

RESIDENCE

wintertarwe

Vroeg en bedrijfszeker saldoras

Residence staat sinds najaar 1997 op de Nederlandse rassenlijst. Dit kwaliteitsras heeft zich de afgelopen jaren hoge opbrengsten gegeven en heeft zich bewezen in gezondheid en vroegrijpheid. Residence is zeer goed wintervast en geschikt voor normale en late zaai van wintertarwe. De ziekteresistenties zijn zeer goed, waardoor Residence geteeld kan worden met lagere kosten voor ziektebestrijdingen. Residence is ingedeeld als beperkt aanbevolen baktarwe.

Relatieve korrelopbrengsten van Julius per regio;
(gemiddelde ten opzichte van standaardrassen 2004-2009)

	zonder ziektebestrijding	met ziektebestrijding
Noordelijke zeeklei	93	97
Centrale zeeklei	94	98
Zuidwestelijke zeeklei	92	97
Rivierklei en löss	92	93
Zand- en dalgronden	97	95

bron: PPO

Kwaliteit

Opvallend is z'n hoge cijfer voor maalkwaliteit. Dit samen met de hoge hectolitergewichten die elk jaar ruim boven die van andere rassen liggen maken dat Residence een aantrekkelijk ras is voor veel grote afnemers van tarwe. Hiermee geeft Residence voor de teler een grote kans op een goede uitbetalingsprijs voor z'n wintertarwe.

Groei regulatie

Residence is een langstro ras met een matig strostevigheid. Voor een bedrijfszekere teelt en een goede opbrengst is een tweetal bespuitingen over twee perioden aan te raden.

1e bespuiting (einde uitstoeling) 0,25 L Moddus + 0,5 - 0,75 L CCC.

2e bespuiting (1e - 2e knoop) 0,25 L Moddus + 0,5 - 0,75 L CCC

Residence in cijfers

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

kwaliteit		landbouwkundig		resistentieniveau	
Bakkwaliteit	goede baktarwe	wintervastheid	8	Meeldauw	8,0
Korrelhardheid	hoog	Lengte stro*	102	Gele roest	9,0
		Stevigheid	6,0	Bruine roest	7,0
		Vroegheid in de aar	7,5	Bladvlekkenziekte	6,5
		Vroegheid	7,5	Fusarium in de aar	6,5
				Schot	5,0
		* 100 = 90cm			

bron: PPO



TEELTBESCHRIJVING

Ziekteresistenties

Residence is een gezond ras met goed ziekteresistenties, met name de resistentie tegen fusarium en roesten zijn zeer goed in vergelijking met de meest geteeld rassen in de praktijk. Afgelopen jaren hebben laten zien dat de inzet van fungiciden, ook bij gezonde rassen, renderend is. Wij bevelen aan om een vroege fungicidebehandeling toe te passen.

Zaaizaadhoeveelheid

Het streven is in het voorjaar naar 200 - 250 pl/m². Residence is een wintertarwe dat voldoende uitstoelt. Afhankelijk van zaaitijd en grondsoort is ons advies 3 tot 4 x dkg zaaizaad/ha te gebruiken:

Omstandigheden gunstig (vroege zaai/lichte grond) : 3 - 3,5 x dkg zaaizaad/ha

Normaal : 3,5 - 3,75 x dkg zaaizaad/ha

Moeilijk (late zaai, zware grond) : 4 x dkg zaaizaad/ha

Stikstofbemesting

De hoogte van de stikstofbemesting is in sterke mate bepalend voor de uiteindelijke gewasproductie en de korrelopbrengst.

Het huidige PPO advies voor wintertarwe is als volgt:

1e N-gift: 140 - Nmin

2e N-gift: 60 kg. N per hectare in 1-2 knopenstadium (GS 31-32)

3e N-gift: 30 tot 50 kg. N per hectare in vlagbladstadium (GS 39-43)

De korrelopbrengsten zijn de afgelopen jaren sterk gestegen. Het huidige bemestingsadvies is dan ook vaak niet toereikend voor rassen met een zeer hoog opbrengstpotentieel. Voor de productie van tarwe met ca. 12,5 % eiwit moet het gewas ongeveer 25kg. N per hectare per ton korrel opnemen. Ten opzichte van het huidige advies zou er dan 30 tot 60 kg. N per hectare extra gestrooid moeten worden rond het begin van de stengel strekking. Voor Residence is dit NIET aan te raden. Gezien de van nature sterke uitstoeling en lengte van Residence adviseren wij het huidige bemestingsadvies te volgen.

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

- 1.) Residence 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

