

NATURA 2000 - STANIŠTE 1160 Velike plitke uvale i zaljevi

BIOCENOZA ZAMULJENIH PIJESAKA ZAŠTIĆENIH OBALA

Karakteristične vrste: morske cvjetnice *Cymodocea nodosa* i *Zostera noltii*, različiti školjkaši, puževi, mnogočetinaši i dekapodni rakovi

Pojavljivanje u Istarskoj županiji: zatvorenije plitke uvale i zaljevi do par metara dubine gdje je utjecaj valova malen, pa je moguća sedimentacija sitnijih čestica (npr. Medulinski zaljev)

Uzroci ugroženosti: Zbog svog položaja u zaštićenim uvalama stanište je izloženo izrazitim utjecaju čovjeka. Komercijalno iskorištavanje ukopanih školjkaša (često ilegalno), nasipavanje obale, gradnja, onečišćenje i intenzivna uporaba zatvorenih uvala kao lučica. Dodatni pritisak povećava se tijekom ljetnih mjeseci, zbog velikog broja turista. Stanište zauzima razmjerno male površine pa se i stoga smatra ugroženim.

Mjere zaštite: Nadzirati kakvoću morske vode, zabraniti gradnju i nasipavanje mora, kao i zatrpavanje zatvorenih uvala, pažljivo čistiti otpad antropogenog porijekla, uspostaviti sustavno praćenje stanja na mjestima gdje je stanište prisutno, uspostaviti zaštićena područja na mjestima gdje stanište još nije degradirano. Educirati javnost o važnosti staništa.

Vertikalna podjela: infralitoralna stepenica



<http://shape.istra-istria.hr>
www.shape-ipaproject.eu

Vertikalna podjela bentonskih stepenica

