

NATURA E BIODIVERSITA'

Biodiversità: tendenze e cambiamenti – Consistenza e livello di minaccia di specie animali

Nome indicatore	DPSIR	Fonte dati
Consistenza e livello di minaccia di specie animali	S-I	AA.VV., 1997 – <i>Progetto Rete Natura 2000. Bioitaly nella Regione Puglia</i> , Ministero Ambiente, UE, Regione Puglia Ufficio Parchi e Riserve Naturali WWF, 1998 – <i>Libro Rosso degli Animali d'Italia, Vertebrati</i>

Obiettivo	Disponibilità dati	Copertura		Stato	Trend
		Temporale	Spaziale		
Fornire un quadro generale dello stato delle conoscenze sulla fauna pugliese e del livello di minaccia delle specie animali	**	1998	R		-

Descrizione indicatore

Indicatore di stato e di impatto che restituisce un quadro sullo stato delle conoscenze della fauna pugliese indicando il numero di specie per classe di appartenenza ed il livello di minaccia, secondo le categorie di rischio IUCN, delle specie animali inserite nelle Liste Rosse. L'indicatore è caratterizzato da una non facile periodicità di aggiornamento.

Obiettivo

Scopo dell'indicatore è fornire un quadro generale sullo stato delle conoscenze sulla fauna regionale e sul relativo stato di conservazione riferito al livello di minaccia delle specie animali.

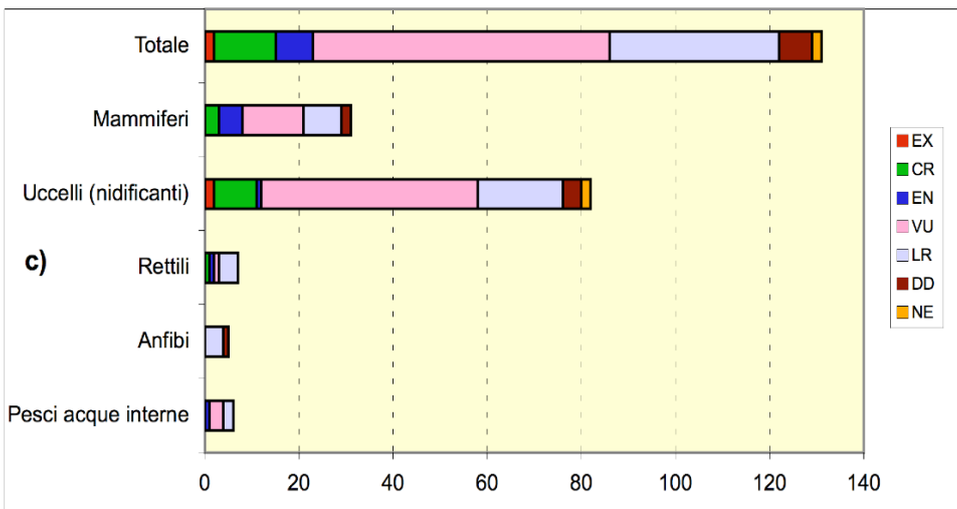
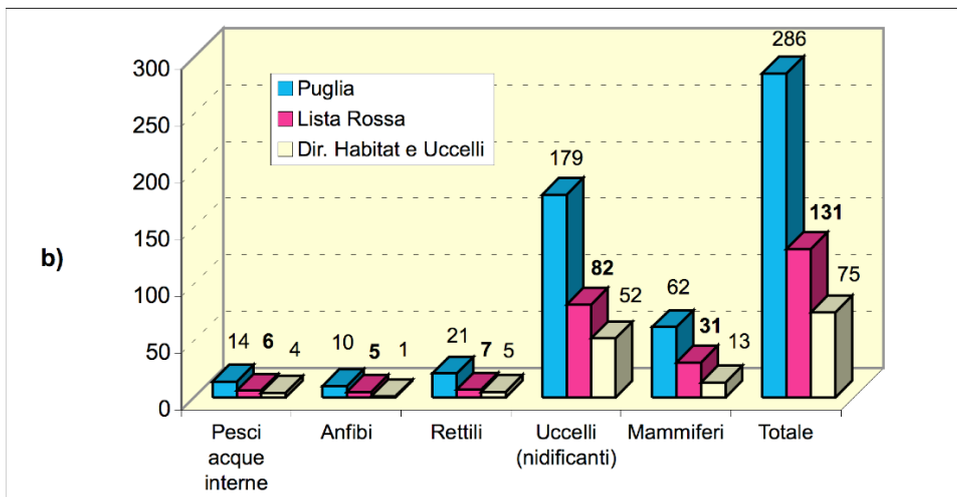
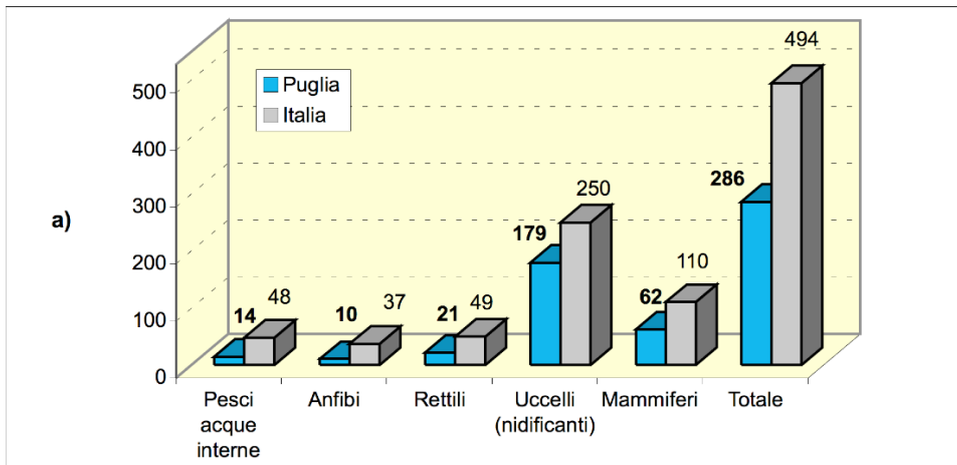
Stato indicatore anno 1998

In Puglia ha sede un patrimonio in fauna vertebrata che ammonta a 286 specie, pari al 58% circa di quelle presenti in Italia. Le classi più numerose sono Uccelli e Mammiferi rispettivamente con 179 e 62 specie, mentre la più rappresentativa del totale nazionale è la classe degli Uccelli con una percentuale del 72% circa (figura a).

Di tutte le specie di cui è nota la presenza, 131 sono inserite nel Libro Rosso degli Animali d'Italia, la cui suddivisione per classe e per grado di minaccia è indicato nelle figure b e c. Sono 84, dunque, i taxa considerati a rischio di estinzione in Puglia (CR+EN+VU), di cui 13 in pericolo critico. Tra questi 9 specie per la classe degli Uccelli (Tarabuso, Mignattaio, Fistione turco, Canapiglia, Moretta, Moretta tabaccata, Volpoca, Capovaccaio e Rondine rossiccia); 3 specie per i Mammiferi (Lepre appenninica, Lontra, Foca monaca) ed, infine, 1 specie per i Rettili (Tartaruga marina comune).

Le specie segnalate in Puglia tra quelle inserite negli allegati alle direttive Habitat (allegato II) e Uccelli (allegato I) sono rispettivamente 23 per la fauna vertebrata (mammiferi, rettili, anfibi, pesci), 3 per la fauna invertebrata (*Callimorpha quadripunctaria*, *Melanargia arge*, *Coenagrion mercuriale*) e 52 per gli Uccelli nidificanti, per un totale di 78 specie presenti tra cui 9 prioritarie (Foca monaca, Lupo, Tartaruga marina comune, Tarabuso, Lanario, Grillaio, Gallina prataiola, Gabbiano corso e *Callimorpha quadripunctaria*).

a) Fauna vertebrata in Puglia e in Italia; b) Fauna vertebrata regionale inclusa nel Libro Rosso degli Animali d'Italia e nell'Allegato II della Direttiva 92/43/CEE "Habitat e Allegato I della Direttiva 79/409/CEE "Uccelli"; c) Fauna vertebrata regionale suddivisa per classe e per categoria di minaccia IUCN



Fonte: AA.VV., 1997 – Progetto Rete Natura 2000. Bioitaly nella Regione Puglia, Ministero Ambiente, UE, Regione Puglia; Assessorato Ambiente Ufficio Parchi e Riserve Naturali; WWF, 1998 – Libro Rosso degli Animali d'Italia, Vertebrati

[LEGENDA SCHEDA](#)