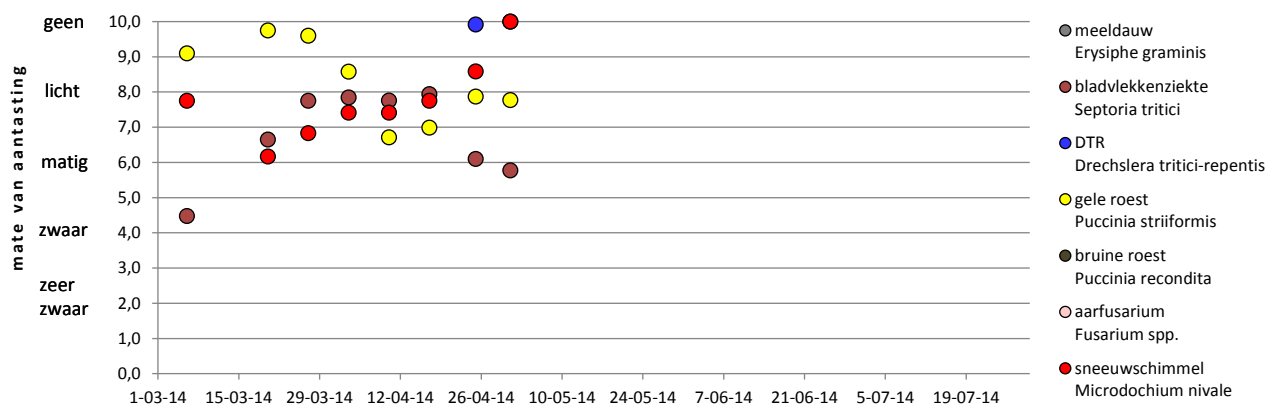
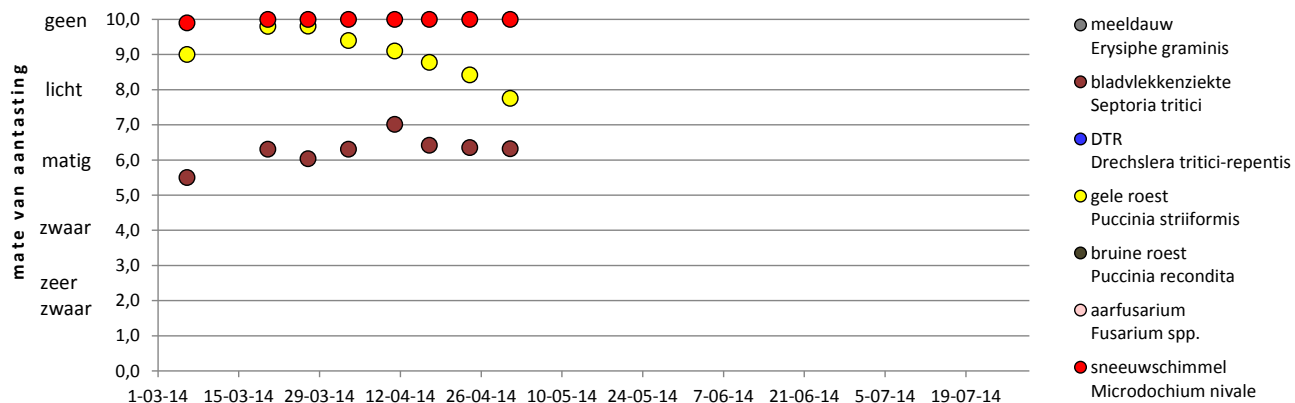


De graanziektebarometer is een weergave van het verloop van aantasting van de meest voorkomende ziekten in wintertarwe gedurende het groeiseizoen. De aantastingen worden wekelijks bepaald op de proefboerderijen Ebelsheerd (EH) en Kollumerwaard (KW).

Proefboerderij Ebelsheerd

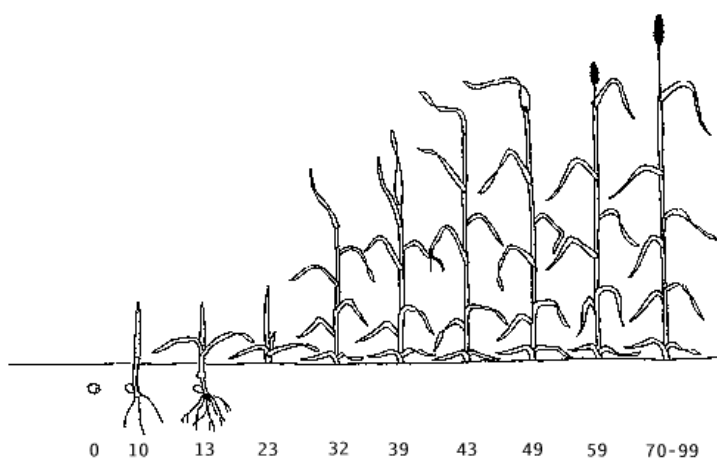


Proefboerderij Kollumerwaard



Toelichting

De waarnemingen zijn gedaan in een reeks rassen met verschil in resistentieniveau. De cijfers zijn afkomstig van de meest recente Rassenbulletins of, bij het ontbreken van informatie ervan, uit andere veldproeven. De waarnemingen zijn gedaan in een gewas waarin geen ziektebestrijding heeft plaatsgevonden.



Week 18

De aantasting van gele roest is op beide locaties verder toegenomen.

Op Ebelsheerd is ook de aantasting van septoria iets toegenomen. Op Kollumerwaard is deze nagenoeg gelijk gebleven.

Sneeuwschimmel is niet meer waargenomen. Mogelijk dat de aantasting niet geheel verdwenen is, maar dat deze wordt overwoekerd door septoria.

Voor meer informatie over dit bericht kunt u terecht bij Wouter Otter (otter@spna.nl) of Jaap van 't Westeinde (westeinde@spna.nl). Wilt u ook de graanziektebarometer per e-mail ontvangen, stuur dan een bericht naar otter@spna.nl. Overname van bovenstaande informatie is alleen toegestaan met bronvermelding.

De graanziektebarometer is mogelijk gemaakt door een bijdrage van het Risicofonds voor de Graanhandel.

Hieronder zijn de resultaten van de meest recente waarnemingen weergegeven. Een 10 geeft aan dat er van een aantasting van de betreffende ziekte geen sprake is. Hoe lager het cijfer, hoe zwaarder de aantasting.

		BBCH	meeldauw <i>Erysiphe graminis</i>	bladvlekkenziekte <i>Septoria tritici</i>	sneeuwschimmel <i>Microdochium nivale</i>	DTR <i>Drechslera tritici-repentis</i>	gele roest <i>Puccinia striiformis</i>	bruine roest <i>Puccinia recondita</i>	aarfusarium <i>Fusarium</i> spp.
EH	1-5-2014 Elixer	34	10	5,5	10	10	8,5	10	10
	JB Asano	34	10	7,0	10	10	3,5	10	10
	Kelvin	34	10	6,5	10	10	9,0	10	10
	Lion	33	10	5,0	10	10	4,5	10	10
	Tataros	34	10	4,5	10	10	9,5	10	10
	Tobak	33	10	6,0	10	10	10	10	10

		BBCH	meeldauw <i>Erysiphe graminis</i>	bladvlekkenziekte <i>Septoria tritici</i>	sneeuwschimmel <i>Microdochium nivale</i>	DTR <i>Drechslera tritici-repentis</i>	gele roest <i>Puccinia striiformis</i>	bruine roest <i>Puccinia recondita</i>	aarfusarium <i>Fusarium</i> spp.
KW	1-5-2014 Elixer	34	10	6,0	10	10	9,5	10	10
	JB Asano	34	10	7,0	10	10	2,5	10	10
	Kelvin	34	10	6,0	10	10	8,5	10	10
	Lion	34	10	6,5	10	10	5,5	10	10
	Tataros	34	10	6,5	10	10	8,5	10	10
	Tobak	34	10	6,0	10	10	10	10	10

Voor meer informatie over dit bericht kunt u terecht bij Wouter Otter (otter@spna.nl) of Jaap van 't Westeinde (westeinde@spna.nl). Wilt u ook de graanziektebarometer per e-mail ontvangen, stuur dan een bericht naar otter@spna.nl. Overname van bovenstaande informatie is alleen toegestaan met bronvermelding.

De graanziektebarometer is mogelijk gemaakt door een bijdrage van het Risicofonds voor de Graanhandel.