

ZÁZRÁKY MODERNÁ VÄŠDY

Stáeda, 15 kväten 2019

Zoologováč

a Ájirok Áj ve Átmějnost po celém světě jsou velmi znepokojeni rostoucím počtem ohrožených druhů zvláště v Americe. Dnes vám například u zajíce-mavost o pár vabných kořištích ocelotu, pár vodem z jihozápadních Spojených států, Mexika, Stáedněna a Jižní Ameriky. Bohužel, žádá m dál vše jich umírá i dopravních nehodách, a stále vše jich je loveno pytláky pro jejich nádherou kožíšek.

Zoologováč a Ájirok Áj ve Átmějnost po celém světě jsou velmi znepokojeni rostoucím počtem ohrožených druhů zvláště v Americe. Dnes vám například u zajíce-mavost o pár vabných kořištích ocelotu, pár vodem z jihozápadních Spojených států, Mexika, Stáedněna a Jižní Ameriky. Bohužel, žádá m dál vše jich umírá i dopravních nehodách, a stále vše jich je loveno pytláky pro jejich nádherou kožíšek.

Áelmi Áoka ocelot obývá nejrázovnájá lesnatá prostáedá, od národního parku tropických horských lesů v polohách kolem 3000 m n. m., po blahovišnáková plantáže i kámovinatá savany. Zdržuje se pokud možno na stromech nebo v hustém podrostu, na volných prostranstvích se nevydává. Vede velmi samotářská život soběivota.

Populační hustota je velmi nízká (kolem jedince na 100 km²) a jakkoliv patří erájená souvislách porostů znamená, že zvláště majetků mizivou možnost se setkat v době páření.

Je proto už vše jak Áety Átmicet let zapsána v Červeném seznamu ohrožených zvláště v IUCN. Ohrozují ji především kácení - souvislách lesů, protože nedokáží se přežít změnám prostáedá.

V přírodě nyní je už jen několik desítek divokých ocelotů.

Jedná se o způsob života, jak se všechny snaží zabránit vyhynutí. Některé druhy, je pouze odchovu v zajetí. Bohužel, přírozeným způsobem se to zatím nedává, protože v zajetí se nerozmnožují. Nyní byla vysazena provedena umělá inseminace a dvě kořiště matky přivedly na svět přesně miliárdy kluců, z nichž třetina je kořiště.

Kocour-otec-dájrce, jehož zmracený spermatem se tento zájazd povedl, byl Jack, nyní žestníctvilec, byl v roce 2006 byl přivezen z Brazílie do zoo v Cincinnati v Ohiu. Tam bylo tehdy jeho sperma odebráno a zmrzeno. Jinak potomky nemá, jsou první výbec třetího způsobem odchované.

ÃšspÄ›jnÄ- vÄ›dci (z

Centra pro ochranu a vÃ½zkum ohroÅ¾enÃ½ch Å¾ivoÅ•ichÅ“ (CREW) v zoo a botanickÃ© zahradi v Cincinnati) nynÄ- doufajÄ-, Å¾e pouÅ¾itÄ- modernÃ½ch technologiÄ- a umÄ›lÃ© inseminace by mohlo zachrÃ¡nit nejen oceloty, ale i mnoho dalÅ¡ích ohroÅ¾enÃ½ch druhÅ“.

Zdroj: internet