Pflanzenschutz-Warndienst für die Landwirtschaft Region Ost

Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein

Abteilung Pflanzenbau, Pflanzenschutz, Umwelt

 Ausgabe 47
 Telefon: 04331 9453-376
 Grüner Kamp 15-17

 13.08.2025
 24768 Rendsburg

Krankheitseinstufungen der Landessortenversuche Winterweizen 2025

Krankheitssituation im Winterweizen 2025

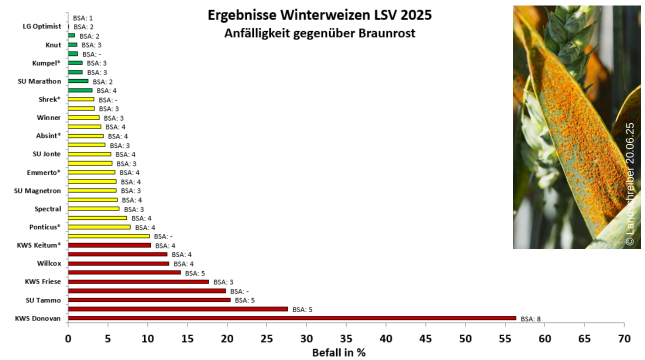
Mit dem Frühjahrsbeginn Ende Februar war zunächst Ausgangsbefall der vier wesentlichen Blattkrankheiten Septoria Blattdürre, Echter Mehltau sowie in speziell sehr anfälligen Sorten Gelbrost und
Braunrost zu beobachten. Eine Frostperiode im Februar sowie Nachtfröste auch im März stoppten die
Rostkrankheiten zunächst. Eine folgend trockene Periode über den März und April beruhigte die Lage
weiter. Über die Ostertage fielen dann in den nördlichen und westlichen Landesteilen Niederschläge
von 10-70 mm in Verbindung mit langer Blattnässedauer, welche zu einer Infektion aller vier genannten Krankheiten führte und in diesen Landesteilen besonders die Entwicklung der Septoria-Blattdürre
und des Echten Mehltaus förderte. In der zweiten Mai-Hälfte trat dementsprechend deutlicher Befall
gegenüber allen vier Krankheiten zu Tage, wobei sich der Gelb- und Braunrost auf hoch anfällige
Sorten beschränkte. In den südöstlichen Landesteilen konnten zu diesem Zeitpunkt nur wenige aktuelle Symptome der Septoria-Blattdürre beobachtet werden.

Von Ende April bis Ende Mai folgte eine weitere Trockenphase, welche in den südöstlichen Landesteilen damit nahezu durchgängig von Anfang März bis Ende Mai anhielt. Die wenigen Niederschläge reichten den Rostkrankheiten und dem Echten Mehltau für die Etablierung und beginnende Ausbreitung im Bestand. Besonders die Dynamik des Braunrostes nahm ab Anfang Juni deutlich zu, während der Gelbrost mit Ausnahme sehr anfälliger Sorten (Bsp. Debian) stagnierte. Auch der Echte Mehltau entwickelte sich in den östlichen Landesteilen so deutlich, wie seit vielen Jahren nicht mehr. Neue Symptome der Septoria-Blattdürre traten folgend aber bis Ende Juni nicht mehr in Erscheinung.

Niederschläge ab Ende Mai über den Juni hinweg entfachten vor allem den Braunrost aber auch den Echten Mehltau weiter und brachten eine neue Dynamik in das Befallsgeschehen der Septoria-Blattdürre. Letztgenannte Krankheit zeigte neue Symptome zum Ende der Milchreife.

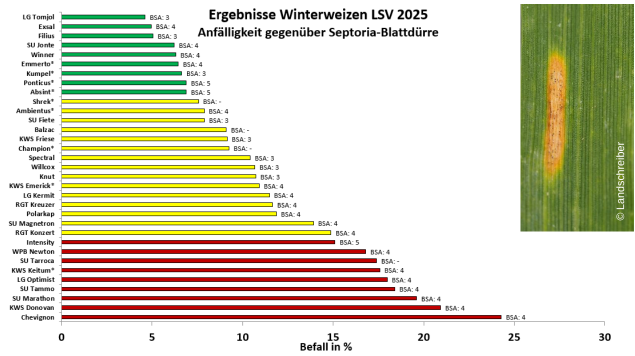
Es wurden an allen Standorten der Landessortenversuche Befallsstärkebonituren in zwei Wiederholungen der Stufe 1 (keine Fungizidbehandlungen, halbierte Wachstumsreglerbehandlungen) auf den Blattetagen Fahnenblatt, Fahnenblatt-1 sowie wenn möglich Fahnenblatt-2 durchgeführt. Die Wahl der Boniturtermine erfolgte in Hinblick auf eine optimale Differenzierung in den Sortentoleranzen zu allen vier wesentlichen Blattkrankheiten. Es waren nicht alle Sorten an allen Standorten im Sortiment, so dass für einige Sorten weniger Beobachtungen vorliegen. Diese Sorten sind markiert. Die Befallswerte wurden über alle Blattetagen und alle Standorte gemittelt und graphisch dargestellt. Die Einstufung in den Ampelfarben erfolgte anhand der Berechnung der Quantile (25 % gesündeste, 25 % anfälligste Sorten sowie die mittleren 50 % der Sorten).

Der Braunrost konnte an fünf Standorten (Barlt, Groß Offenseth-Aspern, Kastorf, Loit, Sönke-Nissen-Koog) zum Ende der Milchreife (Ende Juni bis Anfang Juli) mit den Blattetagen Fahnenblatt und Fahnenblatt-1 ausgewertet werden. Für die Septoria-Blattdürre war dies an vier Standorten (Barlt, Groß Offenseth-Aspern, Loit, Sönke-Nissen-Koog) von Mitte Mai bis Ende Juni möglich. Am Standort Loit wurde hierzu eine frühe Bonitur im Mai mit den Blattetagen Fahnenblatt bis Fahnenblatt-3 gewählt, um möglichst viele Sorteninformationen aufzunehmen. In Groß Offenseth-Aspern und Sönke-Nissen-Koog konnten die Blattetagen Fahnenblatt bis Fahnenblatt-2 in Bonituren Ende Juni berücksichtigt werden. Am Standort Barlt waren Ende Juni das Fahnenblatt und das Fahnenblatt-1 auswertbar. Eine Bonitur des Echten Mehltaus war Ende Juni nur an den Standorten Kastorf und Loit möglich, wobei die oberen drei Blattetagen einbezogen wurden. Der Gelbrost zeigte im Mittel die geringsten Befallswerte. Aufgrund des sich überlagernden Braunrostbefalls, konnte eine Auswertung lediglich an den Standorten Barlt, Loit und Sönke-Nissen-Koog (Fahnenblatt bis Fahnenblatt-2) erfolgen. Dies hatte zur Folge, dass für mehrere Sorten nur wenige Beobachtungen vorlagen und eine Bewertung hinsichtlich der Anfälligkeit gegenüber dem Gelbrost nicht möglich war. (Text und Grafiken Asmus Klindt)

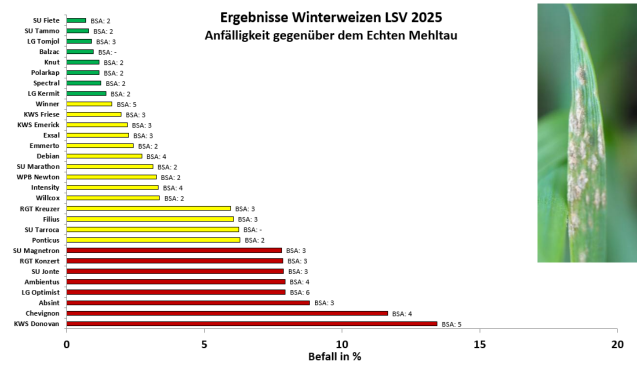


n=5 Standorte x 2 Wiederholungen Stufe 1 (Mittelwerte von Befallsstärkebonituren aus Fahnenblatt und Fahnenblatt-1) Standorte: Bartt, Groß Offenseth-Aspern, Kastorf, Lolt , Sönke-Nissen-Koog ** Bewertung eingeschränkt, da eine Auswertung nur an zwei bzw. drei Standorten möglich war.

BSA-Noten nach beschreibender Sortenliste 2025

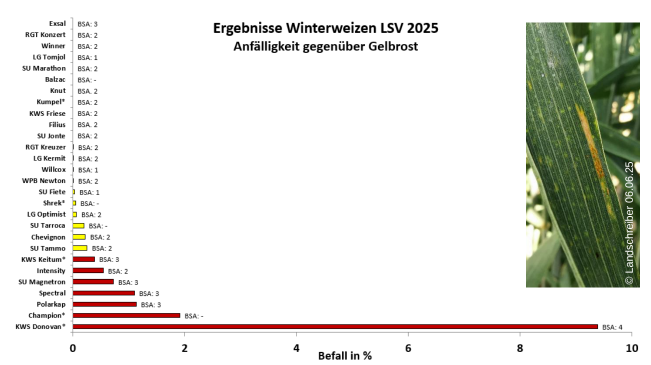


n= 4 Standorte x 2 Wiederholungen Stufe 1 (Mittelwerte von Befallsstärkebonituren; Loit: Fahnenblatt bis Fahnenblatt-3; Groß Offenseth-Aspern, Sönke-Nissen-Koog: Fahnenblatt bis Fahnenblatt-2; Barlt: Fahnenblatt bis Fahnenblatt-1) Standorte: Barlt, Groß Offenseth-Aspern, Loit, Sönke-Nissen-Koog
*Bewertung eingeschränkt, da eine Auswertung nur an zwei Standorten möglich war.
BSA-Noten nach beschreibender Sortenliste 2025



n= 2 Standorte x 2 Wiederholungen Stufe 1 (Mittelwerte von Befallsstärkebonituren aus Fahnenblatt, Fahnenblatt-1 und Fahnenblatt-2) Standorte: Kastorf, Loit

BSA-Noten nach beschreibender Sortenliste 2025



n= 3 Standorte x 2 Wiederholungen Stufe 1 (Mittelwerte von Befallsstärkebonituren aus Fahnenblatt, Fahnenblatt-1 und Fahnenblatt-2) Standorte: Barit, Loit, Sönke-Nissen-Koog * Auswertung war nur an 2 Standorten möglich.

BSA-Noten nach beschreibender Sortenliste 2025

Name	Kreis	Telefonnummer	E-Mail Adresse
V. Flaig	Plön, Ostholstein	Tel.: 04381 9009-941 Mobil: 01517 2015283	vflaig@lksh.de
S. Hagen	RD-Eckernförde Ost	Tel.: 04331 9453-387 Mobil: 0151 52598324	shagen@lksh.de
N. Bols	Kiel, RD-Eckernförde West, NMS	Tel.: Mobil: 0170 9570413	nbols@lksh.de
A. Klindt	Schleswig-Flensburg, RD-Eckernförde Nord	Tel.: 04331 9453-386 Mobil: 0160 90175063	asklindt@lksh.de
L. Krützmann	Herzogtum Lauenburg, Lübeck, Segeberg, Stormarn	Tel.: 0451 317020-27 Mobil: 0171 7652129	lkruetzmann@lksh.de
M. Landschreiber	Ansprechpartnerin Warndienst Region Ost	Tel.: 0451 317020-25 Mobil: 0175 5753446	mlandschreiber@lksh.de

Die Hinweise in diesem Wamdienst ersetzen nicht die genaue Beachtung der jeweiligen Gebrauchsanleitungen. Die Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein übernimmt keine Garantie der sachlichen Richtigkeit. © Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein. Die Weitergabe bzw. sinngemäße Veröffentlichung ist ohne Genehmigung nicht gestattet.