

野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R3.8.)

(有) 丸 富

7月 は梅雨明け後、好天に恵まれて真夏日が続き、高温干ばつ傾向だった。所によっては、雨が激しく降った。高温により作物の生育が鈍かった。病害は少なかったものの、一部でコナジラミなど害虫の発生が多かった。

高温対策

できる限り換気してハウス内の温度を下げる。ハウス内の高い所を開け、熱い空気を外へ排出する。

日焼け対策に**酸カル 1,000 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。

根から**酸カル 200 cc/10a**と**天然ミネラル 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を灌水する。

酸素供給に**G バランス DF 500g/10a**を15~20日毎に灌水する。又は**G バランス DF 5,000 倍**を灌注。

品質向上

高温時は消耗が激しく、光合成産物を消費する。

緑化促進に**天然ミネラル 2,000 倍**と**酸カル 1,000 倍**と**サンミネーラ 5,000 倍**を葉面散布する。

軟果対策に**酸カル 200 cc/10a**と**時を越えた贈り物 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を灌水する。

害虫対策

ハウス周辺で繁殖した害虫が強風でハウス内へ侵入することがある。ハウス周辺環境にも注意する。

事前対応で**バイオアクト 50~70 cc/10a**を灌水して、害虫のハウス内への飛び込みを予防する。

防除時に忌避剤として**バイオアクト(又はスツパー雅)2,000~3,000 倍**を混用散布する。(農薬混用可)

軟弱徒長抑制

吸収根の働きが弱ってくると、軟弱徒長傾向になる。

徒長抑制に**酸カル 1,000 倍**と**サンミネーラ(又はシカアップ)10,000 倍**を散布する。(防除時、混用可)

灌水で**酸カル 200 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。

災害対策

台風や集中豪雨など災害級の被害が発生した場合は、速やかに防除を行うと共に樹勢回復を図る。

樹勢回復に**笑顔 1,000 倍(又は天地の恵み 500 倍)**と**サンミネーラ 10,000 倍**を数回、葉面散布する。

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。

天地の恵み(又は時を越えた贈り物) 100~200 cc/10a

サンミネーラ 50~70 cc/10a

酸カル 50~70 cc/10a

バイオアクト TS 50~70 cc/10a

5~7 日毎に灌注する場合

※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[®] 100~200 cc、天然ミネラル(微量要素) 200 cc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)