

Categorías de estado de conservación

(Ex) Extinguida

Taxón no localizado con certeza en estado silvestre en los últimos 50 años.

(Ex?) ¿Extinguida?

Taxón para el que no se cumple el requisito de 50 años de la categoría anterior, pero de; que se tiene constancia de que está de hecho extinguido.

(E) En peligro

Taxón en peligro de extinción y cuya supervivencia es improbable si los factores causales continúan actuando.

Se incluyen aquellos taxones que se juzgan en peligro inminente de extinción, porque sus efectivos han disminuido hasta un nivel crítico o sus hábitats han sido drásticamente reducidos. Así mismo se incluyen los taxones que posiblemente están extinguidos, pero que han sido vistos con certeza en estado silvestre en los últimos cincuenta años.

(V) Vulnerable

Taxones que entrarían en la categoría "En peligro" en un futuro próximo si los factores causales continuaran actuando.

Se incluyen aquellos taxones en los que todas o la mayoría de sus poblaciones sufren regresión debido a sobreexplotación, a amplia destrucción del hábitat o a cualquier otra perturbación ambiental. También se incluyen en esta categoría taxones con poblaciones que han sido gravemente reducidas y cuya supervivencia no está garantizada, y los de poblaciones aún abundantes pero que están amenazados por factores adversos de importancia en toda su área de distribución.

(R) Rara

Taxones con poblaciones pequeñas, que sin pertenecer a las categorías "En peligro" o "Vulnerable", corren riesgo. Normalmente estos taxones se localizan en áreas geográficas o hábitats restringidos, o bien presentan una distribución rala en un área más extensa.

(I) Indeterminada

Taxones que *se sabe* pertenecen a una de las categorías "En peligro", "Vulnerable" o "Rara", pero de los que no existe información suficiente para decidir cuál es la apropiada.

(K) Insuficientemente conocida

Taxones que *se sospecha* pertenecen a alguna de las categorías precedentes,

aunque no se tiene certeza debido a la falta de información.

(O) Fuera de peligro

Taxones incluidos anteriormente en alguna de las categorías precedentes, pero que ahora se consideran relativamente seguros porque se han tomado medidas efectivas de conservación o porque se han eliminado los factores que amenazaban su supervivencia.

(NA) No amenazada

Taxones que no presentan amenazas evidentes.

En la práctica, las categorías "En peligro" y "Vulnerable" pueden incluir temporalmente taxones cuyas poblaciones están empezando a recuperarse a consecuencia de medidas de conservación, pero cuya recuperación es todavía insuficiente para justificar su traslado a otra categoría.

Categorías de estado de conservación versión de UICN

EXTINCT (Ex)

Species not definitely located in the wild during the past 50 years (criterion as used by CITES).

ENDANGERED (E)

Taxa in danger of extinction and whose survival is unlikely if the causal factors continue operating.

Included are taxa whose numbers have been reduced to a critical level or whose habitats have been so drastically reduced that they are deemed to be in immediate danger of extinction. Also included are taxa that are possibly already extinct but have definitely been seen in the wild in the past 50 years.

VULNERABLE (V)

Taxa believed likely to move into the "Endangered" category in the near future if the causal factors continue operating.

Included are taxa of which most or all the populations are decreasing because of over-exploitation, extensive destruction of habitat or other environmental disturbance, taxa with populations that have been seriously depleted and whose ultimate security has not yet been assured; and taxa with populations that are still abundant but are under threat from severe adverse factors throughout their range.

RARE (R)

Taxa with small world populations that are not at present "Endangered" or "Vulnerable" but are at risk.

These taxa are usually localized within restricted geographical areas or habitats or are thinly scattered over a more extensive range.

INDETERMINATE (I)

Taxa known to be "Endangered", "Vulnerable", or "Rare", but where there is not enough information to say which of the three categories is appropriate.

INSUFFICIENTLY KNOWN (K)

Taxa that are suspected but not definitely known to belong to any of the above categories, because of lack of information.

OUT OF DANGER (O)

Taxa formerly included in one of the above categories, but which are now considered relatively secure because effective conservation measures have been taken or the previous threat to their survival has been removed.

N.B. In practice, "Endangered" and "Vulnerable" categories may include, temporarily, taxa whose populations are beginning to recover as a result of remedial action, but whose recovery is insufficient to justify their transfer to another category