

Mediteranske koraligene zajednice

Primjeri vrsta koje se nalaze u koraligenim zajednicama:

Ribe

- Anthias anthias*
- Chromis chromis*
- Diplodus sargus*
- Spinghelus marginatus*
- Gobius vittatus*
- Phycis phycis*
- Scorpaena scrofa*

Morski jezevi

- Centrostephanus longispinus*
- Sphaerechinus granularis*

Rakovi

- Galathea strigosa*
- Palaeurus elephas*
- Scyllarides latus*

Žarnjaci

- Aylophenia kirchenpaueri*
- Aeyonium acuale*

- Coryophyllia inornata*
- Corallium rubrum*
- Sanicella singularis*
- Alcaecium halecinum*
- Paramuricea clavata*
- Parazoanthus axinellae*
- Phyllangia mouchezii*

Mekušci

- Lithophaga lithophaga*
- Pelliodoris atromaculata*
- Peria hirsuta*

Crvi

- Serpula vermicularis*

Suđeri

- Acanthella acuta*
- Agelasa oroides*
- Aplysina cavernicola*
- Axinella cannabina*
- Axinella polyoides*
- Ghondrosia reniformis*
- Glaethrina coriacea*
- Glyona viridis*

- Dysidea avara*
- Petrosia ficiformis*
- Spirastrella cunctatrix*
- Spongia officinalis*

Ascidije

- Kalocynthia papillosa*

Mahovnjaci

- Myriapora truncata*
- Pentapora fasciata*
- Smittina cervicornis*

Crvene alge

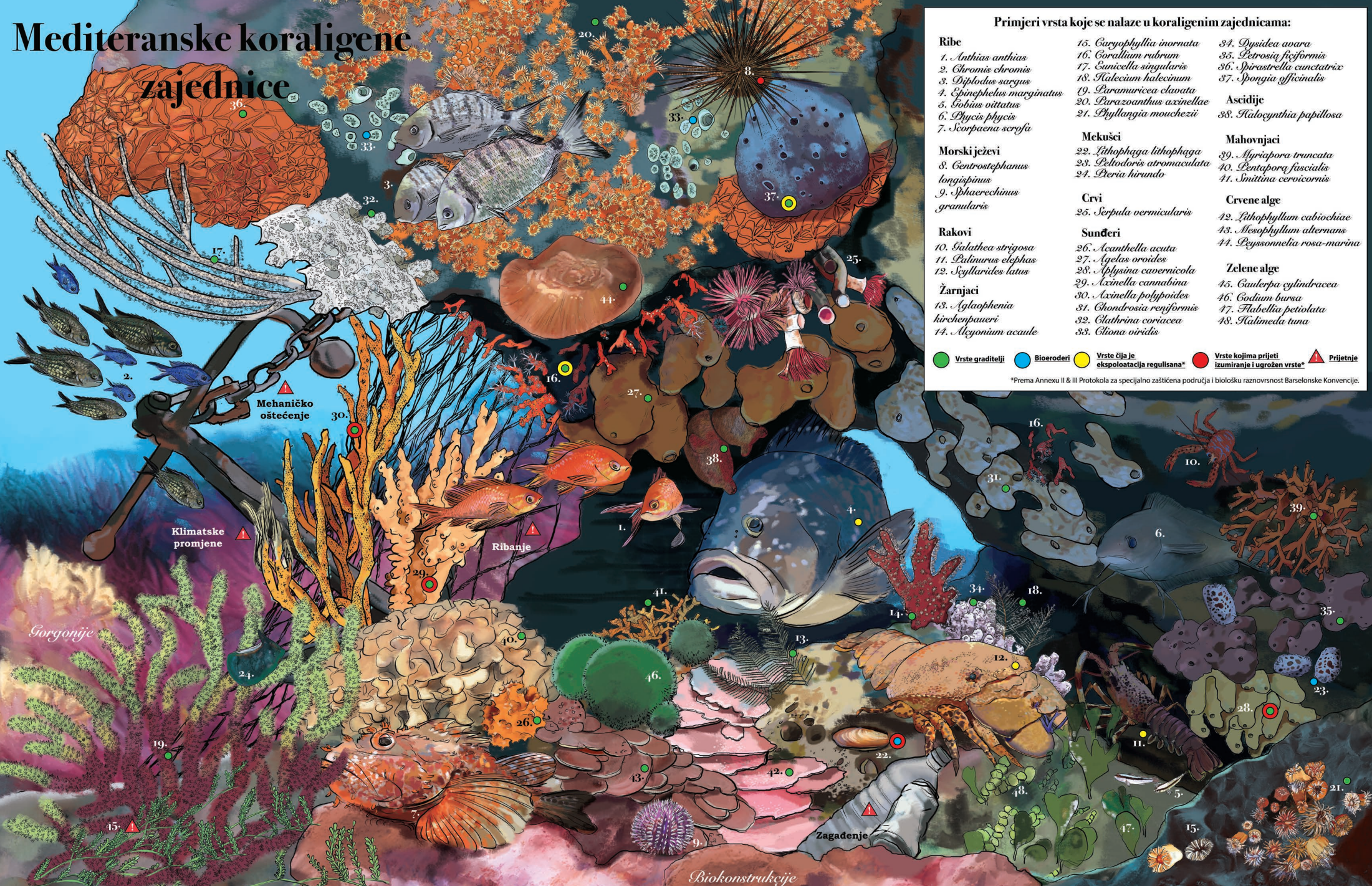
- Lithophyllum cabiochiae*
- Mesophyllum alternans*
- Peyssonnelia rosa-marina*

Zelene alge

- Caulerpa cylindracea*
- Codium bursa*
- Tabellaria petiolata*
- Kalimedea tuna*

● Vrste graditelji
 ● Bioerodeti
 ● Vrste čija je eksploatacija regulisana*
 ● Vrste kojima prijeti izumiranje i ugrožen vrste*
 ▲ Prijetnje

*Prema Aneksu II & III Protokola za posebno zaštićena područja i biološku raznovrsnost Barcelonske Konvencije.



Mehaničko oštećenje

Klimatske promjene

Ribanje

Zagadenje

Gorgonije

Biokonstrukcije

Koraligene konstrukcije su rezultat aktivnosti različitih organizama, prije svega kalcifikovanih algi, kao i fizičkih i bioloških procesa erozije. One čine kompleksne strukture s mnogo mikrostanista što na vrlo malom prostoru omogućava prisustvo zajednica koje su prilagođene na vrlo različite uslove spoljašnje sredine. Koraligene zajednice su tzv. vruća tačka biodiverziteta Mediterana gdje žive rijetke i vrste od ekonomskog interesa.

Nacrtala Sofiya Voznaya. Uz učešće Joaquim Garrabou, Atef Ouerghi, Yassine Ramzi Sghaier i Dorra Maaoui.



Mediterranean Action Plan
Barcelona Convention



The Mediterranean Biodiversity Centre

© SPA/RAC, 2021