

Talajvédelem, avagy környezetbarát növénytáplálás.

A **talaj**, Földünk szilárd felszínének legkülső termékeny, „élő” rétege, feltételesen és folyamatosan megújuló erőforrás, amely a növényeink termőhelyéül szolgál. Alapvető tulajdonsága **termőképessége, életereje és biológiai aktivitása**, vagyis az a képessége, hogy kellő időben és szükséges mennyiségben képes a növényeinket ellátni vízzel, tápanyagokkal, makro- és mikroelemekkel. Ez persze csak optimális esetben és nem folyamatosan mondható el. A kultúrnövény termesztésben azonban ehhez feltétlenül szükséges a megfelelő mennyiségű tápanyag és szerves anyag visszapótlás.

A **talaj** tehát az egyetlen szilárd természeti erőforrás, amely képes újra és újra megújulni, amennyiben:

- **pótoljuk** a növénytermesztéssel kivont humuszt, makro- és mikroelemeket,
- **megőrizzük** szerkezetét,
- **fenntartjuk** biológiai aktivitását, az élővilágát,
- **védjük** az elsavanyosodástól, az eróziótól, a pusztulástól.

A tápanyagok visszapótlása ma elsősorban és túlnyomórészt műtrágyákkal történik. Ezen anyagok (kiváló tápanyag-utánpótló képessége mellett) a talajra, talajéletre kifejtett negatív hatásait is ismerjük és –több, kevesebb sikerrel- próbálunk is ezeket korrigálni.

A **Natúr BioOrganic®** használatával viszont a termőréteg védelme, a talajerő visszapótlása (feltöltése) és a talaj mikrobiológiai élete (baktériumok, gombák, algák) is beindul. Tehát a hatékonyság növelése érdekében az alaptrágyaként kijuttatott **Natúr BioOrganic®**-kal és az utána a fejtrágyaként használt N műtrágyákkal **harmonikus tápanyagellátást** biztosítunk és **fenntartható** talajtermékenységet eredményezünk.

