

野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R6.6.)

(有) 丸 富

5月は太陽活動が活発な状態が続き、比較的天気良く、真夏のような高温になることもあった。そのため、各地で害虫の発生が多かった。以前の遠日点と日照不足の影響で肥大が悪く、病害の発生も多かった。

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。生殖生長で果実の肥大は良くなる。

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 5,000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。

品質向上

真夏のような温度になるので、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。

害虫対策

近日点では害虫が盛んに繁殖するから、害虫の飛び込みが多い。ハウス周辺にも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。

病害対策

梅雨入りすると、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、病害抵抗力を強化し、病害の発生を軽減する。

抵抗力強化に**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

収穫が終わるまで、根の働きを活発に維持する。

根張り促進に**発根力 1ℓ(サンミネーラ 100 cc)/10a**と**Gバランス DF 1 kg/10a**を1ヶ月毎に灌水する。

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、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

FAX 0942-65-1091 (24時間受付)

携帯 090-3328-7603 (富松まで)