

# KORYNT S 230 Z 240

Suchovzdorný, velmi raný machr.



## Přednosti:

- špička na siláž, špička na zrno
- vysoký výnos hmoty s velmi vysokým podílem zrna
- mimořádný výnos zrna (118,2 %)
- mimořádná odolnost přisuškům
- TOP STAY GREEN (9,0)

## Pěstování:

KORYNT je zářnou ukázkou šlechtitelského úsilí o posunutí možností genetiky rostlin vpřed. **KORYNT je unikátním hybridem kombinujícím špičkový výnos zrna, vysoký výnos hmoty, výbornou kvalitu siláže a suchovzdornost. KORYNT je registrován v ČR na siláž i na zrno.** V prvním velmi suchém roce státních zkoušek 2015 poskytl **výnos zrna na úrovni neuvěřitelných 118,2 % (10,9 t/ha)** a byl tak suverénním vítězem velmi raného sortimentu. V tomto velmi suchém roce také podal úctyhodný výsledek ve velmi raném sortimentu na siláž **výnosem siláže 106,5 % (45,6 t/ha)**. **Vzhledem ke špičkovému výnosu zrna a středně vysokému vzrůstu je siláž z KORYNTu s velmi vysokým podílem zrna. Stravitelnost organické hmoty je na vysoké úrovni (ELOS 69,6 %, IVDOM 73,8 %) při středně vysoké stravitelnosti vlákniny (DINAG 49,3 %).** Navíc KORYNT vykazuje velmi silný STAY GREEN efekt (8,0), který prodlužuje sklizňové okno a zajišťuje tak stálost kvality v průběhu sklizně. KORYNT je typem zrna mezityp s výborným dozněním palic a vysokou odolností fusariu (8,3). Díky velmi rychlému počátečnímu vývoji (7,7) dokáže KORYNT utéct přisuškům v průběhu vegetačního růstu.

## Zkrácený profil:

---- = nízký, náchylný, velmi raný,

++++ = vysoký, odolný, velmi pozdní

Výška rostlin	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rychlost počátečního vývoje	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Vhodnost na</b>										
Siláž	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Těžké půdy	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lehké půdy	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

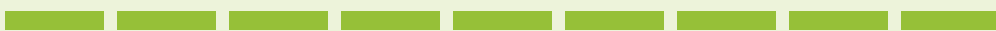
Version: 22.10.2020 / 5.00

# KORYNT S 230 Z 240

Suchovzdorný, velmi raný machr.

## Odolnost

Přísuškům



Chladu



## Kvalita

Obsah škrobu



Stravitelnost vlákniny



Koncentrace energie

