

## Uchiki Kuri csávázott F1

**Csávázás:** csávázott

**Héjszín:** sárga

**Státusz:** Rendelhető

**Szap. fok:** F1

**Típus :** sütőtök

Az Uchiki Kuri F1 egy jól bevált, intenzív termesztésre és biotermesztésre egyaránt alkalmas Hokkaido-típusú sütőtök. Korai és rendkívül megbízható érésű, kiváló piacos minőséggel és egyöntetű terméshalakítással. Csávázatlan változata elsősorban ökológiai vagy minimálisan kezelt rendszerekben keresett.

### Növekedési típus és habitus

Középerős, indás növekedésű fajta, amely kompaktabb állományt ad, mint a nagy testű Halloween-típusok. Lombozata egészséges, jól takarja a talajt, ami mérsékli a gyomosodást. Gyökérszete erőteljes, jó víz- és tápanyaghasznosítással.

### Termésjellemzők

A termések 1-1,5 kg tömegűek, élénk narancsszínűek, sima felületűek és kifejezetten egyöntetű méretűek. Szárazanyag-tartalma magas, húsa telt narancssárga és kiváló ízű, így friss piacra és feldolgozásra is kiemelten népszerű. A termés héja kellően kemény, ami jó szállíthatóságot és hosszabb tárolhatóságot biztosít.

### Érés idő és tenyészidő

Korai érésű hibrid, amely rövid tenyészidővel biztonságosan beérik hűvösebb, rövid nyarú területeken is. A termések gyorsan színeződnek és jól tartják minőségüket betakarítás után.

### Stressz- és betegségtolerancia

A fajta jó általános toleranciát mutat lisztharmattal és vírusokkal szemben, de csávázatlan vetőmag esetén különösen fontos a vetésforgó és a gyommentes környezet biztosítása. Közepes szárazságtűrése intenzív vízigényű fejlődési szakaszokban öntözéssel jól kiegészíthető.

### Termesztési igények

A melegedő, gyorsan kiszáradó talajokat is jól hasznosítja, de a legjobb eredményt közép-kötött, jó tápanyag-szolgáltató képességű területeken adja. Káliumban gazdag tápanyagellátás különösen kedvező a jó színhatás és tárolhatóság érdekében. A kelés érzékeny lehet hideg talajra, ezért

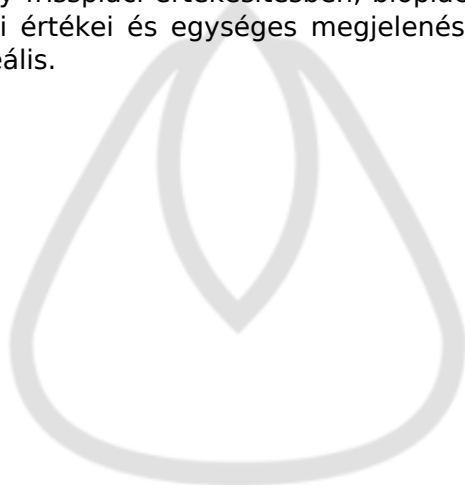
csávázatlan vetőmagnál különösen fontos a talaj megfelelő felmelegedése.

## **Vetés és állománysűrűség**

A vetést akkor célszerű megkezdeni, amikor a talaj hőmérséklete stabilan eléri a 14-16 °C-ot. Vetésmélysége sekély, de jó mag-talaj kapcsolat szükséges. A javasolt állománysűrűség 8-12 ezer tő/ha, termesztéstechnológiától függően. Csávázatlan vetőmagnál célszerű a biztosabb kelés érdekében kissé magasabb tőszámot megcélózni.

## **Felhasználás**

Prémium étkezési tökfajta, amely frisspiaci értékesítésben, biopiacokon és éttermekben különösen keresett. Kiemelkedő beltartalmi értékei és egységes megjelenése miatt kézműves feldolgozásra (püré, leves, süttőtökszelet) is ideális.



P R I M A G

— 1991 —