



## Aktuelle Situation im Wintergetreide

Die Getreidebestände sehen überwiegend gut aus. Die Bestockung ist abgeschlossen, Blattkrankheiten findet man allerorten. In Wintergerste gibt es Verdachtsfälle auf Infektionen mit Verzweigungsviren, denen wir aufgrund eingeschränkter Laborkapazitäten (Corona) derzeit nicht weiter nachgehen können. In der nächsten Woche finden bei steigenden Temperaturen und ausbleibendem Nachtfrost die (hoffentlich) ersten Wachstumsreglerbehandlungen statt. Nächste Woche beginnen wir mit dem Monitoring von Blattkrankheiten, die sie wie immer unter ISIP finden.

### Winterweizen (BBCH 29-31)

Sobald die Temperaturen dauerhaft über 5°C steigen, ist es Zeit für die erste CCC-Gabe. Beachten Sie die spezifischen Zulassungen der Mittel ([Blaue Broschüre](#), S. 61)!

Sorte	BBCH 30/31	BBCH 31/32
Ponticus, Partner	0,75 CCC	0,75 CCC
Boss, Dichter, Informer, Kamerad, LG Initial, Moschus, Partner, Spontan	0,75 CCC	0,5 CCC + 0,2 Moddus bzw. 0,5 Medax Top
Bosporus, Julius, KWS Emerick, Linus, Opal, Produzent, RGT Reform	1,0 CCC	0,5 CCC + 0,2 Moddus bzw. 0,5 Medax Top
Apostel, Argument, Asory, Findus, KWS Talent, Patras, Rumor	1,2 CCC	0,7 CCC + 0,2 Moddus bzw. 0,75 Medax Top

Dann kann der Blick langsam auf das Infektionsgeschehen von Blattkrankheiten gerichtet werden. Hierzu nutzen Sie neben eigenen Bonituren die Informationen auf [ISIP](#), am besten mit dem Smartphone: Schlag anfahren, Link starten, Standortzugriff erlauben, Infektionsgefahr berechnen lassen. Ist man als Nutzer angemeldet, stehen die Standorte in der Saison für weitere Prognosen zur Verfügung - dann auch komfortabler am PC.

Die in der unten stehenden Tabelle 1 aufgeführten Fungizide mögen der Planung dienen. Sie sollten frühestens mit der zweiten Reglergabe in BBCH 32 ausgebracht werden. In diesem Jahr werden von uns ausschließlich Produkte mit einer Halmbruchwirkung berücksichtigt (stärkerer Befall 2019, extrem milder Winter).

Tabelle 1: Produktauswahl für T 1 (BBCH 32-37)

Präparat	l, kg/ha	Gewässerabstand [m] bei Abdriftminderung				Randstreifen [m] bei > 2 % Hangneig.	Listen- preis €/ha
		0%	50%	75%	90%		
Revystar + Flexity	1,0+0,5	5	5	1	1	-	44
Input Classic	1,0	n.z.	20	15	15	20	43
Input Triple	1,0	n.z.	10	5	5	20	48
Unix Top *	1,0+0,5	15	10	5	5	20	38
Capalo (Aufbrauchen!)	1,5	n.z.	15	10	5	10	
Kantik **	1,8	n.z.	n.z.	15	15	20	43

n.z. - nicht zulässig; \* in Sorten ohne Mehltau; \*\* Stroh nicht in der Tierhaltung verwenden!

### Wintergerste (BBCH 29-30)

In Abhängigkeit von der Sorte sind Infektionen mit Zwergrost, Netzflecken und Rhynchosporium sichtbar. Wachstumsregulierung und Fungizideinsatz sollten in Kombination zu BBCH 31 erfolgen.

Sorte	BBCH 31/32	BBCH 39
<b>standfeste Sorten</b>		
Mirabelle, SU Ellen, SU Jule, Toreroo	0,3 Moddus bzw. 0,5 Prodax	0,5 Medax Top
<b>standfeste Sorten mit Ährenknicken</b>		
Anja, Quadriga	0,3 Moddus bzw. 0,5 Prodax	0,5 Medax Top + 0,15 Cerone
<b>Sorten mit mittlerer Standfestigkeit</b>		
KWS Infinity, KWS Joy	0,3 Moddus bzw. 0,5 Prodax	0,75 Medax Top
<b>Sorten mit mittlerer Standfestigkeit und Ährenknicken</b>		
KWS Higgins, KWS Meridian, KWS Kosmos, LG Veronika, Lucienne, SY Baracooda, SY Galileo	0,3 Moddus bzw. 0,5 Prodax	0,75 Medax Top + 0,15 Cerone
<b>lageranfällige Sorten</b>		
Lomerit	0,4 Moddus bzw. 0,75 Prodax	0,75 Medax Top + 0,2 Cerone

Tabelle 2: Auswahl von Produkten und Tankmischungen für T1 (BBCH 31/32)

Präparat	l, kg/ha	Gewässerabstand [m] bei Abdriftminderung				Randstreifen [m] bei > 2 % Hangneig.	Listen- preis €/ha	Reduktion der Regler bei Ausbringung in TM (%)
		0%	50%	75%	90%			
Prosaro + Kayak	0,4+0,5	10	5	5	1	20	24	15
Ascra Xpro	0,45	10	5	5	1	10	22	10
Elatus Era	0,4	15	10	5	5	-	23	10
Cerix	0,75	10	5	5	1	-	22	10
Revitrex-Comet	0,5+0,25	15	10	5	5	-	24	10
Bontima *	0,75	15	10	5	5	10	23	10
Priaxor + Osiris	0,4 + 0,4	10	5	5	1	10	21	15

\* Keine Anwendung auf derselben Fläche innerhalb eines Kalenderjahres mit dem Wirkstoff Isopyrazam

### Winterroggen (BBCH 30-32)

Der Roggen ist überwiegend gesund. Auf unteren Blättern findet man Braunrost, der derzeit keine Gefahr darstellt. Die Wachstumsregulierung beginnt auf den besseren Standorten in BBCH 31 mit Moddus 0,3 l/ha.

**Gebrauchsanleitungen lesen, Anwendungsbestimmungen und Auflagen einhalten!**