

Miért érdemes?

David Hula, amerikai farmer, kukoricatermés világcsúcs tartó mondta: "A fajta kiválasztása olyan, mint a nősülés. ... Ha elrontod, igen sokba kerülhet." A végeredményben valóban egyezik a két folyamat, a kiválasztásban azonban nem! A kukorica mélyebben gyökerezik, mint a leányok lába, ezért nem lehet vele az iskolában, kiránduláson, vagy a modern világ által kínált lehetőségek bármelyikén találkozni, a súrlódó és illeszkedő pontokat kipuhatólni. Itt a gazdának kell megmozdulni, s odamenni, ahol a kukorica éppen el van vetve, növekszik, fejlődik, termékenyül, végül – remélhetőleg - terem.

A fajtaválasztás - a vetés után - a "nősülési" döntéssel szemben nem javítható és nem ismételtető!

A kiválasztható hibridek nagy bőségben állnak rendelkezésre a piacon, ezért irreális dolog arra gondolni, hogy az összesről egy helyen hozzáférhető legyen minden információ. Problematikus, hogy a céges ajánlatok között nincs átjárás.

A civil szervezetek által folytatott fajtakísérletek megoldást jelenthetnek, fajtaösszetételük és földrajzi kiterjedtségük azonban nagyban függ a fenntartó céljaitól és a bejelentők szándékaitól. Legnagyobb probléma a finanszírozás. Általános, hogy csak olyan hibridek vizsgálatára van mód, amelynek a költségeit valaki – többnyire a bejelentő - fedezi. Jelenleg még nem kiforrott a kísérleti célkitűzések precíziós igényekhez igazítása sem.

A Top20 Kisparcellás fajtakísérleti rendszer a megállapodási feltételek elfogadása után mindenkitől befogadja a hibrideket vizsgálatra, aki igazolni tudja, hogy a beküldött vetőmag a birtokában van. A 15 éves kísérletezési háttér a számos kísérleti eredménnyel és tapasztalattal már a legfontosabb precízió kérdések megválaszolására felkészült.

Aki most elindul a Top20 fajtakísérleteket meglátogatni, 9 különböző földrajzi helyen, 17 kísérletben, 35 hibridet láthat. A földrajzi helyek és kísérletek száma, a beállítási és értékelési szempontok célszerűsége garantálja a kinyert információ használhatóságát. A precíziós termesztéshez szükséges legfontosabb információ nyérése érdekében két helyen (Bólyban és Makón) tőssűrítési kísérleteket állítottunk be, ahol 55-, 65-, 75- és 85000 tő/ha növényszám mellett vizsgáznak a hibridek.

A kísérletek megközelítésében a mellékelt QR kódok segítenek, a kísérleti táblákon belül a parcella-elrendezések tájékoztatnak (a parcellákat felcímkézték, a parcellatérképeket készítjük). A könnyebbség kedvéért: Makó és Bóly kivételével a Top20 kísérletek mindenütt a kísérleti tábla kezdőpontjában kaptak elhelyezést (a kísérleti terület bal alsó sarka - a zöldkeretes QR kód által megjelölt megállási pontnál kell bemenni a táblába, amelynek közelében található a kísérleti terület bal alsó sarka. A táblaszegély, majd a szegélyparcella után található első címke jelzi az első parcellát). Makón és Bólyban egyébként is célszerű beavatott segítséget hívni, mert nehezebb az eligazodás!

Kellemes és tanulságos szemlét kívánunk minden látogatónak, s kérjük tapasztalataikat osszák meg [Facebook csoportunkban!](#)

Kőszárhegy, 2022. 06. 03.

dr. Szieberth Dénes