

スイカのハダニ類・コガネムシ類防除



3月24、25日にハウス栽培スイカの生育確認巡回を実施しました。本年は晴天が続き、気温が高めに推移しているため、例年よりも早くハダニ類の発生が見られました。また、台風被害から復旧したハウスでは、スイカの定植後にコガネムシ類幼虫による被害が見られました。露地栽培でも被害が発生する恐れがあるので、定植前に薬剤散布を行いましょう。

【ハダニ類防除】

ハダニは、下葉や株元から発生し、葉裏に寄生しています。葉裏にも届くように散布しましょう。薬剤抵抗性が発達しやすいので、異なる薬剤のローテーション散布を心がけましょう。

薬剤名	希釈倍数	使用時期 (収穫前日数)	総使用 回数	ミツバチへの 影響日数	作用特性	備考
バロックフロアブル	2000倍	前日まで	2回以内	1日	卵～幼虫	遅効的で残効長い
ダニサラバフロアブル	1000倍	前日まで	2回以内		卵～成虫	速効的で残効長い。
マイトコーネフロアブル	1000倍	前日まで	1回			速効的で残効長い。
ダニオーテフロアブル	2000倍	前日まで	2回以内		速効的。銅剤との混用、 銅剤散布後の使用は×	

【コガネムシ類幼虫防除】

薬剤名	使用量(10a)	使用時期 (収穫前日数)	総使用 回数	ミツバチへの 影響日数	備考
ダイアジノン粒剤5	4～6kg	14日前まで	4回以内	10～30日	作付け前：全面土壌混和又は作条土壌混和 作物生育中：作条処理して軽く覆土