

## Terveznek a gazdák, kíváncsiak voltak az őszi búzákra

Őszi kalászosok fajta- és technológiai bemutatójára invitálta az érdeklődőket az Isterra Magyarország Kft., a UPL Hungary Kft., a Lajoskomáromi Agrár Cégcsoport és a BONTA Kft., egy az együttműködésükben szervezett dupla rendezvényre.

Az eseményt a UPL Hungary Kft. kereskedelmi vezetője, **Véglesi János** nyitotta meg, aki elmondta, hogy vállalatuk világszerte a biológiai megoldások és biostimulátorok piacán. Hagyományos kémiai készítményekből is bő választékkal rendelkeznek, meghatározó szerepük van a graminicidok, a deszikkálószeres és csávázószeres értékesítési versenyében. Idén két gabonagyomirtót vezetnek be: az új hatóanyagú Xanadu tavaszi, a most bemutatott Reliance a kalászosok őszi gyomirtása kapcsán nyújt megbízható megoldást.

**A BONTA Kft. 13 hektáros kísérleti parcellájában az Isterra őszi búzája, a Basilio kapott helyet.**

A technológiai kezelését **Kóczán Csaba** tulajdonos ismertette az érdeklődőkkel:

- Az október 4-én vetett búza csávázása Rancona iMix-szel történt, majd az állomány időben kapott esőt is.
- Gyomirtásra 2-3 leveles állapotában került sor, ehhez Reliance-t alkalmaztak (Silvet Star adalékanyaggal).
- Még őszi végén Atonikot kapott biostimulátorként 3-4 leveles állapotban, mely segítette a bokrosodást.
- Márciusban Tonivit biostimulátorral kezelte a tulajdonos a táblát, illetve Adob Extra Gabona speciális műtrágyával segítette a szárba indulást.
- Május második felében Forthial stimulátorral serkentették a kalászos tápanyagcseréjét.

**Vados Csaba**, a UPL termékfelelőse ismertette az alkalmazott technológiát. A bemutatott táblában klaszszikus búzagyomok voltak jelen a napraforgó elővetemény árvakelése mellett: veronika, viola, pásztortáska, árvasalán, pipacs, szarkaláb. A kezelés nyomán a Reliance – a flufenacet és diflufenikán hatóanyag-tartalmú, könnyen kezelhető szer – jól kontrollálta a nemkívánatos két-



szikű növényeket. A frissen kelt, folyamatosan növekedő gyomnövények gyökereiben felszívódott a hatóanyag, és blokkolta azok klorofilképződését. Szerencsére esős időszak következett, biztosított volt a talajba a bemosódás, így a szer hatása hosszabb ideig érvényesült.

A hatásmechanizmust erősítette a jó gépi technika, ugyanis a pH-mérővel felszerelt önjáró permetezőgép segítségével jól be lehetett állítani a készítmény működéséhez optimalizált, ideális (pH 6,2) kémhatást. Fontos a lombtrágyával történő keverhetőség kérdésköre. A Reliance kijuttatása cinkes lombtrágyával együtt nem javasolt. A cinkpótlást inkább egy másik időpontban, például a vírusvektorok elleni rovaros védekezéssel együtt érdemes alkalmazni.

**A Basilio minden évben dobogós**

A rendezvény második felében az Isterra őszi kalászos-portfóliójából kilenc őszi és kettő durumbúzá, valamint kettő őszi árpát tekinthettek meg az érdeklődők. A kísérleti táblákon **Csepregi Attila**, a Lajoskomáromi Agrár Cégcsoport tulajdonosa ismertette a vetett kalászosokkal kapcsolatos technológiai tudnivalókat. A fajtásokat **Vadvári László**, az Isterra

Kft. területi képviselője ismertetette részletesen, aki a fajták legfőbb érték-mérő tulajdonságaira is kitért.

Kiemelte, hogy a portfólióba négy éve bekerült Basilio az utóbbi időszakban folyamatosan dobogós helyen szerepel a GOSZ-VSZT kísérleteiben. Intenzív technológiát igénylő korai érésű búza, de meghálálja a törődést, ugyanis a terméspotenciálja meghaladhatja a 10 t/ha-t, és ez magas fehérjetartalommal, malmi minőséggel párosul. Alacsony fajta, de kiváló bokrosodású, szárszilárdsága is jó, és betegség-ellenállósága átlagon felüli. Jól termelhető szinte az ország teljes területén, mivel jól alkalmazkodik az eltérő talaj- és klimatikus viszonyokhoz.

**Hasonlóan jó tulajdonságokkal bír a Frenetic**

Ez a fajta korai érésű, szálkás kalászu, és stabilan hozza a malmi minőséget. Egyes megfigyelések szerint aszálytűrő képessége a többi fajtához képest kiemelkedő. Állóképessége és télállósága kiváló, betegség-ellenálló képessége szintén kimagasló, a sárgarozsdával és szárrozsdával szemben kiemelkedő ellenállóságot mutat.



Barna Ferenc