

# TRIGLAVSKI NARODNI PARK



# TRIGLAVSKI NARODNI PARK



**Triglavski narodni park je nekaj najdragoceniješega,  
kar Slovenci premoremo.**

**Bogat živalski in rastlinski svet, izjemna gorska krajina  
ter bogata kulturna dediščina.**

**Živeti v narodnem parku  
ali blizu njega je posebna danost.**

# NARAVOSLOVNE DELAVNICE





Triglav National Park



Biosphere Reserve Julian Alps



Transboundary Ecoregion Julian Alps

Source:  
Public Information of Slovenia,  
Surveying and Mapping Authority  
of the Republic of Slovenia,  
DTK250 (2008).  
Triglav National Park, 2016.

United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization

Julians Alps  
Biosphere Reserve since 2003  
Man and the Biosphere Programme

20 km

# CILJ

UČENCI BIOSFERNEGA OBMOČJA  
JULIJSKE ALPE  
in TRIGLAVSKI NARODNI PARK



Pristen stik učenca z naravo -  
odgovorno ravnanje do narave  
in ljudi v odrasli dobi.



## ZAVEZE SKUPNOSTI:

Javni zavod Triglavski narodni park:  
omogočanje šolam izvajanje  
nadstandardnih programov,  
ki bodo za šole brezplačni

**Osnovne šole: vključevanje vsebin  
narodnega parka v svoje redne delovne  
načrte**

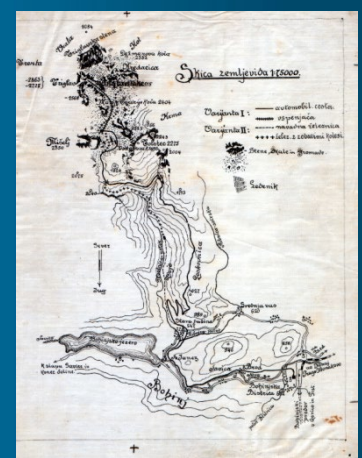
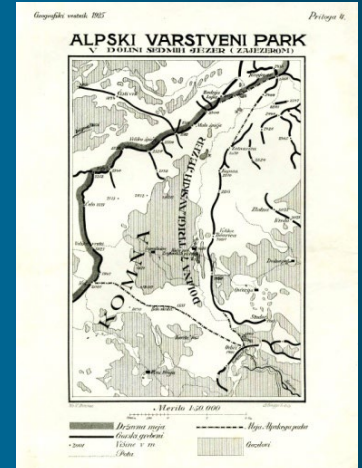
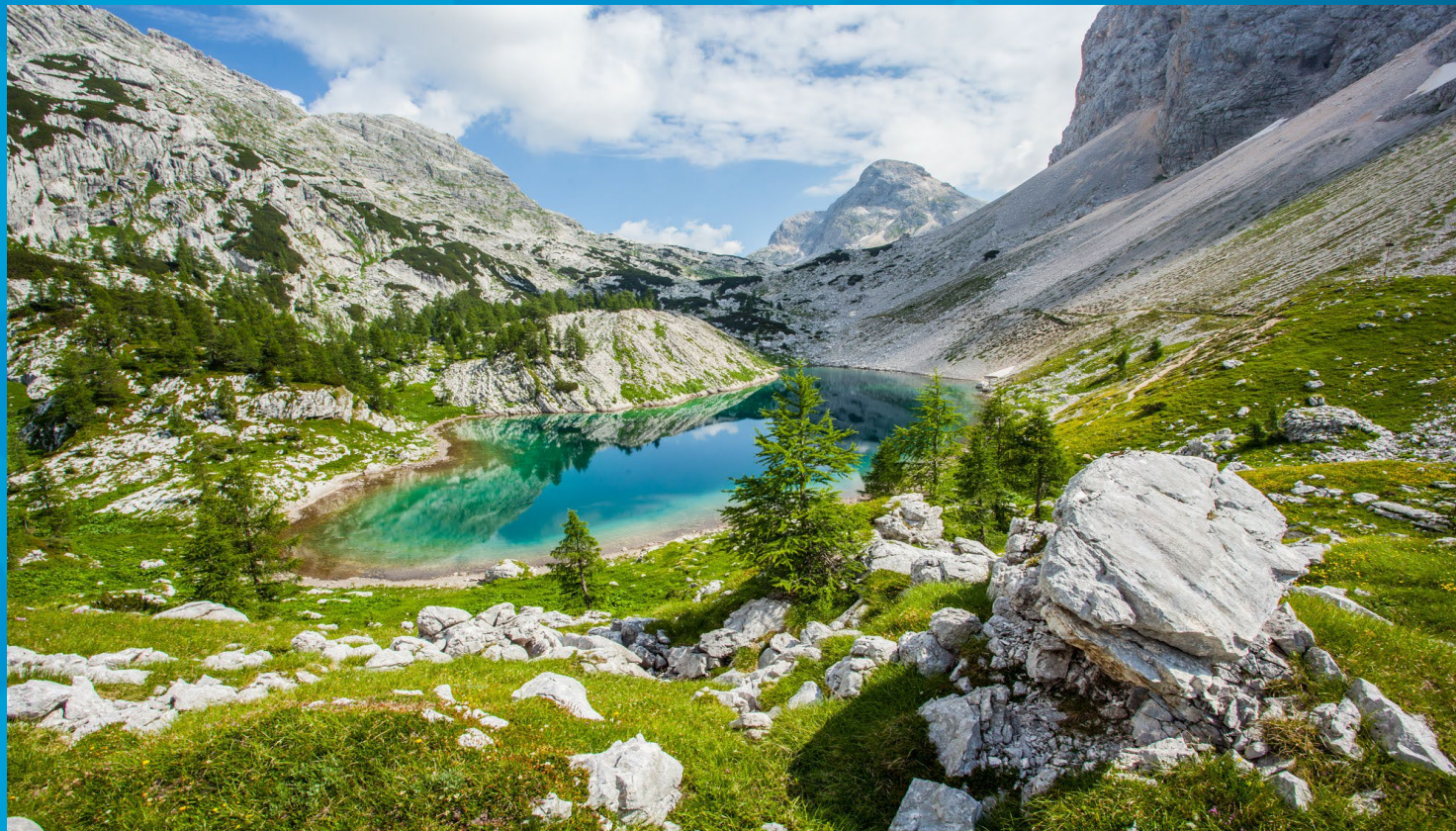
# TRIGLAVSKI NARODNI PARK

Prva zamisel: 1908

Alpski varstveni park v dolini Triglavskih jezer (1600 ha): 1924

Povečanje: 1961 Odlok o razglasitvi Doline triglavskih jezer

Zakon o Triglavskem narodnem parku: 1981



# Jedro parka so ostri grebeni s prepadnimi dolinami



**Številne doline se iz vseh strani globoko  
in strmo zarezujejo v osrčje gorovja.**



**Gozd pokriva dve tretjini površine.  
Prevladujejo bukovi gozdovi.**



# Izjemna pestrost rastlinskih in živalskih vrst

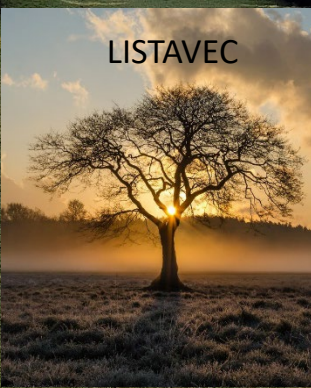


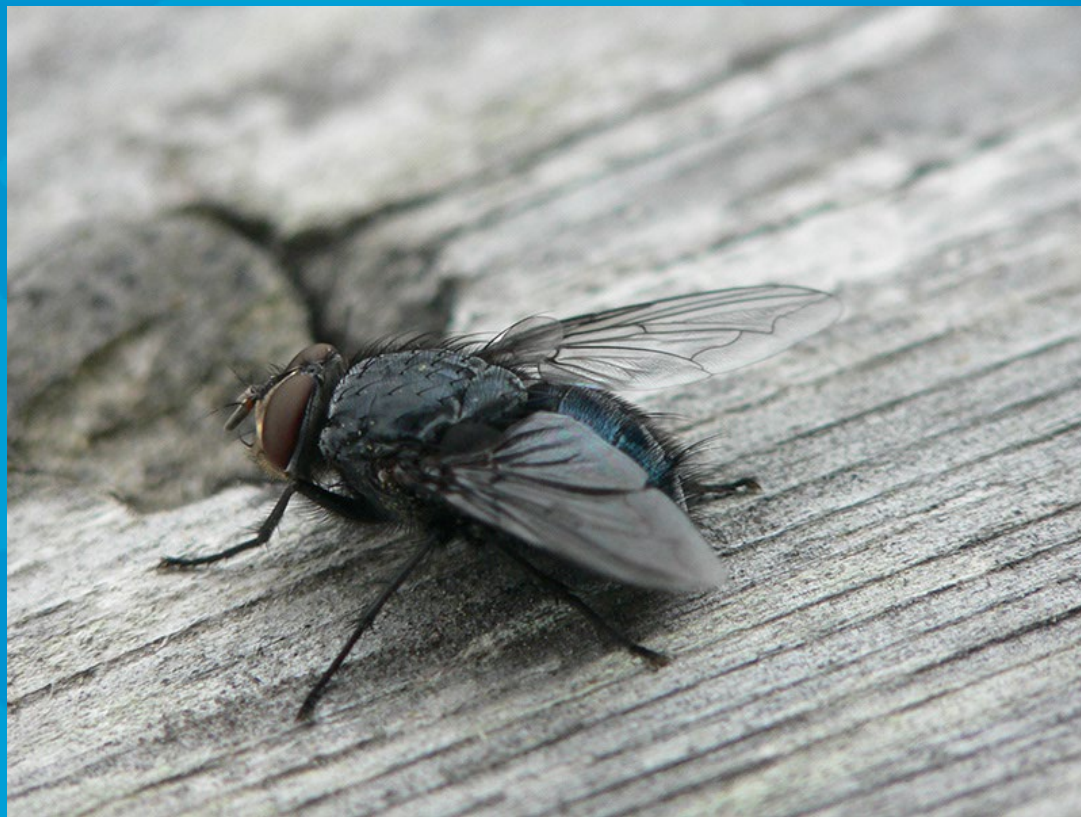
# NARAVA POZIMI MIRUJE

- listavci liste odvržejo
- iglice imajo majhno površino, pozimi imajo v sebi manj vode
- semena / čebulice čakajo na ugodne razmere
- rastline ne delajo novih poganjkov



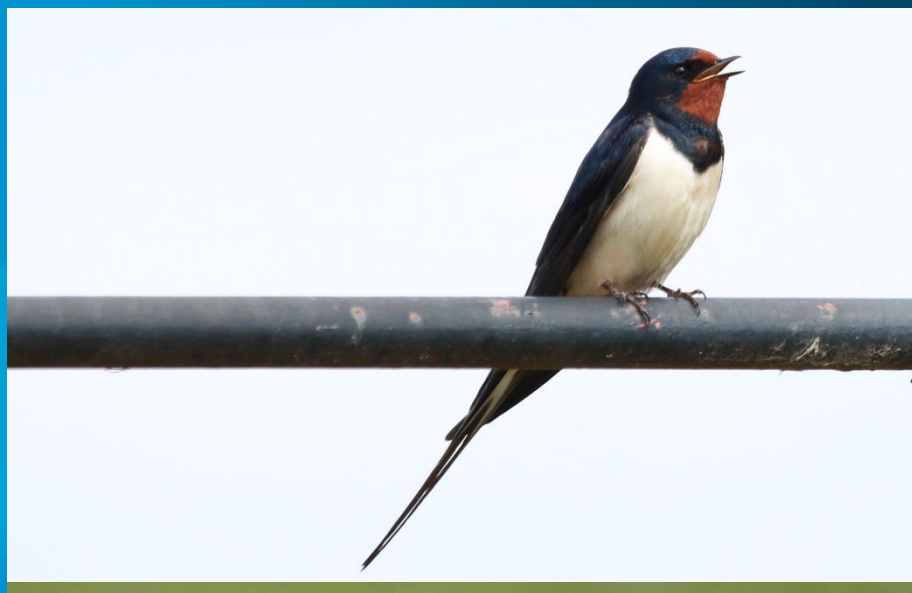






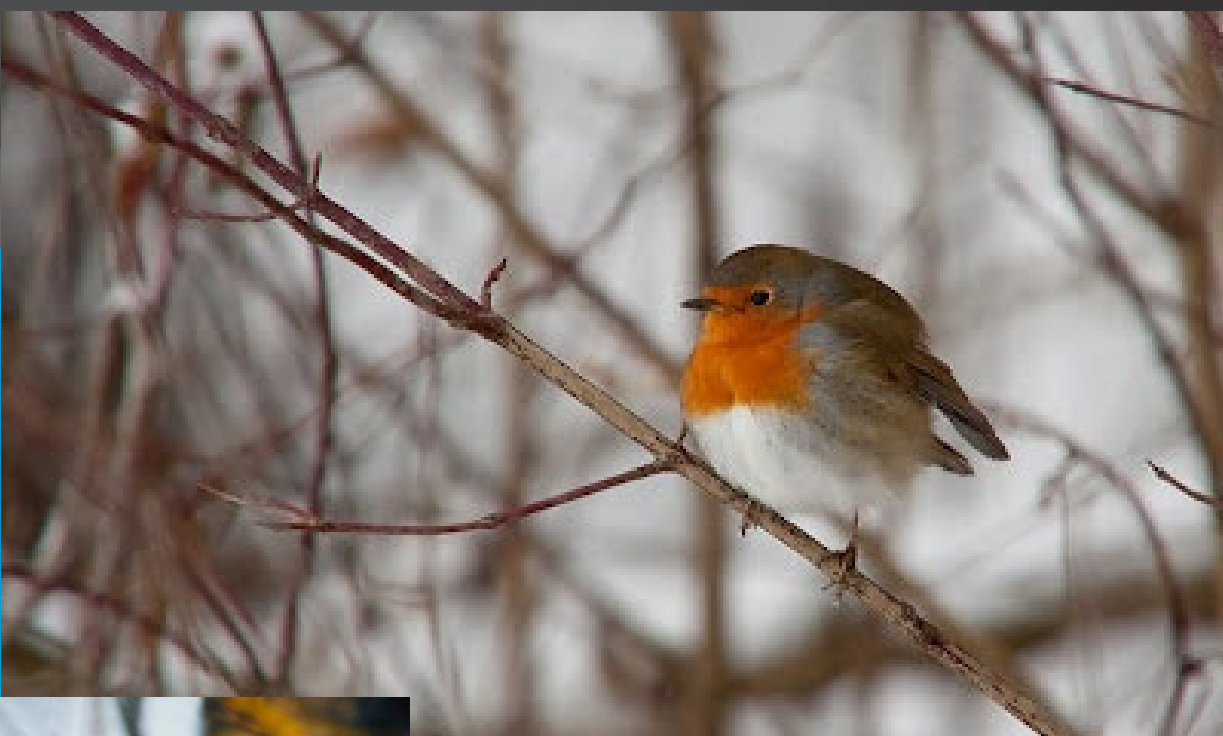
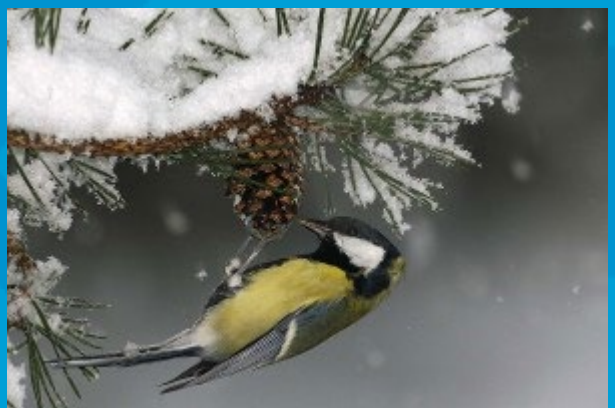
# NE PREŽIVIJO





# SE ODSELIJO





# BREZ STALNE TELESNE TEMPERATURE



# BREZ STALNE TELESNE TEMPERATURE **OTRPNEJO**





# DREMAJO

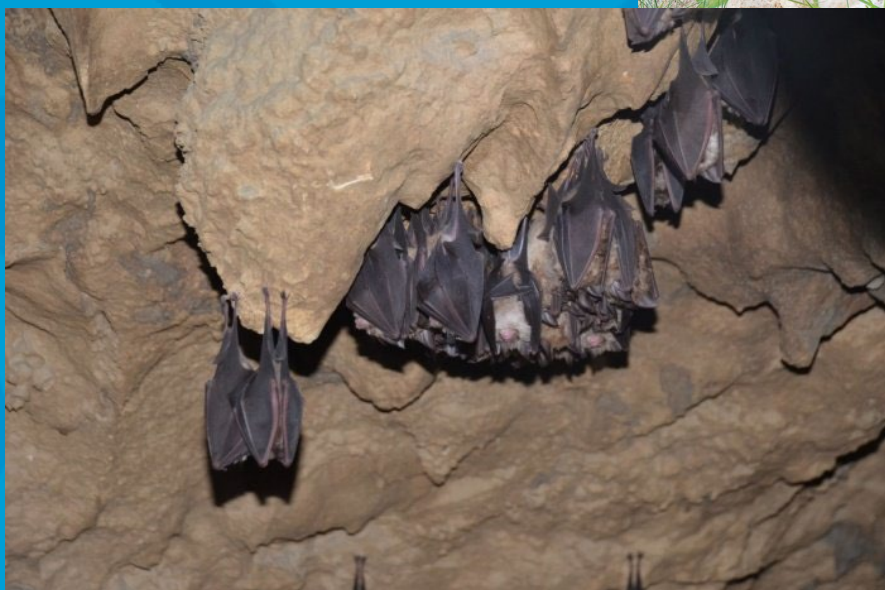
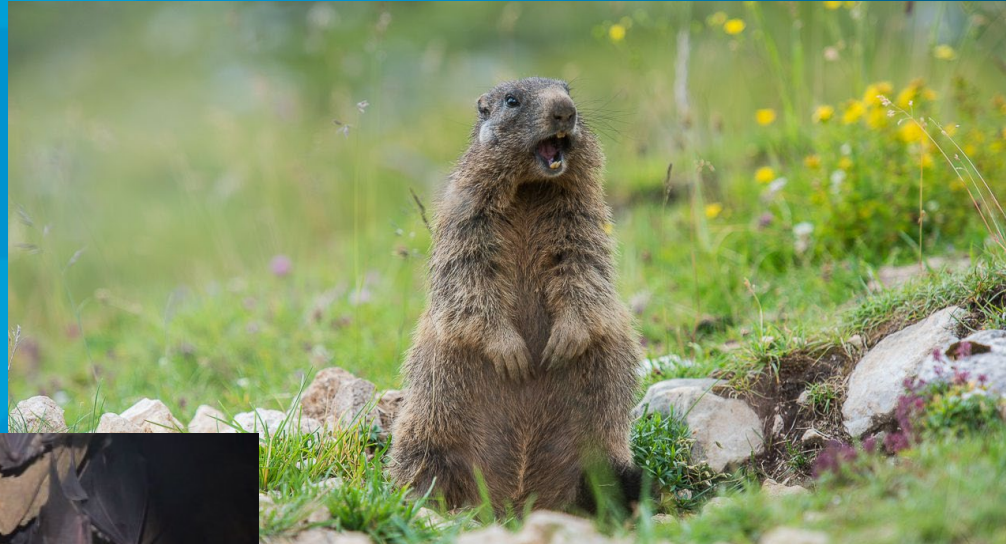


# DREMAJO





# HIBERNIRajo



# S STALNO TELESNO TEMPERATURO **HIBERNIRajo**



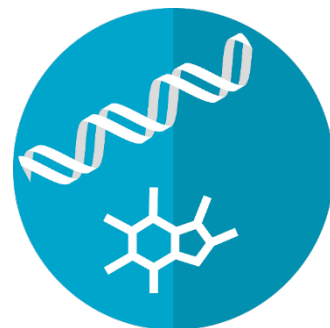
60 – 90 vdihov / min

4 – 6 vdihov / min

250 udarcev / min

3-80 udarcev/min

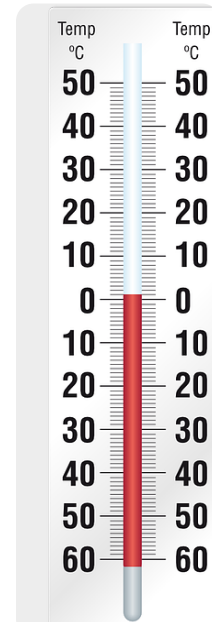
jeseni povečajo  
telesno težo za  
30%



PRESNOVA /METABOLIZEM SE UPOČASNI

40°C  
↓

približa zmrzišču



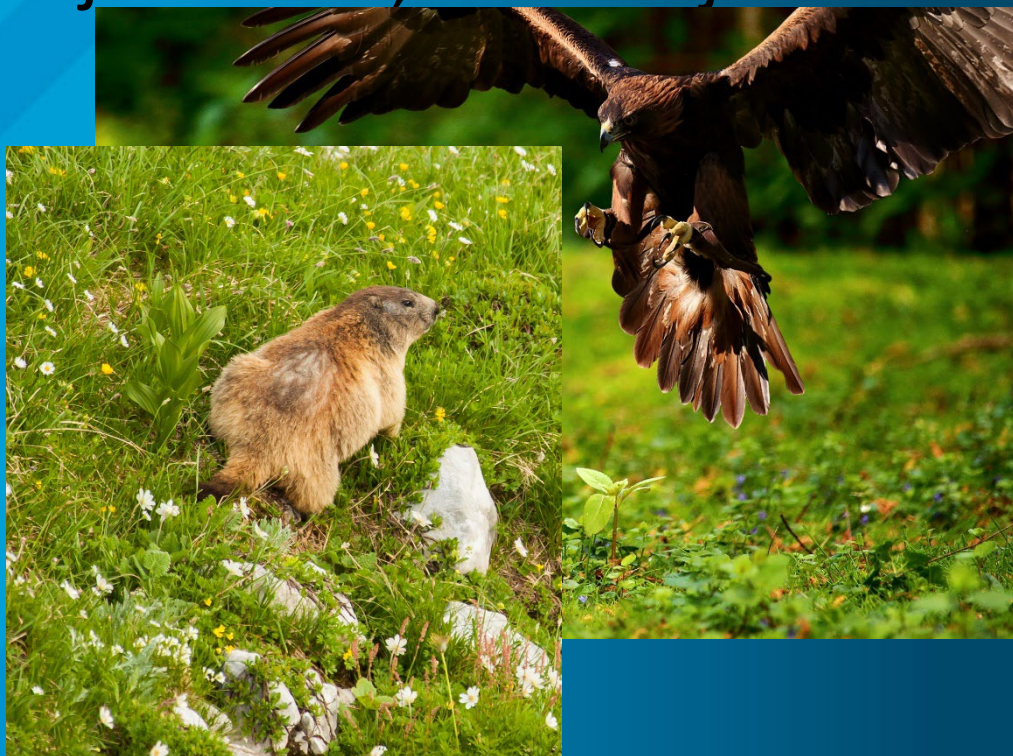
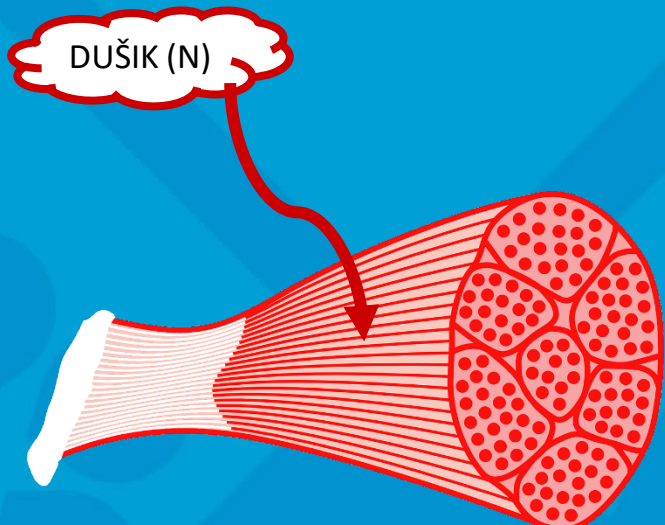
eo eo  
20 20

PRI LJUDEH GLEDE MIŠIC VELJA: UPORABLJAJ ali pa JIH BOŠ IZGUBIL



# ŽIVALI IMAJO NEVERJETNO **SPOSOBNOST**

moč mišic se jim ohrani kljub temu, da so dlje  
časa neaktivni



# SO AKTIVNE

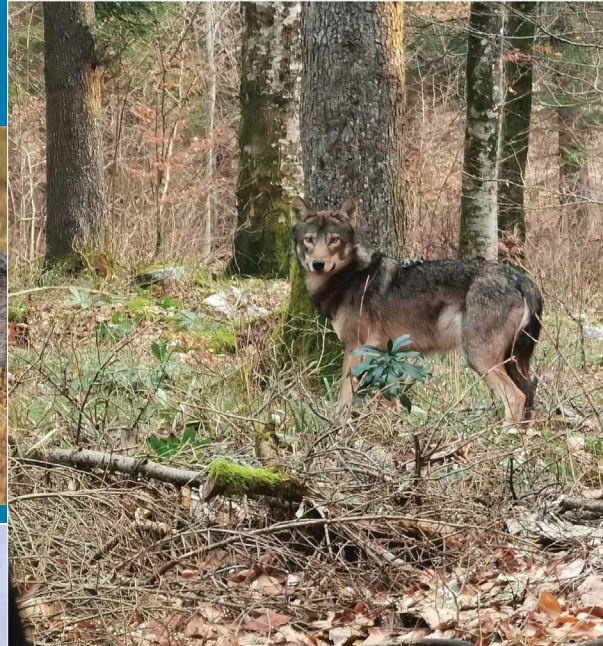








# Kdo se tu sprehaja?



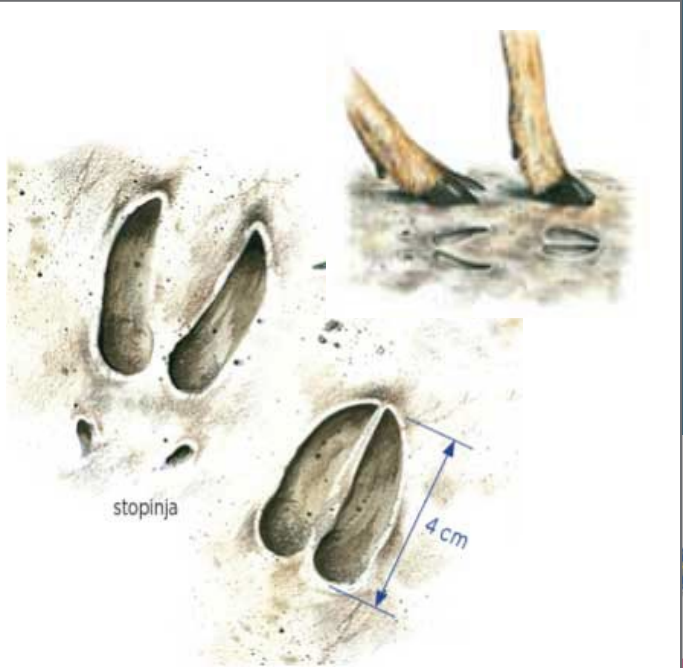
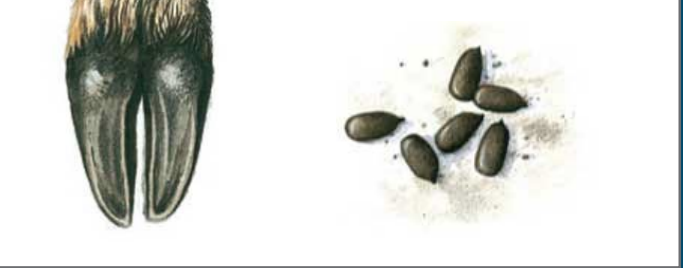


# SRNJAD



SKUPNOST ŠOL BIOSFERNEGA  
OBMOČJA JULIJSKE ALPE  
**TRIGLAVSKI  
NARODNI PARK**





# JELENJAD

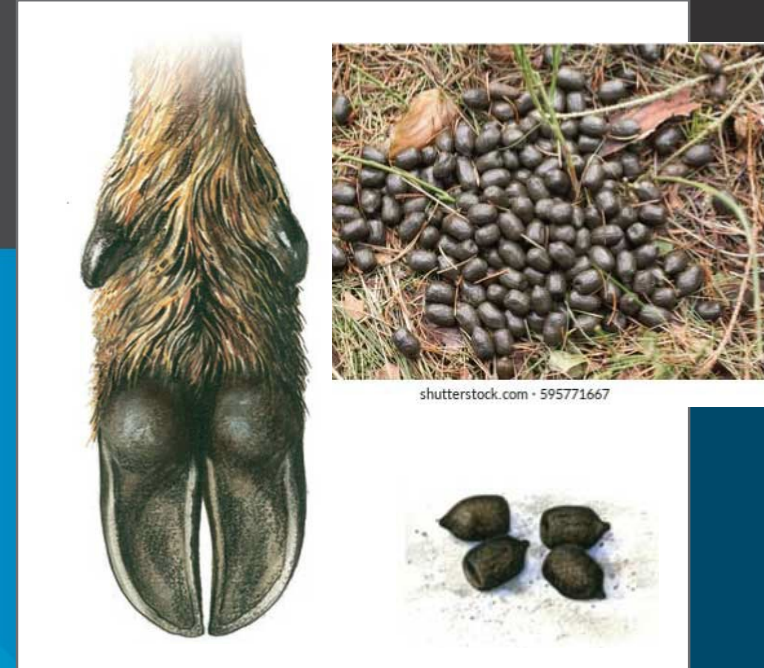


SKUPNOST ŠOL BIOSFERNEGA  
OBMOČJA JULIJSKE ALPE  
**TRIGLAVSKI  
NARODNI PARK**

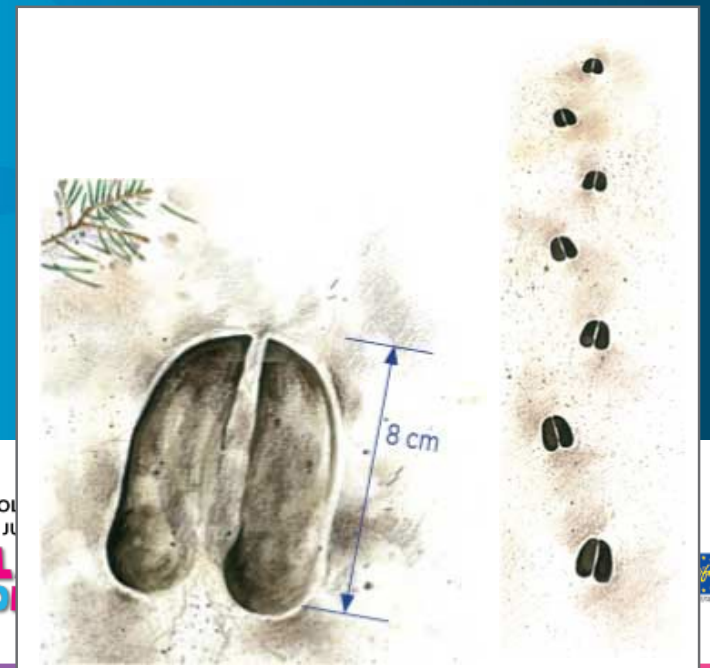




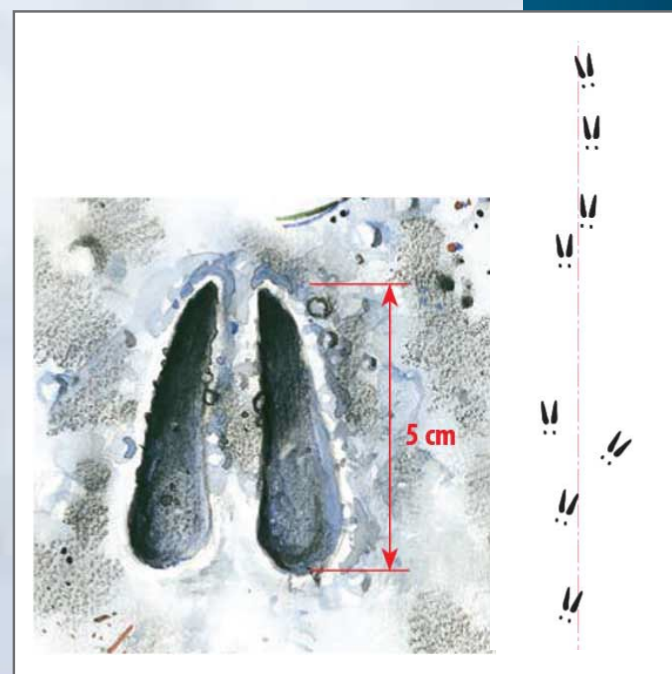
SKUPNOST ŠOL  
OBMOČJA JU  
**TRIGL  
NARODI**



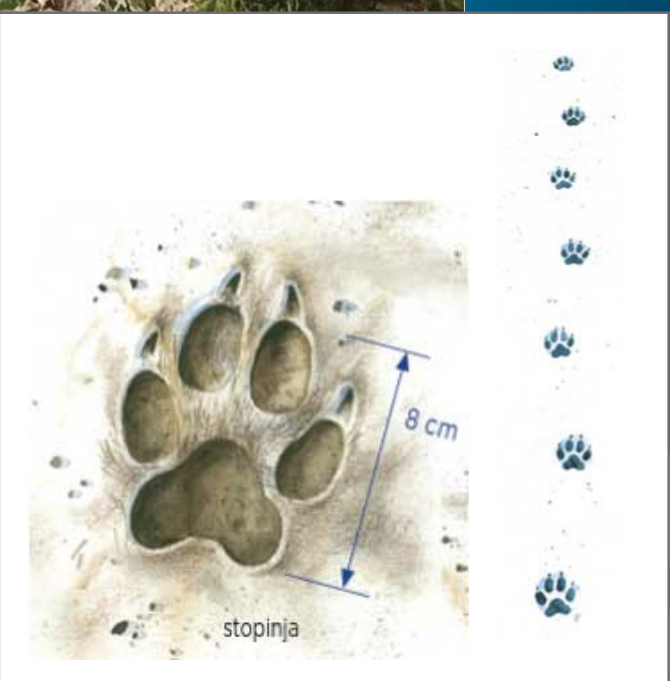
shutterstock.com · 595771667







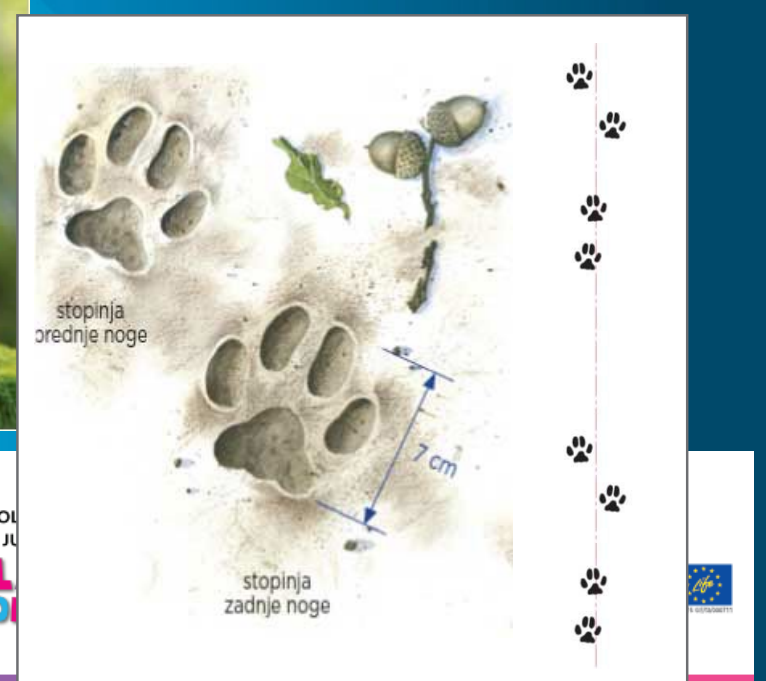


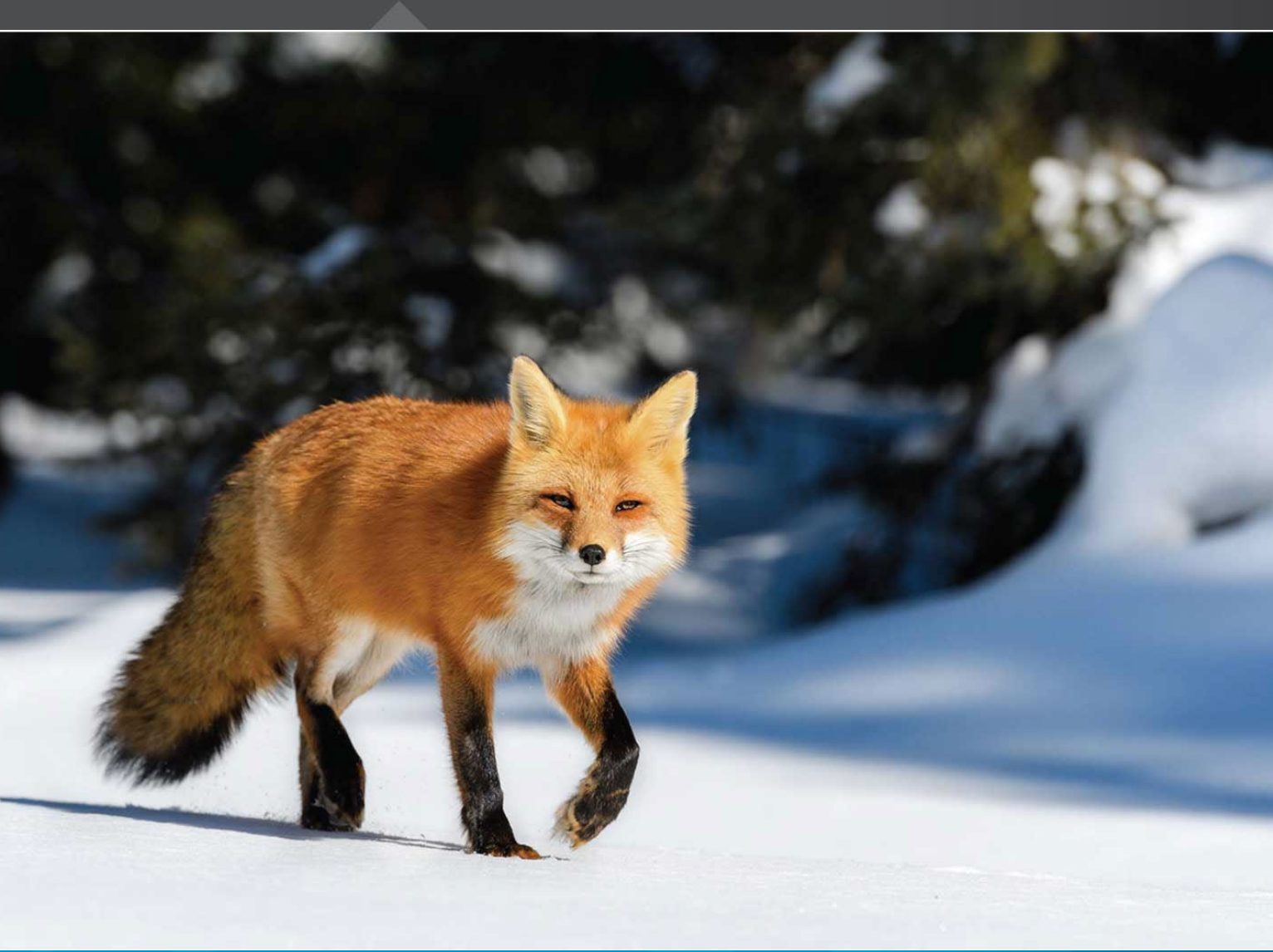


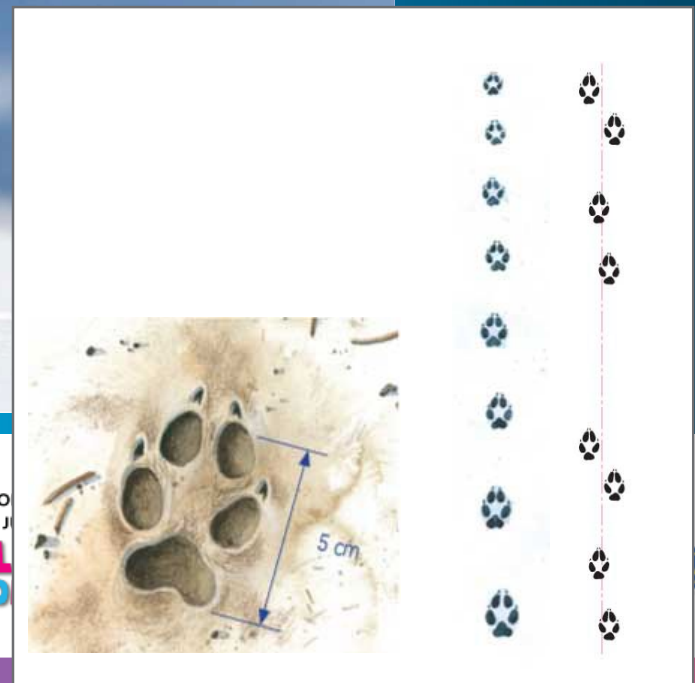


SKUPNOST ŠOL BIOSFERNEGA  
OBMOČJA JULIJSKE ALPE  
**TRIGLAVSKI  
NARODNI PARK**





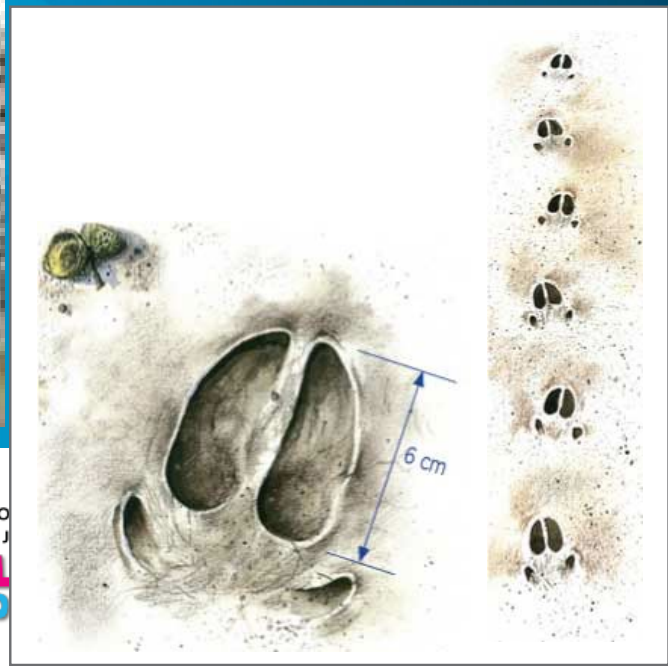






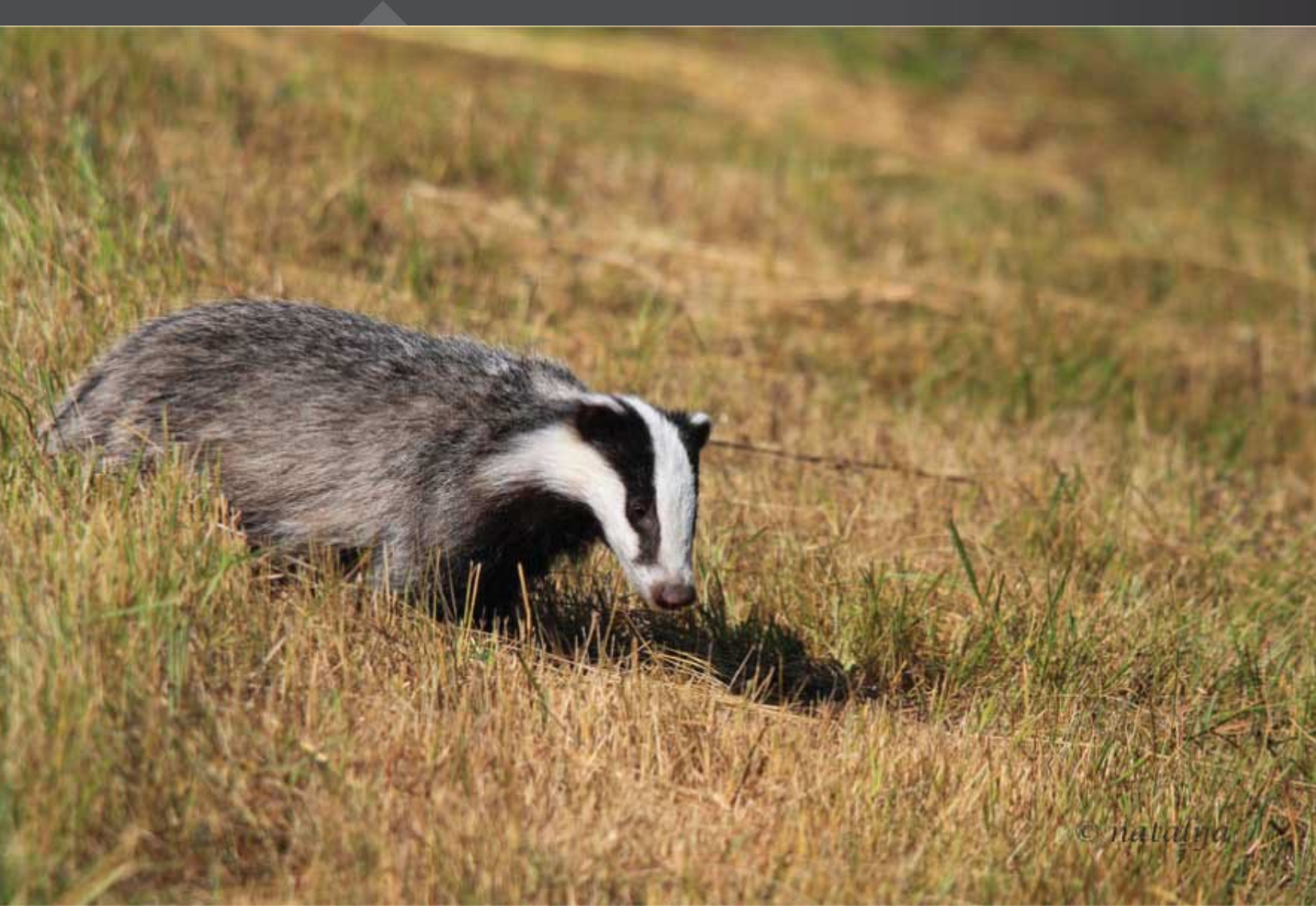
SKUPNOST ŠOL BIOSFERNEGA  
OBMOČJA JULIJSKE ALPE  
**TRIGLAVSKI  
NARODNI PARK**





SKUPNOST ŠO  
OBMOČJA J  
**TRIGL**  
**NAROD**



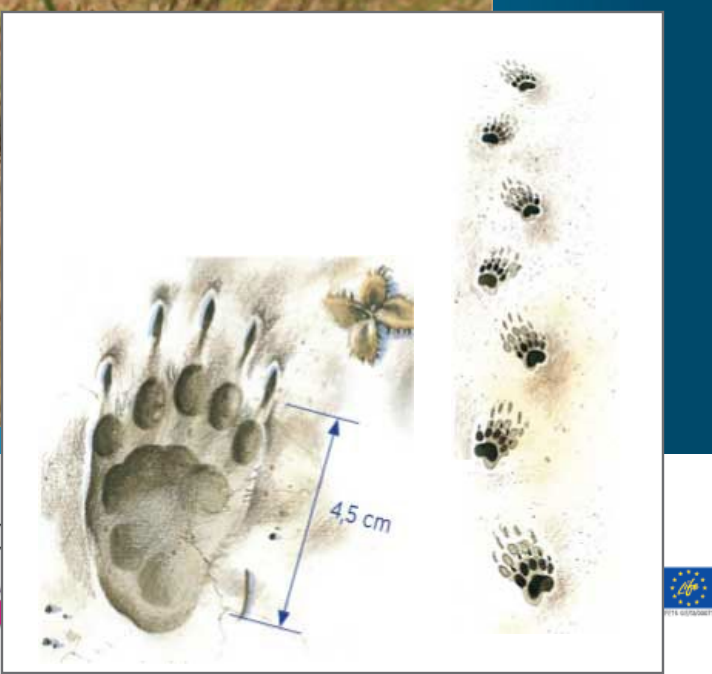
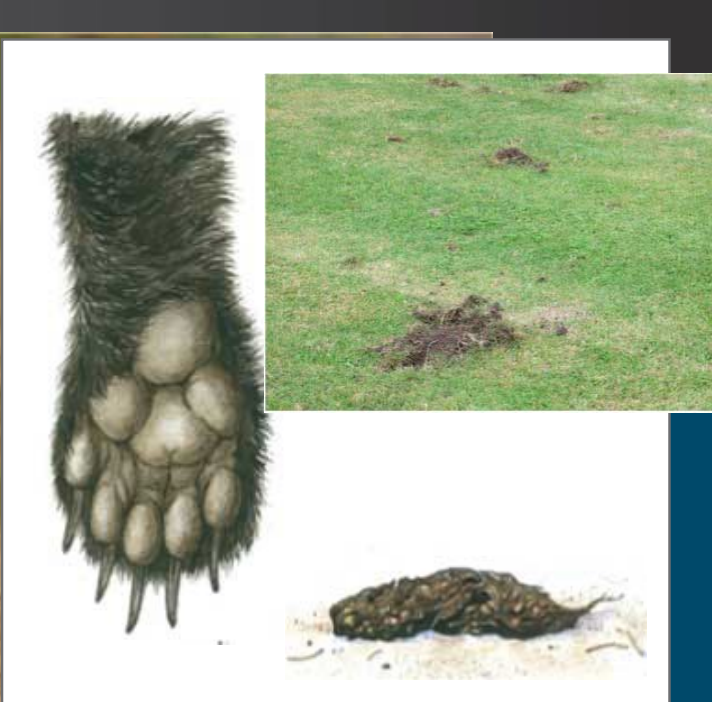
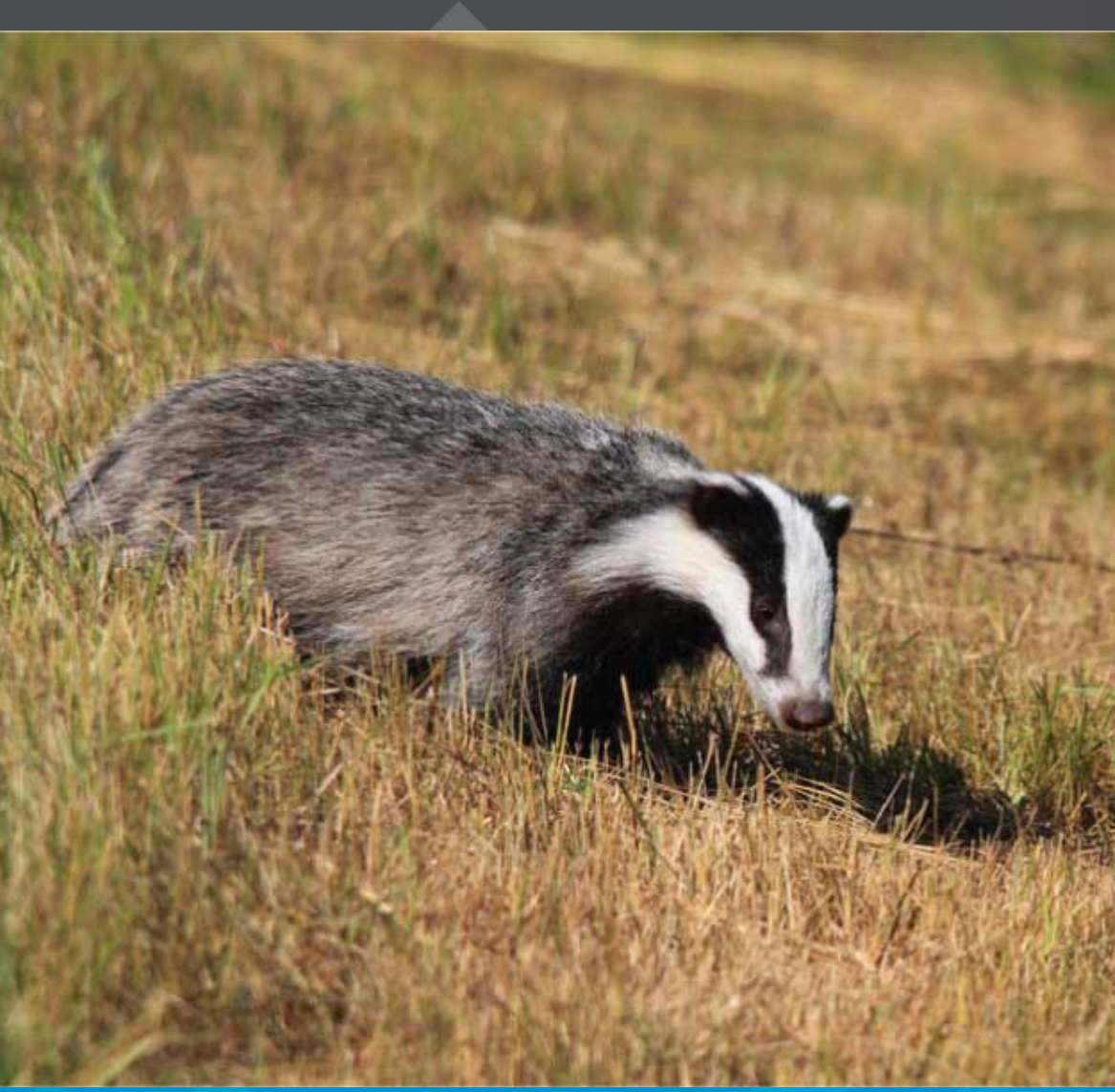


© natalija



SKUPNOST ŠOL BIOSFERNEGA  
OBMOČJA JULIJSKE ALPE  
**TRIGLAVSKI  
NARODNI PARK**





SKUPNOST ŠOL  
OBMOČJA JU  
**TRIGL  
NARODI**





SKUPNOST ŠOL BIOSFERNEGA  
OBMOČJA JULIJSKE ALPE  
**TRIGLAVSKI  
NARODNI PARK**

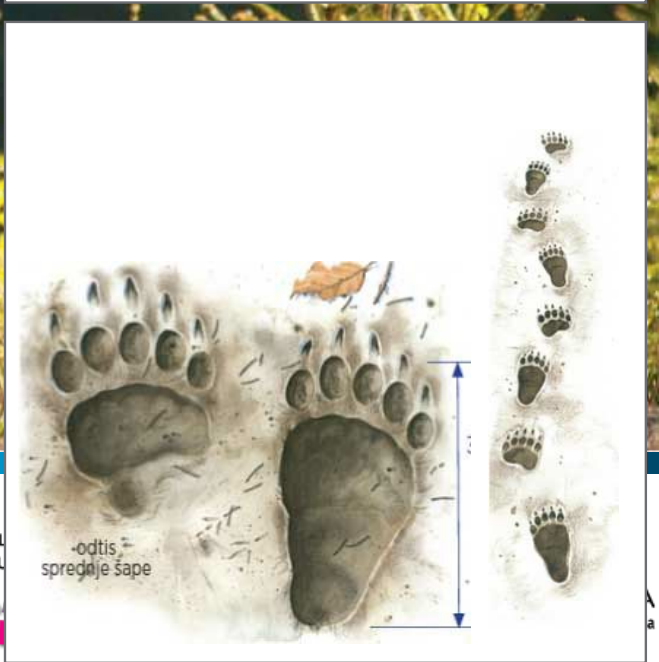






SKUPNOST ŠOL BIOSFERNEGA  
OBMOČJA JULIJSKE ALPE  
**TRIGLAVSKI  
NARODNI PARK**





SKUPNOST ŠOL  
OBMOČJA JU  
**TRIGL  
NARODI**

