

Se tiene constancia de la reproducción POSIBLE, PROBABLE o SEGURA de 15 parejas (6 posibles, 4 probables y 5 seguras), durante 13 periodos reproductores, en 7 humedales, todos del Complejo de Pétrola (tabla 1). Para considerarlas categorías de reproducción se han seguido los criterios de Martí y Del Moral (2003).

AÑO	HUMEDAL	COMPORTAMIENTOS Y EVIDENCIAS	CATEGORÍA DE REPRODUCCIÓN	PAREJAS
1997	Laguna de Ontalafia	Especie vista en época adecuada y hábitat de cría apropiado	POSIBLE	1
1998	Laguna de Ontalafia	Macho con hembra de <i>Fulica atra</i> ; dos polladas	SEGURA	1
1999	Laguna de Ontalafia	Macho de focha moruna ceba a hembra híbrido de <i>cristata</i> x <i>atra</i> , 3 juveniles F2; macho híbrido defendiendo territorio, aporta material a nido, copula con hembra de <i>Fulica atra</i>	SEGURA	2
2000	Laguna de Ontalafia	Macho defiende territorio frente a fochas comunes	PROBABLE	1
2010	Laguna del Recreo	Macho defiende territorio frente a fochas comunes	PROBABLE	1
2011	Laguna de Pétrola	4 pollos crecidos	SEGURA	1
2012	Laguna de Pétrola	Especie vista en época adecuada y hábitat de cría apropiado	POSIBLE	1
2013	Laguna de Pétrola	Especie vista en época adecuada y hábitat de cría apropiado	POSIBLE	1
2013	Hoya Grande	Especie vista en época adecuada y hábitat de cría apropiado	POSIBLE	1
2016	Hoya del Pozo	Peleas territoriales con fochas comunes	PROBABLE	1
2017	Laguna de Ontalafia	Defensa de territorio frente a fochas comunes	PROBABLE	1
2020	Baños de San José	Especie vista en época adecuada y hábitat de cría apropiado	POSIBLE	1
2021	Baños de San José	Especie vista en época adecuada y hábitat de cría apropiado	POSIBLE	1
2023	Laguna de Salobrejo	Adulto echado en nido aparentemente incubando	SEGURA	1

Tabla 1. Datos de reproducción POSIBLE, PROBABLE y SEGURA de la focha moruna en los humedales del Complejo Lagunar de Pétrola, Corral-Rubio y La Higuera (Albacete, Castilla-La Mancha, sureste de España). Periodo 1997-abril de 2023.

Se ha confirmado la reproducción de 5 parejas, de las cuales 3 son mixtas con focha común (*Fulica atra*). En 1998, se encontró una pareja compuesta por un macho de focha moruna y una hembra de focha común. Se registraron cebas de 2 pollos medianos el día 25 de marzo y de 3 pequeños el 12 de junio (A. Fernández, com. pers.; datos propios), lo que indica dos polladas distintas. En el año 1999, se tienen registros de 2 parejas confirmadas también en la laguna de Ontalafia. La primera estaba compuesta por un macho de moruna (posiblemente el mismo del año anterior) y una hembra probablemente híbrida, con protuberancias poco marcadas en el escudete y una coloración atípica, con tonos amarillentos y rojizos. El 13 de agosto, se observaron 3 juveniles junto a las aves (A. Fernández, com. pers.; datos propios). La segunda pareja estaba formada por un macho probablemente híbrido F1 (de primera generación) muy agresivo y fácilmente reconocible por sus protuberancias rojas ostensibles y desproporcionadas sobre el escu-