## **Fauna přímořské oblasti**

(Zpracovala: Kristýna Jopková)

Ve Slovinsku žije asi 15000 druhů živočichů a roste zde okolo 3000 druhů rostlin, díky čemuž tato země patří mezi druhově nejrozmanitější místa v Evropě i ve světě (http://www.adrialand.cz/).

Mezi hojně se vyskytující teplomilné druhy bezobratlých patří stonohy (*Scolopendra*spp.), strašník dalmatský (*Scutigera coleoptrata*), mnohonožka (*Julus mediterraneus*), kudlanka nábožná (*Mantis religiosa*), saranče uherská (*Acrida ungarica*), cikády (různých rodů), otakárci rodů *Papilio* (o. fenyklový)a *Iphiclides* (o. ovocný), případně lišajové rodu *Sphinx* (Matyášek a kol., 2004).

Slovinské moře je rovněž druhově velmi pestré. Žijí zde různé druhy mořských živočichů, například hvězdice, ježovky či lilijice. Při šnorchlování můžeme pozorovat sasanky hnědé (*Anemonia sulcata*) a sasanky koňské (*Actinia equina*). Méně často můžeme narazit na medúzy. Hojně se zde vyskytují různé druhy krabů (různých rodů), krevet (*Palaemon* spp.) a poustevníčků (různých rodů). Ze zástupců plžů nejčastěji narazíme na přilípky (*Patellacoerulea*), monodonty spirálovité (*Monodonta turbinata*), ostranky tupé (*Murex trunculus*), jehlanky obecné (*Cerithium vulgatum*) a ušně mořské (*Haliotis tuberculata*). Z mlžů jsou typické slávky středomořské (*Mytilus galloprovincialis*) a ústřice jedlé (*Ostrea edulis*) (http://slorealie.upce.cz/; Matyášek a kol., 2004).

Můžeme se zde setkat až s 9 druhy hlavonožců. Pro hospodářství je zvláště významná sépie obecná (*Sepia officinalis*), oliheň obecná (*Loligo vulgaris*) a chobotnice pižmová (*Eledone moschata*) (http://slorealie.upce.cz/).

Žije zde několik druhů žraloků, většinou se jedná o druhy neškodné pro člověka, pouze zřídka se můžeme (na otevřeném moři) setkat se žralokem lidožravým (*Carcharodon carcharias*). V moři můžeme spatřit velké množství různých ryb. Nejběžnějšími zástupci jsou mořčák evropský (*Dicentrarchus labrax*), zubatec obecný (*Dentex dentex*) či pražman zlatý (*Sparus aurata*). Vyskytují se zde však i velmi známé a oblíbené druhy ryb jako tuňák obecný (*Thunnus thynnus*) nebo sardinka obecná (*Sardina pilchardus*). Mezi typické zástupce ryb zdejší oblasti řadíme také mořany (*Diplodus* spp*.*), pyskouny (*Labrus* spp., *Crenilabrus* spp*.*), hlaváče (*Gobius* spp.) a slizouny (*Blennius* spp.) (http://slorealie.upce.cz; Matyášek a kol., 2004).

Z plazů se zde vyskytuje především ještěrka zední (*Podarcis muralis*) a ještěrka italská (*Podarcis sicula*) (Matyášek a kol., 2004,).

Žije zde velké množství ptáků vázaných na vodu, jmenovat můžeme například kormorány (*Phalacrocorax* spp.), racky (*Larus* spp.) a rybáky (*Sterna* spp.). Ojedinělejší jsou výskyty bukače velkého (*Botaurus stellaris*), bukáčka malého (*Ixobrychus minutus*), kvakoše nočního (*Nycticorax nycticorax*) a kulíka mořského (*Charadrius alexandrinus*). V oblasti druhově bohatých Sečolvejských solin můžeme v průběhu roku pozorovat až 270 druhů ptáků. Za zmínku stojí především pisila čáponohá (*Himantopus himantopus*), cistovník rákosníkovitý (*Cisticola juncidis*), volavka stříbřitá (*Egretta garzetta*), hvízdák eurasijský (*Anas penelope*), morčák prostřední (*Mergus serrator*), jespák obecný (*Calidris alpina*), bekasina otavní (*Gallinago gallinago*), kulík mořský (*Charadrius alexandrinus*) nebo jespák bojovný (*Philomachus pugnax*) (Matyášek a kol., 2004).

Savci jsou zastoupeni především drobnějšími druhy jako je bělozubka nejmenší (*Suncus etruscus*), bělozubka šedá (*Crocidura suaveolens*), bělozubka bělobřichá (*Crocidura leucodon*), myš domácí (*Mus musculus*), myšice křovinná (*Apodemus sylvaticu*s), myšice temnopásá (*Apodemus agrarius*), myška drobná (*Micromys minutu*), plch velký (*Glis glis*), plšík lískový (*Muscardinus avellanarius*), krysa (*Rattus rattus*), krtek obecný (*Talpa europaea*) a ježek západní (*Erinaceus concolor*) (Matyášek a kol., 2004).

Z mořských savců se zde trvale vyskytuje delfín skákavý (*Tursiops truncatus*). Velmi ojediněle se zde můžeme setkat i s velkými kytovci. Těmi jsou vorvaň (*Physeter catodon*) či plejtvák myšok (*Balaenoptera physalus*) (http://slorealie.upce.cz/).