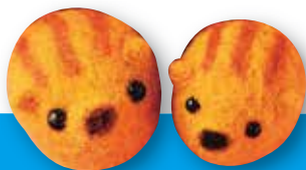




6月の風景



2019 JULY

07

Vol.535

夢広がる なかしべつ

JA 中標津町農業協同組合

INDEX

- 第72回通常総会…2
- 青年部のページ…4
- 女性部のページ…5
- 「ヒヤリ・ハット」を無くそう！
マーキングの統一表示方法…6~7
- 第4回理事会・クロスワード…8
- 読者の声、今月の運勢…9
- 令和元年度役職員研修…10~11
- 普及の窓～黒毛和種も分娩前の管理が重要!!…12
- 改良課に相談だ！
～現代の必要とされる良い牛とは?…13
- 夢広がる掲示板…14
- 健康百科・今月の新刊…15
- ベジタブルライフ・行事予定…16



ケータイ用
QRコード

公式Webアドレス

<http://www.ja-nakashibetsu.or.jp>



第72回 通常総会

中標津町農協第72回通常総会が6月6日、ウエディングプラザ寿宴で開催され、平成30年度事業報告と令和元年度事業計画など、議案1号から議案7号が上程されました。

総会の成立では多忙な時期にもかかわらず正組合員217名(本人出席94名、書面及び代理出席123名)が出席し、議長には武佐地区の寺嶋淳一氏、第2俣落・西竹地区の横田千秋氏が推薦され議事に入りました。

まず、決算報告「平成30年度貸借対照表、損益計算書及び注記表並びに全国監査機構の監査及び監事の監査報告について」、議案1号「平成30年度事業報告、剰余金処分案の承認について」、中村参事の説明後、宮本監査室長より独立監査人の監査報告書が代読され、続いて上ヶ島代表監事より監査報告を受け、満場一致で承認されました。

次に議案2号「令和元年度事業計画の設定について」、議案3号「賦課金の賦課及び徴収方法について」、議案4号「会計監査人の選任について」、議案5号「役員報



受付風景

酬の支給について「一括上程され、それぞれ満場一致で承認されました。続いて、議案6号「(規程附属書)監事監査規程の一部変更について」、議案7号「信用事業規程の一部変更について」が上程された。



議長を務めた寺嶋淳一氏(左)と横田千秋氏(右)

議場より給油所はタイヤ売り上げ全道一との事だが、交換時期にはタイヤが山積みになっており、職員及び顧客の安全、危険の無いよう仕事をしてもらう事を考慮すると早急な対応が必要であるとの意見に対して、高橋組合長がピーク時には危険な状況が見られるため、ご意見を十分に受け止め担当とも事故・怪我の無いよう良い方法を検討し対応していきたいと回答されました。

また、令和元年度の基本方針にTPPやEPAなど心配事が書かれているが、今後地球



意見要望する中村氏

温暖化の影響が出てくると思われるのでその対応等も念頭に置いて頂きたいとの要望がありました。

議案審議終了後、特別決議として「JA北海道大会決議事項の着実な実践を通じた自己改革の取り組みに関する特別決議」について飯島副組合長が説明し、満場一致で採択されました。

閉会にあたり高橋組合長より今総会が円滑に進行された事に感謝するとともに、令和元年は色々な課題、我々の想定していない事があるかもしれないが、役員そして組合員に確認しながら農協として間違いのないかじ取りをしながら新しい時代に向かって行きたい。まもなく収穫作業が始まるが、怪我・事故が無く豊穰の秋を迎えて頂きたい旨の挨拶を述べ閉会しました。



JA綱領朗唱

組合長開会挨拶〈一部抜粋〉

本日は中標津町農業協同組合、第72回通常総会開催にあたり、組合員の皆様には大変お忙しいなか、多数のご出席をいただきまして誠にありがとうございます。

日頃より農協事業に対しまして、ご理解とご協力を賜りまして、重ねて御礼を申し上げます。

また、ご来賓の各位におかれましては公務ご多忙のところ、ご臨席を賜り日頃より地域農業の発展と農協事業運営に対しまして、ご指導とご支援をいただいていることに、心より感謝を申し上げる次第でございます。この場をお借りして厚くお礼を申し上げます。

さて、1年を振り返ります。まずは、9月6日未明に発生した北海道胆振東部地震であります。亡くなった方、また被災された方々が大変多くおります。心からお見舞いと一日も早い復興を願うところでございます。また、地震と同時に発生しましたブラックアウトという過去にない事態を引き起こし、当地においては生乳を廃棄せざるを得ない状況となりました。しかしながら当農協におきましては東日本大震災後に、災害に備えて農協所有の発電機を持っていたことや組合員が発電機をつなぐ配電盤の設置にご協力いただき整備していたこと、そして各企業、特に電気工事業者、運送関係業者の緊急対応協力、そして農協職員の昼夜にわたる発電機の輸送や接続などの調整対応、組合員相互による発電機の融通などにより最低1回以上は搾乳することができ、牛の負担を最小限にとどめたことで、地震の翌週には、ほぼ地震前の乳量に回復いたしました。組合員の皆様よりこの一連の農協の対応に高い評価をいただき、農協と組合員の信頼関係が強まったことには感慨深く思っているところでございます。

平成30年度の天候について、春先は好天に恵まれましたが6月からは一転して低温・長雨・日照不足などの天候不順となり、牧草収穫、畑作ともに天候に振り回された苦勞の多い一年でした。

組合員の生産について酪農では、ブラックアウトによる生乳廃棄が877トンあったことや天候不順により30年産牧草の品質が思わしくなかったものの29年産の粗飼料に力があつたことと、施設整備も進められていることなどにより、前年比102%の128,762トンとなりました。また、乳価や個体販売価格も高値で推移したこともあり所得も確保することができました。

畑作につきましては、ブロッコリーやその他野菜は天候の影響を大きく受け、馬鈴薯、てん菜も平年を若干下回る実績となりましたが、天候不順の影響を考えると善戦した成果を得ることができたと思っております。

一方、大根は天候の影響をそれほど受けることなく、価格についてはスタートから最後まで高値で取引され、6億6千万円を超える過去最高の販売高となりました。

これら組合員皆様のたゆみない生産努力により販売取扱総額は過去最高の165億7,490万円となりました。

あらためて組合員皆様のご苦勞と前向きで力強い生産活動に心から敬意と感謝を申し上げます。

Aコープ「ある」については内装や冷凍・冷蔵設備を一新し、予定通り10月10日にリニューアルオープンすることができました。リニューアル前の地震・ブラックアウトによる品不足や改装に伴い21日間休業したことの

影響により供給額は目標を下回りましたが、令和元年度はリニューアルした明るい店舗の魅力を十分に発揮し、お客様に喜ばれる店舗運営と供給高の増加を目指して参ります。

生産資材につきましては、飼料・農機具・燃料で供給額が増え、前年比110.6%の76億5千万円と過去最高の購買供給高となりました。特に給油所につきましては、原油価格の乱高下はありましたが高値で推移し、加えてタイヤ販売は今回も全道JAの中でトップの実績を維持することができました。組合員はもとより町民・准組合員の方々にも購買事業をご利用いただき、このような実績となりましたことにお礼申し上げます。

育成預託事業につきましては、施設の買い取りや改修に時間がかかり、年度当初からのスタートはできませんでしたが、改修が進んだ施設から随時受け入れを行い、現在では希望する組合員の育成牛を受け入れることができております。令和元年度は家畜消流センターを育成センターに移転する改修を行います。この施設を有効利用して組合員の労働力軽減や生産に寄与する牛づくりを行い、生産性向上の一助となる事業としたいと考えております。

組合員より要望があり、2年間プロジェクトを進めておりましたA2カゼインのみを含む牛乳の製造・販売につきましては、昨年12月21日に「なかしべつ牛乳プレミアムNA2MILK」として日本初の発売をすることができました。現在はAコープあるを中心に販売しておりますが、多くの関心が寄せられており、可能性を感じておりますので、さらなる展開を図って参りたいと思っております。

また、子会社の「株式会社 RARA Farm 中標津」につきましては酪農施設が完成し、昨年4月18日に初出荷を行いました。平成30年度は1,950トンの計画で進めておりましたが、結果的に2,600トンを超える乳量実績となり、順調に動いているところでございます。2年目となる今年度はさらに乳量も増えてきますが、当初の目的であります研修機能を整備し、人材を育成する取り組みを進め、「RARA Farm 中標津」の事業目的が着々と進められるよう農協としましても連携をとり、労働力対策を含めて取り組んで参ります。

迎える令和元年度は、組合員皆様が営農計画で積み上げた生乳生産量を基準に、初めて13万トンを超える133,000トンの計画をしております。この乳量は第8次地域農業振興計画の目標年度である令和3年度に達成したいとの目標を2年前倒して実現を目指す数字であります。計画の達成に向けて、組合員と役職員が一丸となって取り組んでいきたいと強く思っているところでございます。

また、畑作におきましては、大根の予冷庫のほか、農産施設・機械に投資をして整備いたします。地域農業振興計画の畑作のテーマでもあります「信頼される責任産地の形成」に向けての取り組みでございまして、しっかりと進めて参ります。

結びになりますが、組合員皆様の前向きな意見と議事進行によって実り多い総会となるよう心からお願い申し上げます。ありがとうございました。



北海道教育大学釧路校

ファームステイ 受入事業

集合写真(JA北海道中央会より提供)

5月31日(金)から6月1日(土)にかけて、北海道教育大学釧路校の生徒4名が当JAにファームステイとして来ました。



除糞作業(國見牧場)



哺乳体験(藤井牧場)

J A 中春別にて入村式後、自宅に向かう途中で開陽台に寄り、2人は展望台から見た中標津の風景を見て感動していました。自宅に到着後、慣れないつなぎを身に纏った2人の酪農体験が始まりました。

牛舎での作業は哺乳と搾乳、掃除を体験してもらいました。哺乳では朝に産まれたばかりの仔牛に乳を飲ませ、牛との近さに驚いていました。搾乳では怖がることなく牛と接しており、見ているこちらが蹴られないか心配な程でした。牛の乳房の温かさを肌で感じ、感動していました。

2日目は早起きではありませんでしたが、眠たい顔1つせず仕事を頑張っていました。仕事をした後の朝食はすごく美味しいとご飯をたくさん食べていました。昼からの研修まで時間があり、ちようど開催

されていたJ A牛まつりに行き、共進会を見てもらいました。出品されている牛を見て写真を撮り、デッサンをしていました。普段は中々見られない光景であり、生徒達も興味津々でした。

最終日の6月2日には川北ふれあいセンターにて振り返り発表会があり、各家庭で体験した事をまとめ、今回の酪農体験を通じて学んだこと、生産現場への考え方の変化、本当の食育とは何なのかと、そして教育現場にどう伝えていくかなどの発表がありました。その後、昼食交流会でバーベキューを行いました。

短い期間ではありましたが、今回のファームステイで学んだことを生徒達が次のステージで活かしてくれる事を願います。

(記)藤井 季樹



振り返り発表会(JA北海道中央会より提供)

ホームラン連発で大興奮!

ソフトボール交流会

青年部組織強化委員会主催で6月14日(金)にソフトボール交流会が泉ソフトボール場で開催されました。参加人数20名と過去最大規模で行ったゲームでは武佐俵橋支部の大内風弥君が4打席連続ホームランと絶好調♪日ハムのユニフォームは伊達じゃ無い(笑)それに触発された俣落支部の弾正原拓哉君もホームラン!非常に盛り上がった交流会となり、1番草収穫前の楽しい一時となりました。

(記=佐藤 淳)



ホームラン量産、大内選手



ゲーム前の打ち合わせ



女性部のページ

JA役職員懇談会

去る5月30日(木)、農協大会議室においてJA役職員との懇談会が行われました。

今年、青年部の部長、副部長にも参加いただき13名の出席となり、JAからは、副組長、参事、各部長にご臨席いただきました。



飯島副組長

副組長から、農業・農協情勢のお話や、女性部・青年部の農協事業への協力についての感謝のお言葉をいただき、懇談会に入りました。

参事より事業活動、令和元年度の基本方針について説明があり、各部長より総会資料を見ながら、それぞれ分かりやすく説明していただき、その後質疑応答に入りました。部員からは、農業女性に対して農業者年金を推進してほしい事や、ヘルパーに関してなど、たくさんの質問や意見が出ました。

各質問に丁寧にお答えいただき、直接女性、青年の声が届く有意義な時間となりました。来年もまたこのような機会に多くの方に参加してもらいたいと思います。(記=飯島 三子)



女性部視察研修

(株)RARA farm中標津と北海道酪検協会を視察!

6月11日、酪農課のご協力をいただき、参加者11名で(株)RARA Farm中標津と北海道酪農検定検査協会の視察を行いました。

会議室をお借りして昼食をとった後、鈴木所長より事業所概要と情報提供として抗菌性物質の残留事故防止について、マーキングによる誤搾乳防止の工夫など研修していただきました。その後施設内の見学。根室事業所では、私たちが毎旬気になる体細胞数、細菌数以外にも多種の検査ができるので、根室管内外からの個体乳検査も受け入れるそうです。



牧草収穫の繁忙期前に、とても有意義な研修を行うことができました。お忙しい中、視察を受け入れていただきありがとうございました。(記=長正路恵美)

RARA Farmでは、真新しい施設が建ち並ぶ広々とした牧場内を、渡部専務と酪農課山下さんに案内、説明をしていただきながら見学しました。20頭グループのパラー室は清潔でとても綺麗!!牛舎内や広い敷地内も整備されていて、牛たちも居心地が良さそうです。哺乳ロボットや搾乳ロボットが導入



されており、これからまだまだ頭数も増やして行くとの事でした。



続いて、小田原課長運転のバスで、昨年移転した酪検協会根室事業所へ移動。



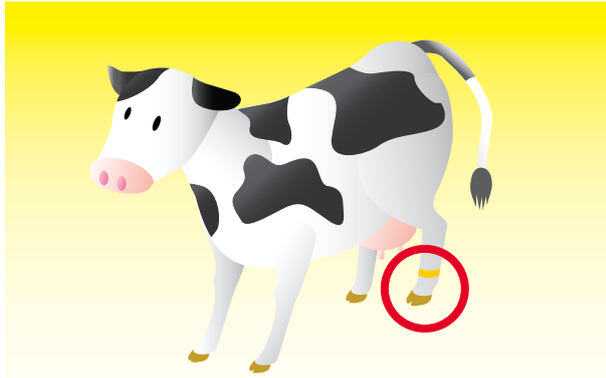
「ヒヤリ・ハット」を無くそう!

マーキングの統一表示方法



盲乳の場合

表示方法：乳牛を後方から見て



黄色の足バンドを
左後足に装着



黄色の足バンドを
右後足に装着



青色の足バンドを
左後足に装着



青色の足バンドを
右後足に装着

抗菌生物質による治療牛の場合

赤色のマジックテープを
後足に装着

乾乳牛の場合

赤色の足バンドを
後足に装着

JA中標津・中標津町農協酪農ヘルパー利用組合



表示方法の見方は、乳牛を後方から見て!

マーキングの統一は、みんなのルール!

みんなで実施し、高品質乳をたくさん出荷しよう!

獣医

黄色	左前	A	黄色の足バンドを左後足に装着
	右前	C	黄色の足バンドを右後足に装着



青色	左後	B	青色の足バンドを左後足に装着
	右後	D	青色の足バンドを右後足に装着



抗生物質による治療牛の場合

赤色 赤色のマジックテープを後足に装着



乾乳牛の場合

赤色 赤色の足バンドを後足に装着



バンド

なかなか取り外しが、
しづらい構造と
なっている。
盲乳や乾乳牛の様に、
取り外しをあまり行わ
ない牛に装着する。

マジック テープ

取り外しが可能であり、
外れ難くなっている。
治療牛など短期間の
使用に使う。

足バンドの取り外し器具



★上記のバンドと、従来からのスプレーペイントを併用し、更に記録ボード治療記録を実施して、抗生物質混入事故【ヒヤリ・ハット】を根絶しましょう。

※なお、マークバンド等はJ A中標津資材課にて常時取り扱っておりますので不足する事の無いように補充ご購入下さい。ご不明な点は酪農課まで!

Crossword Puzzle

出題/ニコリ 夢広がる クロスワード



二重マスの文字をA～Fの順に
並べてできる言葉は何でしょうか？

ムシのカギ

- ①七夕に彦星と会います
- ②オフの反対語
- ③スズでめっきした鉄板。一斗缶やバケツなどに用いられます
- ④手紙のやりとりで交流すること
- ⑤ナイアガラ川にあるものが有名
- ⑦時計を掛けたり絵を飾ったり
- ⑨京都市で行われる祇園祭は——神社の祭礼です
- ⑪高倉健主演の映画『——の黄色いハンカチ』
- ⑬百貨店ともいいます
- ⑮——は友を呼ぶ
- ⑯何人かでバトンをつなぐ競走
- ⑰息を吸うと膨らむ臓器
- ⑲観光、夜行、2階建てといえば

タネのカギ

- ①大丈夫だから、——に乗ったつもりで待っててね
- ④ブーブーと鳴きます
- ⑥高校の公民の教科の一つ
- ⑦新鮮な空気を取り込んで汚れた空気を追い出すこと
- ⑧お好み焼きにたくさん入れる葉野菜
- ⑩彼とは同じ釜の——を食った仲だ
- ⑫肩と手首の間
- ⑭酸と混ぜると中和反応が起きます
- ⑰米国の50番目の州。南の島です
- ⑱焼き肉店のメニューで肝臓のこと
- ⑳由緒ある神宮や夫婦岩で知られる三重県の市
- ㉑一番良い物はベスト、一番悪い物は

第4回 理事会

開催月日 令和元年6月7日
開催場所 農協中会議室

報告事項

1. 令和元年度各監事の報酬額の決定と支給時期及び支給方法について
2. 令和元年度中標津町農協総合共進会の結果について
3. 令和元年度生乳生産状況と乳質について
4. 固定資産監査の結果について

以上の事項について決議・承認されました

決議事項

1. 令和元年度各理事の報酬額の決定と支給時期及び支給方法について
2. 北海道常例検査の指摘事項に対する回答について
3. 行政庁への業務報告書の提出について
4. 平成30年度コンプライアンス実績と令和元年度コンプライアンスプログラムについて



根室管内JA信用部門 交換人事ローテーション

このたび、6月1日より11月30日までの6ヶ月間、人事交流により金融課業務を担当致しますJA計根別の喜来 幸音です。短い期間ですが、組合員・役職員

の皆様、お世話になりますので、宜しく願い申し上げます。

※根室管内JA信用部門交換人事ローテーションとは、不祥事未然防止の観点から3～4年での異動等の対応が求められており、支所を持たないJAは根室管内JA間で信用部門職員を交換（出向）することで専門性の高い職員を育成する事を目的とする。

6月号の当選者は4名です。おめでとうございます。応募者多数の為、抽選とさせて頂きました。応募される際にはひとことコメントを添えて応募いただけますようお願い申し上げます。

6月号クロスワードの解答 『アマガエル』

読者の声

● 6月、子供が小さい頃は運動会だのいろいろ行事が重なっていった。花を見るために原生花園や何とかガーデンなど、行くチャンスがなかった。いつもあこがれていた。やっと今年夫と帯広方面へ、また地区の女性たちの集まりで霧多布方面へ(ワタスゲかわいかった)。帯広の春から夏に咲く一番勢いのある花たちがとても愛らしく美しかった。こんな時期に花や新緑を見に行ける事に感謝。ただ、歩くとき「よいしょ」という自分に笑える。歩けるうちに夢を現実させなければ、とリスト作成中。

▼PN/楓風

● まっすぐに字が書けないので、回答用紙に横線が入っていたらうれしいなと思った。線が入ったからといって、毎回出すのかと言われたらそれは多分無い。ときばきと家事をこなす日があるかと思えばスイッチが全く入らず、だらだらと(嫌々ではない)行つ日もあり、そんな日に限つて来客があつたりして、掃除機をかけてないや…まいったかと、そのままあがつてもらつて失敗した〜と思う。家にあがれば何もしない夫なので期待もしていないし、何も言われないからいいんだけどね。

▼PN/やん気スイッチ。だらだらスイッチを使っています

● 先日NHKの番組ベストオブクラシックの収録に参加して来ました。

● 当日は生憎の雨模様で、会場のしるべつとへのお客様の出足も少なくなるのではと気になりましたが、会場は満席で雨にも負けないほどの熱気につつまれました。ピアニストの金子三勇士氏による華麗なピアノの流れる中で、シヨパンの遺作から革命、そして雨だれ、リストのラ・カンパネラ。アンコール曲には愛の夢と一度は耳にした名曲で心に沁みる曲ばかりでした。時には現実を離れ、自分自身を異空間に置き、心も体もリセットするのも必要なのでは無いかと思いました。さあ次は現実に戻つて現実にも目を向けて頑張ります。

▼PN/コスモス

● 5月のとても暑い36℃になった日、熱中症になりそうでした。それから6月に入って曇りの日の多かつた事。3日前ようやく太陽さんの顔を見て、いよいよ草の収穫が始まつた方もたくさん見られました(6月22日現在)。我が家もこれからです。体に気をつけて作業したいと思います。6月21日に今年初めて芋の消毒をしました。5月中旬に蒔いた芋はすくすく育つていて、野菜の草取りに追われつつあります。5月号の特集で「意外と知らない?本当のだしの話、とてもためになりました。私はコンブやシイタケ等、いろいろ使い料理を作っています。味の決め手、その味を生かせたいですネ。夏バテにならないよう、さっぱりした味でさわやかに!!

▼PN/りんごちゃん

今月のあなたの運勢

★ モナ・カサンドラ ★



7月

<p>牡羊座 3/21~4/19</p> <p>全体運 自己主張が強くなる暗示。特に家族など、親しい人に強引さが出やすいので、反省を。気分転換には散歩が有効</p> <p>健康運 良好。体を動かすことで、開運の兆し</p> <p>幸運の食べ物 桃</p>	<p>牡牛座 4/20~5/20</p> <p>全体運 知的好奇心が旺盛になる時期。人気ジャンルほど耳寄りな情報をキャッチしやすいかも。日帰り旅行もお勧め</p> <p>健康運 体力の過信はNG。準備運動も忘れずに</p> <p>幸運の食べ物 スズキ</p>
<p>双子座 5/21~6/21</p> <p>全体運 感受性が豊かになっています。オペラやお芝居などの舞台作品を楽しむのも良い刺激に</p> <p>健康運 運動を日課にすれば、体調が向上くはず</p> <p>幸運の食べ物 エダマメ</p>	<p>蟹座 6/22~7/22</p> <p>全体運 自己アピールに最速。やってみたかったことにチャレンジを。外出するとラッキーハプニングに出合える予感も</p> <p>健康運 食生活を見直す好機。体質改善に効果が</p> <p>幸運の食べ物 スズッキーニ</p>
<p>獅子座 7/23~8/22</p> <p>全体運 何かと迷いが生じやすい傾向に。1人で悩まず、信頼できる相手に相談を。リフレッシュするには足湯が正解</p> <p>健康運 行動力は増すものの、小さなけがに注意</p> <p>幸運の食べ物 アワビ</p>	<p>乙女座 8/23~9/22</p> <p>全体運 共通の楽しみを持つ仲間との交流が幸運。飲み会などに誘われたら、気軽に参加を。新しい趣味を始めるのも◎</p> <p>健康運 睡眠の質を高めれば、調子が上がりそう</p> <p>幸運の食べ物 ニンニク</p>
<p>天秤座 9/23~10/23</p> <p>全体運 注意力が散漫になりやすい月。慣れている作業でも確認は必須です。また、独断で動くくと問題を呼ぶ可能性あり</p> <p>健康運 安泰。血行促進を図ると、なおグッド</p> <p>幸運の食べ物 シジミ</p>	<p>天蝎座 10/24~11/22</p> <p>全体運 伸びやかムード。活躍の場が広がるので、積極的にアクションを起こしてみよう。国際交流イベントにつき</p> <p>健康運 暑さ対策を怠らなく。適度な水分補給を</p> <p>幸運の食べ物 ナス</p>
<p>射手座 11/23~12/21</p> <p>全体運 対人運が不安定。苦手意識を抱いている相手と意見がぶつかりがち。また、過去を蒸し返しても収穫はなさそう</p> <p>健康運 動きたくなくなる期間。スポーツを満喫して</p> <p>幸運の食べ物 アンズ</p>	<p>山羊座 12/22~1/19</p> <p>全体運 極端な考え方をし、トラブルメーカーになりやすいもよう。すぐ行動に移さず、まずは周囲の助言に耳を傾けて</p> <p>健康運 体の柔軟性アップで運氣にも良い影響が</p> <p>幸運の食べ物 オクラ</p>
<p>水瓶座 1/20~2/18</p> <p>全体運 平凡な日々で物足りなさを感じがち。でも、刺激を求め、行き当たりばったりで動くくと失敗する気配。計画的に</p> <p>健康運 調子が悪いときはケア優先。休養に努めて</p> <p>幸運の食べ物 青トウガラシ</p>	<p>魚座 2/19~3/20</p> <p>全体運 オープンな態度が好運の呼び水に。みんなに笑顔で話し掛けて。レジャー運良好なので、仲間との外出も大賛成</p> <p>健康運 生活のリズムを整えて。ラジオ体操も吉</p> <p>幸運の食べ物 大葉</p>

役員視察研修報告

vol.1

令和1年5月15日(水)～17日(金)の日程で、道央・道東地区への研修が行われ、営農部役員12名、普及センター職員1名が参加しました。今回は1日目の有限会社藤井牧場と2日目のヤンマーアグリジャパン(株)北海道支社を報告致します。



5月15日(水) 有限会社藤井牧場

対応者 代表 藤井 雄一郎氏



(有)藤井牧場は1904年に初代の喜一郎氏が富良野へ入植。水田・豆・リンゴの栽培からスタート。1919年から酪農も開始し、1970年に先代である4代目が現在の地へ移住して酪農専業としました。1990年2月に法人化、1994年に規模拡大への取組。伝染病発生などの困難も乗り越え、2009年に5代目となる雄一郎氏へと経営を引き継がれ、現在に至る。

富良野にある当該牧場は、市街地から数kmほど離れた山間の場所にあり、飼養頭数は成牛・育成牛を含め1,000頭を飼養。経営面積202ha、従業員数33名、リースストール・ミルクングパーラーで3回搾乳を取り入れ、前年出荷乳量6,953t。2012年には国内初となる農場HACCP認証(食品の製造工程における品質管理システム)の取得と、国内初の



藤井代表

敷料循環が可能なサンドセパレーター導入による「砂のベット」を使用している。チーズ工房・レストランなどの6次産業化への取組も積極的に進め、昨年の会社の年商は8億円という経営を実践しております。

今回の視察は、人材管理部分をメインとしました。

人材確保は全国的に見て、どの業種でも深刻な問題ですが、藤井牧場については前段での紹介の通り、視察日現在で33名の従業員が在籍しております。年齢層は20代18名、30代3名、40代6名、50代以上6名と幅広い階層となっております。

現在の雇用数に至るまで、人材確保には苦労していた事もあり、現代表就任後(2009年)チーズ工房、レストラン、HACCPの取得・規模拡大への取組などを行ってきたことの影響もあり、仕事量の繁忙や、会社の取組について行けないなど理由に離職者が増え、2014年頃には10名までとなった時期もあったそうです。

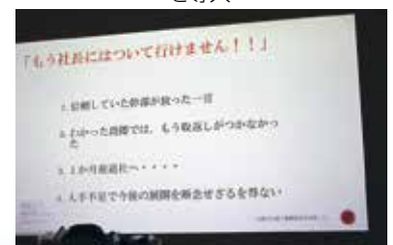
〈2015年から人を育てる

『成長支援制度』の導入

遅刻や病欠、求人が集まらない、仕事が他人任せ、会社目標が不明瞭、作業の不伝達、希薄な仲間意識などなど、挙げればキリが無い事由。これら事由が起きる事に繋がったのは



国内初のサンドセパレーターシステムを導入



信頼していた幹部からの言葉

①農場作業の分業化による弊害、②技術力とマネジメント力のバランス、③社長不在による影響 などが関連していると判断。そこで『雇用する側・される側』が同じ目線で評価できるよう、成長シートを用いて評価。勤務態度を最優先評価とし、期待成果・重要業務・知識技術の4つの分野で構成され、分野毎の各項目を、その業務に携わった経験の有無から、その業務を他の人に教える事ができるまでの5段階で評価する仕組みとしました。

代表は、「酪農業は広範囲な技術・知識が必要な経営(作業)形態で、一般的な会社とは違い、作業時間も勤務方法も伝達のしづらい専門業務だ」と考えており、このシートを導入し、成長給を用いたことで、従業員の目標も定まり、技術習得への意欲、新しい作業への取組意欲、従業員同士の技術伝達や仲間意識もスムーズになったとの事でした。

(記)小田 直紀

5月16日(木)

ヤンマーアグリソリューションセンター

【対応者】

ヤンマーアグリジャパン株式会社
アグリサポート部アグリソリューションセンター
石川 健二 専任部長



現在、農作業機械は新しいテクノロジーを元に大きく進化をしており、最たる例がトラクターのオートパイロット化でGPS機能を基本として急速に普及し始めている技術です。農業の世界はどこを見ても人手不足の文字で溢れており、農場や牧場でも人手不足。そんな中、農業者の負担を少しでも軽くしようと、現代のテクノロジーが活用されています。

工場から輸送され、作業機も含め一度全ての機械がこの江別市にある北海道本社へと集められた後、一度点検が行われます。日本の道交法に基づいた基準のバックライトや反射板サイドミ

ターについて行つてくられるといふものはどちらかと言えば、ロボットトラクターが近い存在かもしれません。オートトラク

江別市にあるヤンマーアグリジャパン(株)北海道本社のヤンマーアグリソリューションセンターでは、最新農業機械の情報発信、土作りなどに対する知識の向上や、農業機械研修の開講を行う等、北海道におけるヤンマーアグリジャパンの拠点となる施設です。2012年に創業100周年を迎えたヤンマーの今後100年を目指す姿を現している施設であり、施設内には最新の農業機械などを展示しているショールーム、カフェ、グッズ販売所、機械の組み立て工場、試験を行う3ヘクタールの畑も併設してあります。組み立て工場ではヤンマーが扱っているジョンディアのトラクターが海外



ウエルカムボード

ラーの取付などが行われ、その後駆動テストなどを行い、各支店、購入者の元へと運ばれていきます。年間大凡600台程度の出荷を行っていますが、7割が北海道内、残りの3割が道外への輸送となります。

また、作業機については全ての作業機がこの工場を組み立てられ、出荷されていきます。

トラクターのオートパイロットシステムについて詳しくご説明いただきました。現在の最新のオートパイロットシステムに関しては、オートトラクター、ロボットトラクターの2種類があります。映画で出てくるような勝手に移動し、勝手に作業を行つてく



工場内にて説明を受けます

日本農作業の中心で半世紀近く働き続けたトラクターが今、大きく進化をしています。人々の手助けをするために機械化が進み、又、人々の手助けをするためにオートパイロット化が進んでいます。まだまだ新興勢力かもしれませんが、更なる技術革新や価格を安定させることができれば、もっと身近な存在になると確信していると説明をいただきました。(記#杉岡 優)

Vd.2へ続く。



自動で走るトラクターに試乗する杉岡職員

黒毛和種も 分娩前の管理が重要!!



黒毛和種も乳牛と同様に、母牛と胎児の栄養充足、分娩後の初乳の品質や量を確保するために、分娩前からの十分な栄養摂取（特に蛋白質）が必要になります。

産まれた子牛の体重が軽く、虚弱傾向だったり、貧血や白痢が多発している場合は、母子共に栄養不足が考えられます。まずは母牛に腹一杯食べてもらうことが必要です。粗飼料の品質はどうでしょうか？ 給与される粗飼料に合わせ、濃厚飼料の増給または加熱大豆粕などの蛋白質飼料の給与を検討しましょう（表1）。

**目標とする
生時体重**

- 雄子牛:35kg以上
(初産や田尻系の場合は雌子牛に準じる)
- 雌子牛:31kg以上

表1 分娩前の給与量の目安 (日/kg)

	分娩2ヶ月前	分娩1ヶ月前
粗飼料 (乾草・グラスサイレージ)	6.5~8.0	6.5~8.0
配合飼料 (CP18 TDN72程度)	1.0~2.0	1.0~3.0
加熱大豆粕	0~0.3	0~0.3

根室和牛マニュアル
より抜粋

分娩前（妊娠後期）に栄養を充足させることができれば、十分な生時体重が得られ、疾病にかかりにくい丈夫な子牛を生産することが期待できます。図1は、黒毛和種雄子牛の生時体重と日齢体重の関係を示したグラフです。生時体重が重いほど日齢体重が増える傾向があります。結果的に発育が良くなることで、出荷時の体重も増え、出荷価格の向上が期待されます。

分娩前の増し飼いを実施して難産が増えた場合は、母牛の発育不良や、増し飼い開始のタイミング、無理な交配計画など、改めて農場の課題を洗い出し、飼養管理や交配計画を見直す必要があります。

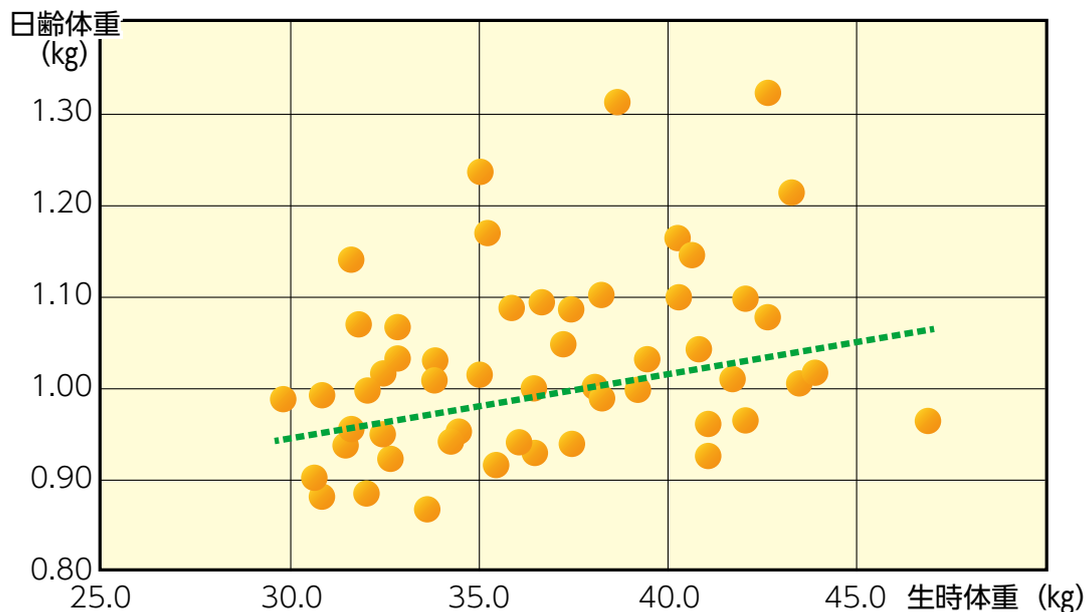


図1 黒毛和種雄子牛の生時体重と日齢体重の関係(普及センター調べ)

家畜改良課に相談だ。



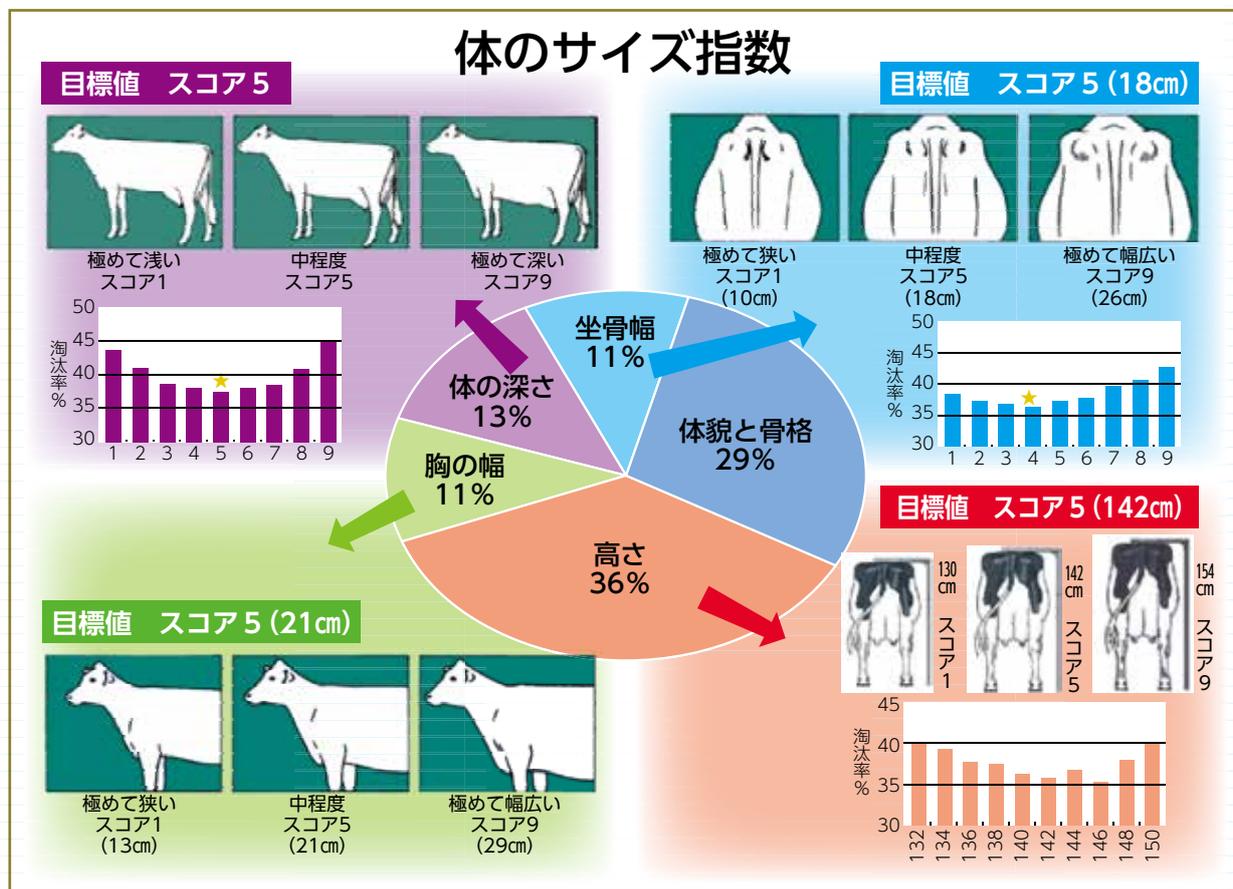
現代の必要とされる**良い牛**とは？

時代とともに「良い牛」は変化してきている

ここ数年で生産者の方から「牛が大きすぎる」と意見を聞きます。今回は日頃牛の大型化により作業性の低下などを感じている方に参考にして頂きたいです。

下の図を見るように「高さ・胸幅・体の深さ・坐骨幅」の**スコアが9だと淘汰率が高い事がデータで出ている**。それに対してスコア5の中程度の牛だと淘汰率は低い。しかし、ただ体を小さくするのではなく「淘汰率の低い体型を兼ね揃えた牛群」を目標とし、牛床に対して牛の大きさを感じていらっしゃる方、牛の大型化により搾乳作業性の低下を感じていらっしゃる方にはおすすめしたい改良目標形質の1つです。

また近年注目されている飼料効率性にも一役買ってくれるかもしれません。



今後について

飼養管理の転換や各牧場の改良方針によって時代とともに「良い牛」は変化していきます。

実際に1990年までは鋭角性のある牛は在群期間が長い傾向（正の相関）がありましたが、2000年以降は負の相関がみられるようになりました。つまり鋭角がありすぎる牛は在群期間が短くなる傾向に徐々にしていったということです。また飼養管理の差（フリースール・つなぎ）によって発揮される遺伝的能力が異なるという報告もあります。

ここ数年では搾乳ロボットを導入される方も増え「良い牛」＝「ロボットに合う牛」に変化した生産者の方も増えてきています。今回の記事では牛が大きすぎると淘汰率が高くなるということを皆様に気にしてほしく書きました。今後の改良に生かして頂きたいです。



今年も2019JA夏まつりがやって来る!!

JA中標津が日頃の感謝を込めて、8月2日(金)17時より農協事務所前特設会場にて開催致します。中標津産新鮮採れたて野菜の販売や、雪印メグミルク無料試食会やチーズの格安販売を始め、様々なイベントを企画しております。

7月27日(土)から29日(月)の3日間、Aコープ中標津店あるるにて3,000円お買い上げ毎に福引き券を配布、当日会場で豪華景品が当たる大福引き大会も行われます。ぜひ皆様お誘い合わせのうえ、皆様のご来場を職員一同お待ちしております。

2020年度
学生募集

根釧酪農郷からの出発

北海道別海高等学校農業特別専攻科

入試日程等(1次) 募集人員20名 修業年限2年間

- | | |
|---|---------------------|
| ■願書受付 令和2年1月8日(水)から
令和2年1月21日(火)正午まで | ■合格発表 令和2年2月12日(水) |
| ■検査日 令和2年2月4日(火) | ■検査内容 作文および面接 |
| | ■願書配布 令和元年11月29日(金) |

年度始め納入費

- 入学金や授業料など 44,730円
 - 後援会・学生会費など 53,100円
 - 合計97,830円
- ※令和元年度入学生初年度

専攻科説明会を実施します

興味のある方は非
お越し下さい!

- 第1回目 8月2日(金)
10:30~14:30
- 内容
概要説明・体験授業

農業特別専攻科の特色

- ・18歳以上の酪農を目指す方が、自家や実習先、勤務先で就労・実習を行いながら学校で酪農の理論を学ぶ2年制の過程です。
- ・牧草の収穫時期には、農場【自宅・実習先】で実践を、春・秋・冬には学校に通学して理論を学びます。

実習先農家条件(例)

- ・3食あり、家賃なし、交通費なし、実習代(7~8万程度)支給。
- ・親方家族と生活をシェアするか、実習生用の間借りなど、ご相談に応じます。
- ・正規従業員として法人や農場で働きながら通学可能。

H30年度卒 別海町中春別酪農従業員



石黒 瑞歩さん
(函館市出身)

私は非農家出身ですが、道内の農業高校で牛が好きになり、高校卒業後、将来酪農の仕事をしたと思い、専攻科に入学しました。実習先や専攻科で学んだ知識を生かしながら、新しい職場でも頑張っています。また、専攻科に入学すると、同じ酪農を目指す一生の仲間が出来ますよ!



- 海外研修(ニュージーランド)が履修出来ます(2年次希望者)。
- 農業次世代人材投資資金(旧・青年就農給付金)(準備型)制度対象校です(要審査)。

説明会参加・資料請求等・お問い合わせ

〒086-0214 北海道野付郡別海町別海緑町70-1
別海高等学校農業特別専攻科
FAX 0153-75-2263 TEL 0153-75-2053
URL: <http://bekkai.hokkaido-c.ed.jp>
E-mail: bekkai-z4@hokkaido-c.ed.jp

編集後記

平成26年4月より広報業務に携わるようになり、文章を書くのが苦手だった自分が、最近それなりに書けるようになったのもこの仕事のお陰です。デジイチ(デジタル一眼レフカメラ)なんて言葉も知らず、「とりあえず数打ち当たる!」と思い、かなりの枚数を撮り、何となくそれっぽい広報誌になったのかなあ。フィルム時代でなくて本当に良かった(笑)

今までありがとうございました。引き続き「夢広がるなかしべつ」を宜しくお願い致します。(担当者S)

退職のあいさつ

営農部経営企画課長 秋田 聡

この度、6月末をもちまして中標津町農業協同組合を退職させていただきました。

平成17年4月に入組させていただきました14年にわたり勤務させていただき組合員の皆様方をはじめ、役職員の皆様方の温かなご厚情の賜と心より感謝とお礼を申し上げます。

農協での経験は、なにもものにも代え難い、大切なものでありました。40歳の節目を迎え、今後はこれまでの経験を活かし新しい人生のスタートを切りたいと考えております。

今、農業を取り巻く国際情勢は不安定なものがありますが、組合員、役職員が一丸となってこの難局を乗り越え、更なる生産性の向上を図るものと信じております。

最後になりますが、中標津町農業協同組合の益々のご発展と皆様方のご健勝を心よりご祈念申し上げます。退職の挨拶とさせていただきます。



家族の健康

気を付けたい「夏太り」

健康科学アドバイザー ● 福田 千晶

夏は痩せるイメージがありますが、私もメンバーとして参加している研究会のアンケート調査では、夏痩せする人は約1割、夏太りする人は約3割でした。つまり、夏太りする人は、夏痩せする人の3倍もいるということです。

暑い夏でも、胃腸が丈夫な人は食欲が落ちません。むしろ、脂っこい揚げ物や焼き肉などがおいしく感じられます。アルコールの組み合わせが、さらにおいしさを増させて、たくさん食べたり飲んだりできます。

甘味の入ったドリンクを1日に何杯も飲み、アイスクリームなど冷たいスイーツも食べたくなります。冷たいそうめんなどの麺類もつい食べ過ぎてしまいます。健康的なイメージの果物も、たくさん食べると糖分の取り過ぎで太る原因になります。夏はお祭りやイベント、親戚や友人と集まる飲食の機会もあ

り、飲み過ぎや食べ過ぎになりがちです。そのため、夏は摂取エネルギーが多くなる危険がたかさんあるのです。

暑くて徒歩での外出を控え、屋外での作業もなるべく効率良く済ませ、使うエネルギーを控えるように工夫します。炎天下でのスポーツやジョギングも、秋になるまでお休みです。活動で使うエネルギーは少なくなることが多いのも夏太りの一因です。

夏痩せは秋になって食欲が戻れば回復します。でも夏太りは戻る暇なく食欲の秋が到来、さらに太ります。夏は毎日体重を量り、ちょっと増えたらすぐに生活習慣を見直して、増えてしまった体重を減らしましょう。もともと、夏でも食欲が低下しない元気な人に限って「暑いときは食べないとバテる」と言いつつ、高カロリーの脂っこい食事や甘い物をパクパク、冷たいアルコールをグイグイ、その結果が夏太りです。今年の夏は夏バテだけでなく夏太りにも気を付けて、気持ち良く過ごしたいですね。



家の光図書 暮らしに役立つヒントがいっぱい!

今月の新刊

2019年
7月上旬発売

■お申込み・お問い合わせは■

営農部 経営企画課
72-3721まで

見本が農協事務所に置いてありますので、お気軽にお立ち寄り下さい。

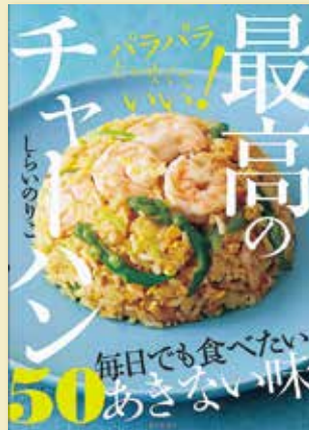


なにしろ、**親のごはんが気になるもの**。
栄養バランスを考えた冷凍おかずの詰め合わせ

なにしろ、親のごはんが気になるもので、栄養バランスを考えた冷凍おかずの詰め合わせ

遠距離介護を続ける著者の実体験から生まれた親ごはん。主菜と副菜を1食分ずつ詰め合わせた「冷凍おかずセット」は、栄養バランスはもちろん解凍してもおいしくて柔らかいなど高齢者に食べやすい工夫が満載。

金子 文恵 著
定価：本体1,300円+税



パラパラじゃなくていい! 最高のチャーハン50

油控えめでうまみ調味料不使用のヘルシーチャーハンを50レシピ紹介。定番からごちそう、糖質オフまで、毎日食べてもあきないラインナップ。パラパラじゃなくても、間違いなくおいしいチャーハンが作れる!

しらいのりこ 著
定価：本体1,000円+税



漬ける、干す、蒸すですぐに使いきる食べつなぐレシピ

水餃子で人気の「按田餃子」店主直伝、食材を上手に保存してムダなく「食べつなぐ」アイデアレシピ。お金をかけなくても、食材を漬ける、干す、蒸すなどのちょっとしたひと手間でおいしいものが食べられる!

按田 優子 著
定価：本体1,400円+税

行事予定表

2019年6月 組合動静

- 1 (土) 総合共進会・牛まつり
- 6 (木) 第72回通常総会
- 7 (金) 第4回監事会・第4回理事会
- 10 (月) ホクレン十勝和牛市場
- 12 (水) 財務諸表等監査～14日、あるある企画会議
- 13 (木) 根室地区酪対総会、ホクレン根室乳牛市場
- 14 (金) 株式会社RARA Farm 中標津定時株主総会
- 23 (日) 共済課交通安全イベント (inしるべっと)

2019年7月

- 1 (月) 内部監査～5日、経営監査～2日
- 2 (火)
- 3 (水)
- 4 (木) 野菜選果場安全祈願祭、自動車審査員研修～5日 保証業務担当者研修会
- 5 (金)
- 6 (土)
- 7 (日)
- 8 (月)
- 9 (火) 担い手創出協議会総会、ホクレン十勝和牛市場
- 10 (水) JA優績LA全国表彰式～12日 JA共済新任担当者研修会～11日
- 11 (木) 収納資金管理者研修会～12日 JA共済新任管理者研修会～12日 第4回熟年会役員会、ホクレン根室乳牛市場
- 12 (金)
- 13 (土)
- 14 (日)
- 15 (月) 海の日 JA役職員野球大会
- 16 (火)
- 17 (水)
- 18 (木) 全道LA大会～19日、熟年会親睦パークゴルフ大会
- 19 (金) 収納資金管理者研修会～20日
- 20 (土)
- 21 (日)
- 22 (月)
- 23 (火) LA管理者研修会
- 24 (水)
- 25 (木) アルーダサマーフェア
- 26 (金) 共済担当者会議
- 27 (土)
- 28 (日)
- 29 (月)
- 30 (火)
- 31 (水)



トウガン

暑さをしのぐ
ヘルシーな夏野菜

トウガンのプロフィール

解説: KAORU

【分類】ウリ科トウガン属
【原産地】インド
【おいしい時期(旬)】6～9月ごろ
【主な栄養成分】カリウム、ビタミンC、サポニン

見分け方



保存方法



トウガンのチカラ



楽しみ方・食べ方のコツ



トウガンのいろいろ



トウガンのヒミツ

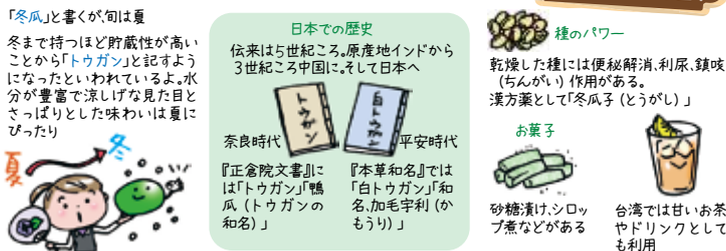


イラスト: 小林裕美子