

Consulta les novetats del Prismàtic en aquest butlletí.

[Visualitza'l al teu navegador.](#)



Núm. 70, juny 2024

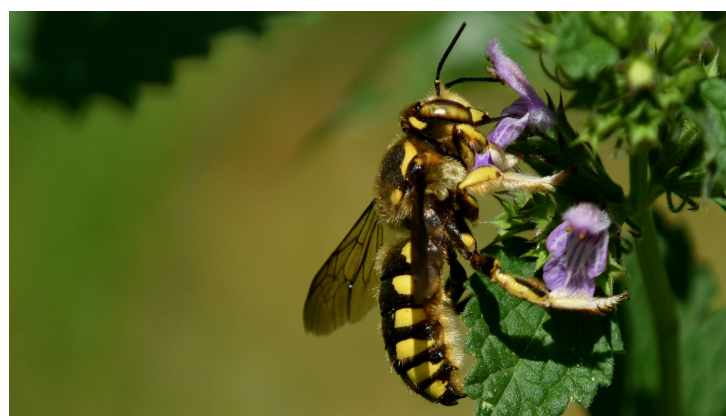
NOVETATS PRISMÀTIC

café | PRISMÀTIC



20 DE JUNY

[El potencial de la xarxa internacional de telemetria automàtica MOTUS per seguir translocacions d'espècies amenaçades](#)



Pol·linitzadors en perill: diagnosi i propostes de gestió

[\[+INFO\]](#)

Agenda



6 DE MAIG - 15 D'OCTUBRE

[BioMARató "Platges amb vida" per descobrir la biodiversitat marina de Catalunya!](#)



Què és el rewilding i quines implicacions ètiques comporta?

[\[+INFO\]](#)

Recomanem



AGRICULTURA

[Biochar: un carbó vegetal per millorar les propietats físiques del sòl](#)



Quins són els beneficis dels ratpenats com a supressors de plagues agrícoles als arrossars?

[\[+INFO\]](#)



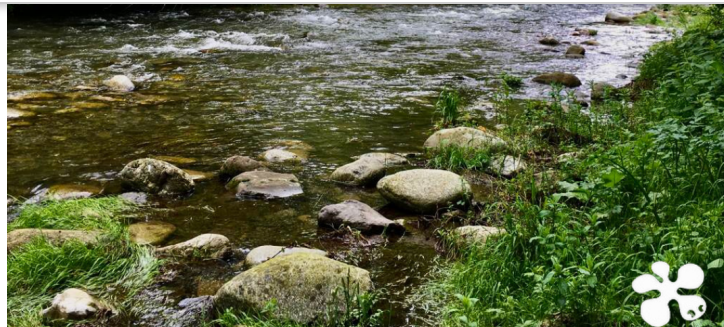
RESTAURACIÓ

[Nova metodologia per restaurar hàbitats de macroalgues protegides i de gran valor ecològic](#)



INCENDIS

[Les cremes del sotabosc contribueixen a millorar la resistència dels boscos a incendis i sequeres](#)



Com podem revertir l'aturada en la recuperació de la biodiversitat d'aigua dolça?

[\[+INFO\]](#)

Vols recuperar l'últim #cafèPrismàtic?

Sergi Ventura Marc Prohom Ana Romero

ICTA-UAB Servei Meteorològic de Catalunya meteo.cat AMB

Com predir onades de calor a l'àrea metropolitana de Barcelona?

El tenim enregistrat al YouTube i el pots recuperar sencer! Parlem de les **onades de calor**, un fenomen que ens és més i més familiar, i que té un gran impacte negatiu en la salut de les persones. Per sort, les administracions com l'AMB i centres de recerca com l'ICTA treballen per fer **simulacions futures de diferents escenaris** per l'àrea metropolitana de Barcelona (amb alta resolució) per determinar la intensitat de les onades de calor que ens esperem. Què s'està fent i què podem fer a partir d'ara?

Vull veure'!!

Encara no has visitat la nostra nova web?

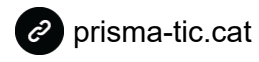
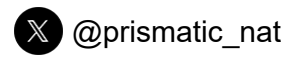
Entra i descobreix-la!

EINES I DESTACATS INTERNACIONALS



La revista científica **Nature** ha fet pública una carta signada per 34 científics i científiques d'arreu del món, en la qual adverteixen que “la major part de les compensacions voluntàries de carboni actuals **no són fiables ni suficients per neutralitzar les emissions procedents dels combustibles fòssils**”. A més, assenyalen que nombrosos estudis “han identificat problemes significatius i generalitzats en molts protocols i programes de crèdits de carboni”.

[Accedeix a l'article](#)



Copyright © 2020 CREAM. Reservats tots els drets.

Reps aquest correu perquè et tenim a la nostra base de dades, sempre que vulguis t'hi pots donar de baixa en el següent enllaç:

[Actualitzar preferències de subscripció](#) | [Donar-se de baixa de la llista](#)

