

Schädlinge an Rosen

Rosen werden im Sommer bei warmer Witterung oft von verschiedenen Schädlingen befallen. Besonders häufig treten die Rosenzikade, Schwarze Rosenblattwespe und Spinnmilben auf.

Die **Rosenzikade** verursacht an den Rosenblättern feine weißliche Sprenkel. Die Zikade ist etwa 3 mm groß und grünlich gelb gefärbt. Sie lebt vor allem an den Unterseiten der Blätter. Da die Tiere sehr scheu sind, springen sie bei Beunruhigung sofort auf und fliegen davon. Es treten meistens zwei Generationen des Schädlings im Jahr auf. Vor allem in trocken-warmen Jahren muss mit einem stärkeren Befall durch die Rosenzikade gerechnet werden.



Rosenzikade



Rosenblattwespe



Spinnmilben

Neben der Rosenzikade können an den Rosenblättern gelegentlich auch nacktschneckenähnliche, gelbgrüne, bis zu 1 cm lange Larven der **Schwarzen Rosenblattwespe** auftreten. Die Larven fressen an der Ober- und Unterseite der Rosenblätter und verursachen dort einen Fensterfraß. Später wandern die Larven in den Boden ab, um sich dort zu verpuppen und dann zu überwintern.

Ebenfalls zu den wärmeliebenden Schädlingen gehören die **Spinnmilben**. Spinnmilben leben vorzugsweise an den Rückseiten der Blätter. Sie besaugen dort das Blattgewebe, wodurch helle Sprenkel an den Blättern entstehen. Schließlich verfärben sich die Blätter fahl und vertrocknen nachfolgend. Gelegentlich bleiben an den befallenen Pflanzenteilen zusätzlich feine Gespinstfäden zurück, die ganze Blätter und Triebe einhüllen können. Rosen werden durch einen Befall häufig sehr stark geschädigt.

Wenn ein stärkerer Befall mit den genannten Schädlingen an den Rosen vorliegt, ist es sinnvoll, die Schädlinge zu bekämpfen. Bei leichtem Befall reicht es oft bereits aus, die befallenen Blätter abzupflücken und zu beseitigen. Eine direkte Bekämpfung der Rosenzikade und Schwarzen Rosenblattwespe ist z. B. mit den Pflanzenschutzmitteln Compo Triathlon Universal Insekten-frei AF, Spruzit AF Rosen Schädlingfrei oder Substral Ceflor Schädlingfrei Careo Rosenspray möglich. Gegen Spinnmilben können u. a. die Präparate Compo Triathlon Universal Insekten-frei AF oder Neudosan Neu Blattlausfrei eingesetzt werden. Im Regelfall ist es erforderlich, die Behandlung mit einem Pflanzenschutzmittel mehrmals zu wiederholen. Bitte beachten Sie hierzu die speziellen Hinweise in der Gebrauchsanleitung.

gez. Andreas Vietmeier