

BOLETÍN FAN CLOT





Aigües d'Elx



PARAJE NATURAL MUNICIPAL
CLOT DE
GALVANY
ELCHE



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 S	Nulo	
BALSARE	Alto	
TORRE BRIS	Alto	
	Norte	Medio
CLOT DE GALVANY	Sur	Medio
	Central	Medio
	Carabassí	Alto
CHARCAS ARTIFICIALES	Anátidas	Вајо
	Fartet	Вајо

OBSERVACIONES

Durante el mes de Octubre cayeron 60 l/m2 en el Clot de Galvany. En cuanto al nivel de las charcas artificiales, el nivel bajó puntualmente para poder realizar las tareas de desbroce y limpieza, aunque recuperaron un nivel alto en pocos días. Por otro lado, en las charcas naturales se mantienen los niveles en la charca central, subiendo los de las charcas sur y norte.

BOLETÍN FAN CLOT



2. SEGUIMIENTO BIOLÓGICO

CENSO RAM

AVES

CENSO COORDINADO RAM			
ESPECIE	TOTAL		
Garcilla bueyera	9		
Vuelvepiedras común	12		
Gaviota cabecinegra	5		
Gaviota de Audouin	3		
Gaviota patiamarilla	4		
Larus sp	4		
Charrán patinegro	11		
Total	48		

CENSO MENSUAL LITORAL

CENSO COORDINADO LITORAL			
ESPECIE	TOTAL		
Alcatraz atlantico	1		
Vuelvepiedras común	15		
Gaviota de Audouin	7		
Gaviota patiamarilla	67		
Charrán patinegro	9		
Totales	99		



BOLETÍN FAN CLOT

MÁXIMOS DESTACADOS DE AVES DEL MES

Agachadiza común	3	Focha moruna	2
Águila calzada	3	Gavilán común	1
Aguilucho lagunero occidental	4	Lavandera cascadeña	3
Aguja colipinta	2	Malvasía cabeciblanca	45
Alcotán europeo	1	Martín pescador común	7
Ánade friso	7	Morito común	42
Ánade rabudo	10	Mosquitero común	6
Archibebe claro	1	Pájaro-moscón europeo	1
Archibebe oscuro	1	Papamoscas cerrojillo	2
Calamón común	3	Papamoscas gris	2
Cerceta común	15	Petirrojo europeo	18
Cerceta pardilla	19	Porrón europeo	24
Colirrojo real	1	Porrón pardo	7
Colirrojo tizón	1	Rascón europeo	4
Combatiente	1	Tarabilla europea	1
Cuchara común	427	Tarabilla norteña	1
Curruca capirotada	24	Torcecuello euroasiático	2
Curruca rabilarga	1	Zampullín común	177



BOLETÍN FAN CLOT

OBSERVACIONES RESTO DE FAUNA

Anfibios, reptiles, mamíferos e invertebrados observados este mes

Culebra de herradura

Lagartija colilarga

Camaleón común

Rana común

Lagartija cenicienta

Culebra de escalera

Conejo

Ardilla roja

Jabalí

Mariposa Colias común (Colias crocea)

Libélula centinela colilarga (Orthetrum trinacria)

Libélula escarlata (Crocothemis erythraea)

Mariposa Almirante rojo (Vanessa atalanta)

Oruga del lirio de mar (Brithys crini)

Libélula Aeshna mixta

Mariposa chupaleches (Iphiclides podalirius)



Culebra de herradura (Hemorrhois hippocrepis)

CIOT Fan Club

BOLETÍN FAN CLOT



Hembras de ánade rabudo (Anas acuta)

El ánade rabudo es un pato esbelto, de largo cuello y cola apuntada. Como en la mayoría de las anátidas, existe una acusada diferencia entre machos y hembras durante la época nupcial. Así, los machos presentan un color achocolatado en la cabeza, con una fina línea blanca a ambos lados que se une al blanco del cuello y el pecho. El pico, negro y bastante alargado, tiene los laterales azules. Pero lo más característico y llamativo es la longitud que alcanzan las dos plumas centrales de la cola de donde deriva su nombre. Las hembras, de tonos parduzcos y moteados, con el espejuelo marrón oscuro bordeado de blanco, se diferencian fácilmente de las de otras anátidas por su forma más esbelta y, sobre todo, por la mayor longitud que adquieren sus rectrices.

Ánade netamente migratorio, es un invernante habitual en nuestro país. Los primeros ejemplares comienzan a llegar durante el mes de septiembre, aunque el grueso de los efectivos lo hacen más adelante, entre noviembre y diciembre. El paso primaveral, por su parte, empieza ya a mediados de febrero y se prolonga hasta el mes de abril. En el Clot lo podemos encontrar los meses invernales sobre todo en la charca Central y en la charca Sur.

Se trata de un pato preferentemente vegetariano, aunque puede consumir también materia animal, en especial larvas de insectos acuáticos y moluscos. Obtiene su alimento rastreando los fondos fangosos, mientras nada con la cabeza y el cuello sumergidos. Gracias a su largo cuello es capaz de alcanzar zonas más profundas, hasta 30 cm.

BOLETÍN FAN CLOT





Salsona (Limbarda crithmoides)

Arbusto propio de las marismas y costas rocosas, se caracteriza por tener hojas carnosas, de contorno lineal, a menudo con el ápice con dos o tres dientes.

Crece en terrenos salobres y salinos con vegetación halófila, lugares húmedos, a veces encharcados, en exposiciones muy soleadas. Especie del Mediterráneo y también Atlántico occidental (costas del norte y oeste de la Península Ibérica, Francia y sur de Gran Bretaña e Irlanda), distribuida por toda la franja litoral de España e Islas Baleares, penetrando hacia el interior por el valle del Ebro y cuadrante sureste. En el Clot la podemos encontrar en zonas de saladar.

Florece desde bien entrado mayo hasta septiembre, pudiéndola encontrar en floración hasta finales de otoño, a mediados de diciembre, produciendo características flores amarillas. Se ha comprobado que las semillas de esta planta, como las de muchas otras de saladares, tienen dificultades para germinar en suelos con concentraciones altas de salinidad, lo que delata que la propagación vegetativa es probablemente la principal estrategia de multiplicación en ambientes salinos.

Se utilizaba como antiinflamatorio, como depresor del sistema central, como analgésico y además, es cada vez más popular en la cocina, utilizándose sus hojas tiernas como condimento de ensaladas.



BOLETÍN FAN CLOT

3. VISITAS Y ACTIVIDADES ESPECIALES

VISITAS RECIBIDAS				
Centro	Actividad	Participantes		
Grado Biología. U.A. Dpto. Ecología.	Prácticas Ecología «Comunidades y poblaciones»	120		
Particulares	Actividad de limpieza «1m2 por las playas y los mares»	9		
C. Jesús María	Estancia merendero y ruta independiente	50		
Particulares	Taller teórico-práctico «Las libélulas y caballitos del diablo en el Clot»	43		
Particulares	Ruta guiada	8		



CIOT Fan CLOT









BOLETÍN FAN CLOT

4. TAREAS DE MANTENIMIENTO

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

- ·Mantenimiento y riego del Jardín del Aula.
- ·Recogida de muestras de agua.
- Limpieza y mantenimiento del vivero.
- .Poda y arreglo de las orillas de la charca de Tarays.
- Arreglo de la puerta de metal de entrada al jardín del aula de la naturaleza.
- Reajuste de la instalación de riego del vivero.
- Desbroce de la charca de Anátidas.
- Se elimina un panal de avispa en el Jardín del aula de la naturaleza.
- Reparación del jaulón de las cercetas pardilla.
- Recogida de semillas de espino negro.
- ·Eliminación de flora exótica (Lantana camara)
- Reposición de talanqueras en mal estado.
- Plantación de tarays en el camino entro charcas artificiales.
- Eliminación de los brotes de acacias y piteras en las dunas del Altet.
- .Poda de los Tarays del merendero.
- ·Tareas de semillado en el vivero.
- Limpieza y mantenimiento de los bunkers.

CIOT Fan Club

BOLETÍN FAN CLOT







