

SUCORN (DS1710C) S 280 Z 280



Přednosti:

- vzrůstný porost, bujné olistění, silné palice
- vysoká odolnost přísuškům, STAY GREEN
- vysoká kvalita siláže
- univerzální využití siláž, bioplyn, zrno
- vynikající na vlhké zrno

Pěstování:

POPIS HYBRIDU

SUCORN DS1710C je na první pohled unikátním hybridem. **Velmi vysoké rostliny, špičkové olistění, silné, výborně dozrůvající palice tvoří dojem neuvěřitelně kompaktního porostu. Charakteristické velmi široké a velmi dlouhé listy dokonale uzavírají porost** a pomáhají tak zabránit neproduktivnímu výparu vody z půdy v průběhu silného slunečního svitu. Vzhledem k velmi rychlému vývoji rostlin SUCORN DS1710C uzavírá porost velmi rychle. **Kombinace špičkového olistění a silných, výborně dozrůvajících palic zajišťuje vysokou kvalitu siláže charakteristickou vysokým obsahem škrobu a vysokou stravitelností organické hmoty.** Typem zrna je to mezityp až zub.

SUCORN DS1710C je jednoduchý hybrid. Z agronomických vlastností je třeba zdůraznit velmi rychlý počáteční vývoj, který zajišťuje rychlý růst silné kořenové soustavy, která zajišťuje příjem vody a výživu rychle rostoucích rostlin. Časné zapojení porostu napomáhá hospodařit s půdní vláhou a významně tak napomáhá zlepšit vitalitu v průběhu přísušků. Důležité je také pevné zdravé stonků, listů i palic a STAY GREEN efekt hodnocený známkou 8. Tyto vynikající vlastnosti moderního hybridu potvrzují výsledky **BSA 2018, kde je výnos suché hmoty i zrna hodnocen vynikající známkou 8.** SUCORN DS1710C je dokonale univerzální hybrid s využitím na kvalitní siláž, pro bioplynové stanice i na zrno.

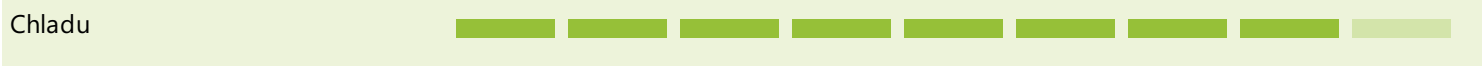
Zkrácený profil:

---- = nízký, náchýlný, velmi raný,

++++ = vysoký, odolný, velmi pozdní

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

SUCORN (DS1710C) S 280 Z 280



Kvalita

