

NOTA DE PREMSA

## **L'ERA DONA SUPORT A MEANDRE PER PRESERVAR EL MOSAIC AGROFORESTAL BAGENC**

### ***L'entitat considera que és imprescindible una visió supramunicipal en la definició dels polígons industrials***

L'associació L'Era, Espai de Recursos Agroecològics suma el seu suport al [Manifest a favor d'una gestió del sòl industrial vacant de la comarca del Bages amb una visió supramunicipal, per evitar així noves requalificacions dels espais oberts del mosaic agrícola i forestal del Pla de Bages](#). Meandre va engegar la campanya de recollida de suport arran del Pla de Modificació del POUM de Sant Joan de Vilatorrada, amb el qual es pretén la requalificació a sòl industrial del Camp de Lledoner a tocar el camí de Joncadella.

Cada hora es segellen a Europa 11 hectàrees de sòl segons dades de la FAO. En l'àmbit mundial es perden anualment fins a 50.000 km<sup>2</sup> de sòl per diferents causes, gairebé la mateixa superfície que Catalunya i el País Valencià juntes. A aquest ritme, els experts de la FAO calculen que queda superfície disponible per cultivar per només 60 anys. A més, segons dades del Departament d'Acció Climàtica de la Generalitat de Catalunya, el nostre país té una de les taxes més baixes d'Europa de superfície agrària útil per habitant: 0,1 hectàrea/habitant, quan la mitjana europea és de 0,30.

Davant d'aquestes dades, la presidenta de L'Era, Carolina Domínguez és taxativa quan diu que *“no ens podem permetre de perdre més sòl agrícola ni més pagesia si volem mantenir i augmentar el nostre nivell de sobirania alimentària. Per això és del tot raonable proposar una gestió supramunicipal de la qualificació dels sòls que racionalitzi l'ús que se'n fa, perquè tothom hi tingui cabuda i el país hi surti sempre guanyant, mai perdent”*. Segons Domínguez, els sòls tenen un paper crucial per a la biodiversitat del planeta, per a la vida humana i per contribuir a la mitigació del canvi climàtic: *“l'aquest paper l'hem de reconèixer globalment i preservar-lo localment”*.

#### **Els sòls com a embornals de carboni**

Els sòls del planeta poden contribuir de manera decisiva a revertir el canvi climàtic, ja que contenen de dues a tres vegades més carboni que l'atmosfera. A través de la fotosíntesi, les plantes recuperen el 30% del CO<sub>2</sub> alliberat a l'atmosfera per les activitats humanes. Quan les plantes es moren, els macro i microorganismes del sòl contribueixen a la seva descomposició i transformació en matèria orgànica rica en carboni. Si aquest carboni del sòl augmentés un 0,4% cada any en els primers 30-40 centímetres, l'augment anual de diòxid de carboni en l'atmosfera es reduiria significativament. Però

per fer-ho possible, és imprescindible que la terra continui lliure de ciment i a disposició de la vida de les plantes i dels organismes que l'habiten.

De fet, la urbanització i segellat és només una de les múltiples amenaces a què es veuen sotmesos els sòls. La contaminació, la compactació, la salinització, l'erosió, i l'agricultura intensiva amb l'ús de pesticides i adob químic en són d'altres. Els runams salins del Bages en són un exemple clar. *“La població és poc conscient que a sota els seus peus té un tresor i la base de la seva supervivència”*, explica Neus Vinyals, tècnica agrícola de l'associació L'Era. *“Mantenir i augmentar la fertilitat de la terra ens ajudarà a mitigar el canvi climàtic, a retenir més la humitat i en conseqüència augmentar la resiliència dels cultius. No estem en contra del sòl industrial ni de la indústria, només és que creiem que la terra ha de recuperar el valor que li pertoca. D'una banda, com a ecosistema que ens permet la vida; i, d'altra banda, com a recurs econòmic imprescindible per produir els nostres aliments i que no pot ser menystingut pels sectors no agraris”*, opina Vinyals.

### **Algunes dades interessants**

Al sòl hi poden conviure:

30.000 espècies de bacteris

6.000 espècies d'algues

10.000 espècies de protozous

500.000 nematodes.

1.500.000 fongs

Hi ha més organismes en una culleradeta de sòl sa, que persones en el món.

Aquestes i altres dades interessants es poden trobar en les infografies en català elaborades per la FAO a la pàgina web: *(també us n'adjuntem algunes al capdavall d'aquest comunicat)*.

<https://www.fao.org/global-soil-partnership/resources/communication-material/es/>

Podem descarregar un vídeo amb la Neus Vinyals explicant la importància del sòl a:

<https://www.youtube.com/watch?v=-69WozSfOeM&t=10s>

*L'associació L'Era, és una organització sense ànim de lucre amb seu a Manresa. Treballa des de fa més de 20 anys per a la promoció de la producció agrària ecològica, l'agroecologia i la sobirania alimentària a través de projectes com Esporus, un banc de llavors de varietats locals, la revista trimestral Agrocultura, i una proposta formativa anual, entre altres. Un dels camps de batalla en què*

*l'entitat està més preocupada és la del reconeixement del sòl agrícola i el paper de la pagesia en el futur d'un país més sostenible i més igualitari.*

