

CATÀLEG BALEAR D'ESPÈCIES AMENAÇADES I D'ESPECIAL PROTECCIÓ
(Decret 75/2005)

***Emberiza schoeniclus* (Linneo, 1758)**
***Ssp. witherbyi* (Jordans, 1923)**

Vulnerable

Nom vulgar	Català: Hortolà de canyet. Castellà: Escribano palustre iberoriental.
Situació legal	- Directiva Hábitat: no inclosa. - Convenio de Berna: Annex II. - CITES: no inclòs.
Catàleg Nacional d'Espècies Amenaçades. Categoria	Categoria: d'Interès Especial Norma: Real Decret 439/1990, per el que es regula el Catàleg Nacional d'Espècies Amenaçades. Data de publicació: 1990.
Llibres Vermells	<u>Mundial</u> : Preocupació menor (LC) (L'espècie)
Àrea de distribució. Extensió i evolució (Subespècie)	<u>Estat</u> : En Perill [EN B1ab (i, ii, iii, iv) + 2ab (i,ii, iii, iv); C1] (la subespècie) <u>Balear</u> : En Perill Crític [CR B1ab(v) + 2ab(v), C1 + 2a (i, ii) + D] (la subespècie) - <u>Mundial</u> : sud-est de França, meitat centre oriental de la península ibèrica i Albufera de Mallorca - <u>Espanya</u> : meitat centre oriental de la península ibèrica i s'Albufera de Mallorca. - <u>Balears</u> : s'Albufera de Mallorca.
Tamany de la població. Efectius i evolució	La subespècie <i>witherbyi</i> : 254-300 parelles reproductores a Espanya (2005). Unes 30 parelles reproductores es troben a s'Albufera de Mallorca en 2007, tot i que el cens pot ser parcial.
Biologia reproductora	Durant el període reproductor ocupa, preferentment, zones humides cobertes per <i>Phragmites australis</i> i <i>Cladium mariscum</i> , alimentant-se d'insectes. Cria des-d'abril a juny. Fa un niu al nivell del terra o entre la vegetació herbàcia. Posta de 4 o 5 ous (de vegades fins a 6 o 7) que són incubats durant 12-14 dies. Es polls són nidícoles i volen als 10-13dies. Poden fer dues o tres niades.
Informació genètica	No existeix. La subespècie no està sotmesa a discussió.
Descripció de l'hàbitat	Ocupa zones humides cobertes amb vegetació herbàcea formada per canyes (<i>Phragmites australis</i>), sesquera (<i>Cladium mariscus</i>), bova (<i>Typha</i> sp.) i jonqueres (<i>Juncus</i> sp.). Menys abundant a zones humides arbrades amb tamarells (<i>Tamarix</i> sp.). A l'hivern explota voreres de zones humides amb conreus i vegeació ruderal alimentant-se, principalment, de llavors.

Factors d'amenaça	<p><u>Sobre l'espècie</u>: no es coneixen. Podrien deure-se a canvis en la vegetació de les zones agrícoles dels voltants de s'Albufera de Mallorca i a la reducció de les zones humides marginals que envoltaven a aquesta.</p> <p><u>Sobre l'hàbitat</u>: l'hàbitat original s'ha vist reduït, pràcticament, a la superfície actual del parc natural de s'Albufera de Mallorca i a algunes zones limítrofes del parc amb vegetació aquàtica emergent no incloses dintre del parc. Actualment, aquest hàbitat està patint canvis, deguts a una possible salinització progressiva de s'Albufera i transformació de zones perifèriques.</p>
Mesures de conservació (in situ i ex situ)	<p><u>Existents</u>: no existeixen més mesures de protecció que les generades per la protecció general existent a l'interior del parc natural de s'Albufera de Mallorca. En 2005 se varen treure mostres de sang d'alguns individus. s'han fet censos per determinar l'evolució de l'espècie, els quals indiquen una regressió que podria ser fins i tot del 80% de la població reproductora de s'Albufera de Mallorca en 15 anys</p> <p><u>Proposades</u> Estudi de biologia de conservació de la població i posterior redacció del pla de conservació..</p>
Bibliografia	<p>Atienza J.C. & Copete, J.L. 2004. Escribano palustre Iberoriental <i>Emberiza schoenioides witherbyi</i>. En, A. Madroño, C. González y J.C. Atienza (Eds.): <i>Libro Rojo de las Aves de España</i>. pp 378-379.</p> <p>Viada, C. 2006. <i>Libro Rojo de los Vertebrados de las Baleares</i>. Govern de les Illes Balears.</p> <p>Atienza, J.C. 2006. El Escribano Palustre en España. I Censo Nacional (2005). SEO/BirdLife.Madrid.</p>

Autor de la fitxa: Jordi Muntaner

Han aportat dades: Maties Rebassa Beltran, Joan Mayol i Pere Vicens Siquier.

Data: 15 de juny de 2007.

Informe preceptiu del Consell Balear de Fauna i Flora

Data d'avaluació

Comissió de Plenari

Informe:

Favorable

Desfavorable

Amb recomanacions:

El Secretari del Consell

La Presidenta: