

## KWS Sevilio Initio csávázott+stimulátor

**Ajánlás:** szemes/siló

**Csávázás:** csávázott+stimulátor

**Kezelés:** Initio

**Nemesítő:** Kws

**Státusz:** Rendelhető

**Tenyészdő:** FAO400-499

A KWS Sevilio egy középkései (FAO 450-500-as) éréscsoportba tartozó, rendkívül kiegyensúlyozott, nagy termőképességű hibridkukorica, amely egyaránt alkalmas szem- és silóhasznosításra. A fajta nemcsak a hozamstabilitásával, hanem a stressztűrésével és a széles körű alkalmazkodóképességével is kiemelkedik, így mind intenzív, mind extenzív termesztési körülmények között megbízhatóan teljesít.

- Növekedési jellemzők és habitus

A Sevilio hibrid gyors kezdeti fejlődésű, erőteljes csírázási eréllyel rendelkezik, ami segíti a biztonságos kelést még hűvösebb tavaszi időjárás esetén is. A növény magas, robusztus felépítésű, 230-250 cm-es magasságával és 100-110 cm körüli csőeredési magasságával kifejezetten impozáns megjelenésű. Dús levélzete és nagy vegetatív tömege kimagasló zöldtömeg-hozamot biztosít, ami kiváló silóalapot teremt. A csőborítottsága közepes, ugyanakkor zöldszáron érése kifejezetten erős, ami hosszabb ideig fenntartja a növény kondícióját a betakarításig.

- Termőképesség és felhasználási irány

A KWS Sevilio nagy termés potenciállal rendelkező, stabilan teljesítő hibrid, amely intenzív körülmények között kimagasló szemtermést, extenzív viszonyok között pedig biztonságos hozamot biztosít. Kettős hasznosításának köszönhetően mind szemes-, mind silókukorica-termesztésre alkalmas, de különösen jó eredményeket ad roppantott szemű vagy CCM-célú felhasználásban is. A csövek hossza és szemszáma átlag feletti, a szemek jó ezerszemtömegeggyel és kedvező beltartalmi értékekkel rendelkeznek.

- Stressztűrés és alkalmazkodóképesség

A Sevilio egyik legnagyobb erénye a rendkívüli szárszilárdság és aszálytűrés. A növény kiválóan ellenáll a megdőlésnek, a szárkorhadásnak és a levélbetegségeknek, így a betakarításig stabil állományt képez. Az erős gyökérszisztem és a jó vízhasznosítási képesség hozzájárul ahhoz, hogy szárazabb évszakokban is versenyképes termést adjon.

- Technológiai javaslatok

Vetési ideje a középkései hibridekre jellemzően április közepe, amikor a talajhőmérséklet eléri a 10-12 °C-ot. Silócélu termesztés esetén a magas zöldtömeg miatt a tőszám növelhető 78-82 ezer tő/ha értékig, míg szemes célra az optimális tőszám 70-74 ezer tő/ha. A fajta tápanyagigényes, különösen nitrogénre és káliumra reagál jól, ugyanakkor harmonikus tápanyag-ellátás mellett kiváló minőségű termést ad.

A KWS Sevilio a korszerű, nagy terméspotenciálú hibridek közé tartozik, amely egyszerre biztosít magas hozamot, erős szárszilárdságot, kiemelkedő stressztűrést és sokoldalú felhasználhatóságot. Megbízható választás mindazok számára, akik stabil termést, jó beltartalmi értékeket és a különböző termőhelyi adottságokhoz való rugalmas alkalmazkodást keresnek. A Sevilio modern genetikájának köszönhetően a biztonságos és jövedelmező kukoricatermesztés egyik biztos alapja.



P R I M A G

— 1991 —