



Formular za zimsko praćenje stanja

Podatci o opažačima

Šifra objekta:

Ime i
prezime:

Datum obilaska:

Adresa:

Tel., faks,
E-mail:

Komentar:

Podatci o lokalitetu

Ime objekta
(mjesta):

Koordinate:

X

Y

Z

Najbliže
veće
mjesto:

Tip objekta
(zaokružiti):

☐ špilja

☐ jama

Točnost
(označiti)

GPS ☐

Karta ☐

Mjerilo

Opis objekta / ako postoji nacrt i kod koga se može naći, zahtjevnost objekta, vodeni režim, temperatura:

Opis pristupa objektu:

Podatci o šišmišima

Prisutnost:

- ☐ Nema šišmiša tijekom obilaska, ali su zabilježeni u drugim razdobljima
- ☐ Nema šišmiša tijekom obilaska i nema podataka o prisutnosti u drugim razdobljima
- ☐ Šišmiši prisutni tijekom obilaska

Vrsta	Način determinacije	Pojedinačno (broj, opažanja)	fotografija (da/ne)

Podatci o šišmišima

Kolonija	Procjena brojnosti	veličina (m ²)	Položaj (dio špilje, ime dvorane, visina)	fotografija (da/ne)

Tragovi i ostatci

Kosti / položaj - ime dvorane, sl.

- ☐ ima ih, ali nisu skupljene
- ☐ skupljene

Oznaka uzorka:

Guano / položaj - ime dvorane, sl.

- ☐ svježi
- ☐ stari

Oznaka uzorka:

Tragovi na stropu / položaj - ime dvorane, sl.

- ☐ viđeni
- ☐ nisu viđeni

Prilog
(fotografija, lubanja, kosti, guano...)

U bazi podataka:

Unosilac:

Datum unosa:



Formular za ljetno praćenje stanja

Podatci o opažačima

Ime i prezime:

Adresa:

Tel., faks,
E-mail:

Komentar:

Šifra objekta:

Datum obilaska:

Podatci o lokalitetu

Ime objekta
(mjesto):

Najbliže
veće
mjesto:

Tip objekta
(zaokružiti):

☐ privatna
kuća

☐ crkva

☐ javni objekt
(dvorac, škola, itd.)

Točnost
(označiti)

GPS ☐

Karta ☐

Mjerilo

Koordinate:

X

Y

Z

Opis objekta / gdje su šišmiši opaženi
(tavan, podrum, drugo), koje i koliko otvora koriste,
fotografija objekta:

Opis pristupa objektu / osoba za kontakt sa brojem telefona, potrebna posebna oprema itd.:

Podatci o šišmišima

Prisutnost:

- ☐ Nema šišmiša tijekom obilaska, ali su zabilježeni u drugim razdobljima
- ☐ Nema šišmiša tijekom obilaska i nema podataka o prisutnosti u drugim razdobljima
- ☐ Šišmiši prisutni tijekom obilaska

Vrsta	Način determinacije	Pojedinačno (broj, opažanja)	fotografija (da/ne)

Podatci o šišmišima

Kolonija	Procjena brojnosti	veličina (m ²)	Položaj (dio objekta, prostorija, visina)	fotografija (da/ne)

Tragovi i ostatci

Kosti / položaj - (tavan, podrum i sl).

- ☐ ima ih, ali nisu skupljene
- ☐ skupljene

Oznaka uzorka:

Guano / položaj

- ☐ svježi
- ☐ stari

Oznaka uzorka:

Tragovi na stropu / položaj

- ☐ viđeni
- ☐ nisu viđeni

Prilog

(fotografija, lubanja, kosti, guano...)

U bazi podataka:

Unosilac:

Datum unosa:



Formular za transekt

Podatci o opažačima

Ime i
prezime:

Adresa:

Tel., faks,
E-mail:

Komentar:

Šifra objekta:

Datum obilaska:

Podatci o transektu

Ime mjesta:

Ime ulice,
puta:

Tip transeкта
(zaokružiti):

☐ pješke

☐ automobilom

Točnost (zaokružiti):

GPS

☐

Karta

☐

Mjerilo

Koordinata	X	Y	Z	Vrijeme (hh.mm)
Početak	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Kraj	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Opis transeкта: / dužina, vremenski uvjeti, temperatura, vlaga, mjesečeve mjene, opažena aktivnost
šišmiša:

Tip detektora

Proizvođač:

Model:

Način rada
(označiti):

Time-expansion

☐

Heterodyne

☐

Frekvencija
(kHz)

Snimka: da ☐

ne ☐

Komentar / medij,
gdje se nalazi:

Skica transeкта

(sa što više detalja, uključujući tipove staništa, prepreke...)

U bazi podataka:

Unosilac:

Datum
unosa: