令和 5 年度 第8号 (1)



祝

令 和 5 年 1 1 月 発 行沖 縄 県 農 林 水 産 部宮 古 家 畜 保 健 衛 生 所宮古島市平良字西里 1 9 5 1 TEL (0980) 72-6673

### 第49回沖縄県畜産共進会 肉用牛の部 一荷川取広明さん(宮古島市) 農水大臣賞 湧川農さん(多良間村) 多良間村"初"優等1席 受賞

令和5年11月7日(火)南部家畜市場にて第49回沖縄県畜産共進会【肉用牛の部】が開催されました。多良間村が初の優等1席を受賞、宮古島市が高等登録群で新設以来優等1席を2連覇、農林水産大臣賞を3年連続受賞する輝かしい功績を収めました。出品者の皆さん、関係機関の皆さん、お疲れ様でした!!

#### 宮古地区受賞一覧

		優秀賞	名号	出品者	市町村	
	若雌第1類 3席		りょうこ2	荷川取 大翼	宮古島市	
	若雌第2類	1席	みらい	湧川 農	多良間村	
		3席	あさふく	東風平 正明	多良間村	
	高等登録群	1席	母:きらら 娘:ゆうき	荷川取 広明	宮古島市	

#### \*【高等登録群】では宮古島市が2年連続優等1席の快挙を達成!!\*



令和5年度 第8号

#### 高等登録群

荷川取広明さん 左:きらら号(母)

優等 1席



右:ゆうき号(娘)



母と娘の"斉一性"(母から娘へ受け継がれた美点)

美点

★全体的な発育、体積感

前躯:体の深さ、胸の広さ

中躯:体の伸び、肋の豊かさ(肋張り)

改良

★体上線の平直さ (強さが増した)

母11歳、娘7歳で繁殖成績の実績を備え、しっかりとした骨格、母娘の似通い(斉一性)、 母から娘への改良の成果が評価され、高等登録群が農林水産大臣賞を受賞しました!

#### 若雌第2類

優等 1席

湧川農さん

みらい号



東風平正明さん あさふく号

優等

3席

美点

"体積感"で高評価

★体上線の平直さ(強さ) 腰幅、肋張り、中躯の伸びやかさ



"種牛性"で高評価

★輪郭の鮮明さ(体じまり) 前躯の充実、前躯~中躯の移行、 肩付き、胸底、乳徴、体上線

若雌第1類

優等 3席



荷川取大翼さん りょうこ2号

美点

★輪郭の鮮明さ 若雌らしい品位、骨味、体の伸び

受賞者の皆さん、おめでとうございます!!

令和 5 年度 第 8 号 (3)

## 第49回 沖縄県畜産共進会

# 肉牛の部

令和5年10月25日(水)~31日(火)、沖縄県食肉センターにおいて第49回沖縄県畜産 共進会【肉牛の部】が開催され、宮古地区からは3頭の肥育牛が出品されました。また、出品 牛25頭中3頭の出生地が宮古地区でした。 ※出品牛は去勢のみ。

## 圧倒的好成績!!



血統 百合白清2-美国桜-勝忠平

脂肪の質賞



**BMS** 

ロース

皮下脂肪

<u>枝肉重量</u> オレイン

MUFA

バラ

歩留

父:美百合 母の父:美国桜 母の祖父:安福久

> 美百合は6頭出品され、BMS 12が5頭、 11が1頭で平均BMS **11.8** の好記録!

12

98

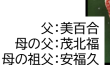
8.1 1.8

78.5 596.4

40.4

45.2

"美白谷	"6頭平均				
BMS	11.8				
ロース	73.7				
バラ	8.3				
皮下脂肪	2.3				
歩留	75.6				
枝肉重量	550.4				
オレイン	50.1				
MUFA	57.0				



BMS	12				
ロース	77				
バラ	8.3				
皮下脂肪	2.5				
歩留	76.2				
枝肉重量	519.3				
オレイン	57.4				
MUFA	64.9				

第49回県共 枝肉部門に複数頭(2頭以上) 出品された種雄牛で平均成績を出した場合

BMS、ロース芯面積、バラ、 歩留、枝肉重量

それぞれで**平均値1位**を獲得

※百合白清2の後継である百合安清、美百合、 令鵬の精液は県外に譲渡できません。 "美百合"

凍結精液価格変更

~R6.1月:1,000円

R6.2月~:2,000円

(県外譲渡不可)

令和5年度 第8号 (4)

# 韓国でランピースキン病の発生が確認されました!



10月20日、韓国の西部に位置する 瑞山市の農場においてランピースキン 病の発生が確認されました。韓国で の発生は、今回が1例目です。

その後、中部の忠清南道やソウル郊外の京畿道などでも相次いで確認され、30日の時点で、あわせて61件にのぼっています。

#### アジアでのLSDの広がり

- ・令和2年6月に中国福建省、7月に台湾金門島で発生
- ・令和3年4月にタイ、台湾新北市(本島北部)で発生

過去3年では、東アジアや東南アジアにおいて感染が拡大

#### 牛飼養者の皆さまへのお願い

- ・口蹄疫等の発生国の農場への立ち入り自粛
- ・衛生管理区域への病原体持込み防止の徹底
- 毎日の健康観察、早期発見、早期通報の徹底

令和5年度 第8号 (5)

#### ランピースキン病 (LSD)ってどんな病気?

- ·LSDは**届出伝染病に指定**されています。
- ・牛や水牛が感染するウイルス性疾患です。
- ・感染率は5~50%、死亡率は2%以下です。
- ・**節足動物 (ハエ、蚊、ヌカカ、ダニ)が媒介して感染** します。 感染牛の唾液との接触や、唾液で汚染された 飼料や飲水の接種でも感染します。

#### LSDの症状は?





- ・食欲不振、発熱、流涎が見られます。
- ・発熱後48時間以内に、全身、特に頚部、背側、脚部、外陰部などに数個~数百個の結節(いぼ)が観察されます。

#### 治療法や予防法はあるの?

<u>治療法や予防法はありません。</u>万一国内で発生が 認められた場合は、早期の摘発淘汰が必要となります。



健康観察を毎日行い、LSDを疑う症状を 見つけた時には、速やかに宮古家畜保健所に 連絡してください!

> 宮古家畜保健衛生所 電話番号:0980-72-3321

令和 5 年度 第8号 (6)

R5.10.6 現在

## R 5 年 度 現 場 後 代 検 定 <sub>2</sub>

# 現地 **枝肉成績速報**(平均)

※血統表記 1代祖:① 2代祖:② 3代祖:③ 4代祖:④

美百合	性別 頭数	BMS	ロース 芯	バラ	皮下 脂肪	歩留	枝肉 重量	オレイン	MUFA
①百合白清2 ②美国桜	十去九				2.4	76.3	548.7	50.2	56.4
<ul><li>③勝忠平</li><li>④第5隼福</li></ul>	雌 8	10.4	74.6	8.3	3.1	75.4	510.9	54.3	61.7
※検定終了	全体 21	10.1	75.8	8.7	2.7	76.0	534.3	52.0	58.8

福福勝	性別 頭数	BMS	ロース 芯	バラ	皮下 脂肪	歩留	枝肉 重量	オレイン	MUFA
①福福波	去勢 10	7 4	60.5	8 4	25	74 5	495.4	49.4	54.9
②勝忠平	10	/• '	00.5	0. 1	2.5	7 11.5	175.1	12.1	5 1.5
③美津福	雌 8	0.0	EE O	77	2.0	72.0	440.2	E 2 7	E0.7
④北国7の8	8	8.0	55.9	1.1	2.8	13.8	440.3	52.7	59.7
※検定終了	全体								
[ 糸桜系 ]	全体 18	7.7	58.4	8.1	2.6	74.2	470.9	51.1	<i>57.3</i>

福茂北	性別 頭数	BMS	ロース 芯	バラ	皮下 脂肪	歩留	枝肉 重量	オレイン	MUFA
①福増 ②茂北福	去勢 6	8.8	68.2	8.3	2.6	75.1	504.0	49.9	57.2
③美津照重 ④勝海邦	雌 6	8.0	60.2	7.8	3.4	73.4	473.0	53.4	60.8
[田尻系]	全体 12	8.4	64.2	8.0	3.0	74.3	488.5	52.1	59.5

令和 5 年度 第8号 (7)

## 家畜人工授精(受精卵移植)師の皆様へ

沖縄県家畜人工授精適性化実施要領第5条の規定に基づく

## 家畜人工授精簿の提出

沖縄県家畜人工授精適性化実施要領(令和2年8月5日)

\*一部抜粋

#### (報告等の義務)

第5条 人工授精師等(家畜人工授精師及び家畜人工授精業務を行う獣医師をいう)は、 "毎年1月1日から12月31日までの間の家畜人工授精及び家畜受精卵移植についての 家畜人工授精簿の写し"を、翌年1月31日までに所管する家畜保健衛生所長へ提出する ものとする。

提出期限: 令和6年1月31日(水)

提出書類: 家畜人工授精簿の写し

(余白部分に、必ず氏名と免許番号を記入)

提出方法:持参、FAX、電子メール又は郵送

提 出 先 : 宮古家畜保健衛生所 【担当:普天間】

TEL:0980-72-3321

FAX:0980-72-6673

E-mail:aa017293@pref.okinawa.lg.jp(代表)

提出の準備を よろしく お願いします

令和5年1月1日~12月31日の期間内に

家畜人工授精·家畜受精卵移植を実施した場合は<u>必ず提出が必要</u>です。

期限内に提出が無かった場合、立入検査を実施します。