



ŽIVOTNÍ STRATEGIE RYBÁKA DLOUHOOCASÉHO

KDO JE RYBÁK DLOUHOOCASÝ (*Sterna paradisaea*)?

- > zástupce rodu *Sterna* (blízce příbuzný rackovitým), který hnízdí v arktických oblastech a zimuje v okolí Antarktidy
- > vykonává nejdelší migrační tahy v ptačí říši, ročně urazí kolem 80 000 km



CO NABÍZÍME:

- > zapojení se do výzkumného týmu, který se zabývá studiem životní strategie tohoto jedinečného druhu
- > možnost vypracování bakalářské a diplomové práce na témata související s:
 - > **HNÍZDNÍ EKOLOGIÍ** (inkubační chování, hnízdní úspěšnost, antipredační strategie)
 - > **SLEDOVÁNÍ MIGRAČNÍCH CEST** (s využitím nejnovějších technologií na trhu)
- > navíc **ZÚČASTNIT SE EXPEDICE NA SVALBARD**, kde rybáci pravidelně hnízdí a zapojení se do sběru dat přímo v Arktidě

PŘIDEJ SE K NAŠEMU TÝMU A ZAŽIJ NEOPAKOVATELNÉ DOBRODRUŽSTVÍ VE VYSOKÉ ARKTIDĚ A NASBÍREJ JEDINEČNÉ ZKUŠENOSTI Z TERÉNU!

Vedoucí práce: Mgr. Tereza Hromádková - email: hromadkova.ter@gmail.com, tel: 606782750

Katedra zoologie a Centrum polární ekologie, PŘF JU

Spoluřešitelé: RNDr. Václav Pavel, Ph.D.; Mgr. et Mgr. Michaela Syrová; RNDr. Tomáš Tymel, Ph.D.