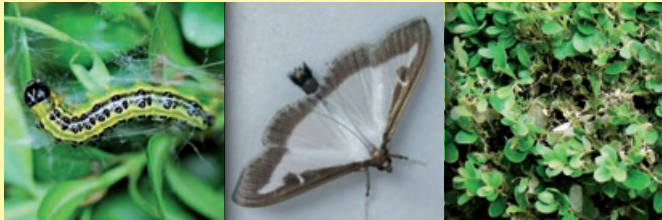


Buchsbaumzünsler vorbeugen und bekämpfen



Raupe

Falter

Blattfrass

Ab März, wenn die Temperaturen 7°C erreichen und darüber bleiben, sollte der Buchsbaum alle 1–2 Wochen vorbeugend auf neue Frassschäden und Raupen kontrolliert werden. Werden nur einzelne kleine Befallsherde mit Gespinsten gefunden, können diese auch durch Rückschnitt und Entsorgung via Kehrichtsack entfernt werden. Je früher und in je kleinerem Stadium Buchsbaumzünslerlarven gefunden werden, umso einfacher sind sie zu bekämpfen. Um Buchsbaumzünsler effektiv zu bekämpfen, wird **Affirm Profi** (0,2%), **Perfetto** (0,6–0,8%) oder **Kendo** (0,015%) eingesetzt. **Kendo** wirkt am besten durch Kontakt, also wenn die Raupen direkt getroffen werden, und durch Frass, wenn sie den Wirkstoff über die Nahrung aufnehmen. **Affirm Profi** ist ein neues hochwirksames, ganz spezifisch auf Lepidopteren (Schmetterlinge oder Falter) wirkendes Insektizid. Für ein gutes Resistenzmanagement ist es wichtig alle 3 Produkte abwechselnd anzuwenden. Da die Buchsbäume recht dicht wachsen und das vorhandene Gespinst den Spritznebel vor dem Eindringen in das Buchsbauminnere abhält, ist es wichtig die Spritzdüse auch in die Pflanze zwischen die Zweige zu halten, sowie aufwärts zu spritzen, um die Blattunterseiten zu treffen. So werden auch versteckt sitzende Schädlinge getroffen. Der Zusatz von Mischpartnern, welche die Wasserspannung der Spritzbrühe herabsetzen, wirkt sich positiv auf die Effektivität der Behandlung aus. Das Produkt zerfliesst besser auf der Pflanze und gelangt leichter zwischen dicht aneinander liegende Blätter. Um die Netzwirkung zu erhöhen, wird **Wuxal Profi** (0,2%), ein Blattdünger mit netzender Wirkung, oder **Etalix Pro** (0,02%), ein reines Netzmittel, zugemischt. Die Spritzung gegen Buchsbaumzünsler kann auch sehr gut mit **Play** zur Behandlung gegen Buchstriebssterben kombiniert werden. Die Spritzbehandlung, besonders mit Blattdüngern, erfolgt am besten abends. Bei Temperaturen über 25°C und starker Sonneneinstrahlung verliert der Spritztropfen durch Verdunstung zu schnell an Grösse, erreicht somit das Ziel nicht mehr und die Gefahr für Abdrift erhöht sich. Ausserdem sollte ausserhalb des Bienenfluges, am Morgen oder am Abend, gespritzt werden. Drei bis fünf Tage nach der Behandlung ist es sehr wichtig, eine Wirkungskontrolle durchzuführen und gegebenenfalls weitere Behandlungen folgen zu lassen, bis keine Raupen mehr vorhanden sind. Nach erfolgreicher Bekämpfung sollte die visuelle Kontrolle auf Buchsbaumzünsler im Abstand von 1–2 Wochen fortgesetzt werden. Die versteckt sitzenden kleinen Eigelege sind nur sehr schwer zu finden. Zuflug von adulten, flugfähigen Buchsbaumzünslern von anderen befallenen Buchsbäumen in der Umgebung kann erneut zu Eiablage und Frass durch Raupen führen.

Möchte der Privatanwender mehrere Buchsbäume oder Buchshecken selbst behandeln oder bevorzugt er biologische Produkte, sind diese im Maagoplan im Abschnitt Gehölze und Sträucher zu finden.



Affirm® Profi, 1 kg,
Perfetto®, 250 ml
oder **Kendo®**, 250 ml,
ideal für Hecken
und grössere Buchsbestände.

Buchstriebssterben vorbeugen und bekämpfen



Befallene Triebe

Blattflecken

Blattfall

Bei der Pflege von Buchs ist darauf zu achten, dass nur von unten an die Wurzel gegossen wird. Bei ersten Infektionen an grossen Pflanzen kann vorsorglich mit einem kräftigen Rückschnitt saniert werden. Schnittabfall, abgefallene Blätter und die oberste Bodenschicht, in der die Sporen bis zu 5 Jahre überleben können, sollten der Kehrichtverbrennung zugeführt werden. Die Schnittwerkzeuge werden anschliessend mit 70%igem Alkohol desinfiziert, um das Übertragen auf andere Pflanzen zu verhindern. Kleine, stark befallene Pflanzen werden gerodet. Beim Buchstriebssterben sollte möglichst nicht an gleicher Stelle erneut Buchs gepflanzt werden.

Bekämpft wird eine vorhandene Infektion ab Mitte April bis Oktober mit dem abstoppenden **Score Profi** (0,05%) oder **Play** (0,1%). Soll die noch gesunde Pflanze bei Gefahr für Infektion behandelt werden, wird **Daconil Weather Stik** (0,3%) oder **Dithane Neotec** (0,3%) als schützendes Belagsfungizid eingesetzt. Alle Produkte sind auch vorbeugend wirksam und können mit der Behandlung gegen Buchsbaumzünsler kombiniert werden. Auch bei diesen Behandlungen können Mischpartner wie Blattdünger oder Netzmittel der Spritzbrühe zugesetzt werden. Nur wenn alle vorbeugenden Massnahmen beachtet werden, sind Spritzbehandlungen Erfolg versprechend. Im Sinne eines professionellen Resistenzmanagements ist es sinnvoll, die Produkte **Score Profi**, **Play** und **Daconil Weather Stik** im Wechsel anzuwenden, besonders, wenn sehr viele Anwendungen auf den gleichen Bestand appliziert werden. So bleibt die Wirkungssicherheit der Produkte im Betrieb oder vor Ort beim Kunden sehr lange erhalten.

Wird neuer Buchs gepflanzt, können die tendenziell etwas weniger anfälligen, schneller wachsenden grossblättrigen Sorten gewählt werden. Sie trocknen nach Regen rascher ab. Beim Einkauf von Pflanzmaterial ist eine sorgfältige Kontrolle auf Schaderreger ratsam.



Daconil Weather Stik®, 5l,
Dithane® Neotec, 1 kg,
Play®, 300 g,
Score Profi, 500 ml.