

平成29年5月2日

果樹病害虫発生予察調査員 様  
関 係 農 家 様

NOSA | 中越  
中越農業共済組合

## 果樹病害虫臨時情報

### ○ クワコナカイガラムシ孵化情報

ナシに寄生するカイガラムシです。(和ナシ、セイヨウナシ)新潟県病害虫防除所からの情報で有効積算温度による予想孵化時期が示されました。昨年と比較し気温が低く推移しましたが、最近の気温上昇により例年よりやや早い孵化始めになりそうです。なお、本日病害虫防除所が室内飼育している卵から孵化が確認されたとのことですので各自園地を確認のうえ対応ください。

クワコナカイガラムシの孵化始めは5月6日頃からと予想され

**孵化最盛期(防除適期)は5月8日~11日頃と予想されます。**

(園地の日当たり等の条件により孵化が一律でないことを申し添えます。)

有機リン剤、カーバメート剤、ネオニコチノイド剤が有効です。

※ 孵化幼虫は5日程度で蟬物質をかぶるので薬剤効果が劣ります。また、隙間(粗皮等)に好んで入り込むため、ていねいな薬剤散布を実施してください。

### ○ その他情報

セイヨウナシ褐色斑点病の葉への発病は確認されていませんが、未せん定枝に病斑が散見されています。三条地域振興局の調査によると落葉からの『子のう孢子』の飛散は継続しています。今後の天候によっては発病が懸念されますので、予防防除の徹底を図りましょう。

一部西洋ナシの園地でアブラムシによる葉巻き症状が確認されていますので、園地の確認をお願いします。なお、薬剤を散布する場合はネオニコチノイド剤が有効です。

予防防除の徹底で病虫害の発生は現在まで少なく推移していますが、今後の降雨で様相が変わることもあります。常に園地の確認を行い、早めの対応を心がけましょう。

担 当：果樹・園芸課 果樹共済係  
T E L：0258-36-8105  
F A X：0258-34-8020