

# 熱帯植物友の会

## わたしたちは こんな団体です

私たち熱帯植物友の会は、平成7年 ときわミュージアム熱帯植物館のオープンに合わせて、発足しました。

ときわミュージアムの充実と発展に協力し、各種イベントなどの開催を通じ、会員の親睦を目的とする現在約40名の団体です。

一緒にトロピカルフルーツを楽しみませんか？

## わたしたちの SDGs推進プロジェクト

熱帯性の高級ナツツ 「マカダミア」を宇部で露地栽培検証実験を昨年度から継続実施。露地での越冬を昨年度確認 今年は引き続き、開花・結実を目指す2年目の越冬確認である。開花結実には4, 5年間の肥培管理が必要と推定される。

宇部の環境に適合する品種の選定・評価、苗の増殖技術の検討・実施を行う。

今後の温暖化を想定し、郊外の遊休地、休耕田を活用した環境にやさしい、新たな事業の可能性を持つ、宇部特産の果樹の栽培準備。



マカダミアの花  
芳香のある虫媒花  
白色もある

挿し木苗の鉢上げ  
挿し木による増殖

越冬準備（2年目）  
露地での鉢植え  
不織布の防霜対策

## プロジェクトの実績

昨年度は、4か所、6品種、16本の露地栽培による、越冬の実証が出来た。育苗を担当した2名の会員が退会し、栽培規模は縮小したが、開花・結実を目指して肥培管理を行っている。

現時点(25年1月)での 花芽形成は観察されないが、順調に生育中。

### \*成長に伴う鉢替え 実施

実生1年 0.6m 接ぎ木2年生1.2m 3年生1.8m

### \*挿し木教室 マカダミア他挿し木

実習会の開催 約20名参加

### \*越冬準備 剪定と不織布による防霜対策

### \*宇部アメダスと栽培地の気温

## 代表的イベント

- \*熱帯果物抽選会・観察会
  - \*植物文化作品展
  - \*トロピカルフルーツ試食会
  - \*薬膳料理試食会
  - \*植物園等の研修旅行
  - \*挿し木・接ぎ木教室
  - \*熱帯植物の種・苗の提供
- など

## 今後の予定

マカダミアの栽培で、最も重要な、開花・結実の実証を目指す。

ナツツの品質を含め、宇部に適した品種の選定評価を継続する。

### \*不十分であった増殖技術の検討

挿し木、接ぎ木の実施と苗の提供

### \*外部講師による講演会開催検討

露地栽培で開花すれば、宇部のシンボルツリーに、又、良質なナツツの収穫が可能であれば、宇部の特産品化へ向けて、情報提供を行いたい。