



BANC DE DADES DE  
**BIODIVERSITAT**  
COMUNITAT VALENCIANA

# XIV Semana de la Biodiversidad

Del 6 al 9 de mayo  
Alcalà de Xivert - Alcossebre

## Resumen de Resultados



Fotografía Benjamin Albiach





BANC DE DADES DE  
**BIODIVERSITAT**  
COMUNITAT VALENCIANA

# XIV Semana de la Biodiversidad

## Organizadores

- Banco de datos de Biodiversidad - Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural.
- Red Eléctrica de España.
- Parque Natural de la Serra d'Irta.
- Ayuntamiento de Alcalà de Xivert-Alcossebre.



**GENERALITAT VALENCIANA**  
Conselleria d'Agricultura,  
Medi Ambient, Canvi Climàtic  
i Desenvolupament Rural



**RED ELÉCTRICA DE ESPAÑA**

parc **natural**  
de la **serra**  
d'**irta**



## Patrocinadores

- Camping Ribamar
- Diputació de Castelló
- Ateneu de Natura
- Barracuda
- **Centro logístico:** Camping Ribamar.



**RIBAMAR**  
camping y bungalows



DIPUTACIÓ  
D  
CASTELLÓ



ATENEU  
DE NATURA





## Introducción

La Semana de la Biodiversidad es una actividad enmarcada dentro del proyecto de **Banco de Datos de Biodiversidad de la Comunitat Valenciana**, que gestiona la Direcció General de Medi Natural i d'Avaluació Ambiental (Conselleria d'Agricultura, Medi Ambient, Canvi Climàtic i Desenvolupament Rural).

Su objetivo es el estudio del patrimonio natural de una zona determinada, implicando a investigadores y naturalistas. La actividad pretende demostrar que la biodiversidad se encuentra en todo el territorio de la Comunitat y que nos falta mucho por conocer y compartir, requisito necesario para conservar. Para ello dedicamos una semana de trabajo en campo a adquirir nuevos conocimientos sobre la riqueza biológica de la Comunitat Valenciana.

Este año, la Semana de la Biodiversidad, se celebró entre los días 6 y 9 de mayo de 2019, en Parque Natural de la Serra d'Irta que se encuentra en la comarca del Baix Maestrat. Situado entre las localidades de Alcalà de Xivert y Alcossebre, Peñíscola, Santa Magdalena de Pulpis, ocupa una extensión como espacio protegido de 7.743 ha.

Este Parque Natural constituye uno de los paisajes más bellos de la costa valenciana y representa una de las últimas sierras litorales que quedan sin edificar en la costa mediterránea. Su altura máxima es de 572 m en el pico Campanilles, y sus abruptas laderas descienden suaves hacia la mar, donde a lo largo de 12 km de costa, prácticamente inalterados, existen numerosos acantilados y calas.



Mapa de situación.

## Actividades realizadas

Prospección de flora

Prospección de hongos y líquenes

Revisión y toma de muestras de puntos de agua

Avistamiento e identificación de aves reproductoras

Búsqueda y determinación de invertebrados

Prospección de población de tortuga mediterránea

Revisión y determinación de especies costeras en el litoral

Estudio y detección de mamíferos

## Actividades complementarias

Con el fin de extender las actividades de la Semana de la Biodiversidad a la población de Alcalà de Xivert – Alcossebre, se realizaron varias charlas y mesas redondas, en el Edificio Cesal (Alcossebre).

**Charla.** Biodiversitat de mol·lucs marins a les platges del Parc Natural de la Serra d'Irta. Enric Forner. Ateneu de Natura. Celebrada el martes 7 a las 19.00 horas.

**Mesa Redonda.** Cuando la mar y la tierra están protegidas. Aurora Quero y Eduardo Mínguez. Generalitat Valenciana. Celebrada el miércoles 8 a las 19.00 horas.





## Entidades participantes

**ICBiBE**  
Institut Universitari Cavanilles  
de Biodiversitat i Biologia Evolutiva

**iel** Instituto  
de Ecología  
Litoral

  
UNIVERSITAT ID VALÈNCIA  
Jardí Botànic

  
**SEO** BirdLife

  
Universidad  
Católica  
de Valencia  
San Vicente Mártir

**MICOLOGICA**  
CASTELLÓ VALÈNCIA ALACANT  
**SOCIETAT** **VALENCIANA**  
**SOMIVAL**

  
**UNIVERSITY  
OF LODZ**

  
Zoological Institute  
Russian Academy of  
Sciences

Polonia

Federación de Rusia

  
**GENERALITAT  
VALENCIANA**  
Conselleria d'Agricultura,  
Medi Ambient, Canvi Climàtic  
i Desenvolupament Rural

- Agentes Mediambientales.

parc **natural**  
de la **serra**  
d'**irta** 

**valersa**  
grupo

- SERVICIO DE VIDA SILVESTRE:

  
Centro para la Investi-  
gación y Experimenta-  
ción Forestal.



Centres de Recuperació de Fauna  
Comunitat Valenciana

- Centro de Recuperación de Fauna la Granja de El Saler, Valencia.
- Centro de Recuperación de Fauna Forn del Vidre, Castellón.
- Centro de Conservación de Especies Dulceacuícolas de la Comunitat Valenciana. El Palmar, Valencia.

## Resultados

GRUPO	Especies	
	Antes	Después
Fauna Terrestre	85	229
Fauna Marina	167	228
Flora Terrestre	503	620
Flora Marina	185	212
Hongos/líquenes	28	93
Total Terrestre	616	942
Total Marina	352	440
<b>TOTAL</b>	<b>968</b>	<b>1.382</b>

GRUPO	Citas	
	Antes	Después
Fauna Terrestre	737	1.966
Fauna Marina	902	1.362
Flora Terrestre	4.847	12.275
Flora Marina	808	997
Hongos/líquenes	68	616
Total Terrestre	5.652	14.857
Total Marina	1.710	2.359
<b>TOTAL</b>	<b>7.362</b>	<b>17.216</b>



Sapo común\_*Bufo spinosus*



*Actinia equina*

## Hallazgos destacables

### 1. Tortuga mediterránea (*Testudo hermanni*)

Tras la búsqueda intensiva durante la Semana de la Biodiversidad, nos llega la confirmación de presencia en la zona de la tortuga mediterránea, una especie, en peligro de extinción, reintroducida en años anteriores y que parece en vías de consolidarse en el Parque Natural.

### 2. *Orobanche austrohispanica*

Es uno de los hallazgos destacables de algunas plantas singulares, como la especie parásita '*Orobanche austrohispanica*', que representa la primera cita para las comarcas de Castellón.

### 3. *Teucrium flavum*

Se ha localizado la presencia en la zona del endemismo *Teucrium flavum* subsp. *glaucum*, cuya presencia se limitaba hasta ahora a las zonas del sur de Valencia y el norte de Alicante.

### 4. *Xerosecta explanta*

Se ha confirmado a lo largo de estos días el éxito de la traslocación del caracol terrestre conocido como 'xapa' (*Xerosecta explanata*) a partir de una población que se trasladó hace unos años al Parque Natural desde una parcela urbana de Alcossebre. Se trata de la única localización de esta especie en la provincia.



Tortuga mediterránea

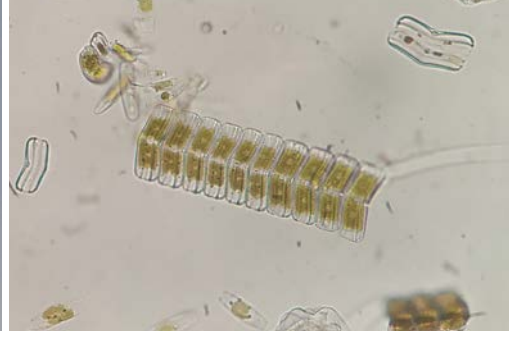
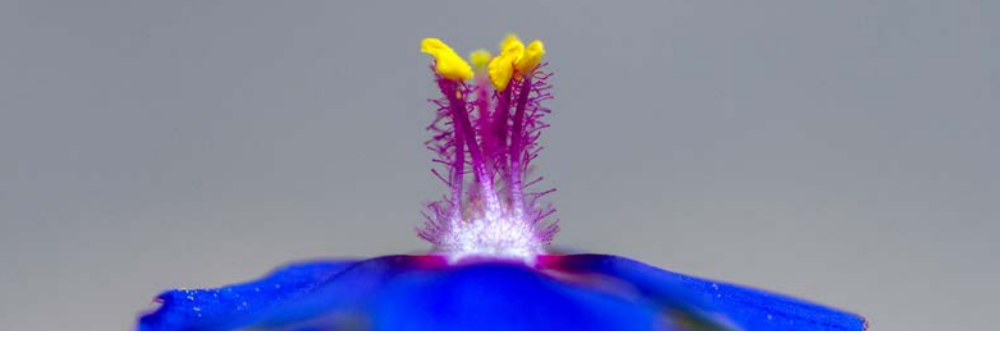


*Orobanche austrohispanica*













BANC DE DADES DE  
**BIODIVERSITAT**  
COMUNITAT VALENCIANA

# XIV Setmana de la Biodiversitat

Del 6 al 9 de maig  
Alcalà de Xivert - Alcossebre

## Resumen de Resultados



Fotografia Benjamin Albiach

