

MEMÒRIA D'ACTIVITATS DE L'ANY 2022

Consell Directiu

Des del 27 de maig de 2021

Presidència: JORDINA BELMONTE SOLER
Vicepresidència: JULI PUJADE VILAR
Secretaria: PERE LUQUE PINO
Tresoreria: MARC VILELLA ANTONELL
Vocalies: FERRAN CLIMENT COSTA
EULÀLIA COMAS LAMARCA
BLANCA FIGUEROLA BALANÀ
ESTHER GARCÉS PIERES
ALBERT MASÓ PLANAS
JOAN PINO VILALTA
DELFI SANUY CASTELLS
JANIRE SALAZAR VILLACORTA
SANDRA SAURA MAS
FERRAN SAYOL ALTARRIBA
JAN TOMÀS PERARNAU

Delegat de l'IEC: XAVIER TURON BARRERA

Representants de les delegacions:

Delegació del Bages:
Delegació d'Osona:
Delegació de la Garrotxa:
Delegació de la Serralada Litoral Central:

Grups de Treball:

OXYGASTRA - GRUP D'ESTUDI DELS ODONATS DE CATALUNYA
SOCIETAT CATALANA DE FOTÒGRAFS DE LA NATURA
GRUP ORQUIDOLÒGIC DE CATALUNYA
FELIS, GRUP DE RECERCA EN CARÍVORS DE CATALUNYA
ANTAXIUS, GRUP D'ESTUDI DELS ORTÒPTERS DE CATALUNYA
CUCADELLUM, GRUP D'ESTUDIS DELS LAMPÍRIDS DE CATALUNYA

SOCIETATS ADHERIDES:

CENTRE D'ESTUDIS DE LA NATURA DEL BARCELONÈS NORD
GRUP MINERALÒGIC CATALÀ
SOCIETAT CATALANA DE LEPIDOPTEROLOGIA
SOCIETAT CATALANA DE MICOLOGIA
ASSOCIACIÓ CATALANA DE MALACOLOGIA
OBJECTIU NATURA, ASSOCIACIÓ DE FOTÒGRAFS DE NATURA DE CATALUNYA
ASSOCIACIÓ D'AMICS DEL MUSEU DE CIÈNCIES NATURALS DE BARCELONA
MUSEU DE CIÈNCIES NATURALS DE BARCELONA
SOCIETAT CATALANA D'HERPETOLOGIA
CENTRE EXCURSIONISTA DE TERRASSA
ASSOCIACIÓ MONTPHOTO
CONSORCI DELS ESPAIS NATURALS PROTEGITS DEL DELTA DEL LLOBREGAT
EL CAU DEL CARGOL
XARXA PER A LA CONSERVACIÓ DE LA NATURA
INSTITUT CATALÀ D'ESPELEOLOGIA I CIÈNCIES DEL KARST
ATENEU DE NATURA

Fins a l'1 de març de 2022

JORDINA BELMONTE SOLER
JULI PUJADE VILAR
PERE LUQUE PINO
MARC VILELLA ANTONELL
FERRAN CLIMENT COSTA
EULÀLIA COMAS LAMARCA
BLANCA FIGUEROLA BALANÀ
ESTHER GARCÉS PIERES
ALBERT MASÓ PLANAS
JOAN PINO VILALTA
DELFI SANUY CASTELLS
JANIRE SALAZAR VILLACORTA
SANDRA SAURA MAS
FERRAN SAYOL ALTARRIBA
JAN TOMÀS PERARNAU

FLORENCI VALLÈS SALA
FERRAN SAYOL ALTARRIBA
XAVIER OLIVER MARTÍNEZ-FORNÉS
JORDI CORBERA BENEDICTO

PERE LUQUE PINO
ALBERT MASÓ PLANAS
LLUÍS SALVADOR MARTÍNEZ
JOANA BASTARDAS LLABOT
RAFAEL CARBONELL FONT
SEGIMON ROVIRA COMAS

PRINCIPALS ACTIVITATS DUTES A TERME L'ANY 2022

Assemblea general

1 de març de 2022. Assemblea general ordinària, amb renovació de càrrecs del Consell Directiu.

En el transcurs de l'acte tingué lloc un homenatge a Alcía Masriera pel qual se la nomenà Sòcia d'Honor de la Institució. Glosà la seva figura, Montserrat Navarro Codina.

Se celebrà en format telemàtic i presencial, a la Sala Pere Coromines de l'IEC.

Cursos naturalistes

14 i 15 de maig de 2022. «Les orquídiades de Catalunya», a càrrec de Guillem Bagaria, Jordi Prat, Xavier Sanjuan, Isabel Casas i Pere Espinet, GOC-ICHN.

21 de maig de 2022. «Introducció a l'estudi de les algues del litoral català», a càrrec d'Alba Vergés, professora de Botànica, Departament de Ciències Ambientals, UdG.

25 i 26 de juny de 2022. «Com fer una llibreta de camp. Curs d'il·lustració científica i naturalista», a càrrec de Blanca Martí, il·lustradora científica i naturalista i historiadora de l'art.

16 i 17 de juliol de 2022. «Introducció a l'estudi dels ortòpters de Catalunya», a càrrec de Sergi Fernández i Rafael Carbonell, Antaxius-ICHN.

24 de setembre de 2022. La Puda de Montserrat i Sant Salvador de les Espases (Baix Llobregat).

15 d'octubre de 2022. La serra de Bufadors (Osona i Ripollès).

22 i 23 d'octubre de 2022. «Renaturalització: un nou enfocament per a la conservació de la natura», a càrrec de Jordi Palau, enginyer de forests i autor del llibre *Rewilding Iberia* (Lynx Edicions, 2020).

5 i 6 de novembre de 2022 «Com eren els mars durant el Triàsic? Passejada geològica per l'Alt Camp», a càrrec de Ramon Mercedes, professor del Departament de Geologia, UAB.

Sortides tècniques a projectes de camp

5 de juny de 2022. Sortida tècnica «Sortida de camp per observar i estudiar la successió volcànica de Campelles», a càrrec de Joan Martí, Geociències Barcelona (CSIC)

30 i 31 de juliol de 2022. «Inventari de ratpenats, papallones nocturnes i micromamífers a la roureda singular de Vilamantells (Guixers)», a càrrec de David Guixé, Fermí Sort i Noel Caparroz, Grup de Natura del Solsonès – Centre d'Estudis Lacetans.

19 de novembre de 2022, de 10 a 16 h, al PNIN de Poblet, «Sortida de camp per identificar líquens al Paratge Natural d'Interès Nacional de Poblet», a càrrec de María José Chesa, enginyera agrònoma especialista en líquens, Alichenology.

20 de novembre de 2022. «Sortida de camp per identificar els bolets de la fageda d'en Jordà», a càrrec de l'Associació Micològica Joaquim Codina.

Col·laboracions i participació

L'Olimpiada de Biologia de Catalunya se celebrà per dotzè any consecutiu, durant el mes de febrer s'han celebrat les proves de l'Olimpiada de Biologia de Catalunya (OBC), amb la implicació activa de la ICHN.

Del 4 al 7 de juliol de 2022, va tenir lloc el «7IHS Meeting», la reunió quadriennal de la International Heteropterists' Society, amb seu a Washington, amb el reforçament de la ICHN.

Premi Torras-Foulon

1 de març de 2022. S'atorgà el premi al treball: «Estudi poblacional de *Ramalina lusitanica* i *Ramalina pusilla*. Dos macrolíquens epífits amb distribució molt restringida i potencialment vulnerables a Catalunya», d'Andreu Cera, Antonio Gómez-Bolea, Joana Mendes i Àlex Cortada.

11 de novembre de 2022. Convocatòria per a l'edició 2023.

Ajut ICHN a la Dona Naturalista

Convocatòria 2022, en homenatge en homenatge a la geòloga Núria Solé i Sanromà (Constantí, Tarragona, 22 de juny de 1925 - 2 de maig de 2013). El jurat atorgà l'Ajut al treball: «Beure del fang: estudi dels abeuradors de papallones a Catalunya», de Clàudia Pla-Narbona Leon.

Premis

La ICHN, va estar guardonada amb una Menció d'Honor dels Premis Nat pel Museu de Ciències Naturals de Barcelona

Jornades i seminaris

30 de novembre de 2022. XIX Jornada conjunta CREAM – SCB – ICHN «Resiliència davant la crisi ambiental: adaptació o col·lapse?»

1 de juny de 2022. Jornada tècnica «Ecosistemes fluvials funcionals: més resistents a les invasions i més resilents als seus impactes». Celebrada a l'IEC.

2 de juny de 2022. Jornada tècnica «Ecosistemes fluvials funcionals: més resistents a les invasions i més resilents als seus impactes». Jornada de camp.

25 d'octubre de 2022. Presentació del llibre «El cas del Montseny. Urbanisme, protecció de la natura i paisatge», de Lluís Paluzie. Hi intervindran Jordina Belmonte, presidenta de la ICHN; Joandomènec Ros, ecòleg i membre de l'IEC i de la ICHN, i Lluís Paluzie, autor del llibre i membre de la ICHN.

Projectes de recerca i treballs

Catàleg de la biodiversitat de Catalunya. Durant el 2022, el quart any del projecte, s'han afegit més 6.000 tàxons al catàleg, de manera que actualment ja s'ha assolit la xifra de 33.000 tàxons, xifra aquesta que fins ara es considerava que era el total de tàxons existents a Catalunya. A partir de les dades obtingudes fins a la data, es fàcil pensar que al final del projecte s'assoleixi la xifra de 43.000 tàxons.

Tots els catàlegs es poden consultar al web <https://blogs.iec.cat/ichn/catalog-de-la-biodiversitat-de-catalunya/>

Els grups en que s'ha treballat aquest 2022 han estat els següents:

Invertebrats artròpodes: crustacis (copèpodes marins i continentals), picnogònids, proturs, diplurs, microcorifis i zigenomes, efemeròpters i plecòpters, mantodeus i fasmòpters, hemípters (àfids; cicadoïdeus), megalòpters, mecòpters i rafidiòpters, coleòpters (diverses famílies), himenòpters (cinípid; apoïdeus), lepidòpters (microlepidòpters), dípters (diverses famílies), artròpodes cavernícoles.

Invertebrats no artròpodes: esponges (revisió del llistat de l'any anterior), platihelminths, nemàtodes i acantocèfals paràsits, poliquets.

Fongs, líquens i algues: algues continentals (diatomees); fitoplàncton marí (diatomees; coccolitoforals; dinoflagel·lats; nanoeucariotes; ciliats).

Publicacions

- *Notícies de la Institució: Notícies de la Institució: Circular de la Institució Catalana d'Història Natural, números: 159 (gener-febrer, 2022), 160 (març-abril, 2022), 161 (maig-juny, 2022), 162 (juliol-agost, 2022), 163 (setembre-octubre de 2022) i 164 (novembre - desembre de 2022).*
- *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural, núm. 86 (2022)*
- *Monografies de la Institució, número 4. «Estat ecològic de la riera d'Avencó (Parc Natural del Montseny)».*

Representació i participació

La ICHN:

- Participa en les juntes rectores de diversos espais naturals protegits: Alt Pirineu; Aiguestortes i Estany de Sant Maurici; Aiguamolls de l'Empordà; Cadí-Moixeró; Zona Volcànica de la Garrotxa; Collserola; Capçaleres del Ter i el Freser; Alta Garrotxa. Consell Científic de les Reserves Naturals Catalanes.
- Participa en diversos consells i comissions: Consell de Protecció de la Natura; Comissió de Política Territorial i Urbanisme de Catalunya; Consell Assessor de l'Observatori del Paisatge de Catalunya; Comissió per a la Sostenibilitat de les Terres de l'Ebre; Comissió Tècnica de Boscos Singulars; Consell de Caça; Consell de Pesca.
- Assumeix la coordinació dels representants de l'IEC i de les seves societats filials en espais naturals protegits i comissions relacionades amb la conservació de la natura i el medi ambient.

- És membre de la Xarxa de Conservació de la Natura.
- Ha signat el Compromís Ciutadà per a la Sostenibilitat-Agenda 21 de Barcelona.
- Col·labora amb les institucions signatàries de la Declaració a favor del patrimoni natural de Catalunya en el seguiment del seu compliment i en la realització d'altres activitats conjuntes.
- La ICHN participa en el projecte Red4C: Ciencia Ciudadana y Cambio Climático.
- Participació en l'organització de la XII Olimpíada de Biologia de Catalunya.

· Manifest del món científic dels Països Catalans arran de les crisis múltiples i la pandèmia que vivim» s'ha obert a la signatura de tots els científics que considerin que la nostra societat ha de canviar de rumb i avançar cap a un model socioeconòmic més saludable i sostenible.

Pàgines web

- Actualització permanent dels continguts del web de la Institució i de les seves delegacions i grups de treball.
- Actualització del web del Grup Orquidològic de Catalunya. Nova adreça: <https://ophrys.cat/>

Recerca participativa

Els diversos grups de recerca participativa de la ICHN i de les seves delegacions i grups de treball, són els següents:

- Els ortòpters de la Garrotxa
- La flora vascular de la Garrotxa i el Ripollès
- El líquens de la Garrotxa
- Els briòfits de la Garrotxa
- Els fongs de la Garrotxa
- Flora amenaçada de la Garrotxa i el Ripollès
- Les orquídies d'Osona
- Les papallones d'Osona
- Les orquídies de la Noguera

Delegació del Bages

Sortides naturalistes

26 de febrer de 2022. Excursió matinal al cim de La Mera, la font del Rauric i la vall del Servitge, al municipi de Rajadell.

26 de març de 2022. Excursió matinal a l'entorn del cim del Talló, al municipi de Castellgalí.

30 d'abril de 2022. Sortida naturalista que recorre un conjunt d'indrets molt variat del terme de Fonollosa.

9 de maig de 2022. Sortida matinal naturalista pel Baix Berguedà (termes de Casserres i Avià). El principal objectiu d'aquesta sortida és conèixer la balma i el salt d'aigua del molí de Bellús, guiada pels biòlegs Jordi Badia i Florenci Vallès.

16 de juliol de 2022. Sortida naturalista per les gorges del Segre i el caos granític de Targasona (l'Alta Cerdanya).

16 d'octubre de 2022. Itinerari manresà de natura molt diversa i interessant tant des del punt de vista biològic com del geològic, a càrrec de la Delegació del Bages de la ICHN i la Fira Ecoviure.

Participació en el «Projecte de renaturalització de la finca de Can Poc Oli de l'Ajuntament de Manresa».

Delegació d'Osona - Grup de Naturalistes d'Osona

Sortides naturalistes guiades

18 de març de 2022, «Els ocells del Passeig del Ter a Manlleu», a càrrec d'Albert Pedro

19 de març de 2022. «Anellament científic d'ocells», a càrrec del Grup d'Anellament de Calldetenes.

2 d'abril de 2022, «Recuperem el bosc del riu!» Visita guiada a les obres de restauració del riu Ter a les Masies de Voltregà, a càrrec del Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya i Centre d'Estudis dels Rius Mediterranis-UVic-UCC/Museu del Ter

3 d'abril de 2022 «Papallones nocturnes», a càrrec de Josep Ylla, Ramon Macià, Arcadi Cervelló i Albert Xaus, Grup de Naturalistes d'Osona (GNO - ICHN) i Societat Catalana de Lepidopterologia (SCL).

9 d'abril de 2022. «Els minerals d'Osona» Taller de geologia, a càrrec de Jordi Espuny Solaní.

7 de maig de 2022, «Els sons de la natura», a càrrec d'Eloïsa Matheu.

21 de maig de 2022, «Dia mundial de la migració dels peixos», a càrrec de membres del Centre d'Estudis dels Rius Mediterranis.

28 de maig de 2022, «Flora i vegetació», a càrrec d'Albert Palou i Carme Casas.

1 de juny de 2022, «Bioblitz Osona».

28, 29 i 30 de juny de 2022, «Estudi d'una població de lepidòpters», a càrrec d'Albert Masó, doctor en Ecologia i Evolució.

9 de juliol de 2022, «Les papallones diürnes», a càrrec d'Albert Palou, Martí Franch, Jordi Faus, Eva Codina i Alba Puntí.

16 de juliol de 2022, «Les libèl·lules», a càrrec de Josep Garcia Moreno.

24 de setembre de 2022. «Busquem petits geòlegs», a càrrec d'Íngrit Soriguera i Jordi Vilà, de Geòleg.cat.

30 de setembre de 2022. «La nit dels ratpenats», a càrrec de Jordi Camprodon, Grup de Naturalistes d'Osona (GNO-ICHN).

2 d'octubre de 2022. «Dia mundial dels ocells» Parc del Castell de Montesquiu.

8 d'octubre de 2022. «Sortida de descoberta geològica», a càrrec de Jordi Espuny Solaní, de Taller de Geologia.

15 d'octubre de 2022. «Descobrim el que trepitgem», a càrrec d'Íngrit Soriguera i Jordi Vilà, de Geòleg.cat.

22 d'octubre de 2022, de 9 a 14 h, «Els bolets», a càrrec de Jordi Baucells, Grup de Naturalistes d'Osona (GNO-ICHN).

29 d'octubre de 2022. «Taller d'anellament d'ocells», a càrrec del Grup d'Anellament de Calldetenes – Osona

Fonts. L'objectiu del projecte és el de conèixer quin és l'estat en què es troben les fonts de Catalunya, mitjançant l'anàlisi fisicoquímica de les seves aigües i la identificació de les comunitats de briòfits que s'hi estableixen.

Els briòfits, un pont evolutiu entre les algues i les plantes terrestres. Aquest estudi ha rebut el suport econòmic de la British Ecological Society i el suport de la Institució Catalana d'Història Natural (ICHN) i de la Secció de Ciències Biològiques de l'Institut d'Estudis Catalans.

Seminaris

Del 19 d'abril i el 21 de maig de 2022, es dugué a terme el seminari «Fenòmens naturals extrems: destruir per renéixer». Constà de deu conferències i dues sortides. Es pot consultar el programa complet a la pàgina 5 del número 162 del *Notícies de la Institució*.

37a Exposició de bolets del Maresme

Del 5 a l'11 de novembre de 2022. 37a exposició de bolets del Maresme, a Can Boet – Centre de Patrimoni Arqueològic i Natural. Tradicional mostra representativa de la diversitat de bolets que es poden trobar a la Serralada Litoral, organitzada per Patrimoni Natural – Direcció de Cultura de l'Ajuntament de Mataró i Delegació de la Serralada Litoral Central – ICHN. Activitats relacionades: sortida a buscar bolets per a l'exposició i visita comentada.

Publicacions

5 de març de 2022. Presentació del número 31 de la revista *L'Atzavara*, amb la conferència «Les papallones del Montseny», a càrrec d'Albert Masó, a Can Boet, Centre de Patrimoni Arqueològic i Natural. Aquest volum recull diversos articles sobre els artròpodes i vol retre homenatge a un entomòleg i farmacèutic mataroní de mitjans del segle XIX, Joaquim Marià Salvaña i Comas (1828-1902).

24 de setembre de 2022. Presentació del número 32 de la revista *L'Atzavara*, que correspon al seminari «Petits i poderosos: microorganismes i epidèmies» (2022). En aquest acte es comptà també amb la conferència «La ecologia de las pandemias», de Fernando Valladares (MNCN, CSIC).

Delegació de la Garrotxa

Seminaris de la Garrotxa

26 de març de 2022, XIV Seminari sobre el Patrimoni Natural de la comarca de la Garrotxa, a la Sala Magma de l'Espai Cràter (Olot).

27 d'octubre de 2022. Seminari sobre geoconservació, organitzat per el Centre per a la Sostenibilitat Territorial i la ICHN delegació de la Garrotxa.

16 de de desembre de 2021. III Seminari Virtual: «Invertebrats. Les cuques de llum de Catalunya», a càrrec de Jordi Clavell i Segimon Rovira del Grup Cucadellum (ICHN) Deu anys de fauna de can Grau, a càrrec d'en Rafael Carbonell, de la delegació de la Garrotxa de la ICHN Libèl·lules de la Garrotxa, a càrrec de Mike Lockwood, de la delegació de la Garrotxa de la ICHN Seguiment d'odonats de la Moixina, a càrrec de Xavier Oliver, de la delegació de la Garrotxa de la ICHN.

Sortides divulgatives

4 de maig de 2022. Sortida ornitològica matinal a Maià de Montcal, a càrrec de Fran Trabalon.

7 de maig de 2022. Sortida «Viure entre volcans a la Garrotxa», a càrrec de Beth Cobo (ICHN–Delegació de la Garrotxa).

Delegació de la Serralada Litoral Central

Projectes

Gat fer. L'any 2018 es va endegar el Projecte Gat Fer a la Serralada Litoral Central. L'objectiu del projecte era instal·lar càmeres de mostreig fotogràfic per intentar determinar si és present a diferents zones de les serralades del Montnegre i el Corredor.

26 de novembre de 2022. Visita a la teixeda de Sant Iscle de Colltort (la Garrotxa), a càrrec de la biòloga Antònia Caritat. Itinerari curt, de l'Església de Coll Tort a Campderrich.

Participació en la Xarxa Transfronterera FloraCat.

Programa INTERREG V-A Espanya-França-Andorra. El projecte és liderat per la Federació de Reserves Naturals Catalanes i, a més de la Delegació de la Garrotxa, hi participen les institucions següents: Parc Natural Regional dels Pirineus Catalans, Associació de Naturalistes de l'Arieja, Universitat de Perpinyà, Departament de Territori i Sostenibilitat i Institut d'Estudis Andorrans.

Publicacions

Annals de la Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural, número 11.

Dissabte 19 de febrer de 2022. Presentació del llibre *Libèl·lules i espiadimonis de Sant Feliu de Pallerols*. Aquest llibre és el resultat del projecte que ha desenvolupat el Grup d'Estudi de les libèl·lules de Sant Feliu de Pallerols, format per una seixantena de persones que durant dos anys ha estudiat els odonats del municipi, elaborant l'atles 1x1 km de distribució de les diferents espècies, recollint més de 600 citacions i realitzant més de 1000 fotografies.

El projecte ha estat promogut per l'Esbart de la Vall d'Hostoles-Grup d'Estudis Remences, l'Ajuntament de Sant Feliu de Pallerols, la delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural i el Grup d'Estudi dels Odonats de Catalunya Oxygastra, i amb el suport de la Diputació de Girona.

Grup de treball Societat Catalana de Fotògrafs de Natura

Exposicions

18 de març de 2022. Inauguració de l'exposició «Nature in Slow Motion», al Museu-Arxiu de Vilassar de Dalt. Recopilació de fotografies fetes amb tècniques que es basen en una llarga exposició del sensor a la llum, fetes per quaranta membres de la SCFN. Xerrada inaugural amb el títol «Tècniques de llarga exposició. Una visió panoràmica», a càrrec d'Albert Masó.

Sessions audiovisuals

9 d'abril de 2022. «Fotografia i vídeo en viatges d'aventura», a càrrec de Marta Bretó i Tato Rosés

4 de maig de 2022. «Històries ocultes. Per què les històries són més poderoses del que creus?», a càrrec de Joan de la Malla.

21 de setembre de 2022. «La natura a l'Iran. Una visió del turisme de fotografia», a càrrec d'Alí Alieslam.

6 d'octubre de 2022. «Melrakki. Rere les petjades de la guineu àrtica», a càrrec de Marta Bretó.

29 de novembre de 2022. Inauguració de l'exposició «Nature in slow motion», a la Gerald Gallery, de Barcelona.

Grup de treball Grup Orquidològic de Catalunya

Web Ornito.cat. Web Ornito.cat. Gestió del mòdul d'orquídies a la plataforma d'observacions de biodiversitat Ornitho.cat, el qual compta actualment amb més de 39.000 observacions. Generació de materials de suport a la identificació d'orquídies per al portal Ornitho, com tot un seguit de fitxes d'ajuda a la identificació d'espècies conflictives.

Web del Grup Orquidològic. Actualització i manteniment del web, publicació de ressenyes, fotografies, catàleg, activitats, etc. Nova web: <https://ophrys.cat/>

Projectes de recerca

Les activitats dutes a terme en el marc del projecte de recerca «Ciència ciutadana i estudi de les orquídies a Catalunya» s'han centrat en el treball de camp a la Noguera a càrrec de voluntaris, donant prioritat a algunes de les zones de la comarca menys prospectades.

Grup de treball Felis, Grup de recerca en carnívors de Catalunya

Constituït com grup de treball de la ICHN el mes de maig de 2019, té per objectiu promoure el coneixement sobre els mamífers carnívors de Catalunya i millorar-ne l'estat de conservació. Felis també, vol donar suport a projectes d'estudi proposats pels membres i promoure la transferència d'informació sobre les espècies entre els membres del grup i difondre-la a la societat.

S'ha dissenyat el projecte educatiu «El gat fer, el felí dels nostres boscos», que es dividirà en dos grans blocs relacionats entre si: una exposició itinerant i un programa didàctic. L'exposició itinerant està plantejada per visitar algunes zones de la Catalunya central i oriental on es coneix la presència de gat fer. En concret, es preveu muntar-la a dotze municipis mitjans amb la intenció que la població local conegui detalls sobre la identificació i la biologia del gat fer. D'altra banda, la unitat didàctica està pensada per l'alumnat de cicle superior de primària dels centres educatius presents al municipi on s'instal·li l'exposició i consistirà en una activitat de camp per descobrir l'hàbitat on viu el gat fer i aprendre a reconèixer rastres per arribar a extreure conclusions sobre quins mamífers viuen a la zona.

Pla de seguiment del gat fer i altres mesocarnívors. Manteniment de les 18 estacions de seguiment distribuïdes pel conjunt del territori de Catalunya. S'ha constatat la reproducció del gat fer a l'Albera i a les Guillerries.

8 d'agost de 2022. Fototrampeig Mamífers Catalunya. El Grup de Recerca en Carnívors de Catalunya (FELIS-ICHN), amb el suport de la Fundació Zoo de Barcelona, impulsa aquest projecte amb l'objectiu d'implicar a la societat en l'estudi de fauna mitjançant el fototrampeig i afavorir que totes les dades recollides es guardin de la manera més eficient. Les citacions seran propietat del grup, però acabaran penjades al GBIF, el banc públic de dades de biodiversitat més extens del món.

Grup de treball Antaxius, grup d'estudi dels ortòpters de Catalunya

Activitats:

26 de març de 2022, Bioblitz Gutina, a l'Albera, amb la col·laboració d'Antaxius. Activitat per descobrir la fauna i flora dels estanys de la Gutina, unes basses temporàries protegides per la Xarxa Natura 2000; tres dòlmens (el de la Gutina, el de les Tires Llargues i el del Prat Tancat), i el menhir de la Murtra.

9 de juliol de 2022. Sortida de recerca d'ortòpters, al Parc Natural del Cap de Creus, amb la col·laboració d'Antaxius.

17 de setembre de 2022, durant tot el dia, Dia dels grills i dels saltamartins. Jornada de recerca d'ortòpters arreu del territori de Catalunya. Sortides de camp obertes al públic a diferents comarques de Catalunya, guiades per experts del grup Antaxius.

Grup de treball Cucadellum, grup d'estudi dels lampírids de Catalunya

16 de juliol de 2022. Sortida d'observació de cuques de llum a Osona. En aquesta sortida podrem veure femelles d'algunes de les espècies que es poden trobar a Osona, sobretot *Lampyrus* sp., observarem el patró dels punts de llum i el ritual d'atracció dels mascles. I amb una mica de sort podrem veure els mascles i l'aparellament, a càrrec de Segimon Rovira i Jordi Clavell, membres del GNO i del grup Cucadellum – ICHN.

Xerrada i sortida d'observació de Photinus a Fortià, Alt Empordà.

22 de juliol de 2022. Activitat coorganitzada amb la IAE-DEN, APNAE i l'Ajuntament de Fortià.

Agraïment

Les activitats, publicacions i projectes de recerca de la ICHN, tant de la seu central, com de les delegacions territorials i els grups de treball, es van dur a terme gràcies al treball voluntari dels socis i al suport de l'Institut d'Estudis Catalans, el Departament d'Acció Climàtica i Agenda Rural de la Generalitat de Catalunya i de la Diputació de Girona.

ICHN
Institució Catalana
d'Història Natural

Filial de l'Institut d'Estudis Catalans

C. del Carme, 47, 08001 Barcelona; tel.: 933 248 582; fax: 932 701 180
Adreça electrònica: ichn@iec.cat; adreça d'Internet: <http://ichn.iec.cat>