

SALOME



Előnyök:

- stabilan magas és új meghatározó termésszint a tavaszi árpák között
- malátázási szempontból kiemelkedően jó minőségi jellemzők harmonikus arányban
- egészséges és agronómiai szempontból jól kezelhető állomány
- számos európai régióban meghatározó fajtatípus

Fajtajellemzők:

A SALOME a tavaszi árpák között vitathatatlanul a söripar igényeire nemesített fajtatípus. Mind agronómiai mind pedig söripari minőség szempontjából szerénység nélkül a legmegbízhatóbbak közzé sorolható.

Az új fajtát a hivatalos kísérletek kiváló eredményei alapján jegyezték 2013 tavaszán a hazai Nemzeti Fajtalistára. Ezt megelőzően kétéves összesített szemtermés eredménye a standard fajták átlagát szignifikánsan, 15,9 %-al felülmúlta.

A NÉBIH hivatalos eredményei és üzemi tapasztalataink szerint a fajtában a nagy termőképesség mellett genetikailag erősen rögzültek és a termesztés során a szemtermésben meg is mutatkoznak azon beltartalmi adottságok, melyek a söripar szempontjából meghatározóak. Ennek gyakorlati szempontból egyik mutatója, hogy a SALOME szemtermésének nyersfehérje tartalma a fajta említett élettani adottságai miatt rendre kifejezetten alacsony szinten marad és a termesztési intenzitástól függetlenül érzékelhető annak nagyfokú stabilitása is. Ennek eredőjeként a SALOME állományát alkotó növények a talaj nitrogén forrását a kiemelkedően nagy szemtermés realizálására képesek fordítani.

A söripari szempontból kiváló nyersfehérje tartalom mellett a szemtermés osztályozottsága is jellemzően kedvezőbb a szabvány határértéknél.

Az új fajtát jellemző- és a termésképzést meghatározó mutatókról elmondható, hogy a SALOME jellemzően kiválóan bokrosodó típus, átlagos kalázmérettel rendelkezik ugyan, de rendre stabilan magas EMT (g) és HL-súly jellemzi az állományokról betakarított árumagot. Állományát kifejezetten egészséges növények alkotják, hiszen a vizsgálatok szerint a lisztharmattal és a hálózatos levélfoltással szemben rezisztens típusként tartható számon. A tavaszi árpák között közepes növénymagassággal bír, így mindez a SALOME kiváló szárszilárdságával és állóképességével karöltve, a hazai vetésterületen jelenleg meghatározó standard fajtákkal azonos időben beérve biztonságosan és veszteségektől mentesen takarítható be.

SALOME

Termesztési jellemzők:

szemtermés	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
osztályozottság	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
HL-súly	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
extrakt-tartalom	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Technológiai jellemzők:

javasolt vetésidő	február vége - március vége
javasolt vetésnorma	400 - 450 csíra/m ²

Növekedési jellemzők:

állománysűrűség	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
magszám kalásonként	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
ezermagtömeg	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
kalászás ideje	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
érés ideje	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
növekedési magasság	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
állóképesség	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

Betegség-ellenállóság:

lisztharmat	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
hálózatos levélfoltosság	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████
levélrozsda	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████	████████

SALOME

A SALOME teljesítménye a hivatalos kisparcellás fajta-összehasonlító kísérletekben

