

野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R5.2.)

(有) 丸 富

1月上旬は比較的好天に恵まれ、干ばつ傾向でしたが、中旬以降、低気圧や強烈な寒波に見舞われ、雪害や日照不足傾向になった。日照不足と地温の低下で着色が鈍り、なり疲れや樹勢低下傾向になった。

病害虫対策

高温多湿で管理すると、灰色かび病など病害が多く発生する。日の出後、急な温度上昇に注意する。
病害対策に**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**を葉面散布する。
害虫対策に**バイオアクト TS 50~100 cc/10a**を5~10日毎に灌水する。

品質向上

厳寒期は地温が低いので、P(リン酸)やK(カリ)、微量元素など、根からの養分吸収が低下する。
裂果(皮)対策や品質向上に**酸カル 1,000 倍**と**サンミネーラ(又はシリカアップ)5,000 倍**を葉面散布する。

着色促進

日照不足や低温により、着色が遅れると、果実が肥大して、着果負担が大きくなる。
樹勢維持に**笑顔 1,000 倍**と**天然ミネラル 2,000 倍**と**サンミネーラ 10,000 倍**を3回以上、葉面散布する。
着色促進に**天地の恵み 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。

徒長抑制

軟弱徒長すると、花の糖度(樹液濃度)が下がり、花粉(おしべ)が弱くなり、品質が低下する。
徒長抑制に**酸カル 50~100 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。

発根促進

収穫量に応じて根が衰退していくので、新しい根の発生を促すことが大切である。
発根促進に**笑顔 1000 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・散水する。
灌水時に**天地の恵み 200 cc/10a**と**酸カル 50~100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を混用する。

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、シリカアップ 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)