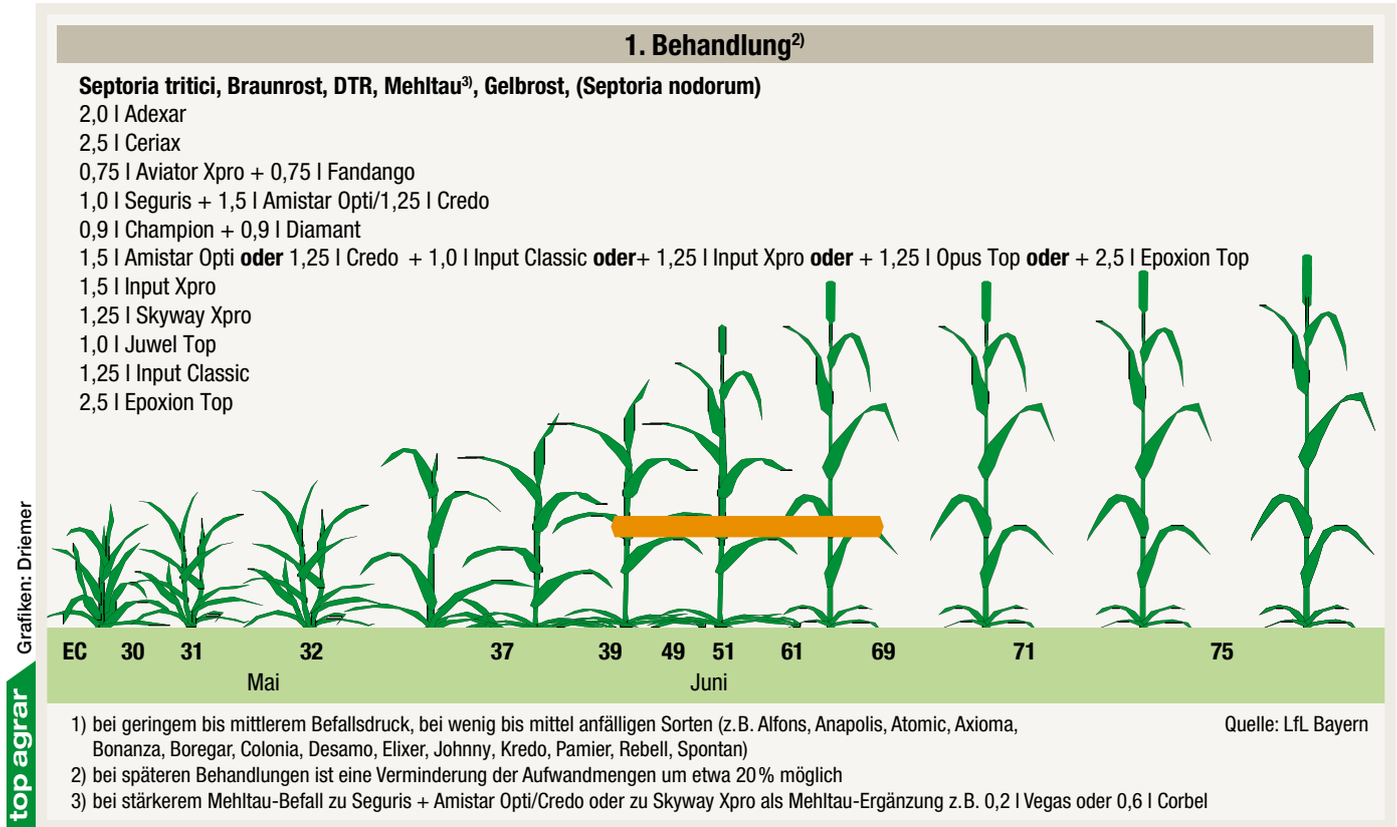


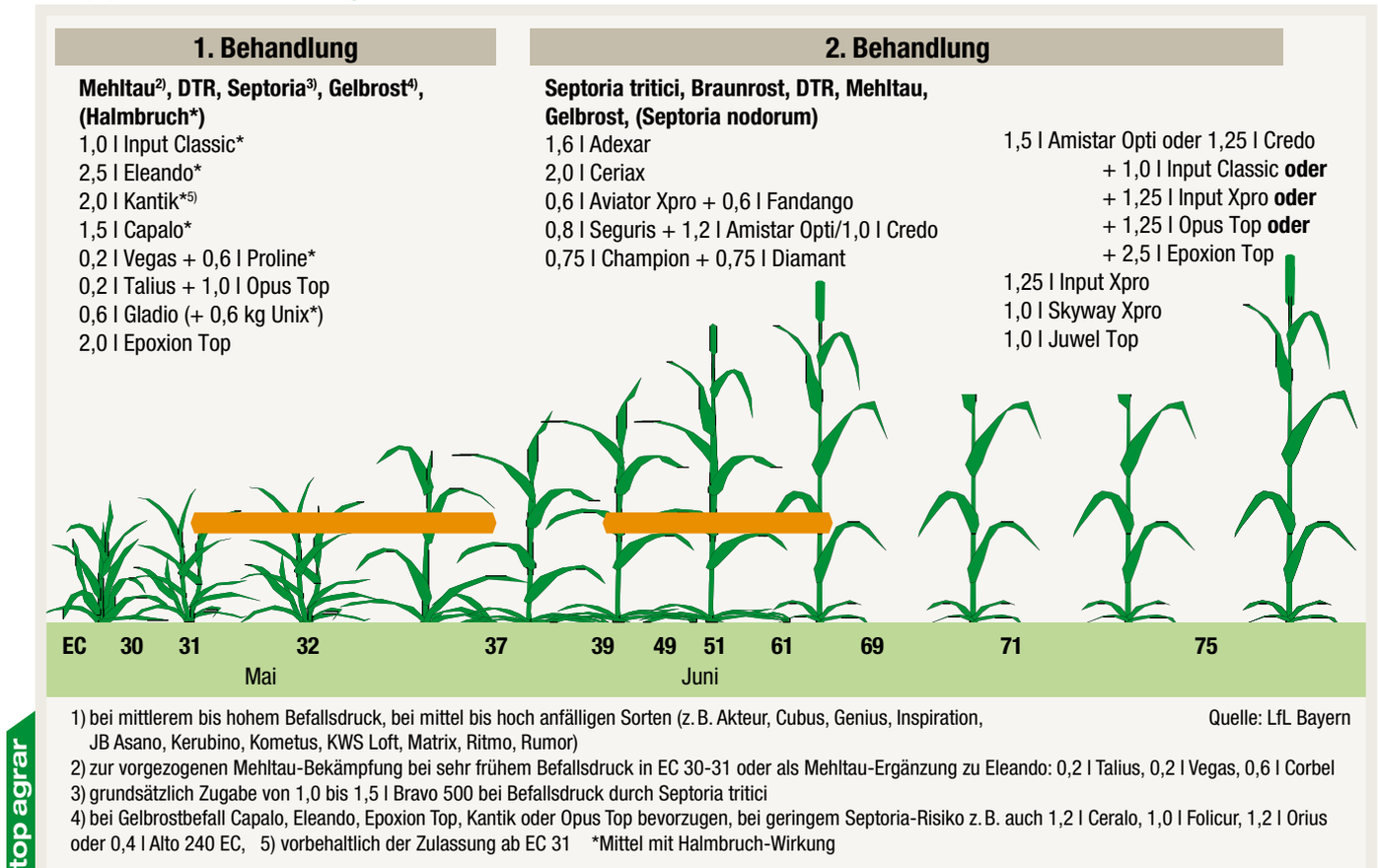
# Fungizid-Strategien in Weizen

## Einmalbehandlung reicht bei geringem Befallsdruck<sup>1)</sup>



In ausgeprägten Trockenjahren und in Anbaugieten mit regelmäßiger Frühjahrstrockenheit genügt eine Fungizidmaßnahme.

## Doppelbehandlung bei stärkerem Befallsdruck<sup>1)</sup>



Grundsätzlich gewinnt man mit einem Aufteilen des Fungizidschutzes auf mehrere Behandlungen mehr Flexibilität.

# Strategien einschließlich Ährenfusarien<sup>1)</sup>

## 1. Behandlung

**Septoria, Mehltau<sup>2)</sup>, Gelbrost, DTR, (Halmbruch\*)**

**EC 31 – 39<sup>3) 4) 5)</sup>: bei geringem Befallsdruck, wenig anfälligen Sorten**

1,0 l Input Classic\*, 2,5 l Eleando\*, 2,0 l Kantik\*<sup>6)</sup>, 1,5 l Capalo\*,  
0,6 l Gladio (+ 0,6 kg Unix\*), 0,2 l Vegas + 0,6 l Proline\*,  
0,2 l Talius + 1,0 l Opus Top, 2,0 l Epoxion Top

**EC 33 – 39: bei höherem Befallsdruck, anfälligeren Sorten**

1,6 l Adexar\*, 2,0 l Ceriax\*, 0,6 l Aviator Xpro\* + 0,6 l Fandango

0,8 l Seguris + 1,2 l Amistar Opti/1,0 l Credo

0,75 l Champion\* + 0,75 l Diamant

1,5 l Amistar Opti oder 1,25 l Credo

+ 1,0 l Input Classic\* oder

+ 1,25 l Input Xpro\* oder

+ 1,25 l Opus Top oder

+ 2,5 l Epoxion Top

1,25 l Input Xpro\*

1,0 l Skyway Xpro\*

## 2. Behandlung

**Ährenfusarien, Septoria tritici, Braunrost, DTR, (Mehltau, Sept. nodorum)**

2,5 – 3,0 l Osiris

1,0 l Prosaro

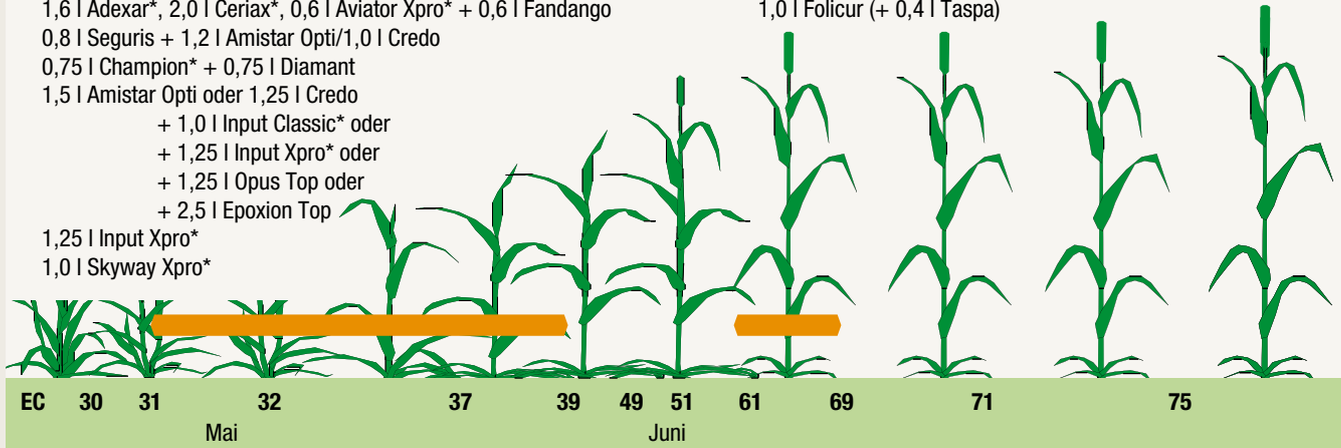
1,25 l Input Classic

1,5 l Ampera + 1,0 l Osiris

1,0 l Folicur (+ 0,4 l Taspa)

Grafik: Dreimer

top agrar



1) vor allem bei Zusammentreffen mehrerer Risikofaktoren (Vorfrucht Mais, reduzierte Bodenbearbeitung nach Mais oder Weizen, anfällige Sorte, Blattbehandlung mit Strobilurinen, für Fusarium günstige Witterung zur Blüte)

2) zur vorgezogenen Mehltau-Bekämpfung bei sehr frühem Befallsdruck in EC 30-31 oder als Mehltau-Ergänzung zu Cirkon: 0,2 l Talius, 0,2 l Vegas, 0,6 l Corbel

3) grundsätzlich Zugabe von 1,0 bis 1,5 l Bravo 500 bei Befallsdruck durch Septoria tritici

4) bei Gelbrostbefall Capalo, Eleando, Epoxion Top, Kantik oder Opus Top bevorzugen, bei geringem Septoria-Risiko z. B. auch 1,2 l Ceralo, 1,0 l Folicur, 1,2 l Orius oder 0,4 l Alto 240 EC; 5) bei sehr früher Erstbehandlung in EC 31–33 wird bei anhaltendem Befallsdruck eine Zwischenbehandlung in BBCH 37–49 nötig, dazu eignen sich die unter EC 33 – 39 aufgeführten Mittel, um weitere 20% reduziert;

6) vorbehaltlich der Zulassung ab EC 31 \*Mittel mit Halmbruch-Wirkung

Quelle: LfL Bayern

Platzieren Sie die Fusarium-Behandlung witterungsabhängig infektionsnah ab Beginn der Blüte.

## Die Weizensorten sind unterschiedlich anfällig gegen Pilzkrankheiten\*

Sorte	Halmbruch	Mehltau	Septoria	DTR	Gelbrost	Braunrost	Fusarium
Akteur	6	8	6	5	8	5	4
Anapolis	4	2	4	5	2	4	3
Boregar	4	3	4	5	2	8	5
Colonia	3	4	4	5	2	4	4
Desamo	6	4	3	4	2	3	5
Discus	5	2	4	4	5	6	3
Elixer	6	2	4	6	2	3	4
JB Asano	5	3	7	5	8	5	6
Johnny	6	1	3	4	2	3	4
Julius	5	4	4	5	2	4	5
Kerubino	6	5	4	4	6	5	4
Linus	3	4	5	6	3	5	5
Meister	5	4	4	4	5	6	4
Opal	5	3	4	3	2	6	3
Pamier	5	2	4	5	3	5	3
Patras	6	3	5	5	3	5	4
Pionier	6	3	4	4	4	6	5
RGT Reform	5	4	4	5	3	3	4
Rumor	5	4	4	5	6	3	4
Tobak	6	2	4	6	2	5	7

\*) Anfälligkeit nach der Beschreibenden Sortenliste 2015 des BSA; Top-20-Sorten nach Vermehrung 2015; APS: 9 = sehr hoch, 7 = hoch, 5 = mittel, 3 = niedrig, 1 = sehr niedrig

Da bei Gelbrost mit unterschiedlichen Rassen zu rechnen ist, kann selbst bei weitgehend resistent eingestufteten Sorten (APS 2 oder 3) Befall auftreten.

top agrar