

Tudod, hogy mi az a karbonprogram?

Mi az a karbonprogram és miért lesz ez jó mindenkinek?

Az utóbbi időben egyre többet halljuk a karbonprogram vagy szénmegkötő gazdálkodás kifejezéseket, esetleg a karbonkredit szó is megüti a fülünket. Miről is beszélünk tulajdonképpen?

A legtöbb iparág (pl. légitözlekedés, autógyártás stb.) komoly szén-dioxid kibocsátással tud jelenleg csak működni, így nem mondhatják el magukról, hogy karbonsemlegesek.

Ez az új hívószó kezd olyan fontos lenni, mint korábban a "fenntartható" vagy a "környezetbarát", ugyanakkor a karbonsemlegesség előnye, hogy valóban mérhető, hiszen pontosan tudjuk, hogy egy gyártási vagy logisztikai tevékenység mennyi szén-dioxidot ereret a légkörbe.

A [KARBONPROGRAM](#) célja, hogy a Közép-Európában üzemelő légitársaságok, amelyek körülbelül 1 millió tonna szén-dioxidot bocsátanak ki évente a Magyarországon megforduló járataikkal. - a karbonlábnyomukat a Magyarországon és a szomszédos országokban tevékenykedő gazdák segítségével tudják semlegesíteni. Ennek köszönhetően azok a talajmegújító gazdák, akik részt vesznek a programban, extra bevételhez jutnak úgy, hogy közben a talajaik egészségét is javítják.

MEGOLDÁS

Az egyik megoldás a karbonsemlegesség eléréséhez az, hogyha a kibocsátott szén-dioxidot (CO₂-t) valahol máshol elsüllyesztjük.

Itt jönnek képbe a termőföldek, amik hatalmas mennyiséget képesek elnyelni és tárolni. Ezt az elnyelést azonban nekünk, gazdáknak kell elősegítenünk. Na de hogyan?

Erre ad választ a folyékony szén útvonal:

A fotoszintézis során a növény CO₂-t vesz fel a légkörből, azt a testében szénhidrátokká (pl. cukrokká) alakítja, és ezek egy részét beépíti a saját szervezetébe, a másik felét viszont gyökérváladék formájában kipumpálja a talajba.

Erre nem csupán az erdők és az évelő kultúrák képesek, hanem az egyéves szántóföldi növények is.

Ezt a folyamatot a talajegészség javításával, a folyamatos talajtakarással és az élő gyökerek fenntartásával tudjuk felpörgetni.

Természetesen a talajbolygatás minimalizálása is szükséges a folyamat működéséhez, hiszen így tudjuk a megkötött szénmennyiséget valóban ott tartani, ahová való: a talajban

Ugyan nem a mezőgazdaság a legnagyobb szén-dioxid kibocsátó, de a mezőgazdasági talajok kb. 60 milliárd tonna mennyiségű szén-dioxidot képesek elnyelni. Ehhez azonban a [talajmegújító gazdálkodás](#) alkalmazása elengedhetetlen.

Összességében nyertes helyzet lehet ez mindenkinek:

- a gazdának azért, mert a szénmegkötéssel extra bevételhez juthat;
- a kibocsátónak azért, mert a kibocsátásait ellensúlyozni tudja valódi szénmegkötéssel;
- a hétköznapi ember pedig a regeneratív gazdálkodás tudatos támogatásával tehet a klímaváltozás ellen.

Magyarul: ha nem akarjuk, hogy az éghajlat változzon, akkor nekünk kell változtatnunk.

A Karbon programról részletesen [itt](#) olvashatsz.

Forrás: Talajreform Facebook 2023/05/23



P R I M A G
— 1991 —