

Termőföldek - Nyomás alatt...

Augusztus első napjaiban jelent meg az IPCC (Éghajlatváltozási Kormányközi Testület, FAO) legfrissebb jelentése a klímaváltozás és a földhasználat elsivatagosodásra és élelmiszer-biztonságra gyakorolt hatásairól. Bolygónk szárazföldi területeinek mintegy 75 százaléka érintett! Ekkora területen kimutatható az emberi tevékenység káros hatása a talajok állapotán.

A talaj százszor gyorsabban vész el, mint amilyen ütemben újratermelődne – írja a jelentés. Ráadásul a pusztulást a klímaváltozásból adódó időjárási szélsőségek is felerősítik. Az édesvízkészletek és az élelmiszerellátás is veszélybe kerül. Eljött a cselekvés ideje!

1. ábra A növénytermesztés néhány kihívása a klímaváltozás szempontjából



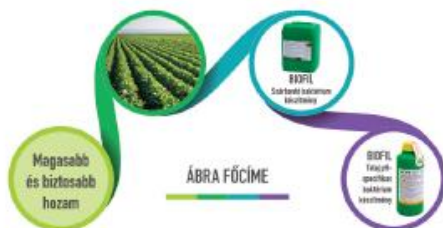
A klímaváltozás hatásai a növénytermesztésre az 1. ábrán egyértelműen látszanak.

A káros hatásokat leginkább a talajökoszisztéma sínyli meg. Az optimális összetételű és mennyiségű mikrobiológiai közösség sérülése beláthatatlan károkat okozhat! A szűk vetésforgók – jó esetben négy növény alkalmazása – sem kedvez

a talaj biodiverzitásának. Terméshozamaink jellemzően csökkenő tendenciát mutatnak, a sokszor növekvő inputok (pl. műtrágya mennyiségek) ellenére és az előrejelzések alapján ez súlyosbodni fog. Tudnunk kell: a helyzet sem most, sem a jövőben nem oldható meg kizárólag kemikáliák alkalmazásával! Ezt nem művelhetjük tovább!

A BIOFIL Technológia olyan alapvető agronómiai eljárás, ami a hozam fokozása mellett ezen kihívások jelentős részére is hatékony megoldást kínál! Célzottan a talajélet javítására tervezték! A folyamatot érdemes összelekezdeni a bakteriális szárbontással és a vetés előtti talajoltással! A BIOFIL Szárbontó Technológia (2. ábra) alkalmazásával a táblákon maradó szerves anyagok lebomlanak, jelentős mennyiségű tápanyag lesz felvehető, a talaj tápanyag szolgáltatása, víz- és hőhőzartása javul. Nem utolsósorban a patogén gombák és az áttelelő kártevők visszaszorítása is hatékonyan megoldható.

2. ábra A BIOFIL Szárbontó Technológia összetevői és eredménye



TERRAGRO
Kereskedelmi Kft.
BIOFIL
MIÉRT A TALAJOK KÖLÖNBÖZNEK

Ezt nem művelhetjük tovább!

Az éghajlatváltozás a jelen problémája!

„Volt idő, amikor a betakarítás nagyrészt időben kezdődött. Amikor a terméshozam nem volt ennyire ingadozó és a szélsőséges időjárás is kevesebb kárt okozott. Ezek az idők elmúltak... Tegyen most a földjéért, hogy jövője biztosítva legyen!”



A BIOFIL az éghajlatváltozás elleni mozgalom és a fenntartható fejlődés elkötelezett híve!

A BIOFIL termékcsalád és technológia védi a termőtalajt és a növényállományt az aszályból, belvízből, hőstresszből és eróziós folyamatokból adódó károktól, mérsékli azok hatását. Termékeink összehangoltan működve, hatékonyan segítik az aktív talajéletet és kiszámítható hozamot biztosítanak.

Övja talaját és tudjon meg többet a BIOFIL talajoltó készítményekről!

WWW.BIOFIL.HU/TALAJELET

Terragro Kereskedelmi Kft. | 1095 Budapest, Soroksári út 48-54.,
Telefon: +36 1 793 2670 | e-mail: info@terragro.hu

TERRAGRO
Kereskedelmi Kft.
BIOFIL
MIÉRT A TALAJOK KÖLÖNBÖZNEK