

ちむ美らさ

第119号
 発行: 北部農林水産振興センター
 農業改良普及課
 住所: 沖縄県名護市大南1-13-11
 電話: 0980-52-2752
 FAX: 0980-51-1013



おきなわ花と食のフェスティバル2024

令和6年1月20日～21日に奥武山公園にて『おきなわ花と食のフェスティバル』が開催され、各園芸品目の品評会で北部地区から多くの生産者の皆様が受賞されました。

北部管内からは、花き品評会から39名、野菜品評会から6名、果樹品評会から13名、の方が受賞されました。また、野菜産地活動表彰の創意工夫部門で大城淳吉氏(伊江村)、沖縄県園芸拠点産地表彰の優良生産農家表彰で大城廣明氏(東村)がそれぞれ受賞されました。北部管内からたくさんの方の受賞がありました。皆様、おめでとうございます。

目次

- 1P・おきなわ花と食のフェスティバル2024
- 2P・地農指事業(恩納村 喜瀬武原地区)
- 3P・畜産(肉用牛繁殖)
- 4P・さとうきび(伊曼名)

第36回 花き品評会受賞者

賞名	受賞者名	品目別	市町村名	特別賞
金賞	並里 拓実	スプレーギク	伊江村	内閣府沖縄総合事務局長賞
	嘉敷 憲人	大ざく	本部町	沖縄県農林水産部長賞
	富東 昌栄	トルコギキョウ	名護市	沖縄県農業協同組合中央会代表理事会長賞
	友寄 明美	モンステラ	伊江村	九州山口花き園芸連絡協議会長賞
	漢那 憲	観葉鉢物	恩納村	沖縄県農業共済組合組合長理事賞
	鳥袋 勉	スプレーギク	伊江村	
	宇江城 安昭	ヘルコニア	恩納村	
	鳥袋 幸造	観葉鉢物	恩納村	
	蔵下 利樹	大ざく	伊江村	
	並里 拓実	大ざく	伊江村	
銀賞	蔵下 良彦	大ざく	伊江村	
	座間味 敬弥	小ざく	今帰仁村	
	大城 正人	スプレーギク	今帰仁村	
	鳥袋 良正	スプレーギク	伊江村	
	玉城 康政	スプレーギク	本部町	
	富東 昌栄	トルコギキョウ	名護市	
	宮城 明美	ドラセナ	名護市	
	新城 究	ドラセナ	名護市	
	座間味 聡	ドラセナ	今帰仁村	
	伊野波 盛憲	観葉鉢物	本部町	
銅賞	伊芸 久	観葉鉢物	恩納村	
	蔵下 良彦	大ざく	伊江村	
	並里 千栄	大ざく	伊江村	
	大城 一樹	大ざく	伊江村	
	玉城 政和	小ざく	名護市	
	渡久山 盛行	小ざく	今帰仁村	
	小波津 一也	スプレーギク	伊江村	
	鳥袋 勇	スプレーギク	伊江村	
	真栄田 昇	スプレーギク	今帰仁村	
	鳥袋 勇	スプレーギク	伊江村	
新城 究	ドラセナ	名護市		
鳥袋 孔夫	モンステラ	伊江村		
大嶺 順治	グラジオラス	恩納村		
園田 茂行	その他	名護市		
友寄 祐孝	ドラセナ	伊江村		
宇江城 安勝	オクラレルカ	恩納村		
瑞慶山 直也	アレカヤシ	恩納村		
當山 安寿	観葉鉢物	恩納村		
澤城 旭	観葉鉢物	東村		

第20回 果樹品評会受賞者

賞名	受賞者名	品目別	市町村名	特別賞
最優秀賞	宮城 千賀子	タンカン	国頭村	農林水産省農産局長賞
	金城 千桂代	フルーツシークワーサー	大宜味村	内閣府沖縄総合事務局長賞
優秀賞	照屋 和江	アテモヤ	恩納村	内閣府沖縄総合事務局農林水産部長賞
	嵩原 久輝	フルーツシークワーサー	大宜味村	沖縄県農林水産部長賞
	仲井間 憲治	タンカン	本部町	沖縄県農業協同組合代表理事会長賞
優良賞	興座 正也	タンカン	名護市	沖縄協同青果株式会社社長賞
	大城 康信	タンカン	今帰仁村	
	長志堅 興次	タンカン	名護市	
	宮城 俊次	タンカン	東村	
	興座 正也	タンカン	名護市	
	宮城 基	フルーツシークワーサー	大宜味村	
	齊藤 絹子	パッションフルーツ	恩納村	
	大城 保昭	アテモヤ	恩納村	

野菜産地活動表彰

創意工夫部門	大城 淳吉	伊江村
--------	-------	-----

園芸拠点産地表彰

優良生産農家表彰	大城 廣明	東村
----------	-------	----



花き「内閣府沖縄総合事務局長賞」
伊江村 並里拓実氏

(担当: 仲宗根)

第31回 野菜品評会受賞者

賞名	受賞者名	品目別	市町村名	特別賞
金賞	儀間 五子	ラッキョウ	伊江村	沖縄協同青果株式会社社長賞
銀賞	大城 俊	スイカ	今帰仁村	
	伊芸 聡	田いも	金武町	
銅賞	儀保 巧	ラッキョウ	伊江村	
	平良 寛樹	きゅうり	今帰仁村	
	平良 祐樹	きゅうり	今帰仁村	

**経営難を乗り越える
～経営基盤を見直す時期です～**

今帰仁家畜市場に出荷される子牛は、家畜改良と飼養管理技術の向上した発育良好な牛が増加しています。しかしながら、令和5年は、子牛取引価格の低迷と資材高騰等による生産コストの上昇で収益減が著しく、経営の厳しい年でした。新技術の活用による生産コストの見直し、更に、行政支援・資金制度活用、働き方改革も含め、様々な角度から再検討が必要です。

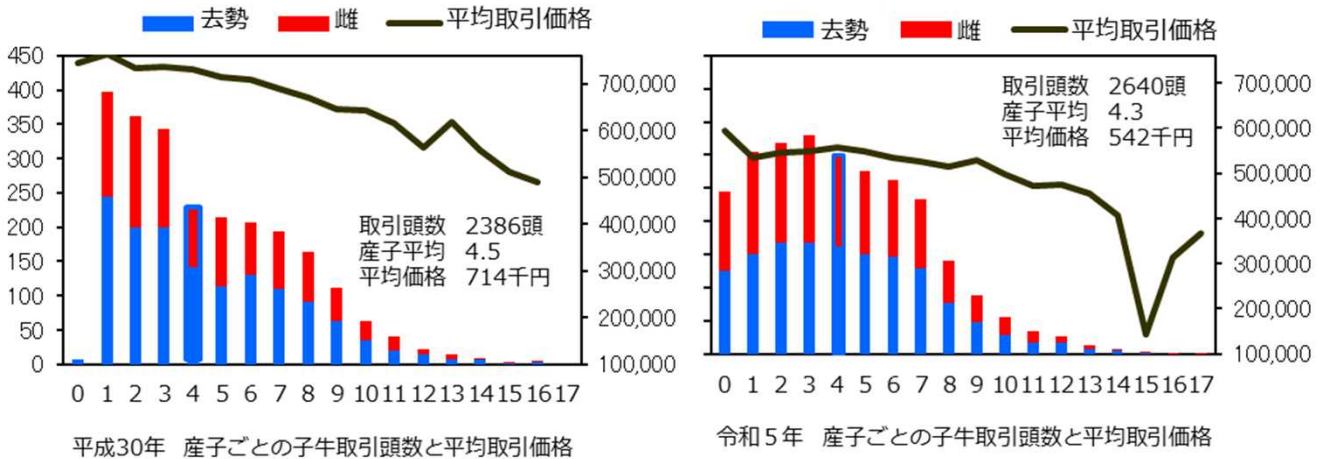


図1. 北部地区の子牛取引頭数と平均取引価格の比較
(横軸：産子 縦左軸：取引頭数 縦右軸：平均取引価格)

平成30年および令和5年今帰仁家畜市場より

生産コスト削減の事例 ～地域資材の活用した代替敷料の事例～



地元産おが粉



剪定枝おが粉



粃殻



燃焼灰



果実のしぼり粕



バガス



キノコ類廃菌床



細断古紙

- 敷料は、家畜の肢蹄の保護、体温の保温、畜舎の衛生環境の改善や疾病予防につながる重要資材です
- 高騰するおが粉の代替物として、乾燥して安全な代替敷料の探索・確保が低コストにつながります。
- 代替敷料は材質が異なり、季節性のあるものが多いので、数種の材料を組合わせ敷料として利用することが望まれます。

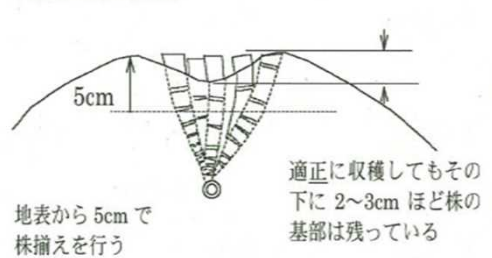
(担当: 幸喜)

株出しさとうきび増収のために

1. 株出し管理

- ・収穫後すみやかに(1週間以内)株出し管理を行いましょう。
- ・機械収穫のほ場では、茎の切断位置が不揃いになっている場合が多いので地表5cm程度の高さに株揃えしましょう。
- ・収穫後に株元の収穫残渣を寄せ、株元に光を入れましょう。
- ・根切りを行いましょう。古い根を切ることで新しい根の発生と萌芽を促進することができます。

(収穫直後の状況)



2. 補植苗の準備

- ・株出しは回数が増えるごとに発芽率が低下していきます。そのため、補植苗の準備・確保をしましょう。
- ・株と株の間が40cm以上ある場合は補植を行いましょう。
- ・補植が遅れると、生育の早い隣接株に生育が抑制されるため周囲の株の草丈が10cm程度の時期に早めに補植しましょう。
- ・補植を行わないと年々欠株が増え、茎数が少なくなるため単収の低下につながります。
- ・補植をしたら、たっぷりと水をかけ、根の活着を促しましょう。



3. 除草剤散布

- ・株揃え後は雑草も生えるので、株揃えと同時に除草剤を散布しましょう。
- ・雑草が繁茂したほ場は初期成育や収量が落ちるだけではなく機械収穫時に株の引抜きや踏み倒しが増え収穫ロスが多くなります。



(担当: 桑江)