

IS Aventis csávázatlan II. fok

AKG: AKG

Csávázás: csávázatlan

Státusz: Elfogyott

Szap. fok: II. fok

Vetésidő: tavasz

Az IS Aventis kimagasló termőképességű, középkorai érésű, sárga pelyvájú fajta, amelyet az Atego és a Vendelin fajták keresztezéséből állítottunk elő. Jól bokrosodik, szára közép magas, megdőléssel szemben ellenálló. Betegségekkel szemben jó ellenálló képességgel rendelkezik. Az állami fajtakísérletekben átlagtermésével (7,75 t/ha) 8,4 %-kal meghaladta a kontroll fajták átlagát, legmagasabb termése pedig elérte a hektáronkénti 8,54 tonnát. A minősített fajták közül kiemelkedik kiváló hektoliter-tömegével (56,1 kg/hl) és szem-pelyva arányával (73,1 : 26,9). Ezermagtömege közepes (36,2 g).

A fajta előnyei

- Átlagon felüli termőképesség
- Megbízható termésstabilitás
- Kiváló hektoliter-tömeg
- Kiváló szem-pelyva arány

Termesztési ajánlások

Az IS Aventis a termesztési feltételekhez jól alkalmazkodó, az ország egész területén eredményesen termeszthető fajta. A magas termés egyik alapfeltétele a korai vetés, ezért a magágy-előkészítési munkálatok által megengedett legkorábbi időpontban kell vetni. Ez főleg az aszálynak kitett területeken fontos. A korán vetett állományok betegségekkel és kártevőkkel szemben is ellenállóbbak. Nagy zöldtömeg-termésének köszönhetően az abrakarmány-termesztésen túl kiválóan alkalmas szenázs és silóarmány készítésére. Nagy előnye, hogy lassabban vénül el, mint más gabonafélék.

Növekedés és fejlődés

- Bokrosodó képesség közepes
- Tavaszi fejlődés közepesen gyors
- Magasság 100-105 cm
- Érés csoport középkorai

Állóképesség magas (++)

Aszálytűrés magas (++)

Termőképesség*

- közepes intenzitás 6,6-8,0 t/ha
- magas intenzitás 7,8-8,9 t/ha

Terméskomponensek

- Állománysűrűség közepes
- Magszám/buga magas
- Ezermagtömeg 36,2 g

Technológiai minőség

- Fehérjetartalom 12,0-13,3 % (++)
- Szem-pelyva arány 73,1 : 26,9 (++)
- Oszályozottság (1,8 mm fölött) 100 % (++++)
- Hektoliter-tömeg 56,1 kg/hll (++++)
- β -D-glükán tartalom 3,2-4,3 %

Betegség-ellenállóság

- Lisztharmat 5,0 (0)
- Zab levélfoltosság 7,1 (++)
- Szeptóriás levélfoltosság 7,5 (++++)
- Koronaroszda 6,5 (+)
- Szárroszda 7,5 (++)

Rajonizáció KVO, RVO, ZVO

Optimális vetésidő tavasszal, minél korábban

Vetés gabona után alkalmas (++)

Ajánlott csíraszám

- Korai vetés, jó kelési feltételek 4,5-4,8 milló csíra/ha
- Optimális feltételek 4,8-5,0 milló csíra/ha
- Kései vetés, gyengébb kelési feltételek 5,0-5,5 milló csíra/ha

Nitrogén trágyázás

- Vetés előtt 50-60 kg N/ha
- Mennyiségi (BBCH 29-32) 20-30 kg N/ha

Növekedés szabályozók

- Közepes intenzitás
- Magas intenzitás Moddus 0,6 l /ha (BBCH 31-37) – csak erős megdőlés veszély esetén

Fungicides növényvédelem

- Infekciós nyomás szerint BBCH 30-49 szélesspektrumú fungicid levélbetegségek ellen

Inszekticides növényvédelem

- Preventív védekezés BBCH 11-15 frirlégy 1. generációja ellen
- Infekciós nyomás szerint BBCH 31-49 levéltetvek és vetésfehérítő ellen

Az optimális termesztéstechnológia kialakításához fontos figyelembe venni a helyi feltételeket, az állomány aktuális állapotát és az időjárási tényezőket is. A fajtáról itt közzétett adatok és információk nemesítőink legjobb tudását tükrözik, de bizonyos tényezők függvényében (termesztési feltételek, időjárás, stb.) a fajtaival elért eredmények eltérőek lehetnek az itt bemutatottaktól.



P R I M A G

— 1991 —