

PAVLOVINKY

NEWSLETTER ZE ZÁCHRANNÉ STANICE PAVLOV

V ZÁŘÍ JSME MĚLI VELKÉ VYPOUŠTĚNÍ

Vyvrcholením letní sezóny a zároveň zadostiučiněním bylo v září velké vypouštění dravců i pěvců zpět do přírody.

[STRANA 2](#)

POMOZTE JEŽKŮM ÚKRYTEM

Sezóna ježků je tady. Než abyste je stěhovali, pomozte jim vhodným úkrytem a příkrmováním. U vás na zahrádce se mají dobře.

[STRANA 5](#)

POZOR NA LEPOVÉ PÁSY

Používáte leповé pásy k zachycení hmyzu na stromech? Vězte, že se může přichytit i něco jiného, třeba sýkorka nebo netopýr.

[STRANA 7](#)



MILÍ PŘÁTELÉ,

začátek září vypadal, že babího léta se letos nedočkáme, ale počátek října se vyvedl a sluníčka, které dodává ty správné odstíny popadanému listí, jsme si nakonec užili. My jsme během dvou měsíců zvládli spoustu věcí. Zorganizovali jsme oslavu vydřáka Alfonse, a i když počasí tak úplně nepřálo, potěšilo nás, že jste přijeli. Také jsme provedli velké vypouštění dravců i pěvců, což je příjemným výsledkem naší usilovné práce.

Zpestřením byl "příjem" plšíků liskových, které jen tak v přírodě nevidíte, a vzácné poštolky rudonohé. Děkujeme všem praktikan-
tům, bez kterých už bychom si náročné léto nedokázali představit. Máme nové auto - velké díky patří všem sponzorům, náš ředitel Zbyšek Karafiát byl i s veverkou a ježky hostem Dobrého rána České televize a to by nebylo podzimní vydání, kdybychom nepřipomněli, jak se starat o ježky. Také jsme se vrátili do vzácných přírodních lokalit Velká a Malá Amerika u Ledče nad Sázavou a nakonec zdůrazňujeme nebezpečí tzv. lepových pásů.

Užívejte podzimních dní a nezapomeňte, že adopce nebo kmotrovství mohou být skvělým dárkem pod stromeček.

Děkujeme, že pomáháte.
Má to smysl!
Váš tým Stanice Pavlov

VELKÉ ZÁŘIJOVÉ VYPOUŠTĚNÍ



Foto 6x: Jaroslav Loskot, Stanice Pavlov

OSLAVILI JSME NAROZENINY VYDŘÁKA ALFONSE



Foto 6x: Jaroslav Loskot, Stanice Pavlov

VZÁCNÍ OBYVATELÉ STANICE

Za poslední měsíc se k nám do stanice dostali živočichové, kteří nejsou jen tak k vidění. Paní nálezkyně nám volala a myslela, že našla zničené hnízdo veverek, ale nakonec se ukázalo, že jde o **plšiky lískové**. Že jste o nich nikdy neslyšeli? Jde o nejmenší a nejhojněji se vyskytující druh ze čtyř druhů na českém území. Dorůstá sotva 6 až 9 cm a je to noční savec, proto ho v přírodě zahlédnete jen stěží.

Náš nový klenot je **poštolka rudonohá**. Po nárazu má zlomené křídlo. Jako druh je u nás vzácná, pouze když přelétá na zimu do Afriky, letí přes Česko, jinak u nás hnízdí max. 1 až 5 párů. Většinou loví hmyz, ale když je ho málo, nepohrdne ani myší, ještěrkou nebo žábou.



Tři sourozenci plšíků lískových a poštolka rudonohá. Foto: Jaroslav Loskot

DĚKUJEME VŠEM PRAKTIKANTŮM ZA POMOC



Foto 2x: Jaroslav Loskot, Stanice Pavlov

Více než tři desítky praktikantů přiložily přes léto ruku k dílu v naší záchrané stanici. Každý prázdninový týden se u nás noví studenti České zemědělské univerzity, Veterinární univerzity v Brně, Veterinární univerzity v Košicích a středních veterinárních škol vrhali do práce se zvířaty a dělali vše, co bylo třeba. Vyzkoušeli si, co práce v záchrané stanici obnáší. Pečovali, krmili, uklízeli, vypouštěli a byli plnohodnotnými členy týmu. Moc všem děkujeme, protože náročné léto bychom si bez nich nedokázali představit. Každoročně se staráme o desítky mláďat, k tomu čas dovolených a návštěvnická sezóna. Jste zkrátka více než potřeba. Díky za vás, za vaše nadšení a chuť k práci!

NOVÉ AUTO SVÁŽÍ ZRANĚNÁ ZVÍŘATA

Od srpna brázdí silnice po Vysočině nové svozové auto naší stanice. Převáží zraněná zvířata nebo mláďata k nám do Pavlova, kde už se o ně můžeme postarat. Moc děkujeme všem dárcům, bez kterých bychom auto pořídit nemohli. Na nákup přispěly Kraj Vysočina, Nadace ČEZ, Nadace Karla Janečka a banka a především štedří jednotliví dárci v rámci projektu ČSOB Pomáhá regionům. DĚKUJEME!



Foto: Jaroslav Loskot, Stanice Pavlov

JEŽKŮM POMŮŽETE ÚKRYTEM I PŘIKRMOVÁNÍM



Foto 2x: Jaroslav Loskot, Stanice Pavlov

Často na začátku podzimu voláte se stejným dotazem. Zda ježci, které jste objevili na zahradě nebo je někde našli, přežijí zimu a jestli je nemáte zachránit a odvést do stanice. Záleží na teplotách i na tom, jestli je ježek správně vykrmený, prozatím je však na stěhování těchto hmyzožravců čas.

Důležitá je především teplota, při které ještě mohou získat potravu. „Hraniční je, když noční teploty klesnou pod bod mrazu a přes den už nepřesáhnou 5 °C,“ vysvětluje ředitel Zbyšek Karafiát.

Pokud tedy zatím mrazy nehrozí a ježek má dostatečnou hmotnost pro zazimování, tedy přibližně 500 gramů, nikam ho nestěhujte. Měl by mít dostatek úkrytů - hromádku listů nebo větviček nebo teplé místo v kompostu a přikrmit ho můžete granulemi, konzervami nebo kapsičkami pro kočky. Více informací na: <https://stanicepavlov.cz/2020/10/08/na-zachranovani-jezku-je-jeste-cas/>.



Foto 2x: Jaroslav Loskot, Stanice Pavlov

AMERIKA JE OPĚT PĚKNĚ POSEČENÁ

Už třetím rokem se staráme o biologicky hodnotné lokality Velká a Malá Amerika u Ledče nad Sázavou. Zbavujeme je trnky obecné, ale také hlohu, šípků nebo šeríků, které by se na území nebezpečně rozrůstaly na úkor ostatních živých organismů.

V tamějších lokalitách totiž roste například dobromysl obecná, mateřidouška obecná, ale také hvozdíček prorostlý, hlaváč běložlutý, pupava bezlodyžná nebo třeba řapík lékařský a najdeme tu také různé druhy rovnokřídlého a blanokřídlého hmyzu, motýlů, brouků, mravenců i měkkýšů. Novinkou je, že se v oblasti objevil rusec sítnatokřídlý - jde o výjimečný výskyt, o první nález za celou Vysočinu, což značí, že je lokalita významná pro xerothermní druhy. „Ze zajímavějších druhů se v oblasti vyskytují skákavka z rodu Sibanor, mravenec Formica a dále několik teplomilných druhů, jako je šnek suchomil-

ka, pavouci teplomil čtyřskrvnný, slídák úhorní, mravčík skalní nebo ploštice zákeřnice červená,“ uvedl aktuálně Ondřej Machač, zoolog správy chráněné krajinné oblasti Železné hory.

Po létě jsme veškeré travní porosty šetrně posekali tzv. mozaikovou sečí, která je nejvhodnějším způsobem pro udržení rostlin, zachování hmyzu i celé řady dalších organismů.

Ačkoli práce v lokalitách u Ledče nad Sázavou jsou v prudkém terénu vždy poměrně vyčerpávající, záchrana přírody nám opět přinesla potřebné uspokojení. Jak se nám vydařila, jsme zdokumentovali dronem, a tak se můžete přesvědčit na fotkách i vy.

Příště se můžete zapojit vy! Stačí nám napsat na e-mail zachranazvirat@stanicepavlov.cz.



Foto 2x: Stanice Pavlov

LEPOVÉ PÁSY PROTI HMYZU HUBÍ PTÁKY I VZÁCNÉ NETOPÝRY

Začátek podzimu je vhodné období na instalaci tzv. lepových pásů, které mají zachytit hmyz žijící na okrasných a ovocných stromech. Oboustranná lepicí páska se však často stává osudná i pěvcům nebo netopýrům. Čím dál častěji se s těmito případy setkáváme.

„Lepové pásy proti škůdcům instalované na ovocných stromech představují vážný problém pro menší pěvce. Pěnice, rehky, ale také pěnkavy a sýkory, které může lákat dobře viditelný hmyz přilepený na pásce, ve snaze ulovit ho se však sami přilepí,“ vysvětluje Petra Hulvová s tím, že pěvci nemají šanci se z pasti sami dostat a ani v případě lidské pomoci nemají vyhráno. „Křídla jim totiž zůstávají slepená, a proto nejsou schopni letu. Často jim navíc chybí větší množství velkých per – letek, která nezbytně potřebují.“

Na pásy se chytají i netopýři

S podobným problémem se potýkají také netopýři, zejména druhy lovící drobný hmyz v okolí stromů, jako je například netopýr ušatý nebo netopýr dlouhouchý. Lákadlo snadné kořisti je zavede přímo do lepové pasti.

„Pokud se člověk snaží netopýra z pevného lepidla vyprostit, vznikají v létajících blánách díry, které zpravidla nikdy nesrostou. Polepený netopýr není schopen letu a ani v záchranné stanici nemá mnoho šancí se plně zotavit,“ přibližuje smutnou realitu Petra Hulvová.

V záchranné stanici přitom čím dál častěji řešíme případy, kdy nešťastní lidé volají, že se na lep chytil pěvec nebo právě netopýr. Zpravidla pak sami našťavaně strhávají tyto pasti ze stromů s tím, že ublížit pěvci nebo netopýrovi rozhodně nechtějí.

PŘÍBĚHY ZVÍŘAT NEJEN Z PAVLOVA



Dvě lasičky kolčavy měly u nás na chvíli přechodnou adresu bydliště. Z mlíčka přešly na pevnou stravu, naučily se lovit myši a zesílily natolik, že jsme je mohli vrátit domů - do volné přírody.

Do stanice se nám dostal tenhle krasavec s nádherně zbarveným peřím. Věděli jste, že ledňáček říční je jen o něco málo větší než vrabec?



Vydří banda se nám rozrostla na čtyři, samy si vystačí, jsou už hodně divoké a člověka k sobě nepustí, což je přesně to, co chceme. Bude trvat ale ještě hodně dlouho, než je vypustíme, bezmála rok.



Tahle veverka se našla, když vypadla z hnízda, byla hodně podchlazená, a tak jsme ji vykrmili a teď už spokojeně běhá ve voliére a čeká na vypuštění do světa.



NOREK EVROPSKÝ NAKSÍK

Naksík se narodil v roce 2021 v Estonsku. Ze ZOO z Tallinnu se k nám přestěhoval teprve letos. Jeho počáteční strach z nového prostředí záhy opadl a teď už z dálky vyhlíží ošetřovatele s krmením.

Norek evropský je jako druh ohrožen úplným vyhynutím. To je i důvod, proč vznikl mezinárodní projekt záchrany genofondu tohoto živočicha (EAZA EEP European mink) a za stanici se s naším záchranným chovem na této aktivitě podílíme.

Pomáháme zajistit přežití druhu, ale poskytujeme i příležitost návštěvníkům poznat našeho původního živočicha, který z naší oblasti vymizel již před sto lety.



Denně spořádám
krmení za cca
20 korun, a tak si mě
můžete adoptovat za
2.500 Kč na rok.

”

I MALÝ ČIN VYŽADUJE VELKÉ SRDCE...

“

Byli jsme v Dobrém
ránu České
televize. Záznam
najdete tady:
[https://youtu.be/
YovWm8loh1c](https://youtu.be/YovWm8loh1c).

Jsme neziskovou organizací pečující o hendikepované živočichy, které pak navracíme zpět do přírody. Zaměřujeme se na problematiku druhové ochrany, výzkum a ochranu vydry říční, ohrožených druhů sov nebo norka evropského. Důležitou součástí našich aktivit v ekologické osvětě jsou prohlídky záchrané stanice pro veřejnost a výukové programy pro školy i školky.