

► Fungizid- bzw. Wachstumsreglereinsatz zur Verbesserung der Überwinterungsfähigkeit

Die Rapsbestände sind derzeit sehr unterschiedlich entwickelt. Frühsaaten sind durch die warme Witterung jetzt schon weit entwickelt. Hauptziel des Einsatzes von Fungiziden bzw. Wachstumsreglern im Herbst ist die Verbesserung der Überwinterung der Rapsbestände. Bei sehr frühen Aussaaten und wüchsigen Bedingungen kann eine Behandlung bereits im 4-Blattstadium des Rapses erfolgen, in sehr wüchsigen Beständen gegebenenfalls im Splittingverfahren. Der optimale Termin für die Wuchsregulierung ist das 4- bis 6-Blattstadium.

Im Herbst unterscheiden sich die Sorten in ihrer Entwicklung vor Winter, d. h. in ihrer Massenwüchsigkeit und folglich in der Neigung, im Rosettenstadium zu verharren bzw. in die Stängelbildung überzugehen.

| MAXIMUS® Halbzwerghybride | Wachstumsreglerbedarf Herbst |
|---------------------------------|---------------------------------|
| PX113, PX126, PX128, PX125CL | Gering |

| Normalstroh- hybride | Wachstumsreglerbedarf Herbst |
|--|---------------------------------|
| PR46W20, PT256, PT264 | Gering bis mittel |
| PR46W26, PT269 PT242, PT228CL, PT279CL | Mittel |
| PT271, PT225 | Hoch |

► Insektizideinsatz

Kontrollieren Sie Ihre Bestände **weiterhin** auf den Zuflug des Rapsglanzkäfers. Die Bekämpfungsschwelle ist erreicht, wenn 10 % der Blattoberfläche durch Fraß zerstört ist oder wenn innerhalb von 3 Wochen 50 Käfer pro Gelbschale gefunden werden. Vor dem Hintergrund nachgewiesener Pyrethroidresistenzen einzelner Populationen ist die Einhaltung von Bekämpfungsrichtwerten notwendig. Vermeiden Sie unnötige Anwendungen von Insektiziden. Die Raupe der **Rübsenblattwespe** frisst von der Blattunterseite und schädigt den jungen Raps. Eine Bekämpfung mit einem Pyrethroid ist dann möglich, wenn ein bis zwei Raupen pro Pflanze gefunden werden. Ein Befall durch die **Kleine Kohlflye** wird durch eine Insektizidmaßnahme nicht erfasst.

► Schneckenbekämpfung

Achten Sie weiterhin auf die Bekämpfung von Schnecken. Kleine Schnecken werden oft übersehen und können schnell einen Kahlfraß anrichten. Eine Übersicht der verfügbaren Produkte finden Sie [hier](#).

► Anwendung und Sicherheit

Bitte beachten Sie die Empfehlungen der Pflanzenschutzmittelhersteller und der amtlichen Beratung. Tragen Sie Handschuhe und Schutzbrille bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln.

Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH

Apensener Str. 198, 21614 Buxtehude

Tel.: 04161 / 737-0 • Fax: 04161 / 737-100 • www.pioneer.com/de