



Bevaringsort for Norge

ÅS II

Triticum aestivum ssp. aestivum

Opprinnelse: Vollebekk (foredler K. Vik), 1945

Type: Vårhvetete

Referansemateriale vid sortkontroll: NGB9710

CVPO TQ-003/4 eller UPOV TG3/11 eller NGB	Karakter	Informasjon
CVPO4.1	Biologisk opprinnelse	Krysning J 03, Sibir, Ås og Diamant
	Vedlikeholdsmetode	Frø
	Pollinering	Selvpollinerende
CVPO4.2	Geografisk opprinnelse	Norge, Ås, 1945
CVPO5.1	Type	Vårhvetete
CVPO5.2	Tid for skyting Antall vekstdøgn	middels = 5 (skala 1-9) 110 døgn til høsting
CVPO5.3	Plantehøyde	5-7 = relativt høy, stor halmmengde
UPOV	Agner	Agner uten eller med få snerp
CVPO5.5	Farge på agner	Hvit (uten farge) til lys farge
CVPO5.6	Snerp	Uten eller få
UPOV	Aks	Middels lange, noe åpne, lyse aks
NGB	Hektolitervekt	Høg
NGB	1000-korn vekt	lavt til middels = 3-5 (skala 1-9)
	Proteininnhold	middels = 5 (skala 1-9)
NGB	Tendens till legde	noe dårlig stråstyrke = 2-5 (skala 1-9)

Kilde: NGB (The Nordic wheat and rye catalogue 1992) og Våre kornsorter (Statens kornforretning 1962)

Spesielle kjennetegn: lys hvetesort uten snerp og med middels lange, noe åpne aks. Relativt høy sort med stor halmmengde i forhold til dagens sorter.

Bevaringsverdi: En 40 talls sort med utgangspunkt i en landsort fra Østfold. Egnet for Sør Østlandet. Gir en høyere åker enn moderne sorter, og dette er ønsket i konkurranse mot ugras. Middels tidlig, ca 110 døgn fra såing til modning gjør den også aktuell andre steder på Østlandet.