

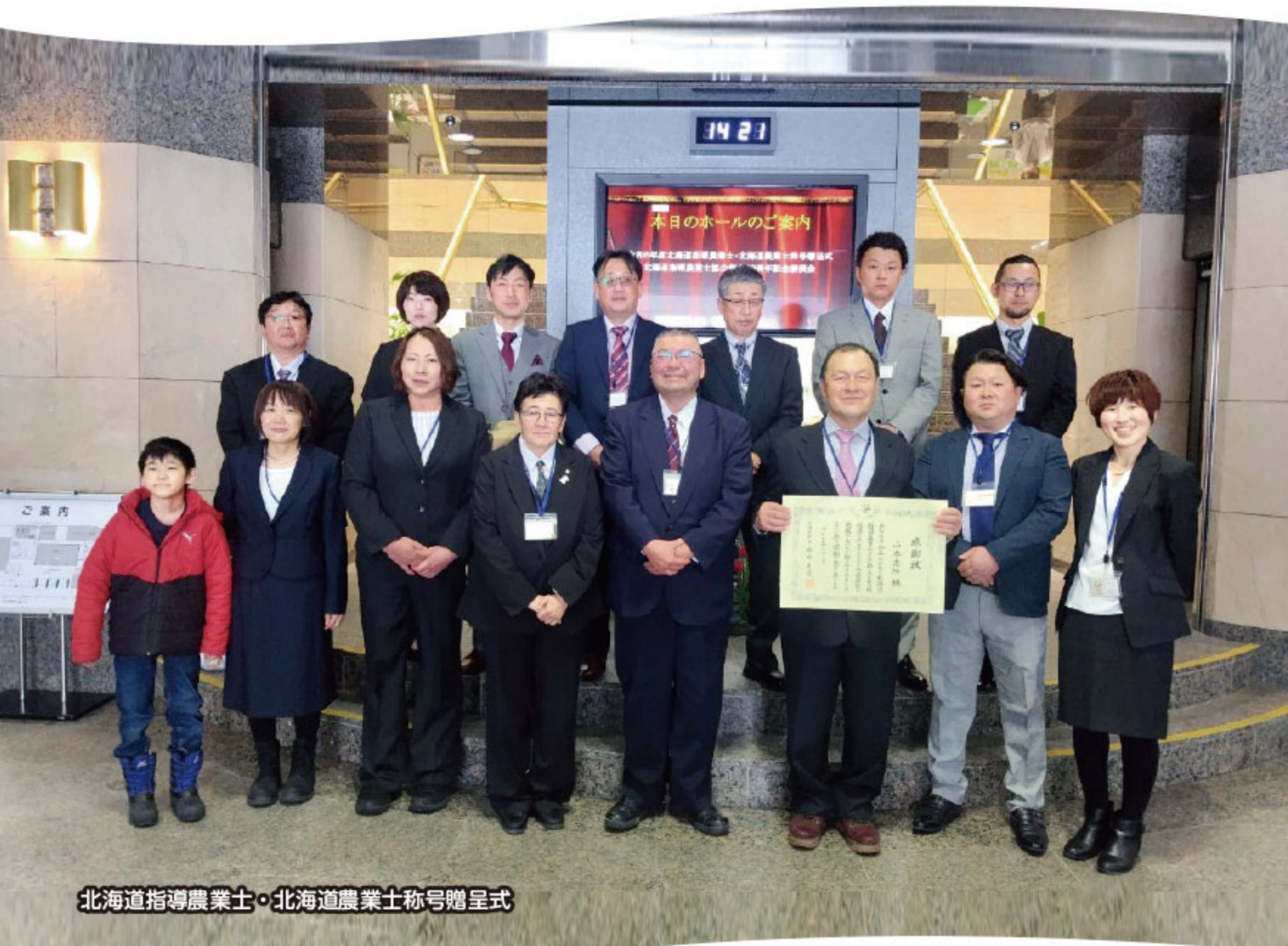
標茶農協だより グッドラック

Good 酪

3 月号

2025
No.600

豊かな明るい農業をめざして



北海道指導農業士・北海道農業士称号贈呈式

目次

北海道指導農業士・北海道農業士称号贈呈式	2
北海道産業貢献賞「農業関係 功労者」表彰式	3
JAしべちや女性部フレッシュ ユミスの会手芸講習会	3
TACSしべちやでの取り組み	4
青年部主催	5
安田 二元氏による講習会	5
貯金課よりお知らせ	6.7
石田先生の農業斜め読み	8
普及センター通信	9
第13回 理事会	10
ファイヤー通信	11
牛乳を使ったレシピ	11
インフォメーション	12
まちがいさがし	13
3月のカレンダー	14



「Good 酪」は
JAしべちやの
ホームページでも
お読みいただけます



北海道指導農業士・北海道農業士称号贈呈式

2025年2月13日、北海道指導農業士・北海道農業士称号贈呈式が開催されました。この式典では、農業の発展に寄与した優れた方へ称号が送られ、当JAからも指導農業士として松本 泰幸氏(株エフシーエス)が、農業士として鎌仲 圭奈子氏並びに高橋 礼子氏が認定されました。

認定者の経営概要がそれぞれ紹介されておりましたので、下記に記載致します。

松本 泰幸氏 (指導農業士)

各種組織・グループへの加入と活動状況

ホルスタイン改良同志会 理事(H24～)

地域における取組状況

共進会の学生指導のほか、希望のある研修生は積極的に受け入れており、次世代の農業者の育成に余念がない。また、斡旋による担い手が付かないような農地でも、耕作放棄地としないよう率先して受け入れており、自らの牧場だけでなく、地域ないし標茶町としての農業が発展することを念頭に「先陣切って取り組む」ことをモットーとしている。

担い手育成に対する取組実績・今後の意向

一般的な作業全般に関する研修指導を行うほか、新規参入希望者に対しては、希望する形態に合わせて作業全般の研修指導を行っている。

現在、研修生用住宅が無いため、指導農業士に認定された際には、整備して積極的に受け入れたい。農学生や短期での受入意欲もある。



鎌仲 圭奈子氏 (農業士)

集団・組織等における活動状況

しべちゃ町農業助成力レッジ 役員(R6～)
フレッシュミズ(標茶) 幹事(R6～)
フレッシュミズ(釧路) 部会長(R6～)
フレッシュミズ(全道) 副部会長(R6～)

地域における取組状況

しべちゃ町女性力レッジの役員として、農業女性の学ぶ場を提供するため、研修会を企画・運営している。

フレッシュミズJAしべちゃ支部から全道支部まで、各支部において役員を務め、農業女性の活躍の場を広げられるよう積極的に企画、運営している。



高橋 礼子氏 (農業士)

集団・組織等における活動状況

フレッシュミズJAしべちゃ支部 会長(R1～R2)
しべちゃ町農業女性力レッジ 役員

地域における取組状況

フレッシュミズJAしべちゃ支部の会長として町内の農業女性の研修機会や交流の場を中心的に運営し、所属会員と共に地域農業の発展を志して活動している。

地域学童保育施設の運営に協力的に関わり、また地域振興会の行事にも精力的に参加し、特に育成世代を中心に「子どもを地域で育てる」活動に積極参加してきた。



北海道産業貢献賞「農業関係功労者」表彰式

2025年2月12日、北海道産業貢献賞表彰式が開催され、多くの関係者が集まりました。この式典は、知事表彰制度の一環として、農業団体の育成や農業技術・家畜衛生等の指導、本道農業・農村の活性化や振興に御尽力されてこられた方々を称えるもので、当JAからも地域貢献や女性農業者の参画に尽力された功績が高く評価され、千葉澄子氏が表彰されました。



JAsべちゃ女性部 フレッシュミズの会 手芸講習会

2月7日、JA2階和室にてフレッシュ手芸講習会が開催されました。

釧路でキャンドル作家として活動しているpetitbijou（プチビジュ）さんを講師に招き、色鮮やかなお花が埋め込まれた素敵なキャンドルが完成しました。参加者からは「仲間とおしゃべりしながら好きなお花を選んでバランスを考えての作業はとっても楽しい時間でした。キャンドルを灯すのが楽しみです！」と感想を述べてくれました。



TACS しべちゃでの分娩前後の管理について

こんにちは、TACS しべちゃの浅沼です。2024年にTACS しべちゃで発生した周産期病による死産率は0.7%、四変、難産、乳熱等で治療した割合は約5%と周産期病の発生を低く抑えることができています。今回は乾乳期から分娩前後に取り組んでいることについてご紹介させていただきます。

分娩予定日 60 日前になると乾乳処置を行います。処置は乾乳軟膏の注入を行い、処置後は乾乳前期群に即移動します。乾乳前期にはグラスサイレージ 1 番草とプロアシスト(高タンパク質な配合肥料)1kg、キングコーン 1.5kg を混合した飼料(乾乳 TMR) を給与します。この TMR は乾乳後期群と共通です。※粗飼料の栄養価によって混合する飼料は変えています。

分娩予定日 21 日前になると乾乳後期群に移動させます。給与する飼料は乾乳前期と同じ TMR ですが、朝、夕に乾乳用配合飼料「スノードライバランス(カルシウムを入れてイオンバランスを調整した配合肥料)」を 1.5kg ずつトップドレスで給与します。また 1 番乾草を飽食させています。乾草の出来栄によって採食量は変動しますが、約 20 頭でロール 1 本を 12 日程度で食べきる程度採食しています。乾乳後期にいる間は 1 日 1 回乳頭にディッピング材のスプレー塗布を行なっています。



分娩の兆候が見られると分娩房に移動させて分娩させますが、残念ながら朝に通路で分娩している割合が多い状況です。昨年 4 月から働き方改革を進め、夜 8 時からの夜回りを中止しましたが、分娩事故の発生は増えておりません。

生まれた子牛は親牛に軽くリッキング(舐めること)させた後、カーフウオーマーに移動させ、哺育担当者が初乳を給与します。親牛には赤スプレーを塗布し、ホスピタル牛群に移動させます。分娩当日に 3 産以上の親牛に限定して、ドリンク 3 本(グリセリン 500ml、プロピオン酸カルシウム 500ml、「ウルソー(ウルソデオキシコール酸) 5%」50g を水に溶いたもの)を経口投与します。ドリンクは 3 日間継続して経口投与します。

ホスピタル牛群では泌乳最盛期用の TMR (40 kg 設計) を飽食させています。

分娩前後の疾病を抑えるために気を付けていることは下記の通り。

1. 乾乳舎を過密にしないことには気を付けています。乾乳が多くなる時期などは乾乳期間を 50 日に短縮して、乾乳群で飼養する頭数に制限をかけています。
2. 乾乳期に十分な栄養を与えられるよう飼料の濃度には気を付けています。特にタンパク質に関しては妊娠の維持や胎児の成長や乳腺細胞の再形成に重要な役割を果たしているようなので、代謝タンパク質の供給量を多くすることを心がけています。

このご紹介が、少しでも組合員のみなさまのお役に立つことができれば幸いです。



安田 元氏による講習会

講師：安田 元 氏

北海道大学大学院農学研究院基礎研究部門農業経済学分野
食糧農業市場学研究室博士（農学）研究員
農場 HACCP 認証検査員家畜人工授精師

これまでの標茶の酪農の取組とヨーロッパ酪農の現状

1、標茶における飼養管理技術の展開

標茶町では発酵乳から始まり初乳加温機の導入、2016年に乳質 HACCP システムを導入しており、これらにおいてとてもレベルの高い技術力を保有している。

2、ヨーロッパにおける新しい技術展開の事例

オランダにおいては、カウトイレットという飼料出力の最後に外部刺激を使用して尿を収集し、アンモニアによる環境被害を削減する機械や、カーフモニタリングシステムという、赤外線センサーで子牛の行動パターンを観察し、AIを使用しデータを評価、オンラインプラットフォームを介して健康状態を継続的に監視する機械などが普及されつつある。

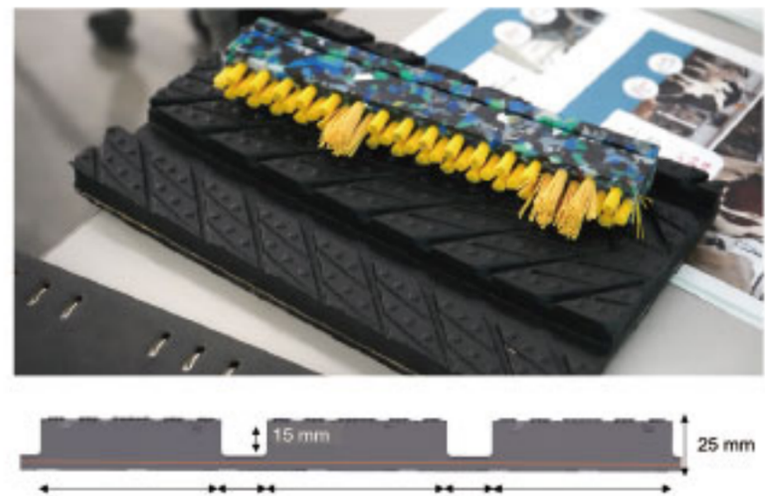
3、フランスの酪農

フランスの酪農について、生乳生産量や乳牛頭数の説明やフランスの農協【AGRIAL】について説明があり、農産物の生産、食品加工など幅広く事業を展開していることや12,500人の農家組合員に対して22,000人の従業員で活動している。

また、フランスで実際に視察した農場は、主に環境被害の対策や乳牛の健康状態を優先した牛舎で作業している。

4、アニマルウェルフェア・地球温暖化と Biore 社（ビオレ社）製品の技術

地球温暖化とアニマルウェルフェアを意識して商品の開発に取り組んでおり、現実問題として気温上昇による暑熱ストレスが及ぼす乳量低下を防ぐためウォーターマットレスを開発した。一般の牛床マットと比べ効率よく放熱できるとのこと。また、通路マットにも力を入れており、アンモニアが乳牛や酪農作業者に及ぼす影響を削減するため通路マットに1.5 cmの溝をつけることで排水しやすくなる。



～貯金課よりお知らせ～

自宅のパソコンで作成できるQR伝票作成ツールがリリースされました！手書き負荷が軽減され、一度に複数件数の処理や自宅等で印刷可能になりました。ぜひ自宅での伝票作成をしてみてください。

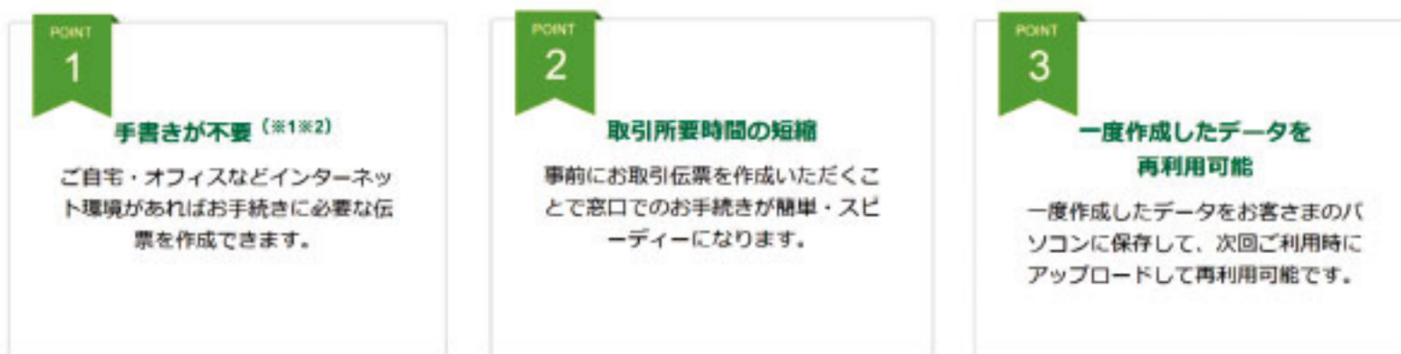


QR伝票作成ツールとは

本サービスは窓口でのお手続きに必要な伝票をご作成いただけるサービスです。伝票作成のデータ入力にご利用いただけるものであり、お手続きが完了するものではありません。

■対象のお取引

お預入れ（入金申込書）、お引出し（払戻請求書）、お振替（払戻請求書）、お振込（振込依頼書）、給与振込（振込依頼書）



※1：各伝票のお取引日・ご依頼日についてはご記入をお願いします。

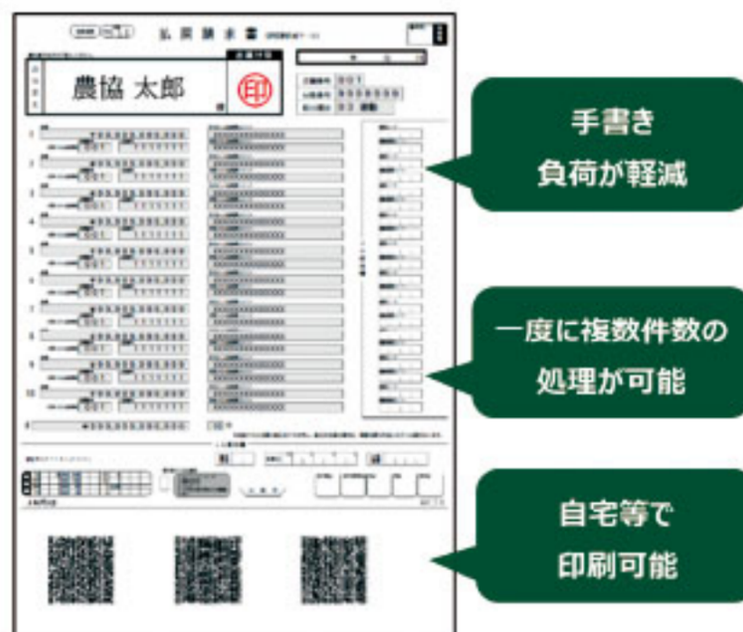
また、入金申込書、払戻請求書については、個人事業主（屋号付きを含む）および個人名義のお口座の場合、おなまえ欄にご署名をお願いします。

※2：払戻請求書へのお届印押印は必要です。

ご利用の流れ



伝票イメージ



お問合せ先 お問合せ先・ご相談は

JAしべちや 貯金課
TEL：015-485-2101



詳しくは QR 伝票作成ツールの商品説明ページへ
<https://www.jabank.org/qr-tool/>



※QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

～貯金課よりお知らせ～

JAバンクを装ったフィッシングメールによる被害が多発しております。
送られて来た、不審なメールなどには、絶対にアクセスしないよう注意してください。

JAバンクを装ったフィッシングメールにご注意ください！

偽メールに気をつけてください



- JAバンクを装ったメールがくる
誰かに「フィッシングメール」を送ってID/パスワードを開き出してやろう
- IDとパスワードを伺うメールが届く
あら！やだ急いでIDとパスワードを返信しなきゃ!!
- IDとパスワードを返信してしまい知らない人に情報を盗まれてしまう
- 盗まれたIDとパスワードを悪用されてしまう
よしよし、IDとパスワードを盗んだぞJAバンクからお金を引き出してやろう
あれれ!? お金がなくなってる!!!

ポイント

操作を焦らされていませんか？

メールの件名や内容で慌てずに、まずは公式サイトからログインし、あわせて身に覚えのない取引がないか確認しましょう。

<メールの件名>
※実際に確認されたもの

- ・【JAネットバンク】利用停止のお知らせ
- ・【JAネットバンク】緊急停止のご案内
- ・【JAネットバンク】お客さま情報等の確認について
- ・【農業協同組合】振込（出金）、ATMのご利用（出金）利用停止のお知らせ
- ・【緊急】JAネットバンク お取引を保留した（必ずご確認ください）

不特定多数の方へ複数回送られていることが確認されています。

ポイント

フィッシングメールなどに記載されているURLにはアクセスしない！

偽サイトにはID・口座番号・パスワード等は絶対に入力しないでください。

<要注意>
特にワンタイムパスワードを漏洩すると、犯人側で送金が可能となり、貯金残高の全額を不正送金されるリスクがあります。

フィッシングメールの被害に遭われたと思ったら…
緊急停止を実施してください。
【JAネットバンク ヘルプデスク】
0120-058-098



偽サイトに気をつけてください



- JAバンクを装ったメールがくる
誰かを「偽のサイト」にアクセスさせて個人情報を盗んでやろう
- 偽サイトにアクセスを促すメールが届く
あら！JAバンクからのメールかしら？
- 偽サイトにアクセスし重要な情報を入力してしまう
アンケートに答えるだけでいいなんてうれしいわ♪
- 知らない人に入力した情報が送られ、情報を悪用される
ひっかかったな盗んだ個人情報を悪用してやろう…
ギャー!! 何で私の個人情報がいるんところに漏れてるの!?

Agriculture

石田邦雄の 農業斜め読み

寄稿を閉じるにあたって

平成30年8月号から「GOOD酪」に「石田邦雄の農業斜め読み」をタイトルに連載で寄稿をし約7年。年度末をひと区切りに今回がメッセージを送る最後となります。貴JAとは職員研修を含めひと昔を超えるお付き合いになり、この間のお引き立てに改めて心より感謝申し上げます。門外漢として農業を知らないのをよいことに、その時々甘辛の両面から、食を担う農業者の皆さんに期待をこめメッセージを送ってまいりました。お陰で北海道の農業関係者向けの月刊誌では「酪農ジャーナル」を皮切りに、「ニュー・カントリー」や「農家の友」でも長年ページを頂きました。でもその内の2誌が休刊のやむなきにいたり、時代の流れを垣間見る思いがします。

ところで私はこれまで一貫し「組織づくり」や「人育て」に拘り関わっておりますが、それには私なりの理由があります。何故ならJAも含め多くの農業者とお付き合いをすると、この2つがどこかで「将来に向けた」業界の「アキレス腱」になる可能性を感じているからに他なりません。

それに関し以前にあった卑近な例でお話しをしましょう。名前をいえば皆さんもどこかで耳にしたことがある大きな団体から労務監査を依頼され3年あまりお手伝いをしたことがあります。そこは道内の主要な箇所事務所を構え、働き方改革を進める過程の中にあり、「その実態を知り、更なる改善を」という思いで、第三者として職員の面談などをしてほしいというのが趣旨でした。担当をした事務所の職員の皆さんへの面談の終了後に「せっかくの機会でもありハラスメント関係でも話しをしてほしい」という組織からの依頼があり、講義後に職員の方々と車座になりやりとりをした時のことです。5名ほどいた職員の一人がこんな話しをしたのです。年齢は四十路になる、それなりにここでの勤続経験がある女性の方でした。「かつて会員の集いで会食をした際、ある会員の方から「ここに座ってお酌をしてほしい」といわれ座ったことがあります」と。しかもあろうことか、自分の膝を指さして。これを聞いた同僚の20歳を過ぎたばかりの女性が先輩に猛烈な勢いでかみつきました。「そんなことを許すあなたの気持ちがわからない。それって明らかにセクハラじゃん。会員の為の組織といわれ、そんなことも拒否できない組織なら私は今すぐにでもここを辞めます!」と。でも何とかその場を納め「ハラスメントはある意味、組織としての機能不全を起こしているとも思われ、職場の関係のみではなく、会員の方々にもコンプライアンスの重要性などにつき理解してもらう機会をもたれた方が」と担当者にフィードバックをしたものです。でも本当に私が言いたいのはそこではないのです。私はそのセクハラの話しを聞き「そうでないこと」を祈りながら、被害者である彼女にこう尋ねました。「お酌をすすめた人は農業関係の会員の方ですか?」と。彼女が怪訝そうな顔をして「先生、何故わかるのですか?」といわれ、ガッカリしたのを今でも鮮明に覚えています。これは極端な例かもしれませんが、私はそうした面で農業者は総じて疎いように感じ、その解離を少なくしなければと常々思っています。「組織といいながらも果たして?」と思うこともままあり、また「人をどれだけ大切にしようとしているか?」という面では、どうも業界全体が社会の感覚とズレがあるように感じられてなりません。これまで業界に育てられてきた私としては、「少しでも農業の足腰を鍛える役割ができれば」という思いからなのです。書く過程で、時にはご覧になる皆さんの心境も考え何度も書き直しながら。そうして「どこかでクッション役や紡ぎ役に」という、ある意味、私のミッションと感じながら。これには、広くいえば農業者と一般社会、JAにおいては組合員の方々と職員の皆さん、また組織における上下関係であればその橋渡し役にetc.それが私のキャリアゴールと感じながら。

こうして寄稿を閉じるにあたり、これまでのお付き合いに改めて感謝申し上げ、遠く十勝の空の下から、釧根にますます輝くJA標茶へと発展するよう願っております。

それでは皆さんお元気で。

釧路農業改良普及センター通信

適切な乾乳期管理で周産期疾病を減らそう！

乾乳期は、次乳期の乳生産と疾病発生に影響する重要な期間です。

乾乳期の管理について、重要なポイントを管内の事例調査の結果から紹介します。

◆釧路管内の事例調査から

普及センターでは、釧路管内で酪農家9戸の乾乳期管理の優良事例調査を行い、酪農試験場が平成29年に発行した「乳牛の周産期管理マニュアル」で示している推奨値と比較しました(表1)。

ボディコンディションスコア(BCS)は、乾乳前期、後期とも7戸が推奨値内で、オーバーコンディションの牛群は見られず、1頭当たり休息面積は、前後期フリーバーン(FB)、フリーストール(FS)飼養で8戸、前期FS、後期スタンション(ST)飼養で1戸が推奨値を確保しており、BCSと休息面積が多く農場で共通しているポイントでした。

表1 釧路管内調査事例(9戸)と推奨値との比較

項目	推奨値	戸数
BCS 上段：前期 下段：後期	3.25~3.50	推奨BCS戸数 7/9戸 7/9戸
休息面積 上段：前後期FB・FS 下段：前期FS・後期ST	FB 10㎡以上 ST 牛床長さ 170cm以上	推奨面積戸数 8/8戸 1/1戸

◆弟子屈町、標茶町では

事例調査を行った9戸のうち、弟子屈町、標茶町の農場3戸では、BCSは2戸が推奨値内で、1戸は低くなっていましたが、推奨値に近い平均スコアでした。また、1頭当たり休息面積は3戸とも推奨値となっていました。

◆BCSと休息面積が重要

事例調査から、周産期疾病の低減には、乾乳時のBCSが適正であることと、1頭当たり休息面積の確保が、重要な要素であることが、改めて分かりました。

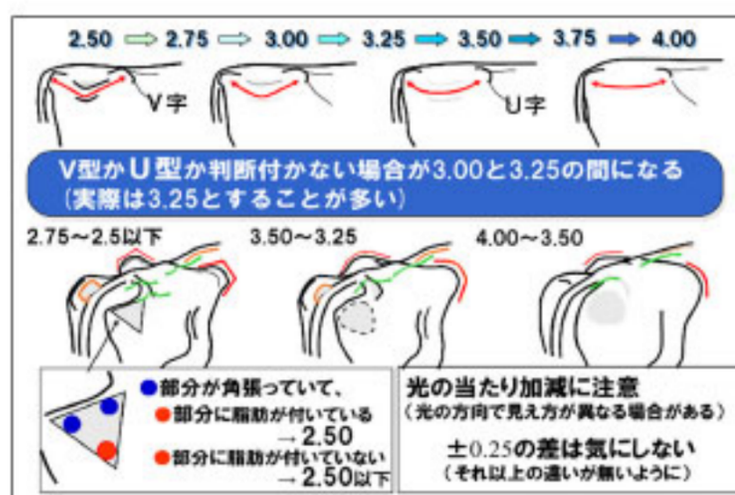


図1 BCSの見方

図1に示したBCSの見方を参考に乾乳時のBCSを見て、奨励値(3.25~3.50)になっているか確認し、3.75以上の過肥になっていない場合は、乾乳中に大きく低下させないようにしましょう。

1頭当たり休息面積は、FBでは10㎡以上で、過密になっていないことが重要です。乾乳期間を短くして乾乳頭数を調整するなどで、過密を防ぐこともできます。



写真1 ゆったり座れる休息場所

各農場で、施設や飼養環境は異なりますが、推奨値を目安にBCSや休息面積を再確認し、周産期疾病の低減につなげましょう。

詳しくは普及センターにお問い合わせください。

釧路農業改良普及センター ホームページ



第13回 理事会 (1月31日)

▶ 協議事項 ◀

- ① 出資金の減口について
- ② 第3回金融専門委員会の経過について
- ③ 令和6年度 地区別懇談会(秋)意見集約に関する回答(案)について
金融部の回答(案)についての報告・協議
- ④ 第3回経済専門委員会の経過について
- ⑤ 令和6年度 地区別懇談会(秋)意見集約に関する回答(案)について
経済部の回答(案)についての報告・協議
- ⑥ 電力事業(JAでんき)新規参入(案)について
令和7年度から開始予定のホクレンの電力小売事業(JAでんき)について、代理事業者として当JAが電力の取り扱いに参画するかの協議
- ⑦ 大型検査場について
- ⑧ 固定資産(車輛運搬具/62号車入替)の取得(案)について
公用車廃車に伴う固定資産除去、並びに新規取得についての協議
- ⑨ Kクラウド導入に伴う説明会の実施と契約締結(案)について
Kクラウド導入時期の報告、並びに契約締結についての協議
- ⑩ 第10回営農専門委員会の経過について
- ⑪ 令和7年度 乳量枠の割当(案)について
R7年計画合計・R6契約乳量を勘案したR7乳量枠についての協議
- ⑫ 令和6年度 クミカン年度要精算の処理(案)について
クミカン最終残高並びに処理方法についての報告・協議
- ⑬ 固定資産(家畜/公社営リース牛)の取得(案)について
- ⑭ 固定資産(器具備品/GIS作業用PC)の処分(案)について
- ⑮ 令和7年度 酪農体質強化事業実施(案)について
令和7年度の各取組予算配分、取組の追加・廃止についての協議
- ⑯ 被災農道等整備事業補助金支出(案)について
- ⑰ 地区別懇談会(秋)意見集約に関する回答(案)について
営農部の回答(案)についての報告・協議
- ⑱ 第5回管理専門委員会の経過について
- ⑲ 令和6年度 損益計算書12月末実績及び決算見込み(案)について
- ⑳ 令和6年度 貸借対照表(12月末実績)について
- ㉑ 令和6年度 地区別懇談会(秋)意見集約に関する回答(案)について
管理部の回答(案)についての報告・協議
- ㉒ 令和7年度 役員報酬にかかる報酬審議委員会への提示(案)について
- ㉓ その他





防災グッズの準備をしましょう！

近年、様々な災害が全国各地で発生しております。

昨年、石川県能登半島で発生した地震では、約1万人近い人々が避難をせざるを得ない状況になりました。

現在、標茶町では**防災ハンドブック**が作成されており、防災グッズ・非常食など有事の際に必要な物が記載されております。もしもの災害に備え、**非常用バックの作成**と見直しを今一度行いましょう。

携行品	非常持出品	備蓄品
貴重品 現金(10円硬貨も)、身分証明書、携帯電話、携帯電話充電器(充電器の要)、筆記用具、ハンカチ、ティッシュペーパー、マスク、要領書、飲料水、カイロ、ホイッスルなど。	懐中電灯・携帯ラジオ 懐中電灯は、できれば1人にひとつ用意。ラジオは、AMとFMの両方を聴けるものを、予備の電池も用意。	食料品 缶詰、ドライフーズや栄養補助食品、調味料など、最低3日以上を、長期保存に耐えられる。
避難時の服装 ヘルメットや防災頭巾で頭を保護。	救急医薬品 傷薬、ばんそうこう、絆創膏、かぜ薬、胃薬、目薬など、要領書があれば忘れずに用意。	燃料・防寒具など ガスコンロや予備のガスボンベのほか、毛布、寝袋、洗濯用具、使い捨てカイロ、凍りに耐えられる靴などの防寒具など。
避難時の服装 両手が使えるよう非常時立止はリュックで。	衣類・タオル 防寒用の衣類も忘れずに。タオルは汚れたら洗い替えの手当など色々と便利。	非常食・水 缶詰や缶詰など、火を通さずに食べられるものを、水はペットボトルが便利。

生石灰の保管方法に注意！

生石灰は、水と反応すると高熱を発生するという危険な性質があります。標茶町でも過去に生石灰を原因とした火災が多数発生しています。生石灰を保管する際は次の事に注意しましょう。

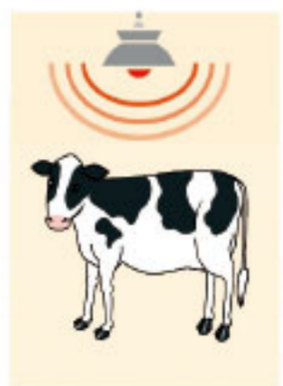


- 袋の口が開いた状態で放置しない。
- ドアや窓など雨水の入りそうなところには置かない。(雨漏りにも注意！)
- 周囲に燃えるものを置かない。
- サイレージなどの置き代わりにならない。
- 台などに置いて保管する。

※500キログラム以上保管する場合は、消防に届出が必要になります。

カウハッチに設置しているヒーターによる火災注意！

ここ数年、カウハッチのヒーターが原因による火災が多数発生しています。今一度、カウハッチに設置されているヒーターの高さや、本体の安全装置が作動するかを確認し、ヒーターが仔牛に当たらないよう取扱説明書のとおり正しく設置しましょう。



今月の牛乳 de チャレンジ——！

「しべちゃ牛乳で作ろう!!」

フライパンでつくる
モ～辛い！ 白い牛乳カレー



栄養成分 (1人分)

エネルギー 450kcal たんぱく質 25.4g
脂質 20.4g 炭水化物 40.2g
カルシウム 169mg
コレステロール 114mg 食塩相当量 2.2g

材料 (2人分)

じゃが芋1個 にんじん1本 玉ねぎ1個
鶏もも肉(から揚げ用にカットされたもの)200~250g
塩・こしょう少量 牛乳1カップ
片栗粉大さじ1 水1カップ コンソメ1個
グリーンカレーペースト小さじ1



- 作り方**
- 1.じゃが芋は皮をむいて1個を8等分にして水に漬ける。にんじんは皮をむいて輪切り、玉ねぎはくし切りにする。鶏肉はポリ袋の中で塩、こしょうしておく。牛乳と片栗粉を合わせて混ぜておく。
 - 2.フライパンに水とコンソメを入れて沸々してきたら、野菜をすべて入れ、クッキングシートで落とし蓋をし、蓋をして中火で10分、にんじんとじゃが芋にすっと箸が通るまで煮る。
 - 3.鶏肉を加えて、クッキングシートで落とし蓋をして5分ほど煮る。
 - 4.落とし蓋をとり、煮汁を煮詰める。
 - 5.牛乳をくわえて、底を混ぜながら、とろみがつくまで中火で煮る。
 - 6.グリーンカレーペーストを溶き混ぜて完成。

information

◆ 1月単価一覧 ◆

項目	全道	管内	JALしべちや	
乳脂肪分	1,391.17	←	←	円/kg
無脂固形分	579.81	←	←	円/kg
補給金①(乳脂・乳糖・ 乳清)	7.05	←	←	円/kg
集送乳調整金②	2.19	←	←	円/kg
乳脂肪率	4.22	4.19	4.17	%
無脂固形率	8.91	8.89	8.86	%
成分乳価③	110.59	110.05	109.60	円/kg
乳質乳価④	3.80	3.79	3.77	円/kg
乳代合計①+②+③+④	123.63	123.08	122.61	円/kg
前年同月乳代単位	121.82	121.69	121.04	円/kg

◆ 1月乳価乳質 ◆

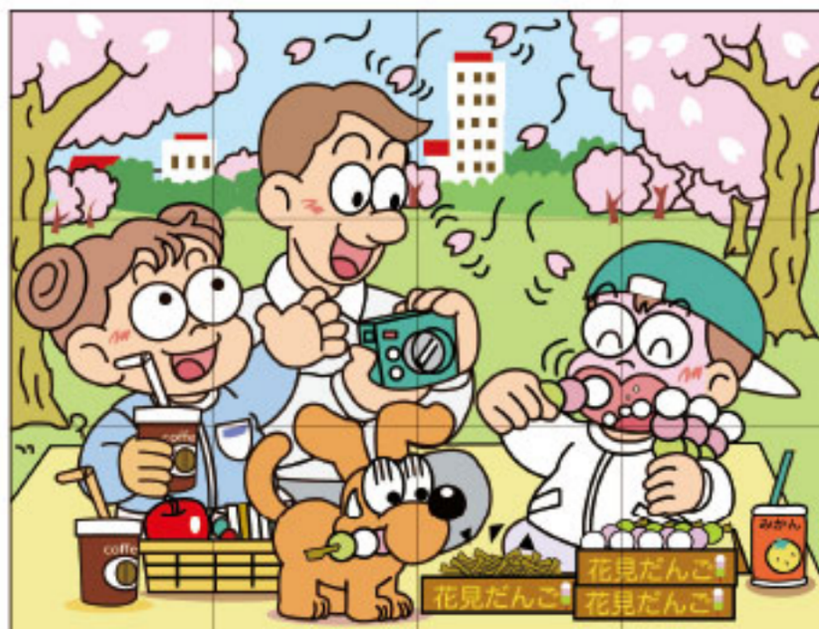
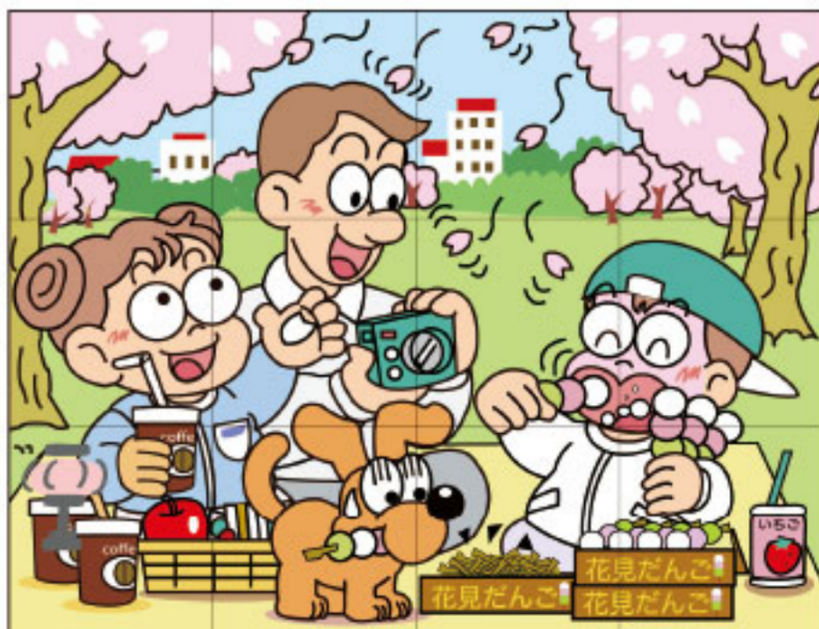
ランク	単価 円/kg	全道			管内			JALしべちや				
		乳量 (t)	比率 (%)	金額 (千円)	乳量 (t)	比率 (%)	金額 (千円)	乳量 (t)	比率 (%)	金額 (千円)		
生菌数	1 (1.45%)	2	329,299	96.9	658,598	43,206	95.6	86,412	12,948	94.9	25,896	
	2 (1.55~1.45)	0	10,299	3.0	0	1,995	4.4	0	692	5.1	0	
	3 (10.55%)	-3	94	0.0	-282	7	0.0	-20	0	0.0	0	
	合計		①		②	④		③	⑦		⑧	
			339,692	100.0	658,317	45,208	100.0	86,393	13,640	100.0	25,896	
体細胞数	1 (30.45%)	2	313,626	94.9	627,253	41,739	95.1	83,478	12,353	93.7	24,706	
	2 (30.45%)	1	13,155	4.0	13,155	1,895	4.3	1,895	823	6.2	823	
	3 (30.55%)	-2	3,676	1.1	-7,353	255	0.6	-511	2	0.0	-5	
	合計				③			⑥			⑨	
			330,457	100.0	633,055	43,889	100.0	84,862	13,178	100.0	25,524	
受取金額				②+③	1,291,371			⑤+⑥	171,254		⑧+⑨	51,420
拠出金額				①×⑩	1,291,371			④×⑩	171,862		⑦×⑩	51,853
差引					0				-608			-433
乳質乳価受取単価				(⑤+⑥)÷④	3.80			(⑧+⑨)÷⑦	3.79			3.77
乳質乳価拠出単価					3.80円/kg…⑩							

◆ 1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
13,640	104.0%	103.1%	130,386	101.1%	96.4%

??まちがいさがし

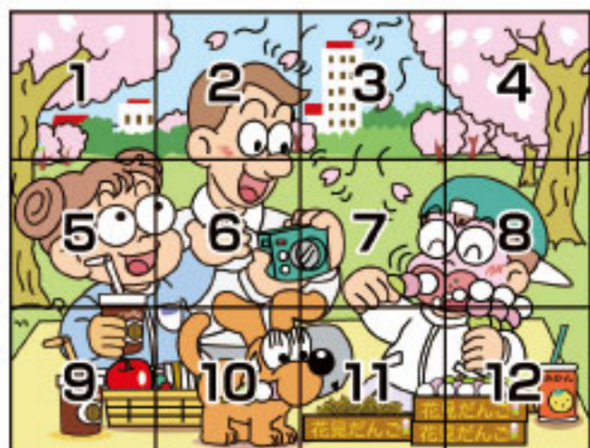
右のイラストには左のイラストと
違う部分が5カ所あります。
間違っている部分を左下の枠内の数字で探しましょう。



★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3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当選致しましたので後日牛乳券をお送りいたします。



? 2月号の答えは
2,5,7,8,10

- ②…蜜蜂の飛ぶ方向が違う
- ⑤…森が深い
- ⑦…汗をかいている
- ⑧…蜜蜂がいない
- ⑩…犬の口が違う

2月号の当選者発表

おめでとうございます

高橋 明 奈 様
藤本 滋 様
水野 健 作 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

3月号の答え

名前

様

〒

住所

ご意見板

.....

.....

.....

FAX 485-3830



JAしべちや 3月 カレンダー

日 (SUN)	月 (MON)	火 (TUE)	水 (WED)	木 (THU)	金 (FRI)	土 (SAT)
						1 ○宇都宮賞表彰式
2	3 ○朝礼 ○根釧地区JA金融研究会定例会	4 ○十勝市場 (和牛)	5	6 ○女性部役員会	7 ○大学生向け企業見学会&第一次選考試験(~3/8)	8
9	10 ○全酪連ブロック別会長・組合長会議	11 ○役員報酬審議委員会	12	13 ○厚生連理事会	14 ○道連合会、関係団体臨時総会	15
16	17 ○みのり監査法人 期中Ⅱ監査(~3/19) ○TACSしべちや 取締役会 ○HACCP推進会議	18	19 ○十勝市場 (F1)	20 春分の日	21 ○女性部通常総会	22
23	24	25 ○乳牛市場	26 ○第4回 金融専門委員会 ○第4回 経済専門委員会	27 ○第12回 営農専門委員会 ○酪農経営発表大会	28 ○第13回 管理専門委員会	29
30	31 ○第15回理事会	4/1 ○みのり監査法人 期末Ⅰ監査	2	3	4	5

組合員動向

- ▷ 正組合員数 : 297 名 (3名減)
- ▷ 准組合員数 : 1,021 名 (1名増)
- ▷ 畜産農家戸数 : 253 戸
(うち搾乳農家戸数 : 184 戸)
- ▷ 野菜農家戸数 : 9 戸

令和7年1月31日現在 (合計 : 1,318 名)



政府からやっと備蓄米を放出する発表がされ、この記事が皆様の目に留まるころには、価格が安定しているれば嬉しいですが、転売目的で買い溜めしていた企業・個人のお米がネット販売に放出されているかもしれません。お米の保管場所の環境が悪ければ、味の劣化が著しいため、ネット上で購入される際は、販売元や精米時期に注意しましょう！

〜広報担のつぶやき〜