

SUNSHINE

JEČMEN JARNÍ SLADOVNICKÝ

Sunshine je moderní odrůda evropského formátu s výběrovou sladovnickou jakostí. Poskytuje velmi vysoký výnos ve všech oblastech pěstování. Je předurčena pro časnou sklizeň. Rostliny jsou středně odnoživé, výnos tvoří produktivitou klasu a vysokou HTZ. Díky těmto vlastnostem dosahuje výborných

výsledků i v přisušském ohrožených regionech. Je to odrůda, která vyžaduje časně ošetření proti padlí, i z tohoto důvodu výnosově velmi dobře reaguje na ošetření osiva Systivou. Rostliny jsou stabilní s dobrou odolností k poléhání, přesto v intenzivních technologiích vyžaduje regulaci růstu.

CHARAKTERISTIKA

Ranost: polopozdní
Rostliny: středně vysoké (77 cm)
HTZ: střední až vysoká (50 g)
Odnovivost: střední

Udržovatel

Saatzucht Breun GmbH, D

Registrace ČR 2012

PŘEDNOSTI

- ▶ plasticita a stabilita výnosu
- ▶ velmi vysoký výnos ve všech pěstitelských oblastech
- ▶ vhodná i do přisuškových oblastí
- ▶ výborné výsledky v SDO
- ▶ produktivita klasu a vysoká HTZ

ZDRAVOTNÍ STAV

- ▶ odolná k napadení padlím travním na listu (6,2)
- ▶ středně odolná k napadení komplexem hnědých skvrnitostí (5,9)
- ▶ středně odolná k napadení rhynchosporiovou skvrnitostí (5,5)
- ▶ středně odolná až odolná k napadení rzí ječnou (6,8)
- ▶ středně odolná k napadení fuzariózami klasů (6,8)
- ▶ dobrá odolnost k poléhání (5,9)

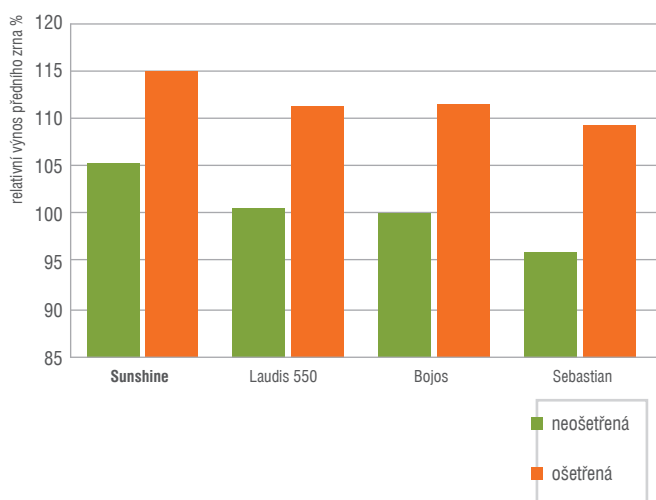


AGROTECHNICKÁ DOPORUČENÍ

Předplodiny	Možné je pěstování i po obilné předplodině, přesto pro plné využití genetického potenciálu odrůdy doporučujeme zvolit jinou předplodinu.
Příprava půdy	Přípravu k seti proveďte obvyklým způsobem. Případnou likvidaci výdrolu předplodiny doporučujeme řešit aplikací glyfosátu. Cílem dobré přípravy by mělo být vytvoření rovnoměrného setového lůžka a zároveň co největší úspora půdní vláhy pro rovnoměrné a rychlé vzejtí ječmene.
Termín setí a výsevek	Co nejdříve, jakmile to půdní a klimatické podmínky dovolí. Výsevek doporučujeme 3,8–4,5 MKS/ha při seti v agrotechnickém termínu, při pozdním seti či horších půdních podmínkách navýšte výsevek o 10 %. Na lehkých půdách a v přísuškových oblastech volte horní hranici výsevku.
Hnojení	V základním hnojení aplikujte P a K hnojiva dle AZP. Hnojení dusíkem doporučujeme na základě stanovení Nmin, zpravidla v rozmezí 45–85 kg č. ž./ha dle lokality a předplodiny. Základní dávku (2/3) aplikujte před setím, zbývající 1/3 nejspíše do začátku odnožování. V případě předpovědi déle trvajícího období beze srážek podpořte vitalitu rostlin aplikací SunGUARD 0,75 l společně s močovinou 5–10 kg/ha, předejdete tak zbytečné ztrátě odnoží a sladovnické kvality.
Fungicidní ošetření	Musí vycházet ze strategie ošetření odrůd náchylných na padlí, tedy kontrolovat jeho výskyt a podmínky pro šíření již od fáze odnožování a ošetřit preventivně specialistou na padlí nebo na začátku sloupkování použit širokospektrální fungicid s kurativní účinností na padlí. Další ošetření provádíme s cílem ochránit listovou plochu ve fázi praporcového listu až metání, například kombinací AzoGUARD 0,4–0,5 l + EpoGUARD 0,4–0,5 l + MultiAD 0,1 l. V případě rizika šíření klasových chorob aplikujte TebuGUARD 0,75–1 l + MultiAD 0,1 l.
Herbicidní ošetření	Herbicidní ošetření je vhodné provést ve fázi 3. listu až konce odnožování.
Insekticidní ošetření	V průběhu vegetace kontrolujte výskyt kohoutků, mšic a dalších škůdců, v případě potřeby včas reagujte aplikací pyretroidu EstenGUARD 0,1 l.
Regulace růstu	Pro srovnání odnoží a posílení kořenového systému je vhodná kombinace CereaSTART 3 l + CCC 0,5 l + močovina 5–10 kg. Při normálním průběhu počasí a hustotě porostu postačí jedna redukováná dávka morforegulatoru (MoGUARD, EhteGUARD) ve fázi BBCH 32–39. U silných porostů použijte vyšší dávku nebo použijte systém dvojího ošetření.

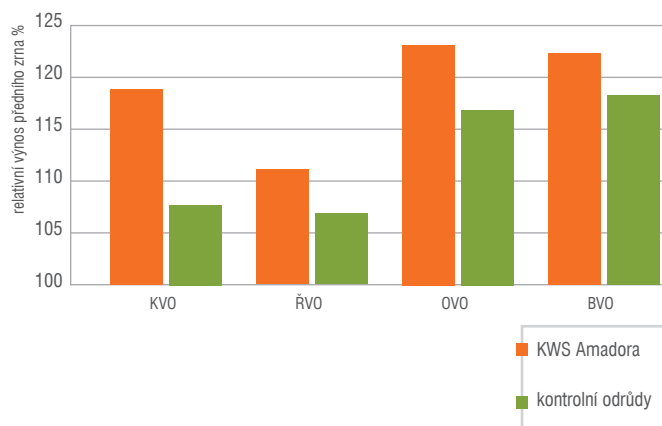
Relativní výnos předního zrna u odrůdy Sunshine

Zdroj: Významné hospodářské vlastnosti odrůd ječmene jarního (ÚKZÚZ 2013–2016)



Relativní výnos předního zrna u odrůdy KWS Amadora

Zdroj: Významné hospodářské vlastnosti odrůd ječmene jarního (ÚKZÚZ 2013–2016)



TECHNICKO-PORADENSKÁ SLUŽBA

Čechy	Jiří Šilha	724 336 184	jsilha@soufflet.com
	Michal Konrady	602 359 904	mkonrady@soufflet.com
Morava	Martina Poláková	724 762 609	mpolakova@soufflet.com
	Žaneta Hrnčířová	702 188 268	zhrncirova@soufflet.com
	Tomáš Navrátil	601 101 934	tnavratil@soufflet.com