

トマト・ナス栽培管理 (H30.6.)

(有) 丸 富

5 月は朝晩の気温変動が激しかったので、収穫量は天気大きく左右された。低気圧の通過による雨風が強く吹き付けた。病害虫の発生はやや多く、スリップス、コナジラミ、カビ類の発生があった。

果実の充実促進

高温になると、品質が低下しやすいので、果実の充実を図る。

果実の充実にウルカル 300~500 cc/10a(又はスーパーカル 1ℓ)とサンミネーラ 100 cc/10a を灌水する。
軟果予防にウルカル 1,000 倍(又はスーパーカル 500 倍)とサンミネーラ 5,000 倍を葉面散布する。

肥大促進

できる限り早く収穫して、着果負担を軽減する。

肥大促進にK-40 1,000 倍とサンミネーラ 5,000 倍(又はシリカアップ 5,000 倍)を随時、葉面散布する。

害虫対策

満月頃は害虫の活動が盛んになるので、害虫の動向を観察して対応する。

害虫予防にバイオアクト TS 50~70 cc/10a を 5~7 日毎に灌水する。

害虫対策にバイオアクト TS 2,000~3,000 倍を散布又は防除に適宜混用する。

新陳代謝

株が老化すると新陳代謝が低下し、カビ病、うどんこ病などが多くなる。日頃から健全な株を育成する。

新陳代謝と緑化促進にK-40 1,000 倍(又はオリゴファイト 2,000 倍)とサンミネーラ 3,000 倍を葉面散布する。

樹勢回復と生育促進に時を越えた贈り物 500 倍とサンミネーラ 10,000 倍を数回、葉面散布する。

発根促進

吸収根(細根)の働きを維持するために、根に酸素を供給する。

根の維持にGバランスDF 1 kg/10a と発根力 1 kg(又は天地の恵み 1 kg)/10a を1ヶ月に1回、灌水する。

追肥(液肥)

生育状況、土質、天候によって施用量が異なる。観察して状況に応じて加減する。

時を越えた贈り物 200 cc/10a

プロ液肥 500 cc/10a

サンミネーラ 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

※生育状況に合わせて増減する。

※サンミネーラの代わりに、シリカアップ 100~150 cc、海藻のエキス 50g、K-40 100g 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)