

目次

Contents

参画説明会・中春別サポート協議会総会……………	2	別海高校活動報告……………	6
中春別農協年金友の会……………	3	理事会の動き・乳質乳価……………	7
未来牧場通信……………	4	マイカーローン案内……………	8
営農対策情報……………	5	生乳課情報……………	9
		クロスワード……………	10



労働力補完に向け活動再開



第21回 通常総会

決算について、議案第2号「令和5年度事業計画（案）及び収支予算（案）」について、議案第3号「令和5年度賦課金の賦課及び徴収方法について」、議案第4号「協議会規約改定（案）」について、議案第5号「役員選考委員の選出について」以上議案第1号から第5号まで全て可決承認されました。

2月13日(月)に中春別宮農サポート協議会（会長 小湊均）第21回通常総会が団地センター2階トレーニング室において開催されました。

新型コロナウイルス感染症が確認されてから4年目を迎え、書面開催が恒常化していた中ではありますが、ようやく世間的に落ち着き

が見えてきたことから、来賓を招待しない中ではあります。規模縮小した中で通常開催することができました。

開会にあたり小湊会長より挨拶があり、議長には中春別地区の片野大介さんが選出され、採決が執り行われました。議案第1号「令和4年度事業報告及び収支

新型コロナウイルス感染症の影響もあり、ネット求人を中心として活動して参りましたが、ようやく労働力確保に向け活動を再開することができました。今後とも会員皆様のゆとりある生活を目指し、労働力確保に取り組んでまいります。本年度も昨年同様、会員の皆様のご理解とご協力をお願い申し上げます。

若手農業者・女性農業者向け

農協事業参画に係る説明会

2月21日(火)に若手農業者・女性農業者を対象とした農協事業参画に係る説明会が開催されました。説明会では、山形総務部長よりJ A中春別の沿革・事業内容についての説明、また中央会根釧支所佐久間氏を講師に招き、協同組合をテーマとして講演していただきました。講演の最後には、



参加者から質問も飛び交いとても有意義な説明会となり、頂いた意見については農協の事業運営の参考にしていきたいと思います。



中春別農協年金友の会（会長 紫藤正幸）は、2月10日（金）に中春別ふれあいセンターにて、

会員32名参加のもと、お楽しみ会を開催しました。今回のお楽しみ会でも十分な感染症対策を



行い、会員の皆様にもご協力していただき、無事に開催することができました。今回も飛沫感染防止のため余興では、カラオケ大会と食事会の代わりに健康体操と紙飛行機飛ばし大会を行いました。健康体操では音楽に合わせて皆さん体を大きく動かし元氣よく体操されました。紙飛行機飛ばし大会では自分で作った紙飛行機を飛ばして距離を競い合い「去年より飛んだ」という声も聞こえ皆さんとても楽しんでいました。最後のビンゴゲームでは番号を読み上げる度に喜びの声と落胆の声が入り混じりました。同時

年金友の会 会員募集

年金友の会では年々会員数が減ってきている現状にあります。年1回の旅行や年2回のスポーツ交流会やお楽しみ会など楽しめる行事が盛りだくさんとなっております。年金受給者並びにこれから年金を受給される方で年金友の会に入会したいと思う方がありましたら是非、中春別農協年金友の会の事務局までご連絡下さい。

事務局

金融共済課 貯金係
電話 0153-76-2314

にビンゴした人が景品をかけてジャンケンをし、それを見る皆さんから温かい声を送られました。余興終了後に参加者全員がお弁当を持ち帰り、終始賑やかな会となりました。今年度の中春別農協年金友の会の行事はすべて終了しましたが、来年度に向けてお楽しみ会やスポーツ交流会、旅行等の行事に参加できるよう体調を崩さずに、新しい仲間を集めて来年度も活発な年金友の会の活動をしていきたいと思います。また、中春別農協年金友の会に興味がある方は、金融貯金窓口までお越しください。

繁殖ミーティングを実施

2月9日(金)酪農研修センター
における繁殖状況の確認と今後の
改善点について、乳検データ

と繁殖検診データを基に、吉田
と繁殖検診データを基に、吉田
奈央獣医師を招き繁殖ミーティ
ングを行いました。



ミーティングで
は事前に獣医師か
ら、「酪農家が繁
殖で成功するため
の5つのやるべき
事」について課題
が出され、それに
向けてのキーポイ
ントを話し合う
形式で行われました。
吉田獣医師か
らは、妊娠率を上
げるためには、「よ
り多くの発情発
見」「より多くの
授精実施」が大事
であると説明があ
り、研修生は早速
確認した「5つの
keys」を、残り
少ない研修期間
中に取り組むと
もに、就農後の繁
殖管理方法につ
いて、イメージを描
いていました。

新規就農及び農協事業に関する 支援・助成事業を学ぶ

2月17日(金)農協より土屋経営
相談課長及び渋谷購買課長を招
き、新規就農支援及び農協事業
助成について説明を受けました。
始めに土屋課長より、組合組
織図により農協機構図及び組合
員組織について説明があり、新
規就農支援対策につ

利用に関する助成措置が説明さ
れ、研修生からは、農場リース
事業以外に、農協事業を利用す
ることによる様々な支援・助成
措置を確認し、就農に向けて、
具体的な利用方法について検討
していました。

いては、農協助成と
別海町からの助成措
置、資金対策等の説
明がありました。
続いて渋谷課長か
らは、農協購買事業
利用に関する事業内
容と、系統配合飼料





早めの散布でスラリーを有効利用しましょう

スラリーの早春散布は、肥効や粗飼料品質への影響から草丈が20cmを超えない時期（5月10日前後）までに行うことが望ましいです。自分の農場ではいつから散布すれば5月10日までに散布しきれるか逆算し、計画的に散布しましょう。

1 スラリーの散布時期と窒素の肥効

スラリーは、散布する時期によって窒素分の肥効が大きく変わります（表1）。チモシー草地の場合、5月中旬以降に散布したときは、5月上旬に散布したときと比べて窒素分が20%無駄になります。

表1 散布時期による補正係数

散布時期	補正係数
4～5月上旬	1.0
5月中旬	0.8

※ふん尿の分析結果に乗じて使用する係数

2 スラリーの散布時期と粗飼料品質

スラリーの散布が遅れた場合、スラリーが牧草に付着し粗飼料品質や嗜好性を低下させる恐れがあります。散布から収穫まで50日以上空けることで、そのリスクを抑えることができます。

普及センターで散布時期が粗飼料成分に与える影響を調査したところ、水分含有率は5月中旬区の方が高く、WSC（糖）含有率は5月上旬区の方が高くなりました（図1）。収穫牧草はスラリー散布が遅れることで乾きにくくなる傾向にあり、水分含有率は74%以下だと発酵品質が安定しやすくなります。また糖含有率は早く散布するほど高くなることが伺えます。WSCは乳酸発酵に欠かせず、最低でも6%、10%以上あることが望ましいとされます。

これらの結果から、早い時期にスラリーを散布する方が、サイレージの発酵品質が高まることが示唆されます。特に、乳酸菌を利用してサイレージを調製する場合、早春のスラリー散布が遅れないよう注意します。

	散布日	散布時草丈
5月上旬区	5月6日	20cm未満
5月中旬区	5月19日	24.5cm

- 両区とも2t/10a散布
- 散布前に鉄触媒を添加し攪拌

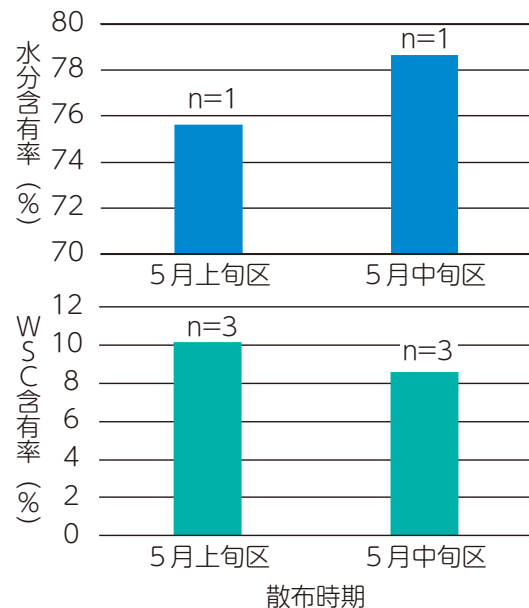


図1 散布時期による粗飼料成分の違い

3 スラリー散布を始める時期

過去7年間の作況調査データ（5月15日）は表2のとおりです。多くの地点で草丈が20cmを超えているため、気温が上がりやすい平野部では、5月10日前後までに散布を終了させる工夫が必要です。

表2 5月15日の牧草草丈 (cm)
H28～R 4 平年値 (調査:根室振興局)

	別海	根室	中標津	標津	計根別
平年	24.4	17.5	21.3	21.7	25.7

また、土壤凍結中のスラリー散布は環境汚染に繋がります。普及センターHPに土壤凍結調査データが掲載されています。自分の地域が土壤凍結していないことを確認して散布を始めます。



北海道別海高等学校 酪農経営科・専攻科だより

3月号

●【酪農経営科】東北海道実績発表大会——

1月19日(木)・20日(金)に土幌町で行われた第71回東北海道学校農業クラブ連盟実績発表大会に出場しました。本校からは、クラブ発表を含め全4班が大会に参加し、1年間の活動実績を発表しました。今年度はYouTubeでの配信があり、参加できなかった生徒も学校で各校の発表を視聴しました。



参加生徒の様子

残念ながら入賞はできませんでしたが、大会に参加した生徒からは、「入賞校はやっぱり凄い！全然違う！」「悔しい。来年はもっと頑張りたい！入賞したい！」。参加できなかった生徒からも「来年は絶対に会場で発表したい！」との声があり、皆意欲が向上していました。

●【酪農経営科】乳加工班 乳製品販売！——

1月30日(月)の昼休みに、乳加工班で製造したストリングチーズ「わかば」とヨーグルト「わたげ」の販売が行われました。用意されたストリングチーズ102個とヨーグルト90個はあっという間に売り切れ、購入した生徒達からは「買って良かった！」「美味しい！」「もっと買いたかった！」と声が上がっていました。また、班員の「もっとチーズを食べて欲しい」という思いから、手作りレシピも配られ、「こんな食べ方があるんだ〜」「やってみよう！」などの歓声が上がっていました。



販売の様子

●【酪農経営科】開催別高農クワークショップ!

2月9日(木)に来年度の意見発表大会に向けてのワークショップが農業クラブ執行部主催で行われました。執行部による分類の確認、参考となる過去の発表原稿の紹介、間違いやすい表現方法の説明にくわえ、本校国語科教員を講師に招き、意見発表文とはどのようなものかや、適切な書き方、構成などの講義を受け、



ワークショップの様子

来年度の意見発表文の内容を考えたり、周りと相談したりしながら原稿の作成準備を行いました。来年度の意見発表大会は、校内大会は5月、東北海道大会は6月に開催される予定です。

●【専攻科】外部講師による乳牛繁殖学C①

専攻科では、より実践的な学びを得るために、外部講師を招いて講義をしていただくことにしていました。



永井 照久 様

12月9日(金)に釧路農協連酪農支援室長の永井照久様を講師に、釧路管内の農家への指導巡回を通して行っている課題解決方法について教えていただきました。酪農場の課題解決は、重み付けした優先順位の上位2・3個を改善することで、結果を出すことができることや、経営に大切なことは乳量であり、個体の生涯生産乳量を、その牛が生存した日数で割った数値を算出することで、有益な指標となることを具体的な数字を使って講義していただきました。現場での直接指導に基づいた説明で、とても参考になりました。

学生たちは「乳牛の資産価値が分かるので、経営にとっては大切なことである」との感想を述べていました。

●【専攻科】外部講師による予防衛生学——

12月12日(月)に外部講師による予防衛生学の講義を実施しました。講師は、酪農企画シベチャの久保田学様にお願しました。標茶町の自衛防疫組合や(株)TACS農業施設のHACCP会議を指導されており、農場を細菌やウイルスから守るための防疫の考え方と実際の防疫方法を指導していただきました。実践的なアドバイスとして、学生の農場の配置を例にとって、施設と人と牛の導線の設計の仕方や、牧場内の施設の個々の消毒方法を具体的に教えていただきました。



久保田 学 様

●【専攻科】外部講師による乳牛繁殖学C②

12月16日(金)(株)トータルハードマネージメントサービスの黒崎尚敏様に講義していただきました。繁殖管理の基本的な考え方とその実践についての内容でしたが、現在の酪農業界が置かれている厳しい状況を打開するためには、繁殖管理を見直す必要があるということをとてもしっかりと説明していただきました。



黒崎 尚敏 様

特に、妊娠率が繁殖効率に及ぼす影響やホルモン処置別受胎率の違い、月々の妊娠牛の確保を目標値として明確にしていくことで、1年後の牛群の状況を見据えることの大切さなどを具体的に説明していただきました。驚いたことには、アメリカやヨーロッパでは、分娩間隔の長期化の問題が解決されているということでした。日本はこの問題が経営に大きな負担となっていることを理解することができました。

第13回 理事会の動き

令和5年2月24日(金)

報告事項

- 1 令和4年度12月末定期監査講評について
- 2 組合員の脱退について
- 3 令和4年度1月末決算見通しについて
- 4 令和4年度自己査定12月末仮査定結果について
- 5 令和4年度決算棚卸実査について
- 6 北海道常例検査に伴う主要指摘事項について
- 7 令和4年度1月末営農関連実績について
- 8 令和4年度飼料費抑制駄牛淘汰対策事業に係る実績について
- 9 特定疾病感染状況について



議案

- 1 令和5年度理事報酬額の諮問(案)について
- 2 令和5年度内部監査実施計画(案)について
- 3 (株)なかしゅんべつ未来牧場に係る資金の貸付について
- 4 JA住宅ローンの貸付について
- 5 令和5年度畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業に係る資金の借入・貸付について
- 6 車両リース契約について
- 7 酪農経営改善緊急支援事業の交付申請について
- 8 特定疾病感染補償互助会の支払について

1月乳質乳価一覧表

		単価 (円)	算出基礎 (kg)	支払乳価 (円)	前年同期 (円)	差 (円)	
乳脂肪分		956.981		40.14	38.90	1.24	
無脂乳固形分		607.163		53.90	52.77	1.13	
生産者補給金		6.6985		6.70	6.62	0.08	
集送乳調整金		2.1004		2.10	2.08	0.02	
補給金合計		8.7989		8.80	8.70	0.10	
乳質 単価	生菌数	ランク1	2	321,777,051.1	3.78	3.78	0.00
		ランク2	0	10,002,821.1			
		ランク3	-3	171,520.7			
	体細胞数	ランク1	2	300,205,129.2			
		ランク2	1	17,276,776.6			
		ランク3	-2	2,863,683.4			
合計				106.62	104.15	2.47	

1月生乳受託実績表

項目	単価(円)/(kg)%	
乳脂肪分①	40円14銭	
無脂乳固形分②	53円90銭	
生産者補給金③	6円70銭	
集送乳調整金④	2円10銭	
脂肪率	全道	4.19%
	農協	4.26%
無脂固形分率	全道	8.88%
	農協	8.84%
成分乳価 (①+②+③+④=⑤)	全道	102円84銭
	農協	103円23銭
乳質乳価⑥	全道	3円78銭
	農協	3円73銭
乳代合計 ⑤+⑥	全道	106円67銭
	農協	106円96銭
	差異	0円29銭

家族でお出かけしよう!!

JAマイカーローン



変動
金利

年 **1.95%**

- お借入金額／500万円以内
- お借入期間／10年以内（お借換の場合は残存期間内）
- ご返済方法／元利均等返済（ボーナス併用返済可）
- お使いみち／自動車等の購入資金（新車・中古車・自動二輪・除雪機）
運転免許証の取得費用、JA以外のマイカー資金の借換

【マイカーローンをご利用いただける方】

- お借入時の年齢が満18歳以上で、最終返済時の年齢が80歳未満の方
- 継続して安定した収入がある方
- 当JA組合員の方（員外の方は5,000円1口以上の出資により新規加入）
- 下記の組合指定保証期間の審査より保証が受けられる方
→北海道農業信用基金協会（保証料率：0.7%）

「JAとのお取引はこれから」というお客様も、お気軽にお問合せ、ご相談ください。

 **中春別 金融共済課融資係**

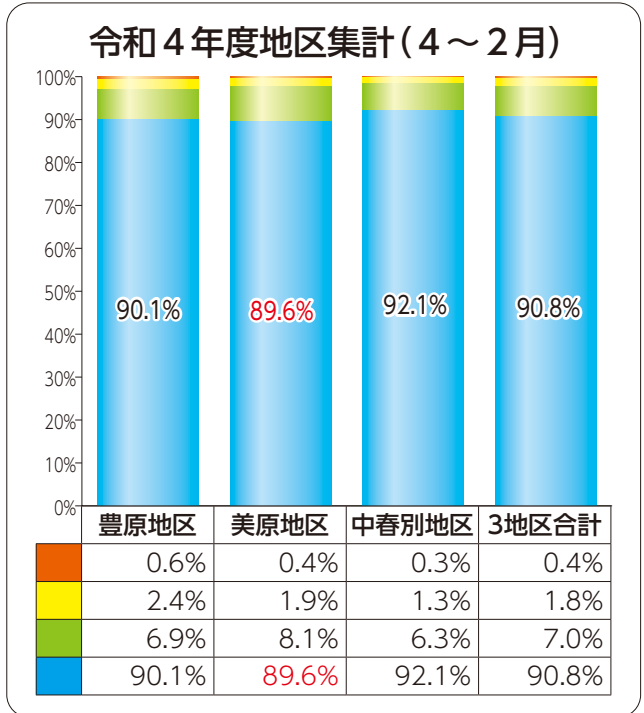
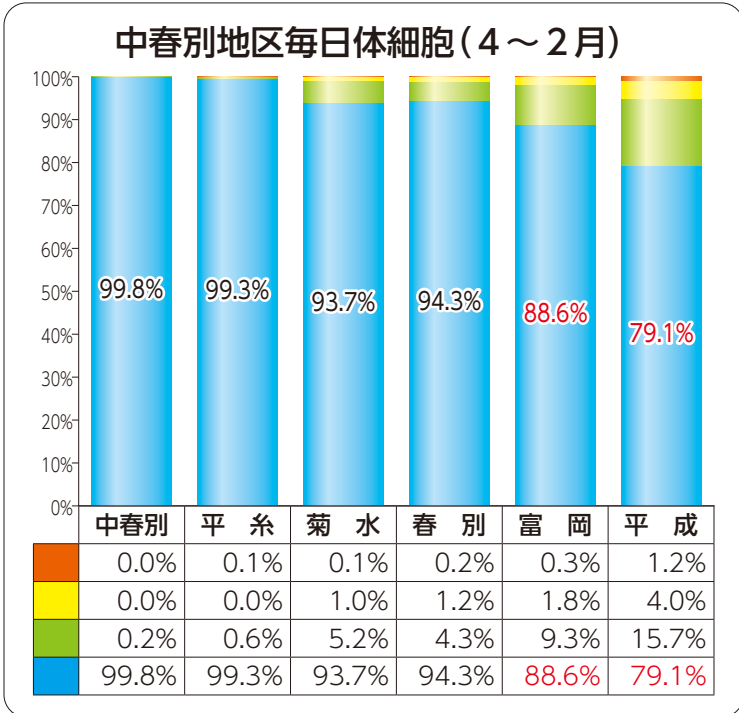
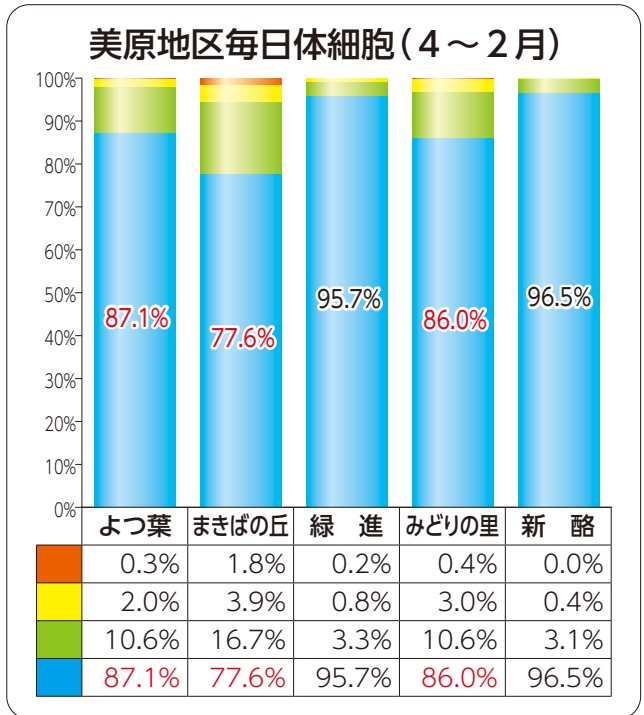
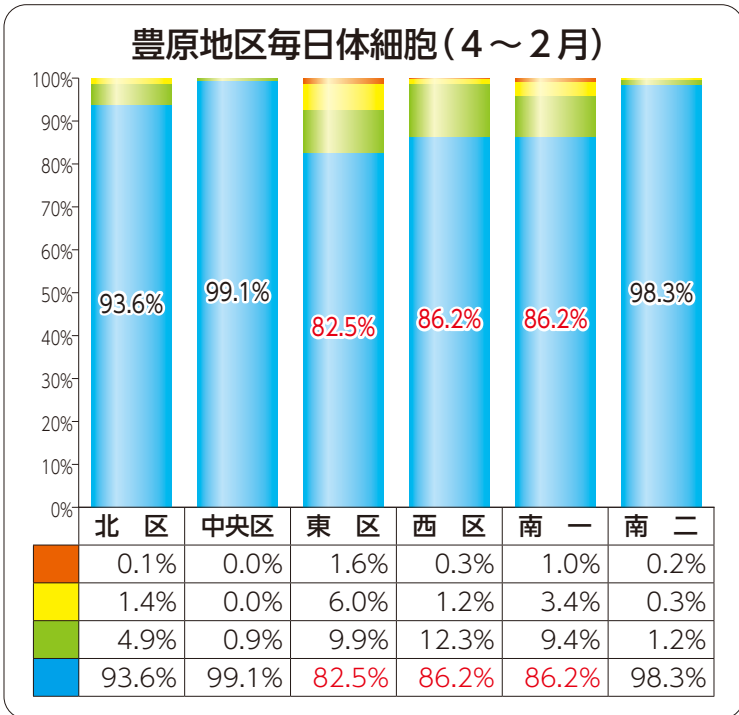
別海町中春別南町3番地 TEL：0153-76-2314 FAX：0153-76-2341

生乳汚染事故を無くそう!

令和5年2月28日現在	JA中春別発生	管内合計件数
抗菌性物質混入事故	2件	8件
生菌による汚染事故	0件	0件
異物混入、加水、血乳による汚染事故	0件	1件
異臭、異常風味による汚染事故	0件	2件

再確認!
治療牛の伝達方法と
習慣化!

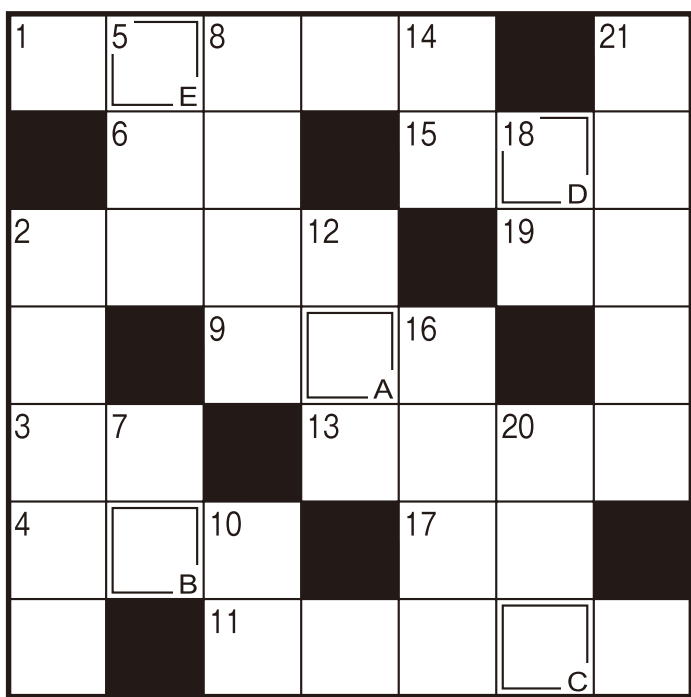
良質生乳生産推進委員からの標語



凡例： ■ 50.5万以上 ■ 40.5~50.4 ■ 30.5~40.4 ■ 30.4万以下

クロスワードパズル

二重マスの文字をA～Eの順に並べてできる言葉は何でしょうか？



(出題) ニコロ

抽選で5名の方に
牛乳引換券を
プレゼント!!



ヨコのカギ

- 1 唱歌『花』に歌われている川
- 2 写真などを撮影するための施設
- 3 ラクダやアルパカに似たアンデス地方の動物
- 4 クジラより小さめです
- 6 4月なのに冷えるなあ、——の戻りかな
- 9 書類の何も書かれていない部分
- 11 新1年生の皆さん、ご——おめでとう!
- 13 爬虫(はちゅう)類は変温動物、哺乳類は——動物
- 15 1、3、5、7、9……
- 17 日本人の主食です
- 19 船を着けます

タテのカギ

- 2 野球のBSOのS
- 5 敵ではありません
- 7 正しい答えに付けるマーク
- 8 遠くて近きは——の仲
- 10 シオマネキもこの仲間です
- 12 得意なもの。漢字で書くと十八番
- 14 体温計を挟みます
- 16 空弁(そらべん)が売られている所
- 18 田畑を耕す道具の1つ
- 20 ギリシャ文字の最後の字。Ω、ωと書きます
- 21 選抜高等学校野球大会の会場です

正解者の中から抽選で5名の方に牛乳引換券をプレゼント(郵送)いたします。
《応募方法》 営農振興課宛にFAX(76-2341)でご応募ください。
《応募締切》 令和5年3月31日(金)まで

※ご住所・応募者のお名前を必ずご記入ください。記入漏れがありますと、抽選対象から外れる場合もございますのでご注意ください。
 ※ご応募に関して取得した個人情報はこの度の景品の抽選以外には使用いたしません。

3月号のこたえ

□ A □ B □ C □ D □ E

住 所 〒

名 前

電話番号

返信先: JA中春別 FAX76-2341 (営農振興課宛)

2月号の正解は

A B C D E
イチゴガリ
 でした

6	ヒ	ガ	ン	13	ホ	16	タル
2	シ	マ	11	ス	ラ	イ	ス
8	モ	ン	ダ	イ	ヤ		
9	チ	9	リ	14	ク	20	ハ
7	ト		12	ヨ	コ	17	ハ
4	ミ	チ	10	ス	ウ	18	タ
5	ス	ギ	ナ	15	ナ	19	ゴ

当選者発表

たくさんの応募ありがとうございました。
 第6回は相澤幸司購買部長に抽選して頂きました!



大 内 日 和
 小 林 礼 奈
 立 石 一 太
 平 井 ヨシ子
 山 崎 晋

(敬称略)