

Aratás után a Dél-Alföldről

A műemléki védetség alatt álló makói malom 1877-ben épült, mai képe 1961-ben alakult ki. Amikor az Agromag Kft. 1999-ben megvásárolta, a Maros Malom nevet adták neki, utalva a Nyugat-Romániát és Makót egyaránt átszelő Maros folyóra és a Maros-vidék kitűnő minőségű búzáira. Ebből a kitűnő búzából adalékanyagok nélkül készül az elismerten kiváló makói liszt. Az Agromag Kft. a búza felvásárlásán túl kukoricatermesztés integrációjával is foglalkozik. Szakembereik összefoglalták lapunknak a búza és a kukorica betakarítása során szerzett tapasztalataikat.

A búza felvásárlásakor az előzetes minőségvizsgálataink jól előre jelezték a később kialakult átfogó képet, miszerint a minőség erősen szórt a kiemelkedő javító minőség és a takarmány között, de szerencsére a malmi minőség volt túlsúlyban. Ez egyebek között a Makó térségében vetésforgóba illesztett kertészeti kultúráknak (hagymafélék, gyökérgyökérselyem) köszönhető, amelyek kiváló búza elővetemények.

Megnyugtató volt számunkra, hogy fuzáriummal fertőzött tétélekkel csak elvétve találkoztunk, és ezek a tétélek jellemzően olyan, néhány hektáron gazdálkodó termelőktől származtak, akiknél a növényvédelem alacsony színvonalú.

Jellemző, hogy évről évre szinte azonos gazdálkodói kör szállítja a terményét a szántóföldről egyenesen a Maros Malomba, ahol immár 17 éve jellemzi korrekt minősítés és gyors fizetés a felvásárlásokat, ezzel is segítve a helyi termelőket. Idén is sokan hezitáltak az azonnali értékesítés és a betárolás között. A jelenlegi állapot szerint nem hozott rossz döntést, aki a betakarítást követően azonnal értékesítette a kenyérgabonáját. A helyi őstermelőktől és vállalkozásoktól a betakarítási időszakban hozzávetőleg 2500 tonna étkezési búza került malmunk gabonasilóiba. Ezt követően megkezdtük a térségünkben betárolt búzakészletek mintázását és minősítését. Az a

célunk, hogy az általunk gyártott, stabilan magas minőségű lisztek alapanyagának minden tekintetben megfelelő tétéleket találjunk megvásárlásra.

Malmunk környezetében szinte kivétel nélkül gyorsminősítést követően tárolják be a termést. Az euró, a malmi és a javító minőség szerint szétválo-



A Magdolna egy új, nagy termőképességű FAO 380-as hibrid

gatott tétélek esetenként a garadán belül is jelentős eltérést mutattak, visszajelezve a szántóföldi viszonyokat (tápanyag-visszapótlás egyenetlensége, korábbi belvízfolt, elővetemény-hatás stb).

Több tízezer tonna búza bevizsgálását követően elmondhatjuk, hogy a Dél-Alföldön nincs hiány kiváló minőségű malmi búzából. Örömmel szolgál, hogy évről évre egyre több olyan termelővel sikerül üzletet kötnünk,

akik évek óta sikeresen termesztik az Agromag Kft. búzafajtáit. A legtöbb jó minőségű búzát idén a Federer fajtából vettünk át. A jó minőségű búzákat területén újdonság a Gordius és a Laudis, amelyek termőképessége meghaladja a régióban termesztett fajtákat. A Babona minőségben elfogadható, mennyiségben kiemelkedő fajta, így ezt is egyre többen termelik.

A kukoricatermesztés esetében is nagyon vegyes a kép, a gyengétől a kiemelkedőig változott a minőség. Az átlag várhatóan egészen jó lesz, mégsem igazán elégedettek a gazdák. Ennek legfőbb oka az alacsony ár, bár fejtörést okozott a betakarítás elhúzódása is. A vetés és betakarítás időszakát leszámítva egészen jó éve volt



A Gordius megbízható minőségű és jó termőképességű szálkás búza

a kukoricának. A korai vetések szárazságtól és lehűléstől szenvedtek. Emiatt az állományok egyenetlenül fejlődtek, a gyomirtásuk a szokásosnál nehezebben volt elvégezhető, a késői vetések esetében pedig nagyon elhúzódott a betakarítás, megnehezítve az utánuk következő őszi kalászosok vetését.

A korai Eric és Shakira kukoricahibridjeinkről az elmúlt évekhez hasonlóan nagyon jó visszajelzéseket kaptunk. Koraiságukat idén ismét bizonyították.

A legtöbb esetben még szeptemberben, az esők előtt raktárba kerültek, és nem csak délen. Kicsit későbbiek, de a Dél-Alföldön szintén még az esők előtt betakarították a FAO 360-as Salonta és a FAO 370-es Temes hibridek nagyobb részét, méghozzá meglehetősen jó termésekkel. Az északi országrészekben már kicsit elhúzódtott a betakarításuk, de ott is kiemelkedő termésekről adtak hírt az elégedett gazdák. Az Isztria és a Jennifer hibridek délen szemesként is termelhetők, bár inkább silókukoricaként nyújtanak kiemelkedőt. Az eddig beérkezett kisparcellás kísérletek adatai szerint a Magdolna érte el a legnagyobb termést Kaposváron, ahol hektáronként 15,25 tonna termést májusi morzsoltra vetítve. A



A Shakira az egyik legjobb vízleadású korai hibrid az országban

legjobb termést a Jennifer produkálta a bemutatásorainkban (13,88 t/ha, Gyula), de a cikk írásakor még több terület betakarításra várt. Az Isztriának hektáronként 70 tonnát meghaladó zöld silótermése lett.

Az eredményekből látható, hogy az Agromagnak nemcsak jó rálátása van a dél-alföldi termésre, hanem jó fajtákkal is rendelkezik a megfelelő eredmények eléréséhez.

GYURIS GÁBOR, MÁTRAI TIBOR

Agromag Kft.