

Hydrobates pelagicus melitensis (Linnaeus, 1758)

Nom comú: *Noneta*

Classe: **Aves**

Ordre: **Procellariiformes**

Família: **Hydrobatidae**

BIOLOGIA DE LA CONSERVACIÓ

La noneta és una de les tres espècies de procel·lariformes que fan niu a les Illes Balears (les altres dues són *Puffinus mauretanicus* i *Calonectris diomedea*). Presenta una reduïda mida (16 cm de llargada). Quant als hàbits reproductius, arriba al litoral en època de cria i es concentra els vespres als llocs on fan niu.

Tria per niar penya-segats inaccessibles en illots. Els adults, i possiblement joves no reproductors, constitueixen colònies de cria que poden estar integrades per un nombre molt variable d'individus. El niu, una petita concavitat en el terreny, generalment dins d'un forat en la roca, en esquerdes o vertaderes coves, és ocupat a partir de finals d'abril o principis de maig. Hi ponen un sol ou. Ben avançat l'estiu, els polls abandonen la colònia. Se suposa que les nonetes no es reproduïxen fins assolir els dos anys d'edat i es comprova una alta fidelitat a les colònies de cria, per bé que hi ha una certa dispersió dels joves respecte d'on han nascut. S'ha comprovat també que hi ha ocasionals visites a colònies distintes de la de reproducció, la qual cosa dificulta l'obtenció d'estimacions demogràfiques de les poblacions.

La dieta de la noneta la constitueixen petits crustacis i peixos que captura en superfície, sempre en aigües obertes. També pot aprofitar rebujos d'embarcacions de pesca.

Les poblacions d'aquest ocell marí, que podria estar a les Balears entorn dels 5.000 exemplars, han sofert fortes davallades respecte als contingents previs a l'arribada dels depredadors introduïts per l'acció humana. Moixos, genetes i molt especialment la rata negra, depreden sobre polls, ous i fins i tot adults. A més a més, s'han observat casos de depredació per espècies no introduïdes, com és el cas de la gavina i l'òliba. La pressió dels depredadors introduïts ha causat la desaparició de l'espècie de determinats enclavaments de cria en èpoques recents, com s'ha constatat al parc nacional de Cabrera.

Actualment l'espècie s'inclou al Llistat d'Espècies Silvestres en Règim de Protecció Especial. A més, els illots en què es reproduïx estan protegits genèricament i la majoria, inclosos en parcs i reserves naturals.

Autor text: Santana, C.

Corologia: **Europa i Àfrica**

Tendència: **Desconegut**

Nivell d'amenaça: **Quasi amenaçat (segons el Llibre Vermell)**

Categoria de protecció: **Llistat d'Espècies Silvestres en Règim de Protecció Especial (RD 139/2011)**