

HENRIK

wintertarwe

Een ras met toekomst

Henrik is een wintertarweras dat kandidaat is voor opname in de Aanbevelende Rassenlijst 2011. Hiermee loopt Henrik in het derde jaar van het CGO onderzoek. Henrik combineert hoge opbrengsten met een zeer goede fusariumresistentie. Daarnaast is het ras middenvroeg en heeft het brede ziekteresistenties.

Relatieve korrelopbrengsten van Henrik-wintertarwe per regio;
(gemiddelde ten opzichte van standaardrassen van 2004 t/m 2009)

	zonder ziektebestrijding	met ziektebestrijding
Noordelijke zeeklei	101	104
Centrale zeeklei	105	105
Zuidwestelijke zeeklei	103	105
Rivierklei en löss	111	105
Zand- en dalgronden	102	105

bron: PPO

Henrik in cijfers

waardering raseigenschappen (gemiddelde van 2006 t/m 2009);

kwaliteit		landbouwkundig		resistentieniveau	
Kwaliteit	overige tarwe	Lengte stro*	106	Meeldauw	7,5
Korrelhardheid	-	Stevigheid	7,0	Gele roest	8,5
		Vroegheid in de aar	6,5	Bruine roest	8,0
		Vroegheid	7,5	Bladvlekkenziekte	7,0
				Fusarium in de aar	7,5
		* 100 = 90cm		Schot	6,5

bron: PPO



Resistentie

In situaties met een hoge algemene ziektedruk is gebleken dat Henrik ook zonder ziektebestrijding aan de top staat in opbrengst.

TEELTBESCHRIJVING

Zaaizaadhoeveelheid

Bij de teelt van Henrik moet worden gestreefd naar 500 - 550 aren per m². De zaaidichtheid, onder goede omstandigheden en bij vroege zaai, ligt tussen de 165 – 190 kg/ha. Bij ongunstige omstandigheden en late zaai verhogen naar 190 – 215 kg/ha. Uitgaand van een DKG van 50 g.

Stikstofbemesting

De hoogte van de stikstofbemesting afstemmen op de te verwachten gewasproductie en korrelopbrengst. Ook plaatselijk opgedane ervaringen spelen hierbij een rol.

1e N-gift: 140 kg N per ha minus bodemvoorraad, zo vroeg mogelijk in het voorjaar;

2e N-gift: 60 kg N per ha, in 1-2 knopen-stadium (GS 31-32);

3e N-gift: 30-50 kg N per ha, in vlagblad-stadium (GS 39-43).

Gewasbescherming

Henrik is een gezond ras met goede ziekteresistenties. Met name de resistenties tegen meeldauw en bruine roest zijn goed te noemen. Wij bevelen aan om een vroege fungicidebehandeling toe te passen en preventief een mangaanbespuiting op lichte gronden.

Groeiregulatie

Henrik is een vrij korte, zeer stevige tarwe. Om het hoogste rendement te bereiken, wordt een bespuiting met een groeiregulator over twee periodes aangeraden:

1e bespuiting bij einde uitstoeling (stadium 21-25): 0,25 moddus + 0,5 CCC

2e bespuiting in ontwikkelingsstadium 1e tot 2e knoop: 0,5 - 0,75 L CCC

Eventueel ook tweede bespuiting Moddus toevoegen.

N.B. Voor de keuze van uw fungiciden en groeiregulatie kunt u zich het beste laten voorlichten door uw leverancier.

- 1.) Henrik is een ras van Limagrain Nederland
- 2.) Deze ras- en teeltbeschrijving is met de grootste zorg samengesteld. Wij kunnen echter geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden.

Meer informatie

Limagrain Nederland BV
tel. (0113) 55 71 00 • fax (0113) 55 22 37
www.nickersonseeds.nl

