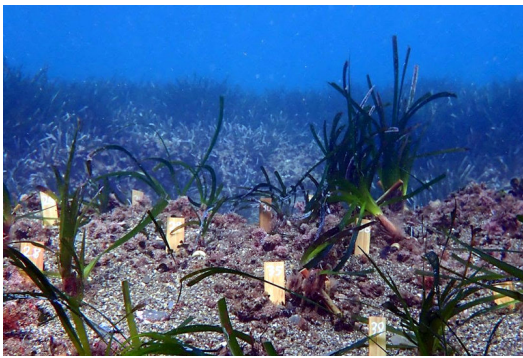


Replanten 140 feixos de posidònia arrencats per temporals a Llançà

La iniciativa s'emmarca dins un projecte pilot per restaurar zones degradades



Feixos de posidònia replantats. ACN.

L'entitat SUBMON ha replantat més de 140 feixos de posidònia arrencats per temporals a Llançà en el marc d'un projecte pilot per restaurar zones de praderia degradades. A diferència d'altres replantacions, on es fan servir feixos de praderies sanes, en aquest cas es vol provar una nova metodologia per recuperar aquella posidònia que el mar ha arrencat del fons i no podria sobreviure. Es fixa a la sorra amb material biodegradable.

“Replantar posidònia és una feina complicada, ja que es tracta d'una espècie molt delicada”, concreta a l'agència ACN Andreu Dalmau, tècnic de SUBMON. Segons explica, diversos estudis han comprovat que la taxa de supervivència dels feixos “és baixa a

partir dels tres anys”, i per això “actualment és una inquietud científica poder provar diferents metodologies i fer seguiments ambientals a llarg termini dels feixos replantats”.

Al darrere d'aquesta prova pilot que es fa Llançà, segueix precisant Dalmau, hi ha tres objectius clars. El primer, no afectar praderies sanes per provar metodologies de replantació. El segon, fer un “seguiment ambiental a llarg termini” de la posidònia que s'ha replantat dins l'espai de custòdia”. “I el tercer, implicar la ciutadania en el projecte, no tan sols per poder recuperar feixos arrencats, sinó també per divulgar i consciència sobre la importància de les praderies de posidònia”.

La iniciativa compta amb el suport del projecte Mares Circulars i amb la col·laboració de l'Ajuntament de Llançà, el parc natural del Cap de Creus i els pescadors de la zona.

Publicat a:

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/5-societat/2265966-replanten-140-feixos-de-posidonia-arrencats-per-temporals-a-llanca.html>