

Què es pot fer?

No és possible aplicar un pla d'eradicació perquè no tendria èxit, però **és convenient capturar tots els animals** que sigui possible per reduir-ne la població i evitar que n'augmenti la distribució.

Si trobau un animal en un lloc on pugui quedar controlat, cal que aviseu la **Conselleria de Medi Ambient, el COFIB, el 112 o bé la Policia Local** i s'encarregaran de retirar-lo.

Si no podeu mantenir l'animal sota control, la millor solució és **sacrificar-lo** mitjançant qualsevol procediment, però evitant patiments innecessaris. És convenient avisar per poder confirmar-ne l'espècie i mantenir al dia els registres de la Conselleria. Recordeu que la serp de garrida (*Macropotodon cucullatus*), pròpia de Mallorca, és una espècie protegida, inofensiva i relativament poc abundant.



Si agafau o localitzau alguna serp introduïda posau-vos en contacte amb:



Conselleria de Medi Ambient
Servei de Protecció d'Espècies
Telèfon: 971 784 956
especies@dcapea.caib.es

Imprimeix: amadip.esment-DL: PM-1677-2009



Serp de ferradura

COFIB

Carretera Vella de Sineu, km 15,4
07142 Santa Eugènia
Tel. 971 144 107

O EL VOSTRE AJUNTAMENT



Govern de les Illes Balears

Conselleria de Medi Ambient
Direcció General de Medi Forestal i Protecció d'Espècies



Govern de les Illes Balears

Conselleria de Medi Ambient
Direcció General de Medi Forestal i Protecció d'Espècies



Serp blanca

Serps introduïdes

a Eivissa i a Mallorca

Serps forànies

Recentment, han aparegut espècies de serps introduïdes en alguns indrets d'Eivissa i Mallorca. S'han trobat principalment serps blanques (*Elsphe scalaris*), serps de ferradura (*Coluber hippocrepis*), i alguna serp verda (*Malpolon monspessulanus*), espècies freqüents a la península Ibèrica. Les dues primeres poden superar el metre de longitud i la serp verda arriba gairebé als dos metres.

Cap d'aquestes espècies és perillosa per a les persones



Com han arribat?

Aquests animals han arribat de manera accidental amb el transport de materials de construcció, plantes o arbres d'enjardinament. Sembla que aquesta ha estat la via d'introducció de les espècies, ja que alguns d'aquests exemplars s'han localitzat en soques de grans **oliveres importades des de la península Ibèrica amb finalitat ornamental.**

Biologia

Les serps són **actives de març a mitjan novembre** i arriben al màxim d'activitat durant el maig i juny, mesos en què comença l'època de reproducció. Les cries neixen des de final de juliol fins a mitjan agost, segons l'espècie. Mengen principalment petits mamífers (**rates i ratolins**) i ocells, encara que les cries poden menjar sargantanes i dragons.



Comportament

Aquestes serps són antropòfiles i s'acosten a cases i edificis per cercar rates i ratolins, les seves preses preferides. Fugen davant la presència humana, però es defensen si se senten amenaçades, sense que això suposi res més que un ensurt. De fet, una d'aquestes espècies, la serp blanca, és present a Menorca des de l'època romana i no ha provocat cap problema rellevant.

No obstant això, la serp verda pot adoptar comportaments agressius de defensa i **mossegar** si se sent acorralada. Quan la serp és gran, la mossegada pot ser dolorosa.

Mesures de control

Aquests animals són espècies protegides a la península Ibèrica, però aquí, en tant que introduïdes, aquesta protecció no s'aplica.



Serp verda

Hi ha molt de casos d'introducció de serps al món. Quan aconseguixen naturalitzar-se, **són molt difícils d'eliminar**, de fet no es coneix cap cas en el qual s'hagi aconseguit. La lliure circulació de mercaderies en els ports de la UE impedeix restriccions i controls, ja que, entre d'altres coses, són inaplicables per motius pràctics.