

# Der Buchsbaumzünsler und wir ...

**D**er Buchsbaumzünsler (*Cydalima perspectalis*) ist in Österreich als invasive Art („Neubürger“ mit negativer Auswirkung) fix angekommen. In Zentraleuropa konnte sich dieser Falter flächendeckend binnen 10 Jahre ausbreiten.



Der Buchsbaumzünsler als Falter

## Beschreibung:

Der Buchsbaumzünsler (*Cydalima perspectalis*) ist ein ostasiatischer Kleinschmetterling. Die Raupen sind bis zu fünf Zentimeter lang, gelbgrün bis dunkelgrün, schwarz-weiß gestreift, mit schwarzen Punkten, weißen Borsten und schwarzer Kopfkapsel. *Quelle: Land Oberösterreich*

## Behandlung:

Dem Buchsbaumzünsler mittels bekannter Methoden Einhalt zu gebieten, ist jedoch nur sehr eingeschränkt möglich.

- **Mechanisches Entfernen** (Abklauben, Wasserstrahl-Methode) oder Spritzmittel helfen nur bei akutem Befall, schützen aber nicht vor neuerlichen Besiedelungen (bis zu drei Generationen pro Jahr).
- **Chemische Mittel** (biologisch oder konventionell) schädigen auch andere Lebewesen, wie Vögel und andere Insekten.
- **Fressfeinde:** Einige Vögel, wie Spatzen oder andere Singvögel sind gerade dabei, den Buchsbaumzünsler trotz seiner Giftigkeit für sich als Nahrungsquelle zu entdecken. Nur verläuft diese Anpassung erst schrittweise und wird in voller Wirkung womöglich Jahre benötigen.
- **Rodung:** Letztlich entscheiden sich viele für die Rodung befallener Sträucher.

## Entsorgungsmöglichkeiten:

### Keine Eigenkompostierung

Bei der Eigenkompostierung werden die für die Abtötung der Raupen erforderlichen Temperaturen nicht erreicht. Anders sieht es bei professionellen Kompostanlagen aus. Dort werden über mehrere Wochen 50°C und mehr erreicht.

Buchsbaumzünsler Raupe



## Restabfall

Kleine Mengen können direkt in die Restabfalltonne eingebracht werden. Darüber hinaus kann man zusätzliche Restabfallsäcke über die Gemeinde kaufen, die im Zuge der Restabfallabfuhr mitgenommen bzw. entsorgt werden.

## Kompostanlagen

Befallene Pflanzen können **nur bei den angeführten Kompostanlagen während der Öffnungszeiten** abgegeben werden. Das Material muss auf einen **separaten „Haufen“** gegeben werden, damit eine rasche Verarbeitung garantiert werden kann. Keinesfalls befallene Pflanzen ohne Rücksprache mit dem Kompostierer zum „normalen“ Strauchschnitt geben.

- Liebl Johannes:  
4975 Suben, 07712/2728, 0676/5315004
- Gerner Josef:  
4753 Taiskirchen, 07764/8452, 0664/1837565
- Hainzl Monika:  
4775 Taufkirchen, 07719/20065, 0676/6702727
- Stegner Herbert:  
4770 Andorf, 07766/3055, 0664/9432300
- Schasching Bernhard:  
4794 Kopfing, 07763/2303, 0676/821234654
- Ertler Stefan:  
4784 Schardenberg, 07713/6310, 0664/1106100

## Verbrennung

Normalerweise ist die Verbrennung verboten! Für mit dem Buchsbaumzünsler befallene Pflanzen gilt eine Ausnahme.

Allerdings sind dabei einige **Vorgaben zu beachten** wie zB.

- Meldung an die Gemeinde,
- Verhinderung einer unkontrollierten Ausbreitung des Feuers,
- nur bei geeigneter Wetterlage,
- Belästigung/Gefährdung der Nachbarschaft verhindern, ...

**Die vollständigen Auflagen erhalten Sie beim Bezirksabfallverband Schärding oder bei Ihrer Gemeinde.**



Buchsbaum mit Raupenfraß



Bezirksabfallverband Schärding - Ihr kommunaler Abfall- & Umweltdienstleister  
Hofmark 5, 4771 Sigharting, 07766/2220  
[www.umweltprofis.at](http://www.umweltprofis.at), [office@bav-schaerding.at](mailto:office@bav-schaerding.at)

