

Savci

VEVERKY

Mláďata těchto hladovců se mohou na zem dostat hned z několika příčin:

- ✓ celé hnízdo je zničeno silným deštěm, větrem
- ✓ samice mláďata často stěhuje a může se stát, že při vyrušení některé z mláďat upustí
- ✓ zvídavé mládě vypadne
- ✓ po útoku predátorů dojde ke zničení či pádu celého hnízda
- ✓ při pokácení stromu s hnízdem



Vypadlé čtyřídenní mládě veverky obecné (*Sciurus vulgaris*).

Mláďata veverek (často ještě ne zcela osrstěná, nevidomá) na zemi potřebují okamžitou lidskou pomoc! První mláďata se rodí koncem zimy. Pokud najdeme mládě na zemi nejdálejší je zabránit podchlazení. Nejvhodnějším řešením je mládě zachumlat do hřejivé látky a v papírové krabici umístit do vytápěné místnosti. Důležité je ihned kontaktovat záchrannou stanici, která má s odchovem takto malých mláďat bohaté zkušenosti.

Naši pomoc potřebují:

- ✓ zraněná mláďata
- ✓ neosrstěná a slepá mláďata s bílými bodlinkami, která jsou mimo hnízdo (zničení hnízda zahradní technikou, při terénních úpravách, po útoku predátora aj.)
- ✓ osírelá mláďata (několikahodinovým pozorováním je třeba zjistit, zda-li se samice k mláďatům skutečně nevrací)
- ✓ odrostlá mláďata s nedostatečnou hmotností pro přezimování (min. hmotnost koncem října 450g, v listopadu 600g)

V těchto případech se první pomoc shoduje s první pomocí u veverek. Odrostlým ježčím mláďatům je možné podat kvalitní masovou konzervu, granule pro koťata.

Při nálezu těchto mláďat kontaktujte, prosím, ihned naše pohotovostní číslo
603 259 902.



OCHRANA FAUNY ČESKÉ REPUBLIKY

Stanice pro zraněné živočichy

Zámecká 810, 25901 Votice

tel. 317 813 178, e-mail: info@ochranafauny.cz

bankovní spojení: 712781933/0300 ČSOB Tábor

www.ochranafauny.cz

Text, foto: Lucie Spálenková



JEŽCI

Osiřelé mládě ježka západního (*Erinaceus europaeus*) ze zničeného hnízda.

www.evoluce.cz

Neberete mláďata jejich matkám!



I s tím nejlepším úmyslem můžeme ublížit...



evropský
sociální
fond v ČR



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Ptáci

PĚVCI

V některých případech můžeme zaměnit předčasně vylétlého mladého ptáka s mládětem, které lidskou pomoc opravdu potřebuje. K předčasné vylétávajícím (a často i zbytečně odchytávaným) druhům patří např. kos černý, drozd zpěvný či dlask tlustozobý. Mláďata těchto druhů nejsou plně létavá a pohybují se jen v bezprostřední blízkosti hnizda, kde je rodiče i nadále dokrmují. Hrozí-li ptáctví nebezpečí (v podobě predátora, malých dětí či automobilového provozu apod.) odneseme ho k nejbližšímu keři. Mláďa nikdy příliš nevzdalujeme od místa nálezu, rodiče by o nesamostatné mládě přestali pečovat.

Najdeme-li na zemi mládě:

- ✓ zraněné
- ✓ vypadlé, které nelze vrátit zpět do hnizda
- ✓ postižené klimatickými podmínkami (podchlazené, dehydratované...)

Kontaktujeme nejbližší záchrannou stanici. Cílem je odchov samostatného jedince, kterého lze vypustit zpět do přírody. Vzhledem k náročnosti patří umělý odchov do rukou odborníků.



PRVNÍ POMOC:
Dlask tlustozobý
(*Coccothraustes coccothraustes*)
při ručním dokrmování.

- ➔ mláďa osušíme, zahřejeme a držíme v teple
- ➔ umístíme ho do papírové krabice (vhodnou podestýlkou jsou natrhané papírové ubrousy)
- ➔ v případě, že je mláďa příliš zesláblé, pokusíme se ho před příjezdem pracovníků záchranné stanice nakrmít
- ➔ krmíme pinzetou, a to nastrouhaným vajíčkem uvařeným natvrdo nebo malým kouskem piškotu namočeným ve vodě (**nikdy neexperimentujeme a podáváme pouze doporučené krmivo!**)
- ➔ na konci krmení podáme mláděti kapku vody

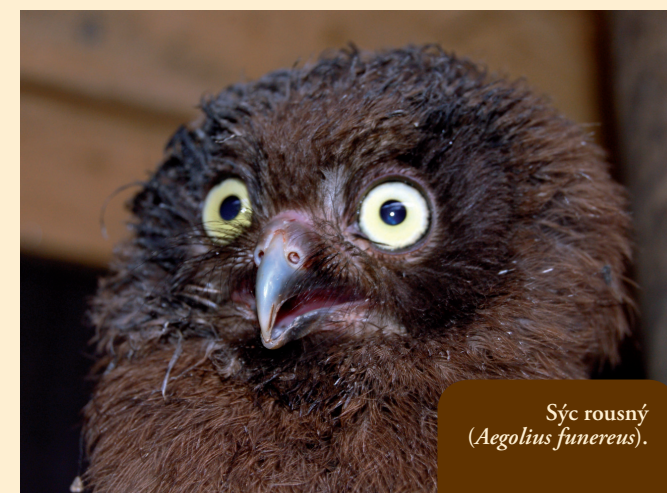
DRAVCI, SOVY

Poštolka obecná v posledních letech často využívá ke svému hnizdění městské výškové budovy. Ještě neprepeřená mláďata v bílém prachovém peří mohou z nedostatečně velké hnizdní plošiny spadnout na zem. Pokud není možné mláďa vrátit do hnizda, kontaktujeme záchrannou stanici. Starší (již prepeřená) mláďata posedávající několik dnů v okolí hnizda nejsou osiřelá – odhodlávají se ke svému prvnímu letu.



Vypadlé mládě poštolky obecné
(*Falco tinnunculus*).

I mláďata sov mohou vypadnout či vyskočit ze svého hnizda. Pokud je mláďa zraněné, promoklé, či ho přines pes, umístíme ho v papírové krabici do vytápené místnosti. Stejně tak jako malým dravcům můžeme sovičce zkoušet nabídhnout **kousky syrového kuřecího masa** (nikdy nekrmíme: vepřovým masem, uzeninami) podávaného pinzetou. Starší mláďata se zdržují před prvním letem ve větvích stromů v okolí hnizda až dva měsíce.



Sýc rousný
(*Aegolius funereus*).

Savci

ZAJÍCI, SUDOKOPYTNÍCI

Každé jaro se do záchranných stanic dostávají desítky savcích mláďat, která jsou přinesena lidmi v dobrém úmyslu, leč zbytečně. K nejčastěji přinášeným mláďatům patří srnčata a zajíčata. Lidé je nacházejí při svých jarních procházkách ležet v trávě či mláží a domnívají se, že jsou opuštěná. Většina těchto mláďat, ale ve skutečnosti jen spokojeně vyčkává příchodu samice, která se vždy zdržuje v povzdálí a mláďata se vrací krmit v pravidelných intervalech. Mláďata prvních 14 dní leží nehybně v hnizdě a nevydávají žádný pach. Je to jejich přirozená ochrana před predátory, proto se nesnaží utéci ani před lidmi. Pokud takovéto mláďe objevíme – nikdy na něj **nesaháme, nepouštíme k nim psa a místo urychleně opustíme!** Samice má velice dobře vyvinutý čich, proto je zde reálná hrozba, že se ze spokojeného mláděte stane sirotek.



Mládě zajíce polního
(*Lepus europaeus*) skrývající se před predátory.

Lidská pomoc je opodstatnělá, pokud je mládě:

- ✓ zraněné či vysílené (leží na boku, se zvrácenou hlavou)
- ✓ ušťvané či ho přinesa kočka, pes
- ✓ objevují-li se u něho klinické příznaky onemocnění (stroupy, vřídky či lysiny v srsti apod.)
- ✓ osiřelé (vyhledává lidskou společnost, připojí se k vám na procházce, intenzivně píská – volá samici, která nepřichází)