

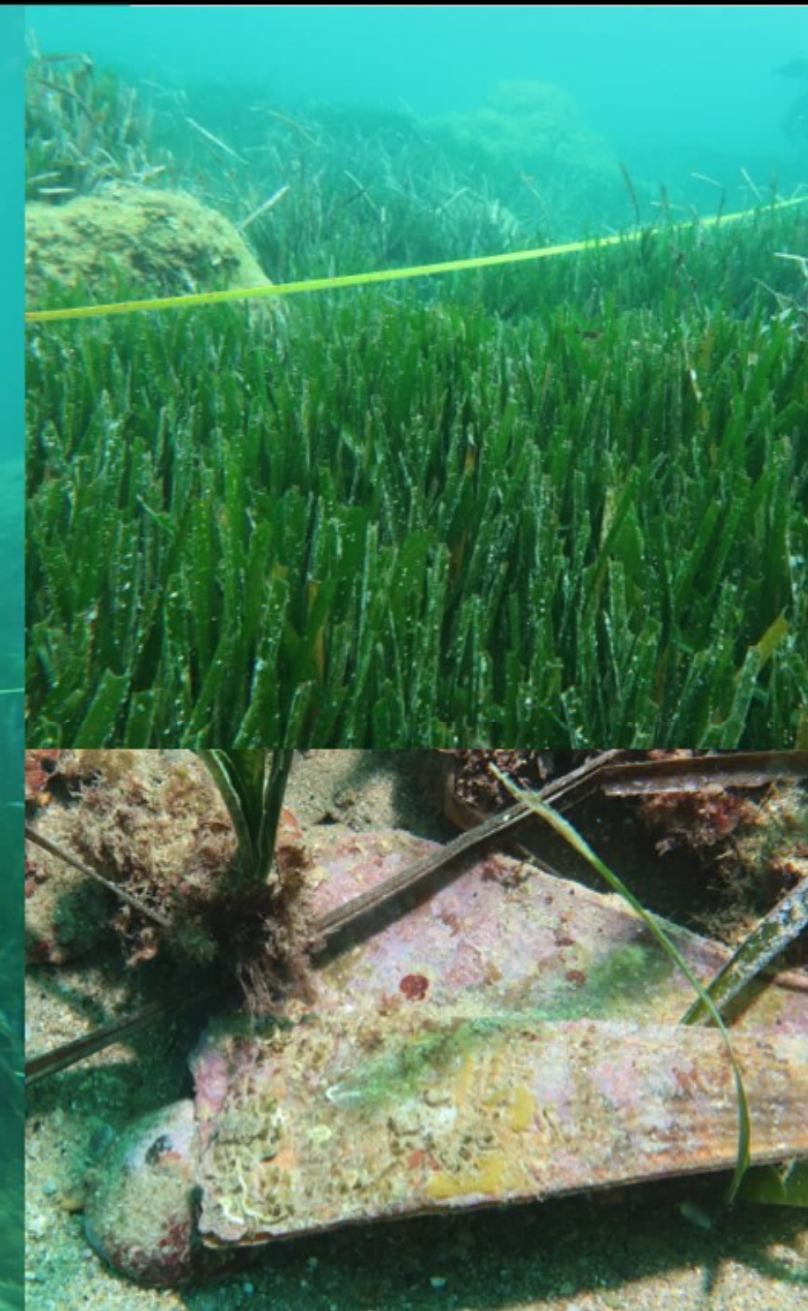
Protocols de seguiment del Parc Natural del Cap de Creus i el Litoral del Baix Empordà en el marc del projecte Europeu MPA-ENGAGE



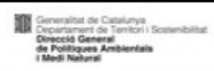
Generalitat de Catalunya
Departament de Territori i Sostenibilitat
Dipòsit General
de Polítiques Ambientals
i Medi Natural



protocol de *Pina nobilis* no s'ha trobat
individu viu a la tardor del 2020, ni al
Natural del Cap de Creus, ni a la Xarxa
ra 2000 Litoral del Baix Empordà.



Protocols de seguiment del Parc Natural del Cap de Creus i el Litoral del Baix Empordà en el marc del projecte Europeu MPA-ENGAGE



Protocol 1 Condicions de temperatura

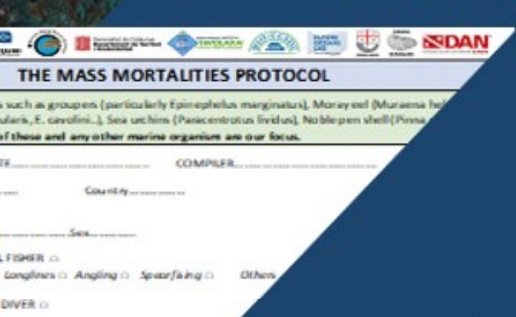


Protocol 2 Mortalitat massiva



Cen

Protocol 4, 5, i 6 LEK 1, LEK 2, i LEK 3



Protocol 7 *Posidonia oceanica*

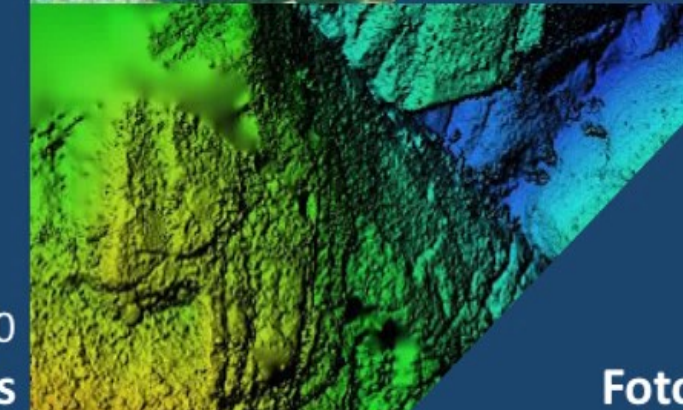


Pir

Protocol 9 Poblacions d'eriçons de mar

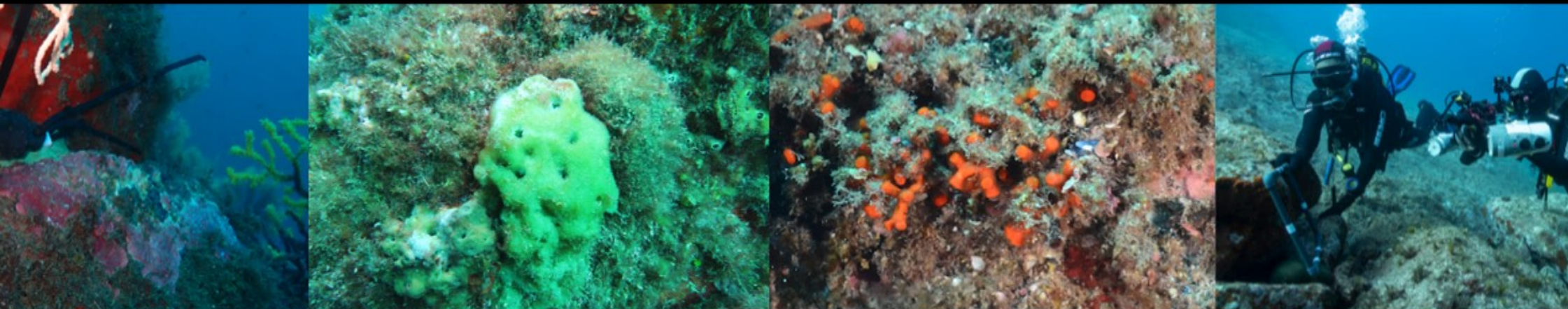


Protocol 10 Espècies invasores

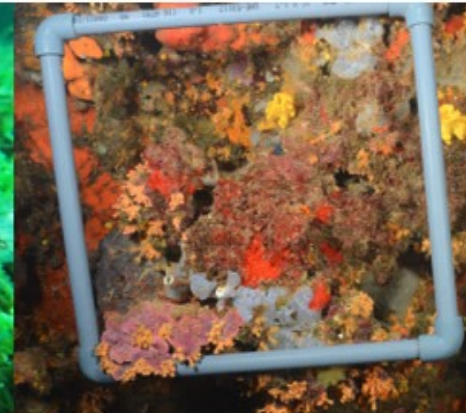
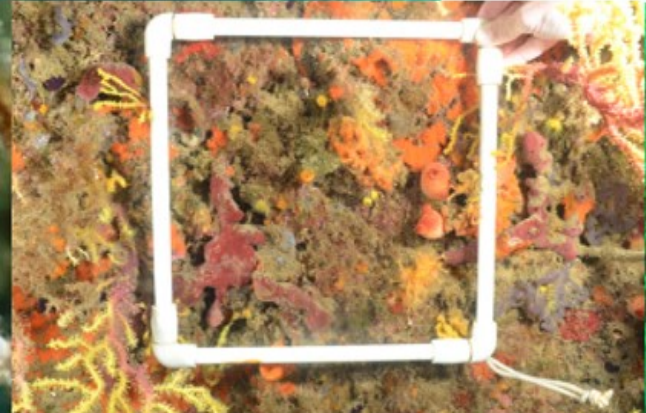


Foto

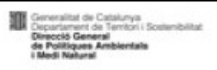
Protocols de seguiment del Parc Natural del Cap de Creus i el Litoral del Baix Empordà en el marc del projecte Europeu MPA-ENGAGE



Els protocols de Condicions de Temperatura, Mortalitat massiva i Detecció ràpida d'espècies invasores ens ajuden a identificar els efectes de l'increment de temperatura sobre les comunitats bentòniques de la Mediterrània.



Protocols de seguiment del Parc Natural del Cap de Creus i el Litoral del Baix Empordà en el marc del projecte Europeu MPA-ENGAGE



Els protocols de Cens visual de Peixos, *Posidonia oceanica*, i Eriçons de mar, ens ajuden a identificar els efectes de la sobrepesca, l'augment de temperatura, i l'eutrofització, entre d'altres, sobre les comunitats costaneres de la Mediterrània.

