

Buchsbaumzünsler - Erfolgreich bekämpfen

Der Buchsbaumzünsler (*Cydalima perspectalis*) ist ein ostasiatischer Kleinschmetterling aus der Familie der Crambidae, der zu Beginn des 21. Jahrhunderts nach Mitteleuropa eingeschleppt wurde.



Raupe des Buchsbaumzünslers



Ein speziell an Buchspflanzen auftretender Schädling, der durch seine Fraßtätigkeit zu völliger Verkahlung führen kann. Die Raupen dieses Falters schlüpfen Mitte/Ende März aus ihren Überwinterungsquartieren und beginnen ihren Fraß. Im Laufe ihrer Entwicklung werden die grünen, schwarz-weiß gestreiften sowie beborsteten Raupen bis zu 5 cm groß und bilden dichte Gespinste, in denen sie gut geschützt ihrer Fraßtätigkeit nachgehen. Je nach Witterungsverlauf können mehrere Generationen der schädigenden Larvenstadien vorkommen.

Die Falter sitzen auf der Unterseite der Blätter, meist nicht auf Buchsbäumen, sondern an anderen Pflanzen. Sie können gut und schnell fliegen. Zur Eiablage suchen die ca. acht Tage lang lebenden Weibchen gezielt nach Buchsbäumen. Die Raupen der letzten Eiablage des Jahres überwintern in Kokons zwischen den Blättern oder in Ritzen in der Nähe der Pflanzen. Die Raupen halten sich zum Schutz in Kammern auf, die durch Formen und Verkleben von Blättern entstehen. Die Raupe nutzt ihre Fähigkeit, Fäden zu erzeugen, zum Verkleben der Blätter und auch bei der Flucht - um sich an einem Faden schnell herab zu lassen. Die Gespinste der Kokons sind recht dicht gesponnen und erschweren die Bekämpfung der Schadinsekten.

Das Lagerhaus OÖ-Mitte bietet Ihnen geeignete Pflanzenschutzmittel zur Bekämpfung dieses Schädlings an.