

Zoo se připravuje na příchod zimy

I když v listopadu Zoo Brno žádnou speciální akci pro veřejnost nechystá, její návštěva má něco do sebe. Listnatý les, kryjící Mniší horu, hýří barvami podzimu a vybízí k procházce, na kterou si návštěvník může vzít i svého čtyřnohého miláčka. Vstup se psy je sice povolen celoročně, ale v klidnějším období mimo hlavní sezonu si všichni – tedy člověk, pes i zvíře v zoo – sebe navzájem lépe užijí. Protože se blíží noční mrazíky, některá choulostivější zvířata se už odstěhovala do zázemí, avšak většinu z chovanců zoo návštěvník může spatřit po celý rok.

Každá zoologická zahrada v naší zeměpisné šířce musí před příchodem zimy učinit určitá opatření, která zabrání tomu, aby v mrazivých dnech zvířata nestrádala. Citlivější na mráz jsou tropičtí ptáci. Papoušky a některé další tropické ptáky z takzvané Ptačí aleje jsme už přenesli do zázemí. Do uvolněných voliér jsme přechodně umístili ptáky ze záchranného CITES-centra, jelikož se jedná o představitele avifauny České republiky. Jsou to kavka, straka, sojka a také některé drobné ptačí druhy. Papoušky z pavilonu exotických ptáků nikam stěhovat nemusíme, jejich voliéry totiž navazují na vnitřní ubikace. V nich budou nadále k vidění, a pokud se venkovní teplota udrží patřičně nad nulou, tedy především v poledních hodinách, dostanou možnost proletět se i ve venkovní voliére. Do zázemí přestěhujeme i některé malé šelmy z takzvané Aleje šelmiček, například kočky rybářské či kočky pouštní. Pro nosála a ovíječky se našlo místo v pavilonu opic, takže tyto šelmy si v zimě budou moci, stejně jako opice, vybrat, zda zůstanou v teplé ubikaci, či přejdou do výběhu.

Větší zvířata, jako zebry, pštrosi, pakoně, snášejí mráz docela dobře, potřebují však vytápěný prostor, kde mohou strávit noc. Jejich denní vycházky pak chovatelé přizpůsobují momentálnímu stavu počasí. Za silnějších mrazů například afričtí kopytníci zůstanou celý den ve stáji, navíc žirafy budou doma i při zimním dešti, aby na umrzlém povrchu neuklouzly.

Zvláštní přístup je nutno mít k subtropickým plazům. Třeba želvy, aby si zachovaly přirozený biorytmus, důležitý i pro pozdější schopnost rozmnožování, musejí absolvovat několik měsíců zimního spánku, proto je chovatelé přenášejí do chladné, ale mrazuprosté místnosti. Naopak medvědi v zoo do zimního spánku neupadají. V zajetí nejsou totiž tak závislí na počasí a zdrojích potravy, a tak pouze během zimy snižují svoji aktivitu.

Transporty zvířat plánované na listopad

Vlk hřivnatý (samice) ze ZooAmsterdam, odloženo z veterinárních důvodů

Vlk arktický (dvě samice) ze Zoo d'Amnéville, 15. 11.

Tapír jihoamerický (samice) ze Zoo Riga, 23.-24. 11.

Jelen milu (samice) výměnou za samce ze Zoo Chomutov, zatím neupřesněno

Sovice krahujová (samec) + vrácení levhartího samce, zatím neupřesněno

Z Brna by měli odejít dva samci kozorožce sibiřského do Zoo Wroclaw, odsun samce losa evropského do Zoo sauvage Saint Félicien odložen na leden

Eduard Stuchlík