

# KWS AHOI

SEEDING  
THE FUTURE  
SINCE 1856



## När tidighet och kvalitet är viktig



KWS AHOI		
<b>Avkastning, rel svampbehandlade försök</b>		
område A-B	2018	100
område A-B	(2014-2018)	100
område D-F	(2014-2018)	97
<b>Sjukdomar, angrepp % (obehandlade försök)</b>		
mjöldagg	2	(37*)
brunrost	5	(91*)
gulrost	4	(174*)
svartpricksjuka	7	(99*)
bladfläcksjuka (DTR)	9	(118*)
resistens röd vetemygga		NEJ
<b>Agronomi och kvalitet (svampbehandlade försök)</b>		
bestånd vår, %	96	(100*)
stråstyrka, 0-100	75	(85*)
strålängd, cm	79	(98*)
mognad, dagar efter sådd	311	(99*)
proteinhalt, %	11,2	(102*)
rymdvikt, g/l	826	(102*)
falltal, sekunder	370	(107*)

- KWS Ahoi är en ny tidig höstvetesort utmärkt som förfrukt till höstoljeväxter
- KWS Ahoi besitter kvalitetsegenskaper som säkrar avsättningen som brödvete
- Vinterhärdigheten i KWS Ahoi är betryggande och gör sorten lämplig för odling över hela Sverige.

KWS Ahoi är en ny, tidig höstvetesort för kvarnbruk som introduceras hösten 2019.

Sorten har lämnat en något högre avkastning i den södra landsändan men vinterhärdigheten är betryggande varför odling rekommenderas över hela Sverige.

Sortens kvalitet säkrar avsättningen till kvarn. Kvävegivan kan med fördel betonas i senare stadier: 20% + 50% + 30% vid 3-delad giva.

Sjukdomsmottagligheten är måttlig, men senare års nya gulrostraser kan angripa och skall därför bevakas.

\*) anger relativtalet för respektive egenskap

Källa: SLU Växtproduktionsekologi