



DK PLACID

DEKALB® sēklas Jūsu panākumiem



Noturība pret rāceņu dzeltēšanas vīrusa (TuYV) infekciju



Noturība pret sakņu augoņiem



Dubulta noturība pret krustziežu stublāju puvi



Noturība pret pāksteņu atvēršanos



Kompakta augu attīstība rudenī



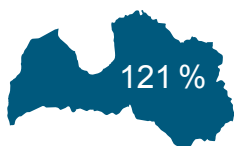
Augsts eļļas saturs



Ziemcietība

VIDĒJĀ RELATĪVĀ RAŽA, %

Avots:
Izmēģinājumu vietu
(Skrīveros un Stendē) oficiālie
vidējie rādītāji 2023. gadā ar
standarta ražību 2,83 t/ha



GARA AUGUMA HIBRĪDS

- // Reģistrācijas valsts: 2020, Polija
- // Selekcija veikta: Francijā
- // Izsējas norma: 0,5 mln/sēklu/ha
- // Ieteicamais sējas termiņš:
optimāls/vēls

GALVENĀS IEZĪMES

- // Dekalb selekcijas hibrīds, noturīgs pret krustziežu sakņu augoņu infekciju.
- // Gara auguma hibrīds ar augstu ražas potenciālu, labu veldres noturību, viegli novācams.
- // Pirmais TuYV – CR hibrīds Dekalb portfelī.
- // Piemērots vēlākiem sējas termiņiem.
- // Vienmērīgi lēna augu ataugšana pavasarī.
- // Raksturojas ar ļoti labu noturību pret postošākajām krustziežu slimībām.

Ražas struktūrelementi

	Ļoti zema	Vidēja			Ļoti augsta
Sēklu ražība	█	█	█	█	█
Eļļas saturs	█	█	█	█	█
Ziemcietība	█	█	█	█	█

Augu fizioloģija

	Lēni	Vidēji			Ātri
Augu attīstība pirms ziemas	█	█	█	█	█
Veģetācijas atsākšanās pēc ziemas	█	█	█	█	█
Stublāja pagarināšanās	█	█	█	█	█
Ražas gatavība	█	█	█	█	█

	Ātri	Vidēji			Vēlu
Ziedēšanas sākums	█	█	█	█	█

	Īsi	Vidēji			Gari
Augu garums	█	█	█	█	█

Ražas nodrošināšana

	Ļoti zema	Vidēja			Ļoti augsta
Veldres noturība	█	█	█	█	█
Uzņēmība pret krustziežu puvi	█	█	█	█	█
Noturība pret pāksteņu atvēršanos	█	█	█	█	█

DEKALB® šķirņu vērtējums, kas iegūts selekcijas un attīstības izmēģinājumos.

IR TIKAI VIENS
RISINĀJUMS:

Jūsu

