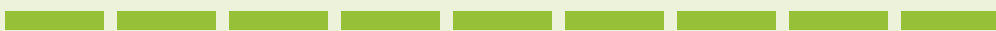


KORYNT S 230 Z 240

Suchovzdorný, velmi raný machr.

Odolnost

Přísuškům



Chladu



Kvalita

Obsah škrobu



Stravitelnost vlákniny



Koncentrace energie



KORYNT S 230 Z 240

Suchovzdorný, velmi raný machr.

Rostlina:

Typ zrna / hybridu	M / Sc
Výška rostlin	
Rychlost počátečního vývoje	

Vhodnost na:

Siláž	
Zrno	
Těžké půdy	
Lehké půdy	

Odolnost:

Přísuškům	
Chladu	

Kvalita:

Obsah škrobu	
Stravitelnost vlákniny	
Koncentrace energie	

Počet rostlin / m2:

Siláž	8 – 8,5
Zrno	7,5 – 8
Poznámka	Suchovzdorný, velmi raný machr. Špičková siláž s velmi vysokým podílem zrna v siláži, mimořádně vysoké výnosy suchého a zdravého zrna, silný STAYGREEN. Výborně dozrňuje.

KORYNT S 230 Z 240

Suchovzdorný, velmi raný machr.

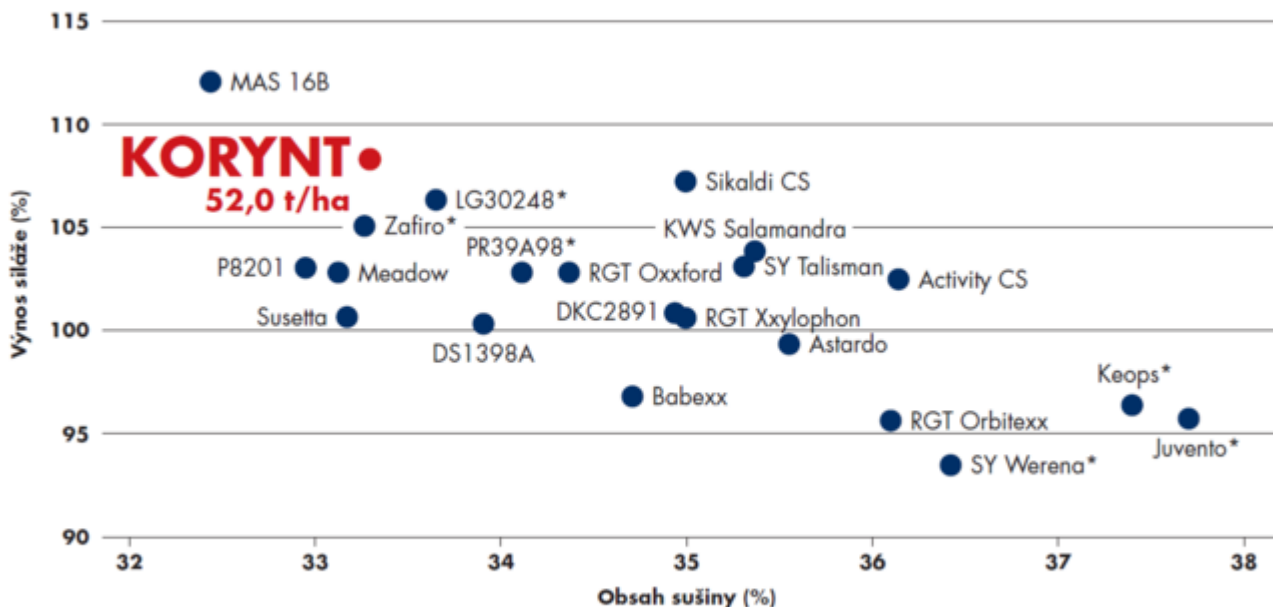
Pěstování

KORYNT nemá vyhraněné nároky na půdně-klimatické podmínky. Je ideální volbou při pěstování na kvalitní, energeticky bohatou siláž a na zrno v regionech vhodných pro pěstování velmi raných hybridů kukuřice. Doporučený počet rostlin při pěstování na siláž je 80 – 85 000 rostlin/ha a v případě pěstování na zrno 75 – 80 000 rostlin/ha.

KORYNT S 230 Z 240

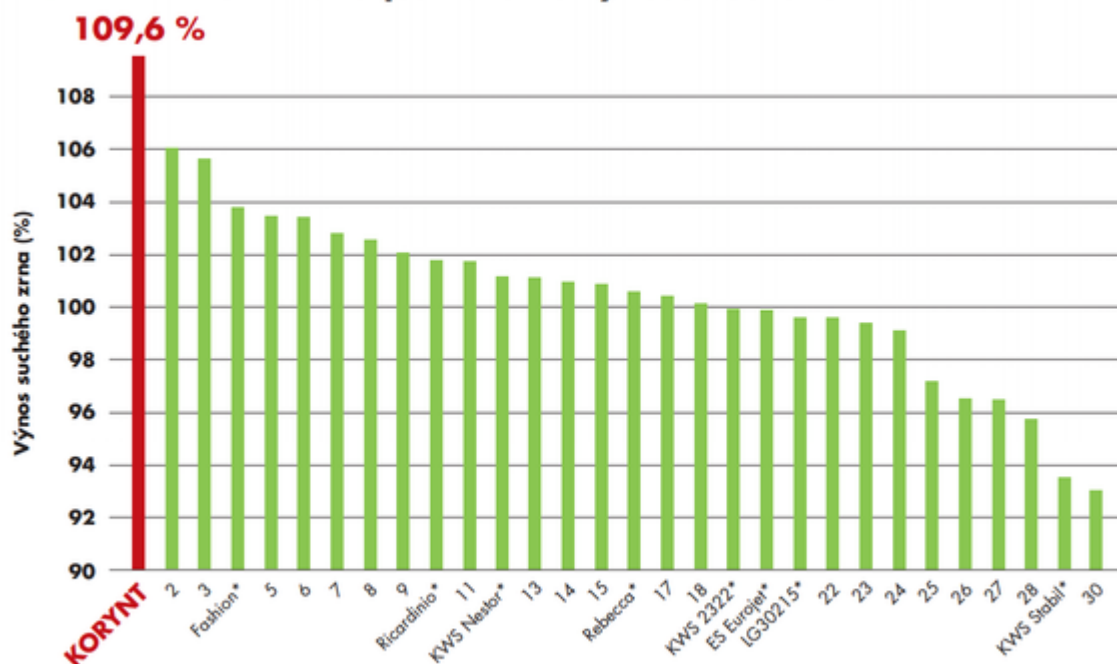
Suchovzdorný, velmi raný machr.

KORYNT – špičkový výnos siláže vynikající kvality



Zdroj: ÚKZÚZ, VRS 2017–2018, *kontroly

KORYNT – velmi raná jednička ve výnosu suchého zrna

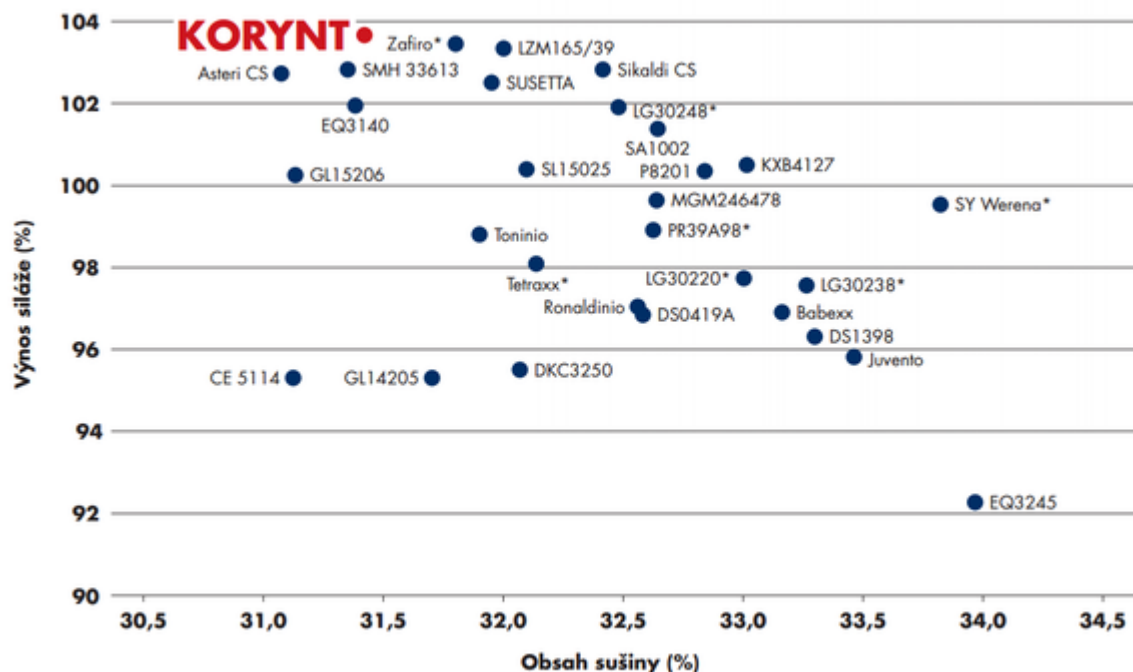


Zdroj: ÚKZÚZ 2015–2016, *kontroly

KORYNT S 230 Z 240

Suchovzdorný, velmi raný machr.

KORYNT – špičkový výnos siláže vynikající kvality



Zdroj: ÚKZÚZ 2015–2016