

アスパラガス栽培管理(R2.2.)

(有) 丸 富

1月は比較的気温が高かったものの、曇天や低気圧による強風で荒天が多く、日照不足や休眠不足で収穫量が少なかった。スリップスなど害虫の発生が一部が多かった。保温後の低温に注意！

萌芽促進

ムズに萌芽するよう、事前対応で萌芽を促す。

蒸し込み前に**バイオシャイングリーン 3 kg(又は天地の恵み 1 kg) / 10a** と **サンミネーラ 50 cc / 10a** を灌水する。

若茎の生長促進に**笑顔 1,000 倍**と**サンミネーラ 10,000 倍cc / 10a** を(若茎に直接)散布する。

※若茎が萌芽してから収穫するまでに3回散布すると、若茎の伸長が早くなる。

害虫対策

害虫の発生が多いので、繁殖の予防策として、害虫が嫌う忌避剤などで、事前対応する。

害虫の繁殖対策に**バイオアクト TS 50~70cc / 10a** を5~7日毎に灌水(散水)する。

病害対策

病害の発生が多いところは、できる限り病害が拡大しないよう、土壌改良時に病害対策を施す。

土壌改良に**ハイプロ 5~10 袋 / 10a**、又は病害対策の**微生物資材**を土壌改良時に投入し、病害の拡大を事前に予防する。

伸長促進

若茎は貯蔵養分と吸収養分で生長している。若茎の伸長を促進できると、収穫量が増大する。

若茎の生長促進に**笑顔 1,000 倍**と**サンミネーラ 10,000 倍 / 10a** を(若茎に直接)散布する。

転流促進に**天地の恵み 200~300cc(又は笑顔 100 cc) / 10a** と **サンミネーラ 50 cc / 10a** を散水(灌注)する。

有害ガス除去

堆肥など未熟な有機質肥料が分解する場合、有害ガスが発生して、萌芽を抑制することがある。

有害ガス除去に **G バランス DF 1 kg / 10a** を灌水する。(又は **G バランス細粒 10 kg / 10a** 撒布する)

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 0.5~1 kg / 10a

時を越えた贈り物 50~100 cc / 10a

サンミネーラ(又はシリカアップ) 50 cc(100cc) / 10a

ストップ・雅(又はバイオアクト TS) 100cc(50cc) / 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。

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)