

**Abril
2026**



BOLETÍN FAN CLOT



Ajuntament d'Elx



Aigües d'Elx





BOLETÍN FAN CLOT

ÍNDICE DE CONTENIDOS

1.	NIVELES DE AGUA EN LAS CHARCAS	3
2.	SEGUIMIENTO BIOLÓGICO	4
3.	VISITAS Y ACTIVIDADES ESPECIALES	9
4.	TAREAS DE MANTENIMIENTO	11



BOLETÍN FAN CLOT

1. NIVELES DE AGUA EN LAS CHARCAS

SECTOR	CHARCA	Nivel
FONDET DE LA SENIETA		Nulo
BALSARES		Alto
TORRE BRISSÓ		Medio-Alto
CLOT DE GALVANY	Norte	Alto
	Sur	Medio
	Central	Alto
CHARCAS ARTIFICIALES	Carabassí	Alto
	Anátidas	Alto
	Fartet	Alto

OBSERVACIONES

Durante el mes de Abril recogimos 15,2 l/m² en el Clot de Galvany. En cuanto al nivel de las charcas artificiales, se mantienen todas en un nivel alto. Por otro lado, en las charcas naturales hemos visto como ha aumentado su nivel hasta el punto de desbordar en algunos puntos e inundar el saladar.



2. SEGUIMIENTO BIOLÓGICO

CENSO RAM

AVES

CENSO COORDINADO RAM	
ESPECIE	TOTAL
Cormorán grande	12
Garceta común	1
Correlimos tridáctilo	3
Gaviota de audouin	1
Gaviota patiamarilla	45
Larus sp	17
Charrán patinegro	5
Zarapito trinador	1
Total	85

CENSO MENSUAL LITORAL

CENSO COORDINADO LITORAL	
ESPECIE	TOTAL
Chorlitejo patinegro	3
Correlimos tridáctilo	3
Zarapito trinador	1
Vuelvepiedras común	8
Gaviota reidora	14
Gaviota patiamarilla	103
Charrán patinegro	6
Phalacrocorax sp	1
Total	139



BOLETÍN FAN CLOT

MÁXIMOS DESTACADOS DE AVES DEL MES

Abejaruco europeo	10	Collalba gris	1
Agachadiza común	1	Combatiente	2
Águila calzada	1	Cuco común	1
Aguilucho lagunero occidental	1	Curruca carrasqueña occidental	1
Alcaudón común	3	Focha moruna	5
Andarríos bastardo	15	Garcilla cangrejera	9
Andarríos chico	2	Garza imperial	4
Andarríos grande	1	Lavandera boyera	2
Archibebe claro	1	Malvasía cabeciblanca	56
Archibebe común	4	Mochuelo europeo	1
Avoceta común	1	Mosquitero común	3
Carbonero garrapinos	1	Mosquitero musical	8
Carricerín común	1	Mosquitero silbador	2
Cerceta común	2	Papamoscas cerrojillo	5
Cerceta pardilla	19	Polluela bastarda	1
Chorlitejo chico	3	Porrón pardo	5
Chorlitejo patinegro	3	Terrera común	1
Colirrojo real	1	Tórtola europea	6
Collalba gris	1	Tórtola turca	3
Combatiente	2	Zarapito trinador	1



BOLETÍN FAN CLOT

OBSERVACIONES RESTO DE FAUNA

Anfibios, reptiles, mamíferos e invertebrados observados este mes

Lagarto bético
Ardilla roja
Rata parda
Musaraña
Culebra viperina
Lagartija colilarga
Galápago leproso
Rana común
Conejo
Zorro rojo
Oruga de Zygena de la Boja <i>Zygaena occitanica</i>
Mariposa Ícaro (<i>Polyommatus icarus</i>)
Libélula <i>Anax parthenope</i>
Blanquita de la col
Mariposa escamas azules
Oruga de mariposa del madroño (<i>Charaxes jasius</i>)
Libélula <i>Orthetrum cancellatum</i>
Libélula <i>Crocothemis erythraea</i>



Mariposa Ícaro (*Polyommatus icarus*)



BOLETÍN FAN CLOT



Cuchara común (*Spatula clypeata*). Arriba hembra, abajo macho.

El cuchara común resulta ciertamente inconfundible por la forma aplanada de su largo y especializado pico, de cuya semejanza con una cuchara proviene el nombre vulgar de la especie. Con él, filtra las aguas superficiales y las zonas fangosas en busca de alimento, fundamentalmente materia animal (insectos acuáticos, moluscos, crustáceos, plancton, etc.)

El macho en plumaje nupcial presenta un diseño muy vistoso, con la cabeza y el corto cuello de color verde brillante, tonalidad que destaca vivamente sobre el pecho blanco. Los flancos y el vientre son castaños, en tanto que en las regiones dorsales, de tonos marrones, resaltan unas largas escapulares blanquinegras. El espejuelo, verde brillante, resulta particularmente visible en vuelo. Las hembras son parduzcas, aunque fácilmente diferenciables de las de otras anátidas gracias a la forma del pico, y con el espejuelo de un verde más pálido que en los machos.

En nuestro país se reproduce en escaso número y de forma localizada en algunos puntos localizados desde la Península y en la albufera de Mallorca. Durante el invierno, sin embargo, resulta bastante común en numerosos enclaves propicios de buena parte del territorio, época en la que es más fácil de localizar en el Clot, donde se pueden llegar a ver grandes concentraciones (hasta miles de ejemplares). Es la segunda anátida más frecuente en nuestro país, tras el ánade azulón, durante la invernada.



Gladiolo de monte (*Gladiolus iillyricus*)

El gladiolo de monte es una bonita planta bulbosa, perteneciente a la familia iridáceas, la de los lirios, y como ellos de floración espectacular. Posee un bulbo en la base que asegura la continuidad de la planta de un año a otro. Las hojas nacen en la base o un poco más arriba del arranque del tallo, al que abrazan; tienen forma de cinta aguda con nerviación paralela, de unos 20-40 cm de longitud por 1 cm de anchura, como pequeñas espadas. En primavera, del bulbo emerge un tallo, que puede alcanzar poco más de medio metro y florece de una forma muy vistosa y espectacular.

Habitual y frecuente en claros de matorrales y terrenos abiertos, en márgenes de camino y linderos de cultivos. En el paraje los podemos encontrar en las zonas de monte, donde destacan sus llamativas flores sobre los matorrales menos vistosos.

Como curiosidad decir que el nombre genérico de gladiolo (*Gladiolus*) se atribuye a Plinio y hace referencia, por un lado, a la forma de las hojas de estas plantas, similares a las espadas romanas denominada "gladius", por otro lado, también se relaciona con que, en la época de los romanos, era la flor que se entregaba a los gladiadores que triunfaban, por eso se le considera también símbolo de la victoria; mientras que el nombre específico (*iillyricus*) es de origen geográfico y se refiere a su localización en Ilyria, una antigua región de la Grecia clásica.



3. VISITAS Y ACTIVIDADES ESPECIALES

VISITAS RECIBIDAS		
Centro	Actividad	Participantes
Cruz Roja	Ruta guiada	10
IES Jaume II	Ruta guiada	45
IES Enric Valor	Ruta guiada	45
Societat Valenciana D'Ornitologia	Ruta guiada	12
IES Miguel Hernández	Ruta guiada	30
IES Maria Blasco	Ruta guiada	50
C.C. San José	Ruta guiada	45
Academia Luis Vives (BAMBINI)	Visita al área recreativa y ruta independiente	200
Grupo Ángela, M ^a Luisa (AigüesD'Elx)	Ruta guiada	16
CEIP Jorge Guillén CONOCE	Ruta independiente	50
Particulares	Ruta Día internacional de la Tierra	8
CEIP Florida (BAMBINI)	Visita al área recreativa y ruta independiente	50
AAVV El Toscar	Ruta guiada	30
IES Nit de L'Albà CONOCE	Ruta independiente	50
Cruz Roja	Ruta independiente	18





4. TAREAS DE MANTENIMIENTO

De entre todas las tareas de mantenimiento realizadas durante el mes destacamos:

- Reparación de los bancos de madera rotos en el merendero.
- Grabación con motivo del 25 aniversario de AISE.
- Desbroce entorno observatorio charca Carabassí y la mota parte de la charca.
- Instalación de cartelería nueva del tablón de las actividades en el acceso al recinto del aula de la naturaleza.
- Toma de muestras de agua de las diferentes charcas del paraje.
- Arreglo de talanqueras en la zona entre charcas artificiales.
- Reparación vallado camino Carabassí.
- Limpieza merendero y desbroce del área recreativa.
- Revisión de las nasas de los galápagos.
- Colocación de los carteles de los aseos del merendero.
- Se retiran, las telas puestas sin permiso en las troneras del bunker del mirador.
- Desbroce y poda del camino Carabassí.
- Arreglo de talanqueras a lo largo de todo el paraje.
- Mantenimiento del jardín del Aula de la naturaleza.
- Creación de una nueva arqueta para la estación meteorológica.



BOLETÍN FAN CLOT

