

# DESCOBREIX ELS SISTEMES NATURALS

Sortides naturalistes a Osona

## 15 03 2024

### CONFERÈNCIA ORQUÍDIES A CATALUNYA

David Vilasis, naturalista i fotògraf de natura, farà una xerrada centrada en les orquídies. Tenen unes flors molt vistoses i amb formes espectaculars que, molt sovint, imiten l'aspecte dels seus insectes pol·linitzadors, per atraure'ls. A Catalunya, se n'han descrit més de vuitanta espècies que hi creixen de manera natural. Només a Osona, el projecte de recerca participativa "Atles d'Orquídies d'Osona" ha detectat seixanta espècies i subespècies en sis anys de prospecció.

No cal inscripció prèvia

19:00h

Lloc: Museu del Ter, Plaça de les dones del Ter, 1. Manlleu  
Enllaç a la xerrada:  
<https://www.youtube.com/@MuseudeTer/streams>

David Vilasis, Grup Orquidològic de Catalunya (GOC - ICHN) i Grup de Naturalistes d'Osona (GNO - ICHN)

xerrada  
presencial  
i en línia

## 16 03 2024

### ANELLAMENT CIENTÍFIC D'OCELLS

L'anellament científic d'ocells és un mètode d'estudi basat en el marcatge individual dels ocells. Qualsevol registre d'un ocell anellat pot oferir una gran quantitat d'informació de la seva biologia, especialment dels seus desplaçaments. Es farà una jornada d'anellament científic en què s'ensenyarà com identificar els ocells, com manipular-los, com s'estudien, la seva biologia, les seves migracions i els estudis concrets que en fa el Grup d'Anellament de Calldetenes - Osona.

Tot el matí, a partir de les 9h.

Àrea a estudiar: Desembocadura del riu Sorreigs al Ter, a sota del pont de la C-17. Accés pel camí situat entremig de les empreses PROMSA Vic i Autodesballestaments La Gleva. Aparcament: Recomanem deixar el cotxe abans d'agafar el camí.

Grup d'Anellament de Calldetenes - Osona

## 20 04 2024

### SORTIDA DE DESCOBERTA GEOLÒGICA

Activitat de descoberta geològica de l'eoce del sud d'Osona, a Centelles. Al llarg del recorregut descobrirem un munt d'aspectes geològics rellevants: els cingles i les calcàries fossilíferes del Cerdà, els jaciments d'esponges fòssils del Pla de la Carga, els afloraments de travertins i l'origen de les fonts de la zona.

\*Es recomana portar una lupa d'observació i un bloc de notes.

9:30h a 14:00h

Punt de trobada: Polígon Industrial La Cavarra, Centelles.  
Zona: Pla de la Garga i els Cingles del Cerdà, Centelles

Jordi Espuny Solani de Taller de Geologia

<https://maps.app.goo.gl/KyfwTqD63W5ebmg79>

Nombre limitat  
20  
PERSONES

## 04 05 2024

### BIOBLITZ OSONA

El Bioblitz és un esdeveniment de descoberta de la natura promogut per diversos museus d'Europa on, en un sol dia, especialistes de flora i fauna, ajudats per voluntaris, identifiquen tots els organismes possibles existents en una àrea determinada. Enguany, el Bioblitz Osona pretén descobrir la biodiversitat de l'entorn del Parés de Sant Boi de Lluçanès

\*Consulteu el programa amb els horaris específics de cada sortida del Bioblitz al web [www.museudelter.cat](http://www.museudelter.cat) o a [www.gno.cat](http://www.gno.cat)

Matinal, a partir de les 9h.

Àrea a estudiar: El Parés, Sant Boi de Lluçanès. Accés al km 4,7 de la carretera BV-4608 BV-4608 (google maps: Cantilafont2018)  
Punt d'aparcament: Es podrà aparcar davant de la casa "El Parés"

<https://maps.app.goo.gl/qSFBfRwpgpBMPpWbA>

## 25 05 2024

### DIA MUNDIAL DE LA MIGRACIÓ DELS PEIXOS

Es farà una activitat al riu Gurri a Vic per conèixer els peixos d'aigua dolça. S'explicarà perquè fan migracions la fauna en general i els peixos específicament. Es farà una demostració de pesca científica per descobrir els peixos de riu, en quin estat es troben i les accions que es proposen fer per ajudar-los en el marc del projecte "Riberes de Vic".

10:00h

Punt de trobada: Riu Gurri a l'Anella Verda a l'altura de la font de Sant Pere, Vic. Àrea a estudiar: Meandres del riu Gurri a l'entorn de la Font de Sant Pere

Centre d'Estudis dels Rius Mediterranis -UVic-UCC

## 01 06 2024

### LES PAPALLONES

Les papallones diürnes són possiblement els insectes més populars per al públic en general, gràcies a la seva bellesa, ubiqüitat i la facilitat amb què es poden observar. A Catalunya, n'hi ha més de 200 espècies, que destaquen per la relació estreta de cadascuna amb determinades espècies de plantes i d'altres insectes. En aquesta sortida es visitarà una àrea de gran diversitat, que permetrà conèixer les principals famílies de papallones diürnes i el cicle vital d'un bon nombre d'espècies.

10.00h

Punt de trobada: Universitat de Vic. Campus de la Torre dels Frares (C/ de la Laura, 13. Vic).

Albert Palou, Martí Franch, Jordi Faus i Alba Puntí, Grup de Naturalistes d'Osona (GNO - ICHN)

## 15 06 2024

### LES LIBÈL·LULES

Les acolorides libèl·lules o odonats són un dels grups d'invertebrats aquàtics més conegut per a tots. Aquesta sortida pretén identificar els estadis vitals (larves i adults) de les libèl·lules, conèixer el seu cicle biològic, els ambients on viuen, com s'alimenten i quines famílies o espècies hi ha a Osona.

10.00h

Punt de trobada: Universitat de Vic. Campus de la Torre dels Frares (C/ de la Laura, 13. Vic).

Josep Garcia Moreno, Grup Oxygstra i Grup de Naturalistes d'Osona (GNO - ICHN)

## 27 09 2024

### NIT DE LES RATES PINYADES

Sabeu que a Osona vivim amb una bona colla d'espècies de ratpenats o rates pinyades? Són els únics mamífers que han conquerit el medi aeri, desenvolupant adaptacions i habilitats sorprenents. Es farà una xerrada introductòria i seguidament es farà un passeig a l'exterior per observar l'activitat d'aquests petits mamífers mitjançant l'ús de detectors d'ultrasons.

\* Es recomana portar frontal o llanterna, roba d'abrigar, i calçat còmode. L'activitat durarà unes dues hores.

Activitat inclosa a l'"European Batnight" - Activitat de la Nit Europea de la Recerca a Catalunya

18:45h

Punt de trobada: Museu del Ter (Passatge del Ter, 2), Manlleu

## 28 09 2024

### BUSQUEM, PETITS GEÒLEGS!

Descobrirem com és l'ofici de paleontòleg i podrem treballar com ho fan ells.

\*Taller adreçat a nens i nenes de 7 a 12 anys.

Activitat de la Nit Europea de la Recerca a Catalunya

11.00h

Punt de trobada: Museu del Ter (Passatge del Ter, 2, Manlleu).

Ingrit Soriguera i Jordi Vilà, de Geoleg.CAT

## 05 10 2024

### DIA MUNDIAL DELS OCELLS

El Dia Mundial dels Ocells és una campanya de sensibilització sobre els ocells, que s'organitza internacionalment. Les activitats de l'edició d'enguany a Osona inclouen anellament d'ocells, una sortida ornitològica guiada, tallers per als més menuts, una xerrada d'ornitologia i un concurs d'identificació d'ocells.

\*Es pot consultar el programa específic d'activitats a [www.territori.gesbisaura.cat](http://www.territori.gesbisaura.cat)

Matinal 8h a 14h

Punt de trobada: Jardins del Parc del Castell de Montesquiu

Parc del Castell de Montesquiu

## 19 10 2024

### SORTIDA DE DESCOBERTA GEOLÒGICA

Activitat de descoberta geològica als xaragalls de Santa Eulàlia de Riuprimer, caracteritzats per constituir un paisatge geològic de gran valor patrimonial. En una zona d'extensió reduïda, veurem el modelat del relleu a damunt de les margues, descobrirem un gran ventall de fòssils i, amb una mica de sort, minocera com la celestina.

\*Es recomana portar una lupa d'observació i un bloc de notes.

\*Es molt recomanable portar calçat adequat per caminar i pals. La ruta presenta una mica de dificultat.

9:30h a 14:00h

Punt de trobada: Aparcament del Camp de futbol de Santa Eulàlia de Riuprimer. Zona: Les Costes Maies de Santa Eulàlia de Riuprimer

Jordi Espuny Solani de Taller de Geologia

<https://goo.gl/maps/tGriRDD9cskeDeBNA>

Nombre limitat  
20  
PERSONES

## 26 10 2024

### ELS BOLETS

Els bolets són estructures reproductores d'organismes que pertanyen al regne dels fongs, un grup molt divers del qual la població en general en coneix només una petita part, limitada a les espècies més valorades per la gastronomia o per la seva toxicitat. A la sortida es farà una introducció breu sobre aquest grup i, a continuació, es colliran els bolets que es troben, amb l'objectiu de conèixer les diferents espècies i els seus trets més característics.

09:00h

Punt de trobada: Universitat de Vic. Campus de la Torre dels Frares (C/ de la Laura, 13. Vic).

Jordi Baucells, Grup de Naturalistes d'Osona (GNO - ICHN)

## 09 11 2024

### DESCOBRIM EL QUE TREPITGEM!

Osona té una història geològica privilegiada, dominada per un mar de fa entre 55 i 34 milions d'anys. Els processos geològics l'han modelada d'una manera característica i única. En aquesta sortida, farem una passejada pels sediments de la costa eocena de Taradell. Sortirem des del final de la urbanització de Goitallups i arribarem fins al Castell d'en Boix.

\*Sortida per a tots els públics. Caminada circular de 5 km amb un desnivell acumulat de 150 metres.

10h a 13:30h

Punt de trobada: Rotonda final de la urbanització Goitallups - rotunda del monument al gos caçador-avinguda Goitallups s/n, Taradell. Àrea a estudiar: Voltants de Taradell.

Jordi Vilà i Ingrit Soriguera, de Geoleg.CAT i Geologia365.com

Organitza

CERM Centre d'Estudis dels Rius Mediterranis UVic-UCC

GRUP DE NATURALISTES D'OSONA ICHN

Museu del Ter MNACTEC

Ajuntament de Manlleu

Col·labora

castell demontesquiu

Geoleg.cat

WORLD FISH MIGRATION DAY

GOC

ICHN

NIT EUROPEA DE LA RECERCA

Taller de Geologia

Geologia365.com

Pla de Recerca, Transferència i Innovació

Protecció per la Unió Europea

Ajuntament de Vic

Centre d'Estudis dels Rius Mediterranis

activitats gratuïtes

Es recomana portar calçat còmode per caminar.

Els desplaçaments es fan de manera particular i per compte i risc propi. Les activitats únicament estan cobertes per l'assegurament de Responsabilitat Civil de l'organització. La resta de successos que es puguin esdevenir no tenen cobertura.

Les activitats es faran en grups reduïts i caldrà inscripció prèvia per mitjà del formulari que trobareu a l'agenda del Museu del Ter o al telèfon 93 851 51 76 (Museu del Ter).

Podem trobar més informació a:

[www.museudelter.cat](http://www.museudelter.cat) - [mon.uvic.cat/cerm/](http://mon.uvic.cat/cerm/) - [www.gno.cat](http://www.gno.cat)