

# 野菜(トマト・ナス)栽培管理 (R2.11.)

(有) 丸 富

10月は穏やかな秋晴れが多く、ほとんど雨が降らず、早魃傾向だった。そのため、高温傾向でやや徒長したところもあった。台風が発生が多く心配したが、接近せずよかった。コナジラミなど害虫の発生が多かった。

## 品質向上

日長が短くなると、光合成量が減少する。それに応じて樹勢を維持し、品質の向上を図る。

結実促進に**天地の恵み(又は笑顔)1,000倍**と**サンミネーラ(又はシリアップ)10,000倍**を葉面散布する。

品質向上に**時を越えた贈り物 200 cc/10a**と**酸カル 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を灌水する。

## 害虫対策

樹勢が低下すると、害虫の繁殖が旺盛になるので、着果負担に注意して栽培管理を行う。

害虫の繁殖の抑制に**バイオアクト TS 2,000~3,000倍**を随時(防除時に)散布する。

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

## 病害対策

日照不足などにより、窒素過多や軟弱徒長している場合は、葉面散布で光合成を促進し、窒素消化を促す。また、同時に根から養分バランスを考えた肥培管理を行い、生育を整える。

窒素消化促進に**時を越えた贈り物 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。

根から**時を越えた贈り物 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。

## 発根促進

根域が大きいほど、収穫量が増大する。発根した後の細根の維持が大事。

発根促進に**発根力(又は天地の恵み)1 kg/10a**と**G バランス DF 1 kg/10a**を30~40日毎に灌水する。

葉面散布で**笑顔 1,000倍(又は天地の恵み 500倍)**と**サンミネーラ 10,000倍**を樹勢回復するまで続ける。

## 肥大促進

果実の肥大に必要な養分をバランス良く供給する。

果実肥大に**K-40 250g/10a**と**酸カル 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を15日毎に灌水する。

## 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** 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

FAX 0942-65-1091 (24時間受付)

携帯 090-3328-7603 (富松まで)