

# Virot gros

Pardela cenicienta  
*Calonectris diomedea*



G CONSELLERIA  
O MEDI AMBIENT,  
I AGRICULTURA  
B I PESCA



Illes  
Sostenibles

[www.illessostenibles.travel](http://www.illessostenibles.travel)

# VIROT GROS

## *Calonectris diomedea*

La conservació de la fauna i flora silvestres és necessària per mantenir la biodiversitat. Hi ha plantes o animals que necessiten protecció activa. A les Balears viuen unes deu mil espècies, alguns centenars endèmiques (no viuen enlloc més). Moltes estan en bon estat, però algunes no: per salvar-les s'apliquen plans de conservació a fi d'augmentar els seus efectius.

Protegir les espècies és una feina de tota la societat, perquè ens beneficia a tots. Les generacions futures tenen dret a rebre unes illes tan riques i diverses com les que hem rebut nosaltres.

Medi Ambient impulsa plans finançats amb l'Impost de Turisme Sostenible, com a contribució de l'activitat turística a la conservació de la fauna i la flora que han patit els impactes de la transformació del litoral.

## Amenaces

Els virots necessiten illes sense predadors per criar. Si hi arriben rates, en devoren els ous i els polls. Si arriben moixos o altres carnívors, poden destruir una colònia en poc temps. Poden patir captura accidental en arts de pesca (palangres o xarxes). Medi Ambient i els pescadors col·laboren per trobar una solució a aquest problema.

Moltes colònies estan protegides en els parcs i reserves naturals, o a les ZEPAS (Natura 2000).



Es Pantaleu i sa Dragonera (Mallorca)



Longitud: 45-56 cm; Envergadura: 120-125 cm; Pes: 800-1000 g

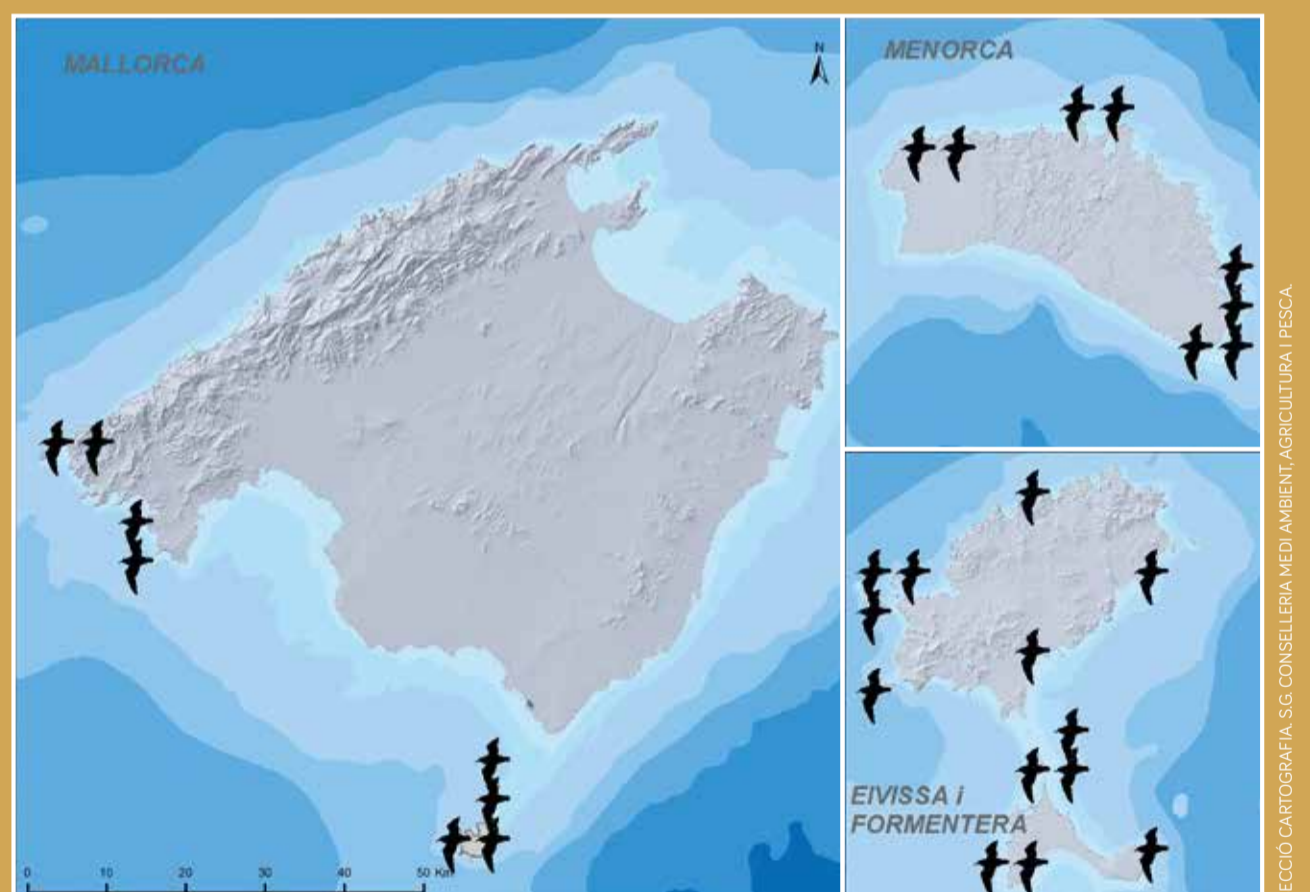
## Biologia

El virot gros és estrictament marí, viu a la Mediterrània i l'Atlàntic.

Vola a ran d'aigua, i entra a les colònies de nit. Fa sols un ou, i la migració el dispersa per l'Oceà Atlàntic, que pot creuar diverses vegades cada hivern.

S'alimenta de peixos i altres espècies marines. S'identifica per la mida, el color, el color del bec i la forma de volar, molt pausada.

## Zones de nidificació



## Per conservar el virot gros...

- Els animals domèstics no han d'accedir a zones de cria. Alerta a cans i moixos!
- S'ha d'evitar qualsevol residu a la mar o a la costa: la matèria orgànica afavoreix les rates i els plàstics són mortals per a la fauna.
- Els pescadors poden evitar la captura accidental amb diversos mètodes, dels quals les confraries tenen informació tècnica.
- Si trobes una au ferida, avisa al COFIB a través de l'112 per que sigui atesa.