

SUSETTA S 220 Z 230

Plasticita, stabilita, flexibilita.



Přednosti:

- špičkový výnos kvalitní silážní hmoty
- vhodný také na studená, vlhká stanoviště, těžké půdy
- univerzální využití siláž, bioplyn, zrno
- velmi vzrůstný hybrid s bohatým olistěním
- doporučeno také po senážním žitě

Pěstování:

SUSETTA je nový velmi raný dvouliniový hybrid disponující mimořádnou plasticitou v různých půdních podmínkách. Neoddiskutovatelnou vlastností je **tolerance vlhkých a chladných stanovišť a těžkých půd**. SUSETTA je velmi vzrůstná se silným stonkem a s bohatým olistěním. Za dobrých vláhových podmínek dorůstá výšky přes 3 metry (ÚKZÚZ 2016: 313 cm). Velkou výhodou je univerzálnost produkce. **SUSETTA je hybridem vhodným na siláž pro krmné účely, bioplyn a velmi dobrých výnosů dosahuje také při sklizni na zrno.** Typem zrna je to mezityp s vysokou odolností vůči fuzariózám palic (8,3). SUSETTA byla úspěšně registrována v ČR na základě výsledků ze suchého roku 2015 a pro pěstitele výborného roku 2016. O agronomických kvalitách hybridu svědčí také registrace v různorodých podmínkách Německa (**hodnocení BSA 2016 výnos SH 8, výnos zrna 8**) a Polska (COBORU 2015–2016 výnos zrna 103,5 %). **SUSETTA je mimořádně plastický hybrid dosahující mezinárodně výborných výsledků na siláž i na zrno.**

Špičkový výnos hmoty v kombinaci se středně vysokým obsahem škrobu, středně vysokou stravitelností organické hmoty a střední stravitelností vlákniny jsou zárukou kvalitní siláže pro krmné účely a bioplyn. Rostliny **SUSETTA** také vykazují dobrý **STAY GREEN efekt** hodnocený známkou 5, který pomáhá udržet kvalitu v průběhu sklizně. V případě dostatku siláže můžete SUSETTU sklízet na zrno. SUSETTA byla v ČR ověřena také na produkci zrna s průměrným výnosem v suchém roce 2015 9,2 t/ha (100,1 %) a 2016 13,3 t/ha (101,5 %) (ÚKZÚZ 2015–2016).

Zkrácený profil:

---- = nízký, náchýlný, velmi raný,

++++ = vysoký, odolný, velmi pozdní

Výška rostlin	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Rychlost počátečního vývoje	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Vhodnost na										
Siláž	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Těžké půdy	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Lehké půdy	█	█	█	█	█	█	█	█	█	█

SUSETTA S 220 Z 230

Plasticita, stabilita, flexibilita.

Odolnost



Kvalita



SUSETTA S 220 Z 230

Plasticita, stabilita, flexibilita.

Rostlina:

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

Vhodnost na:

Siláž	
Zrno	
Bioplyn	
Těžké půdy	
Lehké půdy	

Odolnost:

Přísuškům	
Chladu	

Kvalita:

Obsah škrobu	
Stravitelnost vlákniny	
Koncentrace energie	

Počet rostlin / m2:

Siláž	8 – 9,5
Zrno	7,5
Poznámka	Plasticita, stabilita, flexibilita. Velmi vzrůstný hybrid s výborným olistěním. Špičkový výnos kvalitní silážní hmoty, univerzální využití siláž, bioplyn, zrno. Vhodný také na těžké půdy.

SUSETTA S 220 Z 230

Plasticita, stabilita, flexibilita.

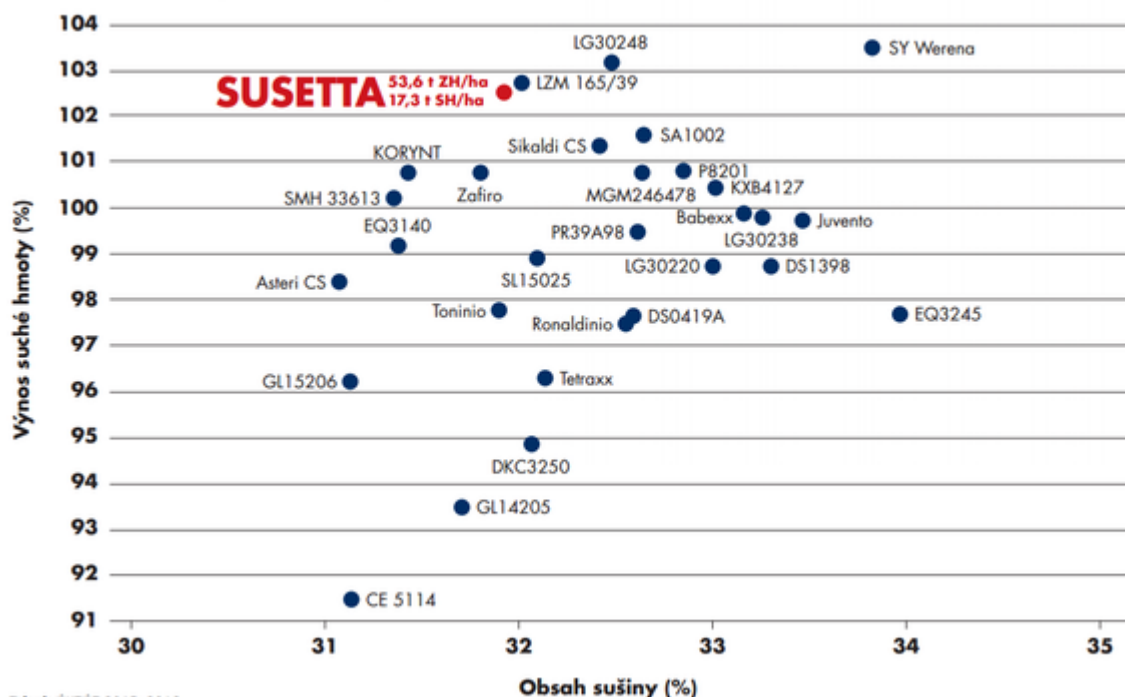
Pěstování

SUSETTA nemá vyhraněné nároky na podmínky pěstování. Je to velmi plastický hybrid, který je vhodný také pro vlhká, chladná stanoviště a těžké půdy. Při pěstování na siláž pro krmné účely porosty nepřehušťovat. Optimální počet rostlin je 80 – 85 000 na hektar. Při pěstování na bioplyn je ideální vysoký počet rostlin 85 – 95 000 na ha s přihlédnutím k podmínkám stanoviště. SUSETTA je vhodná také na zrno. Při pěstování na zrno je vhodná tradiční hustota porostu 75 000 rostlin na ha.

SUSETTA S 220 Z 230

Plasticita, stabilita, flexibilita.

SUSETTA – výnosová špička!



SUSETTA – výkonný velmi raný hybrid

ÚKZÚZ	Výnos ZH t/ha	Výnos SH t/ha	Osah sušiny %
2015–16	53,6 (102,5 %)	17,3	32,0
2016–17	58,5 (102,0 %)	19,0	32,7
2017–18	48,3 (100,5 %)	15,6	33,2

Zdroj: ÚKZÚZ Brno 2015–2018, VRS