

LA CONSELLERIA DE MEDI AMBIENT COMUNICA UN ÈXIT EN CONSERVACIÓ

UICN considera al Ferreret més lluny de l'extinció.

La Conselleria de Medi Ambient es complau d'anunciar que el Ferreret ha estat reclassificat, passant de Perill d'Extinció a Vulnerable a la Llista Vermella de la IUCN, l'organisme mundial més prestigiós en matèria de conservació. Així es reconeix l'èxit dels plans de recuperació del Ferreret, iniciats el 1983.

La publicació, el més passat, de la Valoració Global d'Amfibis de la IUCN, revela que menys de l'1% de les 435 espècies d'amfibis del món han incrementat les seves poblacions. En el cas del Ferreret, el número de poblacions naturals ha augmentat de 13 a 19 i la seva extensió de presència ha crescut un 100%, fins a 200 km².

Els científics varen descobrir el fòssil del Ferreret l'any 1977 creient que l'espècie s'havia extingit dos mil anys abans. Unes poques poblacions aïllades de ferrerets vius varen ser descoberts l'any 1980. Encara que abans de l'arribada dels humans era molt estès a les muntanyes de Mallorca i a Menorca, els estudis mostraren que les poblacions estaven a punt de desaparèixer per la introducció de serps d'aigua i la competència dels granots. Conseqüentment, es va posar en marxa un programa d'accions urgents per salvar l'espècie.

En aquests programes, han intervingut moltes institucions, i s'han de destacar les aportacions desinteressades dels Zoològic de Jersey, Barcelona, museu de Stuttgart, Marineland i altres, que contribuïren a un delicat programa d'investigació i cria. La primera reintroducció va ser l'any 1989, amb 76 cap-grossos nascuts a Jersey. Posteriorment, milers de cap-grossos i adults han estat alliberats a la naturalesa des de centres de cria de totes aquelles institucions.

A finals dels anys 80, quan s'iniciaren els recomptes anuals de larves, s'obtenien uns resultats aproximats de 15 joves anuals, que arribaren a ser menys de 10.000 a principis dels 90. En els darrers tres anys, les estimacions superen les 20.000 larves, i enguany s'ha arribat a una xifra rècord de 29.629, confirmant la tendència de recuperació de la població.

Per més informació:

<http://dgmobe.caib.es/web/especies.htm>

El Ferreret

El Ferreret (*Alytes muletensis*) pertany a la família *Discoglossidae*, o granotes amb llengua discoidal. Aquest primitiu grup es troba subdividit en 4 gèneres, un dels quals, *Alytes*, conté el ferreret i les altres tres espècies de calàpets (tòtils) són natives d'Europa Occidental.

Els ferrerets adults són només d'uns 3 ½ cm. de llarg i les seves potes i dits són llargs comparats amb altres membres de *discoglossidae*. Els ferrerets són de color groc o crema amb taques irregulars de color verd fosc o marró al cap, extremitats i esquena. El

nom català és ferreret, que significa petit ferrer perquè el seu cant sona molt semblant al só del martell colpejant l'enclusa.

El Ferreret es troba només a l'illa de Mallorca. La distribució del ferreret està limitat a la Serra de Tramuntana, cadena de muntanyes al nord-oest de l'illa, on viu de forma natural al voltant i dins de volums d'aigua que es troben al fons de torrents en gorgs profunds i inaccessibles.

IUCN

La IUCN va ser fundada el 5 d'octubre de 1948 amb el nom de Unió Internacional per a la Protecció de la Natura (IUPN), canviant el seu nom pel de Unió Internacional per a la Conservació de la Natura i Recursos Naturals (IUCN) l'any 1956. L'any 1990 va ser abreujat a IUCN- Unió per a la Conservació Mundial. La IUCN la formen membres de 140 països inclosos 77 estats, 114 agències governamentals, i més de 800 ONGs. Més de 10.000 científics i experts de més de 180 països, reconeguts a nivell internacional, ofereixen els seus serveis per a les seves sis comissions globals, generant congressos ambientals, criteris globals, coneixements científics i direcció innovadora.

La Llista Vermella de la IUCN

La Llista Vermella de la IUCN d'espècies amenaçades proporciona la taxonomia, categoria de conservació i informació sobre la distribució dels tàxons, que han estat avaluades seguint les Categories i Criteris de la Llista Vermella de la IUCN. Aquest sistema està dissenyat per determinar el risc relatiu d'extinció, i catalogar i destacar aquells tàxons que presenten un major risc d'extinció. Per veure la llista completa de categories i criteris, visitar www.redlist.org/info/categoriescriteria.

Avaluació Global dels Amfibis (GAA)

La GAA és la primera avaluació comprensible de les categories de conservació de les 5.743 espècies de granotes, granotes, salamandres, i cecilis. Totes les espècies conegudes d'amfibis han estat avaluades per valorar el seu risc d'extinció i la seva distribució. Més de 500 científics de més de 60 països varen contribuir a aquest estudi que va durar més de 3 anys. Els resultats d'aquest estudi formen el millor fonament per controlar la conservació global dels amfibis, i és usada per dissenyar estratègies per salvar el ràpid descens de les poblacions d'amfibis al món. 427 espècies estan considerades En Perill d'Extinció (CR), 761 estan En Perill (EN) i 668 són Vulnerables (VU).