

Gartentipp

Maßnahmen gegen Apfelschorf

Schorf ist eine sehr verbreitete **Pilzkrankheit** im Obstgarten, die neben Äpfeln auch Birnen und Pfirsiche befallen kann. Die Krankheit verbreitet sich auf Blättern und Früchten.



So dämmt man am besten einen Befall ein

Der Pilz überwintert auf infiziertem Laub und an Trieben, um sich von dort im nächsten Jahr wieder auszubreiten. Um den Befallsdruck zu mindern, lohnt es sich, jetzt die **letzten Laubreste** zusammen zu harken und über die Biotonne zu entsorgen. Pilze brauchen Feuchtigkeit, um sich zu vermehren. **Ein Auslichten der Baumkronen sollte daher beim Winterschnitt regelmäßig durchgeführt werden.** So können die Blätter in feuchten Perioden schnell abtrocknen. Sollte eine Neuanpflanzung geplant sein, sollte man nach resistenten oder zumindest widerstandsfähigen Sorten wie „Topaz“ und Rubinola“ oder den älteren Sorten „Boskoop“ und „Berlepsch“ fragen.

So erkennt man einen Apfelschorf-Befall

Bei sehr schorfempfindlichen Apfelsorten sind schon im Frühjahr olivgrüne bis braune Flecken auf den Blättern zu sehen. Die unregelmäßig geformten Flecken trocknen von der Mitte her ein und werden braun. Im weiteren Verlauf werden die Blätter wellig oder beulig, weil nur das noch gesunde Blattgewebe weiterwächst. Das infizierte Laub fällt schließlich vorzeitig zu Boden, sodass besonders stark befallene Apfelbäume bereits im August fast kahl sind. Die Triebe reifen in der Folge schlecht aus und die Apfelbäume setzen fürs nächste Jahr kaum neue Blütenknospen an.

Schorfpilze bekämpfen

Wenn der Apfelbaum erste Symptome einer Infektion zeigt, ist schnelles Handeln wichtig: Bei kleinen Säulen-Äpfeln im Topf sollten die infizierten Blätter umgehend entfernen, das Bäumchen vorbeugend mit einem Schwefelprodukt behandeln und an einem regengeschützten Platz aufgestellt werden.

Befallene Apfelbäume im Garten behandelt man am besten mit einem kupferhaltigen Präparat. Wenn die Krankheit dennoch weiter voranschreitet, bleibt meist keine andere Wahl, als die Spritzung mit einem anderen für den Hausgarten zugelassenen Fungizid zu wiederholen. Wichtig ist, dass man die gesamte Krone gründlich einsprüht., also auch die Blätter im Kroneninneren benetzen.

20. Angelburger

Infoschrift

&

Veranstaltungs-

kalender

2023



www.ogv-angelburg.de

Veranstaltungskalender 2023

Freitag, 24. Februar
Jahreshauptversammlung
ab 19:30 Uhr im Foyer des GZ Lixfeld

Samstag, 04. März
Schnittkurs
ab 09:30 Uhr im Lehrgarten

Dienstag, 07. März
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Dienstag, 28. März
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Mittwoch, 26. April
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Dienstag, 23. Mai
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Dienstag, 20. Juni
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Mittwoch, 12. Juli
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Veranstaltungskalender 2023

Samstag, 15. Juli
Weinabend
ab 18:00 Uhr im Lehrgarten

Dienstag, 01. August
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Mittwoch, 30. August
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Dienstag, 12. September
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Sonntag, 17. September
Traditionelles Kartoffelbratfest
ab 11:30 Uhr
an der Schutzhütte Lixfeld

Mittwoch, 04. Oktober
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Dienstag, 24. Oktober
Arbeitseinsatz
ab 17:00 Uhr im Lehrgarten

Mittwoch, 25. Oktober
Obstgehölzbestellung
ab 19:00 Uhr in der Mosterei

Angelburger Mosterei



Die Lohnmosterei
im Gemeindlichen Zentrum
in Lixfeld wird im Jahr 2023
wieder für euch bereit sein.

Wir hoffen auf eine
gute Apfelernte!

Der Beginn der Saison
wird rechtzeitig in der
Presse bekannt gegeben.

**Eine Voranmeldung ist für
die Planung unerlässlich!**

Apfelannahmestelle:
Mosterei im GZ – Lixfeld
Schelde - Lahn - Straße 15

**Terminvereinbarung unter
mosterei@ogv-angelburg.de**