

## GK Csillag csávázatlan II. fok

**Ajánlás:** malmi

**AKG:** AKG

**Csávázás:** csávázatlan

**Státusz:** Előrendelhető

**Szap. fok:** II. fok

**Típus :** tar

**Vetésidő:** ősz

### Jellemző tulajdonságai:

Levelei félig felállóak, közepesen szélesek, világos zöldek. Bokrosodó képessége az átlagosnál jobb. Átlagos évjáratban magassága 85-90 cm. Állóképessége, megdőléssel szembeni ellenállósága jó. Érését tekintve korai fajta. Kalásza tar, kissé elhegyesedő, közepesen tömött, szárazságban közepesen csúcs-szálkás.

Kalásza érett állapotban félig felálló, színe fehér. Szemei érett állapotban acélosak, színe piros. A gombabetegségekkel szemben általános rezisztenciával rendelkezik.

Kedvező csapadékviszonyok és jól beállott állomány esetén liztharmat és fuzárium fogékonysága közepes. Termőképessége kiemelkedő átlagos évjáratot figyelembe véve 6,5-8,0 t/ha.

Szemtermésének minősége jó-erős malmi búza. Terméshozamait és a minőségét tekintve évjáratától függetlenül stabil, ami a fajta és vetőmagma iránti keresletben is jól tükröződik.

### GK Csillag termésanalízise:

- Ezerszemtömeg: 40-45 g
- HI tömeg: 80-82 kg
- Szemkeménység: 50-70
- Esésszám: 300-350 s
- Nedves sikér: 30-34 %
- Sikérterület: 2,5-4,5 mm
- Fehérjetartalom: 12-14 %
- Alveográfus „W” érték: 250-320 X 10-4J/g
- Farinográfus érték: 65-72
- Sütőipari besorolás: B1-A2

### Agronómiai javaslatok, ajánlások:

A GK Csillag vetésidőre nem érzékeny. A forgalomban levő herbicidekre, fungicidekre nem érzékeny. Előveteménytől és tápanyag-látottságtól függően az ajánlott műtrágya mennyisége 130-180 kg NPK hatóanyag 2:1:1 arányban. Az állománytól és a kora tavaszi beállottság függvényében szárcsökkentő használata ajánlott, de nem technológia szerűen. Függetlenül attól,

hogy a fajta általános rezisztenciája jó-közepes, az okszerű védekezés elengedhetetlen. A fajta kiegyenlített, szinkronkalászolású, egyöntetűen érik, könnyen csépelhető.



P R I M A G

— 1991 —