

## KG Puszta

**Státusz:** Rendelhető

**Fajta neve:** KG Puszta

**Vetésidő:** őszi

**Érésidő:** középkorai

**Csávázás:** csávázott

**Szap. fok:** II. fok

**Norma:** 180-220 kg/ha

**Ajánlás:** takarmány

**Típus:** többsoros

### **Morfológiai jellemzők:**

Növekedési típusa félig felálló-átmeneti, bokrosodó képessége kiváló. Zászlóslevele visszahajló, levélhüvelye viaszossága közepes, szármagassága közepes. Kalászolási időpontja korai-közepes, a kalász viaszossága gyenge, állása vízszintes, többsoros, alakja párhuzamos, lazán tömött. A kalász hossza közepes, a szálkák közepes-hosszúak, antociánosságuk erős. A szem aleuron rétege gyengén színes.

### **Agronómiai jellemzők:**

Állóképessége jó-kiváló. Termőképessége jó, optimális termesztési körülmények között és optimális időjárás esetén termése 6,0-6,5 tonna hektáronként. Hektolitertömege 60-62 kg, ezerszemtömege 38-40 g. Nyersfehérje tartalma 13,0-14,5 %. Fagy- és télállósága kiváló, szárazságtűrő képessége nagyon jó. Műtrágya reakciója nagyon jó. Rinospóriumos levélfoltossággal szemben közepesen ellenálló, helmintospóriumos levélfoltosságra közepesen fogékony, törperozsdára és lisztharmatra közepesen kissé fogékonyabb.

### **Termesztési javaslat:**

Vethető minden jó és közepes termőerőben lévő közép-kötött vályogtalajon, réti talajon, erdőmaradványos csernozjom talajon.

### **Javasolt műtrágyamennyiség:**

N 100-120 kg/ha hatóanyag az előveteménytől és talajvizsgálattól függően. P 60-80 kg/ha, K 30-40 kg/ha hatóanyag a talaj feltöltöttségétől függően. Kötöttebb talajokon (KA > 40) kálium kijuttatása nem szükséges. Optimális vetésidője: Október 1. és 25. között. Az északi megyékben ennél egy héttel korábban, a déli megyékben egy héttel később is vethető. Későbbi vetéssel a sárga törpeság vírusos (BYDV) fertőzés jó eséllyel elkerülhető.

### **Vegyszerérzékenység, regulátor:**

Az engedélyezett herbicidekre nem ismert érzékenysége. Az előírt mennyiségben bármilyen hatóanyagú készítmény használható. Regulátor használata megfelelő agrotechnika mellett nem szükséges.



PRIMAG  
— 1991 —