

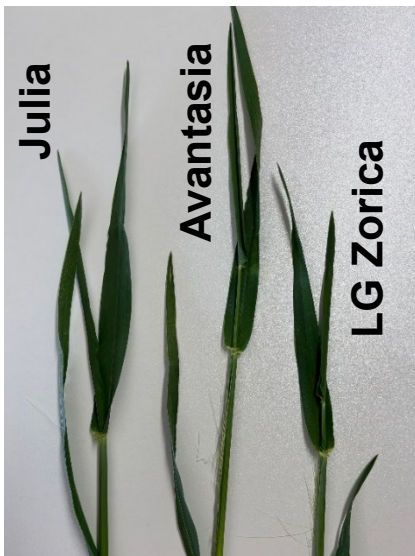


## 2. Aktuelle Stunde am Versuchsfeld Nörvenich

Am **Mittwoch, 22.04.26** findet unsere **2. Feldbegehungen in Nörvenich** statt. Los geht es um 9 Uhr am Versuchsfeld. Der nächste Termin ist am 06.05.26.

## Wintergerste: Bestandsentwicklung deutlich schneller als in den Vorjahren

Aufnahme vom 16.04.26



Früh gesäte Wintergerstenbestände präsentieren sich aktuell sehr üppig und weit entwickelt. Teilweise ist BBCH 39 (Fahnenblatt voll entwickelt) erreicht; mit BBCH 49 (Grannenspitzen) ist zeitnah zu rechnen. Kontrollieren Sie Ihre Bestände!

Hinsichtlich der letzten **wachstumsregulatorischen Maßnahme** ist nach BBCH 49 nichts mehr möglich. Der Grannenpinsel kann noch mitbehandelt werden; sobald sich die Blattscheide aber öffnet bitte die WR – Maßnahmen einstellen. Bei Tankmischungen von Ethephonhaltigen Wachstumsreglern mit Fungiziden, den Wachstumsregler als letztes einfüllen! U. U. kann auch eine getrennte Applikation von Wachstumsregler und Fungizid erfolgen. Dabei bitte darauf achten, dass das Fungizid spätestens vor dem sich neigenden Grannendach ausgebracht wird.

Bei der Wahl der **Fungizide** ist auf eine ausreichend lange Wirkungsdauer und Wirkstoffaufladung zu achten, da der Fungizide Schutz lange (bis zu 6 Wochen) anhalten muss, damit die Gerste auch ihr gesamtes Ertragspotenzial abrufen kann! Hier unsere Empfehlungen für Ihre Wintergerste:

### Wachstumsregulator

**Camposan Top**  
0,3 l – 0,5 l/ha

**Revystar + Priaxor + Folpan 500 SC**  
0,9 l/ha + 0,9 l/ha + 1,5 l/ha

oder

**Elatus Era + Amistar Max**  
1,0 l/ha + 1,5 l/ha

Ramularia-Blattflecken, Netzflecken,  
Rhynchosporium, PLS,  
Zwergrost, Mehltau



### Weitere Fragen?

Für eine individuelle Beratung stehen Ihnen unsere Kundenberater gerne zur Verfügung.