

## Blattfleckenkrankheit

Der Blattfleckenkrankheit gehen meist Pflegefehler voraus. Zu feuchtes, schattiges Klima und Boden, zu hohe Luftfeuchtigkeit, ein zu kalter Standort, Gießen mit zu kaltem Wasser und eine geringe Luftzirkulation sind oftmals die Voraussetzungen für einen Befall der Pflanze mit der Blattfleckenkrankheit.

### Symptome:

Die Flecken an den Blättern der geschwächten Pflanze werden durch Pilze hervorgerufen. Die von den Pilzen betroffenen Blätter bekommen braune, schwarze oder gelbe Flecken. Die Flecken an den Blättern variieren je nach Pilz und betroffener Pflanze in Form, Größe und Farbe. Meist besitzen die Flecken eine dunkle Umrandung, das Innere des Flecks beherbergt die Fruchtkörper der Schadpilze. Im Anfangsstadium sind die Flecken meist nicht größer als 5 mm, später breiten sie sich aber über das Blatt bis sie schließlich zusammenfließen und das betroffene Blatt abstirbt.

### Vorbeugende Massnahmen:

Desinfektion und Kontrolle

Beim Pflanzenschnitt Werkzeuge nach jeder Pflanze desinfizieren.

Anfällige Pflanzen, Blätter regelmässig kontrollieren

### Gegenmassnahmen:

Die von den Pilzen befallenen Blätter abschneiden, bei großen Blättern kann man die betroffenen Stellen auch aus dem Blatt herausschneiden.

Um die Blattfleckenkrankheit erfolgreich zu bekämpfen, müssen die Pflanzen mit Fungiziden eingesprüht werden. Im Handel sind Breitbandfungizide erhältlich, da es sich oftmals um mehrere unterschiedliche Pilze handelt sind speziell auf einen Pilz abgestimmte Fungizide nicht immer wirksam. Zusätzlich ist es besonders wichtig die vorhergehenden Pflegefehler zukünftig zu vermeiden und den Pflanzen günstigere Kulturbedingungen zu schaffen.

Fragen Sie uns, wir beraten Sie gern.