



KWS DANTE

HODOWCA: KWS LOCHOW

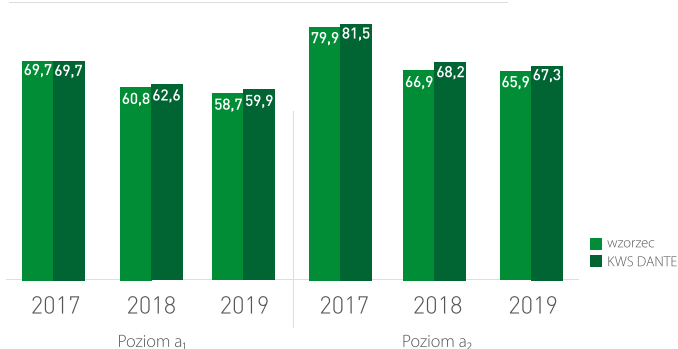
KRÓTKA CHARAKTERYSTYKA:

- odmiana uniwersalna, możliwość uprawy w kierunku pastewnym jak i browarnym
- bardzo wysoki potencjał plonowania
- termin kłoszenia i dojrzewania średni
- wysoka gęstość ziarna i dobre wyrównanie
- MTZ średnia do wysokiej
- odmiana o wysokiej zdrowotności
- wysoka odporność na wyleganie, łamliwość źdźbła i dokłosa
- zalecana norma wysiewu przy optymalnym terminie siewu 290-320 kietkujących ziaren na m² (ca. 140-160 kg/ha)

WYMAGANIA GLEBOWE:

- odmiana zalecana do uprawy na terenie całego kraju

Średni plon ziarna [dt/ha] odmiany **KWS DANTE** w badaniach PDOiR (COBORU) w 2017, 2018 i 2019 roku



a₁ - przeciętny poziom agrotechniki;
a₂ - wysoki poziom agrotechniki (zwiększone nawożenie azotowe, dolistne preparaty wieloskładnikowe, ochrona przed wyleganiem i chorobami)

NOWOŚĆ

ELDORADO

HODOWCA: POZNAŃSKA HODOWLA ROŚLIN

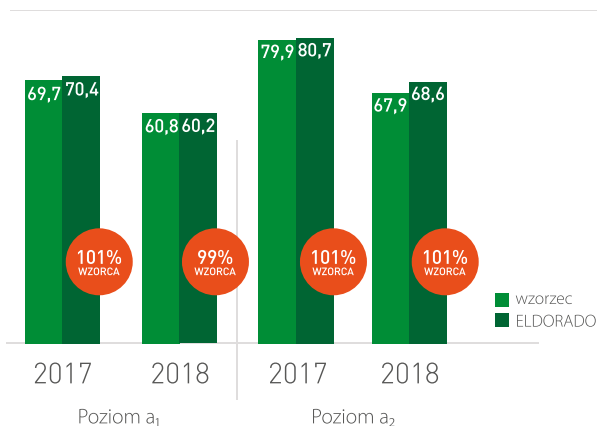
KRÓTKA CHARAKTERYSTYKA:

- wysokie, stabilne plonowanie na terenie całego kraju, na każdym poziomie intensywności uprawy
- mocny profil zdrowotności zapewnia bardzo wysoką odporność na choroby jęczmienia, przede wszystkim: mączniaka prawdziwego, rdzę jęczmienia i czarną plamistość
- rośliny dobrze krzewiące się, średniej wysokości, o dużej odporności na wyleganie przed zbiorem
- wyrównane, dorodne ziarno o wysokiej masie tysiąca ziaren oraz wysokiej zawartości białka w ziarnie gwarantującą wysoką wartość technologiczną ziarna
- zalecana norma wysiewu przy optymalnym terminie siewu 250-280 kietkujących ziaren na m² (ca. 110-140 kg/ha)

WYMAGANIA GLEBOWE:

- odmiana o podwyższonej tolerancji na zakwaszenie gleby doskonale sprawdza się na słabszych stanowiskach

Średni plon ziarna [dt/ha] odmiany **ELDORADO** w badaniach PDOiR (COBORU) w 2017 i 2018 roku



a₁ - przeciętny poziom agrotechniki;
a₂ - wysoki poziom agrotechniki (zwiększone nawożenie azotowe, dolistne preparaty wieloskładnikowe, ochrona przed wyleganiem i chorobami)