



## Ochrana chřástala polního (*Crex crex*) v Plzeňském kraji, monitoring

**Termín:** 31. 5. - 2. 6. 2019

**Lokalita:** NP a CHKO Šumava

**Přítomen:** Ing. Jiří Vlček, Václav Strolený, Den Martin, Ing. Jan Beneš, Ing. Tomáš Peš, Tomáš Peš jr., Mgr. Richard Viduna, Mgr. Magdaléna Berkovská, Bc. Tomáš Jirásek, Aneta Vebrová

V tomto termínu proběhla první kontrola, mapování a odchyty samců chřástala polního v NP a CHKO Šumava. Akce probíhala na předem stanovených trasách dle metodiky a harmonogramu. Přítomnost samců byla zjišťována standardní metodou provokací hlasu volajícího samce. Při monitoringu byli evidováni volající samci, zároveň byl popisován stav vegetace, přítomnost dalších soumravných druhů ptáků a doplňující parametry mapování. Byl prováděn odchyt a sbírána biometrická data – váha, délka křídla, zobáku, ocasu, metatarsu. Důraz byl kladen rovněž na zjišťování stáří samců nejen dle oční duhovky, ale především podle úhlů ručních letek chřástalů. Celkem vyrazily do terénu 4 mapovací týmy na 4 mapovací trasy.

Mapování bylo prováděno na celkem čtyřech trasách - Srážov, Keply, Zhůří, Srní, kolem Kašperských hor, v okolí Palvínova, Hartmanic ...

Celkem bylo v průběhu mapování zjištěno 13 volající samců, okroužkováno jich bylo 7. Z dalších zjištěných druhů uvádíme cvrčilku říční i cvrčilku zelenou, sýce rousného a křepelku polní.

**Ve srovnání s loňským rokem jde o výrazný pokles početnosti, v roce 2018 bylo evidováno 37 samců, odchyceno 12 samců, ve třech případech se také jednalo o tzv. retrapy, o čemž svědčí zřejmá věrnost chřástalů své mateřské lokalitě.** Nepřítomnost chřástalů je nezdůvodněná, vegetace byla na všech sledovaných blocích přijatelná, snad jen v důsledku nadměrného sucha řídká. Kosení ani pastva nebyly zjištěny, pouze v jednom případě pastva. Teplota se pohybovala v rozmezí od 9-12,5 stupni Celsia.

Přehled početnosti v jednotlivých letech při první kontrole na vybraných půdních blocích:

rok	slyšeno	kroužkováno	retrap	
2014	14	7	2	
2015	23	15	-	
2016	27	18	-	
2017	20	12	-	
2018	37	12	3	
2019	13	7	-	

Fotodokumentace: Mgr. Richard Viduna, Ing. Tomáš Peš, Tomáš Peš jr.

Část monitorovacího týmu



Rozdíl ve skvrnitosti na křídlech v závislosti na stáří jedince



Po zjištění všech biometrických dat a označením ornitologickým kroužkem je každý samec vypuštěn zpět do přírody



Vypracoval: Jiřina Pešová z předložených zápisů