

Blütenbehandlung Raps Kardinalfrage - ja oder nein?

Praxiswissen

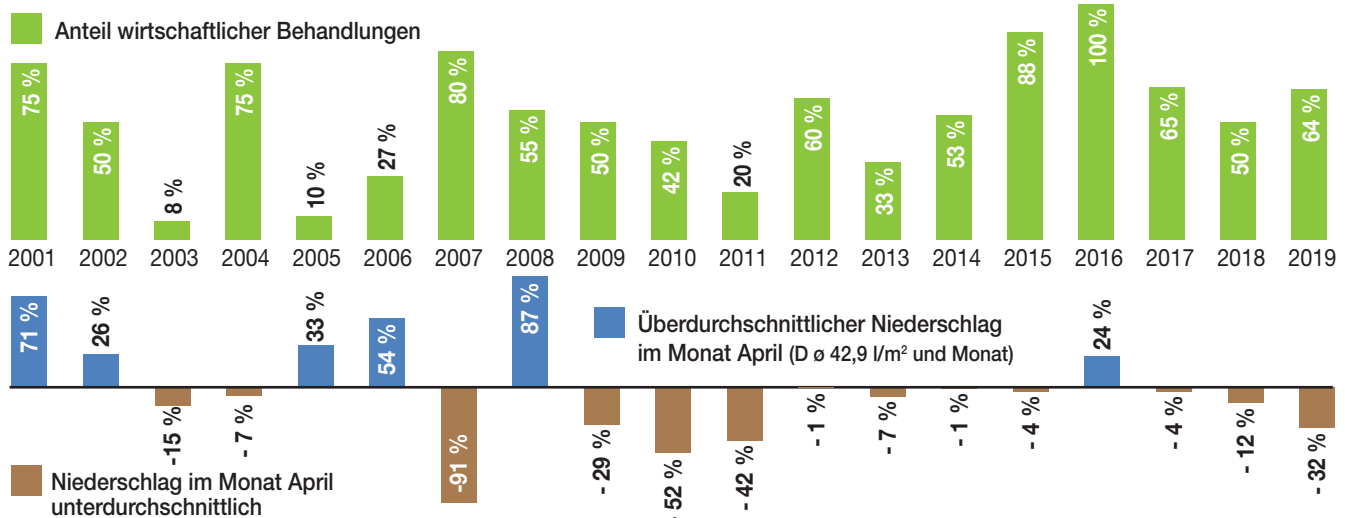
Die Dauerkörper der Sklerotina keimen bei ausreichender Bodenfeuchte und Temperaturen in den oberen 5 cm des Bodens.

Ist 2020 eine Fungizidbehandlung notwendig?

Der wichtigste Infektionsfaktor für Sklerotina, Wasser, fehlt momentan. Prognosemodelle halten eine Infektion derzeit für ausgeschlossen. Ist diese Vorschau sattelfest?

Betrachtet man die Datenreihe der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft zum Thema Wirtschaftlichkeit seit 2001 in Bezug zur durchschnittlichen Niederschlagsmenge im April, darf ein Zusammenhang bezweifelt werden. Eine fundierte Prognose scheint unrealistisch.

Die Blütenbehandlung ist analog zu einer Versicherung eine reine Risikoabsicherung.



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



Wenn ja, dann richtig. Der Zusatz des Superspreiters ACXCESS stellt die Intensivbenetzung der Rapspflanze sicher.

ACXCESS - Kurzinfo

- ▶ realisiert einen gleichmäßigen Spritzfilm auf dem gesamten Blattapparat (Superspreiter)
 - = geringere Abrollverluste
 - = optimale Wirkstoffverteilung bis in die Mikroporen
 - = maximale Wirkung.
- ▶ sorgt für schnelle Aufnahme von systemischen Wirkstoffen (Spritzbelag wird schneller regenfest).
- ▶ Ermöglicht niedrige Wasseraufwandmengen.

ACXCESS - Praktische Anwendung

1. Spritztank zu 2/3 mit Wasser füllen.
2. Rührwerk einschalten (Nennzahl).
3. Pflanzenschutz gemäß Herstellerangaben zufügen.
4. Bei eingeschaltetem Rührwerk 200 ml/ha ACXCESS zugeben und den Tank weiter auffüllen.



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

SUDAU AGRO