



## Izveštaj s trećeg treninga održanog 18.5.2019.

### Okupljanje

Posljednji treninga započeo je okupljanjem 9 polaznika do 7:00 sati 18.5.2019. ispred upravne zgrade ribnjačarstva u Starom Štefanju. Prema dogovoru s ravnateljicom Javne ustanove na mjesto okupljanja došlo je i desetak članova BIOM-a koji su se jednim dijelom pridružili treningu. Polaznici su dobro opremljeni dalekozorima i literaturom tako da je ovom prilikom korišteno samo dva BIOM-ova dalekozora i jedan Collinsov vodič. Trening na kružnoj poučnoj stazi Lokvanjić i do ribnjaka „jedinice“, započeo je uputama polaznicima o smjeru kretanja radi izbjegavanja sunčevog blještanja i očekivanom ponašanju ptica.

### Trening

Ribnjaci su nakon zimsko proljetne-suše i prošlotjednih pljuskova ispunjeni vodom, osim jednog manjeg ribnjaka koji je radi izlova ispušten. Uvjeti su bili pogodni za promatranje dalekozorima i durbinom, te za fotografiranje. Trener je polaznicima skretao pažnju na pojedinačne pjevove i zovove na koje su se polaznici trebali usredotočiti, koje je asociirao na neke druge zvukove radi njihovog lakšeg pamćenja. Prilikom promatranja ptica povremeno je savjetovao o izbjegavanju mogućih zabuna pomoću Collinsovog vodiča. Polaznici su spremno koristili svu opremu kojom su raspolagali, te skretali pažnju na pojedine vrste koje su uočavali.

Planirana trasa obiđena je u kraćem vremenu od predviđenog, do 10:45, što je uključivalo i dvije pauze. Obilaskom su uočene gotovo sve očekivane vrste ptica za to stanište, uz uočljivi izostanak ptica grabljivica. Korištenjem besplatne aplikacije za pametne mobitele zamijećene faune geokodirano je i naknadno s internet stranice [www.fauna.hr](http://www.fauna.hr) preuzet .xls popis 28 zamijećenih vrsta ptica:

bijela pastirica	Motacilla alba
brgljez	Sitta europaea
crnokapa grmuša	Sylvia atricapilla
crvenokljuni labud	Cygnus olor
čioipa	Apus apus
čvorak	Sturnus vulgaris
čubasti gnjurac	Podiceps cristatus
divlja patka	Anas platyrhynchos
drozd cikelj	Turdus philomelos
dugorepa sjenica	Aegithalos caudatus
eja močvarica	Circus aeruginosus
gak	Nycticorax nycticorax
glavata patka	Aythya ferina
grlica	Streptopelia turtur
grmuša čevrljinka	Sylvia curruca
grmuša pjenica	Sylvia communis
kos	Turdus merula
kukavica	Cuculus canorus
kulik sljepčić	Charadrius dubius
lastavica	Hirundo rustica



liska	<i>Fulica atra</i>
mala bijela čaplja	<i>Egretta garzetta</i>
mlakuša	<i>Gallinula chloropus</i>
patka njorka	<i>Aythya nyroca</i>
riječni galeb	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>
rusi svračak	<i>Lanius collurio</i>
siva čaplja	<i>Ardea cinerea</i>
siva vrana	<i>Corvus cornix</i>
siva žuna	<i>Picus canus</i>
slavuj	<i>Luscinia megarhynchos</i>
smeđoglavi batić	<i>Saxicola rubetra</i>
škanjac	<i>Buteo buteo</i>
trstenjak cvrkutić	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>
trstenjak rogožar	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>
velika bijela čaplja	<i>Casmerodius albus</i>
velika sjenica	<i>Parus major</i>
veliki djetlić	<i>Dendrocopos major</i>
veliki trstenjak	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>
vodomar	<i>Alcedo atthis</i>
vrabac	<i>Passer domesticus</i>
vuga	<i>Oriolus oriolus</i>
zeba	<i>Fringilla coelebs</i>
zelendur	<i>Carduelis chloris</i>
žuta čaplja	<i>Ardeola ralloides</i>

Tokom treninga zapaženi su i sisavci:

Lisica                      *Vulpes vulpes*

Tokom treninga zapaženi su i vodozemci:

Žuti mukač                *Bombina variegata*

Tokom treninga zapaženi su i gmazovi:

Barska kornjača        *Emys orbicularis*

Polaznicima će biti dostavljen popis ptica kako bi ga koristili da učenje i ponavljanje korištenjem literature i interneta ([www.birdid.no](http://www.birdid.no), [www.xeno-canto.org](http://www.xeno-canto.org) i drugi). Pored toga, trener se polaznicima stavlja na raspolaganje za pomoć u identifikaciji fotografskih i zvučnih snimaka ptica s kojima se mogu susresti prilikom samostalnog obilaska gradskih parkova, livada, okućnica i slično, što je jedna polaznica nakon prethodnog treninga i iskoristila.

### Završne informacije

Zamišljeno je da polaznici do tada nastave vježbati korištenjem raspoložive literaturu (koju mogu posuditi od Javne ustanove ili kupiti kod BIOM-a) i upućivanjem upita, fotografija ili videosnimki napravljenih u svojoj okolini svom treneru putem e-maila [darkopod@gmail.com](mailto:darkopod@gmail.com) ili mobitela 091/7295-891. Iduće okupljanje planirano je za 7.9.2019., o čemu će polaznici biti na vrijeme obaviješteni. Polaznici će tada biti upoznati sa sveukupnim rezultatima treninga, ponoviti testiranje prepoznavanja slika i pjevova ptica, te iskoristiti priliku za još jedan izlet.

Darko Podravec