

## KH Tas csávázott II. fok

**Ajánlás:** takarmány

**Csávázás:** csávázott

**Státusz:** Előrendelhető

**Szap. fok:** II. fok

**Vetésidő:** őszi

Korai takarmány, hatsoros, kiváló bokrosodó- és termőképességű, modern árpafajta.

A minősítő kísérletekben éréscsoportjában a legnagyobb termést érte el 7% terméstöbbletet adva a sztenderdekhez képest. Elismerését követően népszerűsége folyamatosan növekszik, mivel minden évben a legjobbak között terem. Szárszilárdsága jó, kalásza laza, félig felálló. Ezerszemtömege viszonylag alacsony, de a kalásonkénti szemszáma kiemelkedő. Bokrosodó képessége szintén kiváló. Ha jól bokrosodik, akkor a kalász hossza csökken. Fagyállósága az egyik legjobbnak bizonyult. Alkalmazkodóképessége és szárazságtűrése kiváló. Minden évjáratban megbízhatóan az egyik legnagyobb termőképességű kalászos az egész Kárpát-medencében. A romániai minősítő kísérletekben 2004-ben Aradon 9,38 t/ha-os eredménnyel 44%-kal termett többet, mint az összehasonlító fajta. A magyar vetésterületből több, mint 10%-kal részesedik, és ezzel a harmadik legelterjedtebb fajta az országban. Jó eredményei alapján Csehországban is megkezdtek termesztését.

### Fontosabb ismertetői:

Kezdeti fejlődése közepesen intenzív, növekedési típusa félig elterülő. A zászlólevelek száraz időjárásban félig felállóak, átlagos klímán nagy gyakorisággal lehajlóak. A zászlólevél fülecske gyengén antociános, a szálka hegy színezetlen. A levélhüvely viaszoltsága gyenge, a kalászé közepes. A kalász állása erectum-félerectum, hatsoros, rövid és tömött. A szem aleuron rétege színezetlen. Növénymagassága rövid-közepes. Érés ideje korai.

### Gazdasági értéke:

Termőképessége kiváló. Az OMMI három vizsgálati év átlagában termése 7,4%-kal haladta meg a nagy termőképességű standard fajták átlagát. Szárszilárdsága jó. Termése finom pelyvájú, fehérjetartalma közepes, kiváló takarmány.

### Klíma- és betegség rezisztenciája:

A fajta átlag feletti termésbiztonsággal és szárazságtűréssel rendelkezik. Télállósága megbízható (7,2), a legjobb KH Viktor (7,5), a Prima (7,3) és a Gotic (6,6) standard fajták átlagát (7,0) kissé meghaladta. Gabonabetegségekkel szemben az egyik legellenállóbb fajta, lisztharmattal szemben rezisztens.

### Agrotechnikai javaslat:

Az ország egész területén nagy termésre számíthatunk. Szárazságra hajló területeken is eredményes lehet a termesztése. Nagy termés eléréséhez a megfelelő tápanyagellátás elengedhetetlen.

Javasoljuk 60-100kg N és 60-70kg/ha P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> hatóanyag kijuttatását. Káliumhiány esetén a K pótlása is szükséges. A vetőmagot hatékony készítménnyel csávázzuk. A vetés jól elmunkált talajba, lehetőleg október első hetében történjen.

Hektolitertömege: 65-67 kg.



P R I M A G

— 1991 —