

FICHA ANILLAMIENTO POLLOS // ESPECIE: *Elanus caeruleus*

Territorio	PAREJA REPRODUCTORA ELANIOS.					
	MACHO: EMISOR SATELITE PTT-. 4,2gram ID 75670. CAPTURA 25.11.2010 HEMBRA: EMISOR SATELITE PTT-100. 9,5gram ID 72039. CAPTURA 16.6.2011					
Fecha	07/06/2011	Hora	18:00 / soleado, temperatura 30º/ sin viento			
Lugar	Término municipal de Badajoz / Badajoz /Extremadura.					
RED NATURA 2000	<i>ZEPA Llanos Y Complejo Lagunar De La Albuera</i>					
observador	DRD Y JMCS					
Pollo	Sexo	Anilla metal	Peso	Ala	tarso	Observaciones pollos
1		6027974	151	107	33.29	Recogida pluma para sexado molecular
2		6027974	180	117	35.04	Recogida pluma para sexado molecular
3		6027974	180	138	35.96	Recogida pluma para sexado molecular
11/05/2011 = 6 huevos . Realizando quemas piconeras a unos 15 metros del nido. Hasta unos días antes de esta fecha, han estado pastando durante un mes en la dehesa 500 ovejas.						
24/05/2011 = 4 pollos de 6-9 días de vida. Labores picón finalizadas. Ahora recogida y trasporte de leña restante.						
07062011 = 3 pollos de 20-23 días de vida						



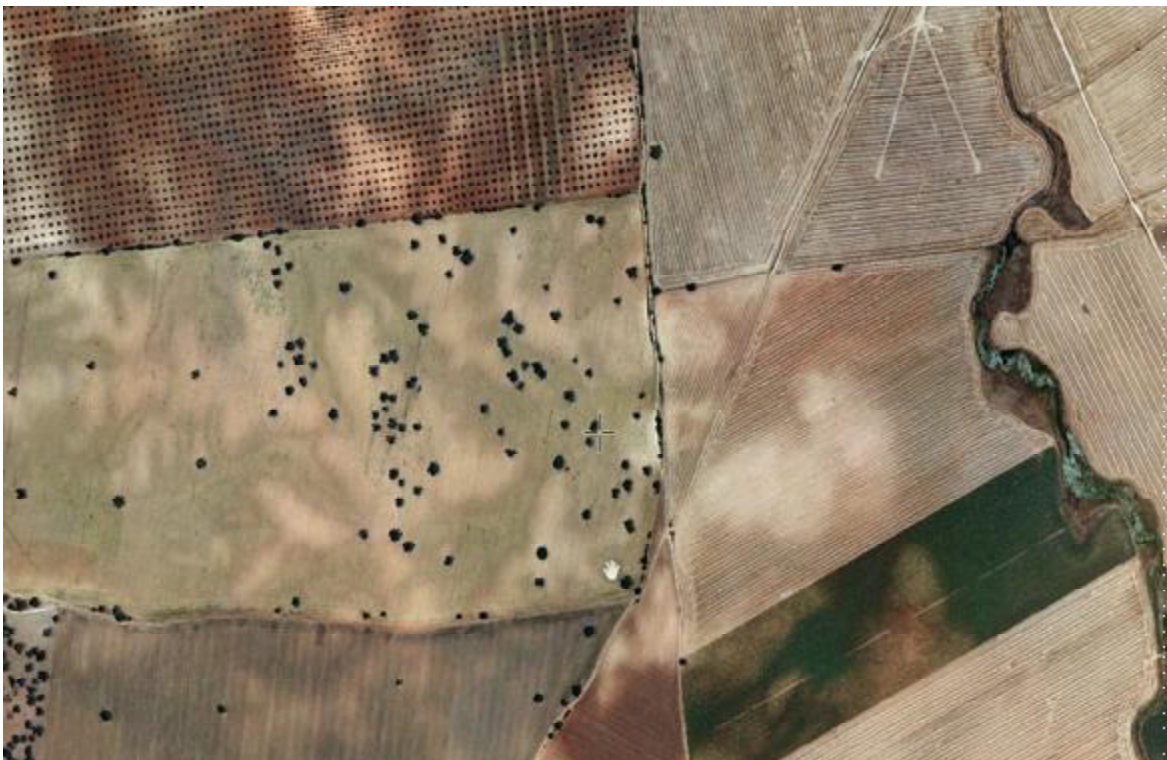
Panorámica de los tres pollos en el nido. **NOTA.** En Extremadura, salvo fines científicos debidamente justificados, la fotografía de especie protegidas en nidos no está permitida.



En estas dos imágenes de los pollos de elanio después de anillados, podemos comprobar los diferentes aspectos de su plumaje cuando tienen aproximadamente unos 20-23 días de vida.



Foto panorámica de la dehesa ocupada por los elanios para criar. La encina del centro es donde se encuentra el nido. En el suelo podemos observar los restos de una piconera junto a la encina del nido



En la ortofoto aérea en color, podemos observa el arroyo ocupado por el elanio macho durante el invierno 2010-2011. También se observa la dehesa, que ha sido donde ha establecido su territorio reproductor.