



[Á½ije v Áeskám Á v½carsku trvale ko¼ka divokÁ?](#)



Napsal uživatel [Tomáš Salov](#) dne 10. 11. 2023 - 13:58

- 808 zobrazenÁ

P¼ekvapivÁ sv¼dectvÁ vydaly snÁmky zÁ fotopastÁ, kterÁ jsou na ÁzemÁ NárodnÁho parku ÁeskÁ Á v½carsko rozmÁstÁny za ÁÁelem monitoringu volnÁ Á¼ijÁch zvÁat. P¼i vyhodnocovÁnÁ shromÁ¼dÁnÁch dat za uplynulÁ½ rok, kterÁ pro sprÁvu parku vedl zoolog TomÁš; JÁnek zÁ Fakulty Á¼ivotnÁho prostÁedÁ ÁeskÁ zemÁdÁlskÁ univerzity, vÁdec narazil na sÁrii snÁmkÁ zÁ lo¼skÁho b¼ezna, kterÁ zachycujÁ ko¼ku sÁ typickÁ½mi rozli¼ovacÁmi znaky pro ko¼ku divokou. SnÁmky byly poÁ¼zeny ve vnitÁnÁch Á¼stech národnÁho parku, p¼i hranici jeho klidovÁho ÁzemÁ.

SprÁva NárodnÁho parku ÁeskÁ Á v½carsko se nynÁ sna¼Á v½skyt ko¼ky divokÁ na svÁm ÁzemÁ potvrdit. ZoologovÁ umÁs¼ujÁ fotopasti cÁlenÁ a sÁ vyu¼itÁm vnaidla, kterÁ je pro ko¼ky mimoÁ¼dnÁ atraktivnÁ. JednÁ se o v½luh zÁ kozlÁku lÁka¼skÁho, kterÁ½ je potÁ¼snÁnÁ½ d¼evÁnÁ½ kolÁk umÁstÁnÁ½ p¼ed vlastnÁ fotopastÁ. Pokud se ko¼ka divokÁ vÁ ÁzemÁ vyskytuje trvale, zvÁ¼ila by se takÁ Á¼ance, Á¼e se kromÁ fotografiÁ poda¼Á Á¼asem zÁskat i vzorky srsti a podrobit je analÁ½ze DNA. Tato analÁ½za by pak poskytla i bli¼Á¼ informace o p¼vodu ko¼ky Á¼i mÁ¼e p¼¼padnÁho k¼¼¼enÁ s ko¼kou domÁ¼cÁ. DosavadnÁ v½zkumy ukazujÁ, Á¼e tato mÁra k¼¼¼enÁ, tedy hybridizace, je u st¼edoevropskÁ½ch populacÁ ko¼ek divokÁ½ch názkÁ.

Á¼Vzhledem kÁ tomu, Á¼e se jednÁ o snÁmky poÁ¼zenÁ za dennÁho sv¼tla, jejich¼ kvalita je mimoÁ¼dnÁ, lze Á¼ci, Á¼e se velmi pravd¼podobnÁ jednÁ o t¼mÁ¼¼ Á¼istou ko¼ku divokou, kterÁ; mÁ; v¼jehny typickÁ rozli¼ovacÁ znaky a naopak nenese Á¼¼¼dnÁ zjevnÁ znaky k¼¼¼ence, Á¼ Á¼kÁ; Martin ValÁ¼ek, zoolog SprÁvy NárodnÁho parku ÁeskÁ Á v½carsko, a dodÁ;vÁ;: Á¼Potvrdit jejÁ v½skyt opakovanÁ ale nemusÁ b¼¼t snadnÁ, ÁzemÁ národnÁho parku je velmi rozsÁhlÁ a ve zdej¼m komplikovanÁm ter¼nu hledÁme pov¼stnou jehlu vÁ kupce sena. Budeme pot¼ebovat i notnou d¼¼vku Á¼t¼stÁ.Á¼

SnÁmky zÁ fotopasti otevÁrajÁ i dal¼Á otÁ¼ku. Tou je, zda se jednalo o migrujÁcÁho jedince, nebo se na ÁzemÁ národnÁho parku ko¼ky divokÁ usadily. VÁ p¼¼padÁ trvalÁho v½skytu by se jednalo o v½znamnou udÁlost. Ko¼ky divokÁ jsou vÁ p¼¼rodÁ ÁeskÁ republiky velmi vz¼cnÁ, vÁ uplynulÁm desetiletÁ byly ojedinÁle zaznamenÁny pouze vÁ ná¼kolika oblastech, nap¼¼klad na ÁumavÁ, vÁ Beskydech Á¼i vÁ DoupovskÁ½ch horÁch. NárodnÁ park ÁeskÁ Á v½carsko by se tedy mohl stÁit jednou zÁ mÁ¼la lokalit vÁ ÁeskÁ republice sÁ potvrzenÁ½m v½skytem ko¼ky divokÁ. Á



IBO.eu by SPROMISE M 09/03/2022 09:08:32 -02°C

Koňka s typickými znaky kočky divoké zachycen; fotopast v NP Jeseníky v území Správa NP Jeseníky v území



IBO.eu by SPROMISE M 09/03/2022 09:08:29 -02°C

Koňka s typickými znaky koňky divoké zachycená; fotopast v NP Jeseník
v území carsko. Foto: Správa NP Jeseník v území carsko

Â

Foto aktuality



5 reactions

I like this

4

I'm sad

1

Submit

Reset

Sekce webu

[Přihlášení](#)

Source URL: <https://www.npcs.cz/zije-v-ceskem-svycarsku-trvale-kocka-divoka>