

Vermerkt ist in den letzten Jahren das Knospensterben an Rhododendren aufgetreten. Die Ursache liegt allerdings nicht, wie meist angenommen wird, bei einem Pilz sondern bei einem kleinen Insekt.

## Schadbild Blätter

Unterseitig kleine weisslichgelbe Flecken, durch saugende Zikaden.

## Schadbild Knospen

Verfärben sich braun, öffnen sich nicht und vertrocknen.

## Übertragung

Rhododendren-Zikaden legen ihre Eier unter die Knospenschuppen. Durch die Einstichstellen dringt ein Pilz in die Knospe ein. Der Pilz ist also nur ein Sekundär-Schädling, der durch die Rhododendren-Zikaden ausgelöst wird.

## Vorbeugung

- Befallene Knospen bis zum Herbst entfernen.
- Ab Ende Mai Gelbtafeln an Bambusstäben dicht über die Pflanze hängen.
- Die Insekten werden von der Farbe angezogen und bleiben an der Tafel hängen.

Die Gelbfallen können Sie im Fachhandel oder direkt bei uns beziehen.



Schadbild Knospe



Rhododendron-Zikade