

標茶農協だより グッドラック

Good 酪

12月号
2023
No.585

豊かな明るい農業をめざして



青年部研修会
アームレスリング大会 釧路予選

目次

釧路地区 J A 青年部研修会	2
第56回 J A 北海道女性大会	3
北海道家の光大会	3
役員道外視察研修	45
標茶町酪農振興会連合会 視察研修	6
営農プロジェクト 中間報告会	7
年金友の会 研修旅行	8
女性部 視察研修旅行	8
しべちや町農業女性力レッシ	9
女性部あるくた会 合同ウオーキング	9
女性部フレッシュユミスホーリング大会	10
ふるさと給食試食会	10
秋の鷹フラ回収	11
J A 共済課	12
北海道別解高等学校	13
石田先生の農業斜め読み	14
釧路農業改良普及センター通信 理事会	15
ファイヤー通信	16
牛乳を使ったレシビ	17
インフォメーション	18
まちがいがさし	19
12月のカレンダー	20



「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



復活!! アームレスリング大会 【釧路予選】

今年度より、復活しましたアームレスリング大会【釧路予選】では、当 JA 青年部からは弥栄地区 高橋 一博部員、磯分内地区 塩山 洋輔理事、久著呂地区 柳田 悠輝副部長が出席しており、高橋 一博部員が見事優勝し、12月に行われる全道大会への出場権を獲得いたしました！



弥栄地区 高橋 一博 部員



久著呂地区 柳田 悠輝 副部長



磯分内地区 塩山 洋輔 理事

11月17日 釧路農業会館にて釧路管内 JA 青年部研修会を実施しました。

研修の中では、全国農業協同組合中央会 職員である本江 英育氏をお招きし、「食料・農業・農村基本法をめぐる情勢と JA グループの取り組み～食料安全保障の強化に向けて～」と題して講演を行っていただきました。

中でも、昨今の農業情勢や日本の食料自給率、農水予算を踏まえた中で、来年度の助事業概要等の説明を管内青年部員の盟友達は聞き入っており、質疑として釧路管内青年部協議会 顧問である對木氏より「リタイア事業」は現場の声が届いていないように思えた。JA 全中としてどう考えているのか、教えて欲しい」など活発な意見が多数出ました。



講演を行う JA 全中 本江 英育氏

青年部実績発表では、JA 釧路丹頂青年部が「～未来を見つめて～」、JA 摩周湖青年部が「地域の輪をつくろう！～輝きを取り戻せ！～」と題し、各青年部が地域の現状や危機を打破するための取り組みや地域貢献活動について発表しておりました。



JA 釧路丹頂青年部の発表



JA 摩周湖青年部の発表

女性部勉強部会「まなぼっくす」代表 岩本 博美 氏 北海道家の光大会 家の光記事活用体験発表 最優秀賞受賞

第56回 J A 北海道女性大会・北海道家の光大会

11月9日、10日にかけて、第56回 J A 北海道女性大会・北海道家の光大会が札幌プリンスホテルで開催され、勉強部会「まなぼっくす」代表の岩本博美さんが、家の光記事活用体験発表で最優秀賞を受賞し、令和6年2月12日から14日にかけて開催される全国家の光大会で発表する事になりました。

発表者の岩本さんは女性部の副部長でもあります。「まなぼっくす」役員の山谷純子さん、穴澤千晶さん、大山みきさんの協力のもと、8月から原稿の構想やパワーポイントの作成に取り組んで参りました。何度も原稿やパワーポイントの見直しや修正をして、皆で協力し合い作り上げました。本大会にもこの4人で参加し、発表者の岩本さんを、他の3人がサポートしてくれました。本番では、「まなぼっくす」の仲間が会場に居てくれた事が心強く、岩本さんは落ち着いて発表出来たそうです。その甲斐もあり、満場一致で見事に最優秀賞を受賞されました。山谷さんが作成したパワーポイントも好評で、他地区の参加者は岩本さんの発表を真剣に聞き入っていた様です。

4人の参加者は、発表という大役も果たしましたが、1日目、家の光記事活用体験発表終了後は、「迷い・ストレスから自由になる心の持ち方」と題した僧侶・作家である草薙龍瞬氏の講演を聞き、2日目のグループワークと研修にも参加しました。参加者からは「グループワーク、どうなるかとドキドキでしたが、酪農以外の農業を営む女性と話す事が出来、とても良い経験になりました。参加して良かったです!」「グループワーク、最初は不安でしたが、普段交流する事のない畑作農家の方と話せて良かったです。結構盛り上がりました!」と感想を聞かせてくれました。

そして酪農も畑作も女性の人員不足は深刻な問題になっていることを、グループワークを通して痛感し、広く情報共有出来たことから、参加したことに意義があった様です。

岩本さん、山谷さん、穴澤さん、大山さん、本当にお疲れ様でした!そして改めて「おめでとうございます!」



令和5年度 役員道外視察研修

10月29日(日)～11月1日(水)までの4日間で道外視察研修を行いましたので、ご報告させていただきます。
研修地：鳥取県 大山乳業協同組合、鳥取県畜産試験場、武本牧場
東京都 中央卸売市場大田市場 議員会館
※10月29日は移動日

大山乳業農業協同組合

昭和21年に32人の酪農民が、任意組合として設立した伯耆酪農組合が前身であり、昭和26年に法人組織「伯耆酪農農業協同組合」、昭和41年に美保、東部酪農と合併を経て、現在の「大山乳業農業協同組合」が誕生。平成13年4月に中国地方一円を区域とする広域指定団体に認定、平成15年4月に県中部の生産者10名も加入し、県内の酪農家は全員組合員となり、鳥取県の酪農生産者団体となりました。

現在、正組合員数136名、準組合員数712名(令和4年12月)。乳牛飼養頭数9,976頭、平均頭数は約108頭の規模であり、生乳出荷戸数96戸で年間生産量は60,331t(1戸当たり平均628t)となっております。

販売業務を行う営業所は東京・大阪・岡山・広島にあり、販売のための傍系会社が姫路、米子にあり事業内容は酪農指導事業、生産資材を販売する購買事業や生乳処理から加工、販売までを行う製造販売事業が主であり、体験施設として「大山まきはみるくの里」を設立しレストランや主産物の販売を手掛けるなど年間30万人の人々が訪れるそうです。



体験施設「大山まきはみるくの里」



説明を受ける役員

鳥取県畜産試験場

畜産試験場では、生産現場に直結した実用性の高い新技術や、安全・安心・高品質な畜産物の生産技術などの開発とともに、循環型農業や農家の自立を促す技術普及を推進し実践しております。

主な内容は、鳥取和牛のブランド化、高付加価値化に向けた技術の開発として、優良遺伝子を活用した「新鳥取和牛」を創り出すために、肉質や繁殖能力に関わるゲノム情報を探索し、種雄候補牛の選抜や優良雌牛の県内保留を活用し、優秀な種雄牛の造成を図っています。

また、鳥取和牛肉うまみ開発試験や和牛産肉能力検定試験、牛の精液供給事業等も実施しており、鳥取和牛のブランド向上確立を目指しておりました。



畜産試験場 視察



畜産試験場で飼養されている和牛

武本牧場

○経営概要（酪農・個人経営）構成員1名・従業員5名 ○乳牛経産牛162頭 育成牛和牛83頭（令和4年12月）

○繁殖18頭 子牛25頭（仔牛はセリ販売） ○飼養方式 フリーストール 搾乳方式 パーラー

畜産クラスター事業（平成30年補正）を利用して、育成牛舎等を整備しており（令和2年3月完成）し、その後和牛の繁殖・販売を実施。

酪農を行う前は果樹生産農家であり、先代が酪農業に興味があり現社長である武本氏も先代の意思を継ぎ酪農業を引き継いでおります。

和牛繁殖・育成販売は構成員の息子さんがキッカケで現在のスタイルとなっており、生乳出荷も1,699tと鳥取県の中でも上位の出荷乳量で、現社長は大山乳業農業協同組合の理事を18年務め、本年勇退したばかりでもありました。

コロナ禍の影響で経営難にも陥りましたが、行政等の独自助成事業の対応もあり、現在は経営赤字も解消されて来ているとおっしゃってございました。



場内視察の様子



飼養されている和牛

東京都中央卸売市場 大田市場

JAしべちゃ ほくげん大根（ほくげん大根）の流通状況についての確認及び意見交換を行いました。現在、ほくげん大根の出荷は終了していますが、大田市場としては北海道の中でほくげん大根は他産地と比べ、品質も良く、出荷も良い時期にされており、より多くの大根を取り扱いたいとおっしゃってございました。

また、年に1度ではありますが市場訪問の効果もあり、取り扱いに至っても信頼関係が構築されている事が価格交渉にも活かされておりまして。



場内視察の様子



大根の出荷状態を確認する役員

岩本 剛人 参議院議員
参議院議員会館にて現状の酪農情勢について意見交換を行い、米・牛乳の消費の観点から、千葉の代表監事も訴えている、学校給食の提供を高校生にも行う仕組みづくりを要請いたしました。



鈴木貴子 衆議院議員
衆議院議員会館にて現状の酪農情勢に係る意見交換を踏まえ、関係省庁のみならず、他省庁との関係構築による酪農情勢の改善に向けた要請が聞き入れやすい状況を作つて欲しいと要望しました。



国会議員への要請

伊東よしとか 衆議院議員
東京都議員会館にて現状の酪農情勢についての意見交換及び畜産クラスター事業について、自給飼料の有効利用や、作業性の向上などの理由で、導入可能となるものを増やしてほしいと要請を行いました。



令和5年度 標茶町酪農振興会連合会 視察研修会

10月23～24日に札幌市と上富良野町にて行われた視察研修会に、酪農振興会連合会の方々と関係機関を合わせ14名が参加致しました。1日目は札幌駅構内の「食と観光情報館」にて標茶町酪農・地域農産品の活動紹介としてしべちゃ牛乳の無料配布を行い、PR活動となりました。配布個数は1000個となっていました。振興会の皆様の熱い宣伝もあってか、あっという間に配り終わりました。後日、札幌の方から農協に「しべちゃ牛乳はどこで買えるのでしょうか?」といった電話があり、早速PRの効果が出ているようです!



2日目は上富良野町の「土の館」にて館長の田村政行さんを講師として視察研修が行われました。研修の内容としては土の館についての歴史や、十勝地方の土壌開拓の軌跡、標茶町の酪農家の草地更新についてといったものでした。中でも心土破碎の重要性、効果について酪農家の方々も驚いている様子でした。座学講習の後には各地の土層やトラクター・プラウ展示室などを見て回り、非常に多くのことを学ぶ機会となりました。



● 営農プロジェクト 中間報告発表会 ●

10月31日 令和5年度 営農プロジェクト 中間報告会を行いました。

このプロジェクトは令和2年より、職員の知識向上や組合員の営農などを支援するために発足、各課を跨ぎ継続しており、JA 役員や標茶町技術者連合会へ定期報告を行っています。

現在、営農プロジェクトは【粗飼料・乳質乳房炎・乾乳・哺育・ゲノム・和牛・野菜】と7部門を展開しており、乳牛や肉牛に関係するプロジェクトでは、現況報告や現場での飼養改善、専門家を含んだ中でコンサルティング等を実施。野菜プロジェクトは標茶町や釧路町で栽培できる新しい野菜と品種の選定を行うなど各プロジェクトは活動が様々です。

活動内容を把握したい方、プロジェクトを活用したい方がございましたら、下記の問い合わせ先までご連絡の程よろしくお願いたします。



報告会に参加する技術者



粗飼料プロジェクト 発表者 農業振興支援課 川島 健人



乳質乳房炎プロジェクト 発表者 融資課 伊良子 智之



哺育育成プロジェクト 発表者 生産販売課 藤野 渉



乾乳プロジェクト 発表者 貯金課 栗城 杏里



ゲノムプロジェクト 発表者 共済課 三本 一恵



和牛プロジェクト 発表者 ふれあい相談課 関根 洋平



野菜プロジェクト 発表者 貯金課 樋口 恵美

標茶町農業協同組合 営農部 ふれあい相談課 各担当まで TEL:015-485-2125

4年ぶりに年金友の会 研修旅行開催!!



4年ぶりに年金友の会研修旅行が会員31名の参加で、11月6日から8日の日程で「伊豆諸島 八丈島」に行つて参りました。

八丈島は、東京から飛行機で約45分のところにあり、島の周囲は約70km・人口は約7,100人で標茶町の人口とほぼ同じ、気温は最低温度が10℃を下回ることが無く、年中風が10℃前後とこのことで、本土が晴れていても八丈島の風が強い時は、欠航となる事が多いとの事です。

参加された会員の皆さんは、初めて八丈島に来た方が多く、多少雨にあたりながらも見学先での散策などを楽しんでおりました。

また、来年も会員の皆様方が楽しんで頂ける旅行を企画しますので、多数の参加お待ちしております。



女性部 視察研修旅行

陽工場」は、廃校になった小学校を工場にしており、子供たちが書いた絵を内装に使う等、明るく可愛いらしい造りの建物で、ガラス越しではありませんが、作業している所を見学する事もできました。出迎えてくれた主任の藤田智子さんは、とても丁寧で親切な対応をして頂きました。3日目は「遠軽白濁シオパーク交流センター」で、遺跡や黒曜石について学び、留辺薬町の山の水族館を見学しました。シオパーク交流センターでは、体験学習として黒曜石にそれぞれ好きな模様にして石の表面を削り、ペンダントを作りました。案内、説明を担当してくれた学芸員の瀬下直人さんはとても面白い方で、楽しくお話を聞く事が出来ました。山の水族館では、色々なお魚を見て癒され、イケメン館長と記念撮影をし、ハト時計塔を見学しました。参加者からは「こんな機会でなければ経験する事が出来ない事がたくさんあった。」「2泊ともゆつくり温泉に入り日頃の疲れを取り、美味しい食事を頂きながらおしゃべりし、楽しく過ごせました。」と感想を述べて頂きました。今年はコロナを気にせずにバスの中でも賑やかな会話が続き、楽しい視察研修旅行でした。

10月29日から10月31日にかけて、女性部では、知床・小清水・遠軽・北見方面へ視察研修旅行に行つて来ました。1日目は、知床五湖の高架木道を散策し、北こふし知床ホテルに宿泊しました。知床五湖へ向かう途中、岩尾別ふ化場の敷地内を、数頭の熊が歩いている姿を遠くから見ることが出来ました。2日目は「ほがじゃ小清水北陽工場」を見学し、ノースプレインファームに寄り、丸瀬布町のマウレ山荘に宿泊しました。「ほがじゃ小清水北





10月16日にしべちゃ町農業女性カレッジが開催されました。

今回は、NOSAI 北海道標茶家畜診療所、家畜人工授精師の笠原氏より『繁殖』について講義して頂きました。

しべちゃ町農業女性カレッジ

【受胎率向上のポイント】

発情徴候と言われるものには、「他の牛の匂いを嗅ぐ」「激しく吠える」などの行動で示されるものと、外陰部からの粘液流出や陰部が充血・湿潤してくるなどの生理的にあらわれるものがあります。これらの発情行動をしっかりで見極め、適切な時期に人工授精を行うことが大切です。発情徴候をスコア化したものでは、他の牛に乗る「マウンティング」や「前駆・頭側への乗駕」、そして他の牛に乗られてもじっとして動かない「スタンディング」と呼ばれる行動が発情徴候として強い行動だとされています。「マウンティング」と「スタンディング」は反対の意味で覚えてしまいがちなので注意しましょう！

発情徴候スコア

発情徴候および行動	スコア
外陰部からの粘液流出	3
フレーメン	3
落ち着きなく動き回る	5
乗駕されるが嫌がる	10
陰部の匂いを嗅ぐ	10
顎乗せ	15
マウンティング	35
前駆・頭側への乗駕	45
スタンディング	100



黄体の役割

母体にとって胚は異物です



黄体は母体と胚の仲介役なんです



追い移植の狙い

胚や黄体の機能が弱いと・・・



追い移植をすることで・・・



カレッジスタッフより

嫁いで20年、基本的なことは分かっていたつもりでしたが、知らなかったことがいくつもありました！特に「受精能から考える授精適期」がとても重要だと思いました。種雄牛については、自分の理想の牧場にあった牛を授精師さんと相談しつつ種会社の交配相談も活用してみようかなと思いました。

【リピートブリーダー対策】

リピートブリーダーとは臨床的な症状もなく正常な発情周期を示すにもかかわらず3回以上不受胎を繰り返す牛のことです。つまり、「原因不明のとまらない牛」です。今回授精師から提案できる、リピートブリーダーの対策として『追い移植』を紹介します。胚とはここでは受精卵のことです。母体にとって胚は異物です。そのままだと胚は母体に拒絶され、留まることができません。受胎するには、黄体が必要不可欠です。黄体にある妊娠維持の物質が受精卵と母体の仲介役になり、この胚は母体に留まることができます。

受精卵がうまくできなかつたり黄体の機能が弱かつたりすると、母体側からうまく妊娠維持できません。そこで追い移植をすることで受精卵がうまくできない子には新たな受精卵を移植することにより、その機能を補うことができます。また、黄体の機能が弱い子には受精卵がもともと持つ黄体機能を維持する物質により、黄体機能を増強させることができるので受胎促進が期待できます。



女性部 あるくつたの会 合同ウォーキング

11月4日 女性部とあるくつたの会が合同ウォーキング活動を白糠町庶路ダムにて行いました。

標茶町から白糠町へ向かっている際に、雨がポツラポツラと降り始め、参加者からは「雨が降ってきて残念だねー。」など悲しい声が上がりましたが、参加者全員の思いが届いたのか現地に到着した時には晴れ模様となっていました！

ウォーキングにはゲストとして北海道 JA 中央会 根釧支所の高橋淳子さんも参加され、会員達とダムの綺麗な景色を見ながら談笑し、終了後には昼食交流会として恋問館内のレストラン「むーんらいと」にて美味しい昼食を食べ、舌鼓を打ち、さらに親睦を深めることができました。

私、藤野もウォーキングに参加させていただきましたが、運動不足をひしひしと感じましたので、修行してからリベンジ致します！（笑）



問い合わせ先：標茶町農業協同組合 営農部農業振興支援課 担当：熊谷 TEL：015-485-2125

女性部 フレッシュミズの会 ボウリング大会



11月2日に女性部フレッシュミズの会の健康活動として、ボウリング大会が「タイトーイオンモール昭和店」にて開催されました。今回は部員9名と振興支援課の職員3名を交えてチームを作り、和気あいあいとした雰囲気の中でボウリングを楽しみました。ボウリングで汗を流した後は、「ぼくぜん」のランチメニューでお腹を満たし、それぞれの近況を話ながら交流を深めました。久しぶりのボウリング大会はとても盛り上がり、日頃の運動不足、ストレス解消にもつながったようです。



問い合わせ先
標茶町農業協同組合
営農部農業振興支援課 担当：熊谷
TEL 015-485-2125

ふるさと給食試食会

ふるさと給食の試食会が10月26日標茶中学校で行われました。この事業は10年以上前から行われており、毎年小学校と中学校交互に実施されています。昨年、9月からは標茶高校でも学校給食が採用されており、地元産の食材を使うことで子供たちの食育に繋がっていると感じました。試食会の後、楽しそうに食事している生徒を拝見し、素晴らしい取り組みだと感じ、併せて生産者も交えた取り組みにしてはどうかとも感じました。

標茶中学校の皆さん、ありがとうございました。



今回食材を提供していただいた組合員様

○牛肉：㈱エフシーエス様 ○人参：(有)フラワー牧場様

○大根：㈱茅沼齋藤ファーム様 ○ごぼう：JAしべちゃ 佐藤千洋 専務

秋の廃プラ回収

11月7日～9日の3日間で秋の廃プラ回収を実施しました。

今回の廃プラ回収は全地区で2,642個と例年より少ない結果となりました。

毎年、農協では廃プラ回収の際に訪問回収依頼を受け付けており、回収作業は農協青年部や各地区振興会員に訪問回収の協力を頂いております。この場をお借りし大変感謝申し上げます。

なお、直近で**異物混入**や「**BE 缶番号**」もしくは「**BE 氏名**」の**記入漏れ等**の報告が相次いで発生しておりますので、記入漏れや異物混入のないよう努めていただければと思います。

11月9日 荒井貨物(株)集積場で訪問回収していただいた、農協青年部と地区振興会員の皆様

廃プラについての問い合わせは下記まで
標茶町農業協同組合営農部 農業振興支課
担当：藤野
TEL:015-485-2125



JAの
がん共済日本人の約2人に1人が
『がん』にかかるといわれている時代！

そんな時代だからこそ、

出典：公益財団法人 がん研究振興財団「がんの統計2022年版」

JAのがん保障であなたの「がん治療」をサポートします！

【例：終身保障・入院日額10,000円・充実型・先進医療保障ありタイプの場合】

※ ご希望により、「基本型」「充実型」を選ぶことができます。先進医療保障タイプも「あり」「なし」を選ぶことができます。

がんと診断された場合
〈がん診断共済金〉
(共済期間を通じて1回のみ)

200万円

放射線治療の場合※1
〈がん放射線治療共済金〉1回あたり
20万円がんで入院された場合
〈がん入院共済金〉1日あたり
10,000円再発時・長期治療
の場合※2
〈がん治療共済金〉

100万円

がんで手術された場合※1
〈がん手術共済金〉入院中 40万円
外来 10万円がんで先進医療を
受けられた場合※3
〈がん先進医療共済金〉
技術料に応じて定める額
(先進医療保障ありタイプの場合)がんで先進医療を
受けられた場合※3
〈がん先進医療一時金〉
がん先進医療共済金×10%
(先進医療保障ありタイプの場合)一生
生涯
保障

●この共済には、死亡時における保障はありません。

※1. がん治療を目的とし、公的医療保険制度に基づく医師診療報酬点数表により手術料が算定される手術および輸血料が算定される骨髄移植術、または放射線治療料が算定されるものを保障します(一部の手術を除きます)。

※2. がん治療の長期化や転移・再発により、がん診断共済金または前回のがん治療共済金の支払事由に該当した日からその日を含めて1年を経過した日以後にがん入院共済金、がん手術共済金、がん放射線治療共済金が支払われることとなる入院、手術、放射線治療のいずれかを受けられた場合に、がん治療共済金をお受けになります(1年に1回を限度)。

※3. 先進医療とは療養を受けられた時点において厚生労働大臣が定める先進医療をいいます(一定の施設基準があります)。

なお、がん先進医療共済金の額は、先進医療にかかる技術料が1万円以上の場合は技術料の額、1万円未満の場合は一律1万円となります(清算1,000万円限度)。また、がん先進医療一時金は30万円が上限となります。

【注意】がん共済の保障開始についてご確認ください！

この共済において対象となるがんは悪性新生物(上皮内新生物を含む)および脳腫瘍です。がんに関する責任(保障)の開始は、ご契約日からその日を含めて91日目からとなります。これより前に被共済者が所定の悪性新生物または脳腫瘍と診断確定された場合には、共済金はお支払いいたしません。なお、共済掛金の払込免除についてはご契約日から保障いたします。

JAのがん共済は、
がん治療に専念するための保障です。ご希望により、
「基本型」「充実型」
を選択できます。話題の先進医療保障
を付加することが
できます。簡単なお手続き
でご加入できます。0~75歳までの方
がご加入できます。税制上のメリット
を受けられます。

気になる共済掛金等は裏面で！

この資料は概要を説明したものです。ご検討にあたっては、「重要事項説明書(契約概要)」を必ずご覧ください。また、ご契約の際は、「重要事項説明書(注意喚起情報)」および「ご契約のしおり・約款」を必ずご覧ください。

【23019990006】

お問い合わせは…

JAしべちゃ 共済課

TEL 015-485-2101

FAX 015-485-2104

2024年度
学生募集

北海道別海高等学校 農業特別専攻科

11月30日
願書配布開始

入学案内

入試日程等（1次）募集人員20名 修業年限2年間

- ・受験資格 高等学校卒業以上
- ・願書受付
令和6年1月9日（火）から
令和6年1月19日（金）正午まで
- ・検査日時
令和6年1月30日（火）

- ・合格通知発送日
令和6年2月7日（水）
- ・検査内容
作文および面接
- ・願書配布
令和5年11月30日（木）から



年間必要経費

- ・入学金や授業料など 44,730円
 - ・後援会・学友会費など 55,200円
 - ・合計 99,930円
- ※令和6年度入学生初年度変更可能性有
※一部補助金(移住等により)を受けることができます。
※農業次世代人材投資資金制度対象校です。(要審査)



農業特別専攻科の学び

農業特別専攻科の特色

- ・酪農従事を目指す方が、就労・実習を行いながら酪農の理論を学べます。
- ・酪農ヘルパーなど正規従業員として法人や農場で働きながら通学可能です。
- ・酪農実習生用の間借・社宅・住居借り上げなど、ご相談に応じます。



酪農関連団体との連携・多様な視察研修の充実

- ・外部講師による各専門分野の集中授業
(各農業協同組合、農業改良普及センター、酪農試験場、NOSAI北海道、家畜保健衛生所、消防署等)
- ・酪農家視察研修会
普及センターや農協など各事業所の協力の下、多様な酪農家への視察研修会を充実させています。

学生生活

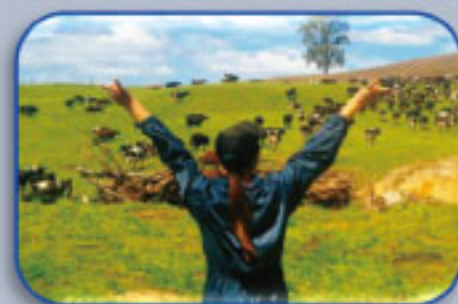
～通常授業日～
1 講目 10:35～11:35
2 講目 11:40～12:40
昼食 12:40～13:25
清掃 13:25～13:35
3 講目 13:35～14:35
放課 14:35～

基本登校日：月・水・金

- ・牧草の収穫時期には、農場（自宅・実習先）で実践を、春・秋・冬に学校へ通学して理論を学びます。

ニュージーランド海外研修

2年時に実施。
費用の選考補助あり（上限60万円）。



資料請求等・お問い合わせ先

〒086-0214
北海道野付郡別海町別海緑町70-1
TEL.0153-75-2053 FAX.0153-75-2263
URL. <http://bekkai.hokkaido-c.ed.jp>
Email. bekkai-z4@hokkaido-c.ed.jp



Agriculture

石田邦雄の 農業斜め読み

「いるだけの存在」の大切さ

時の流れは早いものでもう師走。この時期になると「今年の〇大ニュース」などによく報じられます。これになぞり「わが家の3大ニュース」となると皆さんはどのようなことが話題にのぼるでしょうか。

ちなみに私の場合、その一つに「愛犬ジョンがなくなったこと」があげられます。「後被と月で19歳を迎える」という、犬の寿命を考えると大往生とも思える他界でした。とはいえ、現在、新年を迎えるにあたり賀状の印刷を進めているのですが、「可能ならジョンの喪中葉書に代えたい」というのが私の本音でもあります。この一匹の愛犬がどれほど生活に潤いを与えてくれたものか。時には私達、老夫婦のかすがいになってくれたりもし、まさに家族の一員でした。そんな風に精一杯頑張ったジョンも、加齢には勝てず15歳を過ぎた頃から体のあちこちが不自由になり、「年をとるとはこういうこと」と、自らの身をもって私達にその未来を示唆してくれたようにも感じています。そうして日に日に衰えてくる姿にペットロスを感じていたものの、亡くなったあとの喪失感といったら半端ではありません。でも幸い、私には仕事があり、それで気を紛らわせ、多少なりとも救われるものの、体調が万全ではない妻にとってはそれがかなわず、旅行など好きな趣味も満足に楽しめない状態の中での空虚感は想像を超えたものがあるだろうと心配をしておりました。そんな悲しみの時から3週間が過ぎ、私が出張で北見に宿をとっていた時、妻から連絡が入りました。「明日から2日間、十勝川温泉で犬と猫の譲渡会があります。行ってこようと思って」と。こうした機会は滅多になく、「この時期にそうしたイベントがあるのも何かの縁」と、翌日、早々にホテルを出て何とか2人で譲渡会に向かうことに。何せ私達は共に古希を越えた身。としたら、寂しいからといって生まれたばかりの子犬を飼ったら、「最後まで面倒を見れるか？」という不安もあり、ならば「それなりに年をとった犬の方が」という思いで「里親になるのも選択肢の一つ」と会場に向かったものでした。そうして購入を決めたのが想定4歳のミニチュアダックスの牝犬でした。ジョンと同じ犬種で「ジョンの妹」のように感じメリーと名付けて。メリーはそれまでブリーダーに育てられていたようで、購入後に、ある動物病院に健康診断に向かうと、何度か出産を経験し帝王切開もされた様子。そうして何日か付き合う過程で感じたことがあります。それは「メリーは単なる仔犬を産む道具で、牝犬として用無しになったから今回の譲渡会に出されたのでは？」という疑問です。ちょっとした音にびくついたり、あるいは諸々の警戒深い仕種等にそれが現れています。「もしかすると愛護にはほど遠く、保護的な扱いも満足にされていなかったのでは？」と一時は大きな憤りを感じたものでした。それでも何とか一週間くらいでメリーもわが家に馴染み、最近は散歩も喜んでするようになりスッカリわが家の一員に。そんなメリーに妻が語りかけます。「ゆっくり休んでもいいのよ。メリーはこうして家にいるだけでよいのだから」と。この一匹の犬の存在がどれだけ大きいものか。実はこれは組織や職場等においても重要で「その人がいるだけでなんとなく和みほっとする」…そんな空気間が醸し出せる雰囲気が出来ると素敵ですね。くる新年は互いにそうした関係性を紡ぐ組織を目指したいものです。

それでは良い年をお迎え下さい。

釧路農業改良普及センター通信

令和5年産サイレージ用とうもろこしの収量調査結果より

○令和5年度の収量調査

標茶町および弟子屈町のサイレージ用とうもろこしほ場34カ所の収量調査を9月5日から9月21日の期間に行いました。その結果について報告します。

○収量調査結果

(1) 地域の収量
今年の収量調査の平均を示します(表1)。

表1 R5年収量調査結果

10aあたり		R5年
栽植本数	本	6,900
欠株率	%	11.0
生収量	kg	5,015
乾物率	%	29.5
乾物収量	kg	1,467
TDN収量	kg	1,037

(2) 本年の特徴
地域の収穫作業は、9月13日(収

穫始)から10月15日(収穫終)でした。全体的に乾物率がよく、乾物収量が多く得られました。それによって、TDN収量は平年対比で約20%増でした。しかし、乾物収量を階層でまとめると、平均以下の階層に多くのほ場数が集まっています(図1)。

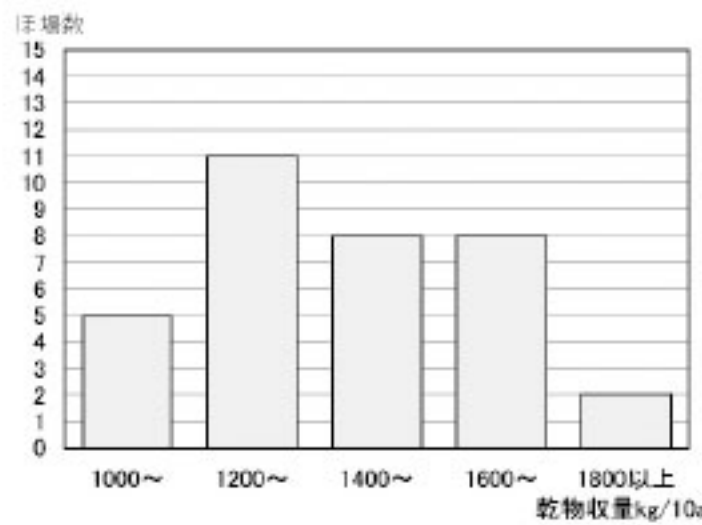


図1 乾物収量階層ごとほ場数

また、栽植本数は全体に少ない傾向でした。

○サイレージ用とうもろこし栽培の目的

物理的に多くの乾物収量を得られる作物ですが、乾物収量向上は、エネルギーであるTDN収量の向上になります。

○TDN収量確保のために

(1) 収穫時の乾物率
総体乾物率で30%を目標に収穫作業を計画しましょう。

調査結果からも、乾物率30%以上でTDN収量が安定しています(図2)。

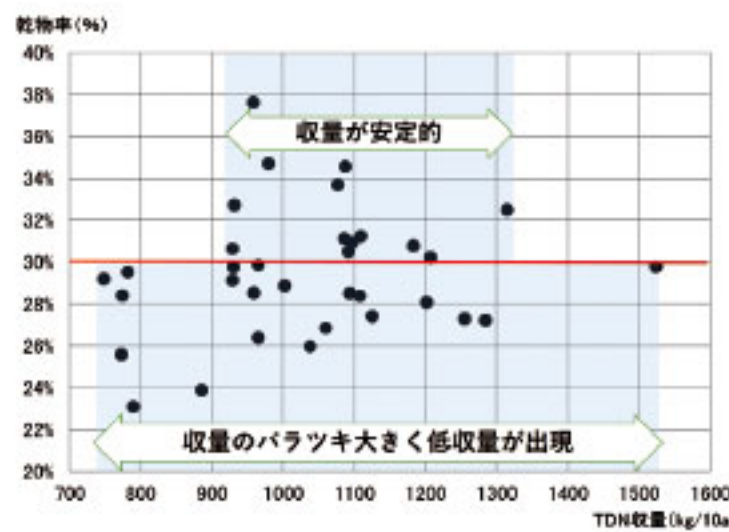


図2 TDN収量と乾物率

(3) 乾物率30%は黄熟期とされますが、目安は子実を3粒程潰して液物を感じなくなる頃です(図3)。



図3 収穫適期

(2) 栽植本数

適正な栽植本数となるのは種量を確認しましょう。調査結果にTDN収量への影響が現れています(図4)。

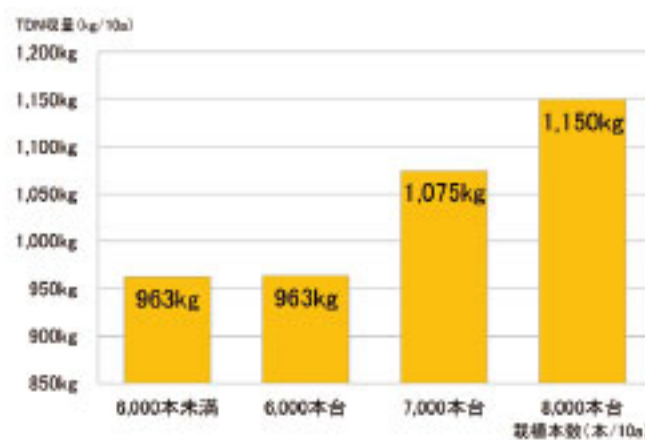


図4 TDN収量と栽植本数

この地域の適応品種に推奨される栽植本数は8000本/10a程度です。

また、適正な本数設定でも欠株率が高いほ場もありました。栽植本数は、は種時に決まります。来年に向けて、は種作業全般について検討しましょう。

釧路農業改良普及センター ホームページ



第10回 理事会 (10月27日)

▶協議事項◀

- ① 第2回金融専門委員会の経過について
- ② 令和5年度 金融部署9月末実績及び中間見込(案)について
- ③ Aコープ店の閉鎖に伴う本所ATMの稼働について
- ④ 代位弁済に係る特別出資の根拠について
- ⑤ 担保評価マニュアルの一部改正(案)について
- ⑥ 自己査定マニュアルの一部改正(案)について
- ⑦ 資産査定要領の一部改正(案)について
- ⑧ 第2回経済専門委員会の経過について
- ⑨ 令和4肥料年度共計生産割戻しについて
- ⑩ 令和5年度 経済部署9月末実績及び中間見込(案)について
- ⑪ 固定資産(無形固定資産/LPガス検針システム)取得(案)について
- ⑫ 固定資産(構築物/標茶SS排水管改修工事)について
- ⑬ 第7回営農専門委員会の経過について
- ⑭ 担い手向け簡易住宅貸付規定の一部改正(案)について
- ⑮ マイクロバス利用規定の一部改正(案)について
- ⑯ 農作業機貸出要領の一部改正(案)について
- ⑰ 固定資産(機械装置/加工センター軟水タンク)取得(案)について
- ⑱ 令和5年度 営農部署9月末実績及び中間見込(案)について
- ⑲ 4回管理専門委員会の経過について
- ⑳ 令和5年度 管理部署9月末実績及び中間見込(案)について
- ㉑ 令和5年度 損益計算書9月末実績及び中間見込(案)について
- ㉒ 令和5年度 貸借対照表(9月末実績)について
- ㉓ 地区別懇談会日程(案)について
- ㉔ コンプライアンス取り組み実践スケジュールの計画見直し(案)について
- ㉕ 組合員規定(様式)の一部改正(案)について
- ㉖ 固定資産(器具備品/業務用PC)取得(案)について
- ㉗ 乳牛貸付業務規程の一部改正(案)について
- ㉘ 農業機械・施設貸付業務規程の一部改正(案)について
- ㉙ その他



住宅防火 いのちを守る10のポイント

様々な火災の中でも、特に住宅で発生する火災で多数の死者が出ており、その出火原因はたばこ、ストーブ、こんろ、電気機器など、生活する上で身近にある機器が多くを占めます。日頃から取り組んでいただく住宅防火対策として、4つの習慣、6つの対策からなる「住宅防火いのちを守る10のポイント」を取りまとめました。

是非、ご家族の皆様で住宅火災からいのちを守るための対策をご確認ください。

4つの習慣



6つの対策



FDMA 総務省消防庁
Fire and Disaster Management Agency



歳末特別警戒実施!

標茶消防団・署では、年末の火災予防の為、次の日程で歳末警戒を実施します。
◆全町歳末特別警戒巡回(標茶消防団・署)

12月26日(火)〜31日(日)
19時00分〜22時00分

年末に今一度ご注意を

年末は、新年を迎える準備の忙しさから火災予防に対する注意が散漫になりがちです。今一度家族みなさんで火の元の安全を確認し、明るい新年を迎えましょう。

餅などによる窒息事故に注意

12月から1月にかけて、餅などによる窒息事故が発生しています。年末年始には、餅などを食べる機会が増えるので、注意が必要です。



◆注意事項

- ①餅は小さく切って、食べやすい大きさにしましょう。
- ②急いで飲み込まず、ゆっくりと噛みながら飲み込みましょう。
- ③乳幼児や高齢者と一緒に食事をする際は、食事の様子を見守るなど注意を払ってきましょう。



今月の牛乳 de
チャレンジー!!
「しべちゃ牛乳で作ろう!!」

しべちゃ牛乳入り

イタリア風ミルク煮豚



栄養成分 (1人分)

エネルギー 346kcal たんぱく質 27.4g
脂質 19.1g 炭水化物 15.2g
カルシウム 199mg コレステロール 87mg
食物繊維 2.0g 食塩相当量 1.7g

材料 (8人分)

豚もも肉(塊) 500g 塩小さじ1強
牛乳 800ml ローリエ1枚
タイム(あれば) 2,3本
たまねぎ1コ グリーンアスパラガス 5本
にんにく2かけ アボカド 1/2コ
パプリカ(赤と黄) 各1/2コ
<A>
オリーブ油少量 塩少々

作り方

- ①豚肉に塩をすりこんで20分おく。
- ②たまねぎは深い十字の切りこみを入れ、アスパラガスは根元の皮をむく。
- ③鍋に豚肉、牛乳、ローリエとタイム、たまねぎ、にんにくを入れて火にかけて、煮たったら弱火にしてふたをせずに40分煮、アスパラガスを加えて3分煮る。
- ④アボカドとパプリカは1cm角にし、Aであえる。
- ⑥肉を食べやすく切り、器に盛ってアスパラガスを添え、Aを散らす。

information

◆ 10月単価一覧 ◆

項目	全道	管内	JALペチャ	
乳脂肪分	1,122.53	←	←	円/kg
無脂固形分	712.90	←	←	円/kg
補給金①(脱バ、チーズ、生クリーム)	6.46	←	←	円/kg
集送乳調整金②	1.97	←	←	円/kg
乳脂肪率	4.07	4.09	4.09	%
無脂固形率	8.84	8.83	8.78	%
成分乳価③	108.69	108.86	108.48	円/kg
乳質乳価④	3.68	3.74	3.80	円/kg
乳代合計①+②+③+④	120.80	121.03	120.71	円/kg
前年同月乳代単位	104.70	105.16	105.29	円/kg

◆ 10月乳価乳質 ◆

	ランク	単価 円/kg	全道			管内			JALペチャ		
			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	2	309,335	96.9	618,670	39,431	94.9	78,862	11,621	94.0	23,241
	2	0	9,588	3.0	0	2,108	5.1	0	742	6.0	0
	3	-3	168	0.1	-505	13	0.0	-40	1	0.0	-3
	合計		①		②	④		⑤	⑦		⑧
			309,092	100.0	618,165	41,552	100.0	78,822	12,364	100.0	23,238
体細胞数	1	2	276,009	90.9	552,018	37,374	93.5	74,749	11,680	96.7	23,360
	2	1	20,586	6.8	20,586	2,380	6.0	2,380	400	3.3	400
	3	-2	7,066	2.3	-14,133	204	0.5	-409	0	0.0	0
	合計				③			⑥			⑨
			303,661	100.0	558,471	39,959	100.0	76,721	12,080	100.0	23,760
受取金額			②+③		1,176,635	⑤+⑥		155,543	⑧+⑨		46,999
拠出金額			①×⑩		1,176,635	④×⑩		153,223	⑦×⑩		45,590
差引					0			2,320			1,408
乳質乳価受取単価			(⑤+⑥)÷④		3.69	(⑤+⑥)÷④		3.74	(⑧+⑨)÷⑦		3.80
乳質乳価拠出単価					3.69円/kg…⑩						

??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。

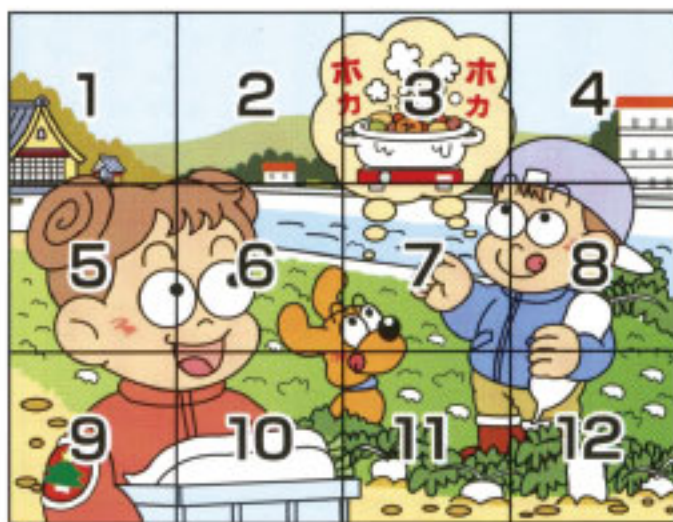


★正解者の中から3名様に牛乳券をプレゼント!

ハガキ又はファックスで送ってネ…!!

◎締切りは12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。



? 11月号の答えは
3,5,7,10,12

- ②…お母さんの髪型が違う
- ④…屋根の上に木が見える
- ⑦…犬の耳が下がっている
- ⑩…野菜(ブロッコリー)の数が違う
- ⑫…トマトがブロッコリーになっている

11月号の当選者発表

おめでとうございます

小玉 瑠華 様
斉藤 紀美子 様
高橋 光輝 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、
営農部農業振興支援課 (TEL015-485-2125/FAX015-485-3830) までご応募頂けますようよろしくお願いいたします。

キリトリ

営農部農業振興支援課 JAだより編集部 様

12月号の答え

名前

様

〒 -

住所

ご意見板

.....

.....

.....

FAX 485-3830



JALしべちや 12月カレンダー

日 (SUN)	月 (MON)	火 (TUE)	水 (WED)	木 (THU)	金 (FRI)	土 (SAT)
					1 ○朝礼・企画会議 安全衛生委員会 部長会議 JA共済二次推進	2
3	4 ○令和5年度 経営監査 (中央会根釧支所)	5 ○十勝肉牛市場 ○管内JA女性部員 交流会～12/06 ○管内高校生職場 見学ツアー	6	7	8 ○女性部 フレッシュミズの会 料理講習会	9
10	11 ○女性部 料理講習会	12	13	14 ○コンプライアンス 研修(職員向け)	15 ○令和6年度 新卒採用試験 (2次)予定	16
17	18	19 ○乳牛市場	20 ○十勝F1市場	21	22 ○第9回 営農専門委員会 ○第12回理事会 ○標茶町HACCP 委員会	23
24/31	25	26	27	28	29 ○朝礼・御用納め	30 ○年末年始休業 (～2024/1/4)



組合員動向

- ▷ 搾乳農家戸数 : 201戸
 - ▷ 正組合員数 : 305名
 - ▷ 准組合員数 : 1,036名
- 令和5年10月27日現在 (合計: 1,341名)

～広報担のつぶやき～

今年を振り返ると、あっというまな1年となりました。1月のGood酪に掲載した抱負である「正す」ができたのか、考えてみると業務上では少しずつ、少しずつではありましたが完了できたのではないかと感じます。私生活も「正したい」ところではありましたが、そこまで余裕のない1年となったなあとの頃思います。

来年も皆様に愛され、親しみやすい広報誌を目指して、作成を続けますので応援の程よろしくお願いたします。




Good酪 第585号
発行日 / 令和5年12月1日

発行 / 標茶町農業協同組合
〒088-2311 川上郡標茶町蘭運9丁目6番地
TEL (015) 485-2103/FAX (015) 485-1470

発行人 / 代表理事組合長 鈴木 重充
編集 / 営農部農業振興支援課
印刷 / 有限会社 山内商店