

Projecte NATURABEGUR.

Millora de l'estat de conservació i la biodiversitat
de l'espai natural maritimoterrestre de les muntanyes de Begur



NATURABEGUR realitza Tallers d'educació ambiental sobre les espècies invasores i l'amenaça sobre la conservació de la biodiversitat

L'Educació Ambiental: la nostra millor barrera contra les espècies invasores

En aquesta nova edició del butlletí, posem el focus en les **espècies exòtiques invasores**, una de les principals amenaces per a la biodiversitat, que representa la segona causa d'extinció d'espècies a nivell mundial. Atès que la propagació de les plantes invasores es deu principalment al seu ús en la jardineria, estem convençuts que la **formació de la ciutadania** és l'única via per tallar el problema d'arrel.

*L'objectiu és crear un vincle emocional amb l'entorn de les **Muntanyes de Begur** i dotar la població de les eines necessàries per prevenir la introducció de les plantes invasores, protegint així el nostre patrimoni natural.*

Un projecte de:



Finançat a càrrec del
Fons del Patrimoni Natural

Amb el suport de:



Generalitat
de Catalunya

El Govern de
Tot hom III

🤝 **Les plantes invasores estan envaint el nostre litoral i amenacen la biodiversitat dels ecosistemes terrestres**

Les plantes invasores són aquelles que s'estableixen en un ecosistema i que són un agent de canvi i **amenança per a la biodiversitat nativa**. L'espai natural protegit de les muntanyes de Begur mostra una bella paisatgística extraordinària, oferint una àmplia diversitat d'hàbitats on viuen **centenars d'espècies de plantes autòctones** diferents. Les plantes invasores es planten als jardins amb fins ornamentals i s'escampen als espais naturals, amenaçant la flora autòctona.

NO COMPRIS MAI PLANTES INVASORES!

ARRENCA-LES DEL TEU JARDÍ!

ABOCA-LES AL CONTENIDOR DE LA RESTA!

NO LES LLENCIS MAI A LA NATURA!

EXPLICA-HO A VEÏNS, FAMILIARS I AMICS!

PLANTES INVASORES

Ungla de gat



Ungla de gat



Pitòspor



Cabellera de la reina



Gazània



Canya americana



Atzavara



Figuera de moro



Tallers d'educació ambiental:

Les espècies exòtiques invasores i la conservació de la biodiversitat

La prevenció mitjançant la sensibilització no és només la mesura més eficaç, sinó també la que comporta un **menor cost econòmic** per a la societat en la lluita contra la seva proliferació. Per aquest motiu, el projecte **NATURABEGUR** desplegarà un ambiciós programa educatiu que inclou la realització d'un total de **500 tallers** dirigits a centres escolars i entitats del territori.

👏 Objectius Estratègics

- Fomentar un vincle emocional amb l'entorn natural de l'EIN Muntanyes de Begur.
- Promoure que **els ciutadans eliminin les plantes invasores dels jardins** particulars.

Tot el material didàctic està disponible a la web del Projecte NATURABEGUR ([fes click al link](#))

✂ Metodologia i Continguts

Els tallers s'adapten a 5 tipologies de públic (des de nens de 6 anys fins a adults) i es divideixen en tres fases:

1. Fase de Motivació (30 min): Part teòrica amb suport audiovisual sobre la flora autòctona de Begur i la problemàtica de les EEI.
2. Fase d'Investigació (45 min): Activitats pràctiques cooperatives.
 - Primària/Famílies: "Joc de la xarxa tròfica" per simular l'impacte d'una invasió en un ecosistema.
 - ESO/Adults: Debat de rols ("Un jardí de plantes exòtiques") per discutir interessos contraposats entre agents rurals, jardiners i propietaris.
3. Fase d'Acció (15 min): Conclusions en grup i reflexió sobre accions individuals per disminuir l'impacte humà.

📊 Dades clau dels Tallers



Destinataris: 450 tallers (90%) per a centres escolars i 50 tallers (10%) per a entitats i públic general



Es preveu una assistència total d'entre 9.950 i 12.450 persones



Àmbit geogràfic: Es prioritza l'EIN Muntanyes de Begur, la comarca del Baix Empordà i la província de Girona

📷 Recull de fotografies dels Tallers



Per a més informació: Tlf.: 617665909 e-mail: biosferaeduca@gmail.com