICKÁ

*Fotografie:*

Miroslav DRAVECKÝ, Stanislav HARVANČÍK, Karol ŠOTNÁR

*Externá spolupráca pri výskume sov:*

Alexander KÜRTHY, Samuel PAČENOVSKÝ

*Podakovanie spolupracujúcim organizáciám:*

Ochrana dravcov na Slovensku (RPS)

ŠOP SR, Správa Národného parku Slovenský kras

ŠOP SR, Správa CHKO Dunajské luhy v Bratislave

ŠOP SR, Správa CHKO Dunajské luhy v Bratislave – pracovisko  
Dunajská Streda

LESY SR, Lesná správa Jasov

LESY SR, Lesná správa Stará voda

LESY SR, Lesná správa Opátka

Obecné lesy Mníšek nad Hnilcom, s.r.o.

*Tlač:*

LAVACOM, s.r.o.

*Vydalo:*

Východoslovenské múzeum v Košiciach,  
kultúrne zariadenie Košického samosprávneho kraja  
Košice, 2021

Publikácia je realizovaná v rámci projektu FPU č. 21-521-01550  
Monitoring horských druhov sov vo Volovských vrchoch –  
od terénneho výskumu k muzeálnej výstave.

Publikácia reprezentuje výlučne názor autora a fond nezodpovedá  
za jej obsah.



# V moci noci

výstava sprístupnená  
od 30. novembra 2021  
Historická účelová budova VSM  
Námestie Maratónu mieru 2, Košice

## Január 2022

týždeň	52	1	2	3	4	5
Po		3	10	17	24	31
Ut		4	11	18	25	
St		5	12	19	26	
Št		6	13	20	27	
Pi		7	14	21	28	
So	1	8	15	22	29	
Ne	2	9	16	23	30	

Pozývame Vás na výstavu „V moci noci“, ktorá vám priblíži život 10 druhov sov hniezdiacich na Slovensku. Výstava je sprístupnená v Historickej účelovej budove VSM do 30. júna 2022.



Foto: M. Dravecký

## Február 2022

týždeň	5	6	7	8	9
Po		7	14	21	28
Ut	1	8	15	22	
St	2	9	16	23	
Št	3	10	17	24	
Pi	4	11	18	25	
So	5	12	19	26	
Ne	6	13	20	27	

Zachovalé vrcholové jedľovo-bukové porasty s prímiesou smrečín v okolí Kloptane vo Volovských vrchoch, s výskytom pôtika kapcavého, kvičička vrabčieho a sovy dlhochvostej.



**Pôtik kapcavý**  
*Aegolius funereus*

Foto: S. Harvančík

## Marec 2022

týždeň	9	10	11	12	13
Po		7	14	21	28
Ut	1	8	15	22	29
St	2	9	16	23	30
Št	3	10	17	24	31
Pi	4	11	18	25	
So	5	12	19	26	
Ne	6	13	20	27	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 24 – 26 cm  
hmotnosť samec: 90 – 113 g  
hmotnosť samica: 126 – 194 g  
rozpätie krídel: 53 – 60 cm



**Kuvíčok vrabčí**  
*Glaucidium passerinum*

Foto: K Šotnár

## Apríl 2022

týždeň	13	14	15	16	17
Po		4	11	18	25
Ut		5	12	19	26
St		6	13	20	27
Št		7	14	21	28
Pi	1	8	15	22	29
So	2	9	16	23	30
Ne	3	10	17	24	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 16 – 19 cm  
hmotnosť samec: 54 – 65 g  
hmotnosť samica: 63 – 103 g  
rozpätie krídel: 35 – 38 cm



**Sova dlhochvostá**  
*Strix uralensis*

Foto: K Šotnár

## Máj 2022

týždeň	17	18	19	20	21	22
Po		2	9	16	23	30
Ut		3	10	17	24	31
St		4	11	18	25	
Št		5	12	19	26	
Pi		6	13	20	27	
So		7	14	21	28	
Ne	1	8	15	22	29	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 54 – 61 cm  
hmotnosť samec: 540 – 730 g  
hmotnosť samica: 720 – 1200 g  
rozpätie krídel: 115 – 125 cm



**Sova obyčajná**  
*Strix aluco*

Foto: S. Harvančík

## Jún 2022

týždeň	22	23	24	25	26
Po	6	13	20	27	
Ut	7	14	21	28	
St	1	8	15	22	29
Št	2	9	16	23	30
Pi	3	10	17	24	
So	4	11	18	25	
Ne	5	12	19	26	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 40 – 42 cm  
hmotnosť samec: 330 – 475 g  
hmotnosť samica: 400 – 630 g  
rozpätie krídel: 93 – 98 cm





**Plamienka driemavá**  
*Tyto alba*

Foto: S. Harvančík

## Júl 2022

týždeň	26	27	28	29	30
Po		4	11	18	25
Ut		5	12	19	26
St		6	13	20	27
Št		7	14	21	28
Pi	1	8	15	22	29
So	2	9	16	23	30
Ne	3	10	17	24	31

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 34 cm  
hmotnosť samec: 290 – 340 g  
hmotnosť samica: 310 – 370 g  
rozpätie krídel: 90 – 98 cm



**Výrik lesný**  
*Otus scops*

Foto: S. Harvančík

## August 2022

týždeň	31	32	33	34	35
Po	1	8	15	22	29
Ut	2	9	16	23	30
St	3	10	17	24	31
Št	4	11	18	25	
Pi	5	12	19	26	
So	6	13	20	27	
Ne	7	14	21	28	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 20 cm  
hmotnosť samec: 77 – 105 g  
hmotnosť samica: 90 – 119 g  
rozpätie krídel: 49 – 54 cm



**Myšiarka močiarna**  
*Asio flammeus*

Foto: S. Harvančík

## September 2022

týždeň	35	36	37	38	39
Po		5	12	19	26
Ut		6	13	20	27
St		7	14	21	28
Št	1	8	15	22	29
Pi	2	9	16	23	30
So	3	10	17	24	
Ne	4	11	18	25	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 34 – 42 cm  
hmotnosť samec: 300 – 430 g  
hmotnosť samica: 350 – 500 g  
rozpätie krídel: 96 – 107 cm



**Kuvik obyčajný**  
*Athene noctua*

Foto: S. Harvančík

## Október 2022

týždeň	39	40	41	42	43	44
Po		3	10	17	24	31
Ut		4	11	18	25	
St		5	12	19	26	
Št		6	13	20	27	
Pi		7	14	21	28	
So	1	8	15	22	29	
Ne	2	9	16	23	30	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 21 – 23 cm  
hmotnosť samec: 160 – 240 g  
hmotnosť samica: 170 – 250 g  
rozpätie krídel: 54 – 58 cm



**Myšiarka ušatá**  
*Asio otus*

Foto: S. Harvančík

## November 2022

týždeň	44	45	46	47	48
Po		7	14	21	28
Ut	1	8	15	22	29
St	2	9	16	23	30
Št	3	10	17	24	
Pi	4	11	18	25	
So	5	12	19	26	
Ne	6	13	20	27	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 36 cm  
hmotnosť samec: 210 – 270 g  
hmotnosť samica: 240 – 330 g  
rozpätie krídel: 84 – 95 cm



**Výr skalný**  
*Bubo bubo*

Foto: S. Harvančík

## December 2022

týždeň	48	49	50	51	52
Po		5	12	19	26
Ut		6	13	20	27
St		7	14	21	28
Št	1	8	15	22	29
Pi	2	9	16	23	30
So	3	10	17	24	31
Ne	4	11	18	25	

**VELKOSŤ:** dĺžka tela: 61 – 70 cm  
hmotnosť samec: 1600 – 2100 g  
hmotnosť samica: 2200 – 3200 g  
rozpätie krídel: 160 – 188 cm