

# 平成29年度病害虫発生予報第6号(9月予報)

- <今月のコラム>
- ・さとうきびの夏植の植付け時におけるメイチュウ類の防除対策
  - ・キク立枯れ性病害の防除対策
  - ・8月の記録的な高温と小雨

- <お知らせ>
- さとうきびにおけるメイチュウ類の発生推移について以下URLに掲載しています。  
<http://www.pref.okinawa.lg.jp/site/norin/byogaichuboj/document/meichu.html>
- マンゴーにおけるチャノキロアザミウマの発生推移について以下URLに掲載しています。  
<http://www.pref.okinawa.lg.jp/site/norin/byogaichuboj/document/chanoki.html>

## 今月のトピックス

## サツマイモトリバ(カンショ)

学名 : *Ochyrotica yanoi*

終齢幼虫と食害の様子



いびつに変形した被害葉



若齢幼虫



蛹



成虫



## 生態と被害

年間7～8世代をかさね周年発生する。被害は2月～6月に多いが、ほ場間での発生量の差が大きい。幼虫は若葉を縦に二つ折りにつづり、その中に潜んで内側から葉を食べるため、葉は成長に伴いいびつに変形する。一つの被害葉に若齢幼虫は1～数頭おり、中齢～終齢は1頭ずつ見られることが多い。若齢幼虫は全体が黄褐色だが、中齢幼虫以降は緑色で、背面中央に縦に褐色の帯が見られる。老熟幼虫は中助上で蛹化し、蛹は当初は緑色だが、羽化前に茶色くなる。成虫は約13mmで、昼間、葉上にとまっている。発生初期の防除が有効であるため、被害葉が目立ち始めたら薬剤散布する。

<http://www.pref.okinawa.jp/site/norin/byogaichuboj/index.html>