

茶・シキミ・ヒサカキ・サカキ・サザンカ・ツバキ・サンショウの  
生産者・販売業者のみなさまへ

# 茶・花木の害虫 チャトゲコナジラミ の発生に注意しましょう！

茶と花木の新害虫**チャトゲコナジラミ**の発生が全国的に拡大しています。定期的にはほ場内を確認しましょう。

発生すると増殖が早く、農薬が効きにくいので大きな被害が出る恐れがあります。

発生地域からの苗木の導入は避けましょう。**苗を購入したときには特に注意**して、苗と一緒に持ち込んでいないか確認しましょう。もしチャトゲコナジラミらしい虫の発生を認めたら、関係機関等に防除法を相談し、発生が多くならないうちに防除しましょう。

## 早期発見のポイント（成虫）



新芽に群がる成虫



雌成虫（体長1.3mm）



クモの巣で発生がわかる

- 成虫は新芽に群がるので、新芽をよく観察する。
- 成虫は、茶園では摘採面上やうね間を、らせんを描くように飛ぶ。
- 成虫は黄色に誘引されるため、新植園では黄色粘着トラップを用いて、持ち込んでいないか定期的に確認する（購入苗には幼虫がついてくるので、幼虫（裏面）を調査する）。
- クモの巣にかかった成虫で発生がわかることがある。

平成25年3月

宮崎県・社団法人宮崎県植物防疫協会

## 早期発見のポイント（幼虫）



幼虫（黒）と卵（黄色）



排泄物によるすす病

- 幼虫は黒色で楕円形、周囲に口ウ物質をもち、一見カイガラムシのように見える。
- 幼虫の排泄物に菌が発生し、「すす病」となる。
- 発生の確認を行う場合、茶園では周縁部のすそ部分にある古葉の裏を、花木では葉の裏を重点的に観察する。3～4 齢幼虫は肉眼でも確認できるが、1～2 齢幼虫の確認にはルーペが必要である。

**卓効のある薬剤が少なく、まん延する前に対策が必要です。  
気になることがあったら、下記にご相談ください。  
農薬使用の際は、ラベルの記載内容に従って使用しましょう！**

### 問い合わせ先

病害虫防除・肥料検査センター	〒880-0212 宮崎市佐土原町大字下那珂11930	TEL 0985-73-6670
総合農業試験場茶業支場	〒889-1301 児湯郡川南町大字川南17070	TEL 0983-27-0355(代)
中部農林振興局 中部農業改良普及センター	〒880-1111 東諸県郡国富町岩知野中村1401	TEL 0985-30-6121
南那珂農林振興局 南那珂農業改良普及センター	〒889-3202 日南市南郷町中村字宮田甲1232-1	TEL 0987-21-9550
北諸県農林振興局 北諸県農業改良普及センター	〒885-0003 都城市高木町6464番地	TEL 0986-38-1554
西諸県農林振興局 西諸県農業改良普及センター	〒886-0004 小林市大字細野1810-15	TEL 0984-23-5105
児湯農林振興局 児湯農業改良普及センター	〒881-0023 西都市大字調殿字馬場崎812	TEL 0983-43-2311
東臼杵農林振興局 東臼杵南部農業改良普及センター	〒883-0106 日向市東郷町山陰辛256-2	TEL 0982-68-3100
東臼杵農林振興局 東臼杵北部農業改良普及センター	〒882-0854 延岡市長浜町1丁目1713	TEL 0982-32-3216
西臼杵支庁 西臼杵農業改良普及センター	〒882-1101 西臼杵郡高千穂町大字三田井3364-39	TEL 0982-72-2158