

**RAPS - richtig schützen:  
Wo Blüten fallen, lauert Gefahr!**

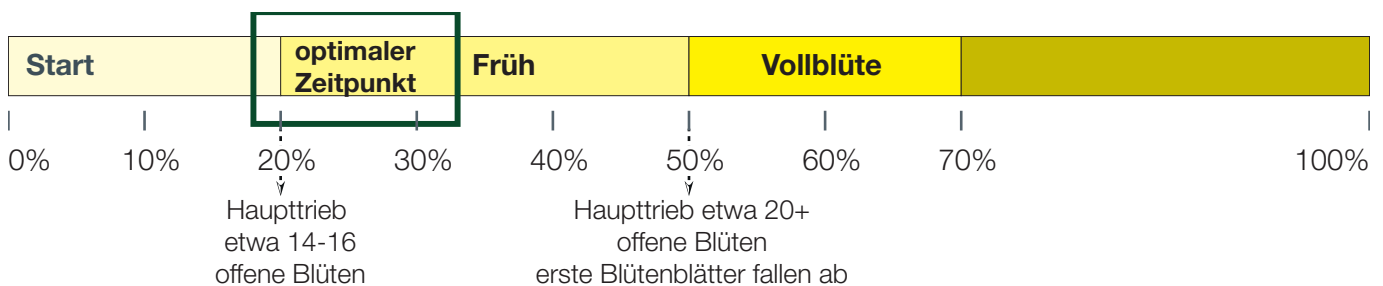
**Praxiswissen**

Zur Blüte wird der Raps für Pilze zum Buffet: Feuchte, zuckerreiche Blütenblätter ziehen Sclerotinia an. Die Sporen besiedeln zunächst die welkenden Blütenblätter. Bleiben diese in den Blattachseln hängen, entsteht ein feuchtes Milieu, in dem der Pilz auf das Pflanzengewebe übergehen kann. Kritisch wird es immer dann, wenn Sporenflug, abfallende Blütenblätter und anhaltende Feuchte zusammenkommen.

Der richtige Wirkstoff ist der Anfang. Für echten Behandlungserfolg und starke Wirtschaftlichkeit braucht es mehr.

- ▶ **Das Behandlungsfenster:** Blütenfungizide löschen keinen Brand. Sie verhindern, dass er entsteht. Darum wirken sie vorbeugend am besten. Im Raps liegt das optimale Anwendungsfenster zwischen BBCH 60 und 63.
- ▶ **Die richtige Benetzung:** 120 bis 150 Millionen Blüten pro Hektar zeigen die Dimension. Nur wer jede Blüte sicher erreicht, holt das volle Potenzial heraus. Dafür braucht es mindestens 250 l/ha Spritzwasser und LIMOWET CITRUSÖL.

**Blühverlauf Haupttrieb**



Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.



**LIMOWET CITRUSÖL** macht aus einem runden Spritztropfen Fläche. Der Tropfen läuft breit auseinander und benetzt dabei rund die vierfache Oberfläche. Mehr Fläche heißt mehr Kontakt. Mehr Kontakt heißt bessere Verteilung, bessere Haftung und schnellere Aufnahme. Gerade in der Rapsblüte ist diese starke Benetzung der entscheidende Vorsprung für eine sichere Wirkung.

**Praktische Anwendung**

1. Spritztank zu 2/3 mit Wasser füllen.
2. Fungizid zugeben.
3. Evtl. Flüssigdünger und Spurennährstoffe einfüllen.
4. Als letzte Komponente **LIMOWET CITRUSÖL 240 ml / ha** Spritzwasser in den Spritztank zugeben.



**Ihr Ansprechpartner**

**Martin Sudau**

Geschäftsleitung

Telefon: +49 (0) 8122 8809880

info@sudau-agro.de



**SUDAU AGRO GmbH**

Wilhelm-von-Diez-Straße 18

D-85435 Erding

info@sudau-agro.de

Mehr unter:

Telefon: 08122 - 880 9 880

oder [www.sudau-agro.de](http://www.sudau-agro.de)

