

CAMELEON

Előnyök:

- korai virágzású, középkorai érésű malmi búza
- a szárazságnak jól ellenálló, szálkás kalászu típus
- kiemelkedő termőképesség, kiváló betegség-ellenállóság, nagyon jó agronómiai tulajdonságok

Fajtajellemzők:

A CAMELEON kifejezetten jól termékenyülő szálkás kalásztípussal rendelkező korai és a közép-korai érésidő határán elhelyezkedő új malmi búza fajta. A fajta korai a virágzásban, de jellemzően a közép-koraiak első dekádjába eső fajtákkal azonos az érésben. Mindez az élettani- és fejlődésbeni jellemző lehetővé teszi a CAMELEON számára a környezeti stresszorokhoz - virágzás és szemkitelítődés idején olykor jelentkező szárazságstressz - elkerülését, melynek segítségével egy igazán produktív termésképzés lehetőségeit hordozó különlegesen új fajta jelenik meg a hazai köztermesztésben.

A NÉBIH állami vizsgálati rendszerében a korai éréscsoport meghatározó fajtajelöltjeként a három vizsgálati év (2014-2015-2016) átlagában 8,74 t/ha-os hozammal és 122,5%-os relatív teljesítménnyel 2016.-ban felkerült a Nemzeti Fajtalistára.

A három éven át zajló minőség vizsgálati eredmények alapján a CAMELEON sütőipari szempontból a B1-A2 értékcsoportha sorolható, a szemek átlagos sikértartalma 30,9% és fehérje tartalma 13,3%-körüli.

A lisztharmat, vörös- és sárga rozsdá továbbá a fekete szárrozsdá ellenállósága kiváló, a hálózatos levélfoltosság és a kalászfuzáriózis ellenállósága jó-közepes. A CAMELEON évjárat stabil teljesítményének, különleges és jól hasznosítható agronómiai előnyeinek, dekoratív megjelenésének köszönhetően hamar felhívta magára a figyelmet a gyakorlati életben. Így ez a fajta ma már erőteljesen növekvő hazai vetőmag szaporító területtel is rendelkezik.

Az ország egész területére kompromisszumok nélküli termesztésre alkalmas fajta. Sőt, érésidejének köszönhetően a későbbi fajtákkal jól kombinálható a vetésszerkezetben. Hiszen a következetesen összeállított fajtaszortiment segítségével, produktív fajtákra alapozott érési sor alkalmazásával a munkacsúcsok is széthúzhatóak egy-egy gazdaságon belül.