

アスパラガス栽培管理(R3.8.)

(有) 丸 富

7月 は梅雨明け後、好天に恵まれて真夏日が続く、高温干ばつ傾向だった。所によっては、雨が激しく降った。高温により消耗が激しく生育が鈍かった。病害は少なかったものの、一部で害虫の発生があった。

災害対策

台風や集中豪雨など災害級の被害が発生した場合は、速やかに防除を行うと共に樹勢回復を図る。樹勢回復に**笑顔 1,000 倍(又は天地の恵み 500 倍)**と**サンミネーラ 10,000 倍**を数回、葉面散布する。緑化促進に**天然ミネラル 2,000 倍(又は酸カル 1,000 倍)**と**サンミネーラ 5,000 倍**を葉面散布する。

通気性の確保

茎葉が混み合うと通気性が悪くなり、病虫害の発生や減収につながる。徒長抑制に**時を越えた贈り物 200~300 cc/10a**と**サンミネーラ 50~100 cc/10a**を灌水する。二次葉の抑制に**時を越えた贈り物 500 倍**と**酸カル 1,000 倍**と**サンミネーラ 5,000 倍**を散布する。

品質向上に

収穫量が増えたら、養分の施用量・施用回数を増やす。品質向上に**酸カル 1,000 倍**と**天然ミネラル 2,000 倍**と**サンミネーラ 10,000 倍**を散布する。灌水・散水で**酸カル 200 cc/10a**と**天然ミネラル 100 cc/10a**と**サンミネーラ 50 cc/10a**を施用する。

害虫対策

近日点の満月過ぎは、害虫の繁殖が盛んになる。作物生育を予測して、事前対応が大切。害虫防除前に**バイオアクト TS 50~100cc/10a**を灌水し、害虫を土中から追い出す。害虫防除時に**バイオアクト TS 2,000~3,000 倍(又はストッパー雅 1,000 倍)**を散布する。

発根促進

高温時は土壌中の溶存酸素が低下するので、根の働きに必要な酸素を供給する。発根促進と細根維持に**G バランス DF 500g/10a**と**発根力 500 cc(又は天地の恵み 300 cc)/10a**を灌水する。(15~20 日毎に施用)

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	5~10 ℓ /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。
時を越えた贈り物	100~200 cc/10a	
サンミネーラ	50 cc/10a	
ストッパー雅(又はバイオアクト TS)	100cc(50cc)/10a	

※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)