

Ocena stanja za območje Natura 2000 na porečju Voglajne

končno poročilo



Miklavž na Dravskem polju
junij 2014

Projekt:

Ocena stanja za območje Natura 2000 na porečju Voglajne

končno poročilo

Naročnik:

**Ministrstvo za kmetijstvo in okolje
Dunajska cesta 22
SI-1000 Ljubljana**

Izvajalec:



**Center za kartografijo favne in flore
Antoličičeva 1
SI-2204 Miklavž na Dravskem polju**

Vodja projekta:

Marijan Govedič, univ. dipl. biol.

Datum:
30.06.2014

Center za kartografijo favne in flore

Direktor
Mladen Kotarac, univ.dipl.biol.

SEZNAM DELOVNE SKUPINE

**Center za kartografijo favne in flore
Antoličičeva 1, SI-2204 Miklavž na Dravskem polju**

Marijan Govedič, univ. dipl. biol. – UREDNIK, ŠKOLJKE, POTOČNI RAKI, RIBE IN PIŠKURJI, PLAZILCI, VIDRA
Maja Cipot, univ. dipl. biol. – DVOŽIVKE
Vesna Grobelnik, univ. dipl. biol. – KARTOGRAFIJA
Nika Kogovšek, univ. dipl. biol. – METULJI
Mladen Kotarac, univ. dipl. biol. – KAČJI PASTIRJI
Aleksandra Lešnik, univ. dipl. biol. – UREDNIK, KARTOGRAFIJA, DVOŽIVKE
Monika Podgorelec, univ. dipl. biol. – VIDRA
Primož Presečnik, univ. dipl. biol. – ŠKOLJKE, VIDRA
Ali Šalamun – KAČJI PASTIRJI
Branka Trčak, univ. dipl. biol. – HABITATNI TIPI, FLORA
Barbara Zakšek, univ. dipl. biol. – METULJI

Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije (DOPPS – BirdLife Slovenia)

Tržaška cesta 2, SI-1000 Ljubljana
Tilen Basle, univ. dipl. ekol. – VODOMEĆ
Matjaž Premzl, inž. gozd. in lov. – terensko delo

**Nacionalni inštitut za biologijo
Večna pot 111, SI-1001 Ljubljana**
doc. dr. Al Vrezec – HROŠČI
Špela Ambrožič, univ. dipl. biol. – HROŠČI
Andrej Kapla – HROŠČI
dr. Dejan Bordjan – terensko delo

**Univerza v Ljubljani, Pedagoška fakulteta
Kardeljeva pl. 16, SI-1000 Ljubljana**
doc. dr. Gregor Torkar – VIDRA

Zunanji sodelavci:
Maja Sopotnik, univ. dipl. biol. – PLAZILCI
Melita Vamberger, univ. dipl. biol. – terensko delo
Anamarija Žagar, univ. dipl. biol. – PLAZILCI

Pri terenskem delu so sodelovali še:

Zoran Borovšek, Jani Frank, Nino Kirbiš, Tea Knapič, Janko Plahuta (RD Voglajna), David Škufca ter Blaž Cokan, Maša Čarf, Drago Ćikić, Miha Petkovšek, Danilo Puklavec, Tone Tavčar, Uroš Videmšek (vsi Zavod za ribištvo Slovenije)

SEZNAM POSAMEZNIH SKLOPOV TER NJIHOVI AVTORJI:

1. Uvod	5
<i>Marijan GOVEDIČ</i>	
2. Kartiranje habitatnih tipov v dolini reke Voglajne.....	23
<i>Branka TRČAK</i>	
3. Popis flore v dolini reke Voglajne.....	60
<i>Branka TRČAK</i>	
4. Školjke (Bivalvia: Unionidae) v reki Voglajni	88
<i>Marijan GOVEDIČ, Primož PRESETNIK</i>	
5. Popis dnevnih metuljev (Lepidoptera: Rhopalocera) in črtastega medvedka (Callimorpha quadripunctaria) v dolini reke Voglajne.....	97
<i>Barbara ZAKŠEK, Nika KOGOVŠEK</i>	
6. Popis kačjih pastirjev (Odonata) v dolini reke Voglajne	117
<i>Ali ŠALAMUN, Mladen KOTARAC</i>	
7. Popis hroščev (Coleoptera) v dolini reke Voglajne	130
<i>Špela AMBROŽIČ, Al VREZEC, Andrej KAPLA</i>	
8. Potočni raki (Astacidae) v porečju reke Voglajne.....	156
<i>Marijan GOVEDIČ</i>	
9. Ribe in piškurji v porečju reke Voglajne.....	174
<i>Marijan GOVEDIČ</i>	
10. Popis dvoživk (Amphibia) v dolini reke Voglajne.....	217
<i>Aleksandra LEŠNIK, Maja CIPOT</i>	
11. Popis plazilcev (Reptilia) v dolini reke Voglajne.....	269
<i>Marijan GOVEDIČ, Anamarija ŽAGAR, Maja SOPOTNIK</i>	
12. Popis vodomca (<i>Alcedo atthis</i>) na reki Voglajni v letu 2013.....	284
<i>Tilen BASLE</i>	
13. Popis vidre (<i>Lutra lutra</i>) v dolini reke Voglajne	294
<i>Primož PRESETNIK, Monika PODGORELEC, Gregor TORKAR, Marijan GOVEDIČ</i>	

PRIPOROČEN NAČIN CITIRANJA

Govedič, M. & A. Lešnik (ured.), 2014. Ocena stanja za območje Natura 2000 na porečju Voglajne. [končno poročilo]. Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Ljubljana. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 308 str., digitalne priloge.

Priporočen način citiranja posameznih poglavij v končnem poročilu (npr.):

Trčak, B., 2014. Popis flore v dolini reke Voglajne. V: Govedič, M. & A. Lešnik (ured.), Ocena stanja za območje Natura 2000 na porečju Voglajne. [končno poročilo], Naročnik: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Ljubljana, str. 60–87, Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.