

# Anbauhinweise Hybridweizen

## Anbaueignung nach Vorfrucht:

Vorfrucht	Eignung
Winterraps	++
Leguminosen	++
Kartoffeln	++
Weizen	+
Gerste	+
Roggen	+
*Silomais	+
*Körnermais	+

\*Bei früher Beerntung

## Aussaatzeitpunkt und Aussaatstärke:

Zeitpunkt	Kö/m <sup>2</sup>	Einheiten/ha
Anfang September bis 20. September	<b>100–120</b>	<b>2,2–2,6</b>
20. September bis Anfang Oktober	<b>120–140</b>	<b>2,6–3,0</b>
Anfang Oktober bis 15. Oktober	<b>140–160</b>	<b>2,6–3,5</b>

**N-Düngung:** Die Düngung sollte startbetont erfolgen.

Düngung	Klassische Aufteilung	*Alternative Aufteilung
Startdüngung (mit Raps zusammen)	<b>130 kg/ha – N<sub>min</sub> 0–30</b>	<b>**190 kg/ha – N<sub>min</sub> + 20 kg S/ha</b>
Schossgabe (EC 30/31)	<b>70 kg/ha – N<sub>min</sub> 30–90</b>	–
Ährengabe (EC 37/39)	<b>30 kg/ha</b>	<b>40 kg/ha + 20 kg S/ha</b>

\* Vorteilhafte Aufteilung, Dünger ist im Boden gelöst bevor Frühjahr- bzw. Frühsommertrockenheit einsetzt – gute Erfahrungen aus Praxis

\*\* Voraussetzung Einsatz von stabilisierten N-Düngern

Hinweis: Düngedarfsermittlung berücksichtigen

## Wachstumsreglereinsatz:

Pflicht:	Nachlage nach Bedarf:	Fungizidmaßnahmen:
EC 25–29: <b>z. B. 0,8–1 l CCC/ha</b> (Brechung der Appikaldominanz)	EC 31/32: <b>z. B. 0,4 l CCC/ha + 0,1–0,2 l Moddus/ha</b> Alternativ: 1 l Prodax/ha In Trockenlagen kann die frühe Maßnahme ausreichen Bestandeskontrolle!	Je nach Befallsgeschehen: <b>in der Regel reicht eine einmalige Behandlung in EC 39/49 aus</b> Hinweis: Auf eine gute Protektivleistung des Fungizids achten z. B. Carboxamid Wirkstoff!

Stand: 28.11.2019

Alle Sortenbeschreibungen nach bestem Wissen unter Berücksichtigung von Versuchsergebnissen und Beobachtungen. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann nicht übernommen werden, weil die Wachstumsbedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen.