

# CELOLETNO SPREMLJANJE GNEZD DVEH GOZDNIH SOV

Gozd

Raziskovalna naloga

Enej VREZEC, avtor

8.a

Ana Lea DORNIK, mentorica

OŠ Toneta Čufarja

Čufarjeva 11

1000 Ljubljana

Ljubljana, 2021

## POVZETEK

V nalogi sem raziskoval, kako dve gozdni sovi, kozača (*Strix uralensis*) in lesna sova (*Strix aluco*), obiskujeta svoja gnezdišča prek celega leta in ali obe sovi gnezdišče obiskujeta podnevi ali samo ponoči ter ali samo v času gnezditve ali tudi v času, ko ne gnezdita. V raziskavi v gozdu na Krimu pri Ljubljani sem uporabil kamere, saj smo se le tako lahko bolj približali skrivnostnemu življenju sov. Ugotovil sem, da je lesna sova z gnezditvijo pričela dva mesca prej kot kozača in tudi z njo prej končala. Kozača se je na gnezdih lesne sove zelo pogosto pojavljala, a le v času, ko ni gnezdila. Lesna sova pa gnezdilnice kozače ni obiskala, saj bi lahko kozači postala celo plen. Obe sovi sta bili v gnezditvenem obdobju večino celotnega dneva (24 ur) najbolj aktivni ob sončnem vzhodu in zahodu, s tem da je kozača neredko gnezdilnico obiskovala tudi podnevi in je zato bolj dnevna sova kot je lesna sova. V negnezditvenem obdobju je kozača najbolj aktivna ob sončnem vzhodu in zahodu, lesna sova pa večinoma sredi noči. Ugotovil sem tudi, da gnezdilnice obiskujejo tudi nekatere druge gozdne živali. Najpogostejše obiskovalke so bile velike sinice (*Parus major*) in polhi (*Glis glis*).

KLJUČNE BESEDE: kozača, lesna sova, gnezdenje