

Ús més sostenible dels recursos naturals vegetals i del sòl

La Comissió ha adoptat un paquet de mesures per a un **ús sostenible dels recursos naturals clau**, que reforçarà també la **resiliència dels sistemes alimentaris i l'agricultura de la UE**.

Un **acte legislatiu sobre el seguiment dels sòls** situarà la UE al camí cap a uns sòls sans d'aquí al 2050, recopilant dades sobre la salut dels sòls i posant-los a disposició dels agricultors i altres gestors del sòl. Aquest acte també fa **de la gestió sostenible del sòl la norma** i aborda situacions de **riscos inacceptables per a la salut humana o el medi ambient a causa de la contaminació del sòl**.

Les propostes que presentem avui també impulsaran la **innovació i la sostenibilitat**, en afavorir una utilització segura del progrés tècnic en matèria de **noves tècniques genòmiques**, cosa que permet desenvolupar cultius resilents al clima i reduir l'ús de plaguicides químics, i en garantir unes llavors i materials reproductius per a **plantes i boscos** més sostenibles, d'alta qualitat i diversos. Finalment, les noves mesures també proposen reduir el **malbaratament d'aliments i els residus tèxtils**, cosa que contribuirà a un ús més eficient dels recursos naturals i a una reducció més gran de les emissions de gasos d'efecte hivernacle d'aquests sectors.

Aquestes mesures aportaran **beneficis econòmics, socials, sanitaris i mediambientals a llarg termini per a tothom**. En garantir uns actius naturals més resilents, les noves normes donen suport, en particular, a les persones que viuen directament de la terra i la natura. Contribuiran a la **prosperitat de les zones rurals, a la seguretat alimentària, a una bioeconomia resilient i pròspera**, situaran la UE a l'avantguarda de la innovació i el desenvolupament, i ajudaran a invertir la pèrdua de biodiversitat i la preparació davant les conseqüències del canvi climàtic.

Un nou acte legislatiu de la UE per augmentar el valor del sòl i dels seus recursos

Entre el 60 i el 70% dels sòls de la UE es troben actualment en mal estat. A més, cada any l'erosió destrueix al voltant de 1.000 milions de tones de sòl, cosa que significa que la capa superior fèrtil restant està desapareixent ràpidament. Els costos associats a la degradació del sòl s'estimen més de 50.000 milions d'euros a l'any.

La proposta del primer acte legislatiu de la UE sobre els sòls proporciona una **definició harmonitzada de la salut del sòl**, estableix un **marc de seguiment global i coherent** i fomenta la **gestió sostenible del sòl i el sanejament dels terrenys contaminats**. La proposta recull diverses fonts de dades sobre el terra sota un mateix sostre, combinant les dades de mostreig del terra de l'enquesta marc sobre els usos i les cobertes del terra de la UE (LUCAS) amb dades de satèl·lit de Copernicus i dades nacionals i privats. L'objectiu últim és aconseguir uns **sòls de la UE sans d'aquí a 2050**, d'acord amb l'ambició d'una contaminació zero de la UE.

Consulteu el comunicat de premsa complet [aquí](#) [

/export/sites/Sbd/ca/.galleries/Documents/Pacto-Verde-Europeo_-_un-uso-mas-sostenible-de-los-recursos-natura].



