

# Danis i Quinns Močvarna avantura

Bojanka



Wetland

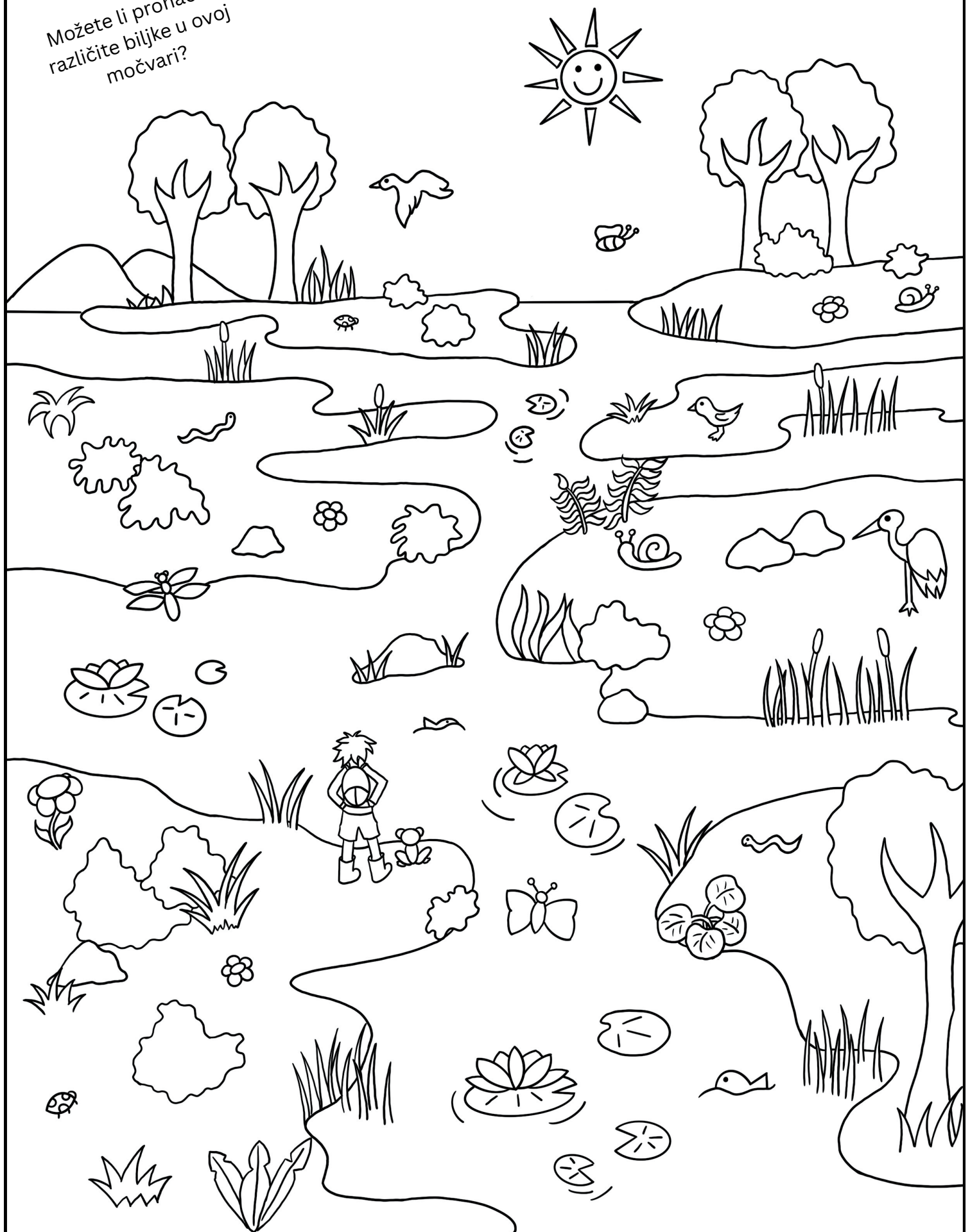






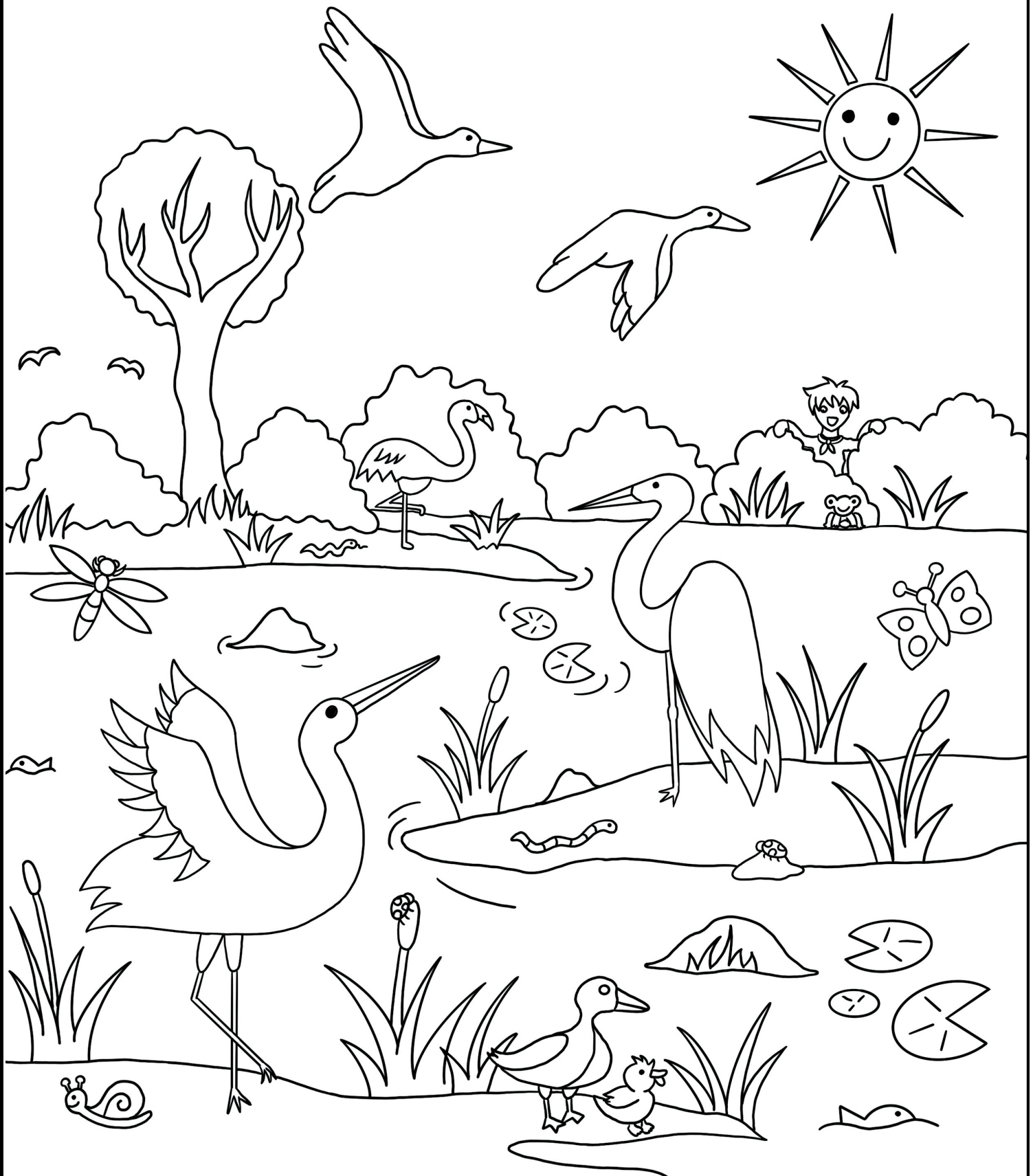
Danas je uzbudljiv dan! Dani & Quinn putuju istražiti posebno mjesto - močvaru na rijeci Dunav u općini Draž, u Hrvatskoj!

Možete li pronaći 3  
različite biljke u ovoj  
močvari?



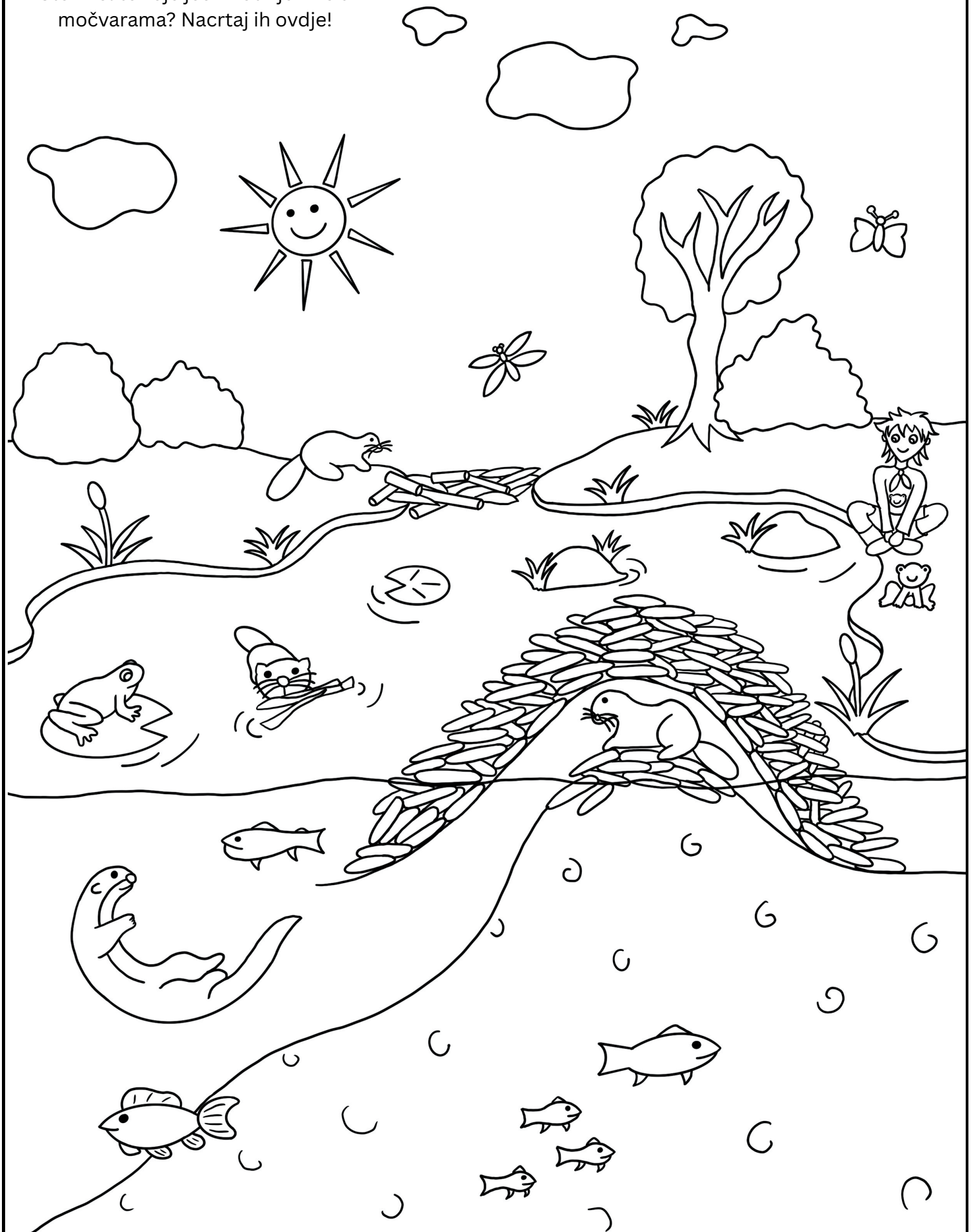
Močvara je mjesto gdje je zemljište prekriveno vodom, bilo cijele godine ili samo u određenim godišnjim dobima. To je dom za mnoge nevjerovatne životinje i biljke!

Možete li obojiti ptice i  
nacrtati im gnijezdo?

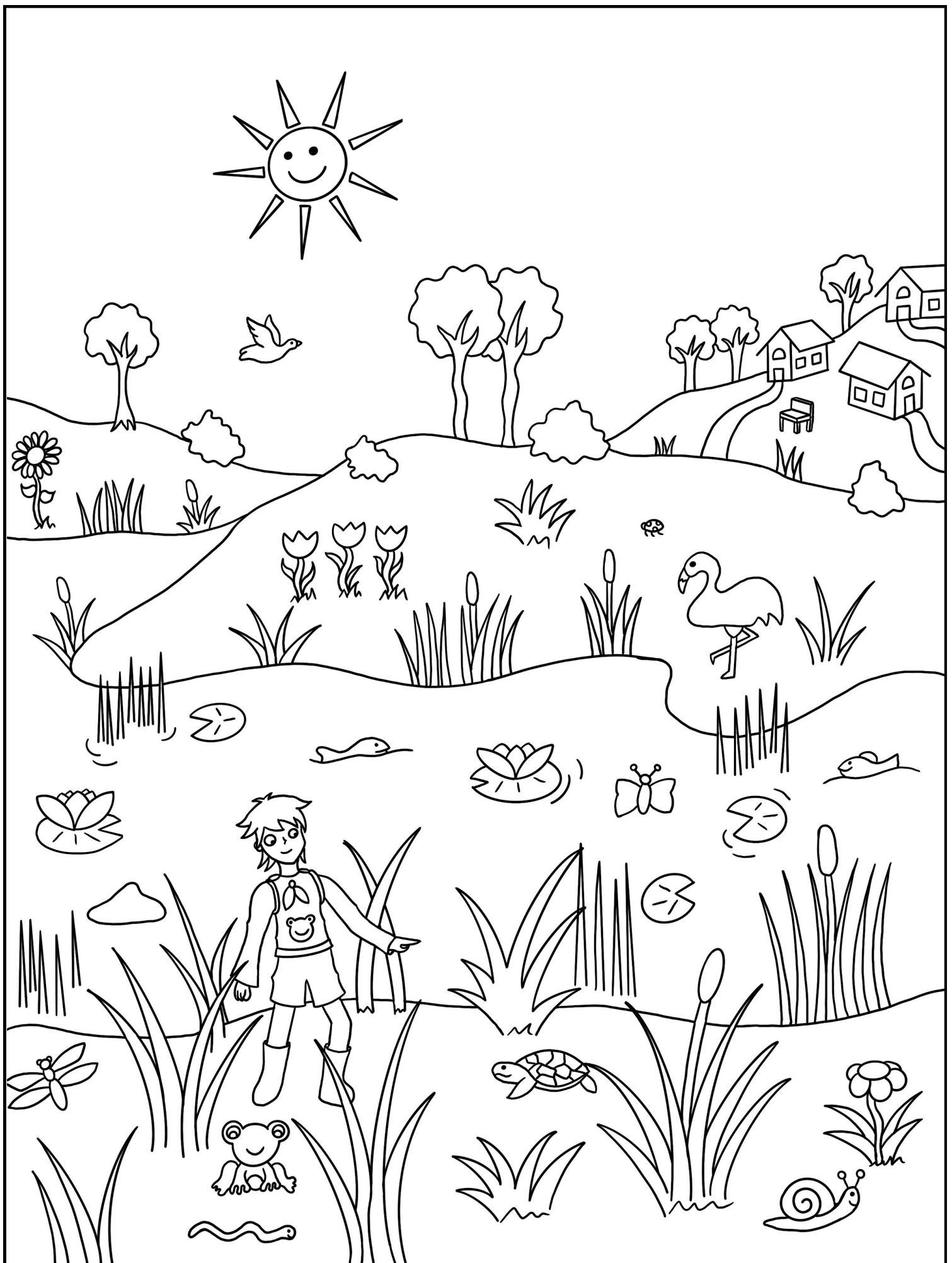


Ovdje se zaustavljaju mnoge ptice na svojim dugim putovanjima!  
Patke, guske i rode nalaze hrani i sigurno mjesto za odmor u  
močvarama.

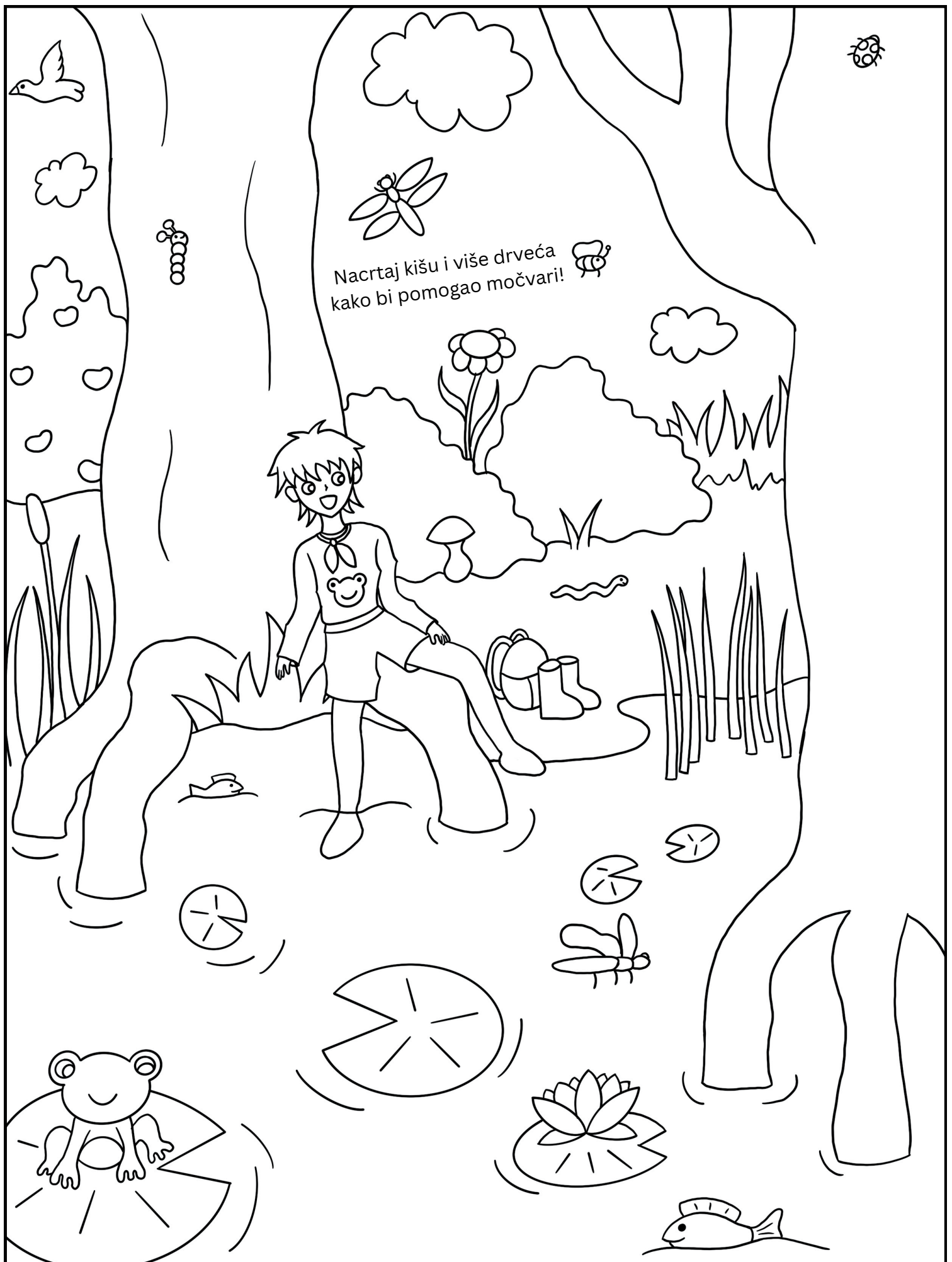
Što mislite koje još životinje žive u močvarama? Nacrtaj ih ovdje!



Vidre, dabrovi, žabe pa čak i ribe vole močvare! Ovdje pronalaze hrana, sklonište i podižu svoje mladunce.

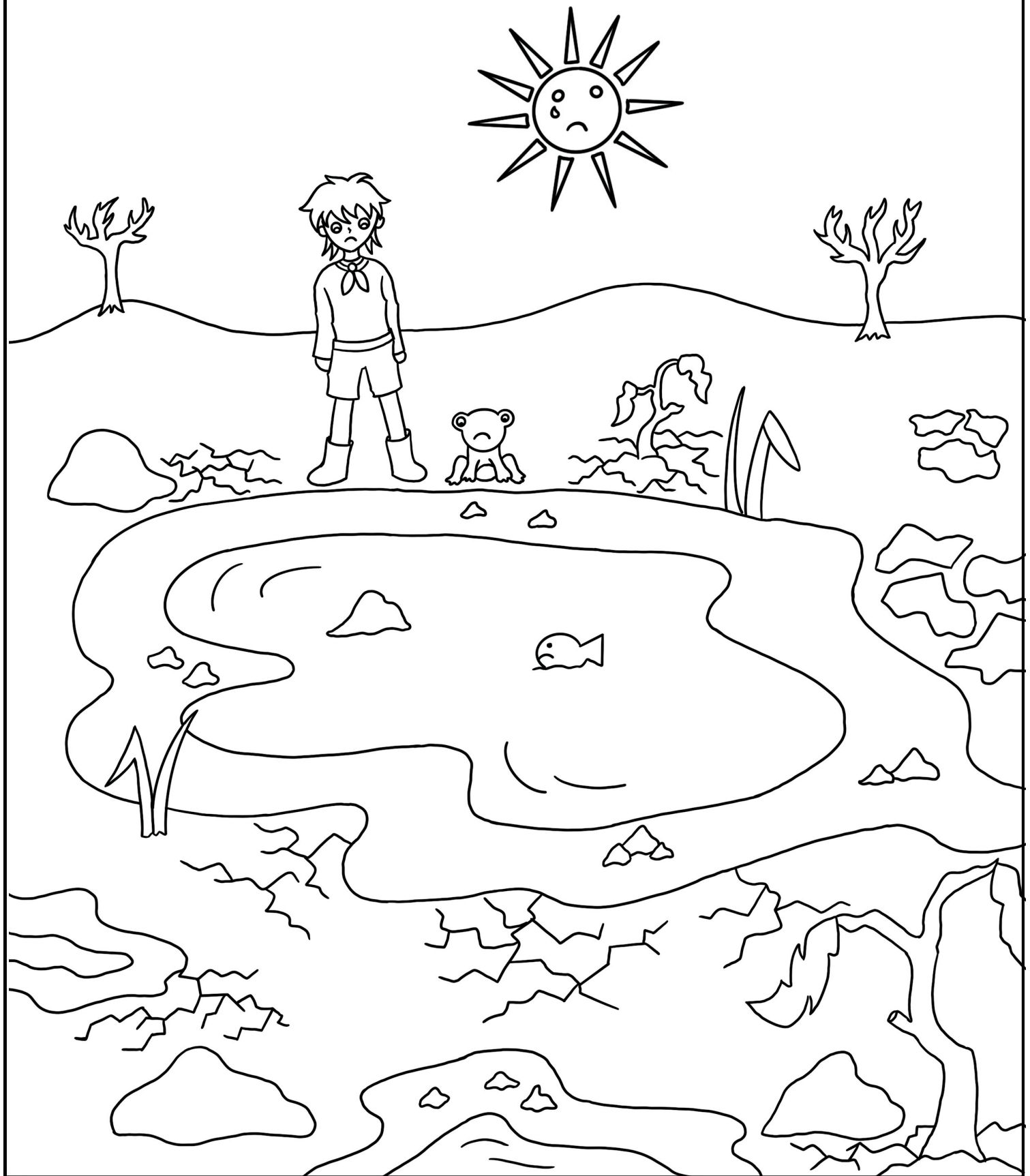


Močvare djeluju kao prirodni filteri! Pomažu održavati našu vodu čistom zadržavajući prljavštinu i zagađenja.

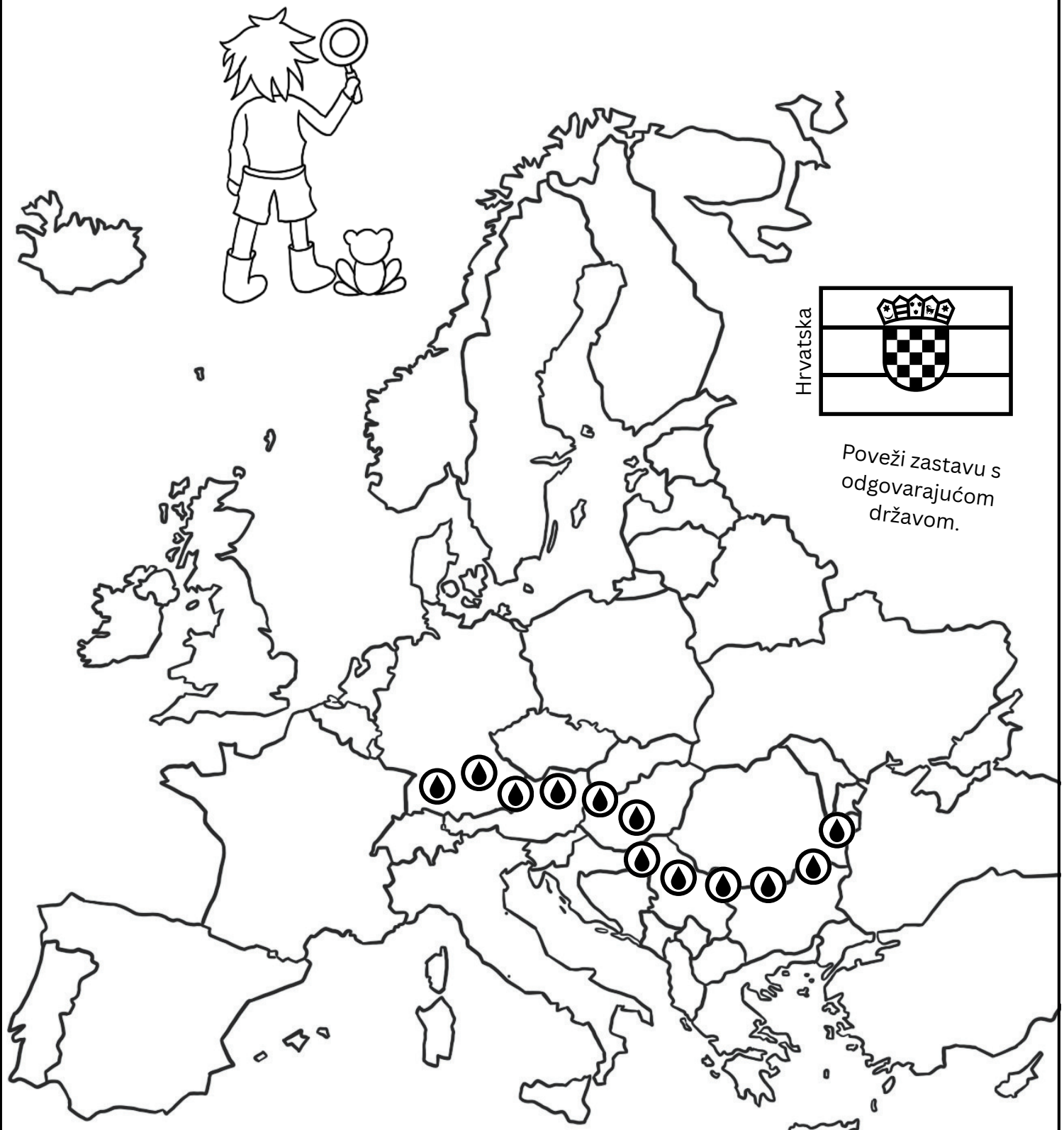


Močvare pomažu u skladištenju dodatne vode kada pada puno kiše. One također zadržavaju ugljik kako bi pomogle u borbi protiv klimatskih promjena!

Možeš li pomoći oživjeti ovu močvaru dodavanjem životinja, vode i biljaka?



Kada močvare nestanu, životinje gube svoje domove, voda postaje prljavija, a poplave postaju sve opasnije.

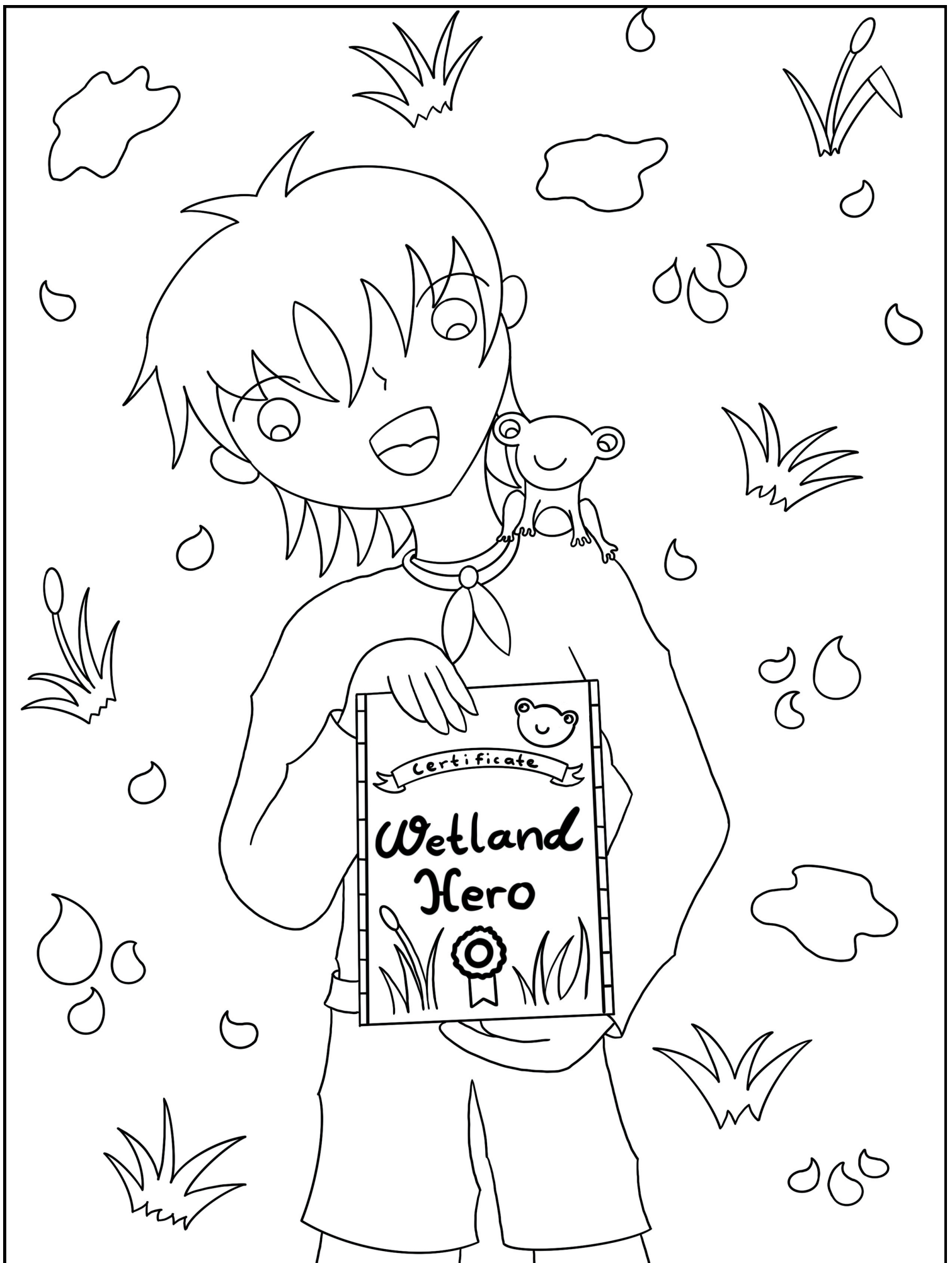


Rijeka Dunav ima mnoge posebne močvare koje trebaju našu pomoć! Baš zato projekt DaWetRest vodi brigu o močvarama u općini Draž u Hrvatskoj, kako bi ih tamo zaštitio i obnovio.

Što biste VI učinili da pomognete  
močvarama? Nacrtajte ovdje!



Mnogi ljudi u Podunavlju rade na oživljavanju močvara! Provode znanstvene eksperimente, pročišćavaju vodu i pomažu životinjama i biljkama.



I ti možeš pomoći močvarama! Zaštiti prirodu, čuvaj vodu i okoliš  
čistima te podijeli što si naučio! Postani heroj močvara!



# Impressum

©DaWetRest

Naslov: Dani i Quinn Močvarna avantura

Ideja i koncept: Mirjam Zillober

Ilustracija i dizajn: Lumesati

Prijevod: Filip Jurić (hrvatski), Juliana Popova (bugarski) i Edward Bratfanof (rumunjski)

Ova knjižica razvijena je od strane Steinbeis Europa Zentrum (SEZ), vodeće organizacije za komunikaciju, diseminaciju i aktivnosti angažmana u sklopu projekta DaWetRest, financiranog iz programa Horizon Europe, u suradnji s partnerima projekta DaWetRest.

Steinbeis Europa Zentrum  
Leuschnerstr 43  
70176 Stuttgart  
Njemačka

DAnube WETlands RESToration (DaWetRest) ima za cilj razviti i demonstrirati konkretna rješenja primjenjena na Dunavu i Crnom moru kako bi se odgovorilo na izazove unutar kopnenih i obalnih močvarnih ekosustava. Projekt se fokusira na aktivnosti za poboljšanje močvara, poplavnih područja, obalnih močvara i slanih močvara kroz aktivne i pasivne metode obnove, koristeći integrirani sustavni pristup za upravljanje složenim međuvisnostima ekoloških, socioekonomskih i tehnoloških čimbenika.

Su-financirano od strane Europske unije. Stavovi i mišljenja izraženi u ovoj publikaciji isključivo su stavovi autora i ne odražavaju nužno stajališta Europske unije niti Europske izvršne agencije za klimu, infrastrukturu i okoliš (CINEA). Ni Europska unija ni tijelo koje dodjeljuje finansijska sredstva ne mogu se smatrati odgovornima za njih.





**DaWetRest**



/dawetrest



DAnube WETlands RESToration



@DaWetRest



general@dawetrest.eu



Co-financed by  
the European Union

Ovaj projekt je finansiran iz Programa Europske unije za istraživanje i inovacije Horizon Europe prema Ugovoru o dodjeli bespovratnih sredstava br. 101113015.

