

野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R8.3.)

(有) 丸 富

2月は渇水対策が出るくらい雨や雪が少なく、日中のハウス内は2月としては暖かい日が多かった。遠日点で根の働きが悪く、徒長傾向や品質低下があり、葉かび病やウドンコ病の発生も多く、収穫量が伸び悩んだ。

緑化促進

遠日点では軟弱徒長しやすいので、光合成を促進し、緑化を促す。

緑化促進に**時を越えた贈り物 1,000倍**と**サンミネーラ 3,000倍**を葉面散布する。

病害対策

遠日点の新月頃はウドンコ病やかび病などの発生が多い。特に病害の発生に注意する。

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**を葉面散布する。

発根促進

着果負担が軽減すると、細根の働きが活発になる。

発根促進に**G バランス DF 1 kg/10a**と**酸カル 200~300 cc(又は、発根力 1ℓ)/10a**を灌水する。

品質向上

遠日点では品質が低下しやすいので、光合成を促進し、品質の向上を図る。

品質向上に**酸カル 100~200 cc/10a**と**サンミネーラ 50~100 cc/10a**を灌水する。(液肥混用)

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**を葉面散布する。

着(花)果促進

遠日点の新月頃は栄養生長傾向になるため、花粉がやや弱く、蜂の活動が悪く着(花)果しにくい。

着(花)果促進に**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 10,000倍**を葉面散布する。

害虫対策

遠日点では害虫の発生はやや少ないが、満月頃は害虫の発生に注意する。

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

防除前に**バイオアウト TS 50~100 cc/10a**を灌水して、害虫を追い出した後に、農薬防除を行う。

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

バイオアウト 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、夢源の雫 20~30 cc、海藻のエキス 50g、シカアップ[®] 100~150 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

FAX 0942-65-1091 (24時間受付)

携帯 090-3328-7603 (富松まで)