

# アスパラガス栽培管理(H31.1.)

(有) 丸 富

12月は曇雨天が多く、日照不足で比較的暖かい天候だった。時折朝晩の冷え込みはあったものの、曇雨天で夜温も高く暖かい日も時々あった。黄化は徐々に進んだ。病害虫の発生は少なかった。

## 土壌改良

土壌改良でもっとも大切な事は、まず物理性（排水、団粒構造）、次に化学性（肥料、微量元素、その他）、その次に微生物性。土づくりが健全な株の育成に大切である。

## 病害対策

収穫量が多い圃場は欠株がほとんどない圃場だから、病害対策を万全に行う。

健全な株づくりに**ハイプロ3~5袋/10a**を土壌改良時に表層施用する。土壌微生物の働きを強化するよう**時を越えた贈り物(又は、天地の恵み) 0.5~1ℓ/10a**を散水(灌水)する。

## 微量元素補給

植物の生長や微生物の活性化に必要な微量元素は随時補給する。健全な株は微量元素などの必須養分が十分満たされている。

微量元素補給に**アスコ・シーグリーン 2~3袋/10a**を土壌改良時に撒布する。

## 蒸し込み前に

春芽の萌芽を促進するよう、蒸し込み前に養分を補給し、萌芽生長を促す。

萌芽促進に**天地の恵み 1~2ℓ/10a**と**サンミネーラ 100cc/10a**を灌水する。

## 生長促進

萌芽を始めたら、若茎の生長を促進するよう、萌芽している若茎に直接養分を補給する。

生長促進に**笑顔 1,000倍(又は、天地の恵み 500倍)**と**サンミネーラ 10,000倍**を連日散布する。

## 害虫対策

害虫やネギミ、モグラが発生を事前対応で予防する。

ネギミ、モグラ予防に**バイオアクト TS 50~70cc/10a**を7~10日毎に灌水する。

## 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	1~2 kg/10a
時を越えた贈り物	200g/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)	200cc(50cc)/10a

7~10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)