



Ježci mají sice skvělý čich, zato ale špatně vidí, a tak často padají do různých děr, výkopů či bazénů. Toto odrostlé mládě ježka východního zapadlo do nezakrytého odtoku okapu. Protože otvor byl úzký a hluboký, nemohlo vylézt. Díky jeho všímavé zachránkyni, která nás přivolala, však jeho příběh naštěstí skončil dobře.

Tohoto samce výra velkého na Pražském okruhu srazilo auto. Utrpěl silný otřes a poranění oka.



Kachňátko, které spadlo do kanálu v centru Prahy, když samice odváděla své potomky k vodě.



Špaček obecný, kterého poranila kočka. Kvůli zranění nestihl na podzim odletět na jih, a tak jednu celou zimu strávil v záchranné stanici.



Tohoto dospělého zajíce srazilo auto.

JAK POZNÁM, že je živočich zraněný



Zraněný živočich se většinou chová jinak, než je normální. Neuteče nebo neletí před námi, obtížně se pohybuje, napadá na stranu, je nahrbený, kulhá. Může krváčet nebo na něj nalétávají mouchy a kladou na něj vajíčka. O tom, že je s živočichem něco v nepořádku, svědčí i to, je-li živočich aktivní v době, kdy to není obvyklé: Například pokud někde přes den běhá nebo leze noční živočich (jezek, netopýr) či pokud je v zimě vzhůru živočich, který by měl hibernovat.



CO MÁM DĚLAT, když najdu zraněného živočicha



V případě nálezu zraněného živočicha nás neprodleně kontaktujte na pohotovostním čísle naší pražské záchranné stanice

773 772 771

U živočicha počkejte, anebo - pokud je malý a je to ve vašich silách - ho opatrně přendejte do papírové krabice a vezměte domů. Nenechávejte ho na přímém slunci. Nedávejte mu napít ani najíst, pokud se tak telefonicky přímo nedohodneme. Ponechte živočicha v klidu až do našeho příjezdu.



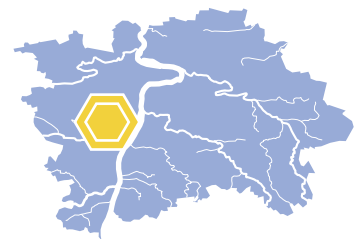
Záchranná stanice hl. m. Prahy pro volně žijící živočichy pečuje o všechny druhy zraněných a jinak postižených volně žijících živočichů. Ročně ošetří více než 4 000 zvířecích pacientů.

Chcete-li podpořit činnost stanice, můžete pomoci:

- finančním darem (účet 1927728309/0800, var. symbol 61)
- materiálním darem (konzervy a granule pro kočky nebo malé psy, zrní pro ptáky, směsi pro hlodavce, ovoce, zelenina, piškoty, seno, noviny, letáky, čistý bavlněný textil)
- osobně jako dobrovolník
- sdílením informací o naší práci a pacientech

JAK NÁS NAJDETE

Mezi Rolemi,
Praha 5 – Jinonice



telefon (nonstop 365 dní v roce) 773 772 771

e-mail: zachranazvirat@lesy-praha.cz
facebook: @ZachrannaStaniceLHMP, @LesyHlPrahy
instagram: @lesy_hl.m.prahy

Vydaly Lesy hl. m. Prahy v roce 2018.
www.lesypraha.cz



NÁSTRAHY

JAK POMOCI ŽIVOČICHŮM VE MĚSTĚ



VELKOMĚŠTA

Záchranná stanice hl. m. Prahy
pro volně žijící živočichy



Záchranná stanice hl. m. Prahy pro volně žijící živočichy přijme každý rok přes 4 000 živočichů. Téměř polovinu z nich kvůli zranění. Jaká největší nebezpečí na živočichy v Praze číhají? A můžeme s tím něco dělat?



1 skleněné plochy

3 dopravní tepny

2 venčící se psi

6 činžáky se světlíky

4 mosty přes Vltavu

5 zahrady rodinných domů

SKLENĚNÉ PLOCHY



Nahore ledňáček říční, dole stehlík obecný. Oba se do stanice dostali po nárazu do prosklené překážky.



Nejčastěji se k nám dostávají živočichové zranění po nárazu do skla. Skleněné plochy jsou všude - na kancelářských budovách, obchodních centrech, rodinných domech, protihlukových stěnách i na zastávkách. Pro ptáky představují smrtelné nebezpečí. Letící pták nevnímá, že je před ním bariéra, přes sklo je totiž vidět prostor za ním anebo se v něm zrcadlí krajina. Odhaduje se, že jen v Evropě každoročně po nárazu do skleněných ploch uhynie 100 milionů ptáků. Kromě ničení přírodních biotopů a přetváření krajiny je to tak vůbec nejčastější příčina úhynu ptáků.



2

Ježek, kterému pes v parku vykouzl kus kůže.

PSI A KOČKY

Pokousání jiným živočichem je 2. nejčastější příčinou zranění živočichů přijímaných do stanice. Viníky jsou často domácí mazlíčkové. Ohrožují zejména mláďata, která ještě nejsou tak pohyblivá a zdatná, aby unikla. Útoky psů a koček jsou ale smrtelně nebezpečné i pro dospělé volně žijící živočichy.

JAK POMOCI?

Ukažte ptákům, že skrz sklo se nedá proletět. Nalepte na něj speciální nálepky. Ale pozor! Ukázalo se, že dříve používané černé siluety dravců nejsou účinné. Ptáci je vnímají pouze jako černé skvrny a snaží se je obletět. Proto je potřeba rozmístit na plochu dostatečné množství nálepek, aby ptáci opravdu pochopili, že tudy to nepůjde. Nebojte, že okno nebo jinou prosklenou plochu zohydíte, nálepky s UV efektem jsou pro člověka téměř neviditelné.

Více o ochraně ptáků proti nárazům do skel na www.ochranaptaku.cz a www.birdlife.cz

JAK POMOCI?

Pohybujete-li se venku, mějte psa vždy pod kontrolou. Nenechte ho honit volně žijící živočichy ani na ně dorážet. I „nevinné“ dorážení může skončit vážným zraněním nebo smrtí zvířete.

Nejspolehlivější metodou, jak zabránit v lovu kočkám, je nepouštět je ven. Je to nejlepší jak pro volně žijící živočichy, tak pro bezpečnost kočky. Pokud ji ale ven pouštíte, opatřete její obojek alespoň rolničkou, která upozorní ptáky na nebezpečí. Toto opatření nicméně stejně nijak nepomůže ptačím mláďatům, která ještě neumí dostatečně rychle uniknout. Pokud přikrmujete volně žijící ptáky a současně máte kočku, opatřete krmítko ochranou proti šplhání, aby kočka nemohla u krmítka číhat.

3 AUTA A TRAMVAJE

Třetím největším nebezpečím pro volně žijící živočichy v Praze je automobilová doprava. Do střetu s auty se nejčastěji dostávají srnci, zajáci, ježci a veverky, z ptáků kosi, poštolky, puštíci či kalousi.



Veverka obecná: Veverky patří mezi časté oběti silniční dopravy.

JAK POMOCI?

Jezděte opatrně. Zejména vpoledne je vyšší riziko, že vám nějaké zvíře vběhne pod kola. Nebezpečné jsou úseky silnic těsně za obcí a místa se souvislými zelenými plochami. Pokud nějaké zvíře srazíte anebo vidíte zraněné zvíře u silnice, ihned nás kontaktujte.



I takto může vypadat poranění po nárazu do tramvajového vedení. Při včasné pomoci lze ale zvíře zachránit.

MOSTY

4

Pražské mosty s tramvajovým vedením představují velké riziko pro letící labuť. Dráty nejsou z dálky viditelné, a protože jsou labuť velcí a těžcí ptáci, nedokážou v poslední chvíli změnit směr letu a do drátů často narazí. Následky jsou většinou velmi vážné - zlomené končetiny, tržné rány, vážná zmoždění. Nejčastěji k úrazům dochází v zimě, kdy je v Praze labutí nejvíce, protože zde zimují, a kdy se zhoršuje viditelnost vlivem brzké tmy, časté mlhy, deště či sněhu.

JAK POMOCI?

Pokud uvidíte labuť na mostě, ihned nám zavolejte. Neodvádějte ji k vodě, je velmi pravděpodobně zraněná, i když to na první pohled nemusí být vidět.

SEKAČKY

5

Se zraněním od zahradních sekaček se k nám nejčastěji dostávají ježci. Ti velmi rádi bydlí na zahradách v blízkosti lidí, nacházejí zde totiž dostatek potravy a úkrytů. Bohužel se ale většinou nacházejí přesně tam, kde se používají strunové sekačky - ve vyšší trávě a v „neudržovaných“ koutech zahrady. Slyší-li ježek hluk, zastaví se a naježí bodlinky. Je to jeho instinktivní reakce, která mu v přírodě pomáhá přežít. Proti sekačkám je ale tato obrana neúčinná.



Bohužel i toto dokáže strunová sekačka.

JAK POMOCI?

Před sekáním strunovou sekačkou vždy projděte sečený úsek. Odhrňte trávu a prohlédněte prostory pod keři a stromy. Pokud i přes všechnu vaši opatrnost dojde ke zranění ježka, ihned nás kontaktujte. Zraněný ježek potřebuje urychleně pomoc.

SVĚTLÍKY

6



Mladým poštolkám hrozí při prvních letech pád do světlíku.

Město poskytuje volně žijícím živočichům spoustu úkrytů a možností ke hnízdění. Nachází se zde však i množství různých pastí, ve kterých mohou uvíznout. Nejnebezpečnější z nich jsou světlíky v činžovních domech. Odvětrávají koupelny a záchody a jsou obvykle úzké a velmi hluboké. Pokud do nich živočich spadne, většinou nemá šanci dostat se bez pomoci ven. Nejčastěji do pražských světlíků padají kavky, poštolky a holubi. Často sem spadnou nemotorná mláďata, která se teprve učí létat.

JAK POMOCI?

Bydlíte-li v domě, kde je nezajištěný světlík, iniciujte jeho zajištění sítí. Pokud naleznete živého volně žijícího živočicha ve světlíku, neprodleně nás kontaktujte. Bez lidské pomoci se ven nedostane a bude odsouzen k pomalé smrti.

