



Ihr Garten in guten Händen!

Dr. Stähler

Garten-Apotheke



Pheromonfallen

gegen Kastanienminiermotte, Pflaumenwickler und Apfelwickler

Der **Apfelwickler** (*Cydia pomonella*) ist wohl einer der bedeutendsten Schädlinge im europäischen Obstbau, denn er verursacht nicht nur im privaten, sondern auch im gewerblichen Anbau immer wieder große Schäden.

Dabei handelt es sich um einen braunen Falter mit weißer Marmorierung, der vor allem bei Temperaturen unter 20 Grad Celsius im Schutze der Dämmerung aktiv ist. Über den Winter hinweg leben etwa 70 Prozent der Apfelwickler Raupen direkt unter der Rinde, während 30 Prozent im Boden nahe des Stammes verweilen. Bei warmen Temperaturen (meist Ende April) verpuppen sich die Raupen, um ab Mitte Mai als Falter zu schlüpfen.

Der erwachsene weibliche Falter legt seine Eier später auf den noch unreifen Apfel ab. Nach etwa zwei Wochen schlüpfen die ersten Raupen und dringen in die junge Frucht ein. Dort herrschen paradiesische Bedingungen für den gefräßigen Nachwuchs, da er sich von der gesamten Frucht ernähren kann.

Nach wiederum drei bis vier Wochen verlassen die wohlgenährten Raupen den Apfel, wandern zum Stamm und verpuppen sich unterhalb der Rinde oder Borke. Bei optimalen Bedingungen startet nun der zweite Zyklus. Das bedeutet, dass sich etwa im Juli eine weitere Faltergeneration paart, um Eier auf Ihren Äpfeln abzu legen.



Aktiv Ackerschachtelalm Extrakt

Pflanzenstärkungsmittel

Aktiv Ackerschachtelalm Extrakt - Entlastung für unsere empfindlichen Pflanzen. Sie leiden oftmals unter Schwierigkeiten wie ungünstige Wetterbedingungen, mangelnde Nährstoffversorgung. Besonders geschwächte Pflanzen sind anfälliger gegenüber Mehltau, Kräuselkrankheit oder Schorf.

Aktiv Ackerschachtelalm Extrakt ist vielseitig einsetzbar, es wirkt umfassend pflanzendstärkend.

Zugelassen für den ökologischen Landbau.

ZUSAMMENSETZUNG

Eine Abkochung aus Ackerschachtelalm (*Equisetum arvense*), Rainfarn (*Tanacetum officinale*), Wermut (*Artemisia absinthium*) und Humusextrakt.

ANWENDUNG

Gieß- und Spritzverfahren

Aktiv Brennessel Extrakt

Pflanzenstärkungsmittel

Aktiv Brennessel Extrakt unterstützt die pflanzeneigenen Abwehrkräfte.

N-P-K-Wirkung vorhanden.

Zugelassen für den ökologischen Landbau.

ZUSAMMENSETZUNG

Aktiv Brennessel Extrakt besteht aus einem wässrigen Auszug des Brennesselkrauts (*Urtica dioica*) und einem Extrakt der Kresse (*Nasturtium officinale*).

ANWENDUNG

Gieß- und Spritzverfahren



www.schopf-gartenapotheke.de

Schopf Hygiene Bitterfeld GmbH & Co. KG
Elektronstr. 8 • 06749 Bitterfeld-Wolfen
Tel. 03493/ 516770 • info@schopf-bitterfeld.de