

# アスパラガス栽培管理 (R5.11.)

(有) 丸 富

10月は中旬頃まで日差しが強く、暑くて干ばつ傾向だった。茎葉の枯れ込みが酷く、光合成できる葉がほとんどない圃場が多く、収穫を早く止めたところが多かった。各地で害虫が多発した。

## 貯蔵養分蓄積

来年の春芽の形成に大事な貯蔵養分を蓄積する。

養分蓄積に**時を越えた贈り物 1,000倍**と**サンミネーラ 5,000倍**を葉面散布、又は防除時に混用する。

## 黄化促進

窒素消化を促進して、茎葉の黄化を促進する。黄化を促進するために、ハウスを開放して出来る限り、低温に遭遇させる。

黄化促進に**酸カル 1,000倍**と**時を越えた贈り物 1,000倍**と**サンミネーラ 10,000倍**を葉面散布、又は、防除時に混用散布する。

## 病害対策

欠株になって、残っている残渣は取り除く。出来る限り、アルパシ物質を除去する。

欠株を取り除き、掘り起こした土に**ハイプロ**を**10%**混ぜて、埋め戻す。その土に**酸カル 500倍**と**サンミネーラ 5,000倍**を散布する。

## 害虫対策

近日点で満月頃はとくに害虫の発生が多くなるので、事前対応を日頃から心がける。

害虫対策に**バイオアクト TS 50~70 cc(ストップ-雅 100~200 cc) / 10a**を5~7日毎に灌水する。

## 全刈り

茎葉の養分を地下茎(貯蔵根)に十分転流したら、全刈りを行う。貯蔵養分が蓄積する前に全刈りを行うと、翌年の春芽の収穫に影響を及ぼす。貯蔵根の糖度が出来る限り20度くらいに上がって、全刈りを行う。

## 追肥(液肥)

土壌環境、並びに年数、根の働きによっても増減する。

**プロ液肥** 0.5~1ℓ / 10a

**時を越えた贈り物** 100~200 cc / 10a

**サンミネーラ** 50 cc / 10a

**バイオアクト TS(又はストップ-雅)** 50cc(100cc) / 10a

5~10日ごとに灌水する場合

※収穫量や土壌条件、天候によって加減する。

※サンミネーラの代わりにシリアップ 100~150 cc、天然ミネラル 100~200 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 0942 - 65 - 0123 (TEL)

**FAX 0942-65-1091 (24時間受付)** 携帯 090-3328-7603 (富松まで)