

野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R6.7.)

(有) 丸 富

6月は例年より梅雨入りが遅く、前半は太陽活動が活発な状態が続き、比較的天気良く、高温になることもあり、害虫の発生が多かった。後半は梅雨入りして曇天や大雨になることが多かった。

害虫対策

近日点では害虫が盛んに繁殖するから、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3~5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。

根張り促進

地温が上がると、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。
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

高温になるので、果実の品質が低下する。通気性を良くし、出来る限り果実温度を下げる。
品質向上に**酸カル 2,000 倍**と**天然ミネラル 2,000 倍**と**サンミネーラ 5,000 倍**を散布する。
灌水時に**酸カル 100 cc/10a**と**天然ミネラル 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を施用する。

肥大促進

近日点で生殖生長傾向になり、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。

病害対策

高温多湿状態が続くので、病害が多くなる。光合成を促進して、窒素消化を行い、病害の発生を軽減する。
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。

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、シリアップ 100~150 cc、天然ミネラル 150~200 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

FAX0942-65-1091 (24 時間受付)

携帯 090-3328-7603 (富松まで)