

## QUÈ FEIM PER EVITAR LA SEVA EXTINCIÓ?

La Conselleria de Medi Ambient i el GOB col·laboren des de fa alguns anys per evitar l'extinció de la milana a Mallorca. Les accions fonamentals que se duen a terme són:

- Localització i cens de la població nidificant i vigilància de les zones de nidificació.
- Marcatge i ràdioseguiment d'alguns exemplars.
- Seguiment de la població durant l'hivern.

- Localització i investigació dels casos d'envenenament.
- Aport suplementari d'aliment en determinats llocs.
- Edició i distribució de material informatiu.
- Realització de xerrades a escoles i altres sectors socials.
- Reunions amb col·lectius relacionats amb la milana i el seu hàbitat.

## COM POTS COL·LABORAR EN LA SEVA CONSERVACIÓ?

Si volem que la milana segueixi volant pel cel de Mallorca i torni a ser tan comuna com fou un temps, cal actuar abans que sigui massa tard. Si vols col·laborar en aquesta tasca, pots fer-ho:

- Fent-nos arribar observacions de milana, fent constar data, hora i lloc, comportament de l'aucell, nom i telèfon de qui ha fet l'observació.
- Informant-nos d'activitats concretes que afectin negativament la conservació de la milana (caça furtiva, col·locació de verins, tantes, obertura de camins, esteses elèctriques conflictives, etc.).
- Divulgant entre les teves amistats aquesta informació.



Grup Balear d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa

Vent, 1, 31  
07001 Palma de Mallorca  
Tel.: 971 72 11 05  
Fax: 971 71 13 75  
e-mail: info@gobmallorca.com  
<http://www.gobmallorca.com>

**GOVERN DE LES ILLES BALEARS**  
Conselleria de Medi Ambient

Av. Gabriel Alomar i Villalonga, 33  
Tel.: 971 176 800  
Fax: 971 176 158  
07006 Palma

**LA MILANA A INTERNET**  
<http://www.gobmallorca.com/milana>



G0B/foris

LES DARRERES MILANES DE MALLORCA  
ESTAN A PUNT DE DESAPARÈIXER

# Ajuda'ns a conservar-les



Fotos: L. M. Simón

## UNA ESPÈCIE AMENACADA A LA MEDITERRÀNIA

La milana (*Milvus milvus*) és un au rapinyaire de grandària mitjana, caracteritzada pel seu color rogenc, les seves llargues ales marcades amb àrees blanquinoses i sobretot per la seva coa, també llarga i notablement escotada. La seva gran superfície alar i la llarga coa li confereixen unes bones condicions per al planeig, un tipus de vol energèticament econòmic i que és utilitzat generalment per tots els rapinyaires que s'alimenten d'animals morts o malalts.

La seva distribució mundial està restringida a certes àrees europees, petites zones del nord d'Àfrica i algunes illes de l'Atlàntic. Si bé les poblacions centreuropees gaudeixen de bona salut, les poblacions mediterrànies estan experimentant una important minva. A les Balears la trobem a Mallorca i Menorca, on nidifica habitualment a zones boscoses i se desplaça a àrees obertes per alimentar-se.



Distribució mundial de la Milana (*Milvus milvus*)

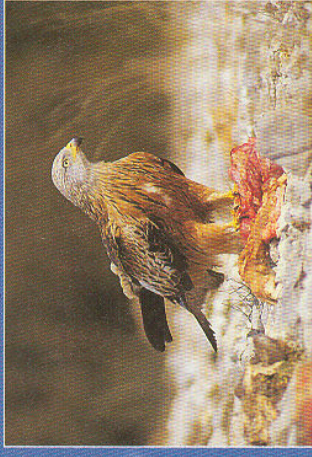


WWF/Raül Herreno/GOB

## FACTORS QUE AMENACEN LA SEVA CONSERVACIÓ

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

- La **caça furtiva** ha estat una de les principals causes de mortalitat de l'espècie. Afortunadament, cada cop són més els caçadors conscienciats de la necessitat de conservar la milana i les altres espècies protegides.
- L'**enverinament** pel consum d'esques destacades a l'eliminació de predadors (moixos, genetes, gavines, etc) ha estat identificada com la major causa de mortalitat de la milana en l'actualitat. Aquesta pràctica és completament il·legal i està considerada com a delictes pel codi penal.

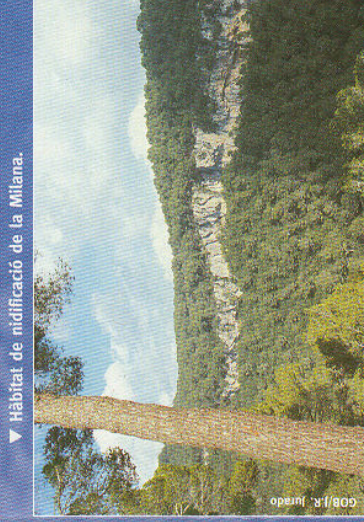


▼ Milana menjant d'un animal mort.

WWF/George Sierra

- L'**electrocució** en algunes torres de línies elèctriques que discorren per l'hàbitat de la milana, i que no estan correctament aïllades per evitar la mort de grans aucells, és també una causa important de mortalitat no natural d'aquest rapinyaire.

- La **destrucció o alteració de l'hàbitat** (per tallar, incendis, construccions, obertura de camins, trànsit de vehicles o persones, etc) és un important problema per a la conservació de l'espècie. Aquest fet és especialment preocupant a Mallorca, ja que la població se concentra per a nidificar en una zona bastant reduïda, i la seva destrucció o alteració podria suposar la completa desaparició de la milana a Mallorca.



▼ Hàbitat de nidificació de la Milana.

GOB I.R. Jurado



WWF/José Luis C. Grande

## A MALLORCA CORRE PERILL D'EXTINGIR-SE

Fins a mitjan segle XX fou un au cell ben comú, i els pagesos de certa edat el recorden perfectament. Però les darreres dècades la seva població ha disminuït dràsticament a Mallorca, i des de fa uns 20 anys la seva àrea de nidifi-

cació se troba restringida a alguns nuclis de la Serra de Tramuntana. Les darreres estimacions assenyalen que la població mallorquina estaria formada **únicament per 8 parelles**.