

自由に参加できます！

第 52 回明大昆虫セミナー

ケーススタディから殺虫剤抵抗性管理を考える！

山本 敦司 氏

(日本曹達(株) 小田原研究所)

日時：2018年10月12日(金) 17:10~18:40 頃

会場：明治大学 生田キャンパス 中央校舎 0310 教室

『殺虫剤を散布すれば害虫は死ぬ』そんな幻想を、現在の生産現場では誰も信じていません。多くの害虫種では殺虫剤抵抗性が発達しており、『殺虫剤を散布しても容易には害虫が減らない』、場合によっては『散布前よりも増えてしまう』というのが現状です。

今後も殺虫剤を有効な防除手段として活用していくためには、後手に廻らない殺虫剤抵抗性管理が必須となります。今回のセミナーでは、農薬に関する一般的な話を皮切りに、演者が行った『ミカンハダニの殺ダニ剤ヘキシチアゾクス抵抗性に関する研究』を題材にして、最近の知見も含めながら、殺虫剤抵抗性管理に関する話題を提供して頂きます。奮ってご参集下さい。

問い合わせ： 農学部 応用昆虫学研究室 糸山 享