

KRÁLOVNA VYHŘÁTÝCH KAMENŮ A ZÍDEK

Jako druh jsou staré až desítky miliónů let. Nejstarší zkameněliny ještěrky zelené pochází z třetihor a byly nalezeny v Maďarsku a na Sicílii.

Zelená kráska s protáhlou hlavičkou, oblým tělem a dlouhým, štíhlým ocasem potřebuje ke svému životu vyhřáté stepní porosty se skalkami či kamennými zídkami, kde ve spárách nachází bezpečný úkryt. Jako strážník je ještěrka zelená nenáročná – pochutná si na rozmanitém hmyzu ve všech jeho vývojových stádiích, ale nepohrdne ani žížalami či malými plazy. Při lovu využívá hlavně vyčkávací strategii a je schopna zachytit i letící hmyz.

Samice jsou hnědavé až zelené, s tmavšími skvrnkami po stranách hřbetu. Dospělí samci jsou obvykle zelení, v období páření se však vyznačují tyrkysově zbarveným hrdlem. Období páření začíná koncem dubna a může se protáhnout přes celý květen. V tomto období dochází mezi samci k dramatickým soubojům. V červnu až červenci snáší samice 5 až 20 bělavých vajec, mláďata se líhnou v srpnu a v září. Zimuje v zemních úkrytech, ve skalních štěrbinách, ale i v dutinách stromů.

JEŠTĚRKY NA SEVERU

Na území České republiky se ještěrky zelené dostaly z jihovýchodní Evropy ve čtvrtohorách, kdy došlo k oteplení klimatu. V Čechách je tento druh vázán na mikroklima kaňonů velkých řek, na Moravě obývá teplé jižní partie. V Českém středohoří byly v současnosti pozorovány pouze ve dvou lokalitách – v Dolních Zálezlech a na Kalvárii.



JEŠTĚRKA ZELENÁ

(*Lacerta viridis*)

Spatříte-li v přírodě jasně zelenou, až třicet centimetrů dlouhou ještěrku s tyrkysově zbarveným hrdlem, nejspíš vás napadne, že někomu utekla z terária nebo přicestovala z jihu v zásilce exotického ovoce. Přitom ještě v 50. letech 20. století byla populace ještěrky zelené v kaňonech velkých českých řek poměrně četná.

LIFE
ČESKÉ
STŘEDHOŘÍ



CO JI OHROŽUJE

Ještěrce zelené ubývají vhodná místa pro život. Špatně přístupné staré sady a vinice na stráních údolí zarůstají křovinami a náletovými dřevinami, které ještěřtí obydlí zastíní a tím pádem ochladí. Populace ještěrek mohou být ale ohroženy i nepříznivým počasím či nedostatkem úkrytů před predátory. Mají rády například hromady větví, kde se mohou slunit a zároveň jsou chráněny před útoky ze vzduchu.

JAK POMÁHÁME

V lokalitách Českého středohoří se nejčastěji mýtí křoviny a náletové dřeviny, obnažují se staré zdi z volně ložených kamenů, které jsou pozůstatky bývalých vinic a sadů. Rovněž se budují speciální „ještěřtí domečky“, tzv. plazníky. V nich ještěrky zelené nacházejí bezpečná útočiště před predátory a vhodné místo pro přezimování.



DALŠÍ CÍLOVÉ DRUHY

**kavyl
olysalý**



**přástevník
kostivalový**



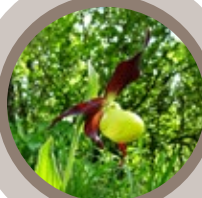
**saranče
skalní**



**koniklec
otevřený**



**střevíčník
pantoflíček**



LIFE ZNAMENÁ ŽIVOT

Projekt LIFE České středohoří přispívá k tomu, aby se ve zdejší jedinečné krajině lépe dařilo třem vzácným rostlinným a třem živočišným druhům. Pro svůj život potřebují taková místa, která z naší krajiny kvůli změnám v hospodaření už téměř vymizela, jako jsou stepi a pestré lesy. Šestiletý projekt podpoří jejich obnovu.

Zaujali jsme vás? Sledujte nás na Facebooku na stránce LIFE České středohoří nebo na našich webových stránkách.



www.facebook.com/lifeceskestredohori

www.lifecs.cz | www.nature.cz

**LIFE
ČESKÉ
STŘEDOHOŘÍ**



Období realizace projektu: 2017 - 2023

Vydala AOPK ČR, RP SCHKO České středohoří v rámci projektu LIFE16 NAT/CZ/000639 financovaného Evropskou komisí. Za obsah odpovídá AOPK ČR.

Text: J. Bohuňková a kol. | Foto: M. Vlček, M. Waldhauser, Z. Růžičková
Grafická úprava: J. Šmucar | Vydání: první | Náklad: 1000 ks
ISBN: 978-80-88076-89-6



Ministerstvo životního prostředí