

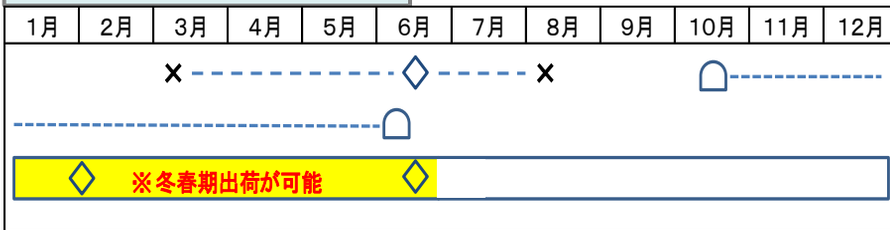
ちむ美らさ

第60号
発行:北部農林水産振興センター
農業改良普及課
沖縄県名護市大南1-13-11
電話:0980-52-2752
FAX:0980-51-1013

青ドラセナの雨よけ栽培管理

～周年出荷を目指そう!～

○栽培暦 (雨よけ栽培)



X ----- X :冬春期出荷に向けた収穫(切り戻し) ◇ :追肥
□ ----- □ :ビニール被覆 □ :収穫

- 1P 青ドラセナの雨よけ栽培管理
- 2P バイン収穫後の管理
- 3P カボチャの圃場準備
- 4P カラスの被害



雨よけ方法



○9月以降の管理のポイント



炭そ病



疫病

高温・多湿の条件下では、左記の病気の発生が多い。殺菌剤で予防・防除を行う。

- 炭そ病:ペンコゼブ水和剤、トップジンM水和剤
ベンレート水和剤
- 疫病:リドミル粒剤



スリップス類



ハダニ類

周年発生するため、定期防除を心がけ、多発生の場合はローテーション散布を行う。

- スリップス類:マラソン乳剤、オルトラン水和剤、ハチハチフロアブル等
- ハダニ類:マラソン乳剤、バロックフロアブル

(農薬登録はH25.8.12現在)

○ビニール被覆後の管理のポイント



寒やけ等が軽減され、冬春期の出荷が可能に!



○乾燥条件下ではハダニ類が多発生するため、適宜かん水を心がける。

○10～11月と3月以降は高温による葉焼け防止のため、こまめなビニールの開閉を心がける。

☆ **パイナップル収穫後の管理3大ポイント** ☆

収穫を終えた株は**吸芽整理**、**仮植**、**施肥**を行い、来年の収穫に備えましょう！

1. 吸芽整理

- 倒伏しにくく、良い果実を収穫するために、1回目の果実を収穫した後、発生位置が低く、生育の良い吸芽1本を残して整理しましょう。

**2. 仮植**

- 除去した吸芽は、発根を促すため、基部が地面に接するようにして苗床に置きましょう。→翌年の苗として利用できるのです、苗代を節約することができます。日焼けするなら日よけネットをかけても良いでしょう。

**3. 施肥**

- 吸芽を養成するために、吸芽整理を行った株には施肥を行いましょう。新パイナップル1号を用いる場合、1株あたり30gを施用しましょう。

- 施肥用の道具の例。



洗剤のキャップなどを加工して、肥料の計量にもちいている例。

正確かつ迅速に施肥を行えるため、時間、資材の節減につながります。

カボチャの圃場準備

完熟カボチャを作るためには最後までしっかりと下葉を残すことが重要です。圃場準備からしっかりと対策を行い、収量アップを目指しましょう。

季節風対策

カボチャの植え付けの1～2ヶ月前にソルゴーを播種して**防風垣**を作しましょう。強風により葉が折れてしまうと、果実肥大期以前では果実が小玉になり、それ以降では日焼けや完熟しないなどの問題が起こります。



ソルゴー防風垣



強風による葉の折れ

排水対策

20cm以上の**高畦**を作しましょう。排水が悪いと生育不良や葉の黄化、細菌病による下葉の枯れ上がりが起こります。栽培期間中の排水改善は難しいので圃場準備の段階でしっかりと対策を行きましょう。



高畦栽培



排水不良により下葉が黄化

そのあなた！カラスにエサをやらないでね

近年、鳥獣による農作物への被害が増えています。

カラスに生ゴミを荒らされていませんか？
農作物等の残りをそのまま捨てていませんか？

カラスは100カ所以上のエサ場を覚えています。食べ物がなければ個体数は減ります。地域みんなでエサ場をなくす取り組みをしましょう。

こりやう
マイ！



鳥獣害の被害を減らす3つのポイント

- ①エサ場をなくそう。(これ以上増やさない)
ゴミは収納箱に入れるかアミ掛けしましょう。
作物残さは穴を掘って埋めるなど処理する。
- ②カラス等鳥獣害の侵入を防ごう。
農作物はネット、テグス等で侵入を防ぎましょう。
イノシシは金網で畑を囲む。追払い等で寄せ付けない。
- ③増えすぎた鳥獣の数を減らす。
猟銃や捕獲箱による捕獲(猟友会等の協力)



増えすぎた鳥獣による被害は・・・

- ・収穫直前の農作物が被害にあい、ほとんど出荷できない畑もある。
- ・畜舎では濃厚飼料の食害や突き等の被害を受けている。
- ・山原地域にいる在来の動物、希少種の減少も心配される。
- ・鳥インフルエンザなど共通感染症問題にも注意が必要です。