

20 éves a KWS Magyarország Kft.

A gazdák termésversenyeken igazolták, mire képesek a cég hibridjei

Igazán jól sikerült, színvonalas szakmai esttel és az alkalomhoz illő, gáláns vacsorával ünnepelte szakemberek, gazdák és termelők körében 20 éves születésnapját a KWS Magyarország Kft.

A program keretében került sor a KWS Szemes Kukorica, Silókukorica és Teszt Akadémia Programok eredményhirdetésére. Szemes kukoricában a legjobbak már hektáronként

15 tonna fölött járnak a KWS-nél.

A KWS kukorica-, repce- és napraforgó-genetikája már a kilencvenes évek közepétől elérhető volt a magyar piacon, a céget viszont hivatalosan 1999. december 6-án jegyezték be a cégbíróságon. „A KWS-nél nemzedékeken átívelve gondolkodunk, hosszú távú célokat tűzünk ki és ily módon törekszünk a fenntartható sikerre” – az elsőként felszólaló *Nicolás Wielandt* kukoricaüzletág-vezető (Head of Business Unit of Corn, KWS SAAT SE & Co. KGaA) ezekkel a szavakkal köszöntötte az ünnepeltet és a vendégeket a világ több mint 70 országában jelen lévő, a növénytermesztésben meghatározó piaci szereplő KWS-csoport nevében. A nemzetközi cég a cukorrépa, kukorica, gabonafélék, valamint egyéb szántóföldi növények, 2019-től pedig a zöldségfélék szegmensében is szakértőnek számít. A KWS globálisan a negyedik, Európában pedig a második legmeghatározóbb szereplő 1,1 milliárd eurós vetőmag-értékesítési volumenével. *Nicolás Wielandt* felvázolta a cégcsoport stratégiai jövőképét is, mely továbbra is az organikus növekedésre és nem cégfelvásárlásokra épít, illetve a jövőben a mostaninál még hangsúlyosabb szerepet kap majd az együttműködés a cég életében. Cél a hosszú távú, profitábilis növekedés, hiszen a jövedelmezőség a legfontosabb kulcs a függetlenség megőrzéséhez. A KWS-nél a fő fókusz továbbra is a gazdák igényeinek kielégítése. Ehhez folyamatosan megoldásokat, innovációkat kell szállítani számukra, hogy fenntartható módon tudjanak termelni. A KWS filozófiája szerint a legjobban teljesítő vetőmag nyújtja a gazdák számára a legfenntarthatóbb utat.

Wielandt előadásában arról is beszélt, hogy mivel a szántóföldi növénykultú-

ráknak csak közel a fele használható a különféle gombás megbetegedések, rovarok okozta károk miatt, folyamatosan azon dolgoznak, hogy vetőmagjaikat tökéletesítsék.

■ Fókuszban a kutatás-fejlesztés

A kutatás és fejlesztés a szerves növekedés kulcsfontosságú mozgatórugója a KWS-nél – tette hozzá a nemzetközi szakember.

Ezt a kijelentést igazolták azok a számok, amelyeket *Kiss Csaba*, a KWS Délkelet-Európáért felelős regionális vezetője mutatott be előadásában. A régióban a KWS-munkatársak 40 százaléka dolgozik a kutatás-fejlesztésben, a cég összbevételenek közel 18,5 százalékát fordítja ilyen tevékenységre.

A Nyugat-Európában nemesített hibridek nem törvényszerűen állják meg a helyüket a mi kontinentális éghajlatunkon, ezért helyes lépés volt, hogy helyben is elindult a kutatás-fejlesztési tevékenység, hogy az itteni körülményeknek, klimatikus és gazdálkodási viszonyoknak megfelelő vetőmag kerülhessen a piacokra. A cég kutatás iránti elhivatottságát jelzi, hogy jó néhány nemesítőállomás szolgálja azt a célt, hogy a mi régióban legjobban teljesítő fajták kerüljenek forgalomba, és segítsék a gazdálkodókat a magas szintű, fenntartható termés elérésében. A cég életében fontos határkö volt ezért például a 2002-ben a Békés megyei Muronyban felépített kukoricanemesítő állomás, majd ezt követte egy szintén a kukoricára fókuszáló egység Romániában, Alexandriá-

ban 2012-ben. A hazai Kozármislenyben 2014-ben adták át a napraforgó-nemesítő állomást, majd 2017-ben Szerbia is csatlakozott a k+f tevékenység erősítéséhez, mégpedig az Ópazova területén kialakított kukoricanemesítő állomással.

Kiss Csaba ismertette a Délkelet-Európában kiharcolt piaci pozícióikat is. Kukoricában, silófajtákban abszolút piacvezető a KWS, szemes kukoricában 2018-ban a harmadik legkedveltebb márkának tekinthető, ez pedig leginkább a legendás AMANDA és KONFITES hibrideknek köszönhető. Délkelet-Európában őszi káposztarepcében is piacvezető pozícióban van a KWS, a repcetermelők számára jó hír, hogy 2018 óta herbicidtoleráns fajtákkal is bővült a portfólió. Itt a TRIANGLE és HYBRIROCK hibridek neve érdemel említést.

Az este harmadik előadójaként *Takács Géza*, a Vetőmag Szövetség első embere nagyon vidám, képes időutazással lepte meg a publikumot. Arról mesélt, hogy egykori IKR Bábolna-alkalmazottként hogyan építették ki lépésről lépésre a szakmai kapcsolatokat a KWS-sel, aminek eredményeként 1999-ben önálló céggé is megjelenhetett a hazai piacon a nemesítőház.

■ Látványos növekedés

Pallós Mihály ügyvezető igazgató, aki lényegében a kezdetektől, 2000 októberétől dolgozik a KWS-nél, egy kissé meghatóva a cég mérföldköveit, majd a magyarországi leányvállalat fejlődését vette sorba. Az anno két fővel induló vállalatnál ma 54 fő dolgozik. A KWS Magyarország Kft. belföldi értékesítési árbevétele az induláskor 595 millió forint volt, ma ez a szám eléri a 3 milliárdot, vagyis az



A 2019-es KWS Kukorica Termelési Versenyek díjazottjai

1999–2018 közötti időszakban 25 százalékos éves növekedést produkált a magyar leányvállalat. Ahhoz, hogy a gazdákat megfelelő mennyiségű és minőségű vetőmaggal tudják ellátni, megbízható partnerekre volt szükség az elmúlt években – hangsúlyozta Pallós Mihály. „Az 1999-es cégalapítás óta összesen hét vetőmagüzemmel dolgoztunk együtt vetőmagszaporítás kapcsán Magyarországon. A Hód-Mezőgazda Zrt.-vel idén lépett felénk a növekedésünk, hiszen 18 éve dolgozunk együtt” – mondta. Az induláskor az IKR Agrár volt az egyetlen kiemelt partnerük, az eltelt két évtized alatt ez a szám 25 értékesítési partnerre nőtt, és ma már három kiemelt országos integrátorral és 22 regionális forgalmazóval dolgoznak együtt. A termelő partnerek száma több mint megtízszereződött, így jelenleg már 7000 gazda szavaz bizalmat a KWS vetőmagjainak.

■ Termésversenyek

Ahol ilyen népes partneri hálózat van, mindenképpen érdemes egy verseny keretében is megmérni, mire, mekkora hozamokra és teljesítményekre képesek a gazdák a KWS vetőmagjaival az ország különböző pontjain. A KWS-nél már többéves hagyományuk van a termelési versenyeknek, és ahogy a cég,

úgy ezek a megmértetések is szépen fejlődtek, szofisztikáltabbakká váltak az évek során. Az idei KWS Kukorica Termelési Versenyek és Teszt Akadémia Programok eredményhirdetésére is az ünnepi rendezvényen került sor *Orosz Szilvia*, az Állattenyésztési Teljesítményvizsgáló Kft. takarmányanalitikai igazgatójának szakkommentálásával.

A KWS Silókukorica Termelési Versenyre idén a KONSENS és KLEOPATRAS topkategóriás silókukorica-hibridekkel lehetett nevezni. A bírálati szempontok között a beérkező zöld silókukorica-minta tápanyagtartalmának eredménye, a legtöbb emészthető keményítő, a szemropantás mértéke és a tenyésztésidőszakban elért zöld hozamok szerepeltek. A Siló Nagydíjat a KLEOPATRAS hibridet használó kapuvári termelő, *Kiss-Mihály Győző* érdemelte ki 60,80 t/ha zöldhozammal, 60,9 százalékos szemroppantottsági aránnyal, 343 g/kg emészthető keményítővel a szárazanyagban.

A KWS Szemes Kukorica Termelési Versenyen a 14,5 százalékos szemnedvesség-tartalomra számított, területi képviselő jelenlétében bemért nettó terméshozam alapján állították fel rangsort. A vállalkozó kedvűek a KWS SMARAGD (FAO 300–350), a KWS KASHMIR (FAO 350–400) és a KWS DURANGO (FAO 450–500) hibridekkel szállhattak ringbe. A KWS SMARAGD ese-

tében 13,19 t/ha-ral *Nagy Imre*, Bozzai (Vas megye), a KWS KASHMIR-nél 13,95 t/ha eredménnyel *Agatity Balázs*, Szeremle (Bács-Kiskun megye), míg a KWS DURANGO-val versengők között 15,24 t/ha értékkel a Csárdaszállási Agrár Zrt. Csárdaszállás (Békés megye) léphetett fel a dobogó legfelső fokára.

Remek kezdeményezés a KWS-nél a Teszt Akadémia Program. Ennek az a lényege, hogy a napraforgó- és kukoricahibridek a piacra kerülés előtt egy évvel tesztelőhelyszínekre kerülnek, és a tesztelőhelyszínek is versenyeznek egymással. A KWS BELLAVISTA-val 12,51 t/ha eredménnyel *Hársházi Péter* Szentgáloskéről (Somogy megye) lett az első, a KWS DURANGO-nál pedig 14,68 t/ha-t produkálva a Szirák-Farm Kft., Borsod-szirák (Borsod-Abaúj-Zemplén megye) bizonyult a legjobbnak. A KWS Napraforgó Teszt Akadémia versenyén 8,5 százalékos szemnedvesség-tartalomra számított, területi képviselő jelenlétében bemért nettó terméshozam alapján díjazták a termelőket. Itt az a termelő kapja az első díjat, aki a legnagyobb nettó terméshozamot eléri. 2019-ben ez a KWS APACHE CL hibriddel, 4,79 t/ha terméseredménnyel *Kapeller Zoltán* mezőszilasi (Fejér megye) gazdának sikerült.