

Good 敵

豊かな明るい農業を目指して

グッドラック

標茶農協だより



愛馬とじゃれあう 磯分内地区 森田 康夫さん

目次

素敵な組合員.....	2
ゲノム解析について.....	3
女性部長あいさつ.....	4
女性カレッジ.....	5
我が家のアイドルII、かわいいもの紹介.....	6
新人職員紹介.....	7
石田先生.....	8
第1回理事会、ジュニアホルスタインクラブ会員募集.....	9
普及センター通信.....	10
コンサドーレ札幌シンボルマーク募集.....	11
ファイヤー通信、専務コラム.....	12
間違い探し.....	13
組合員動向 他.....	14



ステキな組合員

久著呂地区 (株)大倉ファーム



からしっかりと洗って消毒してるとまったく下痢をしない。うちの牧場は哺育に関してはまったく獣医さんと呼んでない。ハッチも隣の牛が顔を出し

【裕輔さん(以下 裕)】ほんとに早速だわ(笑)基本哺育は自分と嫁がやるんだけどまずしっかりと初乳を飲ませること。そこそこの農家さんによって飲ませる量は違うとは思いますが、うちの牧場は飲むだけ飲ませて。しっかりと飲ませると免疫がつくし。初乳も冷凍保存していつでも使えるように常備してる。あと、ハッチはしっかりと洗車機で洗って消毒してる。ハッチが汚いともし壁についでる他の牛のフンを舐めたときフンが口に入って下痢の原因にもなるし、だ

【誠一さん(以下 誠)】基本的に早速だわ(笑)基本哺育は自分と嫁がやるんだけどまずしっかりと初乳を飲ませること。そこそこの農家さんによって飲ませる量は違うとは思いますが、うちの牧場は飲むだけ飲ませて。しっかりと飲ませると免疫がつくし。初乳も冷凍保存していつでも使えるように常備してる。あと、ハッチはしっかりと洗車機で洗って消毒してる。ハッチが汚いともし壁についでる他の牛のフンを舐めたときフンが口に入って下痢の原因にもなるし、だ

【誠一さん(以下 誠)】基本的に早速だわ(笑)基本哺育は自分と嫁がやるんだけどまずしっかりと初乳を飲ませること。そこそこの農家さんによって飲ませる量は違うとは思いますが、うちの牧場は飲むだけ飲ませて。しっかりと飲ませると免疫がつくし。初乳も冷凍保存していつでも使えるように常備してる。あと、ハッチはしっかりと洗車機で洗って消毒してる。ハッチが汚いともし壁についでる他の牛のフンを舐めたときフンが口に入って下痢の原因にもなるし、だ

【裕】粉ミルクを溶かす時のお湯の温度なんだけど温度計を使って夏場は43℃で冬場は45℃に設定してる。しっかりと衛生的にしないと下痢の原因を作ってしまうから搾乳の時だけじゃなくて哺育にも手袋を使ってる。このひと手間があるかないかだけでも変わるからすごい大切。



説明を行う大倉誠一さん

【誠一さん(以下 誠)】ホクレンのミルフイットかミルスター。冬場は脂肪分の多いミルスターを使ってるんだけど結構これは使っている人が多いと思う。【裕】農協のコスマックでも取り寄せできるしうちはいたって普通の物。【誠】ただうちは牛の調子が悪くなるのでこれを使って電解質性の飲み物を作って飲ませてる。

【誠一さん(以下 誠)】ホクレンのミルフイットかミルスター。冬場は脂肪分の多いミルスターを使ってるんだけど結構これは使っている人が多いと思う。【裕】農協のコスマックでも取り寄せできるしうちはいたって普通の物。【誠】ただうちは牛の調子が悪くなるのでこれを使って電解質性の飲み物を作って飲ませてる。



右から従業員の秋葉さん、大倉裕輔さん、友人の柳田さん

お忙しい中貴重な話をありがとうございました!

【誠一さん(以下 誠)】ホクレンのミルフイットかミルスター。冬場は脂肪分の多いミルスターを使ってるんだけど結構これは使っている人が多いと思う。【裕】農協のコスマックでも取り寄せできるしうちはいたって普通の物。【誠】ただうちは牛の調子が悪くなるのでこれを使って電解質性の飲み物を作って飲ませてる。



先月号に引き続き
ゲノム解析について紹介致します！

フィードワン(株) 亀貝様、弥栄地区 松井悠太郎様 お話を聞きました！

Q：ゲノム解析を行うことになったきっかけをお願いします。

松井様：興味だね！（笑）最初ゲノム解析の話聞いたときは正直めんどくさいなと思ったけど試しに使ってみたらいろいろなことがわかるし、自分の牧場内の繁殖や乳量とかの平均とかどの牛が良くてどの牛が悪いとかもわかるからいい事しかないね！

Q：ゲノム解析はどんどん普及してきているのでしょうか？

亀貝様：根釧管内はJAが主体となり助成金を組合員の皆様に交付するなどの取り組みを行っており徐々にですが普及してきております。ですが、海外ではゲノム解析は主流であり、必要不可欠なものになっています。例をだしますと能力の高い牛がいると採卵を行い力を入れている項目に最も適した血統を雌雄判別精液を用いXをつけ受精卵として活用しています。日本ではゲノム解析を行い採卵を使用している方は少ないですが海外ではゲノム解析とセットで行うことが多いです。各使用者ごとに力を入れている項目などは違いますが主に乳量、疾病、遺伝による劣勢数値等を選択しています。また、各牧場ごとにカスタマイズができ牧場内の乳量や産次数等でグラフを作成、それを用いての改良を行っている方もおります。

Q：各牧場でカスタマイズした数値で改良を行うと授精させる血統が近くなり近交系数が高くなりそうですがどうでしょうか？

亀貝様：今酪農で問題になっていることですね。現状多く普及している種が近い血統同志ということもありますが近交系数を加味すると難しいところでただ高くなっているからといって奇形が生まれやすくなったとの報告はいただいてはおりません。最近話題になっているクロスブリーディングが打開する策のような気がしますがゲノムとは正反対なことで、例をだしますと三元豚が一番わかりやすいとは思いますが牛ではオスの価値が確立していなく市場に出しても乳用種の分類、F2になってしまい二束三文の価値になってしまいます。これからブランド化し、価値を高めていく方針ではあるようです。



左から、松井さん、フィードワン(株)亀貝さん

お忙しい中貴重なお話ありがとうございました！

JAしべちゃ女性部長 あいさつ

女性部長 山本信子

組合員の皆様、部員の皆様には日頃より女性部活動にご協力ご賛同頂きまして感謝申し上げます。本年度、役員改選により6名の新しい役員で2年間活動していきたいと思えます。

私は部長として2期目となりますが、昨年は新型コロナウイルスの影響でほとんど活動することが出来ませんでした。今また全国的に感染者が増している状態です。本年度はどんな活動が出来るのか分かりませんが、役員、部員の皆様と、出来ないのではなく、出来ることを考えていきたいと思えます。部会に関しては、今はまだウォーキング部会（あるくったの会）しか活動しておりませんが、他の部会もたくさんできる様な活気のある女性部を皆さんと作り上げていきたいと考えております。

何はともあれ、コロナウイルスに打ち勝つには健康が一番です。皆様が健康で、女性部活動や仕事ができることを祈っております。



新役員

あゆみの会

部長	山本信子
副部長	佐藤道子
//	伊東説子
会計	會田美津子
監査	岩本博美 荒木敬子

フレッシュミズ

会長	穴澤千晶
副会長	吉田里美
会計	森田あずさ
監査	佐藤真奈





しべちや町農業女性カレッジ

4月7日、JAしべちや2階会議室において、令和3年度第1回女性カレッジが開催されました。千葉澄子塾長より「昨年からコロナ禍による活動制限があり非常に苦労した1年でしたが、3月にはリモートでの総会を無事開催する事が出来た事は非常に良い経験となりました。今年度はコロナの状況及び対策を考えながら活動したい。」と挨拶を頂き、講義がスタートしました。

今回は酪農企画シベチャ久保田学獣医師より「人から牛へ、牛から人へ、人畜共通感染症の予防法」として、1・牛だけの感染症、2・人だけの感染症、3・人畜共通の感染症について、そして防疫の考え方としてゾーニングについて解り易い説明を頂きました。

続いて、NOSA I道東村本^{もりす}萌里季獣医師からは「人畜共通感染症+ワクチンについて」という議題の中で“皮膚糸状菌症（通称：がんべ）について話が有り、受講者の方々から多くの質問をする姿が見られました。

また、NOSA I道東茅先史獣医師からは手指衛生（手洗い、手指消毒）についても詳しい話を頂き、最後は、普及センター高橋未来さんから「子牛の初乳給与、みんなどうしてる？」の話が有り、全体を通して緊張感が伝わる中、とても温かい講義が行われました。

今回事前申し込み出席者32名+飛び入り参加数名には、洗車ブラシ（牛舎で使用）及び手指ブラシが配布されました。

次回開催は5月19日(水)、道東あさひの牧場から生配信を予定しています。JAしべちや本部及び虹別営農センター会場でも参加可能となっております。



組合員さんの

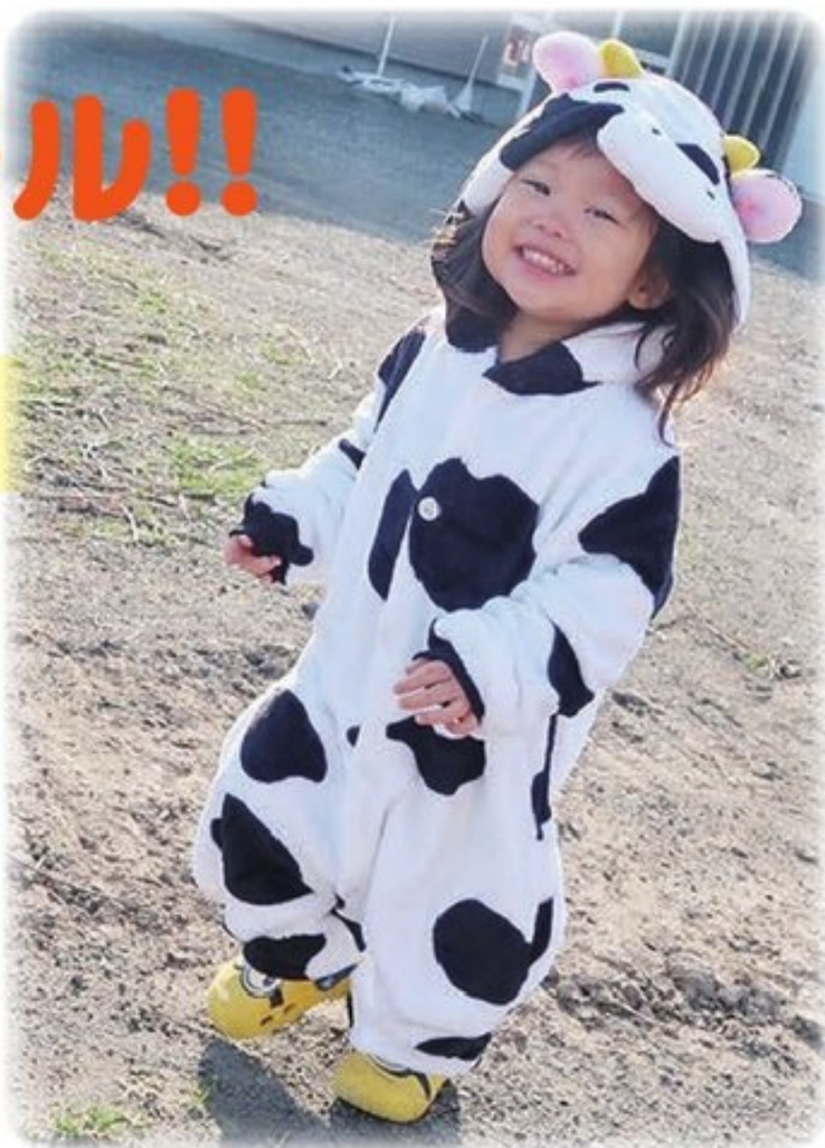
我が家のアイドル!!

今月は弥栄地区 東海林さんのアイドルを
ご紹介致します!

とう かい りん ゆ な
東海林 結菜ちゃん(2歳)

♡好きな食べ物♡ たこ焼き・アイス

♡最近のマイブーム♡ 歌うこと・お散歩



組合員さんの



4月上旬：磯分内森田牧場で

**ミニチュアホースが
誕生しました!**

父、母共にミニチュアホースであり、体高も低く毛並みも父似の栗斑毛くりあじげになっております!

森田康夫さんによると「とても愛くるしく脚も良く毛並みも綺麗だね。次は道産子でも飼ってみようかなと思ってる(笑)」とのことでした!

ぜひ掲載してほしい事等がありましたら 農業振興課までご連絡をお願い致します。

新採用職員紹介



ゆ さ ま さ し
遊 佐 将 司

営農部食品販売課食品販売係

生年月日／平成7年9月1日

趣 味／読書・ゲーム

特 技／料理

●一言

しべちゃ牛乳をよろしくお願ひ致します！



か わ し ま け ん と
川 島 健 人

金融部融資課融資係

生年月日／平成2年6月19日

趣 味／サウナ・散歩

特 技／掃除

●一言

1日でも早く仕事を覚えたいと思います。宜しくお願ひ致します。

ひ な た み ゆ き
日 向 美 幸

営農部農業振興課農業振興係
(新規就農コーディネーター)

●一言

また、組合員の皆様と関われることを嬉しく思います！よろしくお願ひ致します！



た か す ぎ
高 杉 このみ

経済部生産資材課資材センター係

生年月日／平成5年1月21日

趣 味／スポーツ

特 技／スポーツ

●一言

業務を早く覚えて精一杯頑張ります!!

4月から新たに採用となりました
新職員を紹介します。



Agriculture

石田邦雄の農・業・斜・め・読・み



Ishida
Kunio

「農業法人設立・運営支援の手引き」の

執筆に携わって

昨年暮れからこの2月にかけて、私が進めてきた仕事の一つに「農業法人設立・運営支援の手引き」の作成に携わってきたことがあげられます。依頼

先はJA北海道中央会で、私が担当したのは「職場づくり・人づくり」の章でした。振り返ると、私が農業関係の方々とお付き合いをする一つのきっかけは、今から30年ほど前、中小企業診断士として独立開業をした折に、農協関係のある方から「よろしければ中央会の講師として登録をされませんか？」といわれ、発刊されたその講師名簿に小生の名が掲載をされたことに始まります。以降、こうして、多くの農業関係の団体や企業とお付き合いをし、門外漢という立場を生かして、現在も勝手にままにメッセージを送っている私です。この手引きの執筆依頼を受けたのは師走に入ってからというもの。ご承知の通り、その後、コロナ禍により首都圏の1都3県に緊急事態宣言が発出され、私自身も自粛生活を求められ、どこかで気持ち的に辟易していた頃でした。ステイホーム生活を余儀なくされ、正直、気持ち的にはウンザリしていた時の誘いであり、まさにベストタイミング。もちろん、「はい、喜んで」の精神でお引き受けをいたしました。お陰で、当時、落ち込みつつあった気持ちをキープするのに役立ち、改めて感謝しきりの私です。聞くところではこれは製本をせずに、各農協にWeb上で発信をするとのことですから、もう既に送付されているのではないのでしょうか。

熱心な企業もあるのは事実です。そうした意味では二極化の傾向が顕著ですが、どちらにしても、業界全体でこの面の底上げをし、魅力ある農業に早く急が変わっていく必要があります。そうして業界のイメージアップを図ることは、今日的な課題である、将来の農業を支える担い手確保や、あるいは花嫁対策等の面からも極めて有効に機能するのは間違いありません。皆さんは「農産物の生産」という国民の生活の根幹を担い、「食の安定供給を支える」という、社会的に非常に重要な役割を担っています。もし農業関係者がそこにメスをいれずにこのまま推移をするなら「ゆゆしき事態になりかねない」といつても過言ではないでしょう。加えて昨年度からのこのコロナ禍です。これまでの「当たり前」が極めて怪しくなり、外食関係の不振とその一方で果ごもり需要の拡大など、農産物の流通にも大きな変化が起きています。これを機会にどう衣替えしていくか？農業者の真つ正直さに期待しつつ筆を運ぶ次第です。そして「人づくり」において「まずは上から」が基本です。となると、「従業員の成長を望む前に、まずは経営者自身が学び、何かと視点を広げていくこと」が求められます。これは組合員の皆さんのみではなく、パートナーであるJA自体にもいえることです。そこで今号の結びはこんな言葉で。

ろではこれは製本をせずに、各農協にWeb上で発信をするとのことですから、もう既に送付されているのではないのでしょうか。

ところで私事になりますが、実は時期を同じくして、月刊「農家の友」からも寄稿依頼があり、この3月号から連載にて筆を運んでいます。タイトルは「土づくり」と同様に「人づくり」というタイトルで。手引きの執筆に際してもそうですが、「農家の友」のこの表題からもわかるように、私は農業者の将来にある種の危機感を抱いています。それはもしこのまま、農業者が人を疎かにしていると「農業の将来が人で崩れかねない」と感じているからに他なりません。職業柄、こうして様々な業種、業態の方とお付き合いをしておりまして、正直、農業者の皆さんは総じて、「ヒト」の面では弱いと感じています。これからは、少子高齢化の影響に加え、AI（人工知能）の広がりもあり、「労働力人口は半分になる」という試算もされる昨今です。もしこのまま推移をすれば、他の業界に遅れをとり、「人で苦しむ業界」に十分になりうる可能性があります。もっといえば、働き方改革の推進等により、一層、そのギャップが広がることは予測できます。もちろん、同じ農業を営む方でも、人一倍、同じ感覚に優れ、地域に先駆けて「人づくり」に

「成功の反対は失敗ではなく学ばないことである」

「成功の反対は失敗ではなく学ばないことである」

第1回 理事会

開催日時／令和3年4月16日（金曜日） 13時
開催場所／役員会議室

◆協議事項

- ★議案第1号 第1回営農専門委員会の経過について
- ★議案第2号 資金貸付（案）について
- ★議案第3号 固定資産の取得（案）について
- ★議案第4号 (株)TACSしべちゃ 令和2年度実績について
- ★議案第5号 機構の一部見直し（食品販売課）に伴う職制規程の一部改正（案）について
- ★議案第6号 令和2年度事業報告（案）及び令和3年度基本方針（案）について
- ★議案第7号 第1回管理専門委員会の経過について
- ★議案第8号 令和2年度損益計算書（案）及び令和3年度収支計画（案）について
- ★議案第9号 令和2年度剰余金処分（案）について
- ★議案第10号 地区別懇談会日程（案）について
- ★議案第11号 退任役員に対する役員退職慰労金の算定（案）について
- ★議案第12号 役員賠償責任保険契約更改申し込み（案）について
- ★議案第13号 無形固定資産の取得（案）について
- ★議案第14号 理事に対する貸出の承認（案）について
- ★議案第15号 その他

標茶町ジュニアホルスタインクラブ



会員募集



標茶町ジュニアホルスタインクラブは、青少年が集い、標茶町の自然に溶け込んだ酪農を学び合い、仲間と共にその素晴らしさと可能性を知ることによって、輝く未来を創造することを目的に活動しています。

クラブ会員は次の事を学びます

乳牛の飼い方、子牛の育て方、正しい乳牛の訓練、手入れの方法、牛乳、バター、チーズの知識、その他、楽しい行事を行い、みんなで楽しく学びます。

主なクラブ活動

- 標茶町ジュニアホルスタインクラブ定期総会
- 釧路・根室合同ジュニアホルスタインサマースクール開催
管内ジュニアホルスタインクラブとのキャンプ&BBQ等
- 安平町で行われる全道酪農教室に参加致します。
- 酪農に関する料理教室等を行います。

入会できる会員の資格：
標茶町の小学生・中学生・高校生

年会費（1名につき）：
JA組合員2,000円・員外2,500円です。



入会申し込み先：JAしべちゃ 農業振興課
電話番号 015-485-2125
FAX 015-485-3830

サイレージ発酵品質を考えよう（前編）

「良いサイレージ」には、2つの要因があります。1つは栄養価が高いこと、もう1つは発酵品質が良いことです。栄養価は乳量に、発酵品質は採食量に反映されます。たとえ栄養価の高いサイレージでも、発酵品質が悪いために牛の採食量が落ちれば、原料草の良さを生かし切れません。サイレージ発酵品質を考え、良いサイレージ作りを目指しましょう。

○発酵品質の決め手は？

①収穫時の牧草の切断面・切断長さ
シャープな切断面、適切な切断長で収穫することで鎮圧がかりやすくなります。収穫に入る前にハーベスタの刃を研磨し、

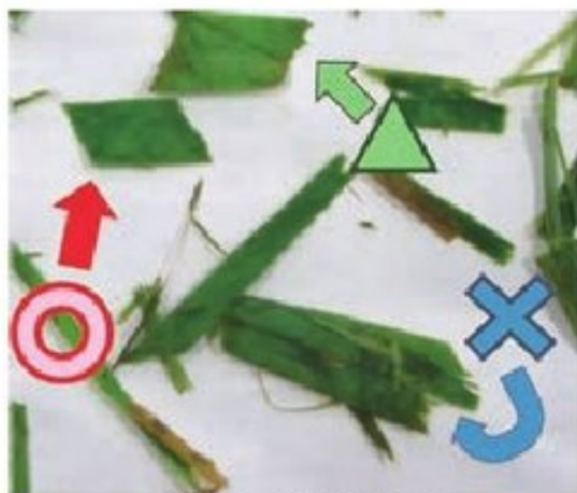
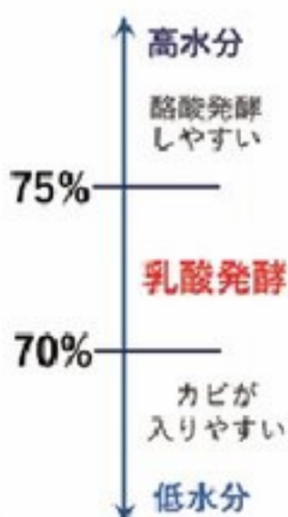


写真1 牧草切断面

切断長は10ミリ程度をお勧めしています（写真1）。

②牧草水分

乳酸発酵は牧草の水分に大きく影響されます。乳酸菌にとって良い環境は水分70%～75%といわれています。高水分環境では酪酸菌が有利となり、低水分では踏圧がかかりにくく、空気混入によるカビが発生しやすくなります。予乾の実施や刈り倒し時期を見極め、適正水分を目指しましょう。



③ギ酸の適正量添加

ギ酸を添加することでpHが下がり、高水分でも酪酸発酵を防ぐことができます。しかし、過剰添加によりpHを下げすぎると、乳酸発酵も止めてしまうため注意が必要です。昨年、普及センターが標茶町で行った調査では、pHが下がりすぎている農家が多いことが分かりま



図1 R2年収穫作業時の牧草pH

した（図1）。ギ酸を使う場合、pHは3.8～4.2程度に調節し、適正量を添加しましょう。

④サイロ内への異物混入防止

サイレージに土砂や堆肥が入り込むと、カビや酪酸発酵の発生につながります。スラリーや堆肥は、収穫の45日前までに散布し、牧草への残留を防ぎましょう。

また、作業場を砂で整備することで、調製作業時のダンプ等のタイヤからの土砂混入を緩和できます。利用する砂は、微生物（カビの要因）や有機物の豊富な黒ボク土ではなく、無機物主体の白砂がお勧めです（写真2）。

ダンプのタイヤを収穫した草に乗り上げないようにすること



写真2 サイロ周辺が砂で整備された標茶町G農家

も、土砂混入の防止につながります。

⑤サイロ周辺の整備

サイロ周辺の物が片付いていることで、調製作業がスムーズになります。それにより、踏圧作業の時間が確保でき、鎮圧がより強化されます。

○天候に左右されないサイレージ作りを！

牧草収穫は天気の影響が大きいです。人の手によって、よりよい発酵品質を目指すポイントがたくさんあります。少しの手間で、その後1年間のサイレージ発酵品質が少しでも良質になるよう、意識してみてくださいいかがでしょうか。



釧路農業改良普及センターHP

AGRIACTION! HOKKAIDO



JAグループ北海道



北海道コンサドーレ札幌

食育・社会貢献活動 シンボルマーク募集

北海道コンサドーレ札幌とJAグループ北海道が取り組む食育・社会貢献活動を道内外に広く認知頂き発展を目指すことを目的として活動のシンボルマークを募集します。



応募期間

令和3年4月1日（木）～6月25日（金）



表彰

最優秀賞 1点

シンボルマークとして採用
農畜産物セット 5万円分
北海道コンサドーレ札幌
ホームゲーム来賓席チケット・グッズ

優秀賞 2点

農畜産物セット 3万円分
北海道コンサドーレ札幌
ホームゲーム来賓席チケット



応募資格

プロ・アマ・年齢を問わず、どなたでも何点でも応募できます。

〇お問い合わせ先

北海道農業協同組合中央会 総合管理室 共通広報
電話：011-232-6450
E-mail：kouhou@chuo.ja-hokkaido.gr.jp

※詳細はJAグループ北海道ポータルサイトを
ご確認ください。
<https://ja-dosanko.jp/>



JAグループ北海道は、北海道コンサドーレ札幌の食農パートナーです



ファイヤー通信

標茶消防署

林野火災に注意!

昨年5月に標茶町阿歴内原野で林野火災が発生し、林野50ヘクタールを焼損する大規模な火災となりました。火災になると本来の山の姿に戻るまで何十年もかかってしまいます。一人ひとりが注意して林野火災を防ぎましょう!

☆注意事項☆

- ・山菜採りなどで山に行く際は**タバコ**の火には充分気を付けてください。
- ・**ポイ捨ては絶対にやめましょう。**
- ・**ごみ焼きは法律で禁止**されています。火災の危険だけではなく住民に迷惑がかかるので絶対にやめましょう。



農業機械での火災に

注意しましょう。

農業機械における火災の原因で多いのは**油脂類、電気関係、ワラくず等の着火**によるものです。標茶町内でも過去に同様の原因で火災になる事例が発生しています。

日頃から農業機械の点検や整備を行い安全に使用しましょう。

※万が一に備え**消火器や水の入ったペットボトル等を用意**しておくこと火災が発生した際、被害を最小限に抑えられることがあります!



はくばんきよつき

専務の コラム

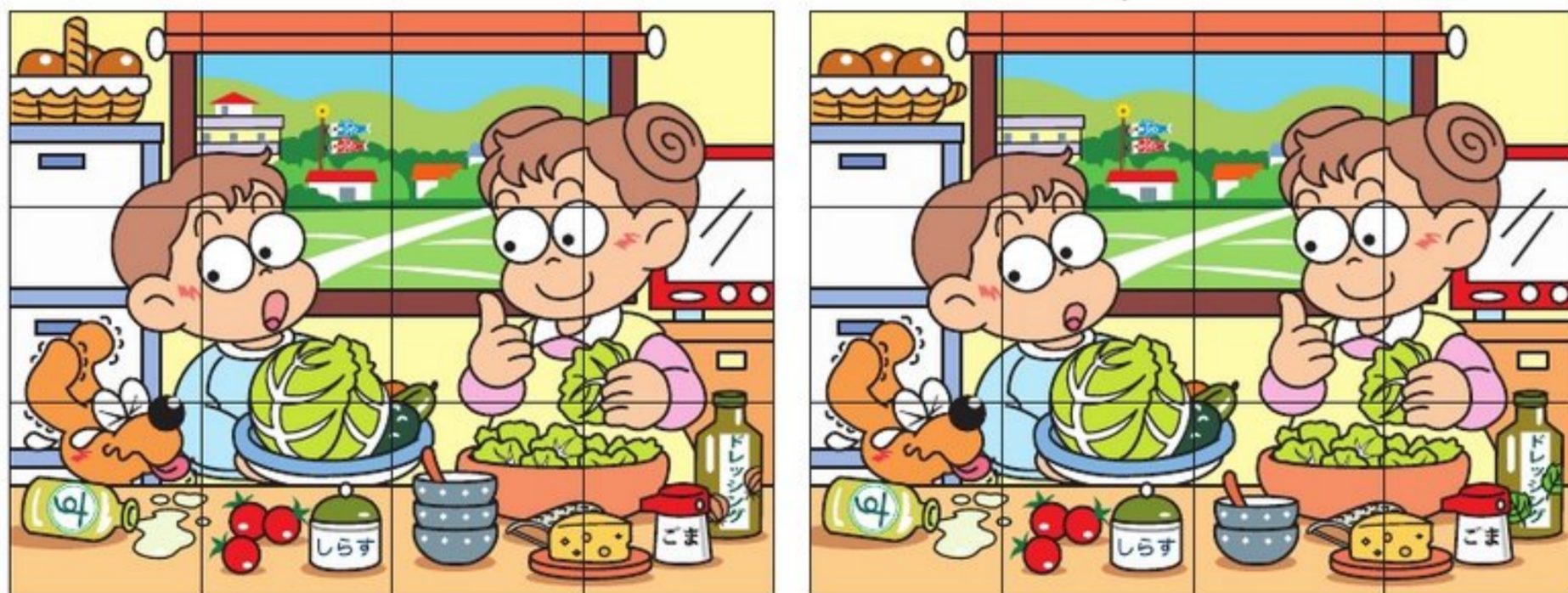
博聞 強記



競馬好きでは、ありませんが「桜花賞」ソダシ世界初の白毛馬クラシック制覇というニュースの見出しが目に留まりました。ソダシという馬は二歳牝馬、サラブレッドには毛色が8種類あり中でも希少で僅か0.086%の確率で誕生した純白の馬でした。今まで白毛馬は能力的に一枚劣ると思われていた中でこのコースレコード5戦5勝無敗のG1制覇でした。なぜ白毛の馬が生まれるかという遺伝子が突然変異で機能しなかったり、機能しない遺伝子を父母から引き継いだりして白くなり白毛でも純白でなかったり、ぶ

ち模様だったり未解明な点もあります。JRA(日本中央競馬会)では、これまで27頭が登録され現役白毛馬はたったの7頭だけでした。日本では、元来白い動物は「神の使い」と言われ伊勢神宮では白い鶏を神の使い「神使(しんし)」として放生飼いにされています。また、縁起のいい動物としてよく知られているものに白い蛇があります。弁財天の使いと富の象徴として知られているほか、蛇の皮を手に入れたら財布に入れておくと金運が良くなると実践された方も少なくないはず。そのほか縁起のいい動物に白鹿、白狐(びゃっこ)、狛犬(こまいぬ)などがあります。白い動物にまつわる夢の話も多数あり、白蛇の夢は金運アップ、白フクロウは幸運に恵まれると言われ白馬は運氣上昇を告げる夢と言われています。暖かくなり眠気の増す近頃、白い動物の夢でもいかがでしょうか。

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名の方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5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次の方々が当選いたしましたので後日牛乳券をお送り致します。JAだよりは貴方とJAのネットワークです。JAへの要望やご意見などをお待ちしておりますのでどしどしお寄せ下さい。

? 4月号の答えは 2,7,8,9,11

- 2…桜の花の量が違う
- 7…手のひらの上の花びらが葉になっている
- 8…おにぎりがかじられている
- 9…トマトがブロッコリーに変わっている
- 11…ストローの向きが違う

4月号の当選者発表 おめでとうございます

- 小川 益子さん (下久著呂)
- 石黒 千恵子さん (磯分内)
- 高橋 静子さん (中オツベツ)

日頃より、農協便りを愛読して頂き誠にありがとうございます。これからも皆様に愛される農協便りを作成するためにも、皆様からご意見・ご要望・ご感想を添えて、農業振興課までご応募頂けますよう宜しくお願い致します。

キ・リ・ト・リ

宮農部 JAだより編集部 様

FAX 485-3830

5月号の答え

名 前

(歳)

住 所

ご意見板

5月の行事予定

- 7日 令和3年度畜産クラスター事業 入札会
- 11日 第2回管理専門委員会
- 12日 第2回理事会
- 14日 第1回監事会
- 17日 第2回営農専門委員会
- 18日 第3回理事会
- 19日 ホクレン十勝肉牛市場
- 24日 地区別懇談会打合せ会議
- 25日 地区別懇談会
- 第2回厚生連理事会

伝言板

Message Board

3月単価一覧

項目	全道	管内	標茶	
乳脂肪分	952.33	←	←	円/kg
無脂固形分	602.52	←	←	円/kg
補給金① <small>(乳パナチーズ、生クリーム)</small>	6.71	←	←	円/kg
集送乳調整金	2.05	←	←	円/kg
乳脂肪率	4.03	4.05	4.03	%
無脂固形率	8.83	8.79	8.76	%
成分乳価③	91.55	91.54	91.24	円/kg
乳質乳価④	3.77	3.79	3.81	円/kg
乳代合計①+③+④	104.08	104.09	103.81	円/kg
前年同月乳価単価	104.30	104.30	104.24	円/kg

3月乳質乳価

ランク	単価 円/kg	全道			管内			JAしべちゃ		
		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
1	2	336,146	97.2	672,291	44,578	96.6	89,156	13,866	96.8	27,732
2	0	9,226	2.7	0	1,575	3.4	0	452	3.2	0
3	-3	457	0.1	-1,370	0	0.0	-1	0	0.0	0
合計		① 345,828	100.0	② 670,921	④ 46,153	100.0	⑤ 89,154	⑦ 14,318	100	⑧ 27,732
1	2	310,969	93.3	621,937	41,972	94.0	83,944	13,190	94.5	26,380
2	1	18,541	5.6	18,541	2,377	5.3	2,377	673	4.8	673
3	-2	3,614	1.1	-7,229	301	0.7	-603	97	0.7	-193
合計		333,124	100.0	③ 633,249	44,650	100.0	⑥ 85,718	13,960	100.0	⑨ 26,860
受取金額		②+③		1,304,170	⑤+⑥		174,873	⑧+⑨		54,592
拠出金額		①×⑩		1,304,170	④×⑩		174,051	⑦×⑩		53,993
差引				0			822			598
乳質乳価受取単価		②+③÷①		3.77	⑤+⑥÷④		3.79	⑧+⑨÷⑦		3.8129
乳質乳価拠出単価		②+③÷①		3.77 円/kg		⑩				

組合員動向

搾乳農家戸数： 220戸
 正組合員数： 316名
 准組合員数： 1,040名
 (合計： 1,356名)
 令和3年3月末現在



あつという間に季節は冬から春になってきたなあ...と思いはじめましたが、暖かい日と寒い日が交互にやって来て、体調を崩す人が多く見受けられます。職員の外作業も増える時期ですので、職員共々、組合員の皆様も畑作業などに気を使って、元気に1ヶ月過ぎましょう！

