

Conservación de ungulados norteafricanos amenazados



PARQUE de las CIENCIAS
ANDALUCÍA - GRANADA

CSJC

Conservación de especies amenazadas (RNM355) y Ecología evolutiva, de la conducta y conservación (RNM 299). Estación Experimental de Zonas Áridas. CSIC. Almería

del 3 de diciembre de 2012
al 20 de enero 2013

Desde 1970 la Estación Experimental de Zonas Áridas (EEZA/CSIC) viene desarrollando unos programas de cría en cautividad con el objetivo de conservar las poblaciones de diversas especies de ungulados que habitan el Oeste del Sáhara y que se encuentran amenazadas de extinción. En esta ventana se mostrarán los 4 pilares básicos de este proceso como son: mantenimiento y cría en cautividad, estudio y gestión de poblaciones en libertad, investigación en biología de la conservación y reintroducción de especies amenazadas.

Conservation of endangered North African ungulates. Until the 20th of January 2013

Research group: Conservation of Endangered Species (RNM355) and evolutionary ecology, of the behaviour and conservation (MR 299). EEZA. CSIC. Almería.

Since 1970 the Arid Zone Experimental Station (EEZA/CSIC) has been developing captive breeding programs in order to maintain the populations of several species of ungulates inhabiting the Western Sahara and which are threatened with extinction. This window will show the 4 pillars of this process: maintenance and captive breeding, study and management of wild populations, conservation biology research and reintroduction of endangered species.

• Más información: www.eeza.csic.es



PARQUE de las CIENCIAS
ANDALUCÍA - GRANADA



CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

