

# Asociaciones y regantes piden incluir Los Carrizales en la zona protegida de El Hondo

La canastera común, la cerceta pardilla y otras 45 especies protegidas en Europa habitan y nidifican en este área

E. G. B. | 22.10.2013 | 23:45

La Comunidad de Regantes de Los Carrizales de Elche, la Asociación de Naturalistas del Sureste (ANSE) y la Asociación de Amigos de los Humedales del Sur de Alicante (AHSA) se han unido para reclamar a la Conselleria de Medio Ambiente que amplíe su protección con la figura de Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) incluyéndola en el área de El Hondo por su valor como zona imprescindible para nidificación de algunas especies. La Generalitat acaba de exponer el proyecto de decreto que define las Zonas de Especial Conservación (ZEC) y Zonas de Conectividad Ecológica (ZCE), estamentos inferiores de protección, y en esa lista se encuentra la zona húmeda Los Carrizales de Elche, algo que las asociaciones entienden como una declaración insuficiente para garantizar la conservación de sus valores ambientales.

Entre los atractivos de este enclave están las colonias de canastera común, un ave limícola (costera y que habita en el lodo o el limo) que «instala sus nidos en las amplias parcelas de barbechos de este original ecosistema agrícola» y que tiene en esta zona uno de sus principales núcleos de reproducción de la Comunidad Valenciana.

También la amenazada cerceta pardilla tiene en Los Carrizales un centro de nidificación principal y se alimenta entre la vegetación acuática de la laguna y su extensa red de azarbes, según destacan las asociaciones. En total, se han recopilado datos de 47 taxones protegidos por la legislación europea en esta zona, por lo que su interés ornitológico es indiscutible.

Las agrupaciones recuerdan que ese valor natural ya ha sido reconocido por la Dirección General del Medio Natural, que respondió a las peticiones de protección como ZEPA de la Comunidad de Regantes en febrero de 2012 admitiendo que «examinando la documentación, la zona reúne las características de valor natural necesarias para incorporarse a la Red Natura 2.000».