

KENTOS FAO 290



Charakteristika

Hlavné využitie	na siláž
Doplnkové využitie	na bioplyn
Typ hybridu	dvojliniový
Typ zrna	medzityp
Výška rastlín	veľmi vysoká
Dozrievanie rastliny	stay-green
Uvoľňovanie vody	pozvoľné
Počet rastlín pri zbere	77 – 82 tis./ha

Stredne skorý silážny hybrid určený do podmienok repárskej a kukuričnej výrobnnej oblasti. Zaujíma kvantitatívnou, ale najmä kvalitatívnou produkciou silážnej hmoty a silným efektom stay-green. Stabilitu a výšku úrody bolo jasne vidieť už v testovaní v ÚKSÚP, keď v priemere za dva roky dosiahol úrodu 111,5 % suchej hmoty a 110,2 % suchých klasov na kontrolné odrody, čo znamenalo registráciu už po dvoch rokoch. V prevádzkových pokusoch KWS sa v roku 2017 stal najvýkonnejším silážnym hybridom vo svojom sortimente

tak v úrode, ako v kvalite silážnej hmoty vyjadrenej parametrom energetický produkčný mliekový potenciál a rovnako si toto prvenstvo zachoval aj v pokusnom roku 2018. KENTOS dosiahol v roku 2018 v rozboroch silážnej hmoty NL – 70 g/kg, tuk – 26,3 g/kg, popol – 45,7 g/kg, škrob – 327,6 g/kg, cukry – 72,3 g/kg, NDV – 393,8 g/kg, ADV – 208,6 g/kg, ADL – 25,7 g/kg, stráviteľnosť NDV – 37,2 %, NEL 1x – 6,7 MJ/kg. Úroda suchej hmoty sa v tomto extrémnom roku pohybovala na úrovni 24,4 t/ha pri zberovej sušine 35,9 %.

Priemer štyroch prevádzkových pokusov KWS na Slovensku, stredne skorá siláž (2018)

