



Die Schorfseason hat begonnen

In den letzten Februartagen sind in den frühesten Lagen bei Cripps Pink die Knospen aufgebrochen. Mit den ersten grünen Pflanzenteilen sind Schorfinfektionen möglich. In der Zwischenzeit haben auch andere Sorten in frühen Lagen ausgetrieben.

Laubbau fördern

Die Zerkleinerung des Falllaubs mit einem Schlegelmulcher führt zu einer schnelleren Verrottung des Falllaubs.

Vorbeugend behandeln

Ab dem Austrieb sollte jede Millsperiode vorbeugend mit einem Kontaktfungizid abgedeckt werden.

Für die vorbeugenden Behandlungen können folgende Fungizide verwendet werden:

- Kupfer
- Schwefelkalk
- Trifloxystrobin
- Pyraclostrobin
- Boscalid

- Sterolsynthesehemmer
- Pyrimetanil
- Cyprodinil
- Captan
- Dithianon
- TMTD
- Propineb
- Metiram
- Mancozeb
- Fluazinam
- Dodine
- Penthiopyrad

Anmerkungen

Die nationalen IP-Richtlinien schreiben vor, dass Dithianon- und Captanmittel je nach Sorte in Summe zwischen 12 und 14 Mal pro Jahr eingesetzt werden können.

Penthiopyrad kann erst ab der Blüte eingesetzt werden. Mancozeb nur in der Vorblüte.

Zur Schildlausbekämpfung

Ab dem Austrieb kann auch die Schildlaus bekämpft werden.

Unter anderem können folgende Wirkstoffe dafür verwendet werden:

- Pyriproxifen

- Buprofezin
- Paraffinöl
- Phosmet

Weißdornblattsauger

Bei Auftreten des Weißdornblattsaugers kann dieser in der

Vorblüte mit Ethofenprox oder mit Chlorpyrifos bekämpft werden.