

## **EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN DE AVES NECRÓFAGAS EN LA COMUNITAT VALENCIANA. CENSO 2018**

### **ANTECEDENTES**

Las aves necrófagas reproductoras en la Comunitat Valenciana son el buitre leonado (*Gyps fulvus*) y el alimoche (*Neophron percnopterus*). La primera está incluida en la Directiva de Aves y en el Listado de Especies en Régimen de Protección Especial, no considerándose amenazada en España. Por el contrario, la segunda si lo está, estando clasificada como “Vulnerable” en el Catálogo Valenciano de Fauna Amenazada (Decreto 32/2004).

La Resolución de 13/12/2004, de la Dirección General de Gestión del Medio Natural, aprobó un Programa de Actuaciones para la conservación de aves necrófagas de la Comunidad Valenciana. Este programa contenía las medidas para garantizar la conservación y recuperación de las especies indicadas, incluyendo: protección de colonias, seguimiento de poblaciones, funcionamiento de comederos, investigación y establecimiento de contactos y mecanismo de participación con colectivos interesados o afectados por estas especies.

Para cumplir estos objetivos, el seguimiento de buitre y alimoche en Castellón fue realizado por personal del Centro de Recuperación de Fauna (CRF) del Forn del Vidre, en colaboración con agentes medioambientales. Para el censo de Valencia se sumaron informaciones procedentes de agentes medioambientales, de la Societat Valenciana d'Ornitologia y del Equipo de Seguimiento de Fauna. Los datos de Alicante fueron facilitados por FAPAS-Alcoi.

Como balance de resultados de este Programa, se muestran a continuación los resultados obtenidos en la temporada de nidificación de 2018 y la evolución de las poblaciones de ambas especies.

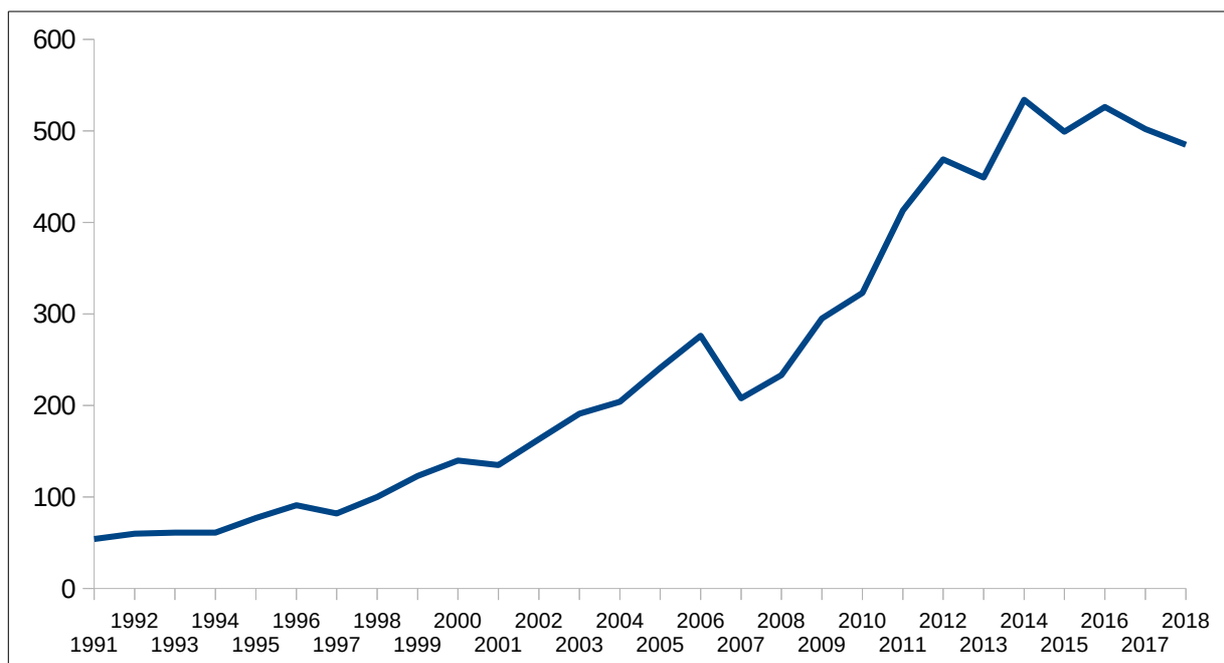
### **BUITRE LEONADO**

Desde hace muy pocos años la especie vuelve a reproducirse en las tres provincias valencianas. Los resultados desagregados son los siguientes:

#### **Castellón**

La población nidificante de buitre leonado en esta provincia se viene censando por este Servicio desde 1990, estando encargado el personal del CRF del Forn del Vidre (La Pobra de Benifassà) del seguimiento de campo y coordinación de la información.

Los resultados obtenidos se reflejan en la siguiente gráfica, que certifica un aumento sostenido, interrumpido por un importante descenso en 2007 (provocado por la crisis de las vacas locas y la puesta en marcha del plan eólico en el Maestrazgo), una recuperación posterior hasta alcanzar un máximo en 2014 (534 parejas) y un ligero descenso en los últimos dos años.



Población reproductora (nº de parejas) de buitre leonado en Castellón

La evolución reciente de la especie puede apreciarse con mayor detalle desagregando los datos por subpoblaciones:

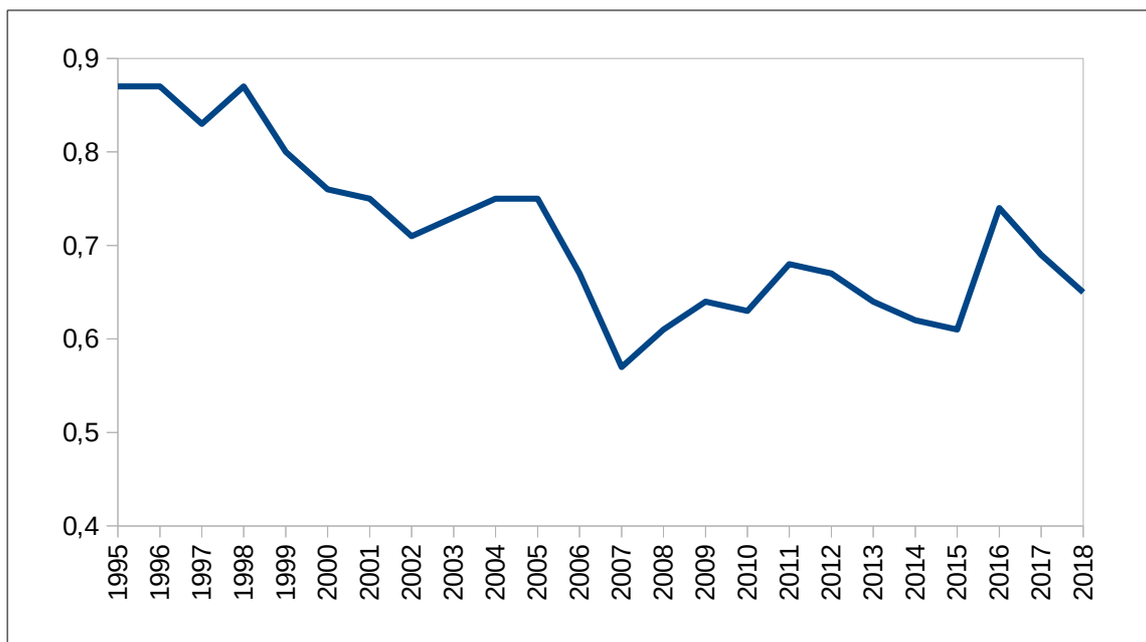
Nº parejas

Población	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
La Tinença	63	74	88	92	110	139	143	165	155	148	140	132
Els Ports	43	39	52	52	61	57	63	77	70	81	82	75
Montlleó-Penyagolosa	35	25	47	57	65	75	72	91	65	80	73	87
Mijares-Palancia	67	95	110	122	177	198	171	201	209	217	207	191
<b>TOTAL</b>	<b>208</b>	<b>233</b>	<b>297</b>	<b>323</b>	<b>413</b>	<b>469</b>	<b>449</b>	<b>534</b>	<b>499</b>	<b>526</b>	<b>502</b>	<b>485</b>

Éxito reproductor (pollos/pareja)

Población	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
La Tinença	0,33	0,42	0,54	0,51	0,68	0,68	0,64	0,61	0,57	0,67	0,61	0,64
Els Ports	0,47	0,51	0,62	0,54	0,69	0,61	0,52	0,58	0,53	0,74	0,71	0,61
Montlleó-Penyagolosa	0,66	0,68	0,70	0,66	0,64	0,76	0,68	0,52	0,78	0,84	0,77	0,61
Mijares-Palancia	0,75	0,79	0,69	0,73	0,70	0,64	0,67	0,69	0,60	0,76	0,71	0,69
<b>TOTAL</b>	<b>0,57</b>	<b>0,61</b>	<b>0,64</b>	<b>0,63</b>	<b>0,68</b>	<b>0,67</b>	<b>0,64</b>	<b>0,62</b>	<b>0,61</b>	<b>0,74</b>	<b>0,69</b>	<b>0,65</b>

Todas las subpoblaciones, salvo la de Penyagolosa, disminuyen ligeramente este año. El éxito reproductor también baja en general, aunque se mantiene en valores relativamente altos.



Evolución del éxito reproductor (pollos/pareja) de buitre leonado en Castellón

## Valencia

El buitre leonado se extinguió como nidificante en esta provincia hace unos 50 años. La primera reproducción en Valencia se comprobó en 2011, con una pareja en Tuejar, desde entonces no ha dejado de aumentar en La Serranía hasta alcanzar las 46 parejas en 2017. Desafortunadamente, este grupo inicial no ha podido ser prospectado con suficiente intensidad este año, por lo que sólo se dispone de datos parciales

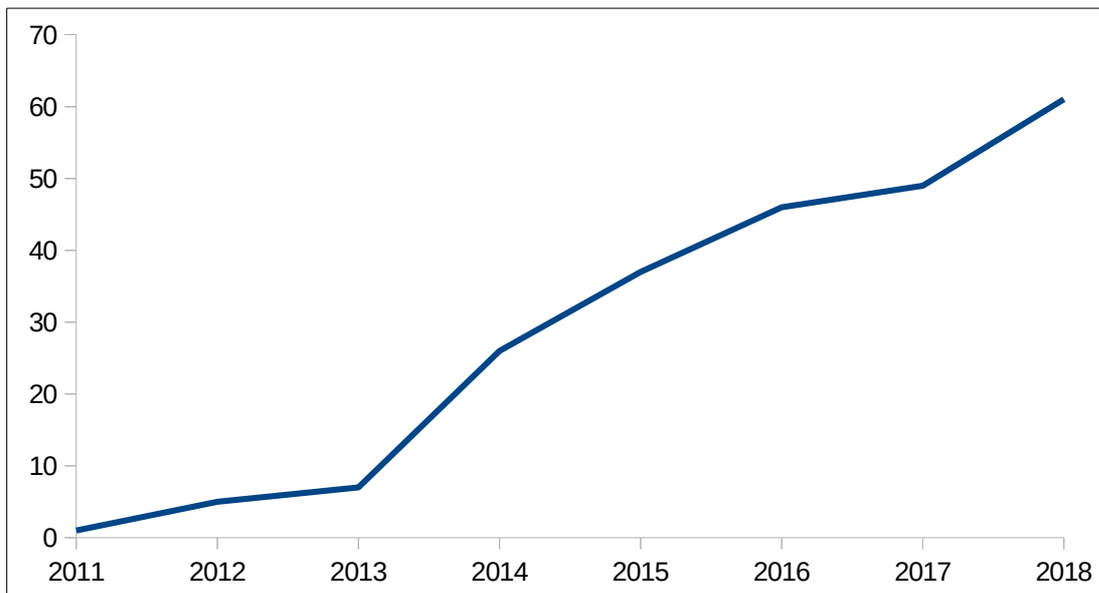
Valencia-Serranía	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018*
N.º parejas	1	3	7	25	35	44	46	21*
Productividad	1	0,67	0,86	0,64	0,69	0,8	0,91	0,76

\* Censo parcial

No obstante, este año se ha localizado a la especie reproduciéndose por primera en el Rincón de Ademuz, en cuatro puntos diferentes con un total de 8 parejas. Igualmente este año se ha comprobado la primera reproducción en las Hoces del Cabriel<sup>1</sup>, con 5 parejas distribuidas en tres puntos, todos ellos localizados en la vertiente manchega de las Hoces. A estas parejas se suma una localizada en el extremo sur de la provincia, en el entorno de la sierra Mariola (Ontinyent).

Dado el fallo en el seguimiento de la población de la Serranía, no se pueden dar datos totales para la provincia este año, por lo que para realizar una estima de la evolución de la especie, asumiremos que la población reproductora en esta zona fue igual a la del año pasado (46 parejas) y les añadiremos las parejas encontradas en Hoces (aunque se ubiquen los nidos en Castilla-La Mancha) y en el Rincón de Ademuz, totalizando una estima de 61 parejas para la provincia. Asumiendo ese dato, la evolución de la especie en Valencia se muestra en la figura siguiente, mostrando un crecimiento acorde con su expansión territorial.

1 Javier Armero. <http://requena.revistalocal.es/el-regreso-del-buitre-leonado/>

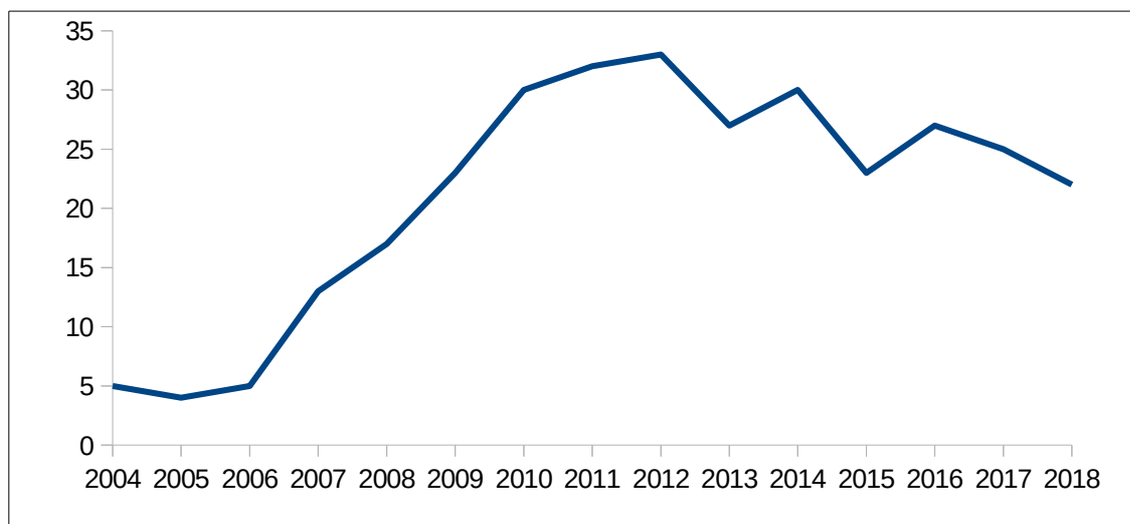


Población reproductora (nº de parejas) de buitre leonado en Valencia

## Alicante

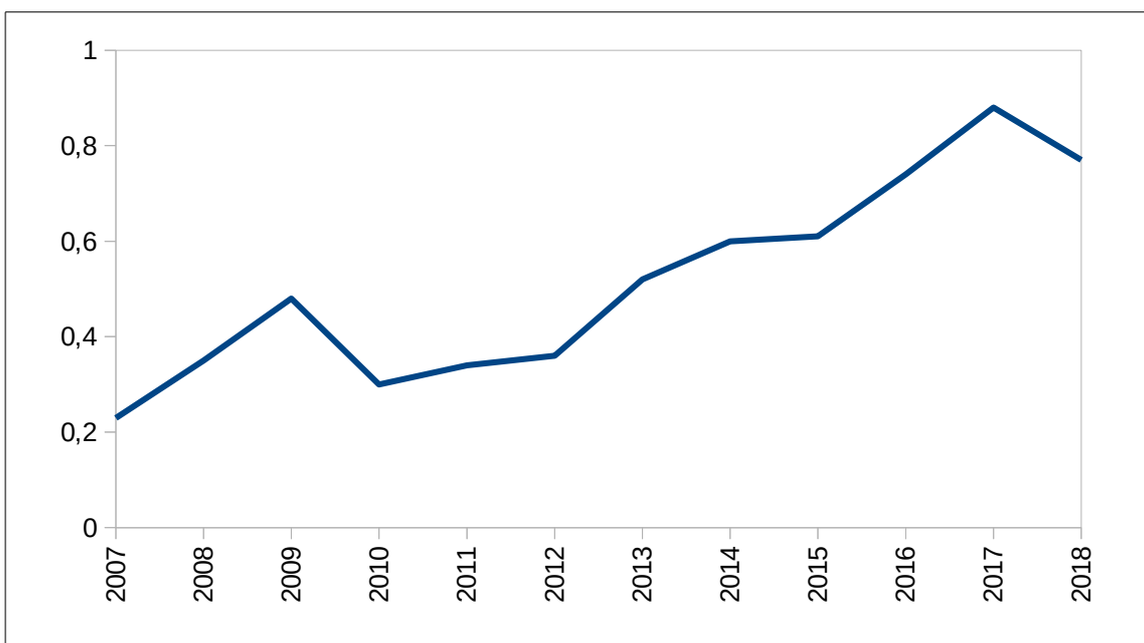
A resultas de un programa de reintroducción iniciado por la asociación FAPAS-Alcoi en 2000, el buitre volvió a nidificar en la provincia en 2004.

Desde entonces la especie ha incrementado su población y se ha reproducido en distintos puntos próximos a Alcoi, y expandiéndose a la provincia de Valencia (Ontinyent). Según FAPAS, este año la especie ha nidificado en 4 puntos distintos de Alicante, sumando un total de 22 parejas, lo que supone un ligero descenso sobre la cifra del pasado año (25). Hay que destacar que desde 2015 se ha asentado una pequeña colonia (3 parejas en 2018) en término de Tibi, con la que la especie empieza a expandirse al sur de las sierras de Mariola-Font Roja.



Población reproductora (nº de parejas) de buitre leonado en Alicante

El éxito reproductor está subiendo en los último años, como se aprecia en la figura siguiente.



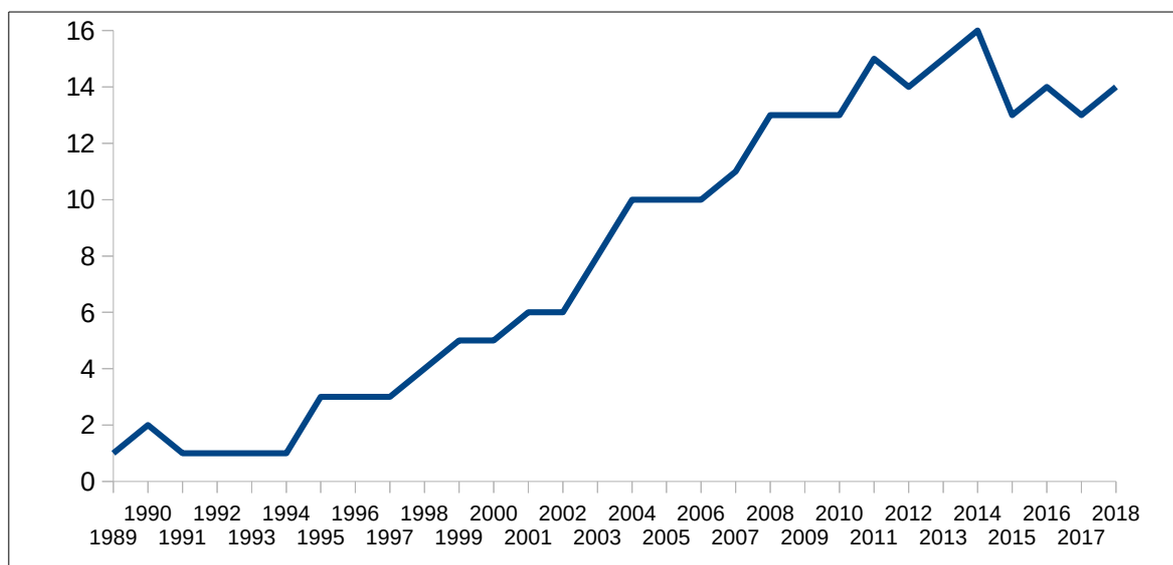
Evolución del éxito reproductor (pollos/pareja) de buitre leonado en Alicante

## ALIMOCHE

A mediados de los años 70 del pasado siglo, la especie se extinguió como nidificante en la Comunitat Valenciana. Favorecida por la recuperación de la población de buitres, la especie reaparece en 1989, cuando una pareja vuelve a criar en Castellón. Actualmente lo hace en esta provincia y en la de Valencia.

### Castellón

Desde su reaparición en 1989, la especie ha aumentado en número y en distribución, habiéndose expandido desde Els Ports a buena parte del interior de la provincia. En los últimos años la población parece estabilizada, contabilizándose en 2018 14 parejas, algo menos que el máximo (16 parejas) alcanzado en 2014.



Población reproductora (nº de parejas) de Alimoche en Castellón

En cuanto al éxito reproductor, se mantiene en valores moderadamente altos:

Año	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Éxito reproductor	0,82	0,83	0,85	0,77	1,0	0,86	0,80	0,87	1,38	0,86	0,92	0,93

## Valencia

La especie reapareció como reproductora en 2006, con una pareja localizada en Tuejar-Chelva, que ha continuado nidificando desde entonces, a la que se ha sumado otra en término de Benagéver a partir de 2016. Como ya se ha indicado, este año no se ha podido realizar un censo completo de necrófagas en La Serranía, aunque si observado dos parejas en la comarca

## RESUMEN

El **Buitre leonado**, que llegó casi a desaparecer en la Comunitat Valenciana (quedando un mínimo de 3 parejas recluidas en el N de Castellón en los años 70), se reproduce ahora en las tres provincias valencianas, alcanzando una cifra total de **568 parejas**, algo menos que en el año anterior (572), justificada por el descenso de Castellón, no compensado por el incremento en Valencia, donde se ha producido un considerable aumento en el área de reproducción.

El **Alimoche**, que se extinguió en los años 70 del pasado siglo, reaparece en Castellón en 1989 y en Valencia en 2006, incrementando su población de forma pausada hasta parecer estabilizada, con **16 parejas** nidificantes en 2018.

Servicio de Vida Silvestre

Agosto, 2018

## DISTRIBUCIÓ Y TAMAÑO DE LAS COLONIAS DEL BUITRE Y ALIMOCHES EN LA C. VALENCIANA. TEMPORADA 2018.

