

Gerstevergelingsvirus

Gerstevergelingsvirus is een hardnekkig virus dat door bladluizen wordt overgebracht. Vroeg gezaaide tarwe of gerst kan vooral in een relatief warm najaar besmet worden door invliegende bladluizen. Mogelijke maatregelen tegen bladluizen zijn:

- In het najaar een bladluisbestrijding uitvoeren (indien noodzakelijk).
- Beheersen van opslagplanten op graanpercelen.
- Wees alert bij naburige percelen wintergerst, ook als de betreffende wintergerst tolerant is tegen dwergvergelingsvirus.
- Indien de omstandigheden op het veld het toelaten, zaai pas vanaf half oktober.

Zaadichtheid

De omstandigheden tijdens het zaaien zijn erg belangrijk voor een goede opbrengst. De zaaizaad hoeveelheid hangt dan ook af van het 1000-korrelgewicht en de zaaioomstandigheden. Voor een goede opbrengst moeten er na de winter nog 300 planten per m² staan. Gemiddeld wordt er tussen de 180 en 250 kg/ha gezaaid afhankelijk van het tijdstip en de omstandigheden tijdens het zaaien.

Alle rassen worden standaard ontsmet geleverd in 25 kg zakgoed of 500 kg Bigbags. Bestel tijdig uw zaadzaad om zeker te zijn van het gewenste ras voor uw situatie. Zit uw ras hier niet tussen? Andere rassen zijn op aanvraag leverbaar afhankelijk van de beschikbaarheid.

Bestellen

Onze buitendienst kan u een deskundig advies geven bij het maken van de beste keuze. U kunt uw wintertarwe bestellen via **0591 64 22 22** of stuur een mail naar bestellingen@agriant.nl of bij uw buitendienstmedewerker.



groei door kennis

agriant
sterk in landbouw

T 0591 64 22 22  www.agriant.nl

www.cropsolutions.eu

© CS - 09.24

Rassenadvies Wintertarwe Noordoost-Nederland

OOGST
2025

agriant
sterk in landbouw






groei door kennis

Rassenkeuze

Het juiste tarweras zaaien is de sleutel tot succes om een goede opbrengst te realiseren. Denk hierbij niet alleen aan opbrengsteigenschappen, maar stem het ook af op bijvoorbeeld uw grondsoort. Hierbij een aantal aandachtspunten ter ondersteuning van uw rassenkeuze:

- De resistentie van rassen tegen ziekten, met name aarfusarium, vormt een belangrijk criterium. Agriant adviseert rassen in te zetten met een fusariumresistentie hoger dan 6,5.
- Er komen steeds sneller nieuwe fysio's van gele roest. Kies een ras met een hoog cijfer voor gele roest resistentie.
- Een spreiding in vroegheid van rassen binnen uw bouwplan leidt tot minder oogstrisico en een goede arbeidsverdeling.
- Niet alle vroege rassen zijn geschikt voor late zaai. Zaai late rassen bij voorkeur vroeg, zodat ze alsnog op tijd rijp zijn.

Wintergranenadvies Agriant oogst 2025

	Vroeg	Midden	Laat
Baktarwe 	Addiction	Reform Extase	Stanwix
Maaltarwe 	Chevignon Erruptium	Calgary	–
Voertarwe 	–	Keitum Spearhead	Champion
Wintergerst	LG Zebra LG Zorica	–	–

Resultaten proefvelden 2024

CropSolutions heeft op diverse locaties binnen haar werkgebied proefvelden met wintertarwe aangelegd. Op deze velden testen we de huidige rassen op kwaliteit, ziekteresistentie en opbrengst. Naast de huidige rassen worden ook nieuwe rassen, die het in onze buurlanden goed doen, uitgezaaid om te beoordelen of ze ook voor onze teeltomstandigheden geschikt zijn. Kwaliteit en gezondheid zijn een belangrijke pijlers in de selectie van rassen. Hieronder in de tabel zijn de resultaten weergegeven van de proefvelden van oogst 2024. In de laatste kolommen is, zover van toepassing, de opbrengst van de Rassenlijst Noord-Nederland van het jaar 2025 opgenomen.



Rasnaam	Segment	CropSolutions	Gemiddelde over jaren	Jaren in onderzoek	CSAR Noord 2023 Met ziekbestrijding	CSAR Noord 2023 Zonder ziekbestrijding
Reform		97	96	5	–	–
Extase		105	102	5	100	98
Addiction		105	104	3	–	–
Stanwix		98	98	1	95	98
Chevignon		97	100	5	–	–
Calgary		96	99	5	96	94
Erruptium		–	–	–	104	104
Cubitus		102	99	4	–	–
Keitum		101	101	4	–	–
Spearhead		–	–	–	97	97
Champion		105	105	2	104	95

 Baktarwe  Maaltarwe  Voertarwe

Bron: CSAR, aanbevelende rassenlijst 2025

Raseigenschappen (2021-2024)

In onderstaande tabel een overzichtelijke weergave van de beoordeling op diverse eigenschappen per winterarwe.

Rasnaam	Segment	Lengte stro	Stevigheid stro	Vroegheid aar	Vroegrijpheid	Resistentie tegen					
						Schot	Gele roest	Bruine roest	Meeldauw	Bladvlekkenziekte	Aarfusarium
Reform*		99	8,0	6,0	7,0	7,0	6,5	7,5	8,0	7,0	7,0
Extase		99	8,0	8,0	7,0	7,0	8,0	7,0	8,0	8,0	6,5
Addiction*		96	8,0	8,0	7,5	–	8,0	6,0	8,0	7,0	6,0
Stanwix		107	8,0	6,5	6,0	6,5	9,0	7,5	8,5	8,0	7,0
Chevignon*		98	7,5	8,0	7,5	6,5	8,0	6,5	7,0	7,5	6,0
Calgary		102	7,5	7,5	7,0	6,0	9,0	6,5	8,0	7,0	6,5
Erruptium		101	7,0	7,5	7,0	5,5	9,0	8,0	8,0	8,0	7,0
Cubitus*		96	8,0	8,0	8,0	6,5	8,5	7,5	7,0	8,0	6,5
Keitum*		105	7,0	7,0	7,0	–	8,5	7,0	9,0	8,0	7,0
Spearhead		98	8,0	6,5	6,5	5,5	8,5	6,5	8,0	7,0	6,5
Champion		96	8,0	6,0	6,0	6,0	9,0	5,0	8,0	8,0	6,5

100 = 86 cm

* staat niet (meer) op de CSAR-rassenlijst vermelde raseigenschappen op basis van informatie van historie, kwekers en praktijk

Bron: CSAR, aanbevelende rassenlijst 2025

 Baktarwe  Maaltarwe  Voertarwe



groei door kennis

www.cropsolutions.eu

Aanbevolen rassen (2021-2024)

Erruptium

- Vroege vultarwe
- Zeer hoge opbrengstpotentie
- Zeer gezond
- Lang en stevig ras
- Hoge stro-opbrengst

Extase

- Middenvroege baktarwe
- Zeer hoge opbrengstpotentie
- Zeer gezond
- Zeer stevig

Champion

- Middenvroege baktarwe
- Zeer hoge opbrengstpotentie
- Zeer gezond
- Kort en stevig ras
- Geschikt voor tarwe op tarwe

Tarwehalm doder

Agriant kan het ras Calgary ontsmet met Latitude leveren voor percelen waarbij tarwehalm doder een rol speelt. De toelating van Latitude komt te vervallen, dit is het laatste jaar, en het product is ook niet onbepaald beschikbaar. Nieuwe chemische oplossingen worden niet verwacht. Wanneer u tarwe op tarwe teelt, kijk dan goed welke rassen hiervoor geschikt zijn, en welke teeltstrategie en maatregelen het beste werken. Informeer bij uw adviseur naar de mogelijkheden

Keitum

- Middenvroege voertarwe
- Zeer hoge opbrengstpotentie
- Zeer gezond
- Hoge stro-opbrengst
- Geschikt voor tarwe op tarwe

Spearhead

- Middenvroege voertarwe
- Goede opbrengstpotentie
- Zeer gezond
- Kort en stevig ras

Zebra (wintergerst)

- Tolerant tegen gersteverelingsvirus
- Vroege afrijping
- Zeer stevig stro
- Hoge opbrengstpotentie

Addicton

- Vroege kandidaat baktarwe
- Zeer hoge opbrengstpotentie
- Zeer gezond
- Kort en stevig ras

Calgary

- Middenvroege baktarwe
- Goede opbrengstpotentie
- Zeer gezond
- Goede droogte tolerantie

Zorica (wintergerst)

- Tolerant tegen gersteverelingsvirus
- Vroege afrijping
- Zeer gezond
- Hoge opbrengstpotentie