

KWS INTELIGENS

FAO 410

Plus4GRAIN



Charakteristika

Hlavné využitie	zrno a bioetanol
Doplnkové využitie	siláž a bioplyn
Typ hybridu	dvojlíniový
Typ zrna	konský zub
Výška rastlín	vysoká
Dozrievanie rastliny	pozvoľné
Uvoľňovanie vody	veľmi rýchle
Počet rastlín pri zbere	67 – 72 tis./ha

- Stredne neskorý zrnový hybrid určený do podmienok kukuričnej a repárskej výrobnjej oblasti.
- Ide o veľmi vitálnu rastlinu s veľmi dobrým zdravotným stavom, ktorá výsledky svojej asimilácie ukladá primárne do klasu.
- Jeho kvality len potvrdzuje registrácia na ÚKSÚP už po dvoch rokoch, pričom dosiahol skvelých 109 % na priemer pokusov v svojom sortimente.

KWS INTELIGENS patrí medzi hybridy Plus4GRAIN, ktoré vám poskytnú nadštandardné úrody v podmienkach priemernej a vysokej úrodovej hladiny.

TOSKANO

FAO 420



Charakteristika

Hlavné využitie	siláž
Doplnkové využitie	bioplyn
Typ hybridu	dvojlíniový
Typ zrna	konský zub
Výška rastlín	veľmi vysoká
Dozrievanie rastliny	pozvoľné až stay-green
Uvoľňovanie vody	pozvoľné
Počet rastlín pri zbere	72 – 75 tis./ha

- Stredne neskorý silážny hybrid určený hlavne do podmienok kukuričnej a repárskej výrobnjej oblasti.
- Ide o dobre stavaný hybrid, ktorý zaujme výškou, olistením a podielom klasu k celkovej veľkosti rastliny.
- Stay-green efekt sa pozitívne prejavuje pri načasovaní zberových prác.
- TOSKANO dosahuje veľmi nízke hodnoty NDV, čo sa veľmi priaznivo prejavuje na výslednej mliekovej úžitkovosti siláže, vyrobenej z tohto hybridu.

Výsledky v laboratórnych rozboroch silážnej hmoty v roku 2023:

Sušina (%)	NL (g/kg)	Tuk (g/kg)	Škrob (g/kg)	Cukry (g/kg)	NDV (g/kg)	ADV (g/kg)	ADL (g/kg)	Stráviteľnosť NDV (%)	NEL 1x (MJ/kg)	EPMP (kg/kus/deň)
33,7	70,4	24,2	321	82,0	343	216	20,0	41,8	7,9	36,9