

20a MARATÓ ORNITOLÒGICA TORRELLenca

surt a veure els ocells



**20a Marató ornitològica
Torrelles de Llobregat
dissabte, 30 d'abril del 2022, al matí**

Inscripcions:
fins el 25 d'abril
per correu electrònic a
ant.laformiga@gmail.com

www.antlaformiga.org

El dissabte, 30 d'abril, al matí, de les 6 a les 12,45 hores, es va realitzar la 20a Marató ornitològica torrellenca. És una activitat que ha organitzat cada primavera el grup d'ornitologia de l'ANT, des de l'any 2002. Excepte l'any 2020, a causa del confinament. Enguany s'ha pogut tornar a fer, sense cap limitació, com era l'ús de les mascaretes, l'any passat.

Tot i que en la reunió del grup d'ornitologia es van distribuir les onze persones inicialment inscrites en dos grups, finalment, per causa de les baixes d'última hora per diverses causes, només hi van participar set persones, que es distribuïren en dos grups encapçalats per un cap de colla. Els caps de colla foren Pep Domènech i Vicenç Roig.

Els participants foren:

Grup A: Pep Domènech, Rosa Simon, Pedro Manuel Sanchez i Josep Callau. (44 espècies detectades)

Grup B: Vicenç Roig, Juan Mora i Andrea Maquilón (48 espècies detectades)

Entre les 6 del matí i les 12,45 hores, es detectaren, entre els dos grups, 51 espècies, que van ser les següents: Aligot comú (*Buteo buteo*), Xoriguer (*Falco tinnunculus*), Falcó pelegrí (*Falco peregrinus*), Perdiu roja (*Alectoris rufa*), Faisà (*Phasianus colchicus*), Tudó (*Columba palumbus*), Tórtora turca (*Streptopelia decaocto*), Cabra boja (*Strix aluco*), Xot (*Otus scops*), Enganyapastors (*Caprimulgus europaeus*), Ballester (*Tachymartus melba*), Falcot negre (*Apus apus*), Puput (*Upupa epops*), Colltort (*Jynx torquilla*), Picot verd (*Picus viridis*), Picot garser gros (*Dendrocopos major*), Oreneta vulgar (*Hirundo rústica*), Oreneta cuablanca (*Delichon urbica*), Cuereta blanca (*Motacilla alba*), Cargolet (*Troglodytes troglodytes*), Pit-roig (*Erithacus*

rubecula), Rossinyol (*Luscinia megarhynchos*), Cotxa fumada (*Phoenicurus ochruros*), Merla blava (*Monticola solitarius*), Merla (*Turdus merula*), Tord comú (*Turdus philomelos*), Rossinyol bord (*Cettia cetti*), Bosqueta vulgar (*Hippolais polyglotta*), Tallarol de casquet (*Sylvia atricapilla*), Tallarol capnegre (*Sylvia melanocephala*), Mosquiter pàl·lid (*Phylloscopus bonelli*), Mosquiter de passa (*Phylloscopus trochilus*), Bruel (*Regulus ignicapillus*), Mallerenga emplomallada (*Parus cristatus*), Mallerenga blava (*Cyanistes caeruleus*), Mallerenga carbonera (*Parus major*), Mallerenga petita (*Periparus ater*), Mallerenga cuallarga (*Aegithalos caudatus*), Raspinell comú (*Certhia brachydactyla*), Estornell vulgar (*Sturnus vulgaris*), Estornell negre (*Sturnus unicolor*), Oriol (*Oriolus oriolus*), Gaig (*Garrulus glandarius*), Garsa (*Pica pica*), Corb (*Corvus corax*), Pardal comú (*Passer domesticus*), Pinsà comú (*Fringilla coelebs*), Gafarró (*Serinus serinus*), Verdum (*Chloris chloris*), Cadernera (*Carduelis carduelis*) i Gratapalles (*Emberiza cirlus*).

Evolució del nombre d'espècies detectades en les vint maratons.

nº d'edició	observadors	espècies	data
1a Marató	18	46	20/4/2002
2a Marató	16	53	26/4/2003
3a Marató	4	38	24/4/2004
4a Marató	9	55	30/4/2005
5a Marató	9	50	22/4/2006
6a Marató	7	47	28/4/2007
7a Marató	16	58	26/4/2008
8a Marató	14	60	25/4/2009
9a Marató	15	58	24/4/2010
10a Marató	18	57	30/4/2011
11a Marató	20	54	21/4/2012
12a Marató	11	54	20/4/2013
13a Marató	13	56	26/4/2014
14a Marató	12	56	18/4/2015
15a Marató	9	53	18/4/2015
16a Marató	3	50	8/4/2017
17a Marató	6	51	21/4/2018
18a Marató	12	53	27/4/2019
19a Marató	7	51	24/4/2021
20a Marató	7	51	30/4/2022



Mosquiter de passa (*Phylloscopus trochilus*), fotografiat l'abril del 2020 per Juan Mora, espècie detectada en aquesta edició de la marató ornitològica a la vall de can Mas.

Acompanyem aquest full informatiu amb el número 240 de la Col·lecció Documents d'ant, amb el títol “Espècies rares i espècies invasores”.

Hem confeccionat aquest document amb dos articles del bloc del CREAM.

El primer, amb el títol “El costat ocult de la raresa: no és tan estrany ser rar”, l'autor del qual és Francisco Lloret, publicat dins de la seva secció Festina lente, tracta sobre les plantes rares, començant per l'estudi de Begoña Garcia sobre *Borderea chouardii*, una planta rara l'hàbitat de la qual són les parets rocoses del Pirineu.

El segon, amb el títol “L'EXOCAT presenta dos nous manuals per a la gestió de la fauna i flora invasora” s'informa per part de Verónica Coutelo, de la publicació de dos manuals per, el primer, valorar si una espècie exòtica es pot convertir en invasora i, el segon, per valorar les actuacions que caldria fer per lluitar contra una espècie invasora.

Quan es va analitzar per part de la junta de l'ANT el projecte de la consultora ambiental Anthesis Lavola, encarregat per l'ajuntament, a través de la Diputació, que porta el títol “Projecte de conservació i gestió de visitants de les coves de can Riera” es va veure que es proposava eliminar els peus de Figuera de moro (*Opuntia ficus-india*), espècie considerada invasora, més propers a l'itinerari. També s'esmentaven com a espècies d'especial interès d'aquest entorn *Crassula campestris* i *Silene mutabilis*.

A continuació reproduïm l'article sobre *Borderea chouardii* de la Viquipèdia, que ha aprofitat la imatge de l'article publicat a Plos One (l'errada en el peu de foto, tot i la traducció automàtica, correspon a la publicació inicial).

També reproduïm el resum de l'article esmentat i la informació del bloc del CREAM sobre la publicació de l'article.

Borderea chouardii



Borderea chouardii és una planta rupícola en perill crític d'extinció, ja que la seva població natural es localitza en un petit tram del congost dret de la Noguera Ribagorçana als entorns del pantà d'Escales (municipi de Sopeira a la Ribagorça aragonesa).

Es tracta d'un geòfit que prolifera en les parets calcàries verticals o inclinades. Les fulles amb llargs peciols i nervadura palmada tenen forma de cor. És una planta dioica, les flors masculines s'agrupen en raïms i les femenines són solitàries amb tres tèpals. La seva pol·linització i disseminació de les llavors es produeix, principalment, per formigues, que se senten atretes per l'elaiosoma lipídic. El fruit és una càpsula trígona que genera un màxim de sis llavors.

S'han endegat accions per minimitzar-ne les amenaces (destrucció de l'hàbitat) mirant de limitar les activitats d'escalada a la zona i tenint en compte la possible ampliació de l'autovia Lleida-Viella, així com infructuoses activitats de cultiu experimental per a una hipotètica introducció als seu hàbitat original/potencial. El govern d'Aragó ha establert mesures legals de protecció específiques.

Borderea chouardii.

(A) Topografia de l'hàbitat (Sopeira, Pirineu espanyol), (B) planta masculina amb flors, (C) planta femenina amb flors amb una formiga visitant (*Lasius*), (D) flors masculines amb una formiga visitant (*Lasius*), (E) planta femenina amb dos fruits, un en una esclatxa de la paret del penya-segat (sembla automàtica), (F) llavor amb recobriment d'elaiosoma, (G) vial que conté llavors in situ -per a experiments de cafeteria (Experiment I, vegeu Materials i mètodes), (H) formiga eliminant una llavor (Experiment I) i (I) tubercle amb cicatrius de fulles velles marcades amb una coloració vermella, cada punt correspon a un any, i un regle mostra la seva mida en mm.

Resum

Els penya-segats són hàbitats extrems, sovint protegint una flora rica i única. Un exemple és l'herba dioica *Borderea chouardii* (Dioscoreaceae), que és una relíquia tropical terciària, que només es troba al món en dos penya-segats verticals adjacents. Vam estudiar la seva biologia reproductiva, que en alguns aspectes és extrema, especialment l'inusual doble paper mutualista de les formigues com a pol·linitzadors i dispersors. Vam fer un cens de pol·linització de dos anys i quatre anys d'experiments de dispersió de llavors, registrant visitants de flors i taxes de dispersió. El conjunt de fruits i llavors, l'auto-sembrada de llavors, el reclutament de plàntules i el destí de les plàntules de llavors sembrades per diferents agents es van puntuar durant un període de 17 anys. Les formigues *Lasius grandis* i *L. cinereus* eren els principals pol·linitzadors, mentre que unes altres formigues *Pheidole pallidula* dispersaven llavors. Així, les formigues funcionaven com a mutualistes dobles. Dos terços de totes les plàntules noves provenien de llavors auto-sembrades, i 1/3 va ser dispersat per formigues, que recollien les llavors amb elaiosomes rics en oli. La gravetat va jugar un paper menor a la dispersió. Tant la dispersió de formigues com l'auto-sembrada van donar lloc a la mateixa taxa de supervivència de plàntules. Un doble mutualisme és una estratègia reproductiva arriscada, però *B. chouardii* opta per una estabilitat demogràfica inusual a llarg termini (alguns individus superen els 300 anys de vida) i la seva presència en un hàbitat climàticament molt estable, inaccessible per als grans herbívors. Aquesta combinació de trets i propietats de l'hàbitat pot explicar la persistència d'aquesta espècie relictiva.

Una relíquia tropical sobreviu al Pirineu aragonès gràcies a les formigues

14 de setembre del 2012

Un estudi internacional dut a terme entre el Institut Pirenaic de Ecologia del CSIC i el CREAM ha demostrat que una planta amenaçada dels Pirineus (*Borderea chouardii*), que només viu en penya-segats, sobreviu gràcies a les formigues. Dues espècies diferents de formigues ajuden a la planta a pol·linitzar-se, i una tercera s'encarrega de la dispersió de llavors.



La planta *Borderea Chouardii* amb les formigues Foto: J. M. Olesen

Borderea chouardii només creix a 850 metres d'altitud en parets verticals de roca en una àrea escarpada de menys d'un quilòmetre quadrat. La seva inaccessibilitat ha contribuït a la seva supervivència al llarg de milions d'anys ja que ha estat lluny de la competència d'altres espècies, i d'herbívors, entre d'altres. Tot i això els científics s'han qüestionat sobre la seva reproducció en aquest ambient tan hostil.

La seva localització "vertical" constitueix un "handicap" per mantenir estable la seva població durant el temps. "La caiguda de llavors provocada per la gravetat portaria, amb el temps, a la seva extinció", explica Maria Begoña García, una de les autores de l'estudi que es publica a PLoS ONE i investigadora de l'Institut Pirinenc d'Ecologia (CSIC).

El treball demostra que aquesta planta tropical venç aquest problema gràcies a l'acció de diverses espècies de formigues. Dues espècies diferents de formigues, *Lasius grandis* i *Lasius cinereus*, s'encarreguen sobretot de portar el pol·len des de les plantes mascle fins a les femelles, i una altra *Pheidole pallidula* dispersa les llavors en altres esquerdes distants de la planta mare.

"És un doble mutualisme en què la planta fa ús d'aquests animals, tant per a la pol·linització com per a la dispersió de les llavors. Aquest tipus de mutualisme és molt escàs a la natura per la seva forta dependència d'un sol tipus d'interactuant"

Però *Borderea chouardii* pot permetre's aquest risc, atès que la seva reproducció sexual no és la part més important del seu cicle de vida, que pot superar els 300 anys. "La descendència és necessària per sobreviure, però no urgent en aquest cas", afegeix la investigadora.

Formigues pol·linitzadores eficaces

Segons aquest estudi, la pol·linització mitjançant formigues és "molt efectiva". Prop del 80% de les flors aconseguen quallar fruits, i en la mateixa proporció els òvuls es transformen en llavors viables. Per dispersar les llavors, a part de l'acció de les formigues -responsables d'un terç de les plàntules reclutades a la població-, aquesta planta fa servir també l'autosembrà de fruits en esquerdes properes a les femelles, però aquest sistema fracassa en el 90% de les ocasions.

El secret de les llavors de *Borderea chouardii* és que resulten molt atractives per a les formigues perquè contenen molts lípids (greixos) a la capa de cèl·lules que les recobreix.

Aquesta espècie, relíquia dels temps en què al Pirineu existien llocs amb clima subtropical, va ser descoberta a la dècada dels '50 i és una de les plantes més amenaçades del continent, segons la Directiva d'Hàbitats de la Unió Europea.

L'estudi, en què també ha participat l'Institut de Biociències de la Universitat d'Aarhus (Dinamarca), s'ha basat en el seguiment durant 17 anys de l'única població coneguda de *Borderea chouardii*.

Redacció: CSIC- SINC-CREAM

Anna Ramon

Responsable de comunicació del CREAM. Sóc llicenciada en Biologia per la UAB i Màster en Comunicació Científica i Ambiental per la UPF. Apassionada de la comunicació corporativa amb més de 7 anys d'experiència en el sector de la R+D en l'àmbit ambiental.

Referència bibliogràfica:

García MB, Espadaler X, Olesen JM (2012) Extreme Reproduction and Survival of a True Cliffhanger: The Endangered Plant *Borderea chouardii* (Dioscoreaceae). PLoS ONE 7(9): e44657. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0044657>

RECULL DE PREMSA

Acompanyem aquest full informatiu amb un recull de premsa, el número 158 dins de la col·lecció, que porta el títol “**Millorar el transport públic**”.

Es tracta d'informacions publicades als diaris El Punt Avui i Ara, i al digital Vilaweb, durant els mesos de març i abril del 2022, que tracten sobre el transport públic, especialment a l'àrea metropolitana de Barcelona, i la necessitat de millorar-lo per evitar l'ús del vehicle privat i lluitar contra el canvi climàtic.

A continuació reproduïm un comunicat de l'Associació per a la Promoció del Transport Públic referent a una sentència judicial que afecta la Zona de Baixes Emissions de Barcelona. Després també reproduïm informacions del web de la Generalitat de Catalunya sobre un nou sistema de transport públic, l'autobús a demanda, pensat per a les zones amb pocs usuaris, que ja compta, segons es diu, amb 236 línies a Catalunya.

UNA SENTÈNCIA JUDICIAL NO POT ATURAR EL CONSENS POLÍTIC I SOCIAL PER A MILLORAR LA QUALITAT DE L'AIRE
24 de març del 2022.



Les entitats socials demanen que es mantingui la ZBE Barcelona i evolucioni ràpidament cap a un peatge urbà juntament amb actuacions contundents de canvi modal

La Plataforma per la Qualitat de l'Aire, l'Associació per a la Promoció del Transport Públic, la Federació d'Associacions Veïnals de Barcelona, Ecologistes en Acció, Eixample Respira, Bicicleta Club de Catalunya, Catalunya Camina i l'Associació per a la Prevenció dels Accidents de Trànsit reclamen que el debat obert per la sentència del TSJC no sigui si s'anul·la o no la ZBE, sinó quines són les mesures efectives per garantir el dret a respirar un aire net.

Les entitats lamenten la suspensió per part del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya (TSJC) de l'ordenança de la Zona de Baixes Emissions de Barcelona (ZBE) a l'àmbit Rondes de Barcelona. Consideren que la sentència fa apreciacions polítiques amb arguments tècnicament falsos, que excedeixen l'àmbit pròpiament jurídic, i confien que els recursos que presentaran les administracions fins que no arribi la sentència ferma, permetin aturar la suspensió de l'ordenança.

Cal recordar que no és la primera ni l'última vegada que s'intenten revertir, per la via judicial, mesures anticontaminació. Es troben exemples a altres ciutats on es van fer polítiques contra la contaminació que també van patir intents de veto per aquesta via com a Madrid o a París, de manera que no es tracta d'un fet aïllat.

Per les organitzacions, l'anul·lació de la ZBE seria un pas enrere en la lluita contra la contaminació i enfront de l'emergència climàtica i energètica. Per això insisteixen que el que cal fer és anar molt més enllà. Consideren que la ZBE és un instrument que permet aplicar mesures efectives de reducció de vehicles. De la mateixa manera, demanen que se superi l'esquema aplicat de renovació de vehicles, que no ha permès assolir els objectius de qualitat de l'aire requerits per la normativa europea i recomanats per l'OMS, i dels quals se'n deriven altres impactes socioambientals i econòmics. Les entitats volen recordar que ara mateix tenim obert un procés judicial al Tribunal de Justícia de la Unió Europea per aquest incompliment reiterat de la normativa de la qualitat de l'aire. En aquest mateix sentit, demanen a la Generalitat, Ajuntament de Barcelona i altres municipis que rectifiquin els esquemes de renovació en les ZBEs existents i futures, per tal d'aplicar mesures més contundents de reducció de vehicles.

L'existència de la ZBE facilita la implantació d'un peatge urbà juntament amb plans contundents de canvi modal, com els que les entitats porten demanant des de fa anys, amb la reducció del vehicle privat i la potenciació del vianant, del transport públic i col·lectiu, la bicicleta i els VMP. Mesures efectives de ràpida execució per dissuadir l'ús habitual i individual del vehicle privat, com ho demostren les 19 ciutats de 8 països europees on s'ha aplicat.

Clic.cat, serveis de transport a demanda digitalitzats



Clic.cat és un servei de transport públic de la Generalitat de Catalunya. Els recorreguts i els horaris estan establerts, però el servei només es presta si s'ha sol·licitat amb antelació. Per utilitzar-lo, cal fer una reserva i indicar la parada d'origen i la de destinació de la línia que es vol utilitzar.

Els serveis de transport a demanda només es presten si hi ha un requeriment previ dels usuaris de manera que s'eviten els recorreguts ineficients i s'ofereix un servei molt ajustat a les necessitats reals.

Tradicionalment, el sistema de reserva dels serveis de transport a demanda s'ha fet per telèfon, però els darrers anys s'ha assolit la digitalització d'aquest sistema.

Així, per millorar els serveis de transport a demanda, actualment hi ha aplicacions a iOS i Android que faciliten accedir als serveis i escurcen molt el temps necessari per fer la reserva prèvia.

La nova marca del transport públic a demanda de la Generalitat de Catalunya, clic.cat, posa l'accent en la digitalització del model de transport públic a demanda que facilita i agilita l'accés de la ciutadania als serveis. Es va posar en marxa a la província de Girona de forma pionera l'octubre de 2019. El servei, que s'implanta en zones amb dispersió territorial on no hi ha servei de transport públic regular, permet la reserva prèvia, fins i tot amb un mínim de 15 minuts d'antelació, mitjançant les aplicacions mòbils per a iOS o Android dels operadors.

Nou servei de bus a la demanda per atendre la mobilitat entre Castellví de Rosanes i Sant Andreu de la Barca **La marca Clic.cat respon a un model de transport basat en la digitalització que facilita i agilitza l'accés als serveis de la ciutadania**

Amb aquesta nova línia, la xarxa de transport a la demanda de la Generalitat de Catalunya compta amb 236 línies, que beneficien 739 nuclis de població arreu de Catalunya

Dimarts, 01 de febrer de 2022



autobús demanda

El Departament de la Vicepresidència i Polítiques Digitals i Territori ha engegat avui un nou servei d'autobús a la demanda Clic.cat entre els nuclis de Valldaina i Can Sunyer, a Castellví de Rosanes, i el municipi de Sant Andreu de la Barca. Aquest nou servei funciona mitjançant la creació d'un núvol de parades als barris de Valldaina i de Can Sunyer de Castellví de Rosanes i al barri de la Colònia de Sant Andreu de la Barca, juntament amb les parades més importants del centre de Sant Andreu i la zona del Palau (Institut, Ajuntament o estació de Ferrocarrils de la Generalitat), i permet fer trajectes des de qualsevol parada a qualsevol altra, tot establint un total de 37 parades.

La directora general de Transports i Mobilitat, Mercè Rius, ha remarcat que "aquesta actuació millora les condicions de mobilitat dels nuclis de Castellví de Rosanes i Sant Andreu de la Barca amb un sistema de

transport innovador amb l'ús d'eines digitals que permeten optimitzar la prestació del servei i apropar-lo al conjunt de la ciutadania". A més, "amb la incorporació del servei al programa clic.cat per a la digitalització dels serveis de transport a la demanda, s'afavoreix la intermodalitat, amb uns mitjans ajustats a la demanda existent".

L'alcalde de Sant Andreu de la Barca, Ana Alba, ha destacat que la seva posada en marxa "és una aposta pel medi ambient, ja que fa més efectiu el servei i el converteix en una alternativa eficaç al transport privat". Alba ha subratllat la col·laboració de les diferents administracions "per fer accions en benefici de la ciutadania".

L'alcalde de Castellví de Rosanes, Adrià Camino, ha afirmat que el nou servei "suposa una millora molt important per a Can Sunyer i Valldaina" i ha assenyalat que "ara el bus ja no tindrà una ruta fixa, el que ha permès que hagi moltes més parades" i això facilita que més gent pugui agafar el servei a prop de casa.



autobús demanda

El servei a la demanda funcionarà de dilluns a divendres feiners de 7.30 h a 13.00 h al matí i de 16.45 h a 19.15h a la tarda, excepte el mes d'agost. Per utilitzar-lo, cal fer una reserva a través d'una aplicació mòbil Clic.cat i indicar la parada d'origen i la de destinació de la línia que es vol utilitzar. Aquesta aplicació es pot descarregar des d'App Store o Play Store.

Aquest nou servei, que suposa la transformació del servei regular existent fins ara, és prestat per l'empresa concessionària Soler i Sauret, SA, forma part del sistema integrat de l'ATM de Barcelona. Els vehicles estan adaptats a persones amb mobilitat reduïda.

21è CONCURS D'IDENTIFICACIÓ FOTOGRÀFICA D'AUS

Aquests eren els noms correctes de les espècies (el nom científic i els populars en català, castellà i anglès), de les fotografies dels mesos de gener, febrer i març.

Foto nº 1:	<i>Turdus iliacus</i> Redwing	Tord ala-roig Zorzal Alirrojo
Foto nº 2:	<i>Actitis hypoleucos</i> Common Sandpiper	Xivitona Andarríos Chico
Foto nº 3:	<i>Turdus pilaris</i> Fieldfare	Griva cerdana Zorzal Real
Foto nº 4:	<i>Chersophilus duponti</i> Dupont's Lark	Alosa becuda Alondra de Dupont
Foto nº 5:	<i>Ixobrychus minutus</i> Little Bittern	Martinet menut Avetorillo Común
Foto nº 6:	<i>Cygnus cygnus</i> Whooper Swan	Cigne cantaire Cisne Cantor

Reproduïm, a continuació, les dues fotografies del mes de març i, a continuació, el text de l'encarregat del concurs.



Les solucions de març.

Foto nº1: **Martinet menut** (*Ixobrychus minutus*) - Estructuralment, encara que no es vegi el bec, ja es nota que l'ocell no te cua, dors molt ratllat amb panells alars, ales molt arrodonides... És el típic patró del jove de martinet menut.

Foto nº2: **Cigne cantaire** (*Cygnus cygnus*) - Blanc només potser un adult de cigne. Mirant el patró del bec i la llargada del coll, es treu amb facilitat que es tracta d'un cigne cantaire.

Adjunto la classificació actualitzada.

Sergi Sales

21è CONCURS D'IDENTIFICACIÓ FOTOGRÀFICA D'AUS

Publiquem ara la classificació del 21è Concurs d'identificació fotogràfica d'aus, comptant la puntuació corresponent a les sis fotografies dels mesos de gener, febrer i març, i, en cas d'empat, per ordre temporal de les respostes donades..

12 PUNTS: Francina Turon
Jaroa Lopez
Manel Gonzalez
Núria Rodríguez

10 PUNTS: Francesc Capdevila
Lluís Estrada
Tomás Blasco

8 PUNTS: Arnau Costa
Dani Rey Faura
Maria Mira
Octavi i Eva

Pep Domènech
Sandra Morujo
Vicenç Roig

2 PUNTS: Bet Mejan



Sergi Sales, amb Maria Carme Martí, guanyadora de l'edició del 2021.

Aquestes eren les dues fotografies corresponents al mes d'abril, la resposta a les quals es podia enviar fins el dissabte, 30 d'abril.



OBSERVACIONS ORNITOLÒGIQUES

Aquestes són les observacions de l'abril del 2022 de les quals hem rebut comunicació. Dins Natusfera hi ha el projecte "Observacions ornitològiques ANT" amb més observacions ornitològiques del municipi de Torrelles de Llobregat. A l'adreça <https://natusfera.gbif.es/projects/observacions-ornitologiques-ant>
Des del grup d'ornitologia agraïm aquestes comunicacions a totes les persones que ho han fet. Ajuden a conèixer millor l'avifauna del nostre entorn.

Bosqueta vulgar (*Hippolais polyglotta*) (2 ex.) observats cantant a can Reinal.
Dijous, 28 d'abril del 2022, a les 7,50 hores.
Observador: Vicenç Roig

Aligot (*Buteo buteo*) (1 ex.) observat al centre urbà.
Dimarts, 26 d'abril del 2022, al matí.
Observadora: Neus Planas

Milà negre (*Milvus migrans*) (2 ex.) observats al Montpedrós.
Diumenge, 24 d'abril del 2022, a les 19,20 hores.
Observador: Vicenç Roig

Oriol (*Oriolus oriolus*) (1 ex.) fotografiat a la vall de can Reinal.
Diumenge, 24 d'abril del 2022, a les 10,20 hores.
Observadora: Neus Planas

Cotxa fumada (*Phoenicurus ochruros*) (1 ex.) observat cantant a can Güell.
Divendres, 22 d'abril del 2022, a les 19,20 hores.
Observador: Juan Mora

Pinsà comú (*Fringilla coelebs*) (2 ex.) observats cantant al turó de la Bruguera.
Divendres, 22 d'abril del 2022, a les 19,15 hores.
Observador: Juan Mora

Falciot negre (*Apus apus*) (1 ex.) observat a la Roca Plana.
Divendres, 22 d'abril del 2022, a les 19,15 hores.
Observador: Juan Mora

Mosquiter pàl·lid (*Phylloscopus bonelli*) (1 ex.) observat a can Güell.
Divendres, 22 d'abril del 2022, a les 18,30 hores.
Observador: Juan Mora

Abellerol (*Merops apiaster*) (x ex.) observats a can Güell.
Divendres, 22 d'abril del 2022, a les 17,15 hores.
Observador: Juan Mora

Còlit gris (*Oenanthe oenanthe*) (1 ex.) observat a la serra de can Valent..
Dimecres, 20 d'abril del 2022, a les 10 hores.
Observador: Tomás Blasco

Mastegatxes (*Ficedula hypoleuca*) (1 ex.) observat a la font del Cucut.
Dimecres, 20 d'abril del 2022, a les 8,30 hores.
Observador: Tomás Blasco

Piula dels arbres (*Anthus trivialis*) (1 ex.) observat a les Rovires.
Diumenge, 17 d'abril del 2022, a les 18,40 hores.
Observador: Vicenç Roig

Picot garser petit (*Dendrocopos minor*) (2 ex.) observats als pollancre de les Sorres.
Diumenge, 17 d'abril del 2022, a les 18,05 hores.
Observador: Vicenç Roig

Xivita (*Tringa ochropus*) (1 ex.) observat a les Camanyes.
Divendres, 15 d'abril del 2022, a les 18,20 hores.
Observador: Vicenç Roig

Martinet blanc (*Egretta garzetta*) (1 ex.) observat a les Camanyes.
Divendres, 15 d'abril del 2022, a les 18,10 hores.
Observador: Vicenç Roig

Bernat pescaire (*Ardea cinerea*) (1 ex.) observat a les Camanyes.
Divendres, 15 d'abril del 2022, a les 17,55 hores.
Observador: Vicenç Roig

Mastegatxes (*Ficedula hypoleuca*) (1 ex.) observat a la vall de can Mas.
Divendres, 15 d'abril del 2022, a les 15,05 hores.
Observador: Vicenç Roig

Capsigrany (*Lanius senator*) (1 ex.) observat a la vall de can Mas.
Divendres, 15 d'abril del 2022, a les 15,25 hores.
Observador: Vicenç Roig



Picot garser gros (*Dendrocopos major*) (1 ex.) fotografiat a la vall de can Nicolau.

Divendres, 15 d'abril del 2022, a les 10,50 hores.

Observadora: Neus Planas

Cabusset (*Tachybaptus ruficollis*) (2 ex.) observats al mas Segarra.

Divendres, 15 d'abril del 2022, a les 9,45 hores.

Observador: Vicenç Roig

Falcionet negre (*Apus apus*) (3 ex.) observats al centre urbà.

Dijous, 14 d'abril del 2022, a les 20,20 hores.

Observador: Vicenç Roig

Aligot (*Buteo buteo*) (2 ex.) observats a cal Mixerris vell.

Dijous, 14 d'abril del 2022, a les 7,40 hores.

Observador: Vicenç Roig

Colltort (*Jynx torquilla*) (1 ex.) escoltat a can Balasc de baix.

Dimecres, 13 d'abril del 2022, a les 7,35 hores.

Observador: Vicenç Roig

Bernat pescaire (*Ardea cinerea*) (1 ex.) observat volant per sobre el centre urbà.

Dimarts, 12 d'abril del 2022, a les 19 hores.

Observadora: Rosa Simon

Colltort (*Jynx torquilla*) (1 ex.) trobat mort i fotografiat al centre d'esports.

Dimarts, 12 d'abril del 2022.

Observadora: Isabel Mora

Merla blava (*Monticola solitarius*) (1 ex.) observat cantant des del campanar.

Dilluns, 11 d'abril del 2022, a les 8,45 hores.

Observador: Vicenç Roig

Martinet blanc (*Egretta garzetta*) (1 ex.) observat a les Camanyes.

Dilluns, 11 d'abril del 2022, a les 8,30 hores.

Observador: Pep Domènech

Colltort (*Jynx torquilla*) (1 ex.) escoltat a la cooperativa.

Dilluns, 11 d'abril del 2022, al matí.

Observadora: Rosa Simon

Puput (*Upupa epops*) (2 ex.) observats a cal Tarrida.

Diumenge, 10 d'abril del 2022, a les 18,15 hores.

Observador: Vicenç Roig

Rossinyol (*Luscinia megarhynchos*) (1 ex.) escoltat a les Rovires.

Diumenge, 10 d'abril del 2022, a les 17,35 hores.

Observador: Vicenç Roig

Faisà (*Phasianus colchicus*) (1 ex.) detectat a can Mas.

Diumenge, 10 d'abril del 2022, a les 9 hores.

Observadora: Rosa Simon

Lluer (*Carduelis spinus*) (x ex.) última observació a les menjadores de casa seva, al centre urbà.

Divendres, 8 d'abril del 2022, a les 9 hores.

Observadora: Rosa Simon

Mosquiter pàl·lid (*Phylloscopus bonelli*) (1 ex.) escoltat a la vall de can Reinal.

Divendres, 8 d'abril del 2022, a les 7,40 hores.

Observador: Vicenç Roig

Abellerol (*Merops apiaster*) (20 ex.) observats a can Roig.

Divendres, 8 d'abril del 2022, a les 7,30 hores.

Observador: Vicenç Roig

Pinsà comú (*Fringilla coelebs*) (4 ex.) observats cantant a la vall de Torrelletes.

Dimecres, 6 d'abril del 2022, a les 10,30 hores.

Observador: Juan Mora

Àguila marcenca (*Circaetus gallicus*) (1 ex.) observat en una torre elèctrica a la serra de can Güell.

Dimecres, 6 d'abril del 2022, al matí

Observador: Juan Mora

Merla blava (*Monticola solitarius*) (1 ex.) observat cantant al turó de la Bruguera.

Dimecres, 6 d'abril del 2022, a les 10,30 hores.

Observador: Juan Mora



LLISTA DE PRIMERES OBSERVACIONS D'ESPÈCIES ESTIVALS

Fins a finals d'abril ja s'han rebut comunicacions d'observacions de la majoria d'espècies estivals que s'observen habitualment en el nostre entorn, ja siguin residents o bé de pas en la seva migració cap al nord:

Oreneta cuablanca (*Delichon urbica*)
Ballester (*Tachymarpis melba*)
Oreneta vulgar (*Hirundo rústica*)
Xot (*Otus scops*)
Àguila marcenca (*Circaetus gallicus*)
Abellerol (*Merops apiaster*)
Mosquiter pàl·lid (*Phylloscopus bonelli*)
Rossinyol (*Luscinia megarhynchos*)
Colltort (*Jynx torquilla*)
Capsigrany (*Lanius senator*)
Mastegatxes (*Ficedula hypoleuca*)
Piula dels arbres (*Anthus trivialis*)
Còlit gris (*Oenanthe oenanthe*)
Falcot negre (*Apus apus*)
Oriol (*Oriolus oriolus*)
Milà negre (*Milvus migrans*)
Bosqueta vulgar (*Hippolais polyglotta*)
Enganyapastors (*Caprimulgus europaeus*)
Mosquiter de passa (*phylloscopus trochilus*)



Milà negre (*Milvus migrans*) fotografiat per Enric Daunis. Arxiu.

Seguint la feina que realitza cada any el grup d'ornitologia amb la llista de les primeres observacions d'aus estivals, us agrairiem la comunicació de les vostres observacions, en el nostre entorn, de les espècies estivals. Especialment de les que encara no s'ha rebut cap comunicació.

Podeu comunicar les vostres observacions (espècie, dia, hora, lloc i observadors) al grup d'ornitologia.

Algunes de les espècies més interessants i habituals per a comunicar, que encara falten, serien:

Falcó mostatxut, Tórtora, Cucut, Siboc, Cotxa cua-roja, Bitxac rogenic, Corriol petit, Tallarol de garriga, Aligot vesper i Papamosques gris.

Excepte el Papamosques gris (*Muscicapa striata*), que aquí es detecta més tard, la resta d'espècies o bé són residents en poc nombre i, per tant, difícils de detectar, o bé migradores, o que ja no es troben en el nostre entorn.

Per a comunicar-ho podeu venir a les reunions del grup d'ornitologia, també podeu donar les dades a un membre del grup o ho podeu enviar per correu electrònic a l'adreça de la nostra associació: **ant.laformiga@gmail.com**

També podeu entrar les vostres observacions al projecte Observacions ornitològiques de l'ANT dins de la plataforma Natusfera. S'hi pot entrar des del web de l'ANT i, si no heu fet, cal registrar-se. És a l'adreça següent:

<https://natusfera.gbif.es/projects/observacions-ornitologiques-ant>

Després, com cada any, cap a l'estiu, es publicarà la llista de primeres observacions d'aus estivals a Torrelles de Llobregat en aquest full informatiu.



Tórtora (*Streptopelia turtur*), exemplar fotografia per Ted Byrne, el 28 de juny del 2013, en el nostre entorn. Arxiu.

LET'S CLEAN UP EUROPE

Un any més es tornarà a fer la campanya de neteja del medi natural amb voluntaris. A Torrelles s'hi impliquen normalment l'ADF, Protecció Civil i el CET, i l'ANT també hi col·labora. A banda de les persones voluntàries a nivell individual. És previst de realitzar-la el dissabte, 7 de maig.

El punt de trobada, com en els últims anys, serà a l'escola can Coll.

Reproduïm la nota informativa de l'ARC, a continuació el text del correu electrònic rebut de l'àrea de medi ambient de l'ajuntament i, finalment, una captura de pantalla del web de la Generalitat amb les accions del dissabte, 7 de maig.



Let's Clean Up Europe

És una acció comuna a tot Europa per conscienciar sobre la quantitat de residus que llencem de forma incontrolada a la natura i promoure accions de sensibilització a través de la recollida d'aquests residus abocats il·legalment als boscos, platges, marges de rius, etc.

La campanya de l'any 2022, es realitzarà entre el 6 i el 8 de maig de 2022.

Benvolgudes entitats,

Ens posem en contacte amb vosaltres per comentar-vos que els pròxims 6,7 i 8 de maig es celebra a el "Let's Clean Up Europe", que aquí l'hem batejat com a "Fem dissabte", i com sempre, us proposem si voleu col·laborar amb la organització d'aquest activitat, que pensem que es podria organitzar per el dissabte 7 de maig.

Es tracta de organitzar mitjans materials i humans i acordar quines àrees de municipi podrien ser bones per a netejar.

Si us sembla, els que hi estiguen interessats, podem fer una reunió presencial just després de Setmana Santa.

Us passo el link:

https://residus.gencat.cat/ca/ambits_dactuacio/prevencio/setmana_europea/lets_clean_up_europe/index.html

Si penseu que a alguna altra entitat els pot interessar en participar, m'ho comenteu i els envio correu.

Ens hem posat en contacte també amb centres educatius i AMPES.

Salutacions i gràcies.

Laia Peidro Llobet

Tècnica de Medi Ambient

Ajuntament de Torrelles de Llobregat



LLEI ESTATAL DE RESIDUS

La Plataforma Ciutadana Estratègia Catalana Residu Zero, a la qual és adherida l'ANT, ha emès el comunicat de valoració de la nova Llei de Residus i Sòls Contaminats per a l'Economia Circular, aprovada per l'estat espanyol, que reproduïm a continuació.

El passat 31 de març el Congrés dels Diputats es va aprovar la Llei de Residus i Sòls Contaminats per a l'Economia Circular que deroga la Llei 22/2011, del 28 de juliol, de Residus i sòls contaminats.

La nostra visió es que aquesta Llei estatal, arriba tard, es decebedora, insuficient i no va més enllà del que contempla i obliga la Directiva de residus 2018/851 i la Directiva SUP i desenvolupa poc les possibilitats que dona la Directiva per a realitzar un canvi en el model de producció i mercat actual que fa que es produeixin les greus externalitats d'efectes ambientals i climàtics, de consum de matèries i impactes a la salut i deixa als estats la implementació de moltes possibilitats per assolir els objectius que marca la Directiva.

La Directiva reforça encara més l'aplicació del principi de jerarquia dels residus on defineix de forma més significativa que la incineració amb recuperació d'energia no s'ha de considerar recuperació de residus i que la incineració amb o sense recuperació d'energia es tractament finalista dels residus, marca objectius de recuperació de residus i marca l'obligatorietat de l'ús d'instruments econòmics, que enforteix la prevenció de residus i la responsabilitat ampliada del productor.

La llei estatal també transposa la Directiva (UE) 2019/904 del Parlament Europeu i del Consell, de 5 de juny de 2019, relativa a la reducció de l'impacte de determinats productes de plàstic al medi ambient (Directiva SUP), per la qual cosa adquireix rang legal les mesures de prevenció i la reducció de la contaminació marina de qualsevol tipus, incloses les escombraries marines, que s'havia d'haver transposat el juliol del 2021 i que la Comissió Europea ja ha obert un expedient d'infracció contra l'estat espanyol per no haver aplicat prohibir la comercialització de 10 productes de plàstic d'un sol ús.

La Llei estatal pretén, de forma insuficient, l'aplicació per obligació de la Directiva 2021/851 de reforçar el principi de jerarquia en la gestió dels residus i l'obligatorietat de l'ús d'instruments econòmics, i presenta mesures insuficients de prevenció de residus, de reutilització i ampliació limitada de la responsabilitat estesa del productor del producte (RAP) i limita les competències de la normativa catalana.

La Llei catalana de Prevenció de residus que està preparant el Govern, ha de superar els objectius i actuacions d'aquesta Llei tant insuficient, i aprofitar les possibilitats i orientacions que la Directiva de residus obre i planteja i que la Llei estatal no desenvolupa en els aspectes més determinants de com reduir els residus, el consum de materials i les externalitats com reflecteix al text de la Directiva com per exemple:

“Com a part d'aquestes mesures, els Estats membres han de facilitar models de producció, de negoci i de consum innovadors que redueixin la presència de substàncies perilloses en els materials i productes, fomentin la prolongació de la vida útil dels productes i promoguin la reutilització mitjançant el establiment i el suport de xarxes de reutilització i reparació, com les dirigides per les empreses de l'economia social, els règims de dipòsit, devolució, retorn i de reutilització, i incentivant a que la indústria s'adapti en aquest nou escenari”

“Les administracions promouran que els productors només posin al mercat productes o serveis quan hagin garantit en el seu ecodisseny que han adoptat mesures necessàries per reduir al mínim el seu impacte ambiental”.

La nova Llei Catalana haurà de superar tots els déficits d'aquesta llei estatal i redactar i desenvolupar una Llei de Prevenció de residus transformadora i necessària per afrontar l'emergència ambiental i climàtica i posar fre a l'augment de les externalitats que causa aquest model insostenible.

Valoració que fem de la Llei estatal:

1. Prevenció de residus:

Els objectius son insuficients considerem que com a mínim s'haurien de reduir en pes i toxicitat:

- En 2025, un 20% respecte als generats en 2010.
- En 2030, un 30% respecte als generats en 2010.

S'hauria d'establir objectius específics de reducció en un termini màxim d'1 any per a productes com: envasos, RAEE, joguines, voluminosos, tèxtil sanitari, joguines, equipament d'oci i esport i de la fracció resta d'1kg/habitant/any al 2030.

No veiem que es prevegin mesures específiques d'un canvi de model de producció, consum i de mercat necessàries per afrontar el repte de prevenció de residus que planteja la Directiva de residus.

2. Recollida separada i preparació per a la reutilització.

No albirem accions per realitzar el canvi de model productiu i de mercat que planteja la Directiva 2018.

La majoria d'actuacions es diu que es fomentarà i promourà però no s'apliquen mesures específiques per fer-ho.

Han de quedar reflectides en objectius quantitius específics de reducció per cada material o producte, i un calendari d'implementació de les actuacions de com a màxim de 1'5 anys de la publicació de la Llei

Un 20% de l'oferta en venda a granel o en envasos reutilitzables als comerços es minsa. Caldria marcar objectius i mesures més ambiciosos i d'altres com prohibir les safates de plàstic 0 posar uns gravàmens importants a aquests embolcalls.

Pels envasos reutilitzables s'hauria de garantir com a mínim una línia d'envasos reutilitzables per a cada producte que es posi a la venda a cada establiment.

No es limiten les mono dosis en hoteleria

Positiu la prohibició del Bisfenol A, però es limitat ja que deixa sense prohibir els altres Bisfenols S, F,B i els aftarats

3. Al que fa respecte als residus orgànics: Insuficients mesures i amb riscos:

Hauria de posar-se un límit d'un màxim 10% impropis a la brossa orgànica

Objectiu específic del 75% mínim de recuperació dels bioresidus al 2025

Als programes de gestió cal prioritzar la recollida de la brossa orgànica de qualitat

Els bioplàstics compostables (d'envasos i altres productes en substitució dels plàstics) es degraden amb més temps que la brossa orgànica, doncs no esta garantida la seva compostabilitat per això no haurien de destinar-se a les plantes de compostatge i biometanització, caldria estudiar fer-ne instal·lacions específiques.

Prioritzar el tractament dels bioresidus en plantes de compostatge aeròbiques amb criteris de proximitat i simplicitat

Cal establir un certificat de qualitat del compost

Els bioplàstics, inclosos els biodegradables i compostables, han d'estar subjectes a la RAP

4. Reducció de l'impacte de productes de plàstic d'un sol ús al medi ambient. Mesures insuficients:

La prioritat hauria de ser la substitució màxima dels envasos d'un sol ús per la venda a granel i per envasos reutilitzables (begudes, làctics, iogurts, producte fresc, ..)

El risc de les substitucions d'alguns plàstics per d'altres materials biodegradables o fustes, cartró...es que son igualment envasos d'un sol ús i cal reduir dràsticament els productes d'un sol ús siguin plàstics o d'altres materials. Ja que també poden comportar impactes ambientals importants.

Les mesures dirigides a les safates o altres embolcalls alimentaris son a llarg termini i insuficients. Caldria prohibir les bosses de plàstic i altres embolcalls de plàstic d'un sol ús.

5.- Sistema de Dipòsit, Devolució i Retorn d'Envasos (SDDR)

Positiu que s'incorpori a la Llei però s'allarga en el temps i es limitat a pocs productes

S'allarga al temps, sabent amb les experiències arreu, a Catalunya a Cadaqués i les recomanacions de la Directiva 2018 que es viable econòmicament, ambientalment i que fa complir àmpliament la RAP. Caldria que ja s'apliqués en màxim 2 anys de l'aprovació de la Llei

Caldria que incorpori els brics i el vidre

Caldria que s'incorporés també a d'altres productes no envasos com: perillous domèstics, piles i fluorescents, aparells electrònics i d'informàtica.

Caldrien aplicar criteris i mesures concretes que afavorissin la reutilització d'envasos

6.- Responsabilitat ampliada del productor. Aplicació insuficient:

En diferents apartats veiem que no deixa clar que han d'assumir el total dels costos i la responsabilitat.

En un termini màxim d'1'5 anys s'hauria d'aplicar la RAP a productes com: matalassos i voluminosos, tèxtil, higiene personal (tovallotes, tampons, compreses, bolquers,...), càpsules de cafè, productes perillous domèstics, paper i cartró, burilles, joguines, encenedors, embarcacions recreatives.

Cal que l'administració marqui les bases de les autoritzacions dels SCRAP, aplicant criteris de bonificacions o penalitzacions. Per mitja d'aplicar preus als productes específics per mitjà d'ecomodulacions segons es disseny el producte, quan més eficient ambientalment menys pagarà i així aconseguir que s'apliqui l'ecodisseny als productes i aconseguir que els productors posin al mercat productes reutilitzables, reparables, fàcilment reciclables (i amb materials reciclats) i amb menys substàncies perillous.

Catalunya ha de marcar les condicions específiques per l'autorització dels sistemes de SCRAP i establir els criteris d'ecomodulació per a garantir el paper que te la RAP en reduir els residus i les seves externalitats.

Caldria incorporar al Real decret d'envasos que assumeixin també el 100% dels costos dels envasos als models de separació Humit-sec o Residu Mínim, ja que segons l'esborrany sols assumirien el 50%.

7.- Fiscalitat verda

Un cànon complex i que treu competències a Catalunya que fa anys que ho han aplicat

Es de gran complexitat i confusió en l'aplicació dels preus

Es un impost no finalista, doncs no te el caràcter d'incentivar la prevenció i la recuperació dels residus

Manté el mateix criteri, contrari a la jerarquia que marca la UE, que el cànon català ja que els residus incinerats paguen la meitat del cànon que els abocats. El cànon hauria de tenir el mateix cost per l'abocament que la incineració.

El preu de cànon hauria de ser com la mitjana europea de 120€/tn

8.- Principi de proximitat

Aquest principi sempre en l'òptica estatal, doncs limita les futures decisions en l'àmbit català, que apliqui amb criteris de país la proximitat i suficiència

9. Tractament finalista dels residus

Alguns aspectes positius però segons s'apliquin i es controlin:

Es contempla la incineració i coincineració de residus com a sistema de tractament finalista. No contempla, com a Catalunya s'està preveient, un calendari de tancament de les actuals amb escenari de moratòria a noves instal·lacions.

Positiu que no es permeti cremar la fracció vegetal agrícola

Que no es pugui destinar a incineració els residus susceptibles de reutilització i recuperació, es positiu, però a Catalunya també es va aconseguir amb la ILP per prohibir la incineració, però no s'està complint.

Important disposar de criteris i d'indicadors de traçabilitat dels residus sortints de les plantes

10.- Subproducte i fi de condició de residu

Hi ha el risc que també s'apliqui als CDRs o d'altres residus per a incinerar-los o exportar-los a d'altres països sense garanties de que es reciclin.

11.- Sòls contaminats

El que no queda clar es l'assumpció dels costos en el cas que els propietaris dels sols ja no es puguin trobar.

Tampoc no queda clar el sistema d'avaluació de risc ambiental i de salut quins criteris i estàndards s'aplicaran ja que diuen que s'haurà de reglamentar.

Caldria elaborar una guia d'avaluació del risc derivat de la contaminació del sòl que inclogués la perspectiva multifactorial de les disciplines associades i les condicions que haurien de complir les entitats habilitades per poder realitzar l'avaluació de risc.

No queda clar que en casos de sols contaminats per abocaments i abocadors incontrolats encara que siguin en sol públic com el cas dels abocadors de Cerdanyola de Can Carreras, del Castell,...afectats pel Centre Direccional, ja que fins ara l'ARC s'ha negat rotundament a declarar sol contaminat.

AGÈNCIA DE LA NATURA

L'any 2018 diverses entitats científiques van fer pública una declaració en defensa del patrimoni natural de Catalunya, a la qual es va adherir l'ANT. Entre moltes altres coses es reclamava una llei per crear l'Agència del patrimoni natural de Catalunya.

Ara, des de la conselleria d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural, s'anuncia que han començat les reunions per iniciar el procés de creació de l'Agència de la Natura.

A continuació reproduïm la nota de premsa d'aquest departament de la Generalitat publicada al butlletí del Govern i després la declaració del 2018 esmentada.

22 abril 2022

Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural

Consellera Jordà: "La creació de l'Agència de la Natura es farà de la mà de tots els agents involucrats en la gestió i conservació de la natura, el territori i la ciutadania"

Aquesta setmana s'ha celebrat la primera reunió del grup motor que ha de dissenyar els estatuts del nou ens, amb la participació del món local i les entitats conservacionistes.

La titular d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural ha explicat que l'objectiu és que l'Agència de la Natura de Catalunya sigui realitat durant l'any 2024.



La consellera Jordà durant la presentació del full de ruta de l'Agència de la Natura de Catalunya

La consellera d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural, Teresa Jordà i Roura, ha presentat aquest divendres el full de ruta de la futura Agència de la Natura de Catalunya. Jordà ha anunciat l'inici del procés de creació de l'Agència des del centre de cultura i natura de Can Trona a la Vall d'en Bas, acompanyada per la secretària d'Acció Climàtica, Anna Barnadas, i el director general de Polítiques Ambientals i Medi Natural, Marc Vilahur.

La consellera ha explicat que "per primera vegada, aglutinem la protecció, la planificació, la gestió, la restauració, la millora i l'estudi del medi natural de Catalunya, tant en l'àmbit continental com marí". En aquest sentit, Jordà ha afegit que "volem una Agència innovadora, de màxims, que enfoqui la conservació de la biodiversitat des d'una visió integradora que afecti el conjunt de la societat i del nostre territori, i alhora la volem territorialitzada, arrelada al seu objecte, que sigui capaç de donar respostes àgils a les necessitats de biodiversitat i gestió sostenible del territori".

Reunió del grup motor de l'Agència de la Natura de Catalunya

Jordà ha explicat que "s'inicia un procés tant intern, amb els agents públics involucrats en la gestió i conservació de la natura, com extern de la mà del món local, les entitats i la ciutadania, que volem tirar endavant des del màxim consens i al costat de tots els agents implicats, per aconseguir l'objectiu de la creació de l'Agència de la Natura de Catalunya durant l'any 2024". En aquest sentit, la titular

d'Acció Climàtica ha afegit que aquesta mateixa setmana ha tingut lloc la primera reunió del grup motor que ha d'impulsar la creació del nou ens i que treballarà en diferents àmbits per dissenyar els estatuts de l'Agència.

El grup motor també garantirà la participació del món local i les entitats conservacionistes en el procés de creació de l'Agència. Està integrat per representants del Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural, i també en formen part representants de l'Agència Catalana de l'Aigua, la Direcció General d'Agents Rurals del Departament d'Interior, la Direcció General de Polítiques de Muntanya i del Litoral del Departament de la Vicepresidència i de Polítiques Digitals i Territori, així com el Consell de Protecció de la Natura. Un cop redactats els estatuts, conjuntament amb totes les parts implicades, a finals d'any s'iniciarà la tramitació del decret que ha de culminar l'any 2024 amb la creació de l'Agència de la Natura de Catalunya.

L'Agència de la Natura de Catalunya tindrà personalitat jurídica pròpia i s'adscriurà al Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural. La seva creació permetrà tenir una major capacitat executiva i una millor definició de funcions en la protecció, la planificació, la restauració, la millora i l'estudi del medi natural, tant en l'àmbit continental com en el marí. L'Agència disposarà d'autonomia financera i recursos propis per preservar el patrimoni natural, la biodiversitat i la geodiversitat.

La creació de l'Agència de la Natura és una de les quatre palanques que el Govern vol impulsar per fer front al repte d'aturar la pèrdua de biodiversitat, que segons l'informe "L'estat de la natura i la biodiversitat a Catalunya" ha estat d'un 25%. Conjuntament amb altres eines com l'Observatori del Patrimoni Natural i la Biodiversitat, l'Estratègia del patrimoni natural i la biodiversitat, el Fons del Patrimoni Natural i la Llei de biodiversitat ajudaran a fer més efectives les polítiques de conservació, generar valor afegit al territori i fixar capital humà al món rural.



Defensa del Patrimoni Natural a Catalunya Bloc sobre les polítiques de gestió del Patrimoni Natural a Catalunya

Declaració

LES ENTITATS I PERSONES SOTASIGNADES PREGONAMENT PREOCUPADES PER:

- El desmantellament de les polítiques de conservació del patrimoni natural de Catalunya, que entre 2008 i 2014 va traspasar totes les línies vermelles, tal com ja varem denunciar el 2014, i que, des d'aleshores, encara no s'han recuperat els mínims indispensables.
- El greu incompliment d'obligacions i disposicions legals (com directives europees o plans de conservació d'espècies) que fan referència a la conservació del patrimoni natural de Catalunya [1].
- La insuficiència dels pressupostos destinats a les polítiques de conservació de la natura, que sempre han estat insuficients i ara encara estan per sota dels que s'hi havien destinat 10 anys enrera, quan els reptes actuals són molt més greus. [2]
- L'afectació negativa de la gestió dels espais naturals protegits adscrits a la Generalitat, o gestionats per consorcis dels quals la Generalitat formava part, que han patit la reducció dels equips gestors, la dràstica retallada o eliminació dels serveis d'informació i educació ambiental, i de les brigades de manteniment, anys sense inversions, etc, que ha afectat també els centres de recuperació de fauna salvatge i a les polítiques de protecció de les espècies.
- L'absència de gestió conservacionista dels espais naturals marins i la seva biodiversitat (amb comptadíssimes excepcions) així com la poca atenció atorgada als invertebrats, tant terrestres com aquàtics, i a alguns dels grups de les anomenades plantes inferiors i fongs.
- L'evidència d'una tendència de pèrdua continuada de biodiversitat a Catalunya. El Living Planet Index, basat en el seguiment de les tendències poblacionals d'espècies vertebrades i invertebrades representatives, va mostrar que, entre 2002-2016, s'havia produït una disminució del 22% de les poblacions de les 258 espècies de vertebrats i invertebrats avaluades.
- Les evidències d'empitjorament i de pèrdues, a voltes irreversibles, de patrimoni natural (geòtops, geozones, espècies, hàbitats, paisatges), ja identificades en l'avaluació de l'efectivitat del sistema d'espais naturals protegits de 2004[3], fins i tot a l'interior d'espais naturals de protecció especial. I això, en un moment que la freqüentació turística ha assolit màxims històrics, amb una sobrefreqüentació del medi natural que requeriria una gestió adequada a la capacitat de càrrega.
- Les tendències negatives en indicadors clau del medi natural de Catalunya, que han palesat els dos informes publicats per la Institució Catalana d'Història Natural el 2010 i 2013, avalats per la millor informació científica disponible[4] [5].
- L'escàs ressò que han tingut els informes del Consell de Protecció de la Natura[6] en les polítiques de gestió i conservació del patrimoni natural del govern de Catalunya i, en particular, els darrers informes i mocions sobre la gestió dels espais naturals protegits i la protecció de les espècies.
- La supressió de programes de recerca i de seguiment del patrimoni natural, cosa que dificulta o impedeix avaluar les tendències i l'impacte de les polítiques públiques que hi incideixen i la manca de transparència informativa sobre l'estat i les tendències de la biodiversitat i el patrimoni natural del país i dels efectes que l'activitat econòmica de Catalunya té en la biodiversitat global.
- La falta de reconeixement de les enormes oportunitats socials i econòmiques que el patrimoni natural comporta, i l'absència d'estratègies i accions efectives per a desplegar-les.

CONSIDEREN QUE

Davant del deteriorament continuat del patrimoni natural i la pèrdua de biodiversitat, que constitueixen una amenaça a la sostenibilitat del país i el benestar de la nostra societat:

- S'ha de reconèixer el patrimoni natural com un component essencial de la identitat del nostre país, de la salut del territori i de la societat, i com una font de serveis (ecosistèmics) i d'oportunitats, de llocs de treball i d'activitat econòmica. I en conseqüència:
- S'han d'impulsar amb urgència polítiques que permetin aturar el declivi de la biodiversitat i el deteriorament continuat del patrimoni natural del país, perquè la pèrdua de 'capital natural' no suposi una feblesa per al país que volem i les generacions que vindran.
- Cal millorar l'actual model de la governança, tal com es va proposar a la jornada Els reptes d'una nova cultura del patrimoni natural a Catalunya, celebrada el maig de 2017, per fer-la més participativa, equitativa, justa i efectiva, d'acord amb els principis de la bona governança internacionalment acceptats [7].
- Es pot reconduir la situació si s'actua amb responsabilitat, fermesa i visió de futur, i atenent als compromisos legals que no es poden defugir, tot recordant que, com apunten diversos estudis europeus, no actuar en la conservació de la natura és una opció més cara i més arriscada que no pas invertir-hi adequadament.

Per tot plegat RECLAMEN AL GOVERN DE CATALUNYA

Impulsar vigorosament les polítiques de conservació de la biodiversitat i del patrimoni natural, mesurar anualment el pressupost que s'hi destina, en totes les unitats, i retre'n comptes regularment amb transparència a la societat.

Recuperar, i enfortir quan s'escaigui, els programes de recerca i de seguiment de la geodiversitat i la biodiversitat que han de permetre avaluar-ne l'estat i mesurar regularment l'efectivitat de les polítiques públiques que hi incideixen, i fer-ne públics els resultats anualment.

Reagrupar les competències sobre gestió i planificació del patrimoni natural amb la resta de competències ambientals en un únic departament responsable de les polítiques ambientals, i reconèixer el caràcter transversal i de les polítiques de patrimoni natural i el caràcter prevalent que la conservació del patrimoni natural ha de tenir respecte les polítiques sectorials que més hi incideixen

Tramitar, aprovar i aplicar, amb la màxima urgència, les dues eines legals bàsiques per poder conservar el patrimoni natural, la Llei de la Biodiversitat i del Patrimoni Natural i la Llei de creació de l'Agència de patrimoni natural de Catalunya, i posar al dia la normativa actualment existent, ja que en bona part ha quedat desfasada.

Impulsar la consolidació de l'Agència de patrimoni natural, com administració pública moderna i eficaç, que superi les gravíssimes disfuncions actuals, i dotar-la de l'estructura, el sistema de governança, els equips humans i els mitjans econòmics necessaris per garantir-ne la màxima l'efectivitat.

Aplicar l'Estratègia Catalana del Patrimoni Natural i la Biodiversitat de Catalunya, recentment aprovada pel govern per donar compliment als acords del Conveni de la Diversitat Biològica de 1992, les Directives Europees i les lleis estatals a Catalunya relacionades.

Impulsar la consolidació de la infraestructura verda del país, entesa com a xarxa d'àrees naturals i seminaturals, planificada i gestionada per garantir la prestació dels serveis ecosistèmics i el manteniment dels processos ecològics, especialment la connectivitat ecològica i paisatgística, i per oferir espais alternatius pel lleure en el medi natural, més propers en viu a la majoria de la població.

Millorar l'accés a la informació, la participació i la justícia en matèria de medi ambient, per a la ciutadania i les organitzacions socials, dotant a la fiscalia de medi ambient dels mitjans indispensables per poder fer front als delictes ambientals greus i activar les mesures disciplinàries contra les infraccions greus a la conservació del patrimoni natural.

Al butlletí de medi ambient de l'abril es va publicar un comunicat sobre la població d'ós al Pirineu el 2021.

31 març 2022

La població d'ossos als Pirineus arriba als 70 exemplars

A Catalunya i l'Aran el nombre d'ossos detectats l'any passat va ser de 38, entre els quals 9 cadells

El Grup de Seguiment Transfronterer de l'Os Bru als Pirineus ha fet balanç de les actuacions de conservació i seguiment d'aquesta espècie el 2021 a Catalunya, França, Andorra, l'Aragó i Navarra



Femella amb dos cadells de primer any fotografiats l'any 2021

El Grup de Seguiment Transfronterer de l'Os Bru als Pirineus (GSTOP) ha fet el balanç anual de la població d'os bru de 2021 i de les actuacions de seguiment i conservació dutes a terme durant el passat exercici. El Grup de Seguiment està format per representants del Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural, el Cos d'Agents Rurals, el Conselh Generau d'Aran, els governs d'Andorra i França, Aragó, Navarra.

Durant el 2021, s'ha comptabilitzat una població de 70 exemplars d'os als Pirineus. Aquesta xifra correspon al nombre mínim d'ossos detectats en un any determinat i es revisa anualment. Així mateix, gràcies a les dades obtingudes l'any 2021, constatem que

el nombre d'ossos d'anys anteriors han crescut: l'any 2018 es van fixar en 52, el 2019 en 59 i el 2020 en 68 exemplars.

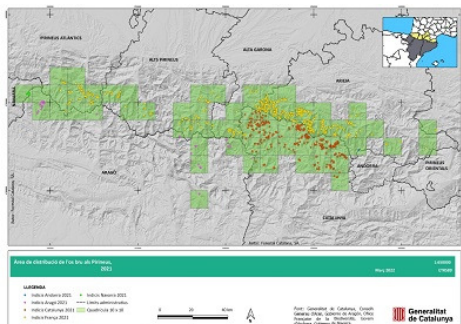
Pel que fa al sexe de la població identificada i comptabilitzada el 2021, hi ha 34 femelles i 32 mascles. Dels 70 exemplars, 36 són adults i 19 són subadults; dels 15 cadells, hi ha 6 femelles, 5 mascles i 4 de sexe no identificat.

L'àrea geogràfica de presència de l'os bru als Pirineus comprèn una superfície de 6.500 km².

Segona xifra rècord de naixements

Pel que fa al nombre de naixements, s'han registrat en total 15 noves cries de vuit femelles diferents. Es tracta de la segona xifra més alta registrada, després de 2020. Les femelles que s'han reproduït són Caramelles (amb 2 cadells), Caramellita (3), Sorita (3), Beret (1), Bulle (1), Reglisse (1), New18-04 (2) i New18-06 (2). Les últimes cinc femelles s'han reproduït per primera vegada. I cinc mascles han tingut cadells, entre els quals el mascle Goiat, alliberat l'any 2016.

Entre el 1996 i el 2021 han nascut un total de 114 cries de 62 ventrades. Pel que fa a exemplars que es donen per morts o desapareguts durant el 2021, la xifra és de nou. En aquest recompte de baixes es comptabilitzen els exemplars dels quals es té evidència de la mort o bé no es té cap indici des de fa dos anys.



Mapa indicis de presència durant l'any 2021

Seguiment a Catalunya i l'Aran

Pel que fa al seguiment de l'espècie a Catalunya i a la Vall d'Aran, durant el 2021 s'han recollit 1.194 indicis d'os. Les dades més importants són les mostres de pèls (462), el fotoparament (375) i els excrements recollits (124). També s'han produït 47 observacions. En tot el Pirineu s'han detectat un total 2.979 indicis o rastres.

A més, se n'han analitzat als laboratoris de la Universitat Autònoma de Barcelona i al laboratori francès Antagène més de 525 mostres per a la identificació genètica.

A Catalunya, s'han detectat 38 exemplars d'os bru a la Vall d'Aran, el Pallars Sobirà i l'Alta Ribagorça. Es va detectar la femella Caramelles amb dos cries de l'any i la femella Caramellita amb tres cries de l'any. Precisament aquesta ossa, dels tres cadells que tenia només n'ha sobreviscut un, que és fill del mascle Goiat, que aquest 2021 no s'ha localitzat a Catalunya. També es té constància de les femelles Bulle i Beret amb una cria de l'any i s'ha detectat fotogràficament una femella amb dos cadells, no identificada genèticament. A més, es confirma la presència dels mascles Pelut i Sardo a l'Alta Ribagorça.

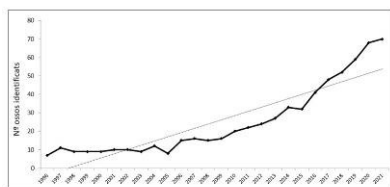
Així, el recompte final de la part catalana i aranesa és de 23 adults, 6 subadults i 9 cadells de l'any, amb 17 mascles i 19 femelles i 2 cadells de sexe que encara no s'ha pogut determinar.

LoupO, un projecte transfronterer centrat en les poblacions d'os i llop

L'objectiu principal del projecte LoupO consisteix a desenvolupar un pla transfronterer integrat i estandarditzat per la monitorització i seguiment de les poblacions d'os i llop dels Pirineus i crear una base de dades comuna entre països.

Aquest projecte, que té una durada de 31 mesos, finalitzarà aquest mes de maig i permet realitzar estimacions poblacionals per tal d'optimitzar recursos i adaptar-se a les creixents poblacions d'ambdós carnívors. També busca com afavorir l'aparició de mesures per millorar la convivència del llop i l'os en un territori marcat per l'activitat humana.

El projecte LoupO, amb un pressupost total de 1.250.109 €, està cofinançat en un 65% pel Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER) a través del Programa Interreg V-A Espanya-França-Andorra.



Gràfic creixement població

CAMPANYA #GOTOLESAUS

Com ja informàvem el mes passat Ecologistes en acció ha iniciat una campanya de microfinançament per donar suport a les demandes contra Endesa per via judicial per no fer prou per evitar l'electrocució d'aus a les seves línies elèctriques.

A continuació reproduïm l'últim correu electrònic rebut per l'ANT i més informació del seu web.

Benvolgudes, benvolguts,

Ecologistes en Acció de Catalunya engega la campanya #GoteoLesAus per recavar suports en el procediment penal contra Endesa, empresa que es nega sistemàticament a posar els mitjans per evitar l'electrocució d'aus, i recull donacions a goteo.cc/lesaus

Endesa, amb la connivència del Departament corresponent de la Generalitat de Catalunya, es nega sistemàticament a fer les inversions a les quals està obligada per llei per protegir les seves línies elèctriques i evitar així la constant mort d'avifauna per electrocució.

Cansades de que la mercantil no faci cas a les demandes, Ecologistes en Acció ha decidit recórrer a la via penal: a diferents Jutjats de Catalunya s'han iniciat procediments penals contra la mercantil ENDESA i quatre dels seus dirigents per delictes contra el medi ambient i la fauna.

L'objectiu? Assenyalar els veritables responsables dels delictes i fer complir la llei amb la coerció necessària perquè sigui exemplar. Bàsicament, volen posar fre a la impunitat de les empreses al nostre país per atemptar contra el medi ambient.

La via penal requereix moltíssima feina. L'equip activista de l'organització ecologista té el suport de la penalista Pilar Rodríguez, que ja està portant la instrucció i col·laborant amb molt del seu temps i dedicació a la causa, però no pot fer-ho sense un mínim de remuneració: cal poder sufragar una part dels honoraris que implica un procediment penal com aquest.

Vegeu el vídeo on ho expliquem

Com podeu col·laborar?

Feu una aportació:

Entreu a la plataforma Goteo.org, fent clic en aquest enllaç: goteo.cc/lesaus

Trobareu tota l'explicació del projecte, les necessitats d'inversió i les diverses recompenses com a obsequi per cada aportació. Quan cliqueu a 'cofinançar', us demanarà un registre molt senzill perquè pugueu fer l'aportació econòmica amb tota seguretat.

Heu de saber que TOTES les aportacions fetes d'aquesta manera desgraven a l'hora de fer la Declaració de la Renda, o sigui que fins a un 80% del que doneu ara us serà retornat.

Difoneu la campanya entre els vostres contactes i xarxes.

Aquí teniu un enllaç a idees de missatges que podeu utilitzar:

<https://docs.google.com/document/d/1TmYu1UcNUnh5mUfyC0UvnhfLqCfEarNO5aUq7b7zDrU/edit>

Trobeu l'organització a les xarxes:

Twitter @ecologistes

Instagram @ecologistes_en_accio

Facebook @ecologistesenacciocatalunya

Per qualsevol comentari o dubte escriviu a suport@ecologistesenaccio.cat

GRÀCIES pel vostre suport!

Emprenen la via penal per acabar amb la impunitat dels crims contra la fauna.

[Microfinançament] Frenem l'electrocució d'aus

20/04/2022

Ecologistes en Acció de Catalunya s'ha personat en un procés penal contra Endesa, empresa que es nega sistemàticament a posar els mitjans per evitar l'electrocució d'aus. L'organització ecologista engega la campanya #GoteoLesAus per demanar suports en aquest procediment penal i recull donacions a goteo.cc/lesaus

#GoteoLesAus

Frenem l'electrocució d'aus!

Hem iniciat un procediment penal per posar fre a la impunitat d'ENDESA en atemptar contra el medi ambient i la fauna

Ens ajudes amb la teva donació?
goteo.cc/lesaus

Des del 20 d'abril, Ecologistes en Acció de Catalunya, concretament l'àrea jurídica, posen en marxa la campanya Frenem l'electrocució d'aus! #GoteoLesAus amb l'objectiu de sufragar els elevats costos del procediment penal que l'organització ecologista ha d'afrontar per actuar contra Endesa per la seva responsabilitat en la mort d'aus per electrocució.

Endesa, amb la connivència de la Direcció General de Medi Ambient Generalitat de Catalunya, es nega sistemàticament a fer les inversions a les quals està obligada per llei per protegir les seves línies elèctriques i evitar així la constant mort d'avifauna per electrocució. Al nostre país –on tenim un greu problema de pèrdua de biodiversitat– cada vegada moren més aus per electrocució a causa de les instal·lacions elèctriques. A Catalunya són milers cada any -de censades n'hi ha centenars, perquè no totes es comptabilitzen, segons Ecologistes en Acció-

L'organització ecologista actuarà contra la mercantil ENDESA -recentment Edistribucion Redes Digitales, SLU-, concretament els seus quatre administradors i dos directors d'explotació a Catalunya, per diversos delictes contra el medi ambient i la fauna. L'objectiu és assenyalar els veritables responsables dels delictes, caigui qui caigui, i fer complir la llei amb la coerció necessària perquè sigui una condemna exemplar. Bàsicament volen posar fre a la impunitat de les empreses que hi ha al nostre país, i a la connivència silenciosa dels nostres polítics.

Ecologistes en Acció, per sufragar els costos d'aquests procediments -per als quals té el suport de l'advocada Pilar Rodríguez-, ha engegat una campanya de crowdfunding o microfinançament a través de la plataforma [Goteo goteo.cc/lesaus](http://Goteo.goteo.cc/lesaus) i demana a totes les persones i entitats que defensen el medi ambient i el territori; que són conscients de com la pèrdua de la biodiversitat té un gran impacte en el clima; a les quals importen els drets animals, que difonguin la campanya i en la mesura del possible facin alguna aportació des del primer

moment. I recorda que totes les donacions es desgraven fins a un 80 % a la declaració de la renda.

Cada any Ecologistes en acció ens recorda l'accident de la central nuclear de Txernòbil del 26 d'abril del 1986. Reproduïm l'article d'enguany publicat al seu butlletí electrònic en el que es promoció la campanya "Desconnecta l'energia nuclear".

Recorda Txernòbil

24/04/2022

Ecologistes en Acció recorda l'accident de Txernòbil (Ucraïna, 26 d'abril de 1986) amb la campanya "Desconnecta l'energia nuclear", en la qual participen organitzacions ecologistes i socials, i també comercialitzadores d'electricitat 100 % renovable, per a posar fi a l'ús de l'energia nuclear per la via que els consumidors i les consumidores no usen electricitat de procedència nuclear.

L'accident de Txernòbil va posar de manifest l'enorme risc de mantenir les centrals nuclears en funcionament i va mostrar que els efectes d'un possible accident superen les fronteres i s'estenen a diversos països. De fet, el núvol radioactiu va recórrer la major part d'Europa i va afectar principalment Bielorússia i Rússia, a més d'Ucraïna. El nombre de víctimes de la radiació, especialment entre els liquidadors que van lluitar contra l'accident, s'acosta a 200.000 segons l'Acadèmia de Ciències Russa. La situació de risc en la central s'havia incrementat pel mal estat del sarcòfag que es va construir de forma precipitada després de l'accident i que va patir afonaments en 2014 i 2015. Donat l'estat del nucli del reactor que està fos i no pot desmantellar-se, s'ha instal·lat un nou sarcòfag de dimensions colossals fabricat per la companyia francesa Areva, que d'aquesta manera també es beneficia de la catàstrofe.

L'única manera d'evitar futurs accidents com els de Txernòbil o Fukushima és procedir al tancament escalonat de centrals nuclears com més prompte millor. Per a això proposem a la ciutadania que prengui les mesures que permeten escometre aquest tancament procedint a "desconnectar-se" de l'energia nuclear. Encara que l'aportació nuclear a la potència total instal·lada a Espanya és baixa (el 6,8 % aproximadament) la impossibilitat de regular la potència nuclear i les característiques del mercat elèctric de l'Estat espanyol, que atorga enormes beneficis als propietaris de les centrals nuclears, fan que l'energia nuclear aporte aproximadament el 20% de l'electricitat consumida al nostre país.

La proposta d'aquesta campanya és que els usuaris i usuàries emprenguen les mesures que permeten disminuir el consum domèstic. Aquestes són mesures d'estalvi i eficiència senzilles com la millora de l'aïllament dels habitatges, la instal·lació de vidres dobles en les finestres, l'ús de llum natural sempre que siga possible i la incorporació de leds en la il·luminació, la instal·lació gradual d'electrodomèstics eficients a mesura que els antics s'avarien i, finalment i de forma general, l'assumpció d'uns hàbits de consum austers.

A més de prendre aquestes mesures proposen el canvi de les comercialitzadores d'electricitat convencionals per les comercialitzadores que venen energia d'origen renovable certificada.

Uneix-te a la nostra acció:

Nivell 1: Et proposem reduir el teu consum durant un dia.

Nivell 2: Redueix el teu consum de forma permanent.

Nivell 3: Canvia't a una comercialitzadora 100 % renovable.

Nivell 4: Produeix la teva pròpia energia.



Accident de Txernòbil

26/04/2020

El reactor 4 de la central nuclear de Txernòbil (Ucraïna) va patir el 26 d'abril de 1986 l'accident més greu de la història de la indústria nuclear.

La central de Txernòbil, acabada de construir al desembre de 1983, està formada per quatre reactors BRMK de 1000 MW de potència cadascun. Aquesta central es posava com a exemple de seguretat: B. Semonov, director del Departament de Seguretat de l'Organització Internacional d'Energia Atòmica (OIEA), va escriure en el Butlletí de l'OIEA publicat al juny de 1983 que «un accident seriós amb pèrdua de refrigerant és pràcticament impossible en les centrals del tipus BRMK». Però l'impossible va succeir, el 26 d'abril de 1986, i tot Europa

es va veure afectada per un núvol radioactiu.

L'accident de Txernòbil ha sigut el més greu de tota la història nuclear. Ha mostrat en tota la seua cruïlla els efectes que el moviment ecologista predeïa que tindria un accident nuclear. Els auguris més pessimistes s'han quedat petits.

Els efectes de l'accident no es coneixen del cert i encara hi ha discussió sobre els seus costos econòmics i sobre l'impacte sobre la salut de les persones i sobre el medi ambient. La indústria nuclear i els organismes nacionals i internacionals que impulsen l'energia nuclear segueixen encabotats a minimitzar aquesta enorme catàstrofe.

CAMPANYA DEL GOB

El Grup Balear d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa ha convocat un acte a Palma per al dissabte, 28 de maig, dins la campanya Avui per Demà. A continuació reproduïm la informació rebuda.

Divendres, 22 abril 2022

El dissabte 28 de maig, acte central de la campanya Avui per Demà del GOB

El GOB convoca a entitats i persones d'arreu de les Illes a conformar un gran mosaic humà a la plaça major.



El món s'encamina cap a un escenari ecològic complex. No tenim manera de saber, encara, de quina magnitud seran els canvis; sí que sabem, però, que tendran un impacte significatiu en les nostres vides i en la de les generacions futures.

Així com les decisions preses les darreres dècades del s. XX i la primera del XXI han condicionat negativament el desenvolupament de les societats actuals, les accions del present condicionaran l'esdevenir de les generacions del futur.

Des de la solidesa democràtica i el sentit cívic i social d'una societat madura i responsable, tenim l'obligació moral i política d'actuar avui per assegurar la vida dels nostres fills i nets, sota el mandat de **justícia intergeneracional**.

Tot això ha propiciat l'Impuls de la Iniciativa Legislativa Popular per una **Llei de Benestar per a la Generacions Futures** que ara mateix es troba en el procés de recollida de signatures i suports perquè pugui ser defensada al Parlament de les Illes Balears.

La campanya es va iniciar al mes de març i són molts els actes que s'estan fent arreu del territori per donar informació, recollir signatures i suports. **El 28 de maig volem fer l'acte central d'aquesta campanya de mobilització social i ciutadana, i convidam a tothom a sumar-s'hi.**

Volem fer tot el que estigui a les nostres mans perquè infants i joves d'avui i els que vendran demà, que viuen o vulguin viure a Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera, gaudeixin d'un entorn ecològic digne i òptim, base imprescindible per a qualsevol benestar econòmic i social.

Són molts els motius que ens han de fer sortir al carrer el dia 28 per fer un gran mosaic humà i és que estam plantejant una **Llei pionera que podria situar les Illes Balears com a referent a tot l'estat, en la consciència col·lectiva d'un poble que mira els errors del seu passat per prevenir i salvaguardar el seu futur.**

Amb la Llei de Benestar de les generacions presents i futures, volem:

Dissabte 28 de maig
a les 18h omplim la **Plaça Major** de Palma

GRAN MOSAIC HUMÀ
Per garantir el benestar de les generacions presents i futures
No et quedis a casa, t'hi esperam!

Organitza

avuiperdema.org

- garantir que totes les normes o instruments de planificació que s'aprovin avui tinguin en compte com afectaran el benestar de les generacions de demà.
- garantir que en un futur hi haurà disponibilitat suficient i de bona qualitat de recursos indispensables per a garantir la vida digna: aigua, terres fèrtils, biodiversitat, habitatge, treball, cultura, educació i formació, etc.
- assegurar que la nostra economia capgiri cap a la necessitat de reforçar un model que posi la vida al centre, enlloc de continuar amb un monocultiu que ens ofega i ens converteix en una societat vulnerable i sense opcions.
- que s'escolti la veu dels més joves, de les seves inquietuts, angoixes i esperances. Perquè ells són els que hauran de fer front a un futur cada cop amb menys garanties.
- que es deixin de fer inversions i infraestructures obsoletes i no adaptades als reptes socials i ecològics globals en el nostre context insular. Necessitam diversificar, relocalitzar producció i redefinir quins són els sectors estratègics per garantir la viabilitat de poder sostenir la vida en un context insular.
- que la transició socioecològica sigui una prioritat de les noves polítiques i que es faci de manera planificada, atenent especialment la realitat dels sectors més vulnerables de la nostra societat.
- que la mercantilització i privatització dels bens essencials i dels nostres recursos naturals no sigui una opció.
- que totes les polítiques responguin a la necessitat de fer una transició de model justa i adaptada al nostre territori, en un context de crisi climàtica. Cal

preservar els recursos disponibles aquí, per poder preservar la vida en un futur proper.

Per tot això, **vine a fer història!**

Dissabte 28 d maig a les 18h, omplim la Plaça Major de Palma.

GRAN MOSAIC HUMÀ per garantir el benestar de les generacions presents i futures!

A més, comptarem amb actuacions musicals i altres activitats.

SOM NATURA

Al web de Depana es va reproduir una informació publicada a Enderrock.cat sobre la composició d'una cançó amb el títol "Som natura", amb la col·laboració d'un gran nombre de cantants i de músics professionals. Els beneficis es destinen a Depana.

El clam ecològic de "Som natura"

El músic i Creu de Sant Jordi 2005 Lluís Marrasé ha impulsat la iniciativa cultural Som Natura!

Músics com Lluís Llach, Gerard Quintana, Pep Sala, Lídia Pujol o Guillem Solé s'han posat al servei del projecte

El resultat n'ha estat una cançó els beneficis de la qual es destinen íntegrament a DEPANA

abr. 5, 2022 |



El músic, activista cultural i Creu de Sant Jordi 2005, Lluís Marrasé, ha compost la cançó "Som natura!" per a preservar els espais protegits del Delta del Llobregat, i n'ha impulsat una iniciativa des del col·lectiu de músics amb el mateix nom. El projecte va néixer inicialment com a forma d'oposició al pla d'ampliació de l'aeroport del Prat. Però, tot i la cancel·lació del pla aeroportuari, el col·lectiu ha volgut mantenir ben viva la seva reivindicació i interpretar la cançó de Marrasé, que avui veu la llum. En aquesta gran crida ecològica, s'hi han aplegat una vintena d'artistes, com Lluís Llach, Gerard Quintana, Lídia Pujol o Pep Sala, entre altres.

"Som natura!" és tot un cant enèrgic per a la preservació de la natura i el medi ambient. Amb clares referències a l'activitat aeroportuària, el col·lectiu reivindica la biodiversitat del paratge de La Ricarda i el seu ferm compromís universal per a defensar la salut del planeta. El clip que acompanya el tema intercala les imatges de la fauna i la flora del Delta del Llobregat amb diversos talls dels artistes interpretant la cançó a l'estudi.

Quan es va fer públic el pla d'Aena d'ampliar l'aeroport Josep Tarradellas, diverses veus dels àmbits cultural, polític i mediambiental, van mostrar la preocupació davant la proposta. El plantejament de la iniciativa, que consistia a estendre la tercera pista de l'aeroport per augmentar dràsticament el nombre de vols diaris, posava en perill l'espai natural protegit de La Ricarda. Tot i així, la manca d'entesa entre les diferents administracions va provocar que l'ampliació quedés en paper mullat i s'aparqués en un calaix.



Joan Vinyals, Josep Mas Kitflus, Lídia Pujol, Lluís Marrasé i Mone Teruel cantant «Som natura!» al Delta del Llobregat Foto: Juan Miguel Morales

La cançó ha comptat amb una trentena de col·laboradors. A les veus, hi participen Carme Canela, Donovan, Gerard Quintana, Guillem Solé (Búhos), Joan i Lluís Fortuny (Companyia Elèctrica Dharma), Jofre Bardagí, Lídia Pujol, Lluís Llach, Koko-Jean Davis, Magalí Sare, Marc Martínez, Mone Teruel, Monica Green, Montse Castellà, Natxo Tarrés, Pep Sala, Sara Pi, Sicus Carbonell (Sabor de Gràcia), Sílvia Comes, Suu, Txell Sust i el Cor infantil de la fundació Vozes.

A més, com a instrumentistes, també s'han posat al servei de la iniciativa mediambiental el guitarrista i productor Joan Vinyals (arranjaments, producció i guitarres), Ignasi Zamora (baix elèctric), Pere Foved (bateria), Ernest Martínez (percussió), Uixí Amargós (viola), Marçal Ayats (viola), Marta Cardona (violí), Elena Rey (violí). També, cal destacar la presència del Premi Nacional de Música i Premi Ciutat de Barcelona Joan Albert Amargós (als arranjaments de corda), i la participació especial de Josep Mas 'Kitflus' (als teclats).

NOU SERVEI MUNICIPAL DE RECOLLIDA D'ESPORGA



Al web municipal de Torrelles de Llobregat s'informa de l'inici, com a prova, d'un nou servei de recollida d'esporga.

Es posa en marxa un nou servei de recollida d'esporga

És una prova pilot que inicialment serà gratuïta i s'oferirà amb una periodicitat quinzenal
Dilluns, 4 d'abril de 2022

El dia 12 d'abril començarà el servei de recollida d'esporga destinat a particulars. Durant tot aquest any s'oferirà aquesta prova pilot de manera gratuïta amb la finalitat de valorar l'acceptació del servei i establir-lo com a definitiu per mitjà d'un preu públic.

Les recollides es fan els dimarts al matí, amb una periodicitat quinzenal. Per accedir al servei, caldrà recollir les saques d'esporga estandaritzades a la deixalleria (màxim dos per habitatge) i demanar hora per a la recollida al mateix equipament o a l'Àrea de Medi Ambient de l'Ajuntament. La saca ha de ser l'estàndard i s'ha de deixar la nit abans a la via pública en un lloc on no molesti.

S'hi poden abocar a la saca gespa, fulles, flors, herba i restes de poda. Els troncs o brancada no poden superar un diàmetre de 10 cm. En canvi, no es poden dipositar soques ni res que estigui brut de terra. Tampoc restes de palmeres, ni tronc ni fulla. Només es recollirà tot allò que estigui dins de la saca.

Es podrà continuar portant esporga a la deixalleria de forma gratuïta, així com també a la planta de compostatge.



brut de terra. Tampoc restes de palmeres, ni tronc ni fulla. Només es recollirà tot allò que estigui dins de la saca.

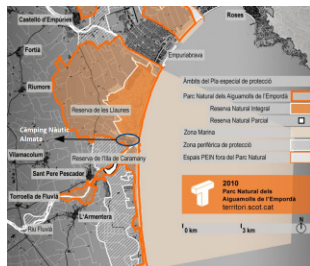
Es podrà continuar portant esporga a la deixalleria de forma gratuïta, així com també a la planta de compostatge.

DECLARACIÓ DE IAEDEN SALVEM L'EMPORDÀ

IAEDEN Salvem l'Empordà ha emès un comunicat contrari als anuncis d'activitats, sense haver demanat cap permís, de l'empresa del Càmping Nàutic Almata, situat al costat de la reserva integral de les Llaunes, dins del Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, en plena temporada de nidificació de les aus.

La IAEDEN veiem inacceptable la celebració del festival Norai en ple Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà

22/04/2022



Mapa d'una part del Parc dels Aiguamolls de l'Empordà, on es veu la situació del càmping.

A més d'aquest festival, el Càmping Nàutic Almata preveu organitzar la cinquena edició del festival de caravanes i una gran festa per la nit de Sant Joan a tocar de la reserva integral de les Llaunes i en plena època de nidificació.

El passat 16 d'abril es publicava la intenció de celebrar a finals de maig, al càmping Almata, un festival de tres dies en ple cor del Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà, a tocar de la reserva integral de les Llaunes, espai de màxima protecció. Aquest festival té previst aplegar fins a 4.000 persones i, en consultes al parc, l'ajuntament de Castelló d'Empúries i Costes, no s'ha demanat cap permís per dur-lo a terme.

Des de la IAEDEN veiem inacceptable i completament incompatible la celebració d'un esdeveniment de tals magnituds en ple parc natural i a tocar de la Reserva Integral de les Llaunes, figura de màxima protecció mediambiental. Aquest tipus d'esdeveniments són fonts de grans quantitats de soroll i aflluència de gent i, si li sumem que es preveu celebrar en plena època de nidificació de diverses espècies amenaçades i protegides, el resultat és una catàstrofe ambiental. La mera intenció dels organitzadors de promocionar aquest festival sense ni tan sols haver demanat les perceptives autoritzacions (saben que és incompatible) ja demostra l'actitud, de llarg coneguda, de poca consciència sobre l'espai on es desenvolupa l'activitat d'aquest càmping i la manca de respecte cap a la normativa que empara la protecció de la biodiversitat per sobre de qualsevol altre ús.

Temem que la realització il·legal d'aquest festival comporti l'abandó de moltes aus de les seves postes i cries, suposant un cop dur a la recuperació gradual que estaven tenint les poblacions d'ocells del parc després de la forta sequera que venim patint. També cal recordar que la zona del càmping és inundable en bona part i que el mes de maig és un mes caracteritzat per intenses pluges. Una forta tromba d'aigua podria suposar el risc d'inundació de part del càmping i posar en perill les persones assistents al festival, actitud totalment negligent per part dels promotors, coneixedors de l'alt risc d'inundació que pateixen les instal·lacions.

Per si la celebració del festival Norai no fos prou amenaça als objectius de conservació i preservació de la biodiversitat que regeixen el parc natural, els propietaris del càmping proposen dues festes més al mateix indret, per un costat la cinquena edició de la Primavera Van (festival de furgonetes) i per l'altre una festa la nit de Sant Joan a la platja de Can Comes (normalment tancada per l'època de nidificació) amb "mucha música, hoguera y fuegos artificiales" (<https://almata.com/noticias/nautic-almata-festivales-en-la-costa-brava>).

Des de la IAEDEN demanem que l'Ajuntament de Castelló d'Empúries, màxim responsable de la protecció de la legalitat mediambiental al seu municipi, aconseguixi per tots els mitjans aturar aquesta atrocitat ambiental i apliqui les sancions corresponents als organitzadors per temptativa de delictes mediambientals greus. També instem a la resta d'administracions implicades, Generalitat i Costes, a que es deneguin sense cap mena de dubte els permisos que es puguin arribar a presentar per aquestes activitats, sol·licitud que encara no s'ha donat tot i que ja s'ha iniciat la venda d'entrades.

AJUTS A L'ELECTRIFICACIÓ DELS VEHICLES

Al butlletí de medi ambient s'informa de l'ampliació de l'ajuda als vehicles elèctrics. Reproduïm l'article.

Acció Climàtica amplia en 65 milions d'euros la línia d'ajuts per a l'adquisició de vehicles elèctrics i la instal·lació de punts de recàrrega

El pressupost inicial, de 65 milions d'euros, ja s'havia exhaurit per a les dues línies

La convocatòria romandrà oberta fins al desembre de 2023 o fins que s'esgotin els recursos disponibles

21/04/2022



El Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural, a través de l'Institut Català d'Energia (ICAEN), ampliarà en 65 milions d'euros la línia d'ajuts per l'impuls per a la mobilitat sostenible MOVES III, destinada a subvencionar l'adquisició de vehicles elèctrics i la instal·lació de punts de recàrrega per a vehicles elèctrics. La convocatòria es va obrir el passat 2 d'octubre amb un pressupost inicial de 65 milions d'euros, i des d'aleshores s'han rebut 7.748 sol·licituds d'ajut per a l'adquisició d'un vehicle, i 4.052 peticions d'ajut per a la instal·lació de punts de recàrrega.

L'ampliació del pressupost d'aquesta mesura, dotada amb recursos provinents dels fons europeus Next Generation, permetrà cobrir totes les sol·licituds que s'havien rebut fins el moment, i dona capacitat per seguir abordant la renovació del parc automobilístic de Catalunya per fer-lo més net i eficient, i per dotar-lo de la infraestructura de recàrrega adequada. La línia destinada a la renovació de vehicles ja ha consumit un 106% del pressupost inicial, mentre que la línia destinada a instal·lar infraestructura de recàrrega ja supera el 125% del pressupost inicial. Els nous recursos disponibles es repartiran de manera equitativa entre les dues línies.

"Els recursos addicionals són conseqüència de la bona resposta de la ciutadania de Catalunya, que demostra la seva implicació en el repte de la transició energètica", ha valorat la directora de l'ICAEN, Marta Morera. "L'electrificació del transport és imprescindible per construir un model energètic més net i sostenible, ja que aquest sector és el principal consumidor d'energia final de Catalunya (amb un 45% del total) i la pràctica totalitat correspon a combustibles derivats del petroli", ha explicat Morera. "Totes les línies d'ajuts que hem activat per millorar l'estalvi i l'eficiència energètica i avançar en la transformació del model energètic han tingut una molt bona acollida, i això ens indica que, tot i que queda molt camí per fer, estem en la bona direcció", ha conclòs.

La convocatòria mantindrà els requisits per a sol·licitar els ajuts. Podran fer-ho les persones físiques, autònoms, comunitats de propietaris o administracions sense activitat econòmica que hagin adquirit un vehicle inclòs en el programa o que hagin instal·lat un punt de recàrrega, i també les persones jurídiques i la resta d'administracions. Des de l'atorgament de l'ajut hi haurà un període màxim de 12 mesos per executar i justificar l'actuació. La vigència de la convocatòria acabarà el 31 de desembre de 2023.

Els ajuts per l'adquisició de vehicles d'energies alternatives (elèctrics o de pila de combustible) per a les persones físiques i autònoms oscil·len entre els 1.100 euros (en el cas de les motos) fins als 9.000 euros (en el cas de furgonetes amb desballestament d'un altre vehicle). L'ajut per a la compra d'un turisme amb més de 90 quilòmetres d'autonomia és de 4.500 euros, i ascendeix a 7.000 si també acredita el desballestament del vehicle vell.

La partida destinada a subvencionar la instal·lació de punts de recàrrega finançarà punts de recàrrega públics i privats ubicats tant en àrees residencials, zones d'estacionament, via pública o xarxa viària, i els ajuts cobriran des del 30% fins al 80% de la despesa elegible segons el beneficiari, amb un màxim de 800.000 euros per expedient i de 5.000 euros per a les persones físiques. Els ajuts cobreixen des del cost del punt de recàrrega fins els treballs i equips associats a la seva instal·lació, com ara l'obra civil o els sistemes de gestió, control i seguretat, entre d'altres. Per primera vegada, hi poden accedir les comunitats de veïns, de manera que es puguin habilitar punts de recàrrega en els apartaments comunitaris privats.

L'objectiu d'aquesta línia d'ajuts és avançar en la descarbonització del sector del transport, i s'alineja amb el procés de transició cap a un nou model energètic més net, democràtic i sostenible que viu el país i amb la situació d'emergència climàtica declarada pel Govern de Catalunya.

A Catalunya ja circulen més de 42.000 vehicles elèctrics. D'aquests, més de 32.000 són elèctrics purs, 9.624 són híbrids amb motor de gasolina i elèctric endollable, i gairebé 300 són híbrids amb motor dièsel i elèctric endollable.

PARCS D'ENERGIES RENOVABLES AL PAÍS VALENCIÀ

Al web d'Acció Ecologista Agró, entitat del País Valencià, s'ha publicat fa poc un article sobre el model d'implantació dels parcs d'energies renovables promoguts per grans empreses i aprovats per les administracions. Model que és extrapolable al que es desenvolupa a diversos territoris. En l'article es defensa que les energies renovables es poden promoure d'altres maneres.

També reproduïm un altre article del mateix web sobre la central nuclear de Cofrents

Renovables i territori

Defensem una transició energètica compatible amb la conservació del patrimoni natural i del territori

29 abril del 2022

Rebutgem el model d'instal·lació de les renovables a la Comunitat Valenciana, no a les renovables en si. Es volen implantar generant perjudicis a espais protegits, al món rural en el seu conjunt, obviant les lleis i la Constitució. Sembla que la raó d'este comportament és aplanar el camí a interessos econòmics.



Des de l'any 2020, associacions ecologistes, grups locals i comarcals de defensa del territori o veïns que encara no havien participat en l'activisme, hem passat a tenir una gran activitat intentant condicionar la forma en què s'estan desplegant les energies renovables. Alguna cosa estarem fent bé, quan, recentment, alts càrrecs de la Generalitat, han començat campanya, ja no dirigida a defensar les renovables, sinó, a intentar desacreditar a les associacions i a l'ecologisme en general, que, segons ells, s'oposen a les renovables. Alguns dels seus arguments cauen en la fal·làcia "ad hominem", i

ometen els nostres arguments reals, que com exposaré seguidament, entenem que són molt raonables.

Tot tipus de generació d'energia té un apartat de beneficis i un apartat de perjudicis. Les renovables, per descomptat, també tenen els seus aspectes perjudicials. Però, amb algunes mesures complementàries, estos perjudicis es poden minimitzar. És en estes propostes, on alguns càrrecs polítics, es posen nerviosos i ens acusen d'oposar-nos a les renovables. No ens oposem a les renovables, ens oposem a la manera en què ells volen implantar-les.



En el cas d'Acció Ecologista-Agró, la nostra opinió sobre la implantació de les energies renovables, l'hem aportat per escrit, fins i tot, en un moment, en què no podíem esperar, ni remotament, la situació que avui estem vivint. Quan presentem al·legacions a l'avantprojecte de llei de canvi climàtic, ja assenyalem, que la implantació d'energies renovables, no hauria d'afectar sòls protegits, ni a zones incloses en la Xarxa Natura 2000, ni a muntanyes declarades d'utilitat pública. La protecció d'un territori ha de ser real, no sobri un paper. I la normativa valenciana, el Decret llei 14/2000, permet la instal·lació en

estos espais, i ja hi ha projectes que estan apuntant a esta mena de sòls protegits. Entenem que a més és una vulneració de normativa estatal i europea i, per tant, il·legal.

Hi ha un segon aspecte que ens importa i interessa. La defensa de les zones rurals i els seus paisatges

Amb la normativa actual, les plantes d'energies renovables, s'estan concentrant en zones de l'interior, allunyades dels majors centres de consum de la costa. Esta situació no és la desitjable. Per a començar el transport d'energia comporta una pèrdua d'esta energia. Si es produeixen 50 Mw a Requena, només arribaran a València, aproximadament, poc més de 40 Mw. La resta es perd pel camí. Si només situem els parcs solars a l'interior, estem malgastant molta energia.



D'altra banda, estes instal·lacions d'energies renovables, tenen un impacte negatiu sobre el paisatge, l'economia i qualitat de vida de les zones de l'interior. Un dels primers arguments amb els quals les empreses volen convèncer als Ajuntaments, és la creació de llocs de treball. No obstant això, els estudis que estem realitzant, posen de manifest, que estes plantes, després de la construcció, no sols no creen ocupació en les zones en les quals s'assenten, sinó que ho destrueixen. Estem parlant que una planta de 100 hectàrees, pot ser mantinguda, en el dia a dia, per una única persona. Pot haver-hi treballs

extraordinaris, que, periòdicament realitzen empreses externes que es desplacen a propòsit per a dur-los a terme. Però la localitat afectada, obté un lloc de treball de baixa qualificació, per 100 hectàrees. La vinya, per exemple, pot generar tres llocs de treball en igual superfície. Es poden perdre tres llocs de treball d'autònoms, per a obtenir un lloc de treball d'empleat de baixa qualificació i salari.

Per a mostrar la realitat, demanem a l'administració autonòmica valenciana i a l'estatal que ens mostrés els informes que posen de manifest la creació d'ocupació en zones rurals per part d'estes energies. Ambdues ens han contestat el mateix: no tenen informes sobre este tema.

A més a més hi ha alternatives factibles. Fer un repartiment equitatiu, no és gens difícil, i a més, és obligat amb la normativa actual.

La Comunitat Valenciana vol implantar 6000 MW de potència d'energia solar en els pròxims anys. Aproximadament, unes 12000 hectàrees. Si volguérem repartir estes hectàrees per municipis, resultaria, que cada municipi de la Comunitat hauria d'aportar 22 hectàrees!!!! (12.000 hectàrees entre 542 municipis). Xifra per a res exagerada i impensable. És una manera de distribució molt bàsica, però mostra que un repartiment equitatiu no seria tan complex, i no faria falta exhaurir zones de l'interior. En el model que vol implantar la Generalitat, el resultat final serà que grans ciutats, també grans consumidores d'energia, tindran implantades 4 o 5 MW, mentre que petites localitats tindran implantats centenars de megavats.

Esta situació, a més d'injusta, és il·legal. Ho és perquè la Constitució, en el seu article 130 obliga a promoure l'agricultura i la ramaderia, a fi d'equiparar el nivell de vida de tots els espanyols i a tenir un tracte més favorable amb les zones de muntanya.



En el mateix sentit, la llei estatal de canvi climàtic, estableix que:

“El desplegament de les energies renovables ha de dur-se a terme de manera compatible amb la conservació del patrimoni natural i l'adequada ordenació territorial. Per a això, perseguirà revertir part de la riquesa que genera en el territori on es realitzi el referit desplegament per a activar la seua economia i combatre el declivi demogràfic.”

I a més d'il·legal, també és desaconsellable. La guerra d'Ucraïna, ja ens ha mostrat que la falta de sobirania alimentària és un problema seriós i real. No hem de desaproveitar les zones de cultiu. Espanya importa la meitat dels cereals que consumeix de l'exterior.

A la vista d'estes argumentacions, que tornem a dir, entenem molt raonables, ens preguntem la raó per la qual alguns alts càrrecs de la Generalitat s'oposen a elles i treuen l'artilleria contra nosaltres. La raó cal buscar-la en altres actors: els promotors i els seus beneficis i els càlculs electorals.

No costa el mateix un terreny prop d'una capital que en una localitat petita. Ni de bon tros costa el mateix (econòmicament parlant), una parcel·la agrícola, que una parcel·la sense utilització econòmica, perquè és natural i està protegida. Tampoc genera els mateixos beneficis un parc de 22 hectàrees (uns 11 MW), que un de 100 hectàrees (i 50 MW). Els promotors volen molt terreny i barat, i alguns polítics, li ho han donat, encara que sigui violentant la llei i posant en una situació difícil a algunes localitats de l'interior i als seus habitants.



I els càlculs electorals. Com les plantes fotovoltaïques estan molt lluny de ser gangues, és inconvenient situar-les on hi ha molts votants. Millor situar-les en zones amb pocs votants. Situació que no ens és nova als quals vivim a l'interior. Ja sofrim abocadors, centrals nuclears, preses, i diversos tipus d'infraestructures, que poc o res ens beneficien a nosaltres.

Podríem anar més enllà, i escriure en més detall. Podríem parlar dels parcs eòlics (també a l'interior), que serà necessari reduir de manera molt ostensible el consum actual, anar fent passos enrere al ja caminat: tornar al transport públic, no invertir molt en carreteres, ni ports, ni aeroports. Però, això ho deixem per a un altre dia. El decreixement és una matèria molt àmplia.

Tanquem Cofrents denuncia una nova parada no programada en la nuclear

Esta és la tercera avaria en menys de mes i mig i la quarta des de desembre

26 d'abril del 2022

La plataforma Tanquem Cofrents, entitat en la qual participa Acció Ecologista-Agró, va denunciar ahir una nova parada no programada en la nuclear, la tercera parada consecutiva en menys de mes i mig, i la quarta des de desembre. Fets cada volta més recurrents i que evidencien que mantindre en marxa la central suposa un risc inassumible per a la societat valenciana.

En este cas s'ha degut a un augment de les aportacions en l'embornal de drenatges del sòl en el pou sec de la central, possiblement d'aigua altament radioactiva procedent de l'atuell del reactor. Al no detectar en primera instància la possible fugida, la direcció de la central ha hagut de parar la central per a poder inspeccionar més a fons.



Convé recordar que la parada que va tenir lloc el 16 de desembre també va haver-hi una anomalia, no explicada en principi, en els paràmetres de funcionament del pou sec, en aquell cas va ser un augment inexplicat de la pressió. Esta successió d'avaries contínues ja havia provocat que, fins i tot abans d'este últim problema, el CSN (Consell de Seguretat Nuclear) fiqués la central sota vigilància especial i li exigís una anàlisi de les causes de les avaries repetides i a més sovint en els mateixos sistemes.

Però l'explicació és òbvia. Esta central, que començà a funcionar el març de 1984, i amb un període de funcionament previst de 25 anys, ha complert ja 38 i està vella i deteriorada. Això, unit a la política de maximitzar la seua producció i els beneficis per sobre de la seguretat, suposa cada dia que passa un augment exponencial en la probabilitat d'accident greu i de conseqüències inimaginables per a la nostra població i territori.

Per això, des de la plataforma Tanquem Cofrents exigim el tancament immediat i urgent d'esta central i de la resta de nuclears, així com una transició ràpida a un sistema energètic basat en l'estalvi i l'eficiència energètiques mitjançant la generació 100% renovable. Un sistema que serà més segur, més net i barat que les nuclears. Que, a més a més, generaria ocupació i que, seria l'únic que ens donaria total autonomia i sobirania energètica.



La plataforma Tanquem Cofrents està formada per Acció Ecologista-Agró, Ecologistas en Acció, Greenpeace, Plataforma Per Un Nou Model Energètic, Salvemos Mijares, Marfull, Xúquer Viu, La Ribera en Bici, Espai Alternatiu, Intersindical Valenciana, CGT, PAH-València, Associació de Damnificats per l'Incendi de l'Alcalatén (ADIA) i el Moviment Ibèric Antinuclear (MIA).

CALENDARI DE REUNIONS I ACTIVITATS DE L'ANT

Dilluns, 30 de maig, a les 19 hores, a la masoveria de can Sostres. **Reunió del grup d'ornitologia.**

Dilluns, 30 de maig, a les 19,30 hores, a la masoveria de can Sostres. **Reunió de junta directiva.**

Les reunions de la junta directiva de l'ANT són obertes a la participació de tots els membres de l'associació, amb veu i sense vot.

Les reunions del grup d'ornitologia són obertes a la participació de totes aquelles persones que tinguin interès en el món de les aus.

ACTIVITATS DE L'ANT

Diumenge, 8 de maig, a les 16 hores, a la plaça de l'Església. **Passejada per observar els ocells del nostre entorn.** Cal avisar de l'assistència. T. 936890366.

Dimarts, 31 de maig. Finalitza el termini per respondre a les dues fotografies corresponents al mes de maig del **21è Concurs d'identificació fotogràfica d'aus**. Si voleu participar en aquest concurs, demaneu de rebre les fotografies per correu electrònic a l'adreça: salessergi@gmail.com

Dijous, 2 de juny, a les 8 del matí, a can Sostres. **Control de nidificació de les caixes niu.** Sortida organitzada pel grup d'ornitologia amb limitació de participació.

ALTRES ACTIVITATS

La Xarxa per a la Conservació de la Natura, des de fa uns quanta anys, organitza la Setmana de la Natura. Visitant el web es poden trobar una immensa quantitat d'activitats programades entre el Dia Internacional de la Diversitat Biològica i el Dia Mundial del Medi Ambient. Del 22 de maig al 5 de juny.

Setmana de la Natura 2022



La Setmana de la Natura és la campanya més gran d'implicació ciutadana per a la defensa de la natura a Catalunya. Aquesta iniciativa, que se celebra des del 2016, promou activitats arreu del territori català per conscienciar sobre la importància de tenir cura de la natura.

Actualment, ens trobem en un context de crisi ambiental de grans proporcions, amb efectes molt importants sobre la biodiversitat, sobre les funcions dels ecosistemes que aquesta sustenta i, de retruc, sobre els serveis que aquests proveeixen a la societat de manera directa o indirecta. Per això, d'ara endavant la Setmana de la Natura iniciarà les seves activitats el Dia Internacional de la Diversitat Biològica, 22 de maig, per recordar la necessitat de la preservació de la biodiversitat. I finalitzarà el 5 de juny, Dia Mundial del Medi Ambient, per visibilitzar la necessitat d'implicar-nos col·lectivament.

A Catalunya hi ha més d'un centenar d'entitats ambientals sense ànim de lucre que treballen per a la protecció i conservació de la natura. Aquestes organitzacions realitzen una acció crucial per a la preservació dels nostres ecosistemes, i de transcendència per a la biodiversitat i la sostenibilitat i, en conseqüència, per a tots nosaltres. Però sovint la seva feina és invisible i per dur-la a terme necessiten la col·laboració de tothom.

La Setmana de la Natura és el moment de l'any per apropar-nos a les entitats ambientals i conèixer tot el que fan.

26/04/2022

Del 22 de maig al 5 de juny se celebra arreu del territori català la campanya més gran d'implicació ciutadana per a la defensa de la natura del nostre país.

Sota el lema #nomésunplaneta l'edició de la Setmana de la Natura d'aquest any vol posar l'accent en la pèrdua de biodiversitat que estem patint a nivell planetari.

Aquesta iniciativa ens dona l'oportunitat d'erigir-nos en agents d'actuació i de canvi, per això ens proposa diferents maneres d'implicar-nos-hi: organitzant una activitat com a part d'un col·lectiu, participant de les activitats que s'han organitzat o difonent aquesta iniciativa per donar-la a conèixer a tothom.