

JAUNUMS

PiCARD

Unikāls pēc tipa.



■ Augstražīgs hibrīds ar pierādītu ražas stabilitāti, kas balstīta uz spēcīgu izturību pret sausumu.

■ Augsta pielāgošanās spēja dažādiem augšanas apstākļiem - labs sniegums pat ar samazinātu mēslojuma daudzumu, izturība pret sausumu un slimībām, ko nodrošina izteiktais vaska slānis.

■ Slimību izturība un vidēja nogatavošanās, kas audzētājiem nodrošina elastīgāku novākšanas periodu starp kviešiem.

PiCARD - sēklu ražas uzvarētājs ar agrāku un garāku ziedēšanas periodu, lai nodrošinātu lielāku kompensācijas potenciālu. Pateicoties uzlabotai slāpekļa izmantošanas efektivitātei, PiCARD nodrošina pārliecinošus rezultātus pat agronomiski sarežģītos apstākļos - mūsu pašu izmēģinājumos, salīdzinot ar standarta hibrīdu ar N70 mēslošanas normu, PiCARD relatīvā raža ir 105 % lielāka nekā standarta hibrīdam. Augsta izturība sausuma apstākļos, un tam piemīt unikāla izturība pret slimībām - izteiktāks vaska slānis, kas nodrošina spēcīgu augu veselību. Šis hibrīds ir vidēji nogatavošanās un izturīgs pret veldri, kas audzētājiem nodrošina lielāku novākšanas elastību.

PiCARD salīdzinājumā ar ieņēmīgu šķirni Vēlai verticilārās vītes infekcijai ir liela ietekme uz TGM.



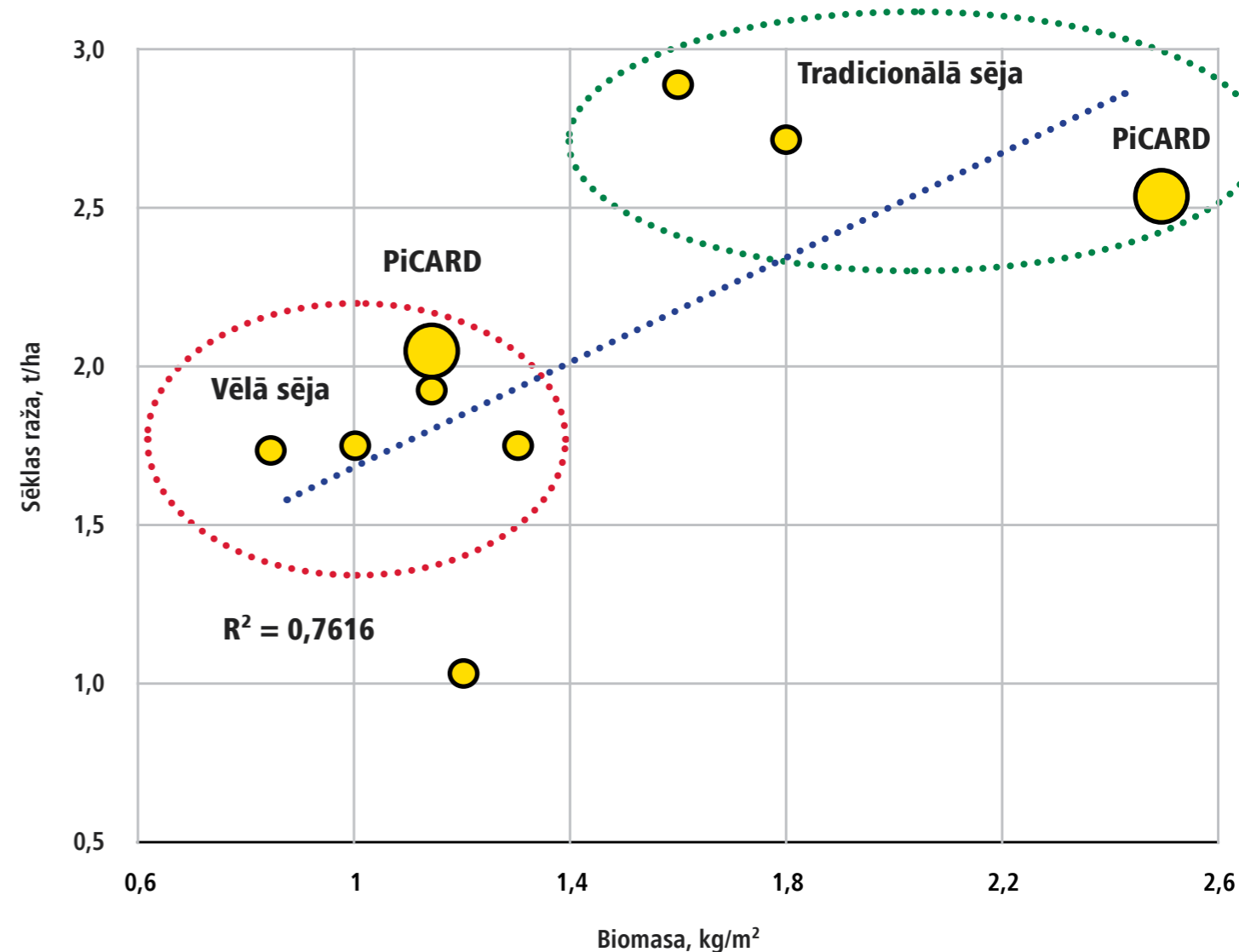
PiCARD
8% inficēto augu



Ieņēmīga šķirne
53% inficēto augu

	Mazs	Vidējs	Augsts
Sēklas raža	● ●	● ●	● ●
Eļļas saturs	● ●	● ●	● ○
Eļļas raža	● ●	● ●	● ○
	Agrs	Vidējs	Vēls
Minimālā augsnes apstrāde	● ●	● ●	● ●
Sēšanas datums	○ ○	○ ●	● ●
Piemērotība augsnes tiem	● ●	● ●	● ●
	Mazs	Vidējs	Augsts
Auga attīstība rudenī	○ ○	● ●	● ○
Ziemcietība	● ●	● ●	○ ○
Auga attīstība pavasarī	● ●	● ●	● ○
Auga augstums	● ●	● ●	● ○
Auga slimību noturība	● ●	● ●	● ●
Sausuma stresa noturība	● ●	● ●	● ○
	Mazs	Vidējs	Augsts
Nogatavošanās	● ●	● ●	● ○
Veldres noturība	○ ●	● ●	○ ○
Kulšanas periods	● ●	● ●	● ○

PiCARD piemērots vēlai un tradicionālai sējai.



Avots: Rapšu zināšanu centrs, projekts sadarbībā ar Zs Lazdiņi un RAPOOL, 2023. gada pavasarī, augu garums cm (n = 40 augi katram hibrīdam un datumam).