



+ 1 TONNA A KUKORICÁBAN + 1 ELISMERÉS A CSAPATNAK



Szeptember 10-11-én kerültek megrendezésre a DEKALB kukorica bemutatók.

A korábbi évektől eltérően, amikor egynapos országos rendezvények várták az érdeklődőket, idén három technológiai központ került kialakításra, amelyekben a vendégeket két napon keresztül, kisebb csoportokban kalauzolták körbe a Monsanto szakemberei. A kisebb létszám lehetőséget biztosított közvetlen, gyakorlatias tapasztalatcserére a résztvevők és az előadók között. A szervezők célja ezzel a módszerrel az volt, hogy a korábbi márkaközpontú rendezvények helyett bemutassák milyen lépések, technológiai megoldások szükségesek ahhoz, hogy minden egyes elvetett magból nagy termőképességű növény fejlődhessen ki. Az óránként induló kiscsoportos konzultációkra előzetesen bejelentkeztek a látogatók, így zökkenőmentesen biztosítani lehetett az ellátásukat.

A rendezvények „+1 TONNA” címmel kerültek meghirdetésre, utalva arra a kiemelt területre, amelyen a fejlesztési, kereskedelmi és marketing csapat, külső szakértők, gyártók bevonásával dolgozik az utóbbi esztendőkből. Az összehangolt tevékenység célja, hogy a kukorica-termelők kevesebb értékes természetes erőforrás, szakszerűbb felhasználásával magasabb termésátlagok elérésére legyenek képesek. A „+1 TONNA” rendszer teljes egészében magyar innováció az úgynevezett „HD kukorica hibrid” kategóriával együtt, amely része ennek a rendszerszerű megközelítésnek. A HD a heat és drought angol szavakból, hő- és szárazság stresszre utal, amelyre az ide sorolt hibridek kevésbé érzékenyek. Az eredményeket a vállalat felső vezetése is elismerte, mivel a „+1 TONNA” tavaly elnyerte az éves innovációs nagydíjat, amit a St. Louis-i központban vehettek át a kifejlesztői.

A gyakorlati bemutató terület kialakítása is egyedi és különleges volt. Három, -fejlesztői meghatározás szerint-, gyémántkristály formájú teret keskeny, magasra nőtt kukoricával szegélyezett közlekedő utak kötötték össze. Számomra inkább az ősi azték templomok alaprajzára asszociált a kialakítás. Az első „kukorica szentélyben” a hibrid szelekcióban rejülő lehetőségekről volt szó, a másodikban a kukorica vetés minőségét befolyásoló sok tényező hatása került bemutatásra. Még a idősebb, sokat tapasztalt gazdálkodók számára is újdonság lehetett egy-egy, a vetőgép beállítási lehetőségek hosszú sorában. A harmadik térben a kukorica-termelés folyamán elképzelhető negatív jelenségek (pl. talajtaposás), esetleges technológia hibák (pl. megkésett herbicid kijuttatás, helytelen vetésmélység, sebesség) hatása került bemutatásra, illetve ellenpontként az a kukorica állomány, amelyben minden elem a helyén volt.

A bemutató után egy gazdálkodó kolléga elmondta, hogy nagyon tetszett neki az újszerű megközelítés, mert nem azt érezte, mint egy átlagos rendezvényen, hogy a gyártó, fajtatulajdonos rá akarja beszélni egy termékre, hanem megtanulhatta mi mindenre kell odafigyelnie a terméspotenciál kibontakoztatásához. A hallottak alapján a természetstechnológia fontos elemének gondolta a termesztési körzetének, várható időjárási körülményeknek legmegfelelőbb hibrid kiválasztását is az aktuális DEKALB portólióból.

Mindent egybevetve a technológia fejlesztési csapat nagyszerű munkát végzett az előkészítés, kivitelezés folyamán, illetve a bemutató idején. Hatékonyan és nagy lelkesedéssel, meggyőző erővel bemutatták az érdeklődőknek mindazokat a szakmai fogásokat, amelyekkel a kukorica-termelők valóban magasabb szintre emelhetik gazdálkodásuk színvonalát és ténylegesen megvalósíthatják a közös célként meghatározott plusz 1 tonnás termésátlag emelkedést. Őszinte gratulációt érdemel a szervező csapat a teljesítmény miatt.



Fehérvári Sándor, régiós Technológia Fejlesztési Vezető magyarázza a HD és nem HD hibridek teljesítménye közötti különbséget, száraz időjárási körülmények esetén.



A megfelelő vetési sebesség fontosságát kézi vetéssel történő magadagolási versennyel szemléltették a szervezők. A képen látható európai felsővezetők is vállalták a kihívást.

Czepő Mihály - Monsanto Hungária Kft.