



ZPÍVAJÍCÍ AKROBATÉ, KTEŘÍ MĚNÍ BARVU, SE DOČKALI POTOMKA!

A je to tady! Milouš se 4. 6. 2022 stala matkou. „*Osud Milouše byl zvláštní hned od prvopočátku. Milouše přivezl z tržiště ve Vietnamu soukromý chovatel. V době, kdy jí dával jméno, netušil, že se jedná o samici, neb Milouš byla po čertech černá. S přibývajícím časem se mezi ní a manželkou chovatele vytvořil ne příliš přátelský vztah, a tak jednoho dne čelil chovatel ultimátu ze strany ženy „buď já, nebo opice“.* Koho si vybral, je v Zoo Olomouc zřejmé,“ vysvětluje zooložka Ing. Jitka Vokurková. Milouš se dnes rozhodla, že se přijde i s mládětem prvně pochlubit našemu fotografovi.

CHOV V ZOO OLOMOUC

První giboni přímo z **Vietnamu** se zabydleli v olomoucké zahradě poprvé v roce **1988**. A špatně se jim tu rozhodně nedařilo. Giboní skupina přivedla na svět postupně celkem **9 mláďat**.

OBECNÉ INFORMACE, ŽIVOT VE VOLNÉ PŘÍRODĚ

Přirozeným biotopem pro tyto primáty jsou **lesy v oblastech Asie**. Živí se **rostlinnou potravou jako jsou různé plody a listy**. Ti, kteří si přivstanou, mohou obdivovat **giboní zpívání**. Označují si tak teritoria a jejich hlas bývá slyšitelný do vzdálenosti až **1,5 km**. Tyto opice se pohybují velmi elegantním způsobem pohybu, který označujeme jako **brachiace**, pomocí níž zvládnou překonat vzdálenost v průměru až **8 m** během jediného zhoupnutí. Obě pohlaví gibbonů zlatolících se rodí **ve světlém barvě**. **Po zhruba roce věku života se však přebarvují do černé barvy**. **Pro samce je konečné, samice se ale v období pohlavního dospívání ještě jednou přebarví zpět na světlou barvu**, která jim už zůstává. Přiznat barvu bývá u gibbonů mnohdy riskantní, neboť **pro samici je výhodnější „tvářit se“ déle jako samec**, který je z rodiny k samostatnému životu vyháněn později. Přibližně ve věku 7 roků musí rodinu opustit všechna mláďata – v tuto dobu jsou dospělá. Mladé samičky většinou vyhánějí matky, samce zase otcové. V rodině tak většinou zůstává chovný pár s mláďaty různého věku.

ZAJÍMAVOSTI

Giboni jsou **ohrožováni především ztrátou a degradací životního prostředí**, odchyťování, aby se stali domácími mazlíčky, lovení pro maso a některé části těla se využívají v tradiční asijské medicíně. V pralesní rezervaci v Kon Ka Kinh na rozloze 42 000 ha žije posledních cca 800 gibbonů annámských, kteří jsou úzce příbuzní gibbonům zlatolícím. **Program, který vede k ochraně gibbonů, funguje od roku 2011 pod vedením primatologů z Hanojské univerzity. Zoo Olomouc tento program finančně podporuje od roku 2017 a zvyšuje osvětu mezi návštěvníky.**

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing
+420 608 101 325