



# Výročná správa za rok 2016

## Spoločnosť pre ochranu netopierov na Slovensku



**Ochrana sťahovavých vtákov** pre ochrana netopierov (SON) v Slovenskej republiky. V rámci projektu realizujeme v spolupráci s partnermi v rámci Slovenska. Mnoho z nich sú predovšetkým mladí ľudia, ktorí sú veľmi aktívni a ochotní pomôcť. Vďaka nim sa nám podarilo vykonať veľa dôležitých projektov, ktoré prispievajú k ochrane netopierov a iných zvierat. Vďaka nim sa nám podarilo vykonať veľa dôležitých projektov, ktoré prispievajú k ochrane netopierov a iných zvierat.

**Strach o detstva v niektorých futbaloch pretrval až do dospelosti**

**Keď sa hovorí o netopieroch, často sa nám pripomínajú detstvo. Netopier je zvierka, ktorá sa objavuje v našich predstavách a snov. Vďaka nim sa nám podarilo vykonať veľa dôležitých projektov, ktoré prispievajú k ochrane netopierov a iných zvierat.**

**Keď sa hovorí o netopieroch, často sa nám pripomínajú detstvo. Netopier je zvierka, ktorá sa objavuje v našich predstavách a snov. Vďaka nim sa nám podarilo vykonať veľa dôležitých projektov, ktoré prispievajú k ochrane netopierov a iných zvierat.**



## Úvod

Napriek tomu, že Spoločnosť pre ochranu netopierov na Slovensku (SON) v roku 2016 nemala žiadny väčší projekt, ktorý by zabezpečil stabilné financovanie organizácie, naši členovia pokračovali v aktivitách aj v tomto roku. Medzi tradičné činnosti nášho občianskeho združenia patria zimné sčítania netopierov na zimoviskách, čistenie guána (trusu netopierov) v podkroviach kostolov a iných typoch budov, starostlivosť o nájdené zoslabnuté netopiere, riešenie konfliktov s netopiermi v budovách a mnoho iného. Krátky súhrn realizovaných aktivít v roku 2016 si môžete prečítať v tejto výročnej správe.

### Malé členské projekty 2016

Začiatkom roka 2016, bola na našej stránke [netopiere.sk](http://netopiere.sk) uverejnená výzva pre členov SON, na predkladanie malých členských projektov.

#### **Prioritné oblasti podpory boli:**

- Praktická ochrana druhov a ich biotopov, najmä v urbánnom prostredí
- Výskum málo známych druhov alebo území
- Ekovýchovné aktivity a propagácia netopierov

Podporené boli tieto projekty:

1) **Názov projektu: Noc netopierov a Špirhač, gacek, trúlelek**

Realizátor: M. Fulín

Typ projektu: Propagácia SON

Projekt bol realizovaný.

2) **Názov projektu: Raniak obrovský (Nyctalus lasiopterus)**

Realizátor: M. Uhrin

Typ projektu: Podpora výskumu významných druhov

Realizácia projektu bola posunutá na rok 2017.

3) **Názov projektu: Medzinárodná noc netopierov v ZOO Košice**

Realizátor: L. Korytár

Typ projektu: Propagácia SON

Projekt bol realizovaný 26. 8. 2016.

Organizovala ju ZOO Košice v spolupráci so SON. Prednášajúci MVDr. Ľuboš Korytár, PhD. všetkých účastníkov zasvätil do života netopierov v rámci pútavej prednášky s premietaním a následne uskutočnil aj ukážku odchytu netopierov v teréne pomocou sietí.

Mediálne výstupy: Košický Korzár: V košickej zoo bude Noc netopierov

<https://kosice.korzar.sme.sk/c/20253155/v-kosickej-zoo-bude-noc-netopierov.html>

4) **Názov projektu: Zisťovanie obsadenia búdok netopiermi v mestách Spišská Nová Ves, Levoča, Krompachy a Gelnica**

Realizátor: A. Hájková

Typ projektu: Praktická ochrana druhov a ich biotopov

Krátku správu z realizácie projektu si môžete prečítať tu:

<http://netopiere.sk/sk/article/zistovanie-obsadenia-budok-netopiermi-v-mestach-spisska-nova-ves--levoca--krompachy-a-gelnica.html>

5) Názov projektu: **Netopiere vysokých polôh**  
Realizátor: P. Bačkor  
Typ projektu: Podpora výskumu významných druhov  
Krátku správu z realizácie projektu si môžete prečítať tu: <http://netopiere.sk/sk/article/ziju-netopiere-vo-vyssich-nadmorskych-vyskach.html>

6) Názov projektu: **Monitoring netopierov Laboreckého lužného lesa a jeho okolia**  
Realizátor: P. Prezbruchý  
Typ projektu: Podpora výskumu významných druhov  
Malý členský projekt nebol realizovaný.

7) Názov projektu: **Zachovanie letnej kolónie netopiera veľkého *Myotis myotis* vo zvonici vo Vad'ovciach**  
Realizátor: R. Lehotský  
Typ projektu: Praktická ochrana druhov a ich biotopov

## Praktické opatrenia na ochranu netopierov v podkroviach a kostoloch

**10. 3. 2016 kostol Hranovnica, čistenie zorganizovala Andrea Hájková (Správa NP Slovenský raj)**  
Celkom bolo naplnených 48 vriec guána.

**27. 10. 2016 farský kostol sv. Mikuláša, Nemecká, čistenie zorganizoval Peter Bačkor**  
Celkom naplnených 15 vriec. Info aj v miestnych novinách: Bačkor P., 2016: Najväčšia kolónia netopierov na Horehroní. Novinky spod Hradiska. X(4): 3.

## Projekty 2016

### „Detecting the largest and the less know European bat species - *Nyctalus lasiopterus*“

#### *WILDLIFE ACOUSTICS*

*Oblasť: Wildlife Acoustics Scientific Product Grant*

*Stav projektu: podaný, neschválený*

#### *Stručný opis projektu:*

The greater noctule *Nyctalus lasiopterus* belongs to the largest and the less known European bat species. Distribution data cover mainly the Mediterranean Region and Central Europe. At the end of the 20th century, the estimated number of European records was 120 – 130. Besides three skeletal remains, only two live individuals were mist-netted until 2005 in Slovakia. After an interval of more than 30 years since the first live specimen was recorded, a young female was mist-netted on 3 August 2003 at the Slovak-Hungarian border. The general rarity of the species' occurrence in Slovakia is also documented by owl food remnants analysis. Ten individuals were captured at three localities in central Slovakia in the period 2005 - 2007. The newest records of species' occurrence were detected in 2015. Using ultrasonic data logger about 100 vocal records of at least two individuals were detected and places used probably as water sources identified. Temporal residency and possible individual territory in this species is suggested. We presuppose the existence of reproducing populations in geographically limited area of Central Slovakia. No data on its size as well as the types of used shelters are available, no colony has been found in Slovakia yet. The main objective of the project is an intensive research of the species in Center Slovakia to find out more details

about individuals' ecology and movements. Project activities will be implemented using the ultrasound bat-detectors based on current occurrence data of the species to identify current occurrence, feeding areas and possible shelter surroundings. The project team will carry out mistnetting events to identify reproduction (gender and age of detected individuals) at the localities with the species occurrence.

*Rozpočet:*

**2737 USD**

Rozpočtové položky: Song Meter SM4BAT FS Full-Spectrum Ultrasonic Recorder  
SMM-U1 External Ultrasonic Microphone for  
SM3BAT/SM4BAT/SMZC w/ 10m cable  
Kaleidoscope Pro Software

**„Chránené netopiere v konflikte s človekom - praktické riešenia s pomocou dobrovoľníkov“**

*NADÁCIA ORANGE*

*Oblasť: Spojme sa pre dobrú vec*

*Stav projektu: podaný, neschválený*

*Stručný opis projektu:*

Projekt sa zameriava na aktuálnu problematiku environmentálneho povedomia verejnosti vo vzťahu k ochrane netopierov, s ktorými ľudia nezriedka prichádzajú do styku. Projektový tím bude realizovať výjazdy za ohlásenými prípadmi nálezov zranených či vysilených netopierov, bude sa stretávať s komunitou a aktívne podávať potrebné informácie k dotknutej problematike. Projekt bude riešiť zabezpečenie chýbajúceho vybavenia k rehabilitácii zranených živočíchov. Základné vybavenie bude poskytnuté členom SON, ktorí túto činnosť aktívne vykonávajú. V rámci projektu budú vyhotovené a distribuované nové tlačoviny s témou rehabilitácie netopierov v tvare pyramídy alebo sedlovej strechy, ktoré sa budú dať položiť na stôl či policu. Tieto materiály budú slúžiť k zvyšovaniu environmentálneho povedomia verejnosti, zlepšovania vzťahu ľudí k netopierom, a budú distribuované na rôznych verejných stretnutiach, seminároch, táboroch a prednáškach, ktoré SON každoročne organizuje alebo sa na nich spolupodieľa. Propagačné materiály budú tiež poskytnuté väčším bytovým družstvám, ktoré sú správcami bytových domov na sídliskách v krajských a okresných mestách. V neposlednom rade projekt zabezpečí organizáciu Chiropterologického seminára 2016 (ChiSe 2016), ktorého bude mať zainteresovaná verejnosť možnosť sa zúčastniť. Seminár bude prebiehať v štýle prednášok a diskusie, v spojení s ukážkou večerného odchytu netopierov do nárazových sietí a monitoringu netopierov pomocou ultrazvukového detektora.

*Rozpočet: 2920 EUR*

Rozpočtové položky: Rehabilitačný balíček

Tlačovina na tému "rehabilitácia netopierov"

Cestovné náklady (cca 2500km)

ChiSe 2016 - ubytovanie účastníkov(40os./1noc)

ChiSe 2016 - konferenčná miestnosť prenájom (1 - 2dni)

## Medzinárodné Noci netopierov 2016

12. 8. 2016 Noc netopierov Sabinov, realizácia Martin Ceľuch  
30. 7. 2016 [Noc netopierov Nádvorie múzea Červený kláštor, Pieniny](#), realizácia Martin Ceľuch  
25. 8. 2016 Noc netopierov Prešov, Ekopark „Holá hora“, realizácia M. Hrivňák  
26. 8. 2016 Noc netopierov v ZOO Košice, realizácia Ľuboš Korytár, Andrej Ciho, akcia podporená Malým členským projektom 2016 (MČP)  
26. 8. 2016 Noc netopierov v ZOO Bojnice, realizácia Peter Bačkor, akcia podporená ZOO Bojnice  
14. 9. 2016 Noc netopierov Jasov, realizácia Miroslav Fulín v spolupráci s: Východoslovenské múzeum v Košiciach, Správa Jasovskej jaskyne a Správa NP Slovenský kras

## Sčítanie netopierov na zimoviskách

Na prelome januára/februára 2016 prebehlo tradičné zimné sčítanie netopierov v podzemných priestoroch v 27 orografických celkoch Slovenska na približne 230 lokalitách. Sčítanie sa koná pravidelne každý rok a vykonávajú ho členovia SON v jednotlivých regiónoch ich pôsobnosti. Výsledky budú zosumarizované v prehľade, ktorý plánujeme vydať v tlačenej forme.

## Rehabilitácia zranených a dočasne hendikepovaných živočíchov a prípady odborného poradenstva

Členovia SON sa každoročne podieľajú na záchrane zranených živočíchov. Vo väčšine prípadov sme kontaktovaní zo strany verejnosti. Zoznam prípadov pomoci netopierom, ktoré sme riešili v roku 2016 nájdete na konci tejto správy v prílohách v **Tabuľke 1: Zoznam riešených prípadov odborného poradenstva a záchranu netopierov.**

## Zabezpečovanie starých banských diel s ohľadom na netopiere

V roku 2016 boli v Revúckej vrchovine zabezpečené ďalšie tri banské diela v spolupráci s Rudné bane, š. p. Jedná o štôľňu pri obci Nandraž, neďaleko významnej reprodukčnej kolónie lietavca sťahovavého (*Miniopterus schreibersii*) a podkovára južného (*Rhinolophus euryale*). Ďalšou lokalitou bol vertikálny banský komín (šachta) pri obci Rákoš-baňa, ktorý je významným zimoviskom druhu podkovár malý (*Rhinolophus hipposideros*). Toto dielo využíva na prezimovanie približne 600 jedincov, čo je v podmienkach Slovenska jedna z najväčších zimujúcich agregácií tohto druhu. Rudné bane, š. p. postavili okolo šachty ochranný múr. Tretie banské dielo bola šachta s hĺbkou približne 3m, ktorá bola pascou pre lesnú zver a obojživelníky. Zaznamenaný bol úhyn srnky spadnutej do šachty a uväznené salamandry škvrnité. Toto dielo ako pozostatok banskej činnosti bolo zasypané. Ďakujeme š. p. Rudné bane, Obvodnému banskému úradu, LESY SR a ŠOP SR - NP Muránska planina za aktívnu spoluprácu.

## Chiropterologický seminár 2016

V príjemnom prostredí Penziónu Opál v Zámutove sa v dňoch 27. až 29. októbra uskutočnil tradičný Chiropterologický seminár. Program pozostával z príspevkov o výskume a ochrane netopierov na Slovensku, členskej schôdze SON a v neposlednom rade večerných odchytov netopierov pred vchodmi do podzemných priestorov. Seminára sa zúčastnilo 26 účastníkov vrátane vzácneho hosťa z Fínska – Karri Kuitunena. V rámci schôdze bol uskutočnený workshop – dôležitá diskusia k problematike monitoringu a ochrany netopierov v SKUEV Dubníckej bane, ktorej sa okrem zástupcov SON zúčastnili pracovníci miestne príslušnej ŠOP SR – RCOP Prešov a poverený zástupca riaditeľa OOCR v Prešove, ktorá zastupuje záujmy združených organizácií v cestovnom ruchu. Toto podujatie organizuje naša spoločnosť pravidelne raz za dva roky a veríme, že prispieva k šíreniu nových poznatkov o netopieroch aj k prehĺbeniu medziľudských vzťahov, medzi ľuďmi, ktorých netopiere fascinujú. Veríme, že sa nám to aj podarilo.

## Mediálne výstupy

Naša spoločnosť je členom celoeurópskeho združenia [Batlife Europe](#). Každoročne si členovia Batlife Europe volia netopiera roka. Netopierom roka 2016 bol zvolený raniak hrdzavý (*Nyctalus noctula*). Do propagácie tohto druhu ohrozeného najmä intenzívnou obnovou bytových domov (zatepl'ovaním) sme sa zapájali počas celého roka. V tejto súvislosti sme na našej stránke publikovali tlačovú správu [Raniak hrdzavý sa stal netopierom roka 2016](#), ktorú prevzali viaceré relevantné médiá.

**Krmenie netopierov RCOP Prešov:** <https://presov.dnes24.sk/uz-ste-videli-krmenie-netopierov-unikatne-video-zo-statnej-ochrany-prirody-v-presove-199648>

Relácia [Doma je doma \(Netopiere v kostole\)](#) – 13. 4. 2016, odvysielaná relácia na TV Lux. V relácii sa okrem iných, budeme rozprávať s odborníkom na netopiere Martinom Cel'uchom o tom, ako k nim pristupovať, keď už raz do kostola zavítajú. Ďalšími hosťami boli Ján Veselý-študent a Eva Stanková.

Ránné správy RTVS - 02. mája 2016: reportáž od 10 min. 10 sek. [Polícia preverí úhyn netopierov](#)- reportáž o úhyne netopierov v Lome diery v Kysihýbli - Šiavnické vrchy (Ján Rys, Janka Pavlíková)

## Rôzne

[Lom diery v Kysihýbli - Šiavnické vrchy](#)- v apríli tohto roku bol zaznamenaný masový úhyn netopierov v banskom podzemnom priestore V apríli tohto roku bol zaznamenaný masový úhyn netopierov v banskom podzemnom priestore Lom diery v Kysihýbli - Šiavnické vrchy. Lokalita je na náučnom chodníku a je často navštevovaná, pred vchodom je používané ohnisko, ale úhyn bol spôsobený dymom z horiacich plastov, ktoré niekto použil na vyrobenie fagle. Začiatkom decembra 2016 boli v podzemí nové vyhorené fagle vyrobené z plastov. Podzemie je v súčasnosti obývané viac ako 50 jedincami štyroch druhov netopierov. S úmyslom pomôcť netopierom prežiť zimné obdobie sme na lokalitu osadili tabuľu, ktorá na výskyt netopierov upozorňuje.

[Záchrana netopierov počas výstavby strechy vo Svite](#) - V rámci rekonštrukcie panelovej budovy sa na dve etapy mala realizovať stavba valbovej strechy a následne aj zateplenie obvodového plášťa. Stavba strechy začala v polovici decembra. Tým došlo k prebudeniu zimujúcej kolónie raniakov hrdzavých (*Nyctalus noctula*). Následne sme vzniknutú situáciu riešili v súčinnosti so Štátnou ochranou prírody SR - Správou TANAP. Tento príklad poukazuje na problémy pri uplatňovaní ochranných opatrení v praxi.

14. 6. 2016 – odborné poradenstvo výroby a vhodného umiestnenia stromových búdok pre netopiere v areáli občianskeho združenia Priatelja spolocenstva Cenacolo, Včelárska paseka 278, Kráľová pri Senci, realizácia Denisa Lobbová

## Podakovanie

Podakovanie patrí v prvom rade všetkým našim členom a podporovateľom za aktívnu účasť na realizovaných aktivitách. Tiež veľká vďaka patrí všetkým našim partnerom, počnúc Ministerstvom životného prostredia SR a jeho organizačným zložkám (hlavne Štátnej ochrane prírody SR), Rudným baniam š. p., Lesom Slovenskej republiky a ďalším subjektom, ktoré nám pomáhajú pri ochrane netopierov.

## Prílohy:

**Tabuľka 1: Zoznam riešených prípadov odborného poradenstva a záchrany netopierov**

Druh	Počet/pohlavie	Okres	Lokalita a dátum nálezu	Rehabilitácia a vypustenie	Starostlivosť zabezpečil
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	1 ind. ad samec	PK	Pezinok-Grinava, Železničná 12, 29.3.2016	2dni na záhrade u nálezcu, 1deň v držbe, následne ÚHYN	D. Lobbová
<i>Nyctalus noctula</i>	1 ind. ad samec	ZM	Železničiarska 4, 31.3.2016	3dni u nálezcu bez potravy (iba voda), vypustenie 11.4.v Muránska Dlhá Lúka, krúžok L0950	D. Lobbová, E. Hapl
<i>Nyctalus noctula</i>	1 ind. Ad samec	PT	Sklárska 36 31. marca 2016	vypustený v ten deň	P. Bačkor
<i>Nyctalus noctula</i>	1 ind. Ad samica	BB	Tulská 41-43, BB 6. januára 2016	Hibernácia v pivnici, vypustený v apríli	P. Bačkor
<i>Nyctalus noctula</i>	1 ind. Ad. samica	BB	Severná 1, BB 27. januára 2016	Hibernácia v pivnici, vypustený v apríli	P. Bačkor
<i>Nyctalus noctula</i>	1. ind. ad. samica	BB	Mladežnícka 22, BB	mŕtvy	P. Bačkor
<i>Nyctalus noctula</i>	1. ad. Samica	BB	Lazovná 69, BB 30.marca 2016	vypustený v ten deň	P. Bačkor
<i>Nyctalus noctula</i>	1 ind. Ad. samec	BB	Severná 24, BB 13. apríla	vypustený v ten deň	P. Bačkor
<i>Nyctalus noctula</i>	1 ind. Ad. samec	BB	Severná 15, BB 19.mája 2016	vypustený v ten deň	P. Bačkor
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	1. ind. Ad. Samica	BB	Kalinčiakova 13 , BB 16. septembra 2016	mŕtvy	P. Bačkor
<i>Barbastella barbastellus</i>	1 ind. Ad samica	BB	Nám. Slobody 2, BB 14. septembra 2016	vypustený v ten deň	P. Bačkor
<i>Nyctalus noctula</i>	40 jedincov, 19 ad samec, 21 ad samica	PP	Svit, Jilemnického 30, 16.12.2016	Jedince nájdené pri stavebných prácach v atike, Úhyn 2 ad, Po kontrole uložené do hibernačného úkrytu v budove	R. Tomáš
<i>Vespertilio murinus</i>	7 jedincov. 4 ad samec, 3 ad	PP	Svit, Jilemnického 30, 16.12.2016	Jedince nájdené pri stavebných prácach	R. Tomáš

	samica			v atike, Úhyn 3 ad, Po kontrole uložené do hibernačného úkrytu v budove	
<i>Nyctalus noctula</i>	1 jedinec, ad samica	PP	Poprad – Veľká, 19.12.2016	Nález v rodinnom dome, držaný 1 deň, následne vložený do hibernačného úkrytu v budove	R. Tomáš
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	1/M	KE	Popradská 84/B, 5.9.2016	pár hodín u nálezkyne v byte, odchytený, napojený, nakrmený, následne vypustený v ten istý deň na Medická 6 KE, krúžky som v tom čase ešte k dispozícii nemala	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	21/12xF a 9xM	KE	Helsinská 12, 7.9.2016	pár hodín u nálezcu v byte, odchytené, napojené, nakrmené, vypustené v ten istý deň na Medická 6 KE, bez krúžkov	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič
<i>Pipistrellus kuhlii</i>	1/F	KE	Milosrdenstva 7, 14.9.2016	nájdený pod vonkajším parapetom bytu (štrbiny ako úkryt – nálezkyňa sa sťažovala na škrabanie počas noci), odchytený, napojený, nakrmený, vypustený v ten istý deň na Medická 6 KE, krúžok <b>SK S0 767</b> , štrbiny po kontrole utesnené silikónom	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	180/ u uhynutých jedincov som pohlavie nezisťovala – v rôznom stupni rozkladu, okružkované jedince: 12xF a 7xM	KE	Letná 37, 14.9.2016	Nájdené počas horúceho dňa v starom mestskom tehlovom byte medzi 2 okenicami v kúpeľni bez možnosti úniku (byt sa predáva, netopiere ohlásila realitná maklérka) 141 nájdených mŕtvych, 30 preživších uhynulo v ten istý deň (v liehu na UPJŠ), 9 prežilo, napojené, nakrmené, vypustené v ten istý deň na Medická 6 KE, krúžky <b>SK S0 768 – 786</b> (okružkovaných 19	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič



				indiv., 10 uhynulo)	
?	?	KE	Pekinská 8, 16.9.2016	Pán ohlásil prítomnosť netopierov vo vchode bytovky, po príchode sme ich tam nenašli, no pred vchodom veľa trusu, vonkajšie svetlo počas noci permanentne zapnuté, odporučili sme ho počas noci nechať len v režime fotobunky	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič
?	?	KE	Ťahanovce, 20.9.2016	Pán na najvyššom poschodí v paneláku sa sťažoval na zvuky netopierov vo večerných hodinách – pravdepodobne hneď nad balkónom úkryt – ďalší deň sa už neozval ani nedvíhal tel.	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	11/7xF a 4xM	KE	Šrobárová 1, 21.9.2016	Klubovňa Gymnázia, otvorené okná, netopiere v klavíri, radiátoroch a reproduktoroch, odchytené, napojené, nakŕmené, v ten istý deň vypustené na Medická 6, krúžky SK S0 787 - 797	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič E. Horváth
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	1/M	KE	Šrobárová 2 6.12.2016	Doručený z Dekanátu UPJŠ, 10 dní vykrmovanie, s hmotnosťou 6,2 gramu 16.12.2016 zazimovaný u M. Ceľucha v BJ, Krúžok SK S0 799	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič M. Ceľuch
<i>Nyctalus noctula</i>	1/M	KE	Važecká 10 6.12. 2016	Nálezca našiel v pivničných priestoroch paneláka, 10 dní vykrmovaný na 30 gramov, 16.12.2016 zazimovaný u M. Ceľucha v BJ	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič M. Ceľuch
?	?	KE	Pražská 8 6.12.2016	Pani videla v byte netopiera, otvorila okno, zrejme vyletel, už sa neozvala	M. Uhrin G. Nusová
?	?	KE	Terasa	Pán mal v byte netopiera, odchytil ho a vypustil	M. Uhrin G. Nusová
<i>Nyctalus noctula</i>	1/M	KE	Važecká 10	Opäť rovnaký panelák a nahlasovateľ, raniak vykŕmený na	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič M. Ceľuch

				30 gramov a 16.12.2016 zazimovaný u M. Ceľucha v BJ	
<i>Nyctalus noctula</i>	?	KE	? 17.12.2016	Pani mala pod postelou netopiera, hasiči jej poskytli číslo na pána Nováka (0948 600 465), a keďže som sa v tom čase nenachádzala v KE, šiel ho odchytit' on. Viac informácií o prípade nemám.	M. Uhrin Novák G. Nusová
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	1/M	KE	Wuppertálska 1 19.12.2016	Pán našiel netopiera poletovať na chodbe na najvyššom poschodí panelového domu. Prevzatý v krabici, 2 dni vykrmovaný, 21.12. 2016 zazimovaný v Slovenskej Kajni u G. Nusovej. Okrúžkovaný bude po hibernácii.	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	1/F	KE	Rastislavova 70 20.12.2016	Pán našiel netopiera visieť na stene medziposchodia starého tehlového domu. Odchytený, napojený, nakŕmený a 21.12.2016 zazimovaný v Slovenskej Kajni u G. Nusovej. Okrúžkovaný bude po hibernácii.	M. Uhrin G. Nusová D. Uhrovič
<i>Nyctalus noctula</i>	2 M a 2F	SK	Duklianska 21 6.1.2016	Nájdené zoslabnuté po zimoviskom na paneláku (reklamný banner). Dokrmované a hydratované a po zimovaní vypustené.	M. Ceľuch M. Hrivňak
<i>Nyctalus noctula</i>	1 M	BJ	Škôlka Gorkého 19.1.2016	Nájdené zoslabnuté Dokrmované a hydratované a po zimovaní vypustené.	M. Ceľuch M. Hrivňak
<i>Cygnus olor</i>		BJ	Areál ZŠ a MŠ Po Vinbargom 10.3.2016	Labuť sedí na ihrisku, nechce odletieť. Odchytená a odovzdaná do RCOP Prešov, problém s nohou, asi náraz do vedenia	M. Ceľuch
<i>Nyctalus noctula</i>	4 ex.	BJ	Obec Mokroluh, nájdené v lampe pri výmene osvetlenia 1.4.2016	Hydrátované a vypustené.	M. Ceľuch M. Hrivňak

<i>Falco tinnunculus</i>	1 F	BJ	Sázavského 7 19.6.2016	Nájdená za bytovkou, zranenia pravdep. Od električky. Odovzdaná na RCOP Prešov, 21.6.2016	M. Ceľuch M. Hrivňak
<i>Vespertilio murinus</i>	1 M	BJ	Partizánska ul. Poliklinika, 29.6.2016		
<i>Columba livia f. domestica</i>	1	BJ	Mlynská ul. 5.11.2016	Nemôže lietať, veterinár nás volal. Odovzdaný na RCOP Prešov 9.11.2016	M. Ceľuch M. Hrivňak
<i>Nyctalus noctula</i>	1F a 1 M	BJ	Škôlka Grešáka 10 10.12.2016	Nájdené zoslabnuté Dokrmované a hydrátované, umiestnené na zimovisko, na jar vypustenie.	M. Ceľuch M. Hrivňak
<i>Nyctalus noctula</i>	2 ex.	KE	Važecká 10 16.12.2016	Nájdené G. Nusovou, dokrmované a hydrátované, umiestnené na zimovisko.	M. Ceľuch M. Hrivňak
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	1 M	KE	Sekretariát UPJŠ 16.12.2016	Nájdené G. Nusovou, dokrmované a hydrátované, umiestnené na zimovisko.	M. Ceľuch M. Hrivňak