

なかしゅんべつ

2012

5

No.412



目 次

美原・豊原酪農振興会総会	2	ヘルパー紹介	9~11
中春別酪農振興会総会	3	農業者年金	12
青年部のページ	4~5	生乳課情報	14
中春別小学校入学式	6	理事会の動き	16
わが家のアイドル	8	編集後期	18

今月のアイドルは美原地区の川畑さんです。動物が大好きな姉妹を取材しました。

コスト削減、生産基盤の維持やニーズにあつた講習会を開催

美原酪農振興会第26回定期総会が、4月9日(月)美原会館にて行われました。出席者は25人。議長には川畠秀晃さんが選出され、事業報告では美原牧場祭など地域行事への協力、他の関係機関との取り組みが報告されました。



秀晃さんが選出され、事業報告では美原牧場祭など地域行事への協力、他の関係機関との取り組みが報告されました。事業計画(案)で生産基盤の維持、コスト削減や

**未開の地を開拓して、
50年の節目の年を迎える**

豊原酪農振興会 第50回通常総会



表彰が終わり農協より小湊代理理事組合長、中春別が表彰されました。

始めに平成23年度乳質改善コンテストの表彰が行われ、南二地区・花岡芳征さんが表彰されました。

(用)豊原会館にて記念すべき第50回通常総会が開催されました。

吉会長(伊藤一吉)では、多くの来賓者、会員の出席のもと4月16日

酪農対策協議会より望月会長の祝辞をいただき、議事へと移りました。

議長には、北区・野矢貴志さんが選ばれ、議案第1号平成23年度事業報告並びに収支決算について、議案第2号平成24年度事業計画(案)並びに収支予算(案)について、議案第3号会費の賦課徴収について、議案第4号役員の改選について、議案第1号(



監事	会長	副会長	書記	常任幹事
高井五三男	伊藤一吉	渡辺中村	佐藤片岡	佐藤増岡
花岡芳征	泰治充	北田上田	西牧中村	中村中村
真下雅人	哲生	佐藤	佐藤	佐藤
貞健教	孝徳	一也	一也	一也

新役員については下記の通りとなります。



地域が一つになつて 未来ある酪農郷を目指そう

中春別酪農振興会第34回定期総会が、4月13日(金農業者団地センターにて開催されました。



中春別酪農振興会 第34回定期総会

開会に先立ち、乳質改善褒賞が贈られ、個人の部では斎木豊樹さん、井上憲太郎さん、小林亮平さん、平井真一さん、佐々木善直さん、上田勝さん、出田司さん、大

内昌美さん、村井和雄さんら9人、団体の部では1位の春別農事組合、2位の平糸農事組合、3位の中春別農事組合にそれぞれ賞品が渡されました。

総会では、議長に金子琢哉さんが選出され、議案第1号平成23年度事業報告並びに収支決算について、議案第2号平成24年度事業計画(案)並びに収支予算(案)について、議案第3号会費の賦課徴収について、全議案が可決承認されました。



J A 中春別酪農ヘルパー利用組合第20回定期総会が、4月23日㈫開催されました。



J A 中春別 酪農ヘルパー利用組合 第20回定期総会

引き続き高橋学氏を議長として議事に入り、第1号議案から第4号議案まで全議案可決承認されました。



役員は次の通りです。

組合長	高田嘉秋
副組合長	根本春男
副組合長	兼松古道谷一男
理事	関矢泰朗
理事	柿本真武
代表監事	佐藤鶴雄
監事	森田孝徳
監事	高野哲司

安心して任せられる確かな仕事を
一層技術を向上させ、



部員一人ひとりが結束し、積極的に活動に取り組もう

中春別農協青年部（金子琢哉部長）では、農業者団地センター2階トレーニング室において第39回通常総会を4月12日(木)盛会に開催されました。

開催に当たり、農協より小へと入りました。

湊代表理事組合長、中春別酪農対策協議会より望月会長に祝辞をいただき、議事へと入りました。

議長には豊原地区・杉谷康さんが選出され、議事が進められました。議案第1号「平成23年度事業報告並びに収支決算について」、議案第2号「平成24年度事業計画（案）並



びに収支予算（案）について」、議案第3号「平成24年度会費の賦課



当日は当地区より8人の部員が参加されたなか行われ、開会に先立ち全道JA青年部大会、東北・北海道JA青年部大会で活動実績発表を行い、優秀な成績をおさめたJA計根別青年部・中村正博氏が表彰され、議事へと移りました。

議案第1号 平成23年

根室地区農協青年部連絡協議会第61回通常総会

みんなの気持ちをひとつにして 厳しい酪農情勢を乗りきろう

根室地区青協（中本信幸会長）では各関係機関より多くの来賓者、各単組より多くの盟友が集まり、4月19日(木)根室農業会館において第61回通常総会が盛会に開催されました。

度事業報告並びに収支決算について、議案第2号「平成24年度事業計画（案）並びに収支予算（案）について、議案第3号「平成24年度会費の賦課・徴収方法の設定（案）について、議案第4号「役員の改選について、以上議案第1～4号まで可決承認されました。

新役員については、以下の



通りとなつております。
監事 // 会長 西田 尚
副会長 // 石森 裕治
(中春別)
渡部 英徳
(標津)
水沼 圭介
(道東あさひ)
金子 琢哉
(中春別)

理事副部長　野矢片兼松金子
貴大介真武和琢哉

部役員については、以下の通りとなつてあります。

ました。
平成24年度青年部役員については、以下の通りとなつてあります。



J A 青年部連絡協議会・石森副会長のガンバロウ三唱にて、閉会となりました。

JA青年部連絡協議会・石森副会長のガンバロウ三唱にて、閉会となりました。

号「役員の改選について」以上、議案第4号まで全て可決決定いたしました。

監事
平井相澤山田藤倉千葉
優一孝晃嗣靖悟



JA厚生連札幌厚生病院 健診センターリニューアルのお知らせ

平成24年6月の健診センターリニューアルに伴い、以下の点が従来の人間ドックから変更となります。

(1) 男女同日受診

曜日による男女の区分をなくし、男女同日受診でご夫婦・ご家族一緒に受診が可能になります。※新センターでは女性専用のスペースを設置し、女性のプライバシーの保護に努めます。また、女性だけの検査項目(乳がん・子宮がん検査)が一箇所になり、待合から検査まで安心して受診頂けます。ドレッサールームも完備致します。

(2) 胃内視鏡検査の導入

胃がん検診は、『内視鏡コース』と『胃バリウムコース』の選択が可能となり、料金は加入されている健康保険等に異なりますが、『内視鏡コース』が『胃バリウムコース』に比べ、個人負担額が2,100円程度、高額となります。

※内視鏡検査の実施人数には限りがあります。

(3) 時間予約制

受付は時間予約制となり、午前7時45分から開始され、30分毎に20人程度の受付を予定しております。待ち時間も短縮され、スムーズに検査が進行する予定です。

また、今年から宿泊サービスも開始されおり、病院までの送迎バスつきで利用されやすくなっています。この機会にぜひ受診されてみてはいかがでしょうか。

問い合わせ先 TEL0153-76-2241 JA中春別 人間ドック担当



新一年生 おめでとう



中春別小学校で4月6日
(金)入学式が開催され、お父さん、お母さんに見守られ

子7人、女子9人、計16人。
校長先生の挨拶や生徒会長の藤岡虎之将君による歓迎の言葉を真剣に聞き、
これから始まる楽しい学校生活に目を輝かせていました。最後には

1年生全員で、先生や2年生から6年生のお

兄さん、お姉さんに誓いの言葉を大きな声で言いまし



ながら新一年生が元気よく入場しました。

新しいスースに身を包み

少し緊張した様子でしたが、

担任の先生から名前を呼ばれると大きな声で返事をしました。今年の新入生は男

子7人、女子9人、計16人。

校長先生の挨拶や生徒会長の藤岡虎之将君による歓迎の言葉を真剣に聞き、

これから始まる楽しい

学校生活に目を輝かせ

ていました。最後には

1年生全員で、先生や

2年生から6年生のお

畜農対策情報

根室農業改良普及センター

一番草収穫に向けて



図1(右) 石灰塗布したバンカーサイロ
図2(左) シートのかぎ裂き防止事例

あと一ヶ月ほどすると一番草収穫の季節がやつてきます。今回は、原料草を無駄なくサイレージ化するためのポイントを、細切サイレージを中心に説明します。

サイロへの搬入通路が舗装されていない場合は、火

2. 予乾や添加剤の利用

出来るのはだけ予乾を行い、乳酸発酵に適する水分（75%以下）にできれば、廃汁中に流出する乾物ロスも小さくできます。

コントラクタなどに収穫を依頼している場合、思うように予乾ができないことが多いと思います。高水分

雑菌による腐敗を防止するためにはサイロを清掃し、スタッカの場合は新しい火山灰を敷き詰めるなどして原料草の搬入に備えます（図1）。また、収穫に係わる作業機、消耗品の確認だけでなく、ミルカーなど毎日使う機械も点検し、予めトラブルの芽を排除しておくことも、収穫に集中する上で重要なことがあります。

表1 10aあたり生草量別ギ酸（商品名：サイベスト）
使用量のめやす

10aあたり生草量	2.0t	3.0t	4.0t
10aあたりギ酸量(Kg)	6~8	9~12	12~16
タンクあたり面積(ha)	240kgタンク 1,200kgタンク	3~4 15~20	2~2.6 10~13.3
		1.5~2	7.5~10

※ギ酸アンモニウムの場合、使用量が異なります。
各商材の表示を参考にしてください。

3. 圧縮係数の適正化

良質な一番草サイレージを調製するためには、圧縮係数（搬入容積/サイロ容積）を2以上にして、しつかり踏圧することが重要です。事前にサイロや原料草を搬入するダンプの積載容積を確認し、何台分搬入しなければならないか計算してお

個人で収穫される方はコントラクタなどに収穫を依頼している場合、思うように予乾ができるないことがあります。高水分

踏圧終了後は速やかに密封し、酸素を遮断します。原料草の呼吸と各種微生物に嫌気状態になると乳酸発酵が始まります。もちろん、コントラクタ等へ外注する方も、早めの準備とゆとりある作業計画で農作業事故を防ぎましょう。

1. 収穫前の準備

良質サイレージを調製するためには

あと一ヶ月ほどすると一番草収穫の季節がやつてきます。今回は、原料草を無駄なくサイレージ化するためのポイントを、細切サイレージを中心に説明します。

山灰を敷いて平らにしたり、場合によつてはエプロンに原料草を敷き、タイヤに付着した土壤がサイロへ混入しないような工夫が必要です（図3）。



図3 タイヤに付着した土壤がサイロへ入らないようにする

の場合は、ギ酸を使うなど対策を講じましよう。ギ酸揮発し、サイロへ搬入する原料草搾り汁のpHを確認しながら添加量を決定します。植生が変わるとpHも変動するので、サイロで定期的にpHを確認し、pH4.0以下になるよう調整しましょう。

4. 切断長の確認

バンカーでは、搬入された原料草を確認する担当者を決めて、切断長等の変化にすればやく気付く体制が必要となります。ハーベスターなどの大型刃は毎日研磨します。特にTMRセンターなどの大型

くと、作業時のめやすになります。

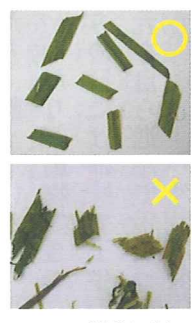


図4 原料草切断面

休みの日は姉妹で子牛の哺乳のお手伝い
夢や目標を持つて元気に育つていって！



美原地区
父・川畠 ひであき 秀彰さん
母・ちえみさん
長女・那奈さん(13歳)
二女・香奈さん(9歳)

茶の間で迎えてくれたのは、中春別中学校2年生の那奈ちゃんと中春別小学校4年生の香奈ちゃんです。春休みにお家で過ごしている所を取材しました。

長女の那奈ちゃんは、エレクトーン奏者を夢見る女の子。年長さんの頃から習い始め、家にいる時は茶の間にあるエレクトーンを弾いて練習しています。妹の香奈ちゃんも習っているので2人で交代しながら練習します。小さい頃には妹の面倒を見ていることもあり、すつかり頼れるお姉ちゃん。そんなこともあり、お父さんの秀彰さんとお母さんの

今月のアイドルは美原地区の川畠さん宅にお邪魔しました。

最後には、お父さん、お母さんに「どのように育つていつてもらいたいですか？」とお聞きすると、「夢や目標を持つて元気に育つてもらいたいです」と、子供達への思いをお聞きすることができました。

当日は取材のご協力ありがとうございました。

ちえみさんは那奈ちゃんを置物などをつくつたり手芸をして過ごしています。二女の香奈ちゃんは面白い子。家ではおかしいことをして、家族を楽しませてくれるのが香奈ちゃんだと思います。お姉ちゃんとちがつたりと動物好きで、休みの日には姉妹で子牛の哺乳を自ら進んで手伝ってくれます。「ブラウンスイスの牛がなつこくて、可愛いがつてます」と楽しそうに話してくれました。

最後には、お父さん、お母さんに「どのように育つていつてもらいたいですか？」とお聞きすると、「夢や目標を持つて元気に育つてもらいたいです」と、子供達への思いをお聞きすることができました。

ヘルパーの方たちを ご紹介します

①年齢 42歳 ②出生地 旭川市
 ③酪農ヘルパー歴 15年位
 ④酪農ヘルパーになつたき
 つかけ(目指したきっかけ)
 欠員ができたのでヘルパーにならなかつた。
 前主任から電話があつた。
 美原の兼松牧場などで経験はあつたので、面白そ
 だなと思つた。

⑤酪農ヘルパーのやりがい
 トラブルが起きた時(機械の故障、難産など)、ヘルパーだけで対処して、無事作業が終わつたら、ちょっと達成感がある。

⑥酪農ヘルパーをやつてい
 て困つたこと
 職員がけがをしたり、緊急ヘルパーの要請が重なるなど、人員の調整がつかなくなつた時。

⑦将来の夢
 いろいろあるけど教えない。
 あなたにとつて牛とは?
 摺つても良し、食べても良し、神だ!



おばら
主任 小原
もとき
幹

①年齢 37歳 ②出生地 船橋市新高根
 ③酪農ヘルパー歴 10年
 ④酪農ヘルパーになつたき
 つかけ(目指したきっかけ)
 10年以上になります。
 学生時代の社会学の研究
 が縁です。

⑤酪農ヘルパーのやりがい
 組合員様に有難うと言わ
 れる時。

⑥酪農ヘルパーをやつてい
 て困つたこと
 いろいろあります。

⑦将来の夢
 もう一度大学に行きたい
 です。

⑧あなたにとつて牛とは?
 かわいいヤツ。



あらい
主任補佐 新井健一郎

①年齢 ?歳 ②出生地 大阪
 ③酪農ヘルパー歴 10年
 ④酪農ヘルパーになつたき
 つかけ(目指したきっかけ)
 何となく。

⑤酪農ヘルパーのやりがい
 いろいろなところが見ら
 れて面白い。

⑥酪農ヘルパーをやつてい
 て困つたこと
 トイレが…。

⑦将来の夢
 特になし。

⑧あなたにとつて牛とは?
 冬の雪道の通勤が大変で
 す。

⑨将来の夢
 健康で元気に仕事を続け
 ていきたいです。

⑩あなたにとつて牛とは?
 組合員の皆様と地域の大
 切な財産だと思つています。
 が、時々忘れてしまひます。
 申し訳ありません。



みさき
主任補佐 御崎
ひさえ
寿恵

⑪年齢 43歳 ⑫出生地 東京都
 ⑬酪農ヘルパー歴 5年
 ⑭酪農ヘルパーになつたき
 つかけ(目指したきっかけ)
 こちらの地域で酪農の仕事を続けていきたいと思い、
 酪農ヘルパーの職に就きました。

⑮酪農ヘルパーのやりがい
 様々な現場で多くの経験を積ませていただき勉強になります。

⑯酪農ヘルパーをやつてい
 て困つたこと
 冬の雪道の通勤が大変で

す。

⑰将来の夢
 健康で元気に仕事を続け
 ていきたいです。

⑱あなたにとつて牛とは?
 組合員の皆様と地域の大
 切な財産だと思つています。
 が、時々忘れてしまひます。
 申し訳ありません。



あべ
阿部
ひでみつ
秀満

A portrait photograph of a middle-aged man with short, dark hair. He is wearing a dark suit jacket over a white collared shirt. The photo is set against a plain, light-colored background.

とみなが みのる
富永 実

A portrait photograph of a young man with short, dark hair. He is wearing a dark-colored jacket over a white collared shirt. The photo is set against a plain, light-colored background.

たかはし ゆういち
高橋 優一

A portrait photograph of a woman with dark, shoulder-length hair. She is wearing a dark blazer over a light-colored, collared shirt. The photo is set against a plain, light-colored background.

やすえ
安江 ふみ

A color portrait photograph of a young man with short, dark hair. He is looking directly at the camera with a neutral expression. He is wearing a dark-colored jacket over a light-colored collared shirt. The background is plain and light-colored.

むらた いさみ
村田 敏

A head-and-shoulders portrait of a man with short, dark hair. He has a neutral expression and is looking directly at the camera. He is wearing a dark-colored jacket over a light-colored collared shirt. The background is plain and light-colored.

おくたに よしたか
奥谷 嘉孝

①年令 43歳
 ②出生地 東京
 ③酪農ヘルパー歴 17年
 ④酪農ヘルパーになつたきっかけ（目指したきっかけ）
 牧場で働いていた時に、やつてみない？と言われて。

①年令 27歳
②出生地 標茶町
③酪農ヘルパー歴 10年目
④酪農ヘルパーになつたきっかけ
　　酪農家後継者のため、勉強
　　しようと思いました。
⑤酪農ヘルパーのやりがい
　　各農家さんの方との会話や
　　行動の中で、自分が酪農家と
　　して生きてくためのいろんなな
　　脳を持つること。

(1) 年令 ？歳
(2) 出生地 中標津町
(3) 酪農ヘルパー歴 8年目
(4) 酪農ヘルパーになつたきっかけ
　　学校を卒業する年に親が体調を崩したため、実家の仕事（酪農）を継ぐことを考えたのがきっかけです。ただ、いきなり手伝いに入つても長続きしない、と思つたところにヘルパーの募集を見つけました。

(5) 酪農ヘルパーのやりがい
　　農家さんによつて設備や作業方法が違うので勉強になりますし、生き物相手なので、毎日同じではないこともやりがいだと思います。

(6) 酪農ヘルパーをやつていて困つたこと

①年令 24歳
②出生地 鋤路市
③酪農ヘルパー歴 7年目
④酪農ヘルパーになつたきっかけ(目指したきつかけ)
酪農に携わる仕事をした
かつたので。
⑤酪農ヘルパーのやりがい
毎日仕事をしている上で
新しい発見があること。
⑥酪農ヘルパーをやつていて困ったこと
腰痛と牛アレルギ
⑦将来の夢

①年令 30歳

②出生地 浜中町

③酪農ヘルパー歴 5年

④酪農ヘルパーになつたきっかけ(目指したきっかけ)

牛の仕事に就きたかったから。

⑤酪農ヘルパーのやりがい

⑥酪農ヘルパーをやつして困つたこと

⑦将来の夢

⑤酪農ヘルパーのやりがい
組合員さんから感謝の言葉をいただいた時。
⑥酪農ヘルパーをやつていて困ったこと

行動の中で、自分が酪農家として生きてくためのいろんな脳を持つること。
⑥ 酪農ヘルパーをやつていて困ったこと
とにかく覚えなくてはいけない知識や技術が多いです。また、動物相手の仕事と思いつきや、農家さんとの信頼の仕事だという事。

⑤ 酪農ヘルパーのやりがい
農家さんによつて設備や作業方法が違うので勉強になりますし、生き物相手なので、毎日同じではないこともやりがいだと思います。

⑥ 酪農ヘルパーをやつしていく

- ⑤ 酪農ヘルパーのやりがい
毎日仕事をしている上で
新しい発見があること。
- ⑥ 酪農ヘルパーをやつていて困ったこと
- ⑦ 将来の夢
腰痛と牛アレルギ

- ⑤酪農ヘルパーのやりがい
- ⑥酪農ヘルパーをやつしていく困ったこと
- ⑦将来の夢

⑦将来の夢

⑦ 将来の夢

不器用だという事が発覚しました。それと、背の低さには苦労しています。

⑧あなたにとつて牛とは?
危なくてかわいい奴。
お金持ち。

⑧あなたにどうて牛とは？

(7) 将来の夢
① ヘルパーとして・・・日々の成長過程を大事にする事
② 後継者としては・・・成長はもちろん、経営者として父親の先を行く事

⑧ あなたにとつて牛とは?

動物、ペットとして大切に思うことも大事な事です。経営者になるため、変な言葉ですが大事な事だと思います。生きていく中で「お金」と見る事も。

不器用だという事が発覚しました。それと、背の低さには苦労しています。

⑦将来の夢

動物と関わり続けたいです。

⑧あなたにとつて牛とは?

恐くもあり、可愛くもある、癒やしの存在。

農家さんの子どもたち。(以前、ある農家さんが「ウチの娘たち」と言っていたのが印象に残っているため)

⑧あなたにとつて牛とは？
危なくてかわいい奴。
お金持ち。

⑧あなたにとつて牛とは？

新規採用者



はそかわ ゆうさく
細川 優作



たけだ けんじ
竹田 憲斗



やまもと ともり
山本 知範



みさわ ふみや
三澤 侑矢

新規採用者



ますだ みゆき
増田 美幸

①年令 27歳	②出生地 中春別	③酪農ヘルパー歴 3年	④酪農ヘルパーになつたき つかけ(目指したきっかけ) 酪農に興味があつたため。	①年令 20歳	②出生地 北広島市	③酪農ヘルパー歴 2年目	④酪農ヘルパーになつたき つかけ(目指したきっかけ) 道東の酪農風景を体で感じたから。	①年令 ?歳	②出生地 紋別市	③酪農ヘルパー歴 1年	④酪農ヘルパーになつたき つかけ(目指したきっかけ) いろんな農家を見たから。	①年令 22歳	②出生地 豊富町	③酪農ヘルパー歴	④酪農ヘルパーになつたき つかけ(目指したきっかけ) 新規就農に向けて、様々な酪農スタイルを学ぶため。	①年令 20歳	②出生地 静岡県	③酪農ヘルパー歴	④酪農ヘルパーになつたき つかけ(目指したきっかけ) 牛が好きというのが一番の理由です。	①年令 22歳	②出生地 豊富町	③酪農ヘルパー歴	④酪農ヘルパーになつたき つかけ(目指したきっかけ) これからたくさん見付けて行きたいです。	①年令 20歳	②出生地 静岡県	③酪農ヘルパー歴	④酪農ヘルパーになつたき つかけ(目指したきっかけ) どんな形でも、牛を含め動物に携わってみたいのです。	①年令 20歳	②出生地 静岡県	③酪農ヘルパー歴	④酪農ヘルパーになつたき つかけ(目指したきっかけ) 元気の源です！
⑤酪農ヘルパーのやりがい いろいろな機械に乗れる。	⑥酪農ヘルパーをやつてい て困つたこと なし	⑦将来の夢 別海	⑧あなたにとつて牛とは? まだ未定です…。	⑤酪農ヘルパーのやりがい 日本の第一次産業の酪農の現場で働けていること。	⑥酪農ヘルパーをやつてい て困つたこと なし	⑦将来の夢	⑧あなたにとつて牛とは? 命のありがたさがわかる生き物。	⑤酪農ヘルパーのやりがい お客様に「ありがとうございます」とて言われた時。	⑥酪農ヘルパーをやつてい て困つたこと なし	⑦将来の夢	⑧あなたにとつて牛とは? 自分の牧場を持つ。	⑤酪農ヘルパーのやりがい まだわかりませんが、酪農家の皆さんに休日を提供することに魅力を感じます。	⑥酪農ヘルパーをやつてい て困つたこと なし	⑦将来の夢	⑧あなたにとつて牛とは? Myハニー。	⑤酪農ヘルパーのやりがい まだわかりませんが、酪農家の皆さんに休日を提供することに魅力を感じます。	⑥酪農ヘルパーをやつてい て困つたこと 困つたことがあれば、ヘルパーの先輩方に相談します。	⑦将来の夢	⑧あなたにとつて牛とは? 命のありがたさがわかる生き物。	⑤酪農ヘルパーのやりがい 酪農家の皆さんに信頼される酪農ヘルパーになる。	⑥酪農ヘルパーをやつてい て困つたこと 自分を成長させてくれる大切な存在です。	⑦将来の夢	⑧あなたにとつて牛とは? 元気の源です！								

農業者年金受給者の皆さまへ

現況届は忘れずに提出を!

現況届は、年金を受給するために必要な毎年の手続きです。

現況届の用紙が届くのはいつ?

5月末日に直接受給権者ご本人あてに農業者年金基金から送付されます。

現況届の提出はいつ?

6月30日までに農業委員会に提出してください。

現況届の提出を忘れたら?

11月支給分から年金の支払いが差し止めになります。

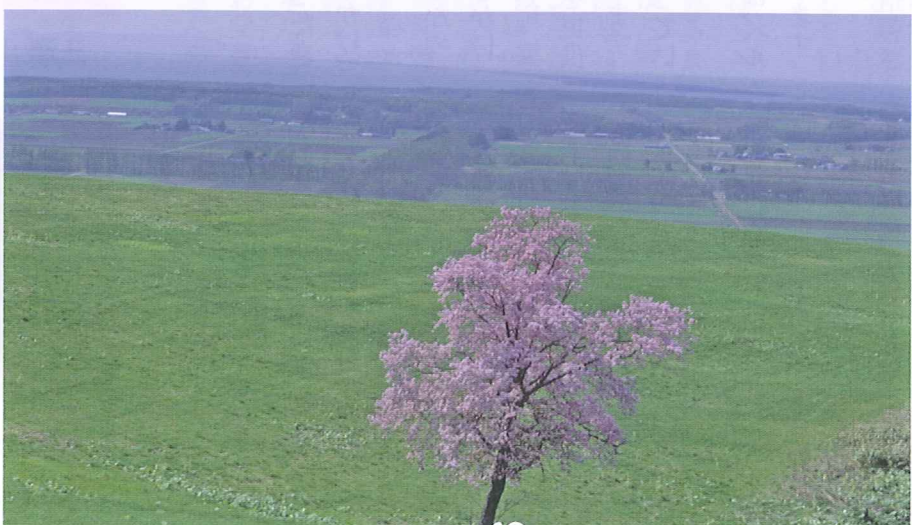
① 経営移譲年金・特例付加年金を受給している方

受給権者ご本人が、農地等を取得するなどして農業を再開していないこと(初めて現況届を提出される方の場合は、農業所得の申告などの諸名義が経営移譲の相手方に変更していること)などをお確かめのうえ、現況届に署名・記入して6月30日までに農業委員会に提出し、内容の確認を受けてください。

② 農業者老齢年金を受給している方

受給権者ご本人が、現況届に署名・記入して6月30日までに農業委員会に提出してください。

* 上記①または②において、受給権者ご本人が署名・記入することが困難な場合は、代理人(親族等)が署名・記入をしてください。



北海道別海高等学校 酪農経営科・専攻科だより

5月号

●【酪・専】入学式が行われました

4月9日(月)、平成24年度入学式が本校体育館で行われ、普通科93人、酪農経営科14人、農業特別専攻科11人が新たに入学を許可され、多くの来賓の方々が



入学生の呼名

見守る中、厳粛に入学式が挙行されました。また入学式の中では、有志の「校歌隊」による校歌が披露され、会場から大きな拍手を受けていました。今年度は、全校生徒336人、学生17人の計353人がこの学び舎で学んでいきます。

(文責:鈴木)

●【酪農経営科】農業クラブ紹介

4月10日(火)、新入生と在校生の対面式が行われ、全校生徒が一堂に会しました。

その中で、農業クラブ執行部の紹介も行われ、加工実習服や作業服に身をつんだ生徒や刈り払い機やフォークを持って入場する生徒、牛の着ぐるみを着た生徒など、普段の実習の様子をイメージして行われました。



恒例となった農業クラブ紹介

酪農経営科の入学生にはもちろん、普通科の生徒に少しでも農業クラブ活動に興味関心を持つてもらえればと思います。

(文責:鈴木)

●【酪農経営科】クラス内意見発表が終了

4月16日(月)、17日(火)の2日間にわたり、1年から3年の各クラスでクラス代表を選出するための、意見発表会が行われました。

春休み中を使って自分の考えをまとめ、クラス全員の前で、酪農経営に関わることや環境問題、プロジェクト活動を通じて感じたことなど、お互いに意見を主張し合いました。

この後、各クラス4人ずつを選出し、5月14日(月)に行われる校内意見発表大会に臨みます。

●【農業特別専攻科】新入生歓迎会を実施

農業特別専攻科では4月9日(月)に新しい11人の仲間を迎えるました。

新入生歓迎会では、出身地や経歴の違う新入生達は、緊張した表情での自己紹介をおこ



新入生歓迎会の様子

なった後、先輩たちの歓迎をうけ、昼食とともにとの中で、徐々に緊張もほぐれ、同じ学舎で同胞とともに学んでいく決意や希望に満ちた表情を見せていました。

専攻科生活の中で、新入生はこれから2年間、地域を担う農業者になれるよう、様々な教育活動に取り組んでいきます。

(文責:中村)

●【農業特別専攻科】春季交通安全講習会を実施

4月10日(火)に春季交通安全講習会を実施しました。講師にリプラス株式会社 ベネフィットアドバイザーの中村さんをお迎えし「安全運転の必要性」と題して講義をしていただきました。



春季交通安全講習会

講義中、学生達は真剣な様子で交通安全についての留意点について耳を傾け、これから自家用車の運転について、事故を未然に防ぐ心構えをさらに強く意識できたという声が聞かれました。

また、中標津警察署交通課より石井さん、持館さん、別海派出所より原田さん、浅野さんに、交通安全指導と学生が通学で使用している車両の点検をしていただきました。車両点検後に学生が交通安全宣言文を読み上げ、交通安全を誓いました。



車両点検

参加学生にとって、毎日の交通安全に対する意識を改めて考え方直す良いきっかけとなりました。

(文責:中村)

●農業専門教科担当スタッフ紹介

人事異動に伴い、転出入がありました。

【農業特別専攻科】

専攻科長 中村 地平(畜産)

教諭 寺内まどか(畜産・専攻科1年担任)

教諭 菊地 昭吾(畜産・専攻科2年担任)

教諭 加瀬 利憲(畜産)

【酪農経営科】

酪農経営科長 鈴木 新二郎(畜産)

教諭 平岡 賢一(畜産・酪農経営科3年担任)

教諭 八重樫真由美(食品加工)

教諭 大村 竜二(作物)[帯広農業高校より]

教諭 芳賀 恵一(作物)[室蘭養護学校より]

実習助手 畑山 友和(草花、農業機械)

実習助手 佐竹 将充(食品、野菜)

<転出>藤井 隆史(剣淵高校へ)

平成24年4月30日現在

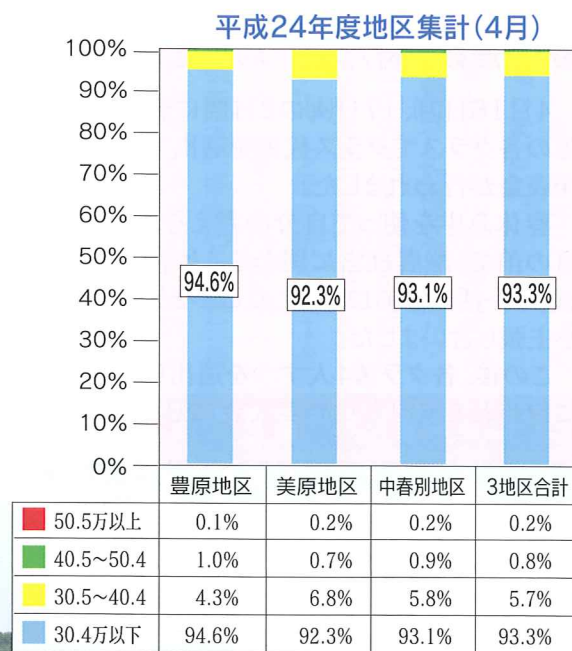
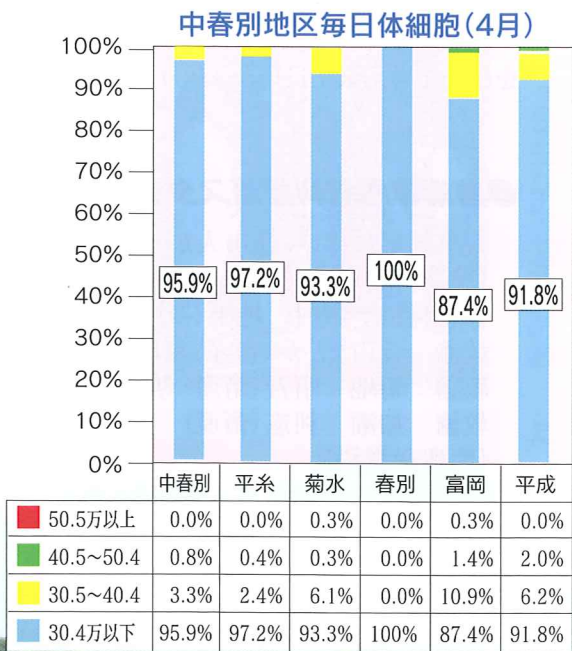
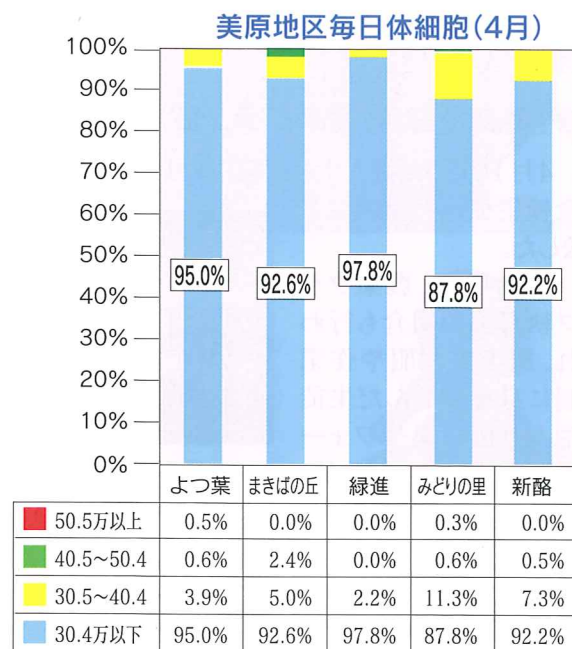
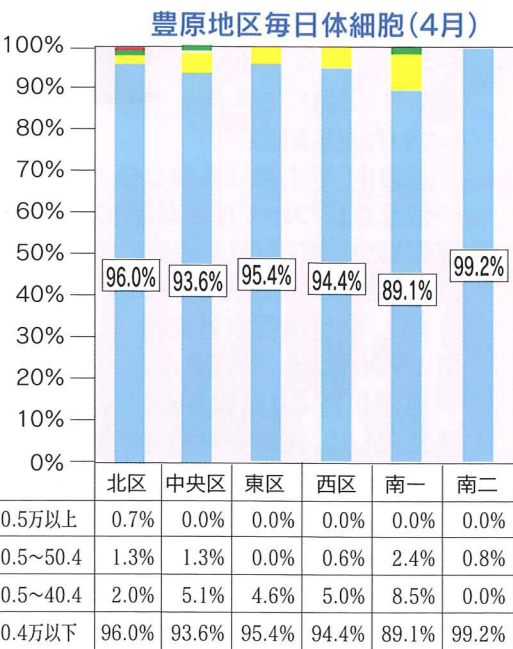
生乳課情報



生乳汚染事故を無くそう!

- 抗生素質混入事故……JA中春別発生件数 0件 管内では 0件の発生です。
- 生菌による汚染事故…JA中春別発生件数 0件 管内では 0件です。
- 異物混入、異臭、加水による汚染事故…JA中春別発生件数 管内では 0件です。

寒冷期も終り、パドック、通路、牛床の状態はどうでしょうか?
良好な畜舎環境と、衛生的な搾乳作業できれいで良質な牛乳を!!



MILK COOKING

PART 17



4人分

手打ちミルクうどん

強力粉	350g
薄力粉	150g
牛乳	1 1/3カップ
塩	少々じ2
油揚げ	2枚
干しいたけ	4枚
だし	1カップ
正油	大さじ1
砂糖	大さじ1/2

鶏肉	100g
かまぼこ	4切れ
長ねぎ	適量
だし	6カップ
酒、みりん	各大さじ4
正油	大さじ3
塩	小さじ1



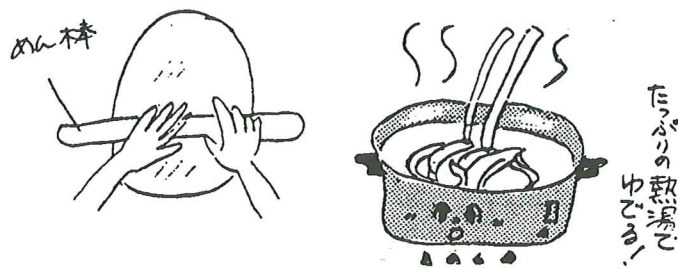
1

ボウルに小麦粉を合わせて入れ、塩を加えた牛乳でこね、ひとまとめにする。ラップをかけ、そのまま1~2時間ねかせる。



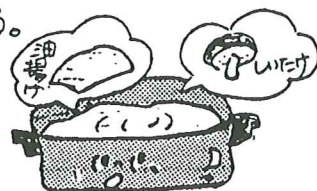
2

これを厚手のホリ袋などに入れ、なめらかになるまで、足などで30分ほどこね、めん棒で3~4cm厚さにのばす。適宜に折って5mm幅に切り、たっぷりの熱湯でゆぐる。



3

油揚げとしいたけは、★の調味料で煮て、油揚げは食べやすく切る。



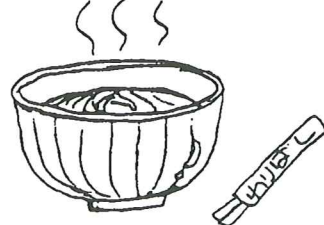
4

鍋にだしと鶏肉を入れて煮立て、アツをとって5分ほど煮て、調味料を加える。



5

器にうどんを入れ、具のせ、熱い汁を注ぐ。



第1回 理事会の動き

平成24年4月17日(火)

議 案

1. 平成23年度事業報告について
2. 平成23年度任意積立金(税効果積立金)取り崩しについて
3. 平成23年度決算及び剰余金処分(案)について

報告事項

1. 平成23年度期末賞与の支給について
2. 平成23年度資産自己査定について
3. 平成23年度購買品棚卸資産の差損・差益について

第2回 理事会の動き

平成24年4月26日(木)

議 案

1. 農協取引名義の変更について
2. 出資金の譲渡について
3. 平成24年度内部監査実施計画について
4. 平成24年度コンプライアンスプログラムについて
5. 平成23年度優良組合員表彰について
6. 平成24年度草地生産性向上対策事業(農協:糞尿利活用草地整備事業)の実施について
7. 中春別地域河川流域環境保全推進委員会の設立について
8. 平成24営農年度財産造成に伴う資金の貸付について
9. 平成24年度余裕金運用方針及び運用について
10. 平成23年度決算書類について
11. 平成24年度事業基本方針(案)について
12. 平成24年度事業計画の設定について
13. 第38回通常総会の開催日程について
14. 第38回通常総会の提出議案について
15. 第38回通常総会招集通知への記載事項について
16. 第38回通常総会の議決権行使に当たっての留意事項について

報告事項

1. 平成23年度(有)中春別マシンセンターの決算報告並びに平成24年度事業計画について
2. 平成23年度(有)ジェイエー・ワンプの決算報告並びに平成24年度事業計画について
3. 子会社の監査報告について
4. 平成23年度決算監査の報告について
5. 平成24年度農事組合長会について
6. 平成24年度試用採用職員について
7. 永年勤続職員表彰について
8. 平成23年度余裕金運用実績について
9. 平成23年度3月末財務状況について
10. 平成23年度3月末購買事業実績について
11. 平成24年度飼料奨励について
12. 生産性向上整備助成要領の変更について
13. 全畜種配合飼料特別対策の実施について
14. 平成23年度末貯金推進実績について
15. 共済担保貸付利率及び貸付要領の改訂について
16. 農協用地の利用について
17. 平成23年度3月末営農生産関連実績について
18. 平成23年度生乳生産戸別実績について
19. 平成23年分農業所得税納付額について
20. 平成23年度経営移譲に係る褒賞対象者について
21. 平成23年度乳質改善良質乳生産組合員表彰について
22. 平成23年度乳質ペナルティー使途報告について
23. 平成23年度生乳補償互助会決算報告について
24. 平成24年度料金料率表について
25. 平成23年度経営改善プロジェクト取組み検証並びに平成24年度取組み内容について
26. 家畜糞尿河川流入防止対策の徹底について
27. 平成24年度府県乳牛動向追跡調査の実施について



農業と食についての教材本を贈呈しました

J A バンクでは農業や食について理解を深めてもらおうと、平成20年度より「JAバンクアグリ・サポート基金」を活用した補助教材を今年も中春別小学校、野付小学校に贈呈しました。



5月31日は自動車税の納期限です

自動車税は、4月1日現在で運輸局に登録されている自動車の名義人(所有者)にかかる税金です。今年の納期限は5月31日です。

また、納めた時の「納税証明書」は車検時に必要になります。車検証と一緒に保管しましょう。

●問い合わせ先 納税に関するご相談は、

根室振興局 地域政策部 税務課納税係(0153)24-5466(納税課納税係直通)

3月 乳質乳価一覧表

(単位:円/kg)

	単価	算出基礎	支払価	前年期	差
乳脂肪分	761.697		30.64	29.47	1.17
無脂乳固形分	480.096		42.23	40.76	1.47
補給金	4.6519		4.65	5.75	-1.10
計画チーズ奨励金					
乳質单価	生菌数	ランク1 ランク2 ランク3 ランク1 ランク2 ランク3	2 0 -3 2 1 -2	317,547,108.3kg 7,464,971.9kg 178,466.6kg 277,600,492.6kg 25,820,463.3kg 3,757,081.6kg	3.71 3.74 -0.03
合計				81.23	79.72
					1.51

3月分乳代支払単価

項目	単価(円)/(kg)%
乳脂肪分①	30円64銭
無脂乳固形分②	42円23銭
補給金③	4円65銭
チーズ奨励金④	
脂肪率	全道 4.02% 農協 4.12%
無脂固形分率	全道 8.80% 農協 8.78%
成分乳価	全道 77円52銭 農協 78円16銭
①+②+③+④=⑤	
乳質乳価	全道 3円71銭 農協 3円79銭
⑥	
乳代合計	全道 81円23銭 農協 81円95銭
⑤+⑥	
差異	72銭



楽しい家族と一緒に

高橋牧場さんの4匹の猫と可愛い子猫ちゃん

猫(しようと・たろう・ちよろ・なおたん)産まれたばかりの9匹の子猫

美原地区・高橋 学牧場さん家

★飼い始めたきっかけ

牛舎に住み始め、子どもが生まれました。

家にいる猫は病気などにかかった時に家に連れてきた子で今は元気に育っています。

★名前の由来

家の4匹の猫はお兄さんがつけました。牛舎の猫は特徴で鼻に筋の入った模様があるのがスージー、しつぽが曲がっているのがポッキー、パンチしてくるのがパンチなどの名前が付いています。

★好きなこと(もの)はなんですか?

家の猫ちゃんはソファーや猫の棚で寝ていることが多いです。

雪の降る前の日はよく大暴れします。

★PR

子猫が9匹産されました!!里親さんを募集してますので農協営農振興課(TEL76-2241)までお問い合わせください。



▼雪も溶けてようやく春になりました。牧草地が青々とした風景を見ると、とても気持ちの良い気分になります。もうそろそろ春の山菜などが採れるころですね。今年も山菜が食卓に並ぶのを楽しみにしています。

▼先日はGWにも関わらず全道的にあいにくの雨。道路が冠水したり土砂崩れが起つたり、この地域も土砂降りの雨と落雷で停電が起るなど、みなさんは十分にGWを満喫できたでしょうか?

▼バイクなども増えてくる時期でもありますので交通事故にも気をつけてすごしてほしいと思います。

編集後記