

híradó

VIDÉKI ÁLLATKERTI HÍREK

Sarkantyústeknős-bébiak keltek a Győri Állatkertben. E faj Európában először a Budapesti Állatkertben szaporodott, ám az elmúlt harminc évben alig volt példa hazai fészekaljra. Győrben e nagytetű páncélosok a nyári időszakot tágas kifutóban töltik, míg télen padlófűtéses, napfényes állatház szolgálja kényelmüket. A lerakott hús tojásból 100 nap után, átlagosan harminc fokos keltetési hőmérséklet mellett tizenhét kis teknős bújt elő, ám egyikük sajnos „kelégyenge” volt, így elpusztult. A többi remekül érzi magát, és szépen fejlődik.

Tizedik alkalommal rendezi meg a Debreceni Állatkert az Állatok Karácsonyát. December 27-én állatsimogató, rajzverseny, zoo-tótó, műsorok és szakvezetés várja az érdeklődőket. A Karácsonyra való tekintettel az állatok is ünnepi menüt kapnak, ennek felszolgálása is ekkor történik. Vélhetően kikélnék addigra a csíkos emucsibék, viszont addigra valószínűleg elvesztik csikjaikat a mangalica-malacok.

Hattagú szurikátacsalád érkezett a Miskolci Vadasparkba. Az állatok beszerzésében és korszerű kifutójuk megépítésében a Magyar Posta és a Dél-Afrikai Nagykövetség is jelentős segítséget nyújtott. A szurikáták megszokták a számukra minden bizonnyal szokatlan környezetet és éghajlatot, és vidáman élnek mindennapjaikat – a közönség nem kis örömeire. A Miskolci Vadaspark nyerte el az idén a Holcim-díjat is. A Holcim Hungaria Rt. által kiírt pályázaton a park fejlesztésére megítélt díjat dr. Dobos Imre, a hejőcsabai cementgyár igazgatója nyújtotta át Molnár Attilának, a vadaspark igazgatójának.



Kovács Zoolt felvételei

KÖRNYEZETI KATASZTRÓFA A SPANYOL PARTOKNÁL



Egy tengerben sodródó konténer ütött léket a *Prestige* tartályhajón, amely végül hatnapi hanykolódás után, november 19-én a *Las Islas Cíes Nemzeti Park* közelében süllyedt el. A roncs 3000 méteres mélységbe került, és még mindig szivárog belőle az olaj – a szennyezés ezidáig 300 km hosszán veszélyezteti a tengerpartot. A tengeri élővilágot súlyos veszteség érte; a spanyol hatóságok – okulva a korábbi tanker-katasztrófák szomorú tapasztalataiból – Roncudo és a Tourinan fok között betiltották a rákaszást és a halászatot, amely az itt élő emberek fő bevételi forrása volt. Mivel a rossz időjárás jelentősen megnehezíti a mentesítési munkálatokat, a szakértők feltételezik, hogy az olajszennyeg eddig még érintetlen partszakaszokat is elszennyezhet.

Fotó: WWF/Raúl Garcia

A HEGYI GORILLA TÚLÉLTE A XX. SZÁZADOT



Egy évszázaddal felfedezésük után, az orrvadászat, a betegségek és hegyvidéki élőhelyük drámai csökkenése ellenére, a fokozottan veszélyeztetett hegyi gorillák száma lassan újra emelkedik. Mindez a kitartó, elkötelezett természetvédelmi munkának köszönhető.

A hegyi gorilla (*Gorilla beringei*) éppen száz éve vált ismertté a tudomány számára. Ellenőrizhetetlen vadászata, erdei élőhelyeinek pusztítása és törvénytelen kereskedelme hamarosan egyedszámának drámai csökkenéséhez vezetett. Félő volt, hogy már felfedezésének évszázadában kipsztul. A rossz kilátások ellenére – hála a természetvédőknek – 1989 óta a faj egyedszáma 620-ról 647-re emelkedett. A hegyi gorillák körülbelül fele Ugandában honos, míg a többiek Ruandában és a Kongói Demokratikus Köztársaságban élnek.

A hegyi gorillákra az egyik legnagyobb veszélyt még mindig az élőhelyük elvesztése jelenti. Több mint százezer ember lakik azokon a távoli tájakon, ahol a hegyi gorilla előfordul.

Fotó: WWF-Cannon/Martin Harvey