

Anas crecca



Tassonomia

Regno Phylum Classe Ordine Famiglia
 ANIMALIA CHORDATA AVES ANSERIFORMES ANATIDAE

Nome scientifico *Anas crecca*
 Descrittore Linnaeus, 1758
 Nome comune Alzavola

Informazioni sulla valutazione

Categoria e criteri della Lista Rossa In Pericolo (EN) D
Anno di pubblicazione 2012
Autori Valentina Peronace, Jacopo G. Cecere, Marco Gustin, Carlo Rondinini
Revisori Alessandro Andreotti, Nicola Baccetti, Pierandrea Brichetti, Lorenzo Fornasari, Bruno Massa, Sergio Nissardi, Lorenzo Serra, Fernando Spina, Guido Tellini Florenzano
Compileri Carlo Rondinini, Alessia Battistoni, Valentina Peronace, Corrado Teofili
Razionale L'areale della popolazione italiana nidificante risulta essere minore di 20000 km² (10.307 Km², Boitani et al. 2002), sebbene la specie sia presente in più di 10 località. Il numero di individui maturi è stimato in 40-100 ed è probabilmente stabile (BirdLife International 2004), sebbene la situazione reale sia poco conosciuta (Brichetti & Fracasso 2003). La popolazione italiana viene dunque classificata come in Pericolo (EN) a causa delle dimensioni estremamente ridotte (criterio D). In Europa la specie si trova in uno stato di conservazione definito sicuro (BirdLife International 2004), ma al momento non vi è alcuna evidenza di immigrazione di nuovi individui da fuori regione, pertanto la valutazione della popolazione italiana rimane invariata.

Areale Geografico

Distribuzione Specie parzialmente sedentaria e nidificante in Pianura Padana e in maniera irregolare anche altrove. Svernante regolare.

Popolazione

Popolazione Popolazione italiana nidificante stimata in 20-50 coppie e probabilmente stabile (Brichetti & Fracasso 2003, BirdLife International 2004).
Tendenza della popolazione Stabile

Habitat ed Ecologia

Habitat ed Ecologia Nidifica in zone umide d'acqua dolce.
Ambiente Terrestre

Minacce

Principali minacce Trasformazione dell'habitat di nidificazione e alimentazione.

Misure di conservazione

Misure di conservazione Nessuna informazione

Bibliografia

BirdLife International (2004), *Birds in Europe: population estimates, trends and conservation status*.

Boitani, L., Corsi, F., Falcucci, A., Maiorano, L., Marzetti, I., Masi, M., Montemaggiori, A., Ottaviani, D., Reggiani, G., & Rondinini, C. (2002), *Rete Ecologica Nazionale. Un approccio alla conservazione dei vertebrati italiani* Università di Roma "La Sapienza", Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo; Ministero dell'Ambiente, Direzione per la Conservazione della Natura. Istituto di Ecologia Applicata, Roma

Brichetti, P. and Fracasso, G. (2003), *Ornitologia italiana - Gaviidae-Falconidae* Alberto Perdisa Editore, Bologna

