

Fungizid Winterweizen (EC 39)

Früh bestellter Winterweizen beginnt das Fahnenblatt (EC 37) zu schieben. Da der Gelbrost weiterhin die dominierende Krankheit ist, sollten zur anstehenden Fahnenblattbehandlung carboxamidhaltige Fungizidkombinationen eingesetzt werden. Um die Dauerwirkung dieser Kombinationen effektiv zu nutzen, muss das Fahnenblatt voll entwickelt sein, damit möglichst viel Assimilationsfläche benetzt wird und ein ausreichender Schutz bis zur Ährenbehandlung besteht. In üppig entwickelten Beständen kann zur Nachkürzung Medax Top + Turbo zugesetzt werden, um die letzten Internodien einzukürzen und die Halmwand zu verstärken. Wachstumsregler und Herbizide sollten bei beginnendem Ährenschieben nicht mehr eingesetzt werden, um Kulturschäden zu vermeiden. Nachfolgend sind mögliche Fungizidkombinationen aufgeführt.

Empfehlung Fungizid

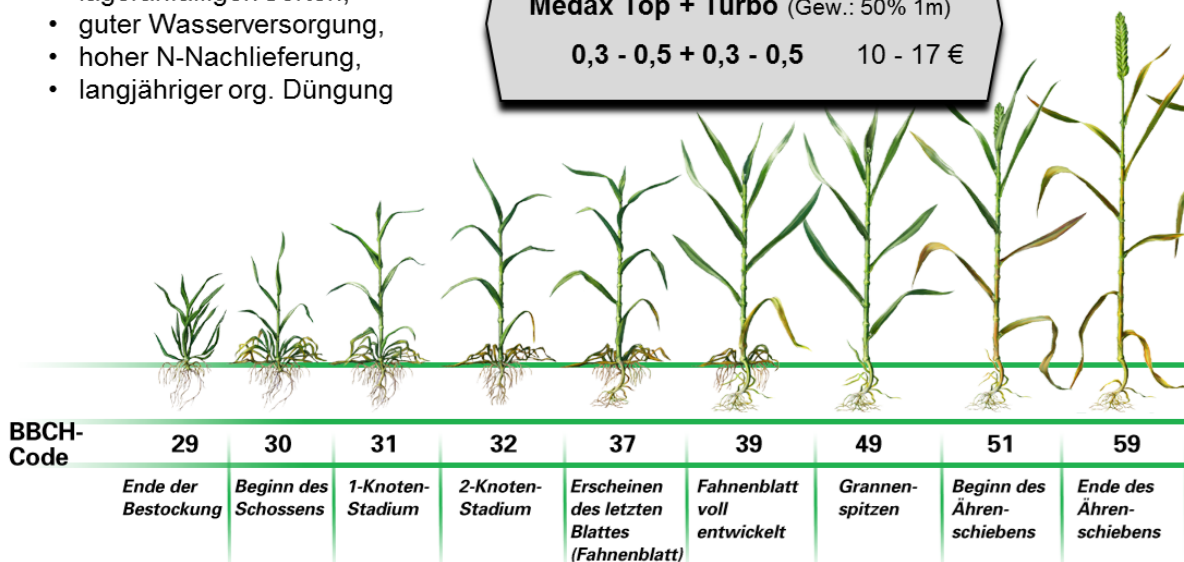
Septoria tritici, DTR, Gelbrost, Braunrost	Aviator 0,5 + Fandango 0,5 (Gew.: 90% 1m)	60 €
	Cerix 1,75 (Gew.: 90% 1m)	70 €
	Seguris 0,8 + Amistar Opti 1,2 (Gew.: 90% 5m)	68 €

+

Zusatz möglich (bis EC 39) bei:

- lageranfälligen Sorten,
- guter Wasserversorgung,
- hoher N-Nachlieferung,
- langjähriger org. Düngung

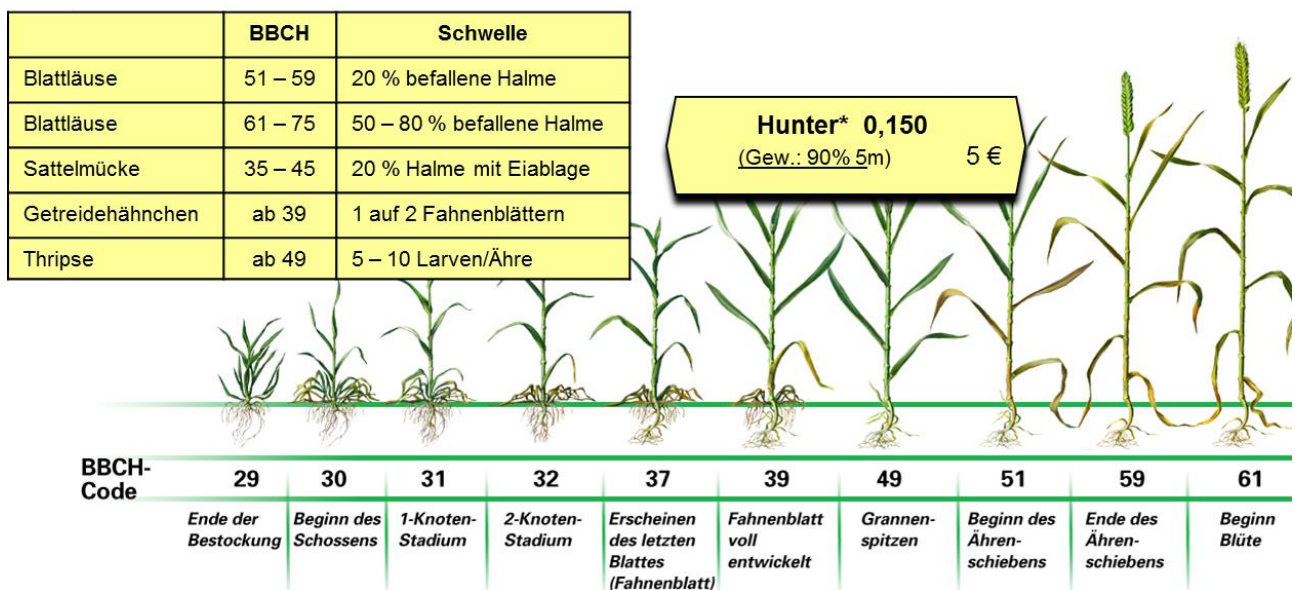
Medax Top + Turbo (Gew.: 50% 1m)	
0,3 - 0,5 + 0,3 - 0,5	10 - 17 €



Insektizid Winterweizen

Der Befall mit **Sattelmücken** hält sich zur Zeit in Grenzen. **Blattläuse** sind in unbehandelten Beständen zum Teil vermehrt zu finden. Daher sind Kontrollen bis zum Ährenschieben angeraten, da auch im Frühjahr das Gelbverzwergungsvirus durch beladene Blattläuse übertragen werden kann. Bei einer Infektion kommt es zwar nicht zu der typischen Verzweigung, sondern zu einer Verstopfung der Leitbahnen. Diese führt zu einer Abschnürung der Ähre mit Wasser und Nährstoffen und die Ähre stirbt vorzeitig ab. Um den Nützlingen eine Chance zu lassen, sollten die unten aufgeführten Schadschwellen eingehalten werden. Sind diese überschritten kann ein Insektizid zur Fungizidmaßnahme zugesetzt werden.

Empfehlung Insektizid



* alternativ: Bulldock 300 ml/ha (7 €/ha); Karate Zeon 75 ml/ha (11 €/ha)

Pamira 2016

Algermissen: 14.06.2016 – 17.06.2016

Opperhausen: 27.06.2016 – 29.06.2016

Hedemünden: 04.07.2016

Weitere Infos unter: www.PAMIRA.de