

十勝 Tokachi Shimizu 清水

最高のぜいたく、育てています。



2024年8月号
382号

目次

- 02. すこやかファミリー
那須野さんファミリー
- 04. 清水町養豚振興会から豚肉寄贈
JA女性部 第1回研修会 ポツチャ
- 05. JA青年部管内視察研修 in上富良野
JA女性部フレッシュミズ部会 夏期日帰り研修旅行
- 06. 第66回清水町ホルスタイン共進会
- 08. 十勝清水町の草地と土壌 No. 9
- 10. 令和6年度 十勝管内JA野球大会
令和6年度 新規就業者激励会
- 11. 理事会の動き／職員紹介
- 15. 清水中学校「十勝清水学」を実施
第53回 十勝総合畜産共進会 肉用牛の部 他



Agricultural Cooperative Association Magazine

自然と環境 人と人とのつながりを大切にしています。

 十勝清水町農業協同組合

清水町養豚振興会から 豚肉寄贈

とき..7月2日
ところ..清水町学校給食センター

7月2日、清水町養豚振興会（青木賢一会長）から清水町学校給食センターへ、学校給食向けに新生藪田貞行氏生産の豚肉40kgを寄贈しました。

藪田氏は、「清水町で生産された豚肉を町内の子どもに食べてもらい、美味しいと言われるのが1番嬉しい。」「まずは地元の方に『清水町産の豚肉は美味しい！』と実感してもらい、町外にもこの美味しさが広まっていくことを目指したい。地元の方に清水町産の豚肉を食べてもらう機会として今回は寄贈させていただきました。」と熱く想いを語っていました。

翌3日には、町内の学校給食で『ねぎ塩ガーリック豚丼』として提供されました。清水町産豚肉と渋沢栄一が生まれた埼玉県深谷市の名物である深谷ねぎとコラボレーションした丼は大変おいしそうですね。

十勝清水



J A 女性部 第1回研修会ポッチャ

とき..7月3日
ところ..清水町農業研修会館

J A 女性部（西山幸子部長）は、7月3日に清水町農業研修会館で、ミドル層向けの研修会を行い、同会員11名が参加しました。

第1回の今回は、清水町商工会女性部との交流も兼ねた開催となり、昨年好評だったスポーツ『ポッチャ』を行いました。初体験の参加者が多かったため、町体育館の小泉順一氏にルール説明をしていただき、5チームに分かれて対戦しました。

ポッチャは、ジャックボール（目標球）と呼ばれる白いボールに、赤・青のそれぞれの6球ずつのボールを投げたり、転がしたり、他のボールに当たったりして、いかに近づけるかを競います。様々な投げ方に挑戦したり、狙いを定めて転がしてみたりするもの、なかなか得点には結びつかない場面や、思いがけず的の近くにボールがとまる場面などがありました。そんな場面でも盛り上がり、白熱した対戦が繰り広げられました。

清水町商工会の方との交流もでき、最後は「楽しかった！」と皆さん笑顔を見せ、農作業も繁忙期を迎える前のリフレッシュな時間になったようです。

十勝清水



J A 青年部 管内視察研修 in 上富良野

とき..7月3日
ところ..土の館

7月3日、J A 青年部（鈴木堅士郎部長）は上富良野にある土の館にて農産・畜産部会合同の管内視察研修を開催しました。繁忙期、かつ猛暑日でもありましたが20名の青年部員が参加しました。

まずは、焼肉店まるますで焼き台を囲んで美味しい昼食を食べ、エネルギーをチャージしました。

昼食の後は研修先の土の館へ向かいました。はじめに田村政行館長より清水町の土壌と気象情報や、その状況に合わせた土づくりについての説明を頂きました。館長の説明を聞いた後は会場を自由に回ってまわり、様々な農機具の説明板を熱心に読んだり、自分の持っている農機具の知識を他の部員に伝えたりしていました。

十勝清水



J A 女性部 フレッシュミズ部会 夏期日帰り研修旅行

とき..7月4日
ところ..千歳水族館

7月4日、J A 女性部フレッシュミズ部会（加納亜沙美会長）は、夏期日帰り研修旅行を開催し、同会員10名が参加しました。

まずは研修先の近くにある千歳YONDでワンプレートランチを堪能しました。

昼食のあとは研修先の千歳水族館へ向かいました。水族館ではサケの稚魚から成魚までの成長を観察したり、ドクターフィッシュの体験ゾーンで生き物たちとふれあったりすることができました。自然のままの千歳川の様子を観察できる水中観察ゾーンでは、産卵の時期ではなかったもののウグイを観察することができました。

水族館を見学した後は、去年リニューアルオープンした道の駅サーモンパーク千歳にてサケの加工品などのお土産を購入し、ショートケーキの乗ったアイスクリームやサケの形をしたメロンパンなどを手にひと休憩し、帰路につききました。「普段なかなかいけないところに行けて良かった！」とリフレッシュすることができたようで、充実した研修旅行となりました。

十勝清水



第66回 清水町 ホルスタイン 共進会

7月13日、清水町畜産研修センターにて第66回清水町ホルスタイン共進会が清水町と当JA共催で開催されました。本ショーは審査員に有限会社新札内生産組合佐藤直斗氏をお招きし、多くの協賛組織・団体の支援をいただき開催しました。当日は、生後7ヶ月未満、経産60ヶ月以上の月

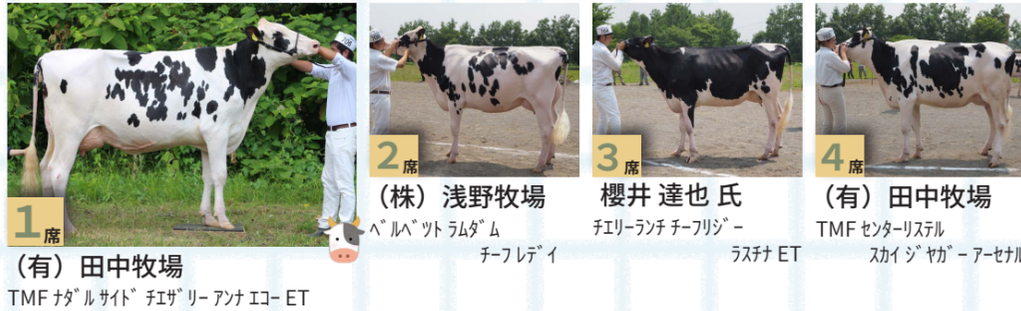
齢別10部門で、町内11戸の酪農家より出品された34頭の審査が行われ、各部の上位2頭から優れた牛を選ぶ最高位審査が実施されました。なお、グランドチャンピオン・リザーブチャンピオン・ジュニアチャンピオン・リザーブジュニアチャンピオンは下記の通りです。

《審査結果》

- グランドチャンピオン
9部1席 エリスマイルユニキユアET (有) 田中牧場
- リザーブチャンピオン
8部1席 TMFヤコブサイドファイバーケールアユET (有) 田中牧場
- ジュニアチャンピオン
2部1席 TMFリーゼントラスターピノワールセブコラ (有) 田中牧場
- リザーブジュニアチャンピオン
3部1席 クリアカラットドグマキツト (有) 田中牧場
- プレミアエキジビター
大谷純平氏 (有) 田中牧場



第7部 経産36ヶ月未満



第8部 経産36ヶ月以上～48ヶ月未満



第9部 経産48ヶ月以上～60ヶ月未満



第10部 経産60ヶ月以上



第1部 7ヶ月未満



第2部 7ヶ月以上～9ヶ月未満



第3部 9ヶ月以上～12ヶ月未満



第4部 12ヶ月以上～15ヶ月未満



第5部 15ヶ月以上～18ヶ月未満





シバムギ(QG)とチモシー(TY)がRCGやQGよりも有意に多く、雑草はADFやADLが多くNFCが少ないことが明白です。食べたことがないもので分かりますが、雑草が多い牧草は繊維やリグニンが多くてゴワゴワしていて、甘みが少ないかもしれません。

牧草と雑草の栄養価はまったく違う

今回のコラムでも何度か紹介しましたが、同じ草地でチモシー(TY)が生育している場所とリードカナリーグラス(RCG)あるいはシバムギ(QG)が生育している場所を比較する調査も行いました。写真の草地では、左上にQGが生育している地点、中央にTYが生育している地点で調査と試料採取を行っている様子を示しています(写真1)。このように比較すると、可消化養分総量(TDN)は、いずれの圃場でもTYがRCGやQGよりも有意に多く、酸性デタージェント繊維(ADF)は、TYよりもRCGで有意に多いことが分かります(図2)。また、酸性デタージェントリグニン(ADL)は、いずれの圃場でもTYがRCGやQGよりも有意に少なく、非繊維性炭水化物(NFC)は、いずれの圃場でもTYがRCGやQGよりも有意に多く、雑草はADFやADLが多くNFCが少ないことが明白です。食べたことがないもので分かりますが、雑草が多い牧草は繊維やリグニンが多くてゴワゴワしていて、甘みが少ないかもしれません。

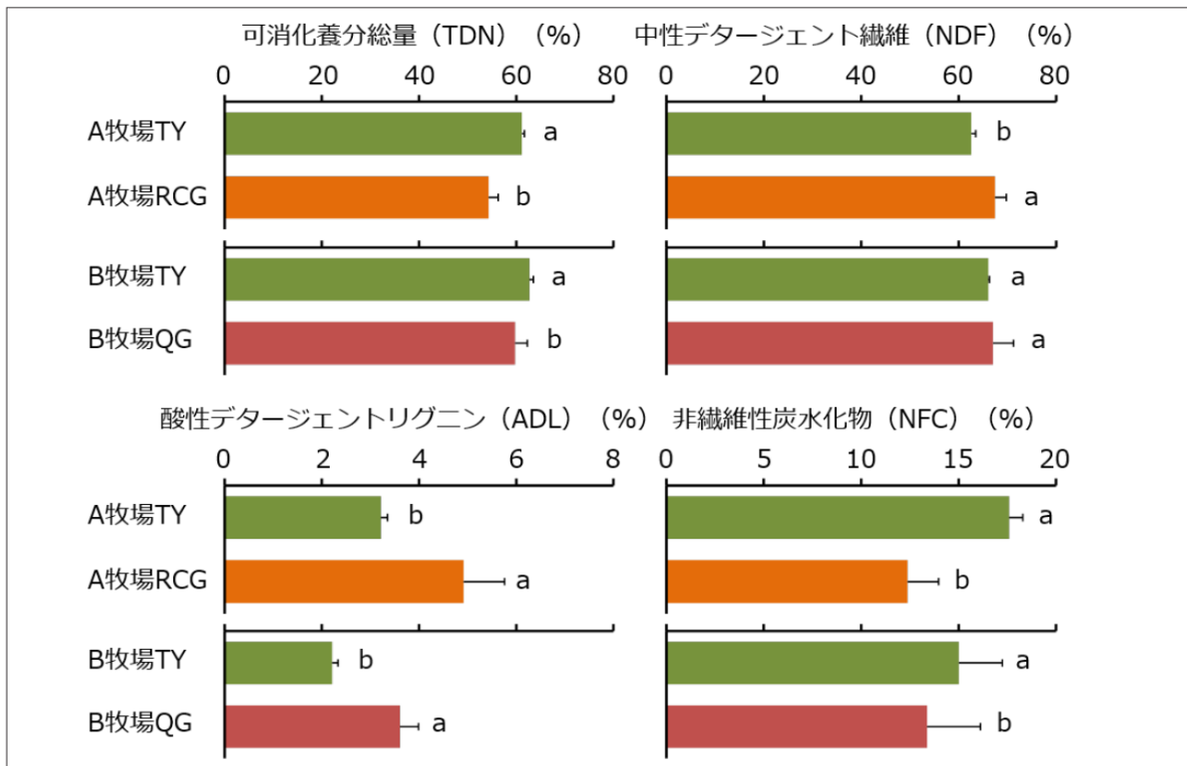


図2 同じ採草地で植生が異なる地点から採取した牧草の栄養価の比較

牛にとっては 牧草も雑草も草

土壌のpHや塩基飽和度と牧草の栄養価との間に関係性があるのは、土壌の状態によって草地の植生が変わり、TYやマメ科牧草が減り、QGやRCGのように栄養価が低い雑草が生育しやすくなることを反映しているものと考えられます。コラム3回目でも紹介しましたが、同じ草地で生育しているRCGがTYの2倍以上のリン酸を吸収していることが明らかになっており、土壌中の有効態リン酸が過剰となり、リン酸をたくさん必要とする雑草にとっては最高の生育環境になっているのかもしれない。調査で回っていると、リン酸吸収係数が高い黒ボク土の草地はQGが多いですが、リン酸吸収係数が低い低地土や泥炭土の草地はRCGが多い印象を受けるのも、リン酸が吸収しやすい環境を作れば作るほどRCGにとっては有利になるのかもしれない。

牧草も雑草も草です。どちらが美味しいのか、どちらを食べたいのかは牛に聞いてみなければ分かりません。ただ、土壌の塩基飽和度や陽イオンバランスを改善し、良い草を作ることが大事なのは間違いなさそうです。今回は、本コラムの最終回としてミネラルバランスについて紹介します。

十勝清水町の草地と土壌
土壌が変われば牧草の栄養価も変わる
 帯広畜産大学 グローバルアグロメディシン研究センター
 教授 谷 昌幸氏
 1968年大阪市生まれ
 1995年帯広畜産大学助手着任、2015年から現職

No. 9
 土づくり
 Soil Cultivation

耕畜連携
 Cooperation System

収量とともに 栄養価やバランスも大事

これまでのコラムでは、清水町の採草地における土壌の特性や可給態養分について紹介するとともに、それらが草地の植生や収量などに与える影響について現場から得られたデータに基づいて説明してきました。更新から年数が経過すれば、播種したはずの牧草の割合が徐々に減り、意図しない雑草が増えることもに裸地も増えていき、生草収量が低下する可能性があります。一方で、塩基飽和度を高めたり、過剰な養分蓄積を抑制したりすることが経年しても収量を確保する上で重要であることを示してきました。

牧草をたくさん採ることも大事ですが、飼料としての栄養価が高く、ミネラルバランスが整っている嗜好性が高いことも欠かせません。このコラムを読んでもいただいている多くの方がご存知と思いますが、私は土壌学を専門としており、飼料作物学や家畜栄養学は専門ではないので、多くを語ることは難しいです。ただ、今回の調査で得られたデータによると、やはり土壌の状態が牧草の栄養価やミネラルバランスにも大きな影響を与えるのは事実のようです。

土壌の塩基飽和度と 牧草の栄養価

土壌のpHや塩基飽和度と牧草の栄養価との関係について見てみました。基本的には土壌のpHと塩基飽和度は似たような傾向を示すので、今回は塩基飽和度と栄養価との関係を中心に紹介します。土壌のpHや塩基飽和度と可消化養分総量(TDN)との間には有意な相関関係がなく、平均約60%と一般的な牧草のTDNと類似しています(図1)。塩基飽和度と中性デタージェント繊維(NDF)との間には負の相関関係がありますが、その影響はあまり大きくありません。塩基飽和度60%未満では約68%とやや高く、塩基飽和度60%以上では66%とやや低い傾向にあります。一方、塩基飽和度と非繊維性炭水化物(NFC)との間には有意な相関関係があり、平均約14%とやや高い傾向を示しています。

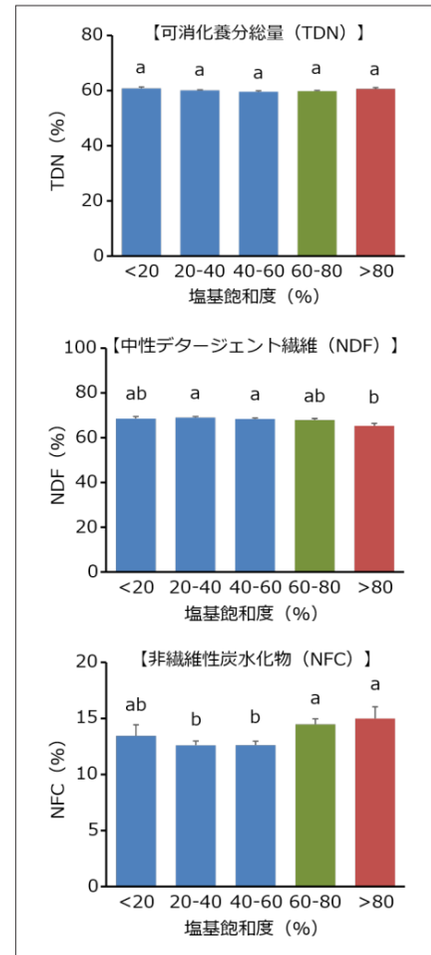


図1 土壌の塩基飽和度と牧草の栄養価との関係

令和6年度 十勝管内J A野球大会

と き.. 7月13日
と ころ.. 十勝町総合運動公園野球場

7月13日、令和6年度十勝管内J A野球大会が開催され、予選を勝ち抜いた8チームが集まり、十勝町にて行われました。
1回戦ホクレンとの対戦は、農産部土井がホームランを放つなど終始流れを掴み、9対0で制し準決勝へ駒を進めました。

準決勝はJ A中札内との対戦となり、強豪相手に一進一退の攻防を繰り広げましたが、惜しくも0対1で負けを喫しました。勝者のJ A中札内は決勝戦を勝ち抜き、優勝しました。
本年度のJ A関連大会は以上となりました。ご支援・ご声援をいただきありがとうございました。



令和6年度 新規就業者激励会

と き.. 7月2日
と ころ.. 清水町役場

7月2日、清水町地域農業再生協議会（阿部一男会長）主催の令和6年度新卒・Uターン等新規就業者激励会が清水町役場にて開催されました。本年度は農業部門に8名とパートナー部門に1名が選出されました。
今野典幸代表理事組合長からは、「就農したばかりで、まだまだ分からないことがたくさんあると思いますが、そんな時は遠慮せずに農協を頼ってください。職員の方々はきっと暖かく皆さんのことを見守っていると思います。ぜひ安心して、全力で励んでもらいたいと思います。」と期待を込めて激励の挨拶を行いました。

西山幸子女性部長からは「仕事にも、自分の好きなことにも全力で取り組んでほしい。夢を持って頑張っていってもらいたい。」と語り、また鈴木堅士郎青年部長からは「辛いとき、助けてくれるのは仲間です。清水町には様々なコミュニティがあるので、ぜひいろいろな場所に参加してみてください。」と挨拶されました。
新規就業者一人ひとりから今後の意気込みについて語り、参加者全員で記念撮影を行い、激励会は終了しました。



- 【農業部門】
熊牛更生 白川友基
元旭山 竹中章博
郷愛 棚田歩
中羽帯 三好尚斗
上清水1 藤井諒也
上清水1 山下雅途
西松沢 宮川來竜
新羽帯 大石竜輝
【パートナー部門】
熊牛更生 白川妙

理事会の動き

第4回 7月19日開催

○ 付議事項

- ・ 令和6年度 第1四半期決算
- ・ 清水町農業委員会 委員候補者の推薦
- ・ 第31回 J A北海道大会 組合員組織討議の意見集約
- ・ ディスクロージャー誌
- ・ 出資金の一部譲渡

○ 報告事項

- ・ 組合員異動報告
- ・ 令和6年度 第1四半期 内部監査実施報告
- ・ 組合と理事との利益相反取引に関する実績報告（包括承認分）
- ・ 組合と理事との利益相反取引に関する実績報告（組助）
- ・ マネロン対策にかかる取組状況報告
- ・ 余剰金の運用状況
- ・ 令和6年度 第1四半期 コンプライアンス事故概要報告
- ・ 令和6年度 第1四半期 反社会的勢力排除対応管理先対応状況
- ・ 令和6年度 第1四半期 J Aバンク・共済苦情等対応状況
- ・ 令和5年度 連続職場離脱実施計画
- ・ 令和5年度 にくにく共計販売状況
- ・ 農作物生育状況調査（7/1現在）
- ・ 生乳受託販売委員会の報告
- ・ 乳質状況、生乳出荷
- ・ 令和6年度（株）十勝清水フードサービス第1四半期決算
- ・ 令和6年度（株）清水町農業サポートセンター第1四半期決算

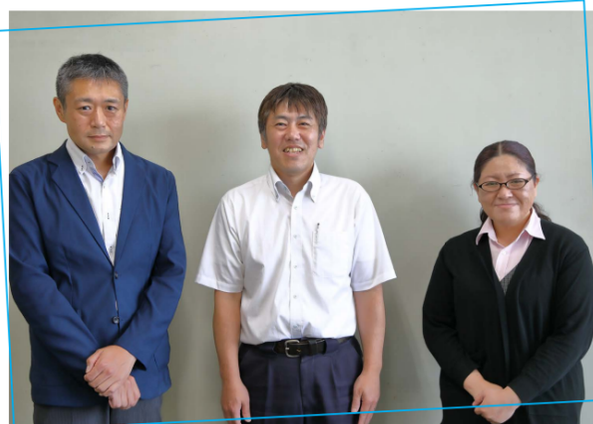
十勝清水

J A広報381号に掲載しました『第7回 国際土壌分類会議』の記事におきまして、誤りがありました。
■ 13ページ (正) 北松沢 村瀬 博明さん (誤) 東松沢 村瀬 博明さん
組合員の皆様並びに関係各位にご迷惑をお掛けしましたことをお詫びするとともに、ここに訂正させていただきます。
(J AホームページにあるJ A広報381号は訂正済です。) J A十勝清水町 経営指導課

職員の紹介について

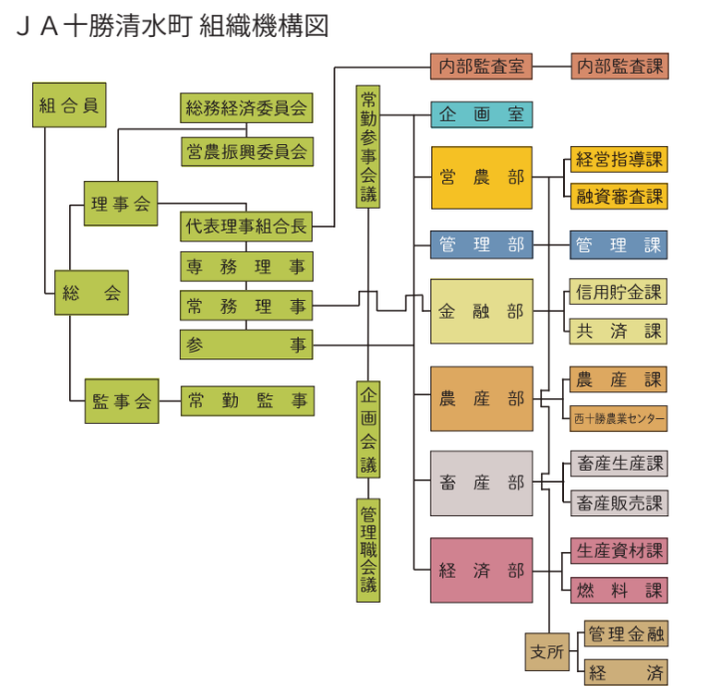
各課の職員紹介を今月号と来月号の2回に分けて掲載いたします。

今月号は、内部監査室 内部監査課・企画室・営農部 経営指導課・管理部・金融部 信用貯金課・金融部 共済課・支所 管理金融/経済をご紹介します。



内部監査室 内部監査課

室長兼管理部長 若狭 佳一 (中央)
調査役 藤田 規嗣 (左)
職員 山口 朱子 (右)





金融部 信用貯金課

部長 安藤 寿幸 (後列右から1番目)
 課長 長井 智久 (後列左から1番目)
 職員 若原 竣之介 (後列右から2番目)
 菅野 凌平 (後列左から4番目)
 吉田 安那 (後列右から3番目)
 瀧口 千晶 (前列左から1番目)
 門別 果音 (前列左から3番目)
 池田 菜乃 (前列右から3番目)
 江口 優花 (前列左から2番目)
 喜久川 幸代 (後列左から2番目)
 山本 彩 (後列左から3番目)
 佐々木 千裕 (前列右から2番目)
 吉田 ひとみ (前列右から1番目)



企画室

参事兼室長 富樫 和之 (後列右から1番目)
 調査役 北野 友康 (後列左から2番目)
 職員 黒田 夏帆 (前列左)
 杉山 明里 (前列中央)
 渡辺 啓太 (後列左から1番目)
 横松 理絵 (前列右)
 【(株)十勝清水フードサービス出向】
 調査役 渡辺 一生 (後列右から2番目)

金融部 共済課

部長兼課長 安藤 寿幸 (後列右から1番目)
 調査役 矢野 健人 (後列左から1番目)
 職員 寺原 巧麻 (後列左から2番目)
 浅野 幸弥 (後列中央)
 熊谷 唯 (前列右)
 吉田 愛梨 (前列左)
 斉藤 宏 (後列右から2番目)



営農部 経営指導課

部長 島田 仁吾 (前列中央)
 課長 橘井 大樹 (前列左から3番目)
 調査役 村尾 和延 (前列左から2番目)
 調査役 村上 和樹 (前列右から3番目)
 職員 名須川 真則 (前列右から2番目)
 中村 恵里香 (後列左から3番目)
 後藤 聖奈 (後列右から2番目)
 白川 妙 (後列左から2番目)
 笠島 咲奈 (後列右から3番目)
 小森 奏成 (前列左から1番目)
 脇坂 有美 (後列左から1番目)
 戸田 節也 (前列右から1番目)
 武藤 美加 (後列右から1番目)
 営農部 融資審査課 課長兼 橘井 大樹
 職員兼 中村 恵里香



支所 管理金融 / 経済

支所長兼
 経済課長 森田 活実 (後列中央)
 【管理金融】
 課長 関 和也 (後列左)
 職員 武藤 絵里 (前列左から1番目)
 木村 理穂 (前列左から2番目)
 【経済】
 職員 松本 唯 (前列右から1番目)
 西川 一也 (後列右)
 野澤 由恵 (前列右から2番目)



管理部

部長 若狭 佳一 (前列右から3番目)
 【管理課】
 課長 吉田 賢史 (前列左から3番目)
 調査役 山口 和也 (後列右から2番目)
 職員 伊藤 史明 (前列左から1番目)
 川津 千佳 (後列右から3番目)
 松浦 和広 (前列左から2番目)
 宇野 明日香 (後列左から2番目)
 澤田 佳奈子 (後列左から1番目)
 和山 基世 (後列右から1番目)
 名須川 真夕 (後列左から3番目)
 農民連盟 澤村 寿梨 (写真右上)
 【(株)清水町農業サポートセンター出向】
 調査役 脇坂 巧 (前列右から2番目)
 職員 上野 和美 (前列右から1番目)



清水中学校 「十勝清水学」を実施

とき…6月24日
ところ…JA十勝清水町

6月24日、清水中学校1年生の『十勝清水学』地域探求学習が行われ、『農業』をテーマに学習する8名の生徒が当JAを訪れました。

十勝清水学とは、自分達が住んでいる町の豊かな自然や豊富な産業・歴史などに触れ、清水町民、更には社会の一員としてどうあるべきかを考えるという学習のねらいに合わせた取り組みのこと。当JA以外にも、町内の各施設にて講義や施設見学を行いました。

富樫参事から清水町の農業の特徴や魅力、清水町が目指すこれからの取り組みについて講義を行い、生徒からは、生産された農畜産物の行先や、牛のエサ代についての質問があり、真剣な面持ちで学習する姿が見られました。最後に、この日のミッションの1つである富樫参事との写真撮影を終え、学校へ戻りました。



《審査結果》
第23部 生後11ヶ月以上14ヶ月未満の未経産
1等7席
三谷 博幸氏出品 えいみ号
2等賞
三谷 博幸氏出品 さくら号
第25部 生後17ヶ月以上20ヶ月未満の未経産
2等賞
(有) 田中牧場出品 なつひめ号

第23部 三谷 博幸氏出品 さくら号

第53回十勝総合畜産共進会 肉用牛の部

とき…7月12日
ところ…十勝農協連家畜共進会場

7月12日、第53回十勝総合畜産共進会(肉用牛の部)が、十勝農協連家畜共進会場(一社)北海道酪農畜産協会 家畜登録改良部 大輔部長を審査員に迎え開催されました。清水町からは3頭が出場し、結果は以下の通りです。

全道優績 JA店舗顕彰



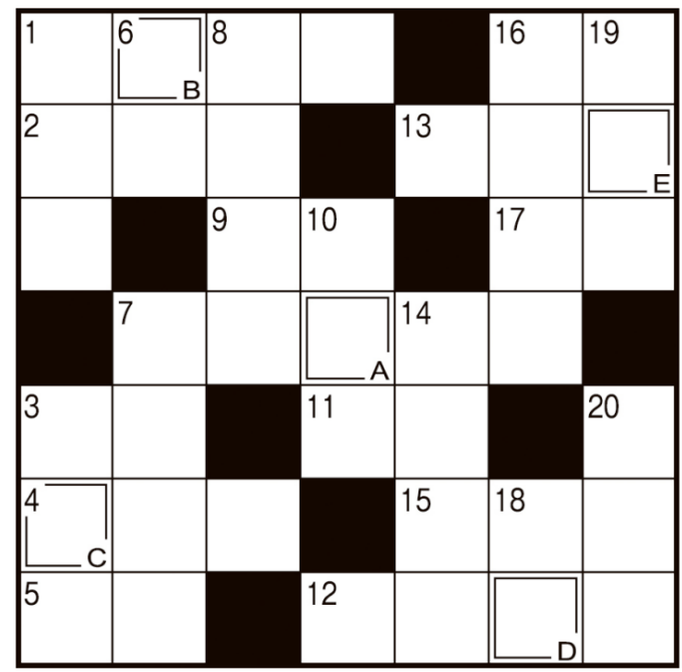
全国共済農業協同組合連合会北海道本部から、自動車共済の保障拡充推進活動にあたって当JAがJ4クラス第2位として表彰され、令和6年度全道LA・スマサポ大会にて当JAを代表して共済課 吉田 愛梨職員が表彰状を受け取りました。

JA共済優績ライフアドバイザー全国表彰



全国共済農業協同組合連合会から、JA共済優績ライフアドバイザー全国表彰の優績表彰に共済課 寺原 巧麻職員と浅野 幸弥職員が選出されました。

JA共済優績ライフアドバイザーは、JA共済事業の組織的な活動として正組合員への『安心』『満足』の提供を行うとともに、利用者・地域住民への保障提供活動を実践し、JAや地域に貢献するLA(ライフアドバイザー)を目指します。



クイズの答えを解答用紙に記入し、FAX送信するか直接JAにご持参ください。正解者の中から抽選で5名の方に記念品を差し上げます。ご応募お待ちしております。(締切8月23日)

7月号 (No.381) の答え
A B C D E
「サルスベリ」

1	サ	6	ス	11	14	パ	18	22	ク
2	ツ	バ	8	サ	リン	ス			
3	カ	9	マ	12	リ	ナ	19	ナ	リ
4	ベ	7	ヒ	ース	16	ロ	ー		
5	ニ	3	コ	13	ト	ウ	23	ハ	
	4	ニ	ボ	10	シ	17	カ	20	タ
		5	ヤ	シ	ヤ	ゴ	21	ル	ビ

→ ヨコのカギ

- 1 トマトやスイカに含まれる赤い色素
- 2 海で水上——を楽しんだ
- 3 独特の香りから香魚とも書く川魚
- 4 無駄遣いをする事
- 5 セーラー服のものは大きめ
- 7 孫悟空の乗り物です
- 9 酒などを入れる四角い容器
- 11 ザーザー、しとしとと降ります
- 12 夏にはくズボン下
- 13 アップの反対語。イメージ——
- 15 パンダの遊具にも使われるゴム製品
- 16 小さな船を数えるときに使う言葉
- 17 MB=——バイト、GB=ギガバイト

↓ タテのカギ

- 1 文系より——系の教科の方が好きです
- 3 医者いらずと呼ばれることもある植物
- 6 数え年70歳の祝い
- 7 精霊馬に使われる野菜の1つ
- 8 肉詰めにするのも定番の夏野菜
- 10 コンビニエンス——、チェーン——
- 14 関西国際空港や中部国際空港は、——地に造られています
- 16 夏場によく食べられる麺
- 18 ——座は蠍(さそり)座と山羊(やぎ)座の間にあります
- 19 パナマやスエズのものがある
- 20 エビに見た目が似ているすしネタ

表紙の写真は....



今月の表紙は、芋の花とい色になった小麦の写真です。最近夜も蒸し暑く、本格的な夏を感じます。農作業も本格化しております。シートベルトを締める、点検を行う、安全確認を行うなどし、安全第一で作業を行っていきましょう。

7月号 (No. 381) あたまの体操 当選者発表

当選者は 熊牛 更生 白川 友基さん 熊牛 佐藤 由佳さん
下美蔓 1 古谷 勝利さん 下美蔓 2 村中 悟さん
下佐幌 3 白石 淑子さん の5名です。

おめでとうございます。 十勝 清水



今月の「職員紹介」



わたなべ けいた
渡辺 啓太 職員

最近の出来事

タイ語を勉強中です

◆所属部署・担当業務

企画室 加工品等の営業担当

◆趣味

旅行・スキー・英会話

◆自分はこんな人です

温厚な性格だと思います

◆上司からの一言（富樫 和之 参事 兼 企画室長 より）

当農協に中途採用で入組し企画室に配属され、1年経過する段階ですが、農協事業及び雰囲気徐々に慣れてきたと思います。日頃の業務を円滑に遂行するためにもコミュニケーションが重要となります。是非、他部門との連携も積極的に図ってください。

また、採用前の前職での経験が企画室では生きてくるとお思いますので思う存分能力を発揮し企画室業務、農協事業に貢献できるよう頑張ってください。

組合員の皆様方、町内のお客様、取引先企業様との繋がりを大事にし、これから様々なことを学び経験し信頼される農協職員として成長することを期待しております。これからもよろしくお願いいたします。

来月の「職員紹介」は竹中 秀雄 職員です。

十勝
清水

今月のメニュー

JA女性部 料理研究会

ロールケーキ



12月13日にJA女性部 料理研究会が、料理研究会実習を開催しました。「今月のメニュー」として今回を含め4回、活動で作った料理の調理メニューを紹介致します（4/4回目）。

材料（天板1枚分）

卵	4個	生クリーム	150g
グラニュー糖	60g	グラニュー糖	大さじ1
薄力粉	60g	ラム酒	小さじ1
溶かしバター	20g		
バニラエッセンス	2適		

作り方

- ①卵は室温に戻す。材料を計量する。天板に紙を敷く。薄力粉をふるっておく。オーブンを200°Cに温めておく。
- ②卵とグラニュー糖をボウルに入れ、70°C程度の湯せんにかけて泡だて器で泡立てる。全体が白っぽく、もったりしてきたら、湯せんから外す。（生地をすくうとゆっくりとリボン状に落ちるくらいまで）
- ③ふるった薄力粉を②に入れ、ゴムベラで切るように混ぜる。バニラエッセンスと溶かしたバターを加える。
- ④用意しておいた天板に生地を流し入れて平らにならし、200°Cのオーブンで10分焼く。
- ⑤天板から外し、ひっくり返した状態でケーキクーラーの上に置き、紙を付けたまま冷ます。粗熱が取れたら、乾燥しないよう全体をラップでカバーする。完全にスポンジ生地が冷めたら紙をはがし、焼き色がついた面を上にして、はがした紙の上に置く。
- ⑥生クリームとグラニュー糖をボウルに入れ、泡立てる。
- ⑦生地が冷めたら、巻き終わりになる部分は、巻きやすいように斜めに切り落とす。敷き紙ごと持ち上げ、手前を折り込むようにして、のり巻きを作る要領で一気に巻き上げる。巻き終わりを下にして、ケーキ全体を紙で包み、形を整える。
- ⑧1時間以上、冷蔵庫で冷やしてクリームを落ち着かせる。