



- Prvi registrovani KWS hibrid kukuruza za silažu u Srbiji
- Visoka biljka sa velikim brojem listova
- Dobrom kvalitetu silaže doprinosi i značajan udeo klipa u silažnoj masi
- Zatvorena komušina utiče na sporije otpuštanje vlage iz zrna, što produžava optimalno vreme za spremanje silaže
- Nizak sadržaj lignina povećava svarljivost silaže
- Na peskovitim i suvim zemljištima proizvodnju silaže planirati u uslovima navodnjavanja



Kako izabrati hibrid za silažu?

KWS Poseido je novi silažni kukuruz koji pored visokih prinosa zelene mase ima i dobre parametre kvaliteta silaže i odlikuju ga sve najvažnije osobine koje imaju KWS silažni hibridi. KWS hibridi kukuruza za silažu omogućuju proizvođačima da imaju na raspolaganju nekoliko dana (7-10) u okviru datih agroekoloških uslova za realizaciju žetve kukuruza za silažu. U tom periodu KWS hibridi kukuruza zadržavaju povoljan odnos suve materije koji im obezbeđuje dobijanje kvalitetne silaže. Tako da ukoliko proizvođači imaju neke nepredviđene okolnosti (nepovoljni vremenski uslovi, tehnički problemi, itd) i usled toga kasne sa početkom žetve kukuruza za silažu, neće u potpunosti propustiti povoljan period za žetvu jer im KWS hibridi kukuruza omogućavaju nekoliko dana više za dobijanje kvalitetne silaže.

PRINOS I KVALITET

Prinos zelene mase	■■■■■
Prinos suve materije	■■■■■
Prinos klipa	■■■■■
Svarljivost suve materije	■■■■■
Sadržaj lignina	■■■■■

IZGLED BILJKE I KLIPA

Visina biljke	■■■■■
Visina klipa u odnosu na visinu biljke	■■■■■
Broj redova zrna	16 - 18

ADAPTIBILNOST NA ZEMLJIŠNE USLOVE

Peskovita, suva zemljišta	■■■■■
Zemljišta povoljnih osobina	■■■■■
Vlažna i hladna zemljišta	■■■■■

PREPORUKA ZA SETVU

Temperatura zemljišta - setveni sloj (°C)	10 - 12
Gustina setve (biljaka/ha)	68 - 75.000

GUSTINA SETVE U ODNOSU NA SNABDEVENOST ZEMLJIŠTA VODOM

(1000 biljaka/ha)	dobra srednja loša
Kukuruz za silažu	79 75 71

■■ srednje ■■■ dobro ■■■■ optimalno ■■■■■ odlično