

Buchsbaumzünsler.  
Foto: Adobe Stock/digitalfoto105

# Spatzen retten den Buchsbaum

Noch ruhen die Zünsler im Winterkokon, aber ab April bedrohen ihre Raupen die immergrüne Pflanze

Vom Buchsbaum (*Buxus sempervirens*) haben sich viele Gartenbesitzer in Brandenburg schon vor einigen Jahren verabschiedet, als sich der aus Asien eingewanderte Buchsbaumzünsler massenhaft verbreitete. Seine Raupen hinterließen oft völlig kahlgefressene Büsche. Diese wurden dann vielfach durch andere Heckpflanzen wie Liguster, Ilex oder Eibe ersetzt. Dabei ist der Buchs eine besonders alte Kulturpflanze. Schon im antiken Griechenland und im alten Rom wurden Gartenbeete mit niedrigen Hecken des immergrünen Strauchs eingegrahmt.

Doch es gibt Hoffnung: Wer den Kampf mit dem Buchsbaumzünsler aufnimmt, kann mit etwas Hartnäckigkeit die Oberhand gegen die Kleinschmetterlinge behalten. Grund dafür scheint zu sein, dass die heimische Vogelwelt nach an-

fänglichem Zögern die Zünsler-  
raupen als Nahrung entdeckt hat. Auch Wespen tragen inzwischen offenbar dazu bei, die invasive Insektenart zu dezimieren. Das bedeutet, dass Fraß zwar weiterhin auftritt, aber sich meist nicht mehr als kompletter Kahlfraß zeigt.

Anfang April wird die erste Generation der Buchsbaumzünsler aktiv. Die Larven kommen dann aus ihren Winterkokons hervor. Meist treten sie dabei zunächst nicht auf den äußeren Blättern auf, sondern etwas verborgen im Inneren des Strauchs. Nach rund vier Wochen verpuppen sich die Raupen in weißen Gespinsten. Die ganz hübsch aussehenden Schmetterlinge haben selbst nur eine Lebensdauer von rund acht Tagen. Das reicht gerade einmal, um sich zu paaren und neue Eier zu legen für die nächste Generation von Raupen. Schon nach

drei Tagen schlüpfen die Larven für den folgenden Kreislauf. In Deutschland gibt es im Verlauf eines Jahres meist drei Zünsler-Generationen.

Die Schäden lassen sich eindämmen, wenn die Tiere frühzeitig entdeckt werden. Dabei gilt es, auch ins Innere des Strauchs oder der Hecke zu sehen, denn dort beginnt der Befall. Kennzeichen sind abgestorbene Triebe und Gespinste, außerdem helle Flecken auf den Blättern. Auch Köttelehen auf dem Boden sind ein Anzeichen. Wird der Schaden erst entdeckt, wenn auch die äußeren Blätter betroffen sind, ist die Pflanze bereits schwer geschädigt.

Raupen können per Hand abgesammelt werden. Es gibt auch unbedenkliche, biologisch wirksame Mittel auf der Basis von Neemöl, Teebaumöl oder mit dem Parasiten Bazillus Thuringiensis, der die Raupen

von innen tötet. Von chemischen Spritzmitteln wie dem Pestizid Thiacloprid sollte dagegen auf jeden Fall Abstand genommen werden. Damit würden zwar die Raupen abgetötet, aber auch ihre biologischen Gegenspieler. Sogar Gartenvögel, die tote Raupen fressen, können so vergiftet werden. Wenn dann erneut Zünsler aus der Nachbarschaft einfliegen und ihre Eier ablegen, ist der Schaden sogar größer, als wenn nicht gespritzt worden wäre. Am Ende wird der Kampf dann doch oft aufgegeben.

Wer stattdessen den verträglicheren biologischen Mitteln und der Hilfe von Vögeln und Wespen vertraut, kann den Buchsbaum dagegen meist in seinem Garten behalten. *net*



## RÄTSELSPASS IM WOCHENSPIEGEL PRÄSENTIERT IHNEN IN DIESER WOCHE

### FEHLERSUCHBILD

Unserem Zeichner sind im unteren Bild 8 Fehler unterlaufen. Wo sind diese zu finden?



### LÖSUNGEN



### HÖCHSTE ZEIT FÜR IHRE WERBUNG...

...DENN **HIER**  
KÖNNTE IHRE ANZEIGE STEHEN!  
Wenden Sie sich an uns, wir sind für Sie da. [info.prg@wochenspiegel-brb.de](mailto:info.prg@wochenspiegel-brb.de)

Rathausstraße 47, 19322 Wittenberge  
Tel: 03877/9232-10/25

Ihr Anzeigenblatt im Land Brandenburg

### SUDOKU

Füllen Sie die leeren Felder so aus, dass in jeder Zeile, in jeder Spalte und in jedem 3-x-3-Kästchenquadrat alle Zahlen von 1 bis 9 enthalten sind.

		6	2			8		
8	2		5	6				7
4			1				2	
6	4			1				
3	7	9				1	8	6
			3			7	2	
	6			3			4	
9			6	7		5		8
		1			5	2		

			2	5		8	7	
	8					9		
	7		8	9				
					2	1	4	
2								9
4	5	3						
				6	8		2	
		7				4		
5	9		3		7			

moralische Bedenken	Teil des Hemdes	auffallend schnell	Spielkarte	Schiffslage	obergärtiges Bier	ostdänische Insel	Heimtücke	franz. Schriftsteller 1857	Eiweiß	spanischer Ausruf	Ausschreibung
Preisermäßigung, Nachlass			Grenzfläche eines Körpers	Schöpföffel	französische Hafenstadt	belustigende Wirkung	längliche Feldfrucht		Landschaft am Bodensee	Abk.: Aktenzeichen	Südeuropäer
Sinnesorgan		Gesellschaftszimmer		älterer Fernsehanschluss	Fruchtlätter	würdigen, auszeichnen	Sportspielraum			österr. für Bettzeug	
Schuhschnürband		stark abfallend	Ausblick				Pleite, Konkurs	Fragewort			
Typ mit Geldsatz	griechische Sagen-gestalt	Etage		bayrisch: Sahne	Karnevalsruf	immer wieder, laufend	errichten		neben, in der Nähe von		Initialen d. Philosophen Kant
populär	Bett-tuch	Körperteil			Nadelbaum	Initialen von Kopernikus	Wüstenland-schaft in Israel	künstleri-sches Produkt, Opus			
Trink-spruch in Skandi-navien		Fabel-tier mit Raubtier-kopf	Halbton über g		Milch-organ beim Rind	Kiz.-Z.: Süd-afrika					
unent-schieden (Spiel)					Kompo-nist von „Carmen“						
Back-gewürz			talent-iert, befähigt								

**Auflösung des Rätsels**

### IHR HOROSKOP VOM 31.01. BIS 06.02.2026

 <b>Widder</b> 21.3. - 20.4.	 <b>Stier</b> 21.4. - 20.5.	 <b>Zwillinge</b> 21.5. - 21.6.	 <b>Krebs</b> 22.6. - 22.7.	 <b>Löwe</b> 23.7. - 23.8.	 <b>Jungfrau</b> 24.8. - 23.9.	 <b>Waage</b> 24.9. - 23.10.	 <b>Skorpion</b> 24.10. - 22.11.	 <b>Schütze</b> 23.11. - 21.12.	 <b>Steinbock</b> 22.12. - 20.1.	 <b>Wassermann</b> 21.1. - 19.2.	 <b>Fische</b> 20.2. - 20.3.
------------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------	--	---------------------------------------	--	--	------------------------------------