



Bevaringsort for Norge

## FRAM

*Triticum aestivum ssp. aestivum*

**Opprinnelse:** krysningssort fra Vollebekk, Ås, (foredlet av Vik), 1936

**Type:** Vårhvete

**Referensmateriale vid sortkontroll:** NGB 2126

### Karakterer:

CVPO TQ-003/4 eller UPOV TG3/11 eller NGB	Karakter	Informasjon
CVPO4.1	Biologisk opprinnelse	Krysning J 03 x Mo 07
	Vedlikeholdsmetode	Frø
	Pollinering	Selvpollinerende
CVPO4.2	Geografisk opprinnelse	Norge, Vollebekk (Ås), 1936
CVPO4.3	Type	Vårhvete
CVPO5.2	Tid for skyting	middels = 5 (skala 1-9)
	Antall vekstdøgn	108 døgn til høsting
CVPO5.3	Plantehøyde	høy = 7 (skala 1-9)
UPOV	Agner	Agner uten snerp
CVPO5.5	Farge på agner	Lys brun
CVPO5.6	Snerp	Uten
UPOV	Aks	Forholdsvis lange, åpne, brune, snerpløse aks
NGB	Hektolitervekt	Middels
NGB	1000-korn vekt	Lav til middels = 3-5 (skala 1-9)
NGB	Proteininnhold	Middels = 5 (skala 1-9)
NGB	Tendens till legde	Under middels stråstyrke = 6 (skala 1-9)

Kilde: NGB (The Nordic wheat and rye catalogue 1992) og Våre kornsorter (Statens kornforretning 1940).

**Spesielle kjennetegn:** Høytvoksende, snerpet hvetesort, med lange åpne og brunlige aks

**Bevaringsverdi:** En 30 talls sort som det igjen er interesse for på grunn av at den har bløt gluten og beholder falltallet. Et langt strå gjør den fordelaktig for økologisk dyrking. Sorten spirer raskt og gir brukbar avling ved tidlig såing.