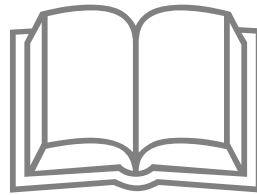


LIKE - Living on a Karst Edge

Zelena knjiga znanja

Izobraževalni projekt NARAVA 2000



Izobraževalni projekt NARAVA 2000 spremlja Zelena knjiga znanja, ki jo udeleženci izpolnjujejo med delavnicami in po izobraževanju obdržijo.

Na vsaki delavnici bodo udeleženci v last prejeli listke in gradivo, ki so ga uporabljali in ga bodo lahko dodali v ločeno mapo. Ta bo na koncu tvorila Zeleno knjigo znanja.

Skupni cilj vseh delavnic je povečati ozaveščenost o razlogih in potrebi po varstvu narave, kar se bo v glavnem izvajalo prek skupinskega dela in različnih iger. Delavnicam sta določeni tematska rastlina in žival, s katerima se obdelujejo pojmi varstva narave in območij Natura 2000 ter določeni pojmi, povezani z biologijo in živim svetom. Med delavnicami bo pozornost namenjena tudi samim habitatom, vključenim v projekt LIKE.

Delavnica 3.

TOMMASINIJEVA POPKORESA in VELIKA UHARICA



velika uharica
(*Bubo bubo*)



karbonatne kamnine
s hazmofitsko vegetacijo



Tommasinijeva popkoresa
(*Moehringia tommasinii*)

1. „Bodi zaščitnik Tommasinijeve popkorese!“

Listek s herbarijsko nalepko.

2. „Križec-krogec!“

Predloge Tommasinijeve popkorese, velike uharice, plezalke in plezalca.
Predloga za igro križec-krogec.

3. „Sestavi me!“

Listek za povezovanje Tommasinijeve popkorese v en habitat in namestitev na skalo ter namestitev gnezda sove uharice na skalo.

4. „Poišči sove!“

Listek za tiskanje za deset vrst za iskanje.
Listek za izpolnjevanje pri iskanju sov.

1. Herbarijski list.

Natisniti nalepke in jih izrezati ter nalepiti na vsak herbarijski list ob rastlino.

Moj herbarij

Družina: _____

Ime vrste: _____
(latinsko ime)

Nahajališče: _____

Habitat: _____

Nabral/a: _____ Datum: _____

Moj herbarij

Družina: _____

Ime vrste: _____
(latinsko ime)

Nahajališče: _____

Habitat: _____

Nabral/a: _____ Datum: _____

Moj herbarij

Družina: _____

Ime vrste: _____
(latinsko ime)

Nahajališče: _____

Habitat: _____

Nabral/a: _____ Datum: _____

Moj herbarij

Družina: _____

Ime vrste: _____
(latinsko ime)

Nahajališče: _____

Habitat: _____

Nabral/a: _____ Datum: _____

Moj herbarij

Družina: _____

Ime vrste: _____
(latinsko ime)

Nahajališče: _____

Habitat: _____

Nabral/a: _____ Datum: _____

Moj herbarij

Družina: _____

Ime vrste: _____
(latinsko ime)

Nahajališče: _____

Habitat: _____

Nabral/a: _____ Datum: _____

Moj herbarij

Družina: _____

Ime vrste: _____
(latinsko ime)

Nahajališče: _____

Habitat: _____

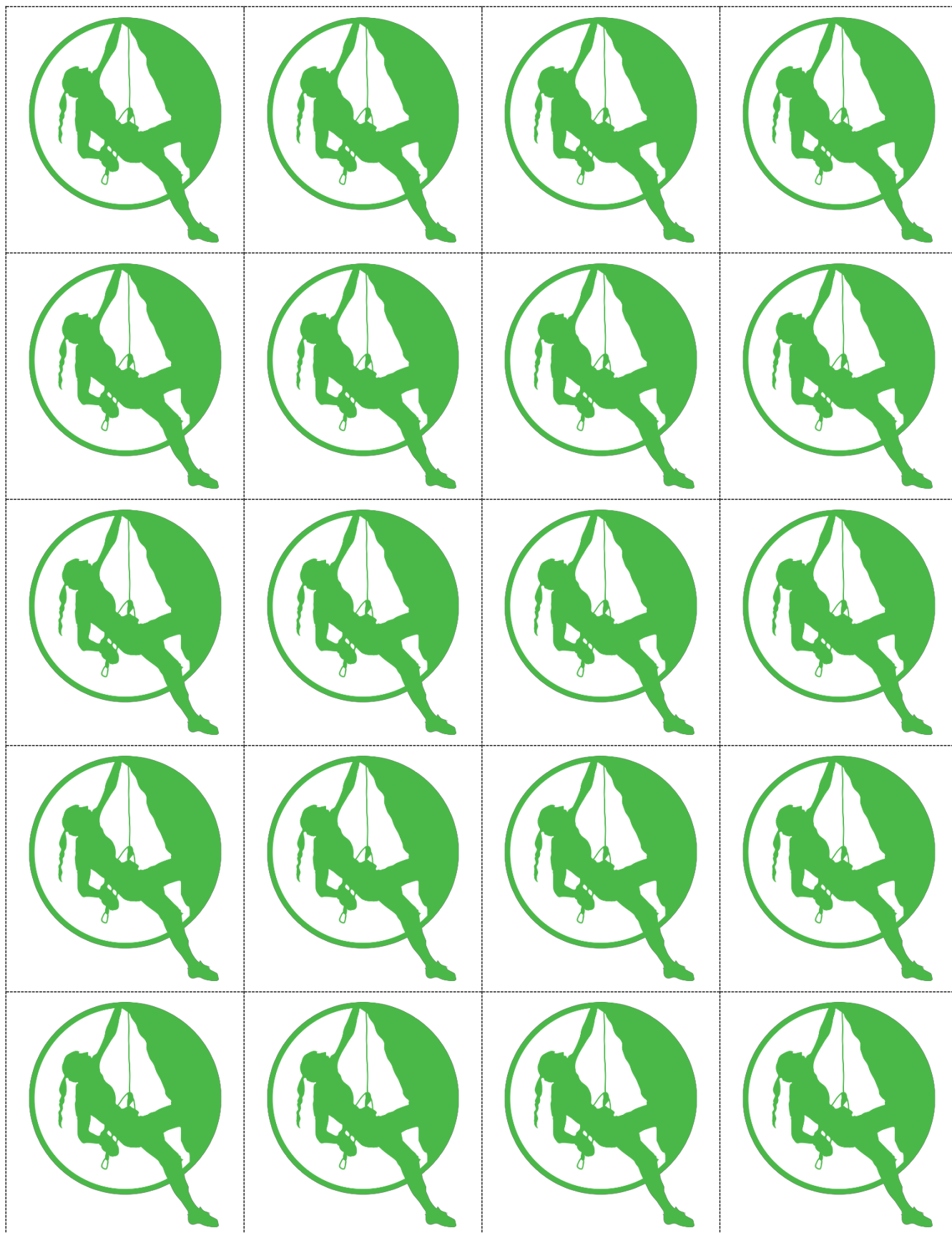
Nabral/a: _____ Datum: _____

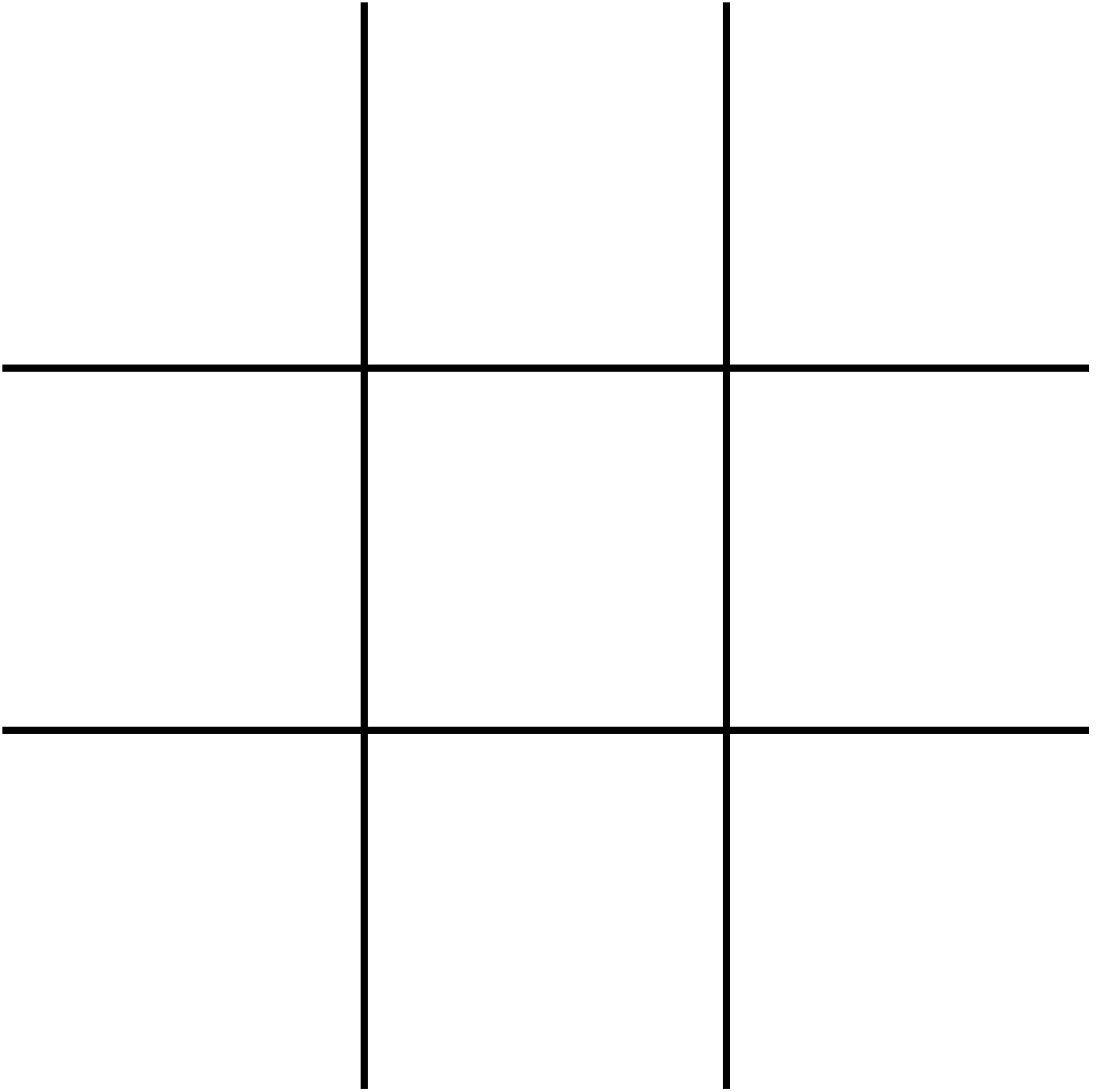
2. „Križec-krogec!“







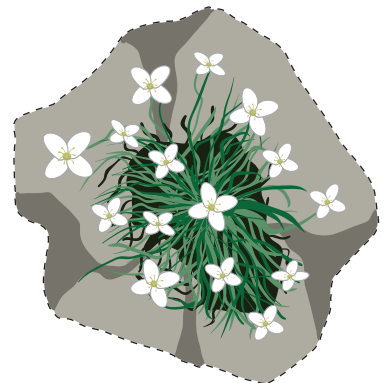
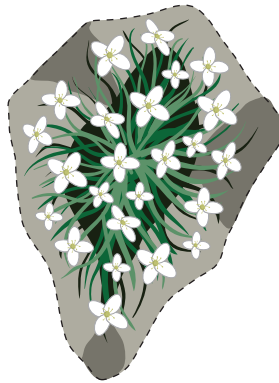
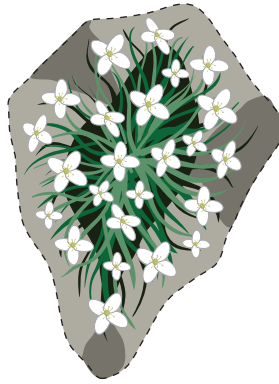
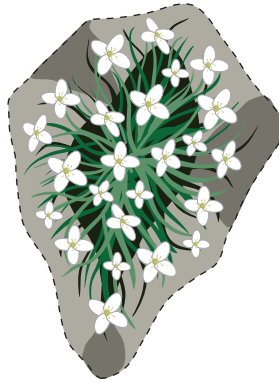
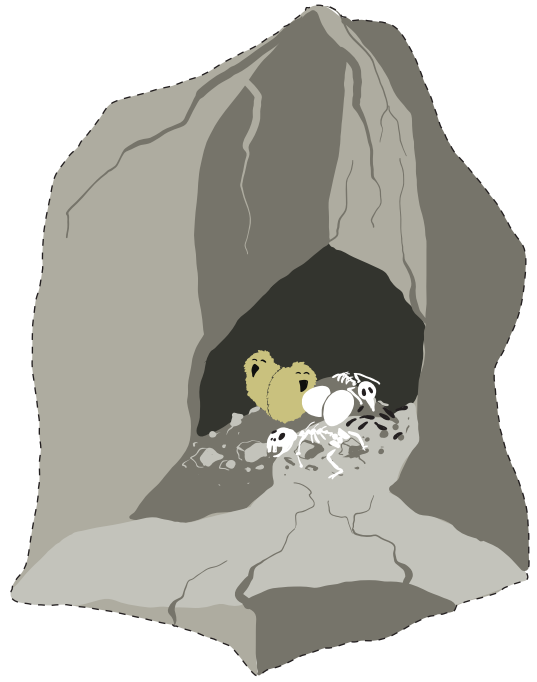




3. „Sestavi me!“

Izrežite dele in sestavite model hazmofitskega habitata s Tommasinijevo popkoreso in gnezdrom sove uharice glede na predlogo.





4. „Poišči sove!“

Vsako sovo natisnite na ločenem listu, nato preklopite čez pikasto črto, prilepite na hrbtni strani in nato razrežite, tako da okoli slike sove ni belega roba. Obesite ga na vrstico ali položite na tla, mizo, polico itd., ko boste izvajali igro iskanja.



velika uharica

(*Bubo bubo*)

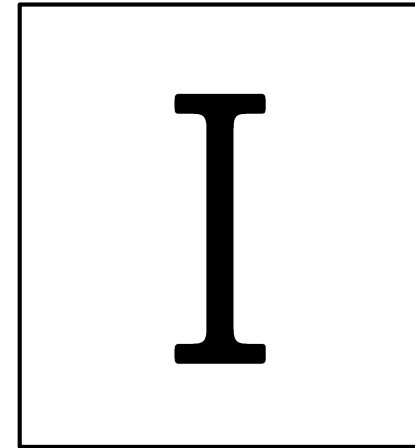
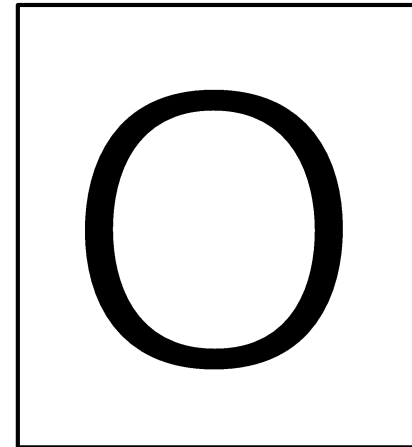




Photo: Tim Ellis

veliki skovik

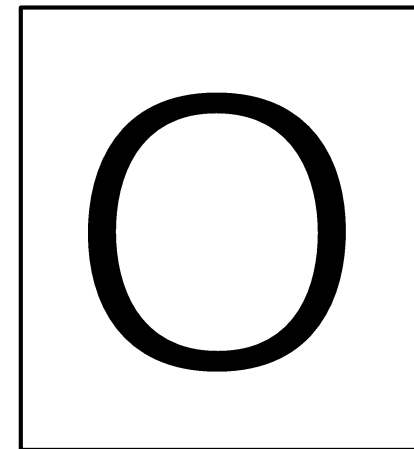
(Otus scops)





lesna sova

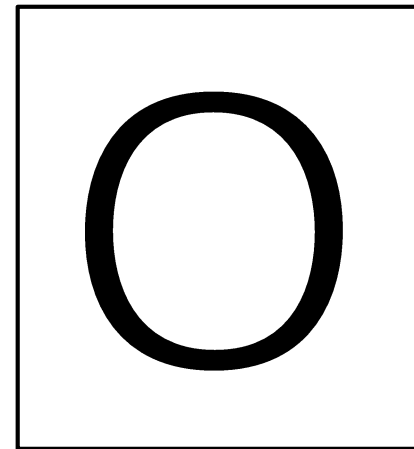
(Strix aluco)





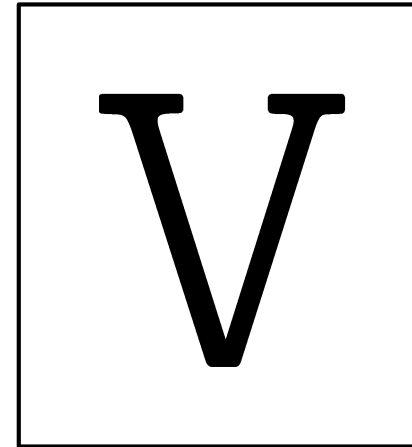
mala uharica

(Asio otus)





koconogi čuk
(*Aegolius funereus*)





kozača

(*Strix uralensis*)

S



mali skovik

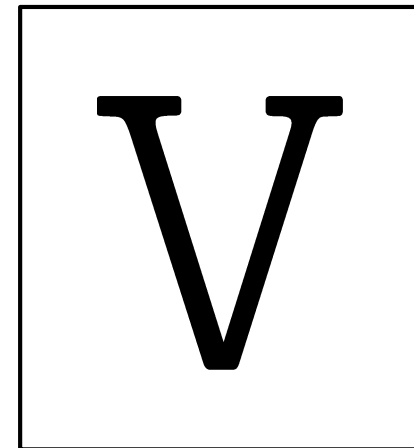
*(Glaucidium
passerinum)*

L



Photo: Graham Goodall

močvirska uharica
(*Asio flammeus*)





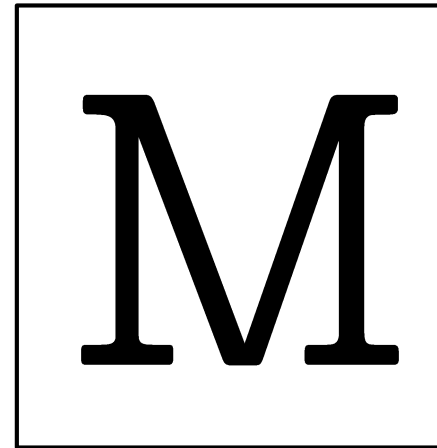
pegasta sova
(*Tyto alba*)

E



Photo: Louise Greenhorn

čuk
(*Athene noctua*)



Poišči sove!



Slovo:

1.

2.

3.

4.

5.

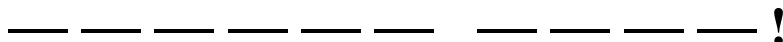
6.

7.

8.

9.

10.



Poišči sove!



Slovo:

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

