



## ESTAT D'INVASIÓ A LA COSTA BRAVA

Naturalitzada a diverses àrees de Cap de Creus, on arriba a afectar negativament a alguns endemismes i a la resta de la flora local.

## DESCRIPCIÓ

Planta baixa i estesa, de 0,6 a 0,8(1) m d'alçada, a vegades formant grups més o menys densos. Tiges carnosos dividides en segments (cladodis o pales) de color verd clar, arrodonits o el·líptics de 15 a 30 cm de longitud, amb arèoles (punts de pocs mil·límetres a la superfície) separades uns 3-4 cm i generalment sense espines. Flors grogues de 4 a 6 cm. Fruits en forma de pera invertida, de 4 a 5 cm i de color violeta-purpuri fosc.

Presenta molta diversitat morfològica i alguns individus poden presentar característiques diferents de les descrites (especialment pel que fa al port de la planta i la presència d'espines), però la forma de la Costa Brava s'ajusta a la descripció aportada.



JFG

## REPRODUCCIÓ

Es reproduïx de forma vegetativa per fragmentació dels cladodis que fan rebrots i per germinació de llavors (60-180 per fruit).



NN



JLP



Pot colonitzar hàbitats molt diversos, però sobretot es troba en llocs alterats i d'influència antròpica. Necessita sòls ben drenats i amb exposicions assolades. És molt resistent a la sequera i a les altes temperatures i aguanta gelades lleugeres si no són molt freqüents ni persistents en el temps.

## BUSCA-LA AQUÍ

- Llocs alterats
- Penya-segats
- Ambients rocallosos litorals
- Màquies litorals
- Pinedes i garrigues
- Vores de camins i carreteres

## NO LA CONFONGUIS



*Opuntia ficus-indica* ("figuera de moro")  
 més grossa i alta, de cladodis allargats i a vegades amb espines, flors taronja-vermelloses  
 (la forma més habitual a la Costa Brava) i fruits en forma de "barrilet"