

## KWS Giro Initio csávázott+rovarölő +stimulátor

**Ajánlás:** szemes

**Csávázás:** csávázott+rovarölő +stimulátor

**Kezelés:** Initio

**Nemesítő:** Kws

**Státusz:** Rendelhető

**Tenyészdő:** FAO400-499

- Közép kései
- Magyarországon debütál elsőként az európai piacokon.
- Az éréscsoportban szereplő hibridektől korábbi virágzása különbözteti meg.
- Rendkívüli aszály és stressztűrő képesség jellemzi
- A korábbi virágzás lehetővé teszi a forró és aszályos időszak elkerülését, és az asszimiláták beépülésének korábbi kezdetét.
- Későbbiekben ez lesz a magas ezerszemtömegének biztosítója.
- További említésre méltó agronómiai tulajdonsága a széles tőszámoptimum és az alacsony növénymagasság.
- Kései hibridként erős szár és jó dőlésellenállóság jellemzi, így a késői, elhúzódo betakarítástól
- Növénymagasság: 230-250 cm között.
- Csőeredés szintje (ízesülés magasság): kb. 100-110 cm

### Előnyök

- Magas terméspotenciál — kedvező évjáratokban és jó tápanyagellátás mellett igazán kiemelkedő hozamra képes.
- Stabil termés rosszabb évjáratokban is (aszály-, stressztűrés).
- Korábbi virágzás a középérésű csoporton belül — előny ha virágzás idején várható hő- vagy csapadékstressz.
- Alacsonyabb növénymagasság, erős szár — kedvez a mechanikus betakarítási hatékonyságnak és csökkentheti a dőlésvesztést.

### Korlátok / megfontolandó tényezők

- Mint minden közép-késői hibridnél: hosszabb vegetációs időszak, tehát a termesztési szezon végéig kell kedvező feltétel.
- Stabil jó eredményhez javasolt optimális tőszám és tápanyag-ellátás — gyengébb termőhelyeken vagy alacsony inputtal nem biztos, hogy kihozza a maximumot.
- Mivel csávázott vetőmagként ajánlott, a kezdeti védelem jó — de nem helyettesíti a termesztésközi gyom- és kártevő-védelmet, tehát figyelmet igényel az állománykezelés.