

# アスパラガス栽培管理(R6.6.)

(有)丸 富

5月は太陽活動が活発な状態が続き、比較的天気良く、真夏のような高温になることもあった。そのため、各地で害虫の発生が多くなった。夏芽が多く発生することを期待したい。

## 品質の向上

日頃から微量要素を少しずつ施し、曲がりや偏平などの対策を行い、品質の向上を図る。

品質向上に**酸カル 50~100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を灌水時、混用する。(5~10日毎に)

## 高温障害対策

高温対策はできる限り通気性を確保することが大切。遮光資材や循環扇など環境の改善も大事。

高温・緑化対策に**酸カル 1,000~2,000 倍**と**サンミネーラ 10,000 倍**を消毒時に混用散布する。

## 害虫対策

近日点になると、害虫の発生が多くなるので、早め(事前)の対策が大切。

事前対応に**バイオアクト TS 50~70 cc/10a(又は、ストップ-雅 100~200 cc/10a)**を3~5日毎に灌水する。

## 病害対策

梅雨入りすると、梅雨前線など低気圧の通過で病害の発生が多くなるので、肥培管理に気をつける。湿度が高い状態が続くと、蒸れてかびなど病害の発生が多くなるので、農薬防除などは**タイミング**を見計らって行う。

窒素消化促進と病害抵抗力強化に**時を越えた贈り物 1,000 倍**と**酸カル 1,000 倍**と**サンミネーラ 5,000 倍**を散布する。(防除時混用でも良い。防除時混用は上記の施用倍率を2倍薄くする。)

## 伸長促進

夏芽を早く伸ばして採ると、次の若茎が早く伸びる。若茎を伸ばすには、光合成を促進し、ぎ葉や側枝、二次葉の生長を抑制する。

ぎ葉、側枝、二次葉の抑制に**時を越えた贈り物 1,000 倍**と**サンミネーラ 10,000 倍**を散布する。

## 追肥(液肥)

土壤環境、並びに年数、根の働きによっても増減する。

**プロ液肥** 3~7ℓ/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

※収穫量や土壤条件、天候によって加減する。

※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 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)