

# A Corteva Agriscience 2030-as fenntarthatósági célkitűzései Gazdálkodók

*25 millió termelőnek biztosítunk képzést a talajegészség és a tápanyag- és vízgazdálkodás témájában, valamint az ajánlott termelési módszerekről*

- Számlálásos módszerrel fogjuk mérni a haladást a fenti cél megvalósulása felé.
- Az egyes résztvevők azonosítása helyett számolni fogjuk, hogy hányszor kerülünk kapcsolatba egy termelővel a folytatólagos oktatási modulok vagy tudásátadás révén.
- Érezhető hatása legyen minden alkalomnak, amikor különböző témákkal (pl. talajegészség, vízgazdálkodás) kapcsolatos tartalmat biztosítunk a termelőknek, vagy visszatérünk egy témára a tartalom tudatosításának megerősítése érdekében.
- A fenti cél keretében nyújtott képzés tartalma kulcsfontosságú a talajegészséghez és a vízgazdálkodáshoz kapcsolódó egyéb céljaink elérése szempontjából.

# A Corteva Agriscience 2030-as fenntarthatósági célkitűzései Gazdálkodók

*2030-ig összesen 500 millió kistermelő körében növeljük a gazdák termelékenységét és bevételét, illetve terjesztjük a fenntartható gazdálkodási módszereket*

- Számlálásos módszerrel fogjuk mérni a haladást a fenti cél megvalósulása felé. Az egyes résztvevők azonosítása helyett számolni fogjuk, hogy hányszor kerülünk kapcsolatba egy kistermelővel, hogy jelentős és célzott támogatást nyújtsunk a termelékenység és a bevétel növeléséhez, illetve a fenntartható gazdálkodási módszerek alkalmazásához.
- Érezhető hatása legyen minden alkalomnak, amikor kapcsolatba lépünk egy termelővel ezen eredmények elérése érdekében. Célunk, hogy megmutassuk, hogy ezek az eredmények hosszú távon fenntarthatók.
- Nincs általánosan elfogadott, szabványos meghatározás arra, ki számít kistermelőnek. A Corteva nem a birtok méretétől teszi függővé, kit tekint kistermelőnek.
- Az adott országra érvényes azon metrikákra támaszkodunk, amelyek az ENSZ Élelmiszerügyi és Mezőgazdasági Szervezete, a Világbank és az állami szervek kistermelőkre adott meghatározásait követik, mely utóbbiak figyelembe veszik az erőforrások elérhetőségét, a sérülékenységet, a szegénységet és az élelmiszer-biztonságot.
- Fenntarthatónak nevezzük azokat a gazdálkodási módszereket, amelyek:
  - biztosítják a megfelelő élelmiszer-ellátáshoz szükséges mennyiség megtermelését;
  - enyhítik a szegénységet;
  - hozzájárulnak a növekvő népesség jobb táplálásához és egészségi állapotának javulásához;
  - megőrzik a természeti erőforrásokat.
- A fejlesztési szervezetekkel és hivatalokkal meglévő partnerkapcsolatainkra támaszkodva igyekszünk referenciaértékű gazdálkodói programokat kialakítani a fontosabb régiókban.
- Referenciagazdaságok segítségével mérjük a termelékenység és a bevétel növekedését, illetve a fenntartható gazdálkodási módszerek terjedését a kistermelők körében.

# A Corteva Agriscience 2030-as fenntarthatósági célkitűzései Gazdálkodók

*Olyan irányítási rendszerek kidolgozására, megerősítésére és fejlesztésére törekszünk, amelyek lehetővé teszik, hogy a gazdálkodók 2020-hoz képest 20%-kal növeljék fenntartható módon a terméshozamot, és ugyanakkor 20%-kal csökkentsék a növénytermesztési rendszer GHG-kibocsátását.*

- 3 éves átlagokkal fogjuk mérni a haladást a fenti cél megvalósulása felé az egyéves hatások mérséklése érdekében.
- A hozamnövekedésnek hosszú ideig tartósnak kell lennie, és nem lehet olyan hatása, amely ellentétes a vállalat egyéb fenntarthatósági céljaival.
- A hozamnövekedést és a GHG-csökkentést többek között a növénytermesztési rendszer fejlesztésével, a menedzsment javításával, inputoptimalizálással és digitális döntéstámogatással kívánjuk elérni.
- A fenti cél elsősorban a következő növénykultúrákra vonatkozik:
  - repce
  - kukorica
  - gyapot
  - rizs
  - szójabab
  - napraforgó
  - búza