

# 野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R6.8.)

(有) 丸 富

8月は概ね太陽活動が活発な状態が続き、記録的な酷暑で害虫が発生した。露地作物では早魃傾向で水不足により作物が枯れたところもあった。月末は迷走台風がゆっくり通過して、全国的に大雨の天気になった。

## 害虫対策

近日点の満月頃は害虫の繁殖が盛んになるから、ハウス周辺からの害虫の飛び込みに注意して管理を行う。

害虫対策に**バイオアクト TS 50~100 cc/10a**を5~7日毎に灌水する。

防除時に**バイオアクト TS 2,000~3,000倍**を混用散布する。

## 病害対策

高温下では細根の働きが低下し、養分のミネラルバランスが崩れ、生育が悪くなる。

窒素消化に**時を越えた贈り物(オリゴファイト)2,000倍**と**酸カル 2,000倍**と**サンミネーラ 5,000倍**を散布する。

## 根張り促進

高温が続くと、土壌中の溶存酸素量が低下するので、酸素供給を行い、根の働きを活発に維持する。

地温が下がれば、根の働きが活発になるので、根から養分を与える。

酸素供給に**G バランス DF 1 kg/10a**を1ヶ月毎に灌水する。

## 品質向上

地温が30℃を下回ると、根の働きが向上し、作物の生育が良くなる。

根の働きが良い時は**酸カル 50~100 cc/10a**と**天然ミネラル 100~200 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**

を与える。ミネラルバランスの補給・改善に**農業用植物マグマ 1~2 kg/10a**を土壌に撒布する。

## 肥大促進

近日点では生殖生長傾向になるので、花が強くなり着果が多くなる。成り疲れに注意して管理する。

果実の肥大促進に**天地の恵み 1,000倍**と**酸カル 2,000倍**と**サンミネーラ 10,000倍**を散布する。

又は、灌水時に**天地の恵み 200 cc/10a**と**酸カル 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を施用する。

## 追肥(液肥)

土質や生育状況、環境、肥培管理によって増減する。

**時を越えた贈り物(又は天地の恵み) 100~200 cc/10a**

**サンミネーラ 50~70 cc/10a**

**酸カル(又は天然ミネラル) 50~100 cc/10a**

**バイオアクト TS 50~70 cc/10a**

**5~7日毎に灌水する場合**

※生育状況によって加減する。

※サンミネーラの代わりに、シカアップ 100~150 cc、シマロックス 500~1000 cc、海藻のエキス 50g でもよい。

ご注文やお問い合わせは、

有限会社 丸 富

TEL (0942) 65-0123

**FAX 0942-65-1091** (24時間受付)

携帯 090-3328-7603 (富松まで)