

標茶農協だより グッドラック

2 月号
2025
No.599

Good 酪

豊かな明るい農業をめざして



JALしべちゃ女性部
フレッシュミズの会 家族親睦会

目次

| | |
|------------------------------|-----|
| JALしべちゃ女性部 手芸講習会・合同モルック大会 | 2 |
| フレッシュミズ 家族親睦会 | 2 |
| アグリアクションレディオ | 3 |
| しべちゃ町の農業女性力レッシ 周産期疾病の対策 | 4.5 |
| 乳成分でチェック | 4.5 |
| 市場の初競り | 6 |
| JAL標茶合併50周年記念品 作成ミーティング | 6 |
| 農作業安全ニュース | 7 |
| JALしべちゃ組織機構図 | 8 |
| 10分で作れるアイスクリーム | 9 |
| 石田先生の農業斜め読み | 10 |
| 普及センター通信 | 11 |
| 専務の小窓 | 12 |
| 第12回 理事会 | 12 |
| 新入職員紹介 | 13 |
| ファイヤー通信 | 13 |
| インフォメーション | 14 |
| まちがいさがし | 15 |
| 2月のカレンダー | 16 |



「Good 酪」は
JA しべちゃの
ホームページでも
お読みいただけます



J Aしべちや女性部 手芸講習会

12月13日にJ Aしべちや女性部手芸講習会が行われ13名が参加し、さくらほりきりの「かんたん押絵 おめでた福へび・来福宝へび」を作りました。役員が講師となり、皆で助け合いながら約1時間半ほどで素敵な作品が出来上がりました。



J Aしべちや女性部 合同モルック大会

11月15日に標茶町全天候型多目的町民ふれあいプラザゆうでJ Aしべちや女性部とフレッシュミズの会の合同モルック大会が開催され13名が参加しました。4チームに分かれて対戦し、終始笑いの絶えない大会でした。



J Aしべちや女性部 フレッシュミズの会 家族親睦会

1月10日、旅館三楽荘にてフレミズ家族親睦会が開催されました。このイベントは、部員と家族間の絆を深めることを目的としており、参加者同士が楽しいひとときを過ごしました。親睦会では、抽選会や交流の場が設けられ、参加者全員が笑顔で溢れる素晴らしい時間を共有しました。

食事を楽しみながら、参加者同士が自然と会話を交わし、笑顔が絶えない時間が流れました。

イベントの最後には、参加者全員で記念撮影を行い、素晴らしい思い出を共有しました。今回の親睦会を通じて、参加者の皆様は新たな友人を得ることができ、家族の絆を再確認することができました。





AGRIACTION! RADIO

アグリアクションレディオ

AIR G

80.4 FM HOKKAIDO

毎週水曜日 12:30～12:55

令和7年1月1日(水)放送開始



パーソナリティー

シンガーソングライター

浅井未歩

- ・JAグループ北海道
スペシャルサポーター
- ・北海道観光大使



アグリアクションHP

食べよう!

話そう!

体験しよう!

ACTION



AGRI
ACTION

REACTION



11月に暑熱対策についてNOSAI北海道標茶家畜診療所宗安氏より講義していただきました。今回は『周産期疾病の対策』について講義していただきました。



しべちや町農業女性カレッジ

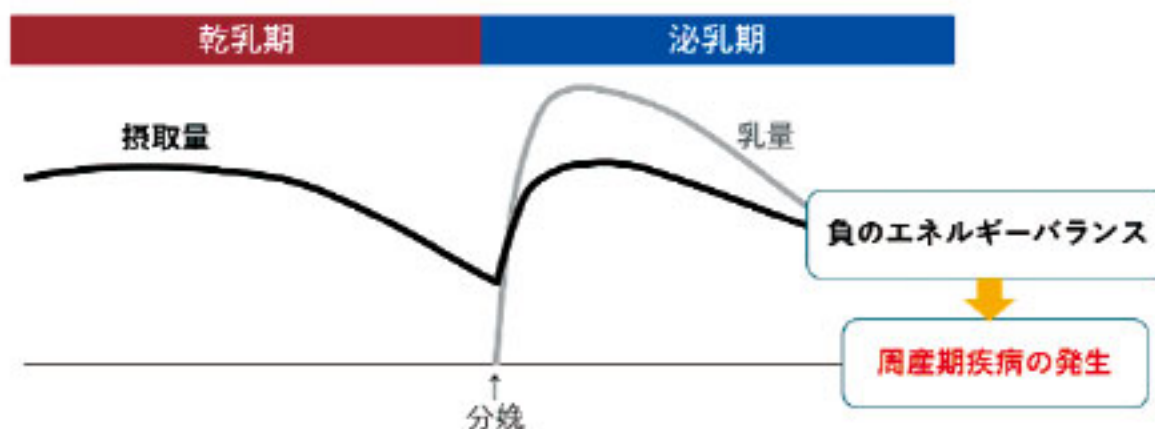
周産期疾病の対策

乾乳牛を大切に！

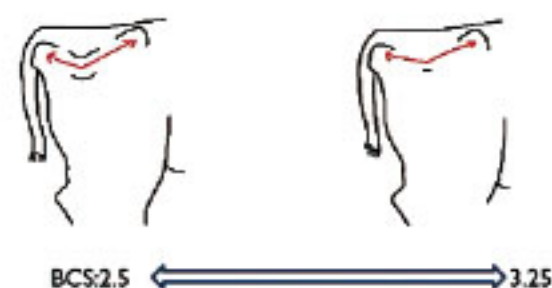
周産期とは、乾乳期～分娩～産褥期を含む**分娩1ヶ月前～分娩1ヶ月後頃**の期間を指します。周産期は乾乳、分娩、泌乳開始に伴い乳牛の代謝機能がわるだけではなく、給与飼料や飼養環境も変化します。この変化は乳牛に大きなストレスをもたらすため、周産期は疾病が発生しやすい時期です。

分娩後の乾物摂取量を高めるために、乾乳期間中は

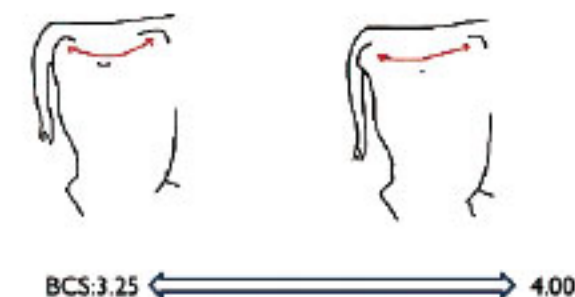
- ①太らせない
- ②乾物摂取量を低下させないことが大切です。



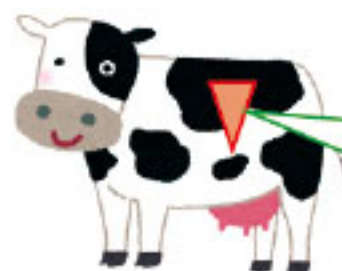
周産期疾病には乳熱・ケトーシス・胎盤停滞などがあります。この中でもケトーシスは特に乾乳期の管理が重要となります。乾乳期の管理にはボディコンディションスコア (BCS)、ルーメンフィルスコア (RFS) を利用することができます。



BCSは骨盤を横から見て、
 ①腰角②坐骨③大腿骨関節の見え方でスコアを判定します。
 BCS3.25以下でV型、3.25以上でU型となります。
 BCSが3.75以上で発症リスクは2.5倍となることから、分娩時のBCSは、3.5に収めるのが良いとされます。
 太りすぎもよくありませんが、乾乳期はBCSを下げないことが一番の目標です。



RFSは牛の体を左側から見て
 最後肋骨、腰角、脊椎の横突起からなる三角形のくぼみの厚さでスコアを判定します。
 スコア1：押すと掌の厚さ以上にへこむ。
 スコア2：押すと掌の厚さ程度にへこむ。
 スコア3：押すとへこむが掌の厚さほどではない。
 スコア4：押しでもへこまず外側に膨らんで見える。
 スコア5：脊椎の横突起が見えないほど外側に膨らんでいる。



乾乳期はスコア5を目指しましょう

乾乳期の状態によって、泌乳が始まってから周産期疾病になることがあります。周産期疾病は治療が長引くことや、第四胃変位(四変)などのより重い病気を引き起こすことがあります。乾乳牛を適切に飼養してよりよい泌乳期を迎えましょう。

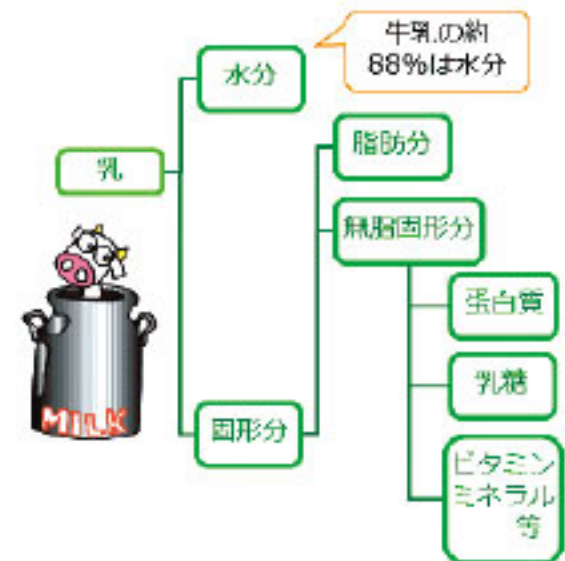


標茶町農業女性カレッジの開催

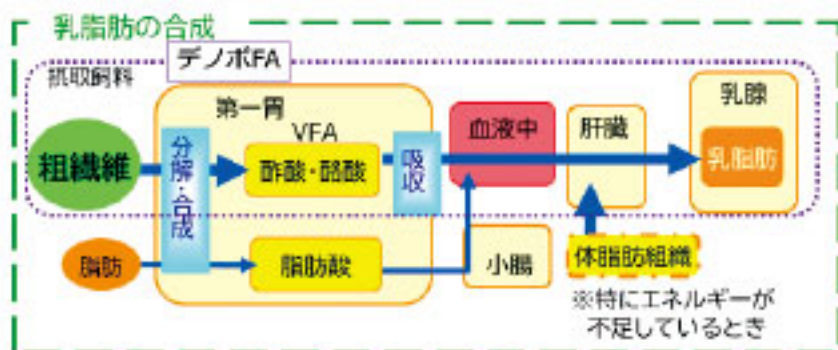
12月10日に今年度5回目の女性カレッジが開催されました。前半は普及センターによる講義、後半には久しぶりのサロンが開かれました。講義の内容を、簡単にお知らせします。

「今の管理、乳成分でチェックしよう」 ～お金のかからない上手なデータの活用術～ 旬報は・・・

- ・10日に一度来る、牛群全体の傾向を表す情報
- ・出荷した牛の乳のみの情報
- ・チェック時は、数値の高低だけにとらわれず、増減や変化を見る
- ・乳成分(乳脂肪・無脂固形分・生菌数・体細胞数)は乳代に影響



乳脂肪の合成



粗繊維を主な原料とする乳脂肪(目安は牛群で3.5%以上)は、第一胃の安定性の目安になります。乳脂肪をより詳しく知ることが出来る「デノボFA」は、粗飼料由来の乳脂肪を表し、分娩後60日以内で22以上、61日以降で28以上が目安です(個体のデノボ数値は乳検で確認)。

乳タンパク質・MUNの合成

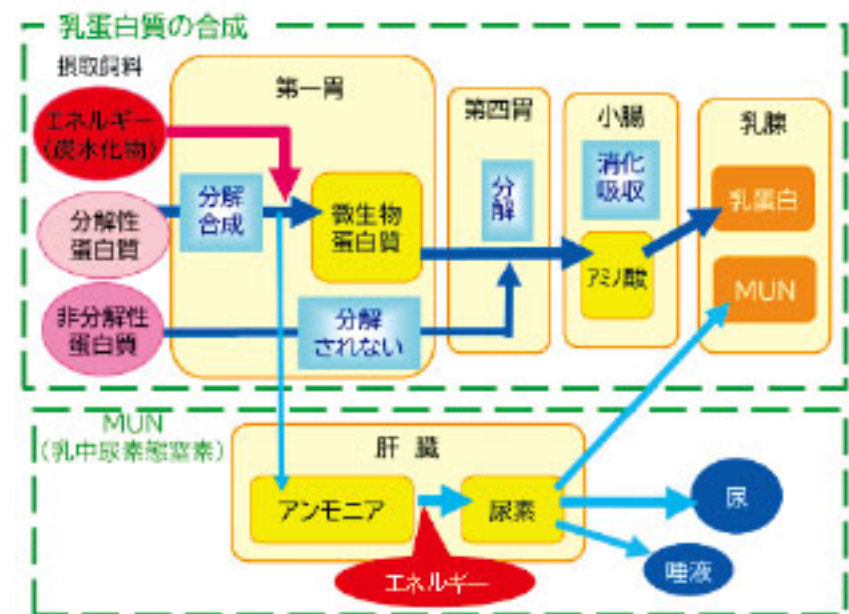
乳タンパク質率(適正3.2~3.4)とMUN(適正10~14mg/dl)を併せて見ることで、摂取したエネルギー飼料とタンパク質飼料の過不足や、バランスが取れているかの目安になります。必ず確認しましょう!

①乳牛の状態をモニタリング

腹の張り、反芻の回数、毛づや、糞、ボディコンディション、身体の傷、採食行動など

②飼養管理

飼料給与内容・時間・回数、餌押し回数・時間、水が十分飲めているか、暑熱対策 など
詳細は、普及センターまでお問い合わせください。(TEL:015-485-2514)



グリーン☆ツーリズム
標茶様にランチを用意
していただきました♪
とっても美味しかったです。
ありがとうございました(^ ^)/

【カレッジスタッフ からのコメント】

旬報から読み取れる牛たちの状態とあわせて牛たちを直接見ること、以前との変化をチェックすることが大事なのですね。牛の中にある微生物の世界も気になるところです・・・

市場の初セリ、初生トクの最高金額 50 万円を超える

1月6日釧路家畜市場において、多くの生産者や関係者が集まるなか、今年の初セリが行われました。始まりにあたりホクレン家畜市場の運営委員長である当組合の鈴木組合長が、昨年の運営に対する感謝と、低迷している市場価格の回復を願う旨の挨拶を行い、三本締めで今年1年の商売繁盛を願いセリが開始されました。

例年、初セリではご祝儀価格が注目されておりますが、今年の初生トクの最高落札価格は、税抜き502,000円を記録しました。出品者の(株)大倉ファームは、3年連続でトップセールを取り「初セリでの高値は、農業者にとって大きな励みになる。来年もトップセールを取れるよう精進したい」と喜びを表しました。この日の釧路市場における初生トクの平均取引価格は、10万円を超える高値となりました。



JA しべちゃ合併 50 周年記念品作成ミーティング

2025年1月10日、当JAでは合併50周年記念品の作成に関するミーティングを開催致しました。このミーティングには、JA しべちゃの牛缶ラベルをデザインしており、今回のデザイン制作にもご協力して頂くラ・キタ樹の代表取締役社長 佐藤 博己氏にもご参加いただきました。

また、地域の農業や畜産業について学ぶため、インターンシップの一環として帯広畜産大学の学生が来所しておりましたが、今回の記念品作成に関するミーティングにも積極的に参加していただきました。学生の新鮮な視点やアイデアは、ミーティングに新たな活力をもたらし、地域の特色を活かした記念品の重要性についても意見を交わしました。

合併50周年を機に地域の皆様との絆をさらに深め、感謝の気持ちを形にする記念品作成を進めてまいります。



農作業事故の当事者が語る……

事故ゼロこそ最大の低コスト



家族の通院費用が想定外の大きな負担に

野菜農家の60代男性が、トラクターけん引式のジャガイモ掘り取り機に手を巻き込まれ、両腕骨折と顔面裂傷のけがを負う事故がありました。搬送先の病院が自宅から離れており、入院・リハビリのサポートで通う家族の交通費・宿泊費などが予想外にかかったと当事者。保険の解約や銀行からの借入れで工面したといいます。

「本人の医療費は高額療養費制度などでカバーできるが、家族による支援などの費用は全額自己負担。万一に備え、諸経費を含む費用がカバーできる保険や共済などの加入は必須」(当事者)

予想外に要した家族による介護のお金

| | |
|---|---|
| 大きなケガの場合、都市部の病院に搬送されるケースが…… | ↓ |
| 遠方の病院で約1か月間の入院と3か月間のリハビリ生活 | ↓ |
| 入院・リハビリをサポートする家族の通院費用として、交通費・宿泊費など計115万円の出費 | |

対策のポイント

- ① 家族や従業員など、農作業に従事する人全員が労災保険や損害保険に加入。
- ② フレコンやパレットの点検・更新、ヘルメット、安全靴、腕カバー、保護メガネの着用など、機械や作業内容に応じ、必要な安全点検や器具の装着等を徹底。



事故防止コストは「偉大なる無駄なコスト」

集落17戸による農事組合法人の組合長は、地元の圃場整備の際に工事委員長を務め、建設業の事故ゼロの取り組みを目の当たりにして重要性を痛感。「安全・ケガゼロが一番の低コスト」をモットーに取り組んでいます。

約20人の従事者全員が労災保険のほか、傷害保険にも加入。毎年約23万円のコストがかかるものの、これが「無駄なコスト」になることこそ大事と語ります。コンバインのわら詰まり時は必ずエンジンをストップさせる、フォークリフト操作時は後ろを中心に周りをつねに見る、ドローン操作時は同時通話型レシーバーで連携する等々、あらゆる作業時の安全対策を徹底しています。



衣服のひもが巻き込まれて首を強く絞められ……

ポテトハーベスタでジャガイモを収穫中、拾い上げコンベアに草が詰まったため取り除こうとしたところ、カバーが壊れむき出しになっていた駆動軸にパーカーのひもが巻き込まれ、頸椎捻挫。「一瞬で駆動軸に顔が引き寄せられ、首が強く締まった。死に物狂いでパーカーを引きちぎり、間一髪で脱出できた」と当事者。

スプレーヤーとトラクターの間に挟まれ……

農器具庫の前で乗用トラクターからブームスプレーヤーを外そうとした際、昇降レバーに触れたことで機械が動いて挟まれ、右前腕を負傷。「乗用トラクターの運転席周りには様々なレバーや突起があり、引っかけたりなどで意図しない動きを誘発する危険」と専門家の指摘。

コンバインの手こぎ中
手袋が巻き込まれ……

コンバインの脱穀部に稲わらを投入中、右手袋がフィードチェーンに巻き込まれ、中指と薬指を複雑骨折。

コンバインに給油中、指が巻き込まれ……

コンバインのこぎ胴を開け、回転する薬搬送チェーンに右手で給油中、左手の第2・3・4指がこぎ胴に巻き込まれ、骨折と挫滅創。

バキュームカーの接合部に防寒着のすそが……

家畜ふん尿用バキュームカーの吸排切替レバーを操作中、防寒着のすそが機体と動力を接合する部分に巻き込まれ、左肋骨・左肩甲骨骨折、左上腕複雑骨折、頸椎一部欠損、左上腕剥皮創の重傷。

回転ベルトのゴミを取り除こうとして……

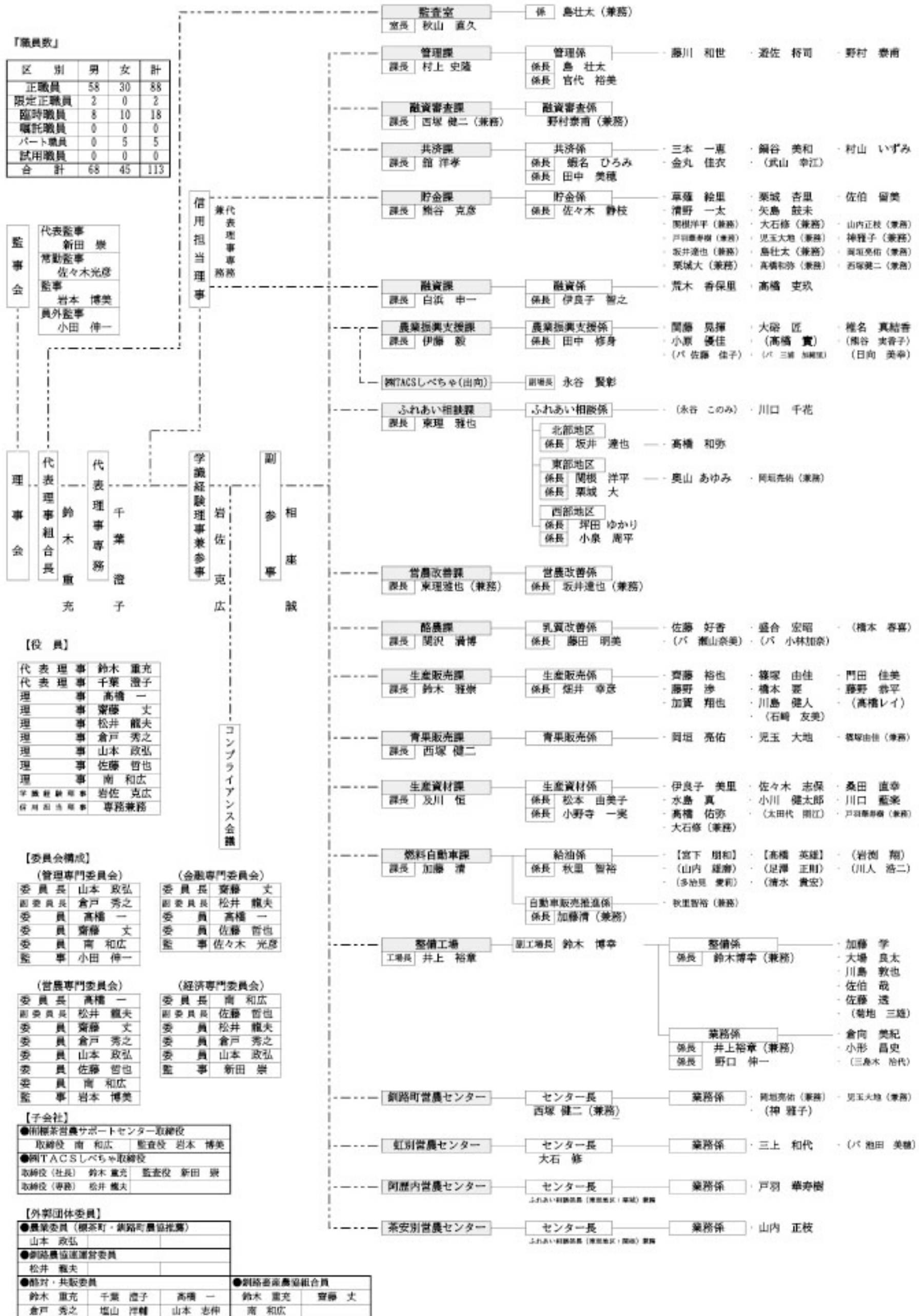
コンバインの暖気運転・注油・清掃作業中、回転ベルト付近のゴミを取り除こうとして作業手袋のまま手を伸ばし、ベルトとブリーの間巻き込まれる。右手小指骨折と爪欠損のけが。

安全管理と事故防止対策

- ・作業中、補助者ともに引っかけやすい・巻き込まれやすい・滑りやすい服装や靴をしていないか、作業前に確認。
- ・コンバインは回転部や刃物が多いため、点検・整備・清掃時はエンジンを停止して行う。
- ・機械との間に適切な距離をとった位置で作業をする。
- ・外したカバーなどは取りつけておく。

JAしべちや組織機構図

2025年1月12日





やってみよう!



冬休みの
自由研究にも!

10分で作れるアイスクリーム

かたまるまでの時間、なんと約10分!
火も包丁も使わないから、安心。ぜひチャレンジしてね。



準備するもの

- ・冷凍用ジッパーつきポリ袋 大1枚、小1枚
- ・氷 約300g
- ・牛乳 200mL
- ・塩 50g(大さじ約3)
- ・砂糖 30g(大さじ約3) お好みで加減してね



作り方



小さいポリ袋に牛乳と砂糖を入れて、口をしっかりとじる。



大きいポリ袋に、①と氷、塩を入れて、口をしっかりとじる。



タオルなどで全体をつつみ、両手で持って前後左右によくふる。



10分くらいして中の牛乳がかたまってきたら、完成。



アレンジ

- ・牛乳にインスタントコーヒーをとかして…
→モカ味に!
- ・牛乳に抹茶の粉末をとかして…
→抹茶アイスに!
- ・小さく切った缶詰の果物を牛乳にまぜて…
→フルーツアイスに!

牛乳と生クリームを半分ずつ混ぜると、濃厚な味わいになるよ!



シャボン玉アイス

しらべてみよう!

- (1) このレシピは、塩がポイント。どうして塩を使うのかな?
- (2) 袋をよくふると、どうしてふんわりするのかな?

j-milk 一般社団法人 Jミルク
Japan Dairy Association (J-milk)

平成28年度生乳需要基盤確保事業 独立行政法人農畜産業振興機構 後援

Agriculture

石田邦雄の 農業斜め読み

「親ブロック」に要注意

今、どの企業においても頭の痛いことの一つに「人の確保」があります。これは貴JAも例外ではなく、グループ全体にとっても喫緊の課題の一つといえます。最近是新卒者のそれが難しいこともあり中途採用にシフトする傾向にあるようです。その為もあり人事異動では「人をどう割り振るか」に注力せざるを得ず、個々の働きがいの色はあせ、それが退職の引き金になるなど“人不足による悪循環構造”にはまりつつあるように感じます。そうなる要因の一つに農業関係者の「ヒト」に対する意識の遅れがあるように思います。私は入所間もない職員に対し第3者として個別面談をするのですが、彼らからよく発せられる言葉にもそれが垣間見られます。その一つにJAでの求人のは是非を決める面接官の多さがあります。それを聞く私は「圧迫面接ではないの？」と感じたりすることも。今日の若物達はそうした空気感にはとても敏感で、内定をもらったにしても「居心地の悪さを感じて辞退」というのは十分にあり得ます。なにせ“人の確保や定着化”に熱心な民間企業では「マッチングを目指し可能な限り求職者の生のその人を知りたい」ということもあり、逆に求職者に「どの面接官に立ち合ってほしいか？」を聞き対応している企業さえもある昨今です。さらに稲作を軸とするJAで新入職員の個別面談をしたN君の話です。「私は将来、親の農業を継ぐことになっており、その為にも役立つのではとJAに勤めました。そうしてとても疑問に感じたことがあります。農繁期になると実際にはひと月も休みなしのような状態が続き、我慢をするのか当たり前のようにならされて『それっておかしいんじゃない？』と。実は親友と卒業時に『ゴールデン・ウィークにはぜひ会おう』と約束をしていたのですが休みが取れなくて会うことができず、ならば『10月下旬に』と約束をし、もし『今回も会えないようなら辞めよう』と心に決めていました。私は農業後継者ということで何とかこれまで我慢をしてきましたが、もし農業に関係のない私だったらさっさと辞めていたと思います。加えてようやく仕事に慣れた頃に、総合サービス業を理由に待っているのが人事異動で、自分のやりたくない仕事もやらなければならない。『我慢のための我慢』にも限界があるのでは」と。さてあなたはそんな彼にどのように助言されるでしょうか。私は彼にこんなメッセージを送りました。「あなたは非常に大事な体験をされましたね。将来の農業の担い手になるあなたがそう感じたということは、とても意義があると思います。あなたがいつか組合員の立場になり活動することになった時、これまでのJAでの体験や、そこで感じた今の気持ちを大切にしてほしいな。もしかするとそれだけでもあなたがJAで働いた意味があると思います。立派なキャリアを積んだということですね」と背中を押した次第です。ところでこれに関し思い出す言葉があります。それは「親ブロック」です。この言葉の意味はこうです。もし仮にあなたの子供がJAに就職を希望したとしましょう。そうして相談をされたあなたが『確かにJAは安定感はあるだろうが、実際には繁忙期などには休みも満足に取れず大変のようだよ。人事異動も結構、しんどいよだし、自分は別の就職先を考えた方がいいと思うな』。この会話からもわかるように「就職したい」と思う子供の気持ちを可愛さが先立ち“親がブロックをすること”を言います。しかもJAは農業を基盤とする地域にあって、こうした感覚が周りの住民に伝わり易いことを考慮すると、門外漢の私が持つ「ヒトの確保」に対する危機感がお分かりになるのではないのでしょうか。加えて求められるのは農業が持つ夢やビジョン等を、業界がこぞってどう発信していくかです。現実には色々あったにしても農業者自らが国民の生活の根幹を担うプライドを忘れずに。

釧路農業改良普及センター通信

サイレージ発酵品質向上のために

良いサイレージの条件は複数ありますが、近年発酵品質やカビの発生についても多くの悩みが聞かれます。図1は標茶町農協、摩周湖農協管内のサイレージの発酵品質を表すpHの状況です。目標の4.2以下は約6割が達成していません。

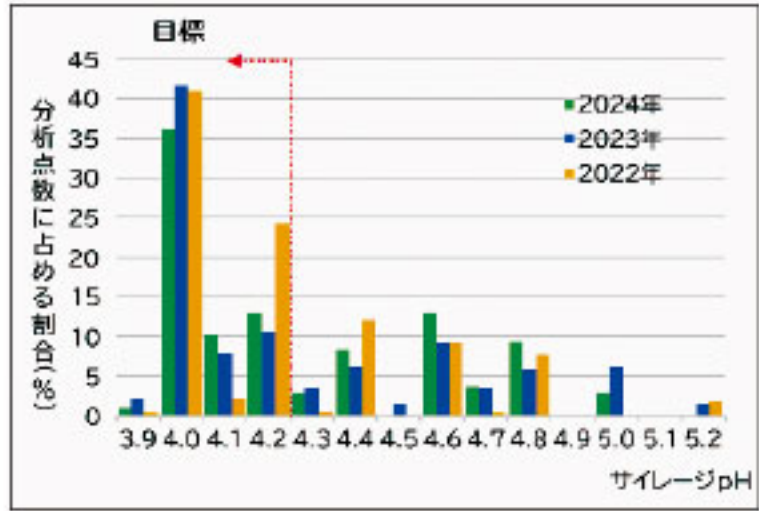


図1 1番草サイレージ pH の分析点数に占める割合

収穫作業をコントラクターに委託している農場も、農場で準備すべきことや各作業のポイントをこの時期から確認し、地域全体で良質粗飼料の確保を目指しましょう。

①異物混入防止 (農業者が実施)

秋に堆肥を散布した草地では、早春にパスチャーハローを掛けることで堆肥の塊を碎き、サイレージへの混入を防ぐことができます。

②牧草の刈取り高さ (作業者が実施)

牧草の刈取り高さは、地際より10cmが目安です。

目的は、土砂や散布した糞尿の混入を防ぎ、チモシーの再生を良好にして植生を維持するためです。

③サイロと周辺の整備 (農業者が実施)

バンカーサイロの清掃や消毒と周辺の整備により、不良発酵の原因となる酪酸菌や異物の混入を防



写真1 バンカーサイロの洗浄

④調製の注意点 (作業者・農業者が実施)

原料草を薄く(20~30cm以下)伸ばしてトラクターやタイヤショベルによる鎮圧が重要となります。

鎮圧しやすいように、原料草の生育ステージや水分に合わせた切断長の調整を行きましょう。

また、「夏用に低いサイロが欲しい」「もっと鎮圧をして欲しい」という場合には、サイロ同士や周辺の施設との間に十分な広さが必要です。

⑤貯蔵時の注意点 (作業者・農業者が実施)

また、ギ酸を使う場合には、pHが4以下になっていることを確認しながら進めましょう。

鎮圧終了後は早期に密封し、穴の修繕は確実に行いましょう。シートの種類や枚数を工夫することで、害獣対策やサイレージ表面の変敗を防ぐことにつながりますが、まずはできるだけシートが密着した状態で貯蔵しましょう。



写真2 農業者とコントラオペレーターによる2台同時鎮圧の様



写真3 スタックサイロのシート上に隙間なく載せられた土

釧路農業改良普及センター ホームページ



専務の小窓



昨年、10月31日のハロウィンの日に、ドジャースがワールドシリーズ制覇を果たしました。

大谷翔平選手、山本由伸選手が所属するチームの出来事に、そこまで野球に興味のない私も、日本人2人の活躍に誇らしく思い嬉しい気持ちになりました。

大谷選手は4年前に、ワールドシリーズ優勝と結婚を目標にしていたと報道がありましたが、私は講演でよく「目標と夢は違う、日時を設定することで目標になります。」という話をさせてもらっています。

大谷選手は、4年前の目標を再び4年後の目標に設定し、昨年これを達成致しました。

私たちはいくつになっても、目標を持って生活していくことが大切だと思います。

何年後に家を建てたい、何年後にスポーツカーを手に入れたい等、何でも良いと思います。目標を達成するために、仕事も頑張れるのだと私は日々思っています。

年初めに当たり、皆さん目標を持ち頑張っていきましょう。

第12回 理事会 (12月20日)

▼協議事項▲

- ①出資金の減額について
正組合員から准組合員への移行に伴う減額
- ②第9回営農専門委員会の経過について
 - ・生産物の状況について
 - ・生乳枠の地区内、および全道調整について
 - ・クミカンの動向、および特定組合員の経過報告について
 - ・廃プラ回収の実績、および助成金の支出について
 - ・新規就農に係る概要について
 - ・資金貸付報告について
- ③令和6年度 第2四半期監査(監事監査)報告書について
令和6年10月31日、11月7～8日の3日間で実施した監事監査の報告
- ④令和7年度 会計監査人の再任について
現行の会計監査人「みのり監査法人」の次年度監査工数及び報酬についての見積報告、並びに再任の上程
- ⑤令和6年度 地区別懇談会(秋)の意見集約について
令和6年11月27日～30日に開催した地区別懇談会の質疑応答についての報告
- ⑥固定資産(構築物/発電機常設)の取得(案)について
第11回理事会で報告した発電機常設化の内容の一部修正
- ⑦その他



農業振興支援課 農業振興支援係



お ばら ゆう か
小原優佳

生年月日：H13.4.25 23歳
出身地：標茶町 前職：栄養士
趣味：料理・お菓子作り
特技：書道

初めてなことからばかりで、至らない部分もあると思いますが、一生懸命頑張りますので、よろしくお願い致します。

生産資材課 生産資材係



たか はし ゆう や
高橋祐弥

生年月日：H15.12.15 21歳
出身地：釧路市 前職：看護学生
趣味：野球観戦
特技：テニス

至らない点が多々あると思いますが、日々熱意を持って何事も前向きに学んでいきますので、ご指導ご鞭撻のほど、よろしくお願い致します。

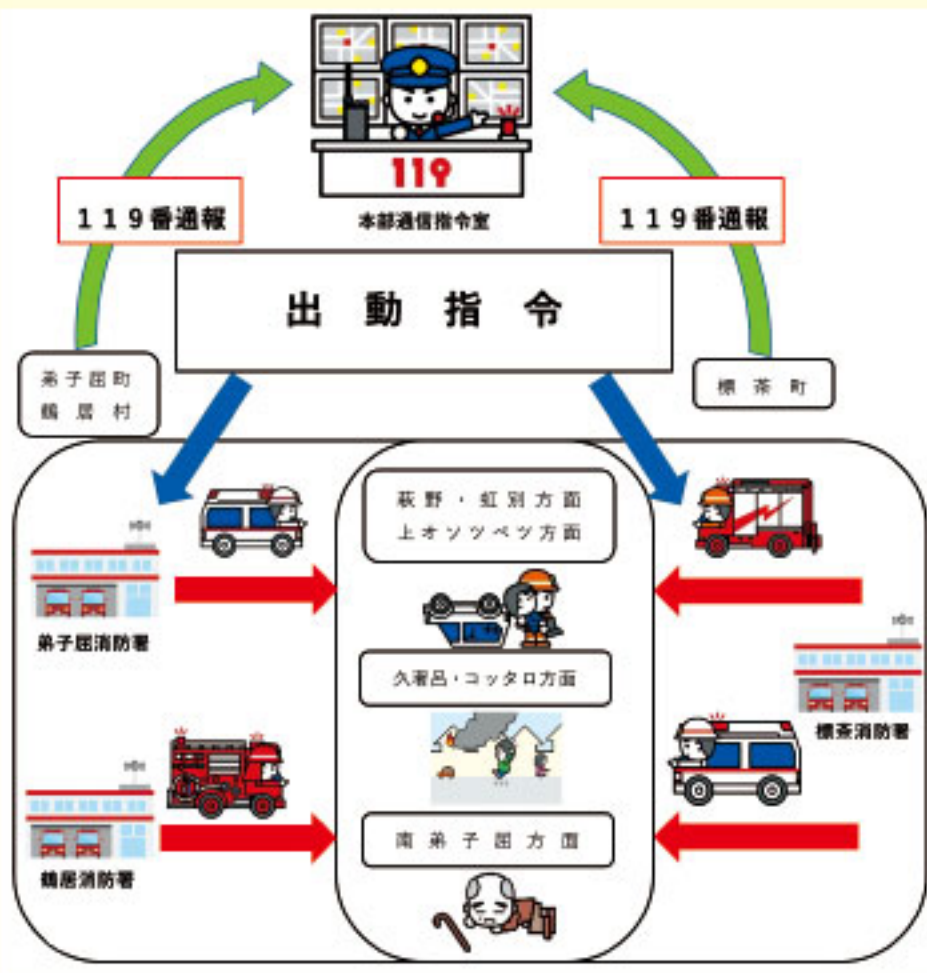
ふれあい相談課 ふれあい相談係



かわ ぐち ち か
川口千花

生年月日：H7.11.29 29歳
出身地：札幌市 前職：美容部員
趣味：キャンプ・パン作り・お菓子作り
特技：動画編集(Instagram)

少しでも早く仕事を覚えて、職員と組合員の皆様のお役に立てるように頑張ります!!



町内からの119番通報は固定電話、携帯電話問わず全て弟子屈消防署内の「通信指令室」で受付しています。
通信指令室では、最新の地図検索システムを使用して、住所や世帯主のお名前での検索、発信地表示機能などにより迅速に場所の特定を行います。
通報時は落ち着いて火災・救急・救助の種類、**標茶町から始まる住所、氏名、目標物**などを教えてください。

火事と救急は119番です!!



注意喚起

厳しい寒さが続き、暖房機器の使用は住宅に加え畜舎等でも必須のことと思われます。火気設備を使用の際は、取扱方法の見直しや周囲の整理を常に行ってください。また、少量危険物を屋内(倉庫など)で貯蔵する際は、一定の基準を満たす必要があります(消防法・火災予防条例)。今一度、取扱方法や貯蔵状況のご確認をお願い致します。

information

◆ 12月単価一覧 ◆

| 項目 | 全道 | 管内 | JALしべちや | |
|--------------------|----------|--------|---------|------|
| 乳脂肪分 | 1,398.70 | ← | ← | 円/kg |
| 無脂固形分 | 579.20 | ← | ← | 円/kg |
| 補給金①(乳脂・チーズ・生クリーム) | 7.31 | ← | ← | 円/kg |
| 集送乳調整金② | 2.19 | ← | ← | 円/kg |
| 乳脂肪率 | 4.23 | 4.23 | 4.22 | % |
| 無脂固形率 | 8.92 | 8.90 | 8.87 | % |
| 成分乳価③ | 110.48 | 110.29 | 110.03 | 円/kg |
| 乳質乳価④ | 3.81 | 3.80 | 3.82 | 円/kg |
| 乳代合計①+②+③+④ | 123.79 | 123.59 | 123.35 | 円/kg |
| 前年同月乳代単位 | 122.11 | 122.19 | 121.69 | 円/kg |

◆ 12月乳価乳質 ◆

| ランク | 単価 円/kg | 全道 | | | 管内 | | | JALしべちや | | | | |
|----------|---------------|--------|---------|---------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| | | 乳量 (t) | 比率 (%) | 金額 (千円) | 乳量 (t) | 比率 (%) | 金額 (千円) | 乳量 (t) | 比率 (%) | 金額 (千円) | | |
| 生菌数 | 1 (1.45%) | 2 | 321,149 | 97.2 | 642,298 | 41,855 | 95.4 | 83,710 | 12,793 | 96.8 | 25,586 | |
| | 2 (1.55~1.45) | 0 | 9,192 | 2.8 | 0 | 2,016 | 4.6 | 0 | 424 | 3.2 | 0 | |
| | 3 (10.55%) | -3 | 45 | 0.0 | -136 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0.0 | 0 | |
| | 合計 | | ① | | ② | ④ | | ⑤ | ⑦ | | ⑧ | |
| | | | 330,387 | 100.0 | 642,163 | 43,871 | 100.0 | 83,710 | 13,217 | 100.0 | 25,586 | |
| 体細胞数 | 1 (30.45%) | 2 | 304,524 | 94.9 | 609,048 | 40,807 | 95.6 | 81,613 | 12,198 | 95.7 | 24,396 | |
| | 2 (30.45%) | 1 | 13,457 | 4.2 | 13,457 | 1,738 | 4.1 | 1,738 | 550 | 4.3 | 550 | |
| | 3 (30.55%) | -2 | 2,979 | 0.9 | -5,959 | 124 | 0.3 | -2,447 | 0 | 0.0 | 0 | |
| | 合計 | | | | ③ | | | ⑥ | | | ⑨ | |
| | | | 320,960 | 100.0 | 616,547 | 42,668 | 100.0 | 83,104 | 12,748 | 100.0 | 24,946 | |
| 受取金額 | | | | ②+③ | 1,258,709 | | | ⑤+⑥ | 166,814 | | ⑧+⑨ | 50,531 |
| 拠出金額 | | | | ①×⑩ | 1,258,709 | | | ④×⑩ | 167,140 | | ⑦×⑩ | 50,355 |
| 差引 | | | | | 0 | | | | -326 | | | 177 |
| 乳質乳価受取単価 | | | | (⑤+⑥)÷④ | 3.81 | | | (⑧+⑨)÷⑦ | 3.80 | | | 3.82 |
| 乳質乳価拠出単価 | | | | | 3.81円/kg…⑩ | | | | | | | |

◆ 12月生乳計画生産状況 ◆

| 単月 | | | 累計 | | |
|--------|--------|--------|---------|--------|-------|
| 実績 (t) | 前年比 | 計画比 | 実績 (t) | 前年比 | 計画比 |
| 13,217 | 103.1% | 101.4% | 116,746 | 100.7% | 95.7% |

??まちがいさがし



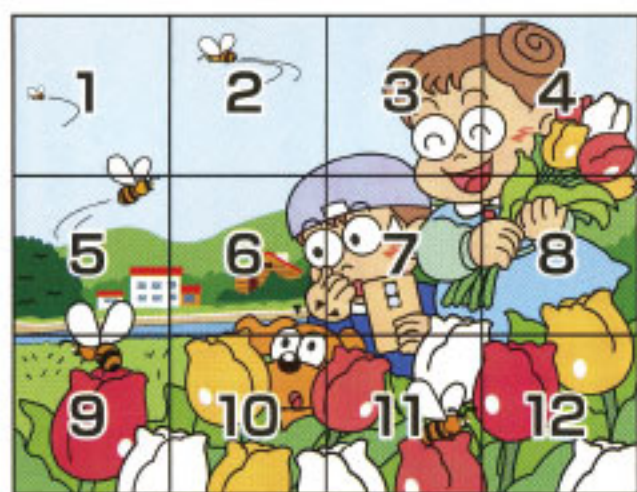
右のイラストには左のイラストと
違う部分が5カ所あります。
間違っている部分を左下の枠内の数字で探しましょう。



★正解者の中から3名様に牛乳券をプレゼント！ ハガキ又はファックスで送ってネ…!!

◎締切りは2月15日消印有効です。

多数のご応募を頂きありがとうございます。正解者の中から抽選の結果下記の方々が当選致しましたので後日牛乳券をお送りいたします。



1月号の答えは
1,4,6,11,12

- ①…髪飾りが違う
- ④…かけ軸が違う
- ⑥…お菓子が少ない
- ⑪…猫の舌が出ている
- ⑫…お年玉袋がない

1月号の当選者発表

おめでとうございます

小野寺 綾 香 様
長 瀬 琥太郎 様
千 葉 美栄子 様



日頃より、農協だよりを愛読して頂きありがとうございます。これからも皆さまに愛される農協だよりを作成するためにも、皆さまからご意見・ご要望・ご感想を添えて、農業振興支援課 (TEL015-485-2125/FAX015-485-3830) までご応募頂けますようよろしくお願いします。

キリトリ

農業振興支援課 JAだより編集部 様

2月号の答え

名 前

様

〒 -

住 所

ご意見板

.....

.....

.....

FAX 485-3830



JALしべちゃ 2月 カレンダー


| 日 (SUN) | 月 (MON) | 火 (TUE) | 水 (WED) | 木 (THU) | 金 (FRI) | 土 (SAT) |
|----------|--|-------------------|-------------------------|---|-------------------------------------|---|
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 ○育成市場 ○朝礼 | 4 | 5 ○十勝市場 (和牛) | 6 ○道東地区運営委員会 | 7 ○フレッシュミズの会 手芸講習会 | 8 ○自動車検査員 支部会 |
| 9 | 10 ○中央会委託内部 監査(~2/14) ○釧路地区酪対 | 11 建国記念日 ○乳牛市場 | 12 ○北海道産業貢献賞 表彰式 | 13 ○令和6年度 北海道指導農業者 ・農業者称号 贈呈式 | 14 ○北海道指導農業者 協会創立50周年 記念式典 | 15 ○北海道農業青年と 関西女性との交流 会(~2/16) |
| 16 | 17 | 18 ○十勝市場 (F1) | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 天皇誕生日 | 24 振替休日 | 25 ○馬市場 | 26 ○根釧酪農ビジョン 推進会議 | 27 ○第11回 営農専門委員会 ○第14回理事会 | 28 | 3/1 ○宇都宮賞表彰式 |
| 2 | 3 | 4 ○十勝市場 (和牛) | 5 | 6 | 7 | 8 |



組合員動向

- ▷ 正組合員数 : 301名 (2名減)
- ▷ 准組合員数 : 1,020名 (6名減)
- ▷ 畜産農家戸数 : 255戸
(うち搾乳農家戸数 : 184戸)
- ▷ 野菜農家戸数 : 10戸

令和6年12月20日現在 (合計 : 1,321名)



広報担のつぶやき

新たな年を迎え、早いもので1カ月経ちました。今年には雪も少なく過ごしやすくてありがたいですが、標茶町は一度に雪が大量に降ることがありますので、まだ油断できませんね。積雪が多ければ車もスタックしやすくなりますので、いざという時のために、牽引ロープやスコップを車に積んでおきましょう。