

野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R3.7.)

(有) 丸 富

6月は早く梅雨入りしたものの、好天が多く、夏日が続き、空梅雨傾向だった。時折、激しく降った雨で、一部で病害が多発した。また、スリップスなど害虫が一部で発生した。

害虫対策

近日点では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。

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倍**を混用散布する。(農薬混用可)

発根促進

高温になると、土壌中の溶存酸素量が低下するので、必要に応じて酸素を供給する。

酸素供給と発根促進に**発根力 0.5 kg(又は天地の恵み 0.3 kg)/10a**と**Gバランス DF 0.5 kg/10a**を15～20日毎に灌水する。

品質向上

ハウス内が高温になると、作物は蒸散が激しく養水分を多く吸収する。作物は水っぽくなる。

軟果対策に**酸カル 100～200 cc/10a**と**サンミネーラ 50～100 cc/10a**を灌水時に混用する。

軟弱徒長抑制

地温が上がり、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(又はシリカアップ)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。

高温対策

高温時は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。

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、シリカアップ 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)