

## Steckbrief: Blattflecken an Liguster

**Schadbild:** Braune Flecken auf Blatt. Im weiteren Verlauf Blattfall möglich, im unteren Bereich bis zum verkahlen. Blattflecken variieren, unregelmäßig bis rundlich-oval, einzeln oder zusammenfließend. Farbe braun, gelb, grau. Mit oder ohne schwarzem/roten Rand. Bei Feuchte teilw. schwarze Punkte in Flecken.

**Schaderreger:** Diverse Schadpilz (z.B. *Ascochyta ligustri*, *Cercospora ligustri*, *Thecladonia ligustri*) Nur Mikroskopisch unterscheidbar. Überwintern in Falllaub, von dort aus Infektion im Folgejahr. Blattfall bis zum Verkahlen nur bei extrem feuchtem Wetter + starkem Befall. Benötigen längere Blattnässe zum infizieren.

**Prävention:** Keine Dauerfeuchten Standorte. Schnelles abtrocknen der Pflanze ermöglichen (Kein Schattenstandort, lichte Pflanzen). Hohe Stickstoffdüngung vermeiden (Steigert Anfälligkeit).

**Bekämpfung:** **Mechanisch:** Falllaub im Herbst entfernen (Biotonne, Infektionsquelle) Bei starkem Befall einen scharfen Rückschnitt vornehmen, Schnittgut entsorgen oder Verbrennen (Infektionsquelle).  
**Chemisch:** Momentan keine zugelassenen Pflanzenschutzmittel!

**Sonstiges:**

Die Angaben entsprechen dem aktuellen Kenntnisstand des Verfassers. Eine Gewähr für die Richtigkeit sowie eine Haftung für Irrtümer oder Nachteile, die sich aus der Empfehlung bestimmter Präparate oder Verfahren ergeben können, wird nicht übernommen. Die Angaben in diesem Hinweis ersetzen in keinem Fall das Lesen der Gebrauchsanleitungen. Die jeweiligen Gebrauchsanleitungen sind genauestens zu befolgen. Es wird insbesondere auf die Auflagen zum Anwenderschutz und zur Bienengefährlichkeit sowie zur Anwendung in Wasserschutzgebieten und der Nähe von Gewässern verwiesen.