

野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R7.3.)

(有) 丸 富

2月は冷え込みが厳しく、降水量が少なかった。この冬の最強寒波が連続して到来し、冷え込んだため、各地で収穫量が少なかった。近日点で害虫の発生が多くなったが、大きな影響は出なかった。

品質向上(成り疲れ対策)

収穫量が増えると、着果負担が増大し、生長点が細くなり、花が弱く着果不良になる。

なり疲れ対策に**笑顔 1,000倍**と**サンミネーラ 10,000倍**を連続で葉面散布し、樹勢回復する。

灌水で**酸カル 50~100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を液肥と混ぜて灌水する。

害虫対策

近日点になると、害虫の発生が多くなる。害虫が繁殖する前に、事前対応で予防する。

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

軟弱徒長対策

暖かくなると、軟弱徒長するので、充実した株を作るよう事前に対応する。

株の充実促進に**時を越えた贈り物 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。

灌水時に**時を越えた贈り物 200 cc/10a**と**酸カル 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を混用する。

根張り促進

着果負担が大きくなると、根の消耗が激しくなる。定期的に根の働きを高め、細根を維持する。

根張り促進に**Gバランス DF 1 kg/10a**と**グリンスター 0.5ℓ(発根力 1ℓ)/10a**を1ヶ月毎に灌水する。

病害対策

地温が上がると、細根の働きが活発になる。微量元素などの養分吸収が良くなるので、窒素過多が改善される。健全な株を育成すると、病害の発生が減少する。

窒素消化に**時を越えた贈り物 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)