

H22. 2. 11  
(木):晴天  
10:00~  
19名参加

## 全体作業 (フクギへの追肥、夏野菜植付への準備等)

### ・作業内容

1. 樹高測定(2回目)
2. フクギ周辺の下草取り、土ほぐし、施肥
3. 夏野菜植え付け準備
4. ポット苗及び各区画の管理状況確認



作業内容説明風景



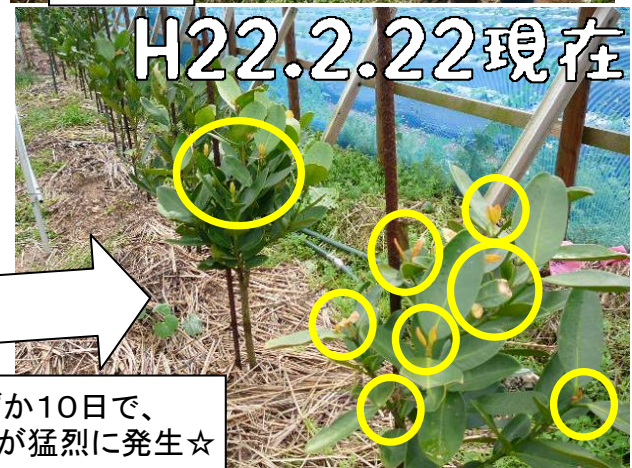
樹高測定  
「はんまよ~!!でーじ伸びちよん  
ん」



ベチパー刈り → 敷き草に利用



施肥



H22.2.22現在

施肥後わずか10日で、  
各フクギに新芽が猛烈に発生☆

H21. 10. 4  
(日):晴れ  
9:30~

17名参加

## 全体作業 (秋夏野菜植付)

- ・作業内容
1. フクギの維持管理状態確認
  2. 秋野菜植え付け
  3. 樹高測定記録簿回収



作業内容説明



新城ファーマーからも一言



宮良会長より熱心な指導!!「うりひゃ〜」



野菜の種類(大根、小松菜、  
レタス、いんげん等)



イバちゃんも情熱的に植え付け  
→ パッションフルーツ?!

H21.11.13

約1ヶ月後の発芽状況



H21. 9. 13  
(日):雨のち晴れ  
10:00~

22名参加

## 全体作業 (苗作り)

- ・作業内容
- 1. 土づくり、ポット詰め、苗作り
- 2. 夏野菜の収穫、秋野菜植え付け準備について
- 3. 畑の整地、路肩の清掃について



作業の説明  
「ここまで土入れるんだよ〜」等



突然の雨にもめげず熱心に作業^^



フクギの種→ナッツ似



全員で土詰め



約110の種植え完了!



防風ネット沿いに並べて植えました  
→ 約2ヶ月後発芽!!

H21.11.24



H21. 6. 17  
 (火):晴れ  
 19:30~  
 14名参加

## 全体会議 (講評会「野菜づくりのアドバイス」等)

- ・作業内容
  1. 講評会(キビ対策室:多宇氏)
  2. フクギの生長記録、育苗について
  3. 各ほ場の管理状況(良い例・悪い例)について



スクリーンやボードを用いて  
 植え方、管理法等を教えて頂きました



当活動をきっかけに、皆様野菜づくりに大変興味をもち、勉強熱心で



測定方法  
 → 芯木の最も高い葉の根本で測定



平成21年度  
 フクギの生長記録表

ほ場番号	10
氏名	石垣 太郎
種別	先 00-0000

単位: cm

No.	6月30日	12月	日	差	備考
1	6.5				
2	5.7				
3	5.0				
4	5.3				
5	5.5				
6	6.2				
7	4.8				成長がゆっくり
8	6.3				
9	4.5				芯木が短い
10	6.0				
11	5.5				
12	6.6				新芽が多い
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

## フクギの成長記録簿



※芯木の最も高い位置の葉の根本で測定

H21. 3. 22  
(日):晴れ  
10:00~  
29名参加

## 全体作業 (ゴーヤー棚作り)

### ・作業内容

### 1. 夏場野菜(ゴーヤー・ヘチマ用)の棚作り



皆様、一生懸命です^^  
@



1年間担当した運天嬢  
大変おつかれさまでした^^☆

H21. 3. 1  
(日):雨時々曇り  
10:00~  
18名参加

## 全体会議 (フクギの補植等)

- ・作業内容
1. フクギの補植、施肥、支柱立て
  2. ゲットウの除去



路肩の環境美化



ゲットウ除去(新盛氏笑顔です)



施肥



フクギ植栽スペースを統一



フクギの補植



局:長谷川補佐にも  
ご参加頂きました^^

H21. 2. 3  
(火):晴れ  
19:00~  
10名参加

# 全体会議

(講習会「フクギによる防風林の造成・維持管理について」  
等)

## ・作業内容

1. 講習会(農林整備班:比嘉主任)

2. 今後の活動について  
(夏場の管理、放棄区画の管理、苗づくり等)



夜遅くから集まって頂きました



講師の比嘉主任「フクギの適正な維持管理について」説明頂きました



宮良会長の熱のこもった説明を頂きました^^

H20. 10. 25

(土):晴れ  
9:00~

16名参加

～特別編～  
(記念植樹)

・作業内容

1. 県NN(農業農村整備)関係課・所長による記念植樹



フクギの会の概要説明



林帯端のスペースに植えました



皆様、慣れた手つきで植樹します^^



約30本植樹しました