

野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R6.4.)

(有) 丸 富

3月は比較的曇天や大雨が多く、たまに天気が回復すると、冷え込んで遅霜に。日照不足、天候激変で作物の管理がとても難しかった。雨で裂果が多く、各地で灰色かび病や菌核病など病害の発生が多かった。

品質向上

気温が上がり、果実温度が上がると、裂果や日持ちの低下など品質が低下する。

作物の日持ち向上に**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。散布が出来ない時は灌水時に**酸カル 100 cc/10a**と**時を越えた贈り物 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を施用する。

軟弱徒長抑制

遠日点では軟弱徒長する。特に、遠日点で、かつ新月になると、栄養生長傾向になり、花が弱くなって、着果が悪くなる。

軟弱徒長抑制に**酸カル 1,000 倍**と**天然ミネラル 1,000 倍**と**サンミネーラ 5,000 倍**を散布する。

根張り促進

収穫量(着果負担)が多くなると、根が消耗する。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(天地の恵み 0.5ℓ)/10a**と**GバランスDF 1kg/10a**を1ヶ月毎に灌水する。

病害対策

暖かい雨が降り続くと、病害が多くなる。光合成を促進し、窒素を消化し、病害の発生を軽減する。

窒素消化に**時を越えた贈り物(オリコファイト)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。

害虫対策

暖かくなると、ハウス周辺から害虫が飛び込むみので、ハウス周辺の雑草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。

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) 100~200 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

FAX0942-65-1091 (24時間受付)

携帯 090-3328-7603 (富松まで)