

# BONITUR DES FROSTSPANNER-, BLATTLÄUS- UND RÖTELBEFALLS BEI KIRSCHEN - HOCHSTAMMBÄUMEN

**Methode:** Jeden 5. Baum an Blätter und Früchten gründlich kontrollieren (oben, unten und im Bauminnern)

**Zeitpunkt:** unmittelbar vor der Blüte bzw. beim Abblühen  
Frostspanner bis Schornigelstadium (Stadium J) kontrollieren

## Bonitur - Bewertung

Boniturwert	Text	Frostspanner	Blattläuse	Rötel
1	kein Befall	0 %	0 %	vereinzelt
2	vereinzelter Befall	bis 3 %	bis 3 %	bis ¼
3	tolerierbarer Befall	< 5 %	< 5 %	¼ bis ½
4	starker Befall	> 5 %	> 5 % *)	½ bis 2/3

## Erhebungen

Erhebungs-Datum	Sorte / Quartier	Frostspanner Boniturwert	Blattläuse Boniturwert	Rötel Boniturwert	Bemerkungen

\*) 20 % der Bäume mit mehr als 5 Blattlauskolonien.

### Beispiel:

Datum	Sorte/Parzelle	Zahl kontrollierte Bäume	Bäume mit mehr als 5 Blattlauskolonien	Befall in %
18. Mai	Kordia Hubel	60	15	25 %

# BONITUR DES FROSTSPANNER-, BLATTLAUS- UND RÖTELBEFALLS BEI KIRSCHEN - HOCHSTAMMBÄUMEN

**Methode:** Jeden 5. Baum an Blätter und Früchten gründlich kontrollieren (oben, unten und im Bauminnern)

**Zeitpunkt:** unmittelbar vor der Blüte bzw. beim Abblühen  
Frostspanner bis Schornigelstadium (Stadium J) kontrollieren

## Bonitur - Bewertung

Boniturwert	Text	Frostspanner	Blattläuse	Rötel
1	kein Befall	0 %	0 %	vereinzelt
2	vereinzelter Befall	bis 3 %	bis 3 %	bis ¼
3	tolerierbarer Befall	< 5 %	< 5 %	¼ bis ½
4	starker Befall	> 5 %	> 5 % *)	½ bis ⅔

## Erhebungen

Erhebungs-Datum	Sorte / Quartier	Frostspanner Boniturwert	Blattläuse Boniturwert	Rötel Boniturwert	Bemerkungen

\*) 20 % der Bäume mit mehr als 5 Blattlauskolonien.

### Beispiel:

Datum	Sorte/Parzelle	Zahl kontrollierte Bäume	Bäume mit mehr als 5 Blattlauskolonien	Befall in %
18. Mai	Kordia Hubel	60	15	25 %