

ふくおが



新規就農された手島宏さん(詳細は3ページ)

組合トピックス	1~3	コラム	5~7
MOMOステーション	4	色々問答	8

令和3年度 生乳需給安定化対策実施規程を決定

三月二十四日理事会において、令和三年度生乳需給安定化対策(計画生産)実施規程が決定されました。

令和二年度は、中央酪農会議が引き続き「三年間(平成三十年度～令和二年度)は生乳の増産・維持」を目的とする中期生乳需給安定化対策(第三期目)の方針を決定され、九州生乳販連においても引き続き「生産者積み上げ型」の生乳需給安定化対策が実施されました。

コロナウィルス感染症による学校給食停止という生乳需給緩和の中スタートしましたが、国の支援や巣ごもり需要等もあり、どうにか支払価格は、維持することが出来ました。

生産量は、生乳出荷戸数二九〇戸、組合員積み上げ方式により組合員の生乳出荷目標数量七三、九二七ト(前年出荷実績比一〇〇・〇%)でスタートしましたが、経産牛頭数の減少や、残念ながら九戸の廃業者もあり生乳生産実績は前年に比べ約二、八〇〇トの減少となる七二、二五六ト(前年出荷実績比九七・六%)となりました。

令和三年度の規程については、コロナ禍の継続が見込まれるなか、不測の事態により需給が大きく変化する可能性がある一方、需要期に安定した供給を行うためには、引き続き生産

基盤強化の取組が重要であり、中央酪農会議は引き続き、「三年間(令和三年度～令和五年度)は生乳の増産・維持」とする第四期中期生乳需給安定化対策基本方針を決定され、九州生乳販連においても引き続き生産意欲の喚起のため「生産者積み上げ型」の生乳需給安定化対策が実施されます。

このことから、組合としても引き続き組合員の持続的な経営安定と酪農ビジョンに掲げる乳量達成に向けた「生産者積み上げ型」の生乳需給対策とし、供給責任の明確化による目標数量達成を目的とした規程で、昨年と内容に変更はありません。

令和三年度の組合の規程の概要については以下のとおりです。

一、「生乳委託契約数量」

組合員は、令和三年度委託計画等に係る確認事項と合わせて、令和三年度生乳委託計画数量を組合へ提出する。(提出済)

二、「生乳出荷目標数量」

組合員は、生乳委託計画数量及び令和三年度の分娩状況等を勘案し、年間の月別生乳出荷計画書を作成して、組合へ報告する。(六月)

三、「出荷目標数量の変更」

個人別の出荷目標数量の変更は、九月・二月理事会で実施。九月にとりまとめた数量を修正目標数量、一月に取りまとめた数量を最終目標数量とする。

四、「生乳出荷目標数量の達成方法」

組合は、組合と九州生乳販連が行う増産奨励措置により増産奨励を行う。

五、「季節別乳価及び差額金の精算」

調整率支払の差額金は、六月～十二月の受託乳量をもとに年度末に精算する。

【組合の増産奨励対策概要】

① 内容

当該年度の生乳の年間受託乳量が、当該前年度の年間受託数量を上回った組合員に対し、増産した生乳受託数量に対し奨励金を支払う。

② 対象期間

生乳受託数量は年度(四月一日～三月三十一日)を基準とし、平成三十二年(令和三年)度までの三年間。

③ 奨励金

奨励金の単価は、各年度の事業計画により設定する。

令和三年度の単価は、増産1kg当り二円以内。

月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
調整率%	94	94	100	110	111	114	105	100	93	92	92	92

乳質改善対策委員長会・ 乳質改善参与会開催（ウェブにて開催）

消費者から信頼される生乳の生産を目指して、令和三年度の乳質改善推進対策について、三月三日に各支所の乳質改善対策委員長、副委員長に参集いただき乳質改善対策委員長会、三月十九日には、県の関係機関、乳業者等に参集いただき乳質改善参与会を開催し、協議を行いました。いくつかの意見を

いただき、三月二十四日開催の理事會にて令和三年度の乳質改善対策を決定致しました。

令和三年度も大きな変更はせず、ポジティブリストに関する記帳・記録・保管の徹底、牛舎環境・飼養管

○ウェブ会議の様子○



【3/3乳質改善対策委員長会】（福岡支所）



【3/19乳質改善対策参与会】（本所）

理改善、ゲノム解析を利用した乳牛改良の推進、バルク等の点検推進等を実施していきます。

コロナ禍の中、密を避けるため令和二年度はいくつかの会議を中止せざるを得ませんでした。各支所を含めオンライン環境を整備し、ウェブ会議にて開催致しました。

出席者からは、組合本所までの移動時間の短縮も出来、また、会議自体も違和感なく出来たとの意見をいただきました。今後、積極的にウェブ会議を取り入れて行きたいと思っています。

「ゴリけん」と学ぶオンラインセミナー 「ふくおか育ちの美味しい牛乳」の開催

コロナ禍の中、対面イベント実施が難しい為、ふくおか県酪初の試み、ZOOMを使ったオンラインイベントを三月二十九日ふく

おか県酪本所にて開催しました。

MCに福岡を中心に活躍中の芸人ゴリけんさんを迎え「ゴリけん」と学ぶオンラインセミナー「ふくおか育ちの美味しい牛乳」と題して、牛乳が届くまでの説明や、大人気のパン教室の沖田先生の牛乳を使ったレシピの実演などを行いました。

楽しいトークと共に県産牛乳の美味しさや酪農について伝え



ることができ、酪農理解醸成や消費拡大につながる有意義なイベントとなりました。



「頑張る酪農家紹介」

福岡支所 手島 宏さん

令和二年十二月 第三者継承により新規就農！

「評論家ではなくプレイヤーになれ！」

ある酪農家から聞いた、私が好きな言葉です。それを信念とし酪農従業員として精進し、令和二年十二月一日、従業員として勤めていた牧場を継承しました。

しかし、就農して即座に「自分は知識も技術も未熟だった」ということに気づかされました。経営者になり、従業員時代に全く目に見えていなかった部分が膨大に出てきて、自分が思っていた酪農経営のレベルを遥かに超えていました。

気力と根性で乗り切るしかない。と実感し、必死で牛と向き合い、朝早くから夜遅くまでがむしゃらに働き、ふと気づけば三ヶ月が経過していました。

徐々に知識も技術も覚え、ここまで怪我もなく働くことができたのは、私にアドバイスや協力をしてくれた周りの酪農家の方々や、関係機関の方々の手厚い支援のおかげです。

これから先、どんな苦勞が待ち受けているかわかりませんが、酪農は自分がしたことには自分に返つてくると実感しております。この言葉を真摯に受け止め、悔いのない毎日を通し、安定した酪農経営を目指して頑張ります。



福岡市西区

経産牛頭数 56頭
未經産牛頭数 10頭
育成牛頭数 9頭



MOMOステーション

(ふくおか県酪農青年女性会議ニュース)

Vol.189

講習会をうけて

朝倉酪農女性部 部長 羽野 直子

昨年から続く新型コロナウイルスの影響で殆どの活動ができませんでした。でもそんな中、県酪協職員の方の志岐さんによる仔牛の育成の講習会をして頂きました。

成牛と仔牛の胃の特徴が違ったり、ある農家さんの母牛の生涯出産回数が圧倒的に多かつたりと、仔牛の哺乳歴四年の私にとっても興味深いお話でした。まだまだ勉強不足で仔牛を死なせてしまうなど、毎年特に寒い時期が大変で、とても神経を使いストレスが溜まるばかりです。

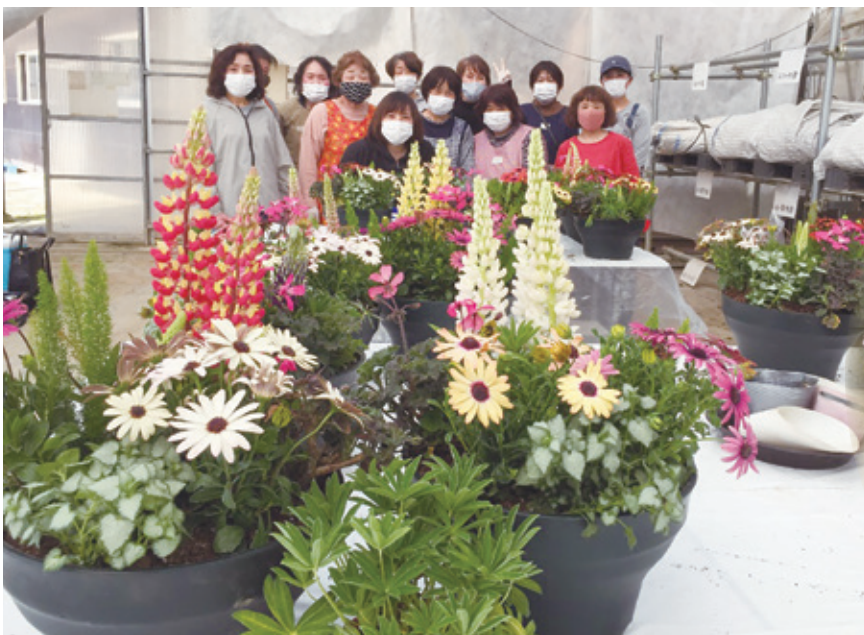
これからは自分だけの考えではなく、他の農家さんほどの様に仔牛の管理をされているのかなど、勉強会や視察に行つて沢山の情報収集を行い、これらを通して色々なスキルを身につけられたらと思います。

今後のテーマ「仔牛の死亡ゼロ」を目指して、これからより一層頑張りたいと思います。

最後になりましたが、役員、会員の皆様、そして久留米支所の皆様に助けて頂きながら、これからも楽しく活動していきたいです。



▲R2年12月 ハンギング作り



▲R3年3月 花の鉢植え会



診療所日記

久留米地区乳牛診療人工授精所

井寄 智次郎

子牛と上手な付き合いをするために

一足先に九州では春がやってきました。牛の状態がよくなったと感じる人もいれば、この時期は牛が苛ついていると捉える人もいます。季節の変わり目は必ずと言っていいほど何か変化はありますよね。そんな変化を見逃さないように務める事は、酪農家のお仕事の1つであると思います。今回はそんな変化の中、特に子牛はどう感じているのか、どう接すればいいのかを考えていきたいと思います。

春は寒暖差がある季節でもあり、子牛は環境の変化によるストレスの耐性が親牛ほどありません。大きな違いはルーメンの発達の有無によるものです。ルーメンは私達には存在しない臓器なので想像がつきにくいかもしれませんが、大きなカイロがお腹の中にあるような感じですね。子牛はこの保温機能を持つ臓器が未発達で、体毛があるとはいえ、幼若動物ですから、体温調節の感覚はおよそ人に近いです。そう考えると、飼養されている子牛とというのは本当に強い生き物だとつくづく感じます。僕だったら一晩で音を上げる自信があります。品種だつたり生まれの大きさだつたりが関係する

ことはあるでしょうが、ストレスに強い子牛・弱い子牛はいると思います。

冬季では腸炎が発生しがちですが、暖かくなってきたこの季節でも油断すると腸炎は起こります。比較的発生しにくい時期であるはずなのにどうして腸炎は起こるのでしょつか。それは私達が把握している環境ストレス以外にも多くのストレスの存在が考えられます。寒暖差ストレス以外に、哺乳のメニュー（温度や濃度）、離乳、拘束・隔離、群再編・再配置、狭飼養スペースなどなど、日頃から想像がつかない所に子牛の免疫力を低下させる要因が存在しています。肺炎や腸炎といった一般的な感染症が今の時期発生する農家さんはなぜ発生するのか（概ね理解されており資金の問題だつたりする方もいらっしゃると思いますが）今一度検討されたほうがいいかもしれません。

最近の子牛の市場価値を高めるために哺乳量を多めに設定している農家さんは多いと思います。僕が診療する子牛たちは、それに伴う消化不良性下痢が一般的な感染性腸炎の前段階となつている印象です。哺乳量を減らせ

ばすむ話では？という様な、ただ農家さんの牛を大きくする努力を無下にするような事はいけません。ですが、ミルクのカード形成を促し、消化する力を補助してあげる事はできますよね。農家さんがお手持ちの添加飼料でほとんどの腸炎は抑える事ができると僕は信じています。僕が最近推進しているのは添加飼料をミルクに混ぜるのではなく、団子状にしてミルク臭のする様な便の状態が気になる子に服用させる感染症腸炎の予防です。実施している農家さんの感触もよく、獣医を呼ぶような下痢が減つたとともに耳にします。団子状にするメリットはミルクに混ぜたら味が変わつて飲まなくなつたり、ミルク自体が凝固したりしてしまつような添加飼料もまとめて服用させることができる点です。腸炎の初期の段階をとつにすぎ、感染性の腸炎になつてしまった場合は抗生剤投与が必要になってきますが、その治療の最中にも併用できるような療法です。団子の内容は獣医師に助言をもらつとなお良いと思います。まだやってみてみては？という感じでしょうか。

子牛との上手な付き合い方を学ぶいい機会になれば幸いです。

専任指導員日記

専任指導員

志岐 秀雄

風通しのよい牛舎(職場)づくり

春本番の季節になりました。今回は風通しの良い牛舎(職場)づくりについてお話します。

辞書で「風通し」を引くと「風が吹き抜けること、またその具合」と「組織内部での意思や情報の通るべさ」と書いてあります。これら二つの意味は、皆さんの職場である牛舎の「風通し」に大いに関係があります。

一つは、牛舎内を「風が吹き抜ける」ようにすることです。北海道で診療経験がある若い獣医さんが言っていました。「治療してもなかなか良くなりません。ベテランの獣医さん曰く、「そりゃ九州の牛は、暑熱のストレス

が半端じゃないもんなあ。少しでも和らげてやらんとね。」牛舎の風通しを良くするのは、暑熱対策の基本です。

すぐにできるのは、①牛舎内外の不要物を片付ける、②換気扇のホコリを落とす、です。

窓際の通路にモノがあると、側壁が開放できません。また、空の飼料袋や容器、工具、部品など、そのうち捨てようとかいつかは使うだろうと取っているものがホコリをかぶっていませんか？二年使わないものは、多分使いません。思い切って処分してください。また牛舎の外側にも機械や古いロールがそのままになってい

ませんか？これらも片付けてください(写真①)。

換気扇にたまっているホコリやクモの巣を払うと、風量が回復します(写真②)。またインバーターのセンサー部分にホコリがたまると正確な気温を感じできません。本格稼働前にはつきなどで払ってください。コンセント部分のホコリも漏電や火災の原因になるので、きれいにします。これだけでも、牛舎の風通しはよくなるはず。

見落とされがちなのが、バルククーラーの放熱機(室外機)の風通しです。ここにごみが詰まると放熱が妨げられ冷えが悪くなってしまいます(写真③)。夏場は細菌数が増加する原因にもなります。ごみやほこり



▲写真① モノがない通路



▲写真② ホコリがない換気扇



▲写真③ バルククーラー放熱機



▲写真④ 仕切りが必要な配置

をエアブラシなどで取り除いてください。

なおミルカーの真空ポンプとバルククーラーの室外機が近くにあると、真空ポンプの排気に含まれるオイルが放熱機にごびりついてしまいます(写真④)。間に仕切をつけて防いでください。

もう一つは、経営主と奥さんや後継者、また従業員の皆さんなど牛舎で働く人たちが全員が意見を言いやすい職場づくりです。そんな「風通しのよい」職場をつくる基本は、報告、連絡、相談です。

朝の作業前とか、作業がひと段落したところで作業の段取りや各自が予定を報告したり、ホワイトボード

があればそれに記入するなどして情報が通じるようにします。生乳廃棄の一番多い原因は、抗生物質を注入した牛を誤って搾乳してしまうことです。これは、働く人たちが情報を共有していれば防げるかもしれません。診療や授精の予定があるときは、誰かが立ち会うとかの配慮もできます。

また「親子ではなかなか話さない」という声を聞きます。必要なことは口に出してください。「言わなくてもわかるやろう。」は通用しません。外出の際は必ず伝えることも大事です。

働く人みんなが意見を言いやすい酪農家の経営は、上向きのような気がします。

「風通しのよい牛舎(職場)」は、牛にも人にもいいことだらけです。今回お話したことは不要物を処分する費用以外に金はかかりません。本格的に暑くなる前にできることから、やってみてください。

小学生が牧場見学に来たよ

三月十八日(木)に久留米の永田牧場にて小学校一年生約七〇名を迎え、コロナ感染対策を十分に行った上で、理解情勢活動(牧場見学)を実施しました。

初めて牛を見る子供たちが多く、怖がる生徒や覗き込むように見入る生徒達で賑わっていました。

乳牛は全て女の子だと伝えるととても驚いており『お父さんは何でいないの?』『指輪はしていないの?』等の子供らしい沢山の質問が上がりました。

また、牛の美人コンテスト(共進会等)も開催されていることを伝えると、『衣装はどんなの着るの?』といった質問があり、子供たちの発想に癒される大人たちでした



いろいろ 色問答

吉木 四郎

ブランド(銘柄)牛肉について

1 はじめに

医療従事者へのワクチン接種も始まり、一都十県に出されていた緊急事態宣言は解除されましたが、まだまだ新型コロナウイルス感染は続いていきます。飲食業の営業時間短縮も依然要望されており、厳しい経済情勢が続いています。

気持ちも何となく落ち気味なところですが、こんな時はやはり美味しい物でも食べて気分転換を図る事も必要だと思います。そこで、美味しいものの代表である牛肉について、特にブランド(銘柄)牛肉について少し調べてみました。

2 ブランド(銘柄)牛肉とは

肉質の優れた素牛に濃厚飼料を多く与え、通常より長期間肥育した牛から取れる牛肉で、生産者団体が任意に品種、生産地、飼育法など一定の基準を設け、認定したものの(デジタル大辞林)とされています。

また、日本三大銘柄牛(和牛)とは誰によって命名されたか不明ですが、大辞林によると、神戸ビーフ、松阪牛、近江牛または米沢牛をいうことが多

いとされています。一方、民間会社が最近五年間のネット(google)の検索回数や雑誌・書籍の登場回数をポイント化し、その多い順に並べたベスト5は以下のようです。

- 1位 松阪牛 2位 神戸牛
- 3位 但馬牛 4位 近江牛
- 5位 宮崎牛

関西中心の銘柄牛に混じって九州の宮崎牛が入っているのは流石ですが、本県の博多和牛は残念ながら入ってはいません。まだまだ、全国区ではないということでしょう。

3 銘柄牛の規格・定義について

銘柄牛には規格が定められており、生産地はもとより、素牛、肥育日数、肉質等級、脂肪交雑等、細かく規定されています。ちなみに主な銘柄牛の規格等の概要は別表の通りです。

各銘柄とも生産者や行政、流通業者からなる推進協議会を中心に肉質などの品質向上に努め、ブランド力の向上・保持を図っています。特に最近では海外への輸出を積極的に推進しており、和牛ブランドは世界的になりつつあります。

4 おわりに

三月十一日は東日本大震災の日で、思い出すと心が痛みます。早いもので十年経ちましたが、まだまだ、復旧半ばにあります。加えて昨年からの新型コロナウイルスのパンデミックでなんとなく気が沈みがちになりますが、気を取り直し前に進むしかありません。こんな時はうまい博多和牛でも食べて元気を出そうじゃありませんか。

別表 銘柄牛の概要

名称	推進団体	定義	規格
松阪牛	松阪牛協会	三重県の雲出川以南、宮川以北の地域で肥育日数500日以上の未経産雌	個体管理識別システム登録牛
神戸牛	神戸肉流通推進協議会	兵庫県産の但馬牛の素牛	歩留等級AB、脂肪交雑BMSNo6以上 枝肉重量450kg以下
近江牛	近江牛生産流通推進協議会	滋賀県内で肥育された黒毛和種、縫牛、去勢牛	歩留等級AB、肉質等級4等級以上
宮崎牛	よりよぎ宮崎牛づくり対策協議会(県、JA、流通事業組合)	県内で肥育された黒毛和種	肉質等級4等級以上
博多和牛	販売促進協議会(県、JA、組合)	生産者の会会員、県内で12か月以上肥育された和牛	3等級以上



近ごろは
季節外れの
花ひらく
P.N. 甦る獅子

俳句・川柳コーナー

人事異動

I. 退職(3月31日付)

氏名	旧所属	備考
中村 恵美子	福岡乳牛診療人工授精所	嘱託契約満了

II. 採用(4月1日付)

氏名	新所属	適用	旧所属
仲宗根 瑠奈	久留米地区乳牛診療人工授精所	獣医師	
切木 裕太郎	飯塚支所		
木村 哲也	畜産支援牧場		畜産支援牧場(嘱託)

はじめよう! 続けよう! 新しい生活様式 

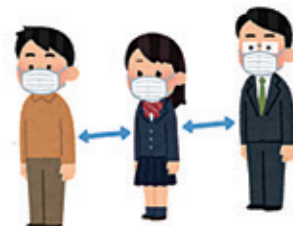
自分、家族、周りの方と社会を守るため、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を予防しましょう。



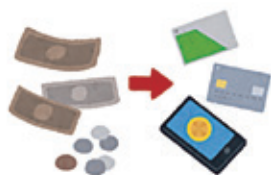
対面でなく横並びで座ろう



こまめな換気を



列に並ぶときは前後をあける



キャッシュ決済を活用



マスク着用・まめに手洗い



通販も利用する



デリバリー・持ち帰りを利用



移動や外出は密を避けて



旅行や帰省は控えめに

SNS
はじめました!

Follow Me!!



Instagram



facebook



売ります! For sale

- コンブリートミキサー
- CSドリーム (ORION)
- DM-800SL (レール式)
- 平成16年式
- 8立米
- 50万円
- 昨年春まで使用。駆動は問題ないが、刃とタンク部分が要点検交換等。



本件に関するお問合せは各支所まで

※掲載3か月後に削除いたします。掲載ご希望の方はご連絡ください。