Tisková zpráva

**Ornitologové budou o víkendu sčítat vodní ptáky**

**Praha, 17. ledna 2025 - Stovky ornitologů v Česku a tisíce dalších ve 143 zemích světa tradičně vyrazí o víkendu 18. a 19. ledna sčítat vodní ptáky na řeky, rybníky, přehrady, jezera a mořská pobřeží. Zapojí se tak do nejstaršího a nejrozsáhlejšího projektu tzv. občanské vědy (*citizen science*) - Mezinárodního sčítání vodních ptáků (*International Waterbird Census*), které se koná již od roku 1966. Projekt přináší cenné informace o tom, kde jsou na našem území významná zimoviště vodních ptáků i informace o jednotlivých druzích, které jsou k dispozici na webových stránkách** [**www.waterbirdmonitoring.info**](http://www.waterbirdmonitoring.info)**. Sčítání v Česku organizuje Fakulta životního prostředí České zemědělské univerzity v Praze jako součást mezinárodního projektu koordinovaného organizací Wetlands International.**

**Zimování vodních ptáků se v Evropě i u nás intenzivně mění**

Výsledky sčítání odhalují dlouhodobé změny v rozšíření i početnosti jednotlivých druhů, které jsou způsobeny klimatickými změnami i činností člověka. Býložravé a rybožravé druhy (husy, kormoráni a volavky) reagují na tyto změny příznivě a zvyšují svoji početnost i rozšiřují své areály zimování. Posouvají se z jihozápadu na severovýchod a do vnitrozemí kontinentu. Naopak druhy živící se vodními bezobratlými převážně ubývají. Na našem území vodní ptáci mění nároky na prostředí, vzrůstá význam stojatých vod (přehrad, pískoven, zatopených lomů aj.) vytvořených člověkem v posledních desetiletích. Významným faktorem, který s těmito změnami souvisí, je opět potravní specializace jednotlivých druhů. „*V Česku zimujících vodních ptáků celkově přibývá. Některé druhy ovšem zvyšují svoji početnost až neuvěřitelně rychle a tento nárůst je skokový. Patří mezi ně jeřáb popelavý, volavka bílá, morčák velký, kormorán malý a nepůvodní druhy husice nilská a berneška velká. Také početnost kormorána velkého rychle narůstá. Tento rybožravý druh vyvolává konflikty se zájmy rybářů. Odhad velikosti zimující populace na našem území poprvé přesahuje 20 000 jedinců,*“ říká Zuzana Musilová, koordinátorka sčítání v Česku, která působí na katedře ekologie Fakulty životního prostředí ČZU.

**Webové stránky poskytují informace o vodních ptácích a jejich zimovištích**

Mezinárodní sčítání vodních ptáků se neobejde bez pomoci dobrovolníků. Více než 400 ornitologů v posledních letech sčítá vodní ptáky na více než 800 lokalitách na řekách, rybnících, přehradách i průmyslových vodách po celém našem území. Pro odbornou i laickou veřejnost jsou výsledky sčítání vodních ptáků v Česku dostupné na webových stránkách [www.waterbirdmonitoring.info](http://www.waterbirdmonitoring.info). Tento portál poskytuje informace o tom, které lokality aktuálně slouží jako významná zimoviště vodních ptáků na základě jejich početnosti a druhové diverzity. Obsahuje také údaje o jednotlivých druzích, jejich početnosti a jejích změnách, distribuci a druhové ochraně.

**Kontakt:**

Zuzana Musilová

tel. 606 357741; musilovaz@fzp.czu.cz

Petr Musil

tel. 602 664084; p.musil@post.cz

**www.waterbirdmonitoring.info**

[**www.waterbirdmonitoring.cz**](http://www.waterbirdmonitoring.cz)

*Katedra ekologie, Fakulta životního prostředí ČZU v Praze
Kamýcká 129, 165 21 Praha Suchdol*

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Česká zemědělská univerzita v Praze**

ČZU je čtvrtou až pátou největší univerzitou v ČR. Spojuje v sobě bezmála stodvacetiletou tradici s nejmodernějšími technologiemi, progresivní vědou a výzkumem v oblasti zemědělství a lesnictví, ekologie a životního prostředí, technologií a techniky, ekonomie a managementu. Moderně vybavené laboratoře se špičkovým zázemím, včetně školních podniků, umožňují vynikající vzdělávání s možností osobního růstu, včetně zapojení do vědeckých projektů doma i v zahraničí. ČZU zajišťuje kompletní vysokoškolské studium, letní školy, speciální kurzy, univerzitu třetího věku. Podle mezinárodních žebříčků univerzita patří k nejlepším třem procentům na světě. V žebříčku Academic Ranking of World Universities (tzv. Šanghajský žebříček) se v roce 2024 umístila na 801.–900. místě na světě a na sdíleném 5. místě z hodnocených univerzit v ČR. V roce 2024 se ČZU stala 31. nejekologičtější univerzitou na světě díky umístění v žebříčku UI Green Metric World University Rankings.

**Kontakt pro novináře:**

Karla Mráčková, tisková mluvčí ČZU, +420 603 203 703; mrackovak@rektorat.czu.cz