

# 野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R5.12.)

(有) 丸 富

11月は徐々に冷え込んできたものの、日中は日差しが強く、ハウス内は夏のように暑い日が多かった。全般的に干ばつ傾向で暖かった。生育は管理で差はあるが、全体的に旺盛だった。各地でコナジラミなど害虫が多かった。

## 品質向上

近日点では根の働きが良いので、細根が良く働く時は、根から養分補給を行う。

灌水時に**酸カル 100 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。

微量要素の補給に**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**を葉面散布する。

## 着色促進

近日点では生殖生長傾向になるので、光合成を活発にし、着色を促進して、着果負担を軽減する。

また、生長点の樹液濃度を高め、樹勢を維持する。

着色促進に**笑顔 1,000 倍(又は天地の恵み 500 倍)**と**サンミネーラ 10,000 倍**を適宜、葉面散布する。

特に、満月～新月にかけて、着色を促進するよう連続散布を行う。

## 根張り促進

酸素供給を行い、根の働きを活発にし、根張りを促進する。

灌水時に**G バランス DF 500g/10a**と**サンミネーラ 50～100 cc/10a**を1ヶ月に2回、施用する。

## 害虫対策

満月頃からその後はハウス周辺のコナジラミ、スリップス、ダニなどが活発に活動するので、事前に回避する。

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

防除時に**バイオアクト TS 2,000～3,000 倍**で混用する。

## 病害対策

近日点でも新月頃は病害の発生が多くなるので、窒素過多を抑制し、病害の発生を抑制する。

窒素消化促進に**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。

**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) 100～200 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、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

**FAX 0942-65-1091** (24 時間受付)

携帯 090-3328-7603 (富松まで)