



Fotos: J. M. Simón

# conservem la milana



Grup Balear d'Ornitologia  
i Defensa de la Naturalesa



Govern de les Illes Balears  
Conselleria de Medi Ambient i Mobilitat



# Una joia amenaçada

Apreciar la silueta de la milana dins el cel blau de Mallorca ja no és una imatge tan comuna com fa dècades. A les Gimnèsies la milana o milà (*Milvus milvus*) ha estat sempre lligada a l'home i a les activitats agràries tradicionals. La relació entre illencs i rapinyaires ha estat sovint difícil, però d'equilibri al cap i a la fi. La milana, com tantes altres espècies, necessita l'home i sobretot, el paisatge agrari que aquest ha construït els darrers segles. És un auccell bell i desplega un dels vols més elegants que puguem observar. El seu valor intrínsec és indiscutible i a més a més té una funció bàsica dins l'ecosistema:

l'eliminació de cadàvers i el control de rosegadors.

La seva distribució mundial està restringida a certes àrees europees i petites zones del nord d'Àfrica. Si bé les poblacions centreeuropees tenen bona salut, les mediterrànies han experimentat una minva dràstica. És a un pas de l'extinció a Sardenya, Sicília, Mallorca i Menorca. A les illes Canàries s'ha extingit i a altres indrets de l'estat espanyol s'han esvaït poblacions senceres o han minvat molt.



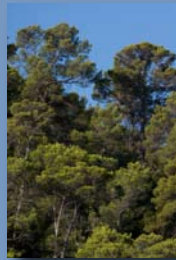
Dos pollets de milana al seu niu.

## A Mallorca corre perill d'extingir-se

Fins a mitjan segle XX fou un auccell comú, i els pagesos de certa edat el recorden perfectament. Les darreres dècades ha disminuït dràsticament a Mallorca, i des de fa uns 20 anys la seva àrea de nidificació es troba restringida gairebé a només alguns punts de la vessant sud de la Serra de Tramuntana. Els darrers recomptes situen la població mallorquina al voltant de 20 parelles. D'ençà del 2003 està catalogada En Perill d'Extinció, la màxima categoria d'amenaça.



Sebastià Torrens



# Factors que posen en risc la seva conservació

Són diverses les causes que han portat la milana fins aquesta situació tan delicada:

- L'enverinament pel consum d'esques destinades a l'eliminació de predadors (moixos, genetes, etc.) ha estat i és la causa de mortalitat més important, generant entre el 50 i el 80% de les baixes. La darrera dècada s'han localitzat 35 milanes enverinades a Mallorca. Aquesta pràctica és un delictes establert al codi penal.

- L'electrocució a torres elèctriques no aïllades és la segona causa de mortalitat no natural d'aquest rapinyaire.

- La caça furtiva és un dels perills, i encara ara es donen casos de milanes i altres rapinyaires tirotejades.

- La destrucció o alteració de l'hàbitat (per tales, incendis, construccions, obertura de camins, etc.) és un greu problema per a la conservació de l'espècie. Aquest fet és especialment greu per mor que la població se concentra a una zona molt reduïda.

- L'ofegament a safaretsjos pot afectar les milanes joves que hi van a beure, sobretot a l'estiu.



Agent de Medi Ambient recollint un cadàver de milana i aplicant el protocol per a casos de presumpte enverinament.



Exemplar electrocutat per una torre de disseny perillós.



La destrucció o degradació dels hàbitats de cria (pinar) i alimentació (conreus extensius) és també un problema important per a la conservació d'aquesta espècie.



# Actuacions de conservació

La Conselleria de Medi Ambient i el GOB col·laboren des de fa una dècada per evitar-ne l'extinció. Les accions fonamentals que se duen a terme són:

**Catalogació.** La milana va ser catalogada En Perill d'Extinció a les Illes Balears el 2003, i s'està desenvolupant un Pla de Recuperació amb l'objectiu de superar el risc d'extinció.

**Cens i seguiment amb radioemissors.** Cada any es fa un cens de la població i les joves milanes són equipades amb emissors. El seguiment genera gran quantitat d'informació, bàsica per prendre mesures de conservació.

**Correcció d'esteses.** En el marc del programa Avilínia de correcció del risc d'electrocució es modifiquen torres elèctriques perilloses dins les zones on es mou l'espècie, i ja s'han corregit uns 300 suports.

## Què podem fer entre tots?

- Aportar al GOB qualsevol informació sobre l'espècie, com observacions, lectura de marques, sospites de cria, etc.
- Comunicar qualsevol agressió al seu hàbitat natural (tales a pinar, obertura de camins, construccions, etc.)
- Si localitzau animals morts posau-vos tot d'una en contacte amb la Conselleria de Medi Ambient al telèfon 971 176 666, o al 112.

**Seguiment de casos d'enverinament.** L'ús de verí és un delictes i per això es fa un seguiment dels casos d'enverinament d'espècies protegides. S'han dictat sentències de presó i multes milionàries.

**Persecució de l'ús il·legal de verí.** La Conselleria de Medi Ambient inspecciona vedats de caça per localitzar verí i prevenir el seu ús. Disposa d'una brigada canina especialitzada.

**Punts d'alimentació suplementària.** La Conselleria de Medi Ambient manté punts d'alimentació. L'objectiu és reduir la seva presència a zones amb problemes de verí i augmentar la supervivència.

**Reintroducció al Parc Natural de Llevant.** D'ençà del 2002 hi ha un projecte de reintroducció al Parc Natural de Llevant. Els darrers 3 anys la primera parella s'hi ha establert i ha criat els primers polls.

- Si sou propietaris d'una zona on hi ha milanes, podeu garantir la tranquil·litat del lloc i posar una balsa al safareig per evitar ofegaments.
- El consum de productes agraris d'origen local contribueix al manteniment del camp i de l'hàbitat de la milana en bon estat.
- Divulga entre les teves amistats aquesta informació.

La Milana a Internet: [www.gobmallorca.com/milana](http://www.gobmallorca.com/milana)

**OBRA SOCIAL CAJA MADRID**  
T. 902 13 13 60 . [www.obrasocialcajamadrid.es](http://www.obrasocialcajamadrid.es)

**Grup Balear d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa**  
Manuel Sanchis Guarner 10 - 07004 Palma  
T. 971 49 60 60  
[www.gobmallorca.com](http://www.gobmallorca.com)

**Conselleria de Medi Ambient i Mobilitat**  
Gremi de Corredors 10. Polígon de Son Rossinyol - 07009 Palma  
T. 971 17 66 66  
[www.caib.es](http://www.caib.es)