

# FENT LLATA I FEIXCAR

**Parcs Naturals**  
de la Comunitat Valenciana



GENERALITAT  
VALENCIANA

parc natural  
de la serra  
calderona



Nº 33 - Desembre 2023

Butlletí Quadrimestral del Parc Natural de la Serra Calderona

## 01. EDITORIAL

- I segueix sense ploure

## 02. NOTÍCIES DEL PARC

- Actualització del Reglament de la Llei Forestal
- Des-homologació del GR-10 en el pas de "Les cadenes".

## 04. DINAMITZACIÓN DEL TERRITORI

- Junta Rectora del Parc Natural
- Noves rutes del Parc:
  - Etnologia-Geologia de Marines
  - Geologia de Nàquera

## 07. CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

- Senyalització rutes del PN
- Manteniment GR-10
- Manteniment de camins

## 9. COMUNICACIÓ I DIVULGACIÓ

- Geologia de Nàquera
- Bolets de Gilet
- Olivera i oli de Serra i Altura
- Dia de les Montanyes 2023

## 13. MEDI NATURAL

- La papallona del margalló

# I SEGUEIX SENSE PLOURE

Sí, segueix sense ploure.

Les tardors en la nostra zona solen ser ventosos i plujosos. Solen ser.

No obstant això, en els últims anys estem veient el que quasi amb tota probabilitat són els efectes del canvi climàtic: les estacions no s'assemblen en res a les estacions clàssiques: la primavera amb unes certes pluges i temperatures suaus; els estius amb altes temperatures i tempestes torrencials, amb trons i calamarsa; les tardors ventoses i plujoses; mesos de novembre i desembre amb 25 °C; i els hiverns freds i secs.

Res és com hauria de ser i aquesta tardor és l'exemple perfecte.

Segons dades d'AEMET, prenent com a exemple a Gàtova, el mes de novembre és bastant plujós en general, amb un màxim de 199,2 litres l'any 2018, però molt sec en aquest 2023 amb només 0,2 litres de pluja caiguts.

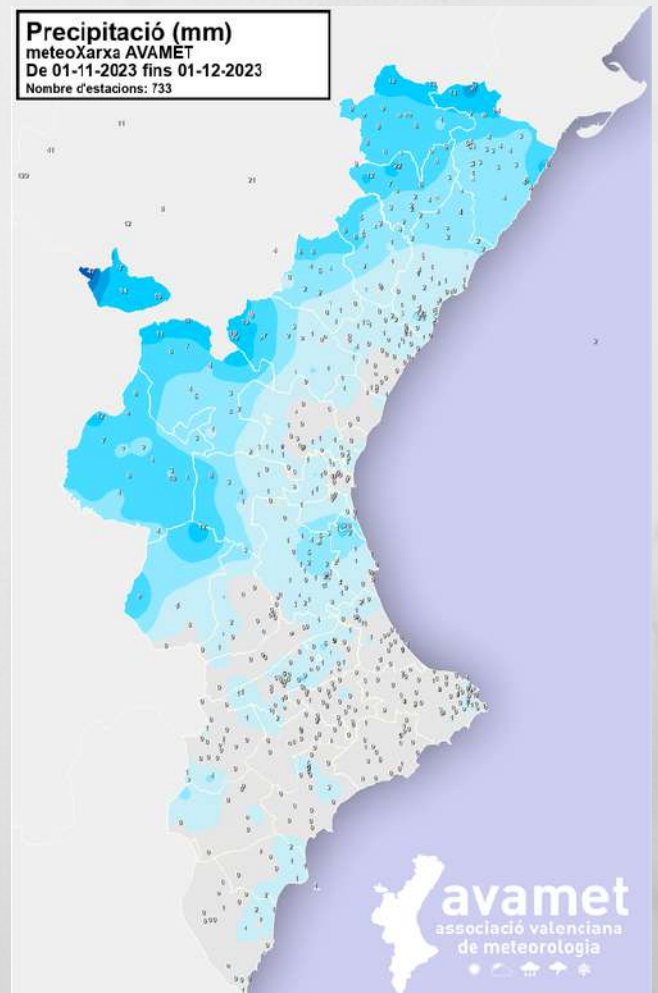
A aquest mes de novembre sec s'afegeix que octubre ha sigut també sec i aquest mes de desembre també ha sigut poc plujós.

Les abundants pluges de setembre que van deixar registres de 91,8 litres a Gàtova, 97 a Serra i 131,5 a Marines han recarregat els aqüífers, però aquesta recàrrega hauria d'haver-se incrementat amb les pluges tardorenques, nul·les o molt escasses enguany.

Si el temps no millora, és a dir, si no plou aquest hivern, que sol ser sec en la nostra zona, estariem limitats a la recàrrega d'aqüífers amb les pluges de primavera, menys abundants que les tardorenques en Calderona.

Sembla que alguna cosa no funciona en el clima i això no pot ser bo. La perspectiva del canvi climàtic porta un mal pronòstic de cara al futur.

Esperem no recordar-nos d'aquesta tardor seca el pròxim estiu.





## NOTÍCIES DEL PARC

# ACTUALITZACIÓ DEL REGLAMENT DE LA LLEY FORESTAL

### El nou reglament de la Llei Forestal i els aprofitaments de recursos forestals

El nou Reglament Forestal, publicat en el DOGV el mes de juliol passat, ha portat canvis, alguns destacables, en l'aplicació de la llei 3/1993 Forestal de la Comunitat Valenciana.

En relació a l'aprofitament de recursos forestals, en el Capítol IV podem llegir:

*“La recollida consuetudinària episòdica de plantes, fruits, bolets i caragols silvestres amb finalitats no comercials en els terrenys forestals es podrà realitzar sense més requisit que el consentiment exprés del propietari de la muntanya, sempre que no excedisca les següents quantitats: fruits i plantes, màxim 1 quilogram per persona i dia; bolets diferents a les tòfones, màxim 6 quilograms per persona i dia; caragols terrestres segons es determine en la normativa de protecció d'espècies silvestres i biodiversitat. Aquesta recollida estarà subjecta en tot cas a les limitacions de protecció d'espècies regulades en les diferents normatives sectorials”.*

Per exemple, en el cas de la recollida de bolets el màxim que es pot recol·lectar al Parc Natural de la Serra Calderona són 4 kg segons l'Article 54.2 del Pla Rector d'Ús i Gestió.

En el cas de la recol·lecció de caragols, la recollida per a autoconsum no requereix autorització, sempre que no supere 1 kg/persona/dia, però per a la recollida de *Iberus gualterianus* (vaqueta o serrana) la quantitat màxima persona/dia sense necessitat d'autorització serà de 300 g. [art. 8.5 Decret 21/2012 del Consell]. Es pot consultar la normativa completa en:

Decret 91/2023, de 22 de juny, del Consell, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei forestal de la Comunitat Valenciana.  
[https://dogv.gva.es/datos/2023/07/07/pdf/2023\\_7436.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2023/07/07/pdf/2023_7436.pdf)

DECRET 46/2006, de 31 de març, del Consell de la Generalitat, pel qual s'aprova el Pla Rector d'Ús i Gestió del Parc Natural de la Serra Calderona. [2006/3832]

Decret 21/2012, de plans de recuperació i conservació d'espècies catalogades. [https://dogv.gva.es/portal/ficha\\_disposicion.jsp?l=1&sig=001025%2F2012&\\*\\*url\\_llesta=#:~:\\*\\*text=DECRET%2021%2F2012%2C%\\*20de%2027,de%\\*20afectaci%C3%B3n%\\*20a%\\*20esp%C3%A9cies%\\*20silvestres.](https://dogv.gva.es/portal/ficha_disposicion.jsp?l=1&sig=001025%2F2012&**url_llesta=#:~:**text=DECRET%2021%2F2012%2C%*20de%2027,de%*20afectaci%C3%B3n%*20a%*20esp%C3%A9cies%*20silvestres.)





## NOTÍCIES DEL PARC

### DES-HOMOLOGACIÓ GR-10 “LES CADENES”

La Generalitat valenciana està actualitzant la senyalització dels dos senders de Gran Recorregut més llargs en les nostres terres, el GR-7 i el GR-10. Aquesta última sendera comença a Puçol i acaba a Lisboa, per la qual cosa recorre la Serra Calderona longitudinalment.

Els treballs han consistit en la millora de la senyalització, en la revisió i adequació d'uns certs trams que es mostraven problemàtics amb la finalitat de millorar la seguretat del visitant.

El tram de la **Canal del Garbí**, anomenat de “**les cadenes**” és una variant tècnica de difícil accés amb trams molt verticals per on s'accedia al Pla del Garbí.

Segons la FEMECV (Federació d'Esports de Muntanya i Escalada de la Comunitat Valenciana), la problemàtica d'**aquest tram ara des-homologat** es concreta en:

- Les cadenes no compleixen amb els mínims estàndards de seguretat.
- Les característiques del relleu la qualifiquen com a via d'escalada, no apta per a usuaris sense capacitats tècniques.



Aquesta situació ha donat lloc a diverses intervencions dels grups de rescat en muntanya, pel fet que els usuaris s'endinsen en un recorregut per al qual no estan preparats tècnicament, pensant que transitaran per un sender.

Per tant, s'ha procedit a eliminar la senyalització i a comunicar als usuaris l'inadequat d'usar aquest pas. S'està treballant en possibles alternatives, com a condicionament com a via ferrada.



## AVÍS / AVISO

### SENDER / SENDERO GR-10 CANAL GARBÍ

Variant deshomologada  
Trànsit senderisme per Segart  
Variante deshomologada  
Tránsito senderismo por Segart

serra\_calderona@gva.es 679 195238



## DINAMITZACIÓ DEL TERRITORI

### JUNTA RECTORA DEL PARC NATURAL

El passat 29 de novembre, en compliment de l'article 80.10.b. del Pla Rector d'Ús i Gestió del Parc Natural de la Serra Calderona (aprovat pel Decret 46/2006 del Consell de la Generalitat) es va realitzar la Segona sessió anual de la Junta Rectora del Parc Natural amb el següent ordre del dia:

1. Benvinguda, agraïments.
2. Presentació dels representants de la Junta Rectora.
3. Aprovació de l'acta de la reunió anterior (28 de març de 2023 a Olocau).
4. Situació en la qual es troba el Nou PORN.
5. Presentació de la Nova Normativa Forestal (Reglament de la Llei Forestal CV).
6. Noves Rutes del Parc Natural:
  - 6.1. Ruta Geològica de Nàquera.
  - 6.2. Ruta de Marines Vell.
7. Projecte Compromesos - CO<sub>2</sub>.
8. Projecte d'Educació Ambiental.
  - 8.1. Activitats Planificades.
9. Precs i preguntes.



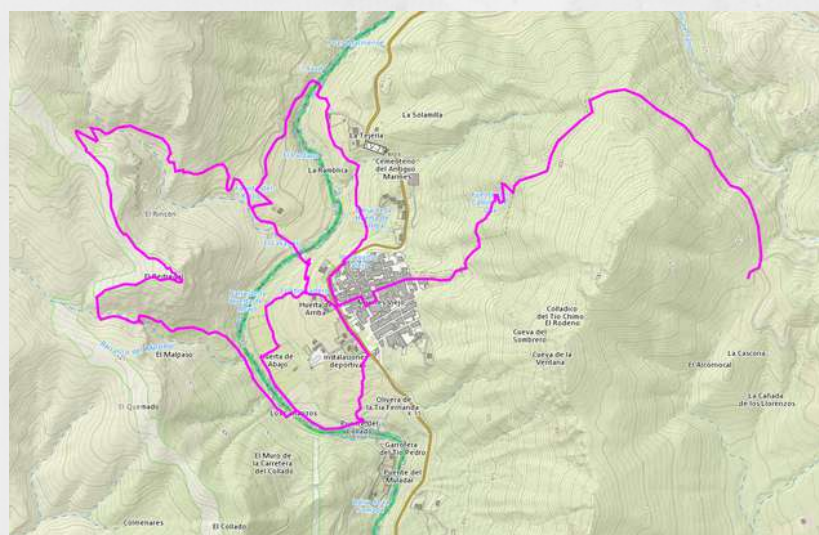
La reunió va tenir lloc a Nàquera, en l'Edifici Les Vinyes, on se situa la Biblioteca Municipal, amb 17 assistents, principalment nous representants de les corporacions municipals però també es va comptar amb la participació de representants del món acadèmic, de diverses organitzacions i del **Director General del Medi natural i Animal, Raúl Mèrida Gordillo**.

La Junta Rectora del Parc Natural és l'òrgan col·laborador i assessor en la gestió del Parc, amb la finalitat de canalitzar la participació dels propietaris i interessos socials i econòmics afectats.



## DINAMITZACIÓ DEL TERRITORI

### NOVES RUTES DEL PARC: ETNOLOGIA-GEOLOGIA DE MARINES



S'ha acabat de senyalitzar la ruta de Marines que conjumina el patrimoni etnològic amb el patrimoni geològic.

Es tracta d'una ruta organitzada en quatre trams que es poden realitzar independentment o que es poden combinar de diferents formes. Això ens permet realitzar un itinerari personalitzat, adequat a les nostres necessitats del moment, ja que podem variar la dificultat, la distància i el temps de la nostra ruta.



Amb una forma de trèvol, els tres recorreguts circulars ens acosten a la Font de la Salut, a l'Horta de Baix i a un mirador des d'on es poden diferenciar les parts d'un torrent de muntanya, que explica el risc geològic inherent a la població de Marines Vell.



El tram lineal ens acosta al Collado del Higueral pel vell Camí de Olla, on podem observar trams d'empedrat tradicional combinats amb altres trams d'empedrat nou recuperat per les Brigades de Manteniment del Parc Natural.

Els panells i taules interpretatius ens acosten a la vida dels antics habitants d'aquestes terres, als seus usos i costums. Situada en enclavaments estratègics, ens permeten també entendre la geologia d'aquest entorn privilegiat de la Serra Calderona.



## DINAMITZACIÓ DEL TERRITORI

### NOVES RUTES DEL PARC: ITINERARI GEOLÒGIC DE NÀQUERA

Ha sigut la geologia una ciència tradicionalment oblidada?

La conservació de la naturalesa s'entenia, en aquells passats anys '80, des d'una prioritització de la fauna i la flora, del viu, sobre el mort, l'inert. Res més enllà de la nostra interpretació.

La geologia ens mostra el dinamisme de la Terra, encara que cal detenir-se, observar amb cura i comptar amb un suport tècnic, amb alguna cosa o algú que ens òbriga els ulls a la informació geològica.



Amb aquesta intenció naix el primer itinerari completament geològic del Parc Natural de la Serra Calderona a Nàquera (València).

Amb inici a la Font de l'Or, i al llarg d'un recorregut circular d'uns 6 km, la ruta permet observar les petjades que el pas del temps ha produït en la nostra serra, des del moment de la formació de les roques de tipus sedimentari, allà pel Triàsic, passant pels moviments tectònics de l'orogènia Alpina que van formar aquestes muntanyes, així com els processos erosius i sedimentaris que es produeixen en l'actualitat, alguns a escala humana. Al llarg del recorregut visitem el "Sinclinal del Salt" i la pedrera del Pi del Salt

En breu es podrà consultar en la nostra web el quadern dedicat exclusivament a aquesta ruta.



QUADERNS DE LA CALDERONA / SERIE GEOLOGICA Nº 2



## ITINERARI GEOLÒGIC DE NÀQUERA (G3)

ITINERARIO GEOLÓGICO DE NÁQUERA  
GEOLOGICAL ITINERARY IN NAQUERA  
PARC NATURAL DE LA SERRA CALDERONA

## CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

### MANTENIMENT DEL GR-10

Els companys del Servei d'Ordenació i Gestió Forestal estan realitzant el manteniment del GR-7 i el GR-10, que inclou la millora de la senyalització.

Des de l'Oficina Tècnica del Parc Natural hem proposat unes certes millores en el traçat del GR-10 que ha arribat el moment d'implementar. Per això s'ha desviat un tram del sender que passava per terrenys amb dificultat al traçat tradicional de la senda d'accés a la Prunera des del camí de la Font del Llentiscle en el paratge anomenat La Misèria. Aquest és un tram abandonat en construir la pista forestal i ara recuperat per l'equip del Parc Natural.

Per a millorar l'accés a la senda, s'ha construït una escala de pedra en la part superior del camí i s'ha millorat el traçat en la part inferior, remoyent unes pedres de gran grandària que dificultaven el pas i s'ha netejat un antic abocador amb ajuda dels operaris de l'Ajuntament de Serra.

En la part final del projecte està prevista la col·locació de panells informatius de cadascuna de les etapes en què està estructurat aquest sender de Gran Recorregut.







## CONSERVACIÓ I MANTENIMENT

### SENYALITZACIÓ NOVES RUTES DEL PARC NATURAL

S'ha completat la senyalització de les dues noves rutes del Parc Natural, la Ruta 6 a Marines i la Ruta 7 a Nàquera.

La senyalització consisteix en:

- Panells d'inici de ruta.
- Panells interpretatius al costat dels elements principals del recorregut.
- Taules d'interpretació del paisatge.
- Pals direccionals.
- Balises de seguiment.



Tauler interpretatiu enfront de Marines Vell



Panell Interpretatiu de l'Horta Nova a Marines



Pals indicadors de direcció amb informació de distàncies



## COMUNICACIÓ I DIVULGACIÓ

### ITINERARI GEOLÒGIC DE NÀQUERA

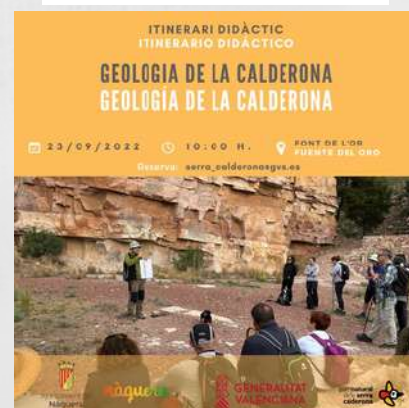
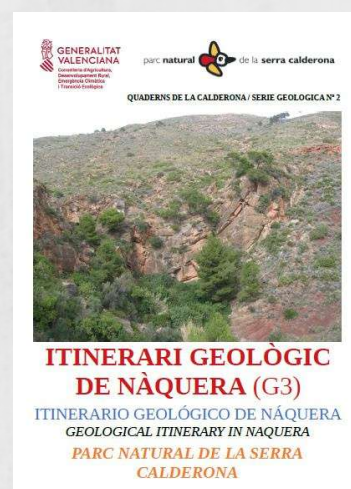
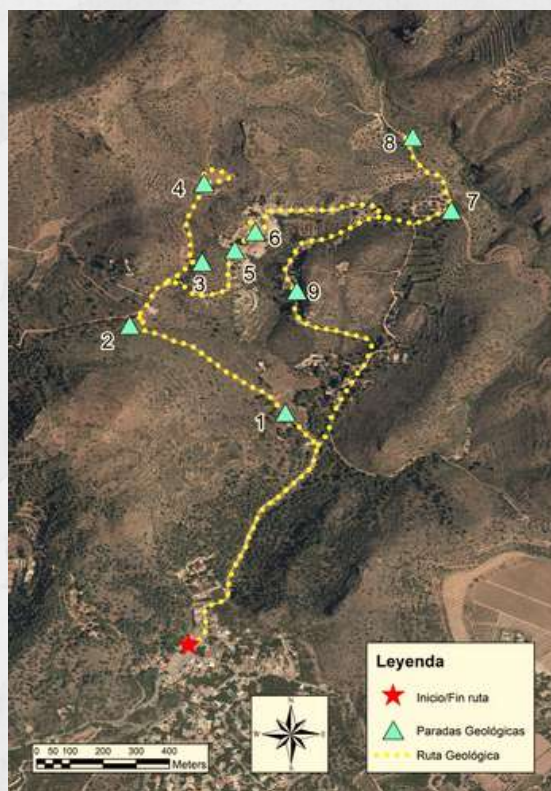
En col·laboració amb l'Oficina de Turisme de Nàquera realitzarem el passat 23 de setembre l'itinerari geològic que el Parc Natural ha dissenyat en aquesta localitat.

El recorregut s'ha dissenyat com a itinerari autoguiat. Està previst publicar la informació complementària en la web del parc durant 2024.

Eixint de la Font de l'Or, el recorregut ascendeix fins al Pi del Salt i el Sinclinal del Salt realitzant un itinerari circular amb dos ramals d'anada i tornada.

En l'itinerari es pot apreciar la geologia de la Serra Calderona marcada pel Triàsic mitjà, destacant els rodenos o gresos del Bundsandstein i les calcàries i dolomies del Mucheskalk.

A més, s'aprecien mostres de l'orogènia que ha donat forma a les nostres muntanyes, com les falles de la pedrera del Pi del Salt o la complexa estructura geològica que anomenem Sinclinal del Salt.





# COMUNICACIÓ I DIVULGACIÓ

## BOLETS DE GILET I LA CALDERONA

No ha sigut una bona tardor per als bolets. Les pluges abundants de setembre presagiaven una bona temporada, però l'arribada d'un octubre sec i ventós ha portat al trast qualsevol brollada de bolets.

Aquesta activitat té sentit si existeixen espècies que es puguen arreplegar i estudiar-les en mà, de manera que els participants observen les característiques identificatives i les comparen amb altres exemplars d'espècies semblants.

D'aquesta manera, s'interioritzen els principals elements a tenir en compte en la identificació de les espècies i els que cal evitar en el cas d'espècies tòxiques. També ens permet parlar de l'ecologia dels fongs i de la seua importància en els ecosistemes com a reguladors de les poblacions o com a integradors dels cicles de la matèria i l'energia.

Com no hi havia espècies visibles, realitzarem una sessió teòrica en la muntanya de Sant Esperit, amb ajuda de material imprès que apareixerà pròximament en la nostra web.

**4 Cicuta verde** *Amanita phalloides* Amanitaceae



**Descripció macroscòpica:**  
Sombroero carnosos verds oliváceos brillants; restes del velo universal presents en grans plaques. Làmines blanques. Pe llarg, recte, amb fibrilles verdoses. Anillo blanc i roigenc. Volva gran, escamosa, en forma de sac.

**Hàbitat:**  
Tota tip de bosques desde final del verano al otoño.

**Comestibilidad:**  
Tóxica, mortal. Provoca el síndrome faloideano.

**Curiosidades:**  
Se puede confundir con algunos Agaricus que nunca tiene láminas blancas y también con algunas Russula comestibles que carecen de anillo.



- Plaques blanques del velo universal en el sombrero
- Sombroero verds que passen a més clars
- Pe llarg i cobert de anells
- Volva gran, en forma de sac
- Ànulo roigenc en la base
- Làmines blanques, rígides

**30 Pie azul** *Lepista sordida* Tricholomataceae



**Descripció macroscòpica:**  
Sete mediana con sombrero aplanado de color pardo-violetaceo, con murelón evidente. Higróforo, se vuelve translúcido con el agua. Láminas azules con lamelulas. Pie gris azulado con la base algodonosa de color blanco. Olor débil y sabor dulce.

**Hàbitat:**  
Especie nitrófila que crece en campos de cultivos, bordes de caminos, jardines.

**Comestibilidad:**  
Se considera comestible de menor calidad que Lepista nudo.

**Curiosidades:**  
Puede producir intolerancias gástricas en personas sensibles. Puede formar corros de brujas de numerosos ejemplares.



- Pe llarg i cobert de anells
- Sete mediana amb murelón evident
- Ànulo roigenc en la base
- Ànulo roigenc en la base
- Làmines azules amb lamelulas
- Ànulo roigenc en la base

**ITINERARI-TALLER D'IDENTIFICACIÓ**  
**ITINERARIO-TALLER DE IDENTIFICACIÓN**

**BOLETS DE GILET I LA CALDERONA**  
**SETAS DE GILET Y LA CALDERONA**

📅 21/10/2023 🕒 09:30 H. 📍 MONESTIR DEL SANT ESPERIT  
MONASTERIO DEL SANTO ESPÍRITU

Reserva: [serra\\_calderona@gva.es](mailto:serra_calderona@gva.es)



*Carbonera (Russula cyanoxantha)*

GENERALITAT VALENCIANA parc natural de la serra calderona 



## COMUNICACIÓ I DIVULGACIÓ

### OLIVERA I OLI DE SERRA

El dissabte 02 de desembre es va celebrar l'itinerari "Beneficis mil·lenaris, olivera i oli de Serra".

Mitjançant un recorregut pels camps de Toixima i Ria vam conèixer les principals varietats d'olivera de la localitat: la Serrana d' Espadà i la Vilallonga.

Continuarem amb la visita al "Museu de l'oli" de la localitat, on vam poder entendre com era el procés d'extracció de l'oli tradicional al costat de la tècnica de turisme local, Arantxa.

Acabarem la jornada amb la visita a l'almàssera de la Cooperativa "Montes de Serra" on membres de la Junta ens van explicar com es realitza l'extracció de l'oli actualment.

ITINERARI BENEFICIOS MILENARIS  
ITINERARIO BENEFICIOS MILENARIOS

**OLIVERA I OLI DE SERRA**  
**OLIVO Y ACEITE DE SERRA**

📅 02/12/2023 ⌚ 10:00 H. 📍 TOURIST INFO DE SERRA

Reserva: [serra\\_calderanaagva.es](mailto:serra_calderanaagva.es)

GENERALITAT VALENCIANA | Serra | Junta de Serra





## COMUNICACIÓ I DIVULGACIÓ

### OLIVERA I OLI D'ALTURA

El dimecres 06 de desembre, coincidint amb el Dia de la Constitució, es va celebrar l'itinerari "Beneficis mil·lenaris, olivera i oli d'Altura".

Tal com es va realitzar a Serra, mitjançant un recorregut pels camps pròxims a la Cartoixa de Vall de Crist, vam conèixer la principal varietat d'olivera de la localitat, la Serrana de Espadà, juntament amb altres varietats no locals com l'Arbequina i la Picual.

Continuarem la jornada amb la visita a l'almàssera de la Cooperativa Oleícola de l'Alt Palància, on vam poder veure en directe el procés d'extracció de l'oli en l'actualitat.

Acabarem amb una visita al museu de la localitat "Temps de tinajas" on vam poder entendre com era el procés d'extracció de l'oli tradicional.

ITINERARI BENEFICIS MILENARIS  
ITINERARIO BENEFICIOS MILENARIOS

**OLIVERA I OLI D'ALTURA**  
**OLIVO Y ACEITE DE ALTURA**

📅 06/12/2023 ⌚ 10:00 H. 📍 COOPERATIVA OLEÍCOLA ALTO PALANCIA (ALTURA)  
Reserva: [serra\\_calderona@gva.es](mailto:serra_calderona@gva.es)

GENERALITAT VALENCIANA | AYUNTAMIENTO DE SERRA | COOPERATIVA OLEÍCOLA DE L'ALT PALÀNCIA | ALTURA





## COMUNICACIÓ I DIVULGACIÓ

### DIA DE LES MUNTANYES 2023

El passat 10 de desembre vam celebrar el Dia internacional de les Muntanyes amb una ruta fins al L'Alt del Pi (716 m), a la qual van acudir al voltant de 35 participants.

Durant la preparació i el desenvolupament de l'activitat comptarem amb la inestimable ajuda de l'Ajuntament de Serra, l'Associació "Tot Axerra" i Protecció Civil.

La ruta va transcórrer per sendes i per pistes forestals, i durant l'ascens visitarem l'antic poblat de Ria, albirem el castell de Serra i vam aprendre aspectes biològics sobre els cabirols gràcies a la col·laboració de Nacho Fuertes, veí de Serra..

Des del cim els participants i educadors van gaudir d'unes vistes panoràmiques espectaculars de la Serra Calderona i la pròxima Serra d'Espadà, així com de la plana i el golf de València, i fins i tot van poder albirar Eivissa i Mallorca.

RUTA GUIADA  
DÍA INTERNACIONAL DE LAS MONTAÑAS 2023  
DIA INTERNACIONAL DE LES MUNTANYES 2023  
**ALT DEL PI (716 M.)**  
📅 10/12/2023 ⌚ 08:45 H. 📍 POLIPEDEORTIVO DE SERRA  
Reserva: [serro\\_calderonaegva.es](mailto:serro_calderonaegva.es) - 679 195238





## MEDI NATURAL

### LA PAPALLONA DEL MARGALLÓ

**NOM CIENTÍFIC:** *Paisandisia archon* (Pau) Font Quer (1000)

**FAMÍLIA:** Castniidae

**NOM CASTELLÀ:** Oruga perforadora del Palmito.

**NOM VALENCIÀ:** Oruga perforadora del Margalló.

**DESCRIPCIÓ:** Papallona gran, de fins a 110 mm d'envergadura. Ales anteriors de color marró oliva en l'anvers i ataronjat en el revers, amb els extrems marró clar, i les posteriors són ataronjades en la part superior, amb una banda postdiscal negra que presenta algunes taques blanques.

**ECOLOGIA:** Els adults volen durant el dia, com és habitual en la família Castniidae, entre juny i setembre a Europa. És habitual veure'ls en hores de molta calor i insolació, en dos períodes al dia, amb un vol àgil i veloç.

**DISTRIBUCIÓ:** Es tracta d'una espècie invasora procedent de l'Uruguai, l'Argentina, el Brasil i Paraguai. Es va citar per primera vegada a Europa l'any 2000 a Espanya (Girona). Posteriorment, també s'ha citat en més zones d'Espanya (Illes Balears i Comunitat Valenciana), i en zones de tota Europa.

**PROBLEMÀTICA:** En la seua fase larvària afecta a la palmera de manera semblant al morrut roig, encara que més lentament, perforant galeries a l'interior de la planta. En el margalló s'aprecien forats en les fulles produïdes en el procés d'alimentació de l'eruga.

**LLUITA BIOLÒGICA:** No existeix un tractament adequat per a combatre-la ja que l'eruga s'alimenta a l'interior de les palmeres. Podem reduir les seues poblacions mitjançant mètodes de control biològics, és a dir, col·locant caixes niu per a ocells i caixes-refugie de rates penades que s'alimentaran dels exemplars voladors adults, mantenint la plaga controlada.





## Centre d'Interpretació Parc Natural de la Serra Calderona

Parc Natural de la Serra Calderona  
Centre d'Interpretació  
C/ Lepanto, 8. 46119 Nàquera (Valencia)  
serra\_calderona@gva.es  
679 19 52 38 / 96 318 98 65  
<http://www.parquesnaturales.gva.es/es/web/pn-serra-calderona>



Inscriu-te en:

<http://www.citma.gva.es/va/web/pn-serra-calderona/suscribete-a-las-actividades-del-pn>

Redacció: Equip Tècnic del Parc Natural