

Giska News

El **projecte Giska** pretén contribuir a la regeneració ecològica de l'espai Natura 2000 Serra de Boumort-Collegats, actuant sobre processos ecològics clau com són l'herbivoria, la dinàmica forestal o l'eliminació de cadàvers per part dels ocells carronyaires. També busca sensibilitzar la població sobre la importància de la conservació d'aquest espai natural protegit, i sentar les bases per una futura ordenació de l'ús públic.

1. Recuperació d'espais oberts per a la biodiversitat

S'han dut a terme diverses **actuacions de recuperació d'espais oberts** en dues àrees:

- Una **pinada de repoblació dins la RNC de Boumort** amb una superfície d'una ha.
- Una **pinada de l'espai a la zona de Collegats**, al terme municipal de la Poble de Segur, amb una superfície d'una ha.



En ambdues zones s'han **realitzat treballs forestals per tal de crear espais oberts per a diversificar la biodiversitat** i fomentar les **espècies clau** com el conill de bosc, la rata cellarda, perdiu roja i rèptils com la serp blanca i el llangardaix ocel·lat. L'objectiu d'aquestes actuacions ha estat millorar la disponibilitat d'hàbitats i potenciar la funcionalitat ecològica dels espais oberts.

Amb el suport de:



**Generalitat
de Catalunya**

Finançat a càrrec del
Fons del Patrimoni Natural

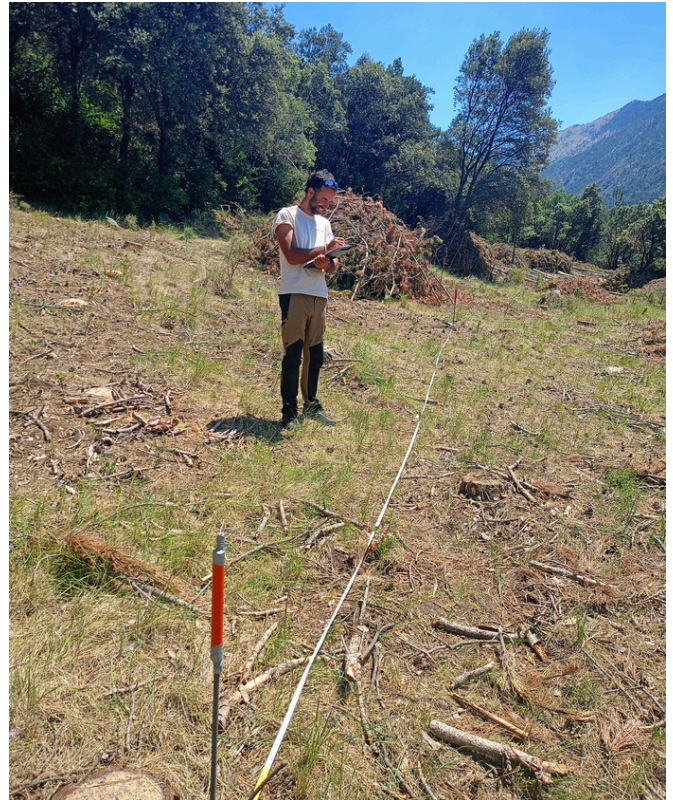
Un projecte de:



2. Diagnosi de l'efecte ecològic de l'herbivorisme

Durant aquest any s'han desenvolupat tres estudis científics complementaris per aprofundir en el coneixement de l'efecte dels grans herbívors sobre l'ecosistema de la Reserva Nacional de Caça de Boumort:

- **Universitat Autònoma de Barcelona (UAB):** estudi sobre l'efecte dels herbívors (cavalls de Przewalski i cérvols) en el manteniment dels espais oberts i en la influència amb la vegetació herbàcia.
- **Empresa Corys:** estudi de la biodiversitat associada als prats i matollars de la reserva, amb especial atenció a grups indicadors com els lepidòpters i els ocells d'ambients oberts, per valorar l'estat ecològic d'aquests hàbitats.
- **Universitat de Lleida (UdL):** estudi sobre el paper dels herbívors en el manteniment dels espais oberts i l'ús de la zona de la vall de Carreu per part del grup de cavalls salvatges de Przewalski.



Aquests treballs constitueixen una base científica essencial per comprendre el paper dels herbívors en la configuració i conservació dels paisatges oberts de Boumort i la seva relació amb la biodiversitat associada.

3. Divulgació i voluntariat ambiental

S'han planificat i iniciat accions de divulgació i participació ciutadana en el marc del projecte GISKA:



- **Jornades de voluntariat ambiental** per a la millora de l'hàbitat de la fauna clau, realitzades els dies **26 de maig i 7 de juny**. Durant aquestes jornades es van crear **vedrunes i refugis** aprofitant troncs procedents dels treballs forestals, amb l'objectiu de fomentar la presència d'espècies clau com petits mamífers, conills, perdiu roja i rèptils.

Amb el suport de:



**Generalitat
de Catalunya**

Finançat a càrrec del
Fons del Patrimoni Natural

Un projecte de:





- **Seguiment de ratpenats de riu** dins del **Projecte Quirorius**, previst per al **21 d'agost**, al tram del riu **Noguera Pallaresa** comprès entre la **presa de Sossís** i zones adjacents.

Aquestes activitats tenen com a objectiu implicar la ciutadania en la conservació de la biodiversitat i difondre les accions desenvolupades a la Reserva.

4. Monitoreig del grup de cavalls salvatges i efectes sobre l'ecosistema

S'ha realitzat un seguiment del grup de cavalls de Przewalski establert a la RNC de Boumort, analitzant-ne el comportament, l'ús de l'hàbitat i els seus efectes sobre els ecosistemes forestals i els espais oberts.



Amb el suport de:



**Generalitat
de Catalunya**

Finançat a càrrec del
Fons del Patrimoni Natural

Un projecte de:



A partir d'aquest treball s'ha elaborat una **cartografia específica** per estudiar la utilització de l'espai natural per part del grup de cavalls, així com les àrees de major activitat i interacció amb l'hàbitat.

Paral·lelament, s'ha desenvolupat un **protocol de maneig i benestar dels cavalls de Przewalski**, elaborat amb la participació d'experts de la Fundació Miranda i FAADA. El document s'ha obert a un procés participatiu amb totes les parts implicades (equip tècnic i direcció de la RNC, Biodiversitat de la Generalitat i altres agents), i s'ha plantejat com un instrument viu, adaptable a les necessitats dels animals i a la conservació de la natura.



Aquest conjunt d'accions permet avançar en l'avaluació dels **efectes ecològics de l'herbivorism** i la seva relació amb la regeneració vegetal i la dinàmica de la fauna associada.

5. Punts d'Alimentació Específica (PAE) per a carronyaires

Durant el mes de juliol s'ha elaborat **la primera fase del document tècnic per a la diversificació dels Punts d'Alimentació Específica (PAE)**, amb l'objectiu d'optimitzar i generar un sistema de gestió dels punts d'alimentació per a carronyaires dins la RNC de Boumort més naturalitzat.

Aquesta tasca s'ha desenvolupat conjuntament amb l'equip tècnic de la Reserva i de la Fundació Trenca, i constitueix la base per avançar en la definició i planificació de les actuacions, que hauran de comptar amb l'aprovació del Servei de Fauna i de la Secció de Biodiversitat de Lleida del Departament de Territori, Habitatge i Transició Ecològica.

Amb el suport de:



**Generalitat
de Catalunya**

Finançat a càrrec del
Fons del Patrimoni Natural

Un projecte de:



6. Anàlisi de l'ús públic a la zona de Collegats-Boumort

S'ha iniciat **la redacció d'un document d'anàlisi de l'ús públic** a l'àrea de **Collegats-Boumort**, amb l'objectiu d'identificar **els principals usos recreatius, esportius i turístics** que s'hi desenvolupen.

Aquest treball ha de servir per **establir unes bases de gestió sostenible** de l'ús públic i **garantir la compatibilitat entre la conservació de la biodiversitat i les activitats humanes** dins l'espai natural.

7. Cens de duc (*Bubo bubo*) a Collegats-Boumort

S'ha organitzat **un cens de duc als sectors entre Collegats i la Roca Foradada (Pobla de Segur)**, l'objectiu de detectar la presència d'aquesta espècie escassa al Pallars i identificar possibles territoris de cria.

S'han organitzat **dues jornades previstes els dies 6 i 20 de desembre**. L'activitat es realitzarà amb voluntaris formats prèviament i distribuïts en punts d'escolta per detectar l'espècie durant el capvespre.



Briefing d'organització del cens de duc.



Voluntari participant al cens de duc, a bocafofant.



Duc (*Bubo Bubo*)

Moltes gràcies

Amb el suport de:



**Generalitat
de Catalunya**

Finançat a càrrec del
Fons del Patrimoni Natural

Un projecte de:



**FUNDACIÓ
MIRANDA**