

## **Abstrakt**

Úbytok mnohých druhov bahniakov (*Charadrii*) je vo svete značný, viac ako štvrtina druhov je v niektorom stupni ohrozenia. Pokles ich populácii je zároveň bioindikátorom globálnych problémov, ako je strata vody v krajine. Bahniaky sú globálne ohrozované značným množstvom faktorov, najdôležitejšími sú: strata vhodných habitatov, zmeny v poľnohospodárstve a zvýšená predácia. Cieľom mojej bakalárskej práce bolo vytvoriť rešerš na tému efektívna ochrana bahniakov a zhodnotiť dopad ochranných akcií na vybrané druhy. Vo väčšine prípadov sa jednalo o agro-environmentálne opatrenia (AES), umelé vytvorenie alebo obnovenie habitatov a aktívnu ochranu hniezd. Z výsledkov odborných štúdií vyplýva, že bahniaky sa často vyskytujú na vytvorených alebo manažovaných miestach vo zvýšených počtoch, čo však pre celkové obnovenie a zvýšenie produktivity populácii nie je v mnohých prípadoch dostatočné. Do budúcnosti by bolo potrebné globálne rozšíriť tie manažmentové opatrenia, ktoré boli vo svojej podstate úspešné na jednotlivých lokalitách a okrem toho zaviesť ďalšie opatrenia, o ktorých sa predpokladá, že budú úspešné, napriek zložitosti ich implementácie.

**Kľúčové slová:** bahniaky, ochrana, manažmentové opatrenia, AES, ohrozenie