

Victor Chiner Belenguer, como representante de la Asociación de Vecinos del Faro de Cullera "Torre del Cap", se dirige al MIA de Cullera para

### SOLICITAR

se revise la documentación adjunta, que afecta a la necesidad de Cumplir con la legalidad vigente y proteger de forma efectiva las escasas dunas residuales de las playas de L'Illa (Los Olivos) y Cap Blanc, según consta en los carteles de las mismas. Cabe recordar que si la duna invade la carretera, la solución NO puede pasar por retirar la arena con una excavadora y destruir el ecosistema dunar, muy delicado, acabando con la vegetación y los posibles nidos de aves en riesgo de extinción.

## ECOSISTEMES PROTEGITS DEL LITORAL DE CULLERA

### ECOSISTEMAS PROTEGIDOS DEL LITORAL DE CULLERA

### ECOSYSTEMS PROTECTED OF THE COAST OF CULLERA

#### MICRORESERVA / MICRORRESERVA / MICRO-RESERVE

#### CAP DEL FAR: LIMONIUM DUFOURII

En el Cap de Cullera, al costat del Far, hi ha una microreserva vegetal que constitueix una important representació de la comunitat *Crithmo-Limonietum dufourii*, ensopaguera (*Limonium dufourii*), una espècie en perill crític i espècie en perill d'extinció.

En el Cabo de Cullera, junto al Faro, hay una microreserva vegetal que constituye una importante representación de la comunidad *Crithmo-Limonietum dufourii*, saladina (*Limonium dufourii*), una especie en peligro crítico y peligro de extinción.

In the Cape of Cullera, next to the Lighthouse, there is a nature micro-reserve that constitutes an important representation of the *Crithmo-Limonietum dufourii* (*Limonium dufourii*), community, wich is an endangered species.

UTILITZE LES SENDES  
UTILICE LOS SENDEROS  
USE THE TRAILS

PROHIBIDA LA RECOL·LECCIÓ DE FLORA  
PROHIBIDA LA RECOLECCIÓN DE FLORA  
THE COLLECTION OF FLORA IS PROHIBITED

#### ECOSISTEMES DUNARS / ECOSISTEMAS DUNARES / DUNE ECOSYSTEMS

Les dunes litorals són una de les formacions naturals que millor representen el dinamisme i la fragilitat de l'medi costaner. Amb la seua protecció i restauració preservem la costa de l'erosió marina. A més és zona de nidificació del corriollet camanegre (*Charadrius alexandrinus*) una espècie nidificant protegida que és possible trobar en alguna de les platges de Cullera.

Las dunas litorales son una de las formaciones naturales que mejor representan el dinamismo y la fragilidad del medio costero. Con su protección y restauración preservamos la costa de la erosión marina . Además, es zona de nidificación del chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*) una especie nidificante protegida que es posible encontrar en algunas playas de Cullera .

The coastal dunes are one of the natural formations that best represent the dynamism and fragility of the coastal environment. The coast is preserved from marine erosion with the protection and restoration of the dunes. In addition, it is the nesting area of the Kentish plover (*Charadrius alexandrinus*) a protected nesting species that can be found on some of the beaches of Cullera.

RESPECTAR ZONA DE CORRIOL·L. RESPECTAR ZONA DE CHORLITEJO. RESPECT AREA OF THE KENTISH PLOVER.

NO TREPITJAR LES DUNES UTILITZA ELS ACCESOS. NO PISAR LAS DUNAS UTILIZA LOS ACCESOS. DO NOT WALK ON DUNES USE THE ENABLED ACCESS POINTS.

NO LLANÇAR FEM. EMPORTA-TET. NO ARROJES BASURA LLEVATELA. NOT LITTERING. "PACK IT IN, PACK IT OUT".

