一目 次一

1P·農作業安全

2P·カンキツの防鳥対策

3P·農業士及び活動紹介

4P · ドラセナハウス管理

★ ·北部農業士会一覧

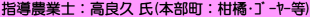
平成27年度沖縄県青年農業士·指導農業士·女性農業士等

~北部地区から3名の新リーダー誕生~

指導農業士:上原豊 氏(名護市:マンゴー)



新規就農者等の視察受け入れや、 農の雇用事業を活用しての研修生 受入等、担い手育成に貢献している。 また、地域の土地改良区の理事とし て長年運営に携わっており、地域農 業の発展に貢献している。





JAおきなり本部支店支店運営委 員長や町農業委員等を歴任し、地 域農家のリーダーとして地域農業の 発展に貢献している。町内外の子 供達への農業体験の指導を行って おり、担い手育成にも積極的である。

指導農業士:知念治夫氏(伊江村:繁殖牛)



伊江村和牛组合组合長や、JA繁 殖牛部会長、村農業委員等を務め、 组織や地域農家のリーダーとして地 域農業の発展に貢献している。また、 独自で牧草の成分分析を行い、繁 殖牛に適した草を模索する等、常に 技術向上に向けて取り組んでいる。

名誉生活指導士:金城笑子氏(大宜味村:野菜)



地域の資源を活用した郷土料理の 研究を行い、村に食事処「笑味の 店」を立ち上げた。 地域産物の有効 活用により、埋もれた在来品種の掘 り起こしや見直し、栽培の再開等へと 繋がっている。都市との交流・食育 活動も行っている。

農農士による

青年就農給付金間恰望受給者への支援

青年就農给付金(開始型)事業とは、新規 就農者に対して、農業を始めてから経営が安 室するまで最長5年間、年間最大150万円の 给付が受けられる事業です。北部地区では约 90人が各市町村で認定されています。

北部農業士会では農業士の役割の一つで ある担い手育成の一環として、市町村が行う 開始型受给者の巡回の際に農業士が同行し、 受給者へのアドバイス・助言等を行う取り組み を8月から始めています。名護市、金武町、恩 纳村で既に実施され、受給者のほ場にて土づ くりや肥料に関する指導、栽培指導、流通面 でのアドバイス等が行われました。

5年間の给付期間で経営の土台を作り、

给付终了後しつかりと農業を継続するた めに今やるべきことは何か、現在、目標 の何割達成しているのか確認される場 面もあり、受給者が自身の経営内容を 振り返る手助けとなっている様子も伺え ました。中には巡回後受给者が農業士 のほ場に訪れ、栽培方法について指導を受 けたり、勉強会への参加を促されるなど継続 して交流がある方々もみられます。

まだ取り組みは始まったばかりですが、地 域で相談できる先輩農業者として、就農室 着の一助となり活動が拡大することが期待さ れています。 (担当:長山)











第73号

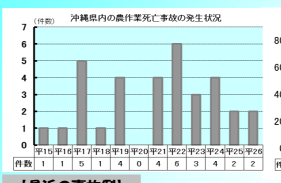
発行:北部農林水産振興センター 農業改良普及課

沖縄県名護市大南1-13-11 電話:0980-52-2752

FAX:0980-51-1013

11月は「農作業安全運動月間」です。

農作業事故は、耕耘機など農業機械の転倒や回転部への巻き込 まれが多く、60歳以上の高齢者の事故が多く発生しています。





【最近の事故例】







- 服装は、作業に支障のないものを着用すること。
- 始業時の車輌等の点検は必ず励行すること。
- 運転作業中は、絶対に子供を近づけないこと。
- 作業機の脱着には、十分に注意すること。
- 作業中の調整や詰まりの除去は、機械の回転が止まってから行うこと。
- 機械の性能以上の無理な作業はしないこと。
- 傾斜地作業は、横転、横滑りに注意すること。
- 作業終了が近いからといって決していそがないこと。
- 作業終了後は、機械の清掃に努めること。
- 明日への作業のため、休養は十分にとること。
- 11 枯葉や雑草の焼却作業は例外的に認められる場合があるが、その際は市町村等へ届出のうえ、 十分注意して実施すること。 (担当:川之上)

平成27年11月4日 (3P)

冬春期出荷に向けた青ドラセナ ビニールハウス管理のポイント

冬春期のビニールによる雨よけ・ハウス被覆は、葉の劣化や病害対策になります。 11月頃から気温の低下に合わせビニール雨よけ・ハウス被覆を行い、高単価が期 待できる冬春期に向けての出荷を目指しましょう!

ビニール被覆をした場合は温度管理に気をつけましょう!!

表:フルオープン型ハウス内温度の推移(H.26.2月6日~2月12日·名護市内)



(管理一例:フルオープンハウスの場合)

朝:早朝のハウス換気の実施(放射冷却対策)

午前中光合成優先管理の為、ハウスを開けた後は閉める(湿度を高める)。午前10時~午後:ハウスは開ける。

ハウスを閉め続けると高温多湿になりやすく、病害発生のもと。

開放か所は風下側は開け、風上側で微調整。

夕方:ハウスは閉めるか開ける。

午後ハウス内保温の為早めに閉めるか、風がなく低温でなければ開けてお

※適切なハウス管理は疫病、炭疽病等の病害予防の向上につながります! ※ハウス内は乾燥によるハダニの多発や高温障害による葉焼けが発生しやすい

ので、かん水はこまめに行いましょう!

※ハウスがない場合は、雨よけだけでも炭疽病等の予防効果が期待できます!

(担当:上田)

【カンキツの防鳥対策】

- (1)中晩柑(天草、タンカン等)の収穫が12月から始まります。カラス、ヒヨドリによる被害防止のため、早めの防鳥ネット被覆を心がけましょう。
- (2)防鳥ネットの目合いはカラス対策には30mm以下、ヒヨドリ対策には20~10mm以下が必要です。
- (3)事前に防鳥網に破損箇所がないかを確認しましょう。
- (4)今冬、北部農業改良普及課では(独)農研機構が開発した防鳥ネットの 「一部では、1000円では、1

簡易設置法



従来の方法





☆簡易設置法について

- (1)1~2列ごとに設置します。
- (2)直管パイプと弾性ポールを組み合わせて防鳥ネットが引っ掛かりにくい骨組みを作り、その上に防鳥ネットを滑らせて掛けます。
- (3)使用する資材や工具等は一般的なものであり、廃材等で使えるものがあれば資材費を安く済ませることが出来ます。

(担当:平松)

今帰仁村

伊江村



大城淳吉 (トウガン・カンショ)





知念治夫

(繁殖牛)

島袋あさ子 (葉タパコ・島ラッキョウ)



(キク・ト・ラセナ)

本部町



具志堅 カ (キク)



高良 久 (柑橘·野菜)

浦崎直秀 (柑橘) (キク)



(繁殖牛)



大城直子 (繁殖牛)



与那嶺 修 (キク・コ・ーヤー)



比嘉峯夫 (マンゴ・ー)

上地文子

(サトウキビ)



大宜味村

喜友名慶子 (酪農)

国頭村

比嘉 悟 (キク・シークワーサー)

(農産加工)

親川 登 (キク・ゴーヤー)





前川尚之 (繁殖牛)



宮城 満 (繁殖牛)





枝川 奏

(観葉鉢物)

(野菜)



饒波和子 (マンコ^{*}ー、アセロラ)

名護市



(サトウキビ)





比嘉 猛

(生活指導士)の主な任務・役割

- 講習会等の助言や講師を務める
- ティ活動の推進者

(繁殖牛)

- 男女共同参画の実現に向けた推進協力者



金城美代子 (インケン・コ・ーヤー)



岸本信子 (洋ラン)



東村





大城康子

又吉桂子 (マンゴー)



(パイン)



伊是名村

(サトウキヒ・野菜)



名嘉好子 (野菜)



(繁殖牛)



大城和也 (サトウキビ)



比嘉克也 (トマト・水稲)



山城 悟 (カポチャ・野菜)



仲里安昭 (キク・トマト)



比嘉政昭 (カポチャ・コ゚ーヤー)



川上達也 (水稲)



上原克章 (L°-マン・水稲)



佐久川和雄 (キュウリ)



(マンゴー)























金武町



比嘉繁森

(コーヤー)