



平成21年度 農協功労賞受賞



「農協功労賞」を受賞した瀬織組合長と和子夫人

『ゆとりと潤いのある酪農経営』のニーズに応えようと、初代酪農ヘルパー組合長として基盤を築き、平成10年には計根別農協代表理事組合長に就任。労働力確保のための牧場事業、乳牛受託事業の強化、営農指導の相談機能充実と組合員の支援事業等に力を注いだ功績を称え受賞となった。

各種総会

4月2日 第34回 計根別農協乳牛改良連合会 定期総会

数多く集まった乳改連総会



3期に亘り会長を務めた「瓶」会長



新役員

- 会 長 本田 勉
- 副会長 漆原 俊之・蛭田 健太郎
- 理 事 林 満治・佐藤 真・苅田 憲幸・加藤 司・影山 洋平
- 〃 本田 卓哉・本田 正志・後藤 順・坂地 浩二・穴戸 洋行
- 監 事 永利 嘉成・星野 淳

4月3日 第22回 計根別ジュニアホルスタインクラブ通常総会



会員と父兄合わせて17名が総会に出席し、議事においては子供たちが役割分担し事業報告や事業計画を行いました。また、22年度の計画はソーセージ作り、ジャガイモ作り、サマースクール、全道共進会、管内視察、親睦会等、より盛んに楽しい活動を行う予定です。尚、新しい会員を募集しておりますので宜しくお願い致します。

(事務局 片岡・中條)

4月13日 平成22年度 手つなぎの会総会



皆さん本年の計画を真剣に考えてます



議案におかしいところはないかな...!?

北海道農協青年部協議会

第59回定期総会開催!

平成二十二年四月八日（木）にホテルモントレ札幌にて北海道農協青年部協議会第五十九回定期総会が開催されました。

我が青年部からは久保 弘伸副部長と事務局の二名が参加しました。平成二十一年度はスローガンを『With you 故郷を想う』、年間活動テーマを『築き上げよう dream 夢が持てる農業へ』とし、農業青年が地域農業・農村の担い手として、故郷を想い、活力のある農業を目指した活動に挑戦し、夢が持てる農業を築き上げることを活動方針となりました。

総会では、多くの質問・意見が飛び交い、それにしっかりと牧清隆道青協会長は回答をし、とても内容の濃い総会でした。

また、研修会も行われ、講師に鶴留 尚之氏（JA 全中 営農・農地総合対策部 次長）を迎え「青年部活動の目的とリーダーの役割について」



新役員の方々です
左から会長、副会長3名、監事2名です



真剣にメモをとる久保副部長
近っ!!

く、熱い講演内容は、とても意欲が沸くものでした。

また、役員改選が行われ、以下のとおりになりました。

平成二十二年度も活躍することを期待しています。



久保副部長!どこ見てるんだい!?

「と」という演題で講演を行っていただきました。鶴留氏はJA全青協の事務局長をされている方で、わかりやす

平成22年度新役員

- | | |
|-----|----------------|
| 会 長 | 牧 清隆（上川地区） |
| 副会長 | 吉田 義広（石狩地区） |
| 副会長 | 今井 貴祐（オホーツク地区） |
| 副会長 | 臼井 貴之（根室地区） |
| 監 事 | 林 昌之（道南地区） |
| 監 事 | 黒田 栄継（十勝地区） |

農業政策に係わる意見交換会開催!



会場の緊張感!たまりませんな〜

田広報部会長の二名が出席しました。

冒頭、仲野議員から民主党の取り組み農政についての説明があり、その後、青年部員が質問し、仲野議員が答える、という形で進められました。青年部員からは自己の経営や地域が直面する問題についての意見、「これからの酪農を担っていく世代に希望が持てる農政を行って欲しい」との要望がありました。

仲野議員からは輸入穀物の高騰が酪農に大打撃を与えた過去を踏まえ、自給粗飼料に重点を置いた経営のための政策を展開していきたい、また、個別所得補償制度については「損失を補填するというやり方では財源に不安があるため、補給金に上乗せする方が現実的ではないか」と発言しておりました。

今後、このような会を定期的に開催していきたいと考えている。そんなので、私たちも意見を集約し、農政に意見を伝えていきたいと思えます。



最後に仲野代議士と写真撮りました!



第54回 JA根室地区女性協総会



三月二十四日中標津町農業会館にて『第五十四回JA根室地区女性協総会』が開催され管内役員の方三十名が出席しました。議事は平成二十一年度収支決算、平成二十二年活動計画(案)・収支予算(案)、平成二十二年会費の賦課徴収方法(案)、役員改選について、承認されました。

午後からは幹部・部員研修が行われ、家の光活用体験発表「JA道東あさひ・栗野祐子さん」の発表と釧路市・美容室アルファ代表鈴木良治氏による「合成洗剤の毒性と初乳石けんについて」を説明して頂きました。



役員改選については左記の通り選出されました。
当JA女性部中垣部長は引き続き監事となりました。

- 会長 吉田ゆきこ(新)
JA標津
- 副会長 用松 易子(新)
JA道東あさひ
- 副会長 畠山 友子(新)
JA中春別
- 監事 中垣 直美(再)
JA計根別
- 監事 金子ひろみ(新)
JA中標津

第1回 ステップアップ講座

四月十五日(木)ふぁーまっく二階会議室にて購買部と共催して第一回ステップアップ講座を開催し、十六名の参加がありました。今回の講義内容は『搾乳ロボットの機能と牛舎レイアウトについて』という事で株式会社コーンズ・エージの飼養管理アドバイザーの横浜隆則氏と小池美登里氏によりロボット搾乳が

もたらす効果や概念、また牛舎のレイアウトとロボットの価格について話されました。特にラニンングコストの話には皆さん非常に興味深く聞いておりました。今回の講義については、とてもわかりやすく沢山の質問や意見が出るなど有意義な講習会になったと思います。



「わかりやすく説明してくれた講師の小池氏「美馬さんわかりました?」「あーはい!」



興味深く聞いている受講者

第38回 家畜人工授精優良技術発表全国大会

発表演題

『受胎率向上を目指した授精師自身の意識改革』



「緊張してヒゲが伸びてきたぞ...？」
精一杯背伸びしているのに、マイクの位置が!!

去る平成二十二年二月十七日、東京都新橋ヤクルトホールにて第三十八回家畜人工授精優良技術発表全国大会に北海道代表として演台に立ち、発表して参りました。全国より授精師及び関係機関を合わせ約三五〇人が集い、優良技術発表では十三名の授精師が日頃の研究成果を発表しました。興味深い研究や改めて再認識した発表などがあり、今後の授精業務に活かしたいと思いました。また北海道代表として発表できたことが貴重な体験となり有意義な全国大会でした。
(酪農課 佐々木完)



去る平成二十二年二月十七日、東京都新橋ヤクルトホールにて第三十八回家畜人工授精優良技術発表全国大会に北海道代表として演台に立ち、発表して参りました。全国より授精師及び関係機関を合わせ約三五〇人が集い、優良技術発表では十三名の授精師が日頃の研究成果を発表しました。興味深い研究や改めて再認識した発表などがあり、今後の授精業務に活かしたいと思いました。また北海道代表として発表できたことが貴重な体験となり有意義な全国大会でした。
(酪農課 佐々木完)



講師を務めたバイオニアの佐藤氏

近年、計根別地区におきましてデントコーンを栽培する組合員が増えたことに伴い、三月二十四日にふあーまっく会議室にてデントコーン講習会を開催しました。
講師にはバイオニアの佐藤智宏氏を招き作付農家をはじめ、デントコーンに興味がある組合員の十二名が参加し、昨年のトウモロコシの生育や施肥に対する考え方などにつ

近年、計根別地区におきましてデントコーンを栽培する組合員が増えたことに伴い、三月二十四日にふあーまっく会議室にてデントコーン講習会を開催しました。
講師にはバイオニアの佐藤智宏氏を招き作付農家をはじめ、デントコーンに興味がある組合員の十二名が参加し、昨年のトウモロコシの生育や施肥に対する考え方などにつ

購買部で

デントコーン講習会を開催



受講した12名の組合員

いて講義をしていただきました。昨年、天候不順により『すす紋病』に加えて、カリ欠乏症の影響から茎葉収量と共に子実収量の低下が多く見られました。今年については土壌分析結果を基に堆肥やスラリー等を上手に活用しながら収量確保ができれば良いと思います。
(資料生活課 佐藤厚柱)

5月31日は
自動車税の納期限です

自動車税の納期限は5月31日です。忘れずに納めましょう。

また、納められた際の「納税証明書」は車検を受けるために必要です。大切に保管しましょう。

.....おまわりさん紹介.....

4月より計根別駐在所勤務になった、千葉 恒 巡査部長をご紹介します。
 千葉さんは北海道深川市の出身で34歳です。ご家族は奥さんと4人の子さんの6人家族。
 (中1・小5・小2の女の子と小1の男子)
 前任地は、上土幌駐在所に勤務しておりました。

前任の千徳さんは地域の皆さんに親しまれた方と聞いており、非常にプレッシャーを感じておりますが、早く計根別地域の皆さんに覚えてもらえますように頑張りますので宜しくお願い致します。
 「先ずは、迷子にならないように頑張ります...」



今月のシャッターチャンス



「ハイ、仕事完了」
「エイ!!」



魔法のホウキであつと言う間に...



こんなロールも
このフォークがあれば

5月1日に結婚が決まり
 今、計根別一充実している酪進の穴戸洋行君
 『やる気スイッチ』が入り、ひとの3倍仕事をこなす毎日.....?????
 「うお~~~~!!!」



佐藤勝一さん
小萩綾佳さん
3月20日挙式

この度、今年1月末で退職された小萩綾佳さんと明治乳業西春別工場の佐藤勝一さんが3月20日トーヨーグランドホテルにてご結婚されました。

今後も計根別近辺に住む予定ですので宜しくお願い致します。

「どうぞ、お幸せに……」

優秀検定員に松田幸雄さんが表彰



「おめでとうございます」
「ど~も!ど~も!スーツの方が良かったかな?」

定指導士としての高い見識により、検定農家や検定員仲間の良き指導者として信頼が厚いことから今回、根室管内からの推薦を受けました。
(生乳販売課 高橋英穂)

平成二十一年度 乳用牛群検定全国協議会が実施している優秀検定員に計根別乳牛検定組合の検定員である松田行雄さんが根室管内で推薦され二月二十六日に札幌市で表彰を受けました。松田さんにつ

いては、平成元年の三月より乳検組合で検定員として二十年間と永きに渡り貢献していただき、豊富な経験と検



漆原組合長他みんなで記念写真



計根別小学校



星野ひかりちゃん
星野 洋平さん(職員)
ケーキ屋さん



須藤 和美ちゃん
須藤 功さん(職員)
ケーキ屋さん



柵木 海ちゃん
柵木 春美さん(若竹)
ケーキ屋さんとレスキュー



桜井 春菜ちゃん
桜井 拓矢さん(西計根別)
美容師



飯島 リンちゃん
飯島 裕治さん(中計根別)
ピザ屋さん



西竹小学校



唐崎 海碧君
唐崎 幸道さん(東西竹)
お寿司屋さん



養老牛小学校



本田 夏鈴ちゃん
本田 勉さん(南養老牛)
ケーキ屋さん



ピカピカの一年生

(組合員・職員の同居家族)

おめでとうございます

上西春別小学校



岡崎 嵩耶君
岡崎 知暢さん(常盤)
お父さんのお手伝い



砂越 一輝君
砂越 健一さん(大成)
トラクターに乗りたい



山本雪月華ちゃん
山本 博一さん(酪進)
看護婦さん

大きくなったら何になりたいですか？



上春別小学校



荻田 梨緒ちゃん
荻田 憲幸さん(共進)
お花屋さん

新採用職員紹介



金融共済部 共済課
石 神 亜希子

はじめまして、石神亜希子です。四月から計根別農業協同組合 金融共済部 共済課に配属となりました。

私は二月始めから三月末までの二ヶ月間、計根別農協に研修生として通わせていただきました。研修中の期間に私は、様々な部署を回らせていただきました。そこで沢山の方々にお世話になり、また、優しくご指導して下さいました。

私は、この三月に北海学園大学経営学部を卒業しました。大学では主に心理学を中心に学んでいました。しかし、農協についてはメディア上のことでは分かりませんが、研修中は全てにおいて新鮮でした。そこで私は自分の知らない事が、まだまだ沢山あることを強く感じました。そして、自分に限界を作らぬように様々なことを学びそれらを発揮していきたいと思います。

まだまだ分からない事ばかりですが一生懸命多くのことを学び、勤めていきますので、これから宜しくお願致します。



営農部 営農支援課
倉 田 瑠 美

四月から営農部 営農支援課に配属になりました、倉田瑠美です。約一カ月間の研修を経て、四月一日から営農部で先輩方に教えていただきながら毎日頑張っています。ご存知の方もいらっしゃると思いますが、私は地元の

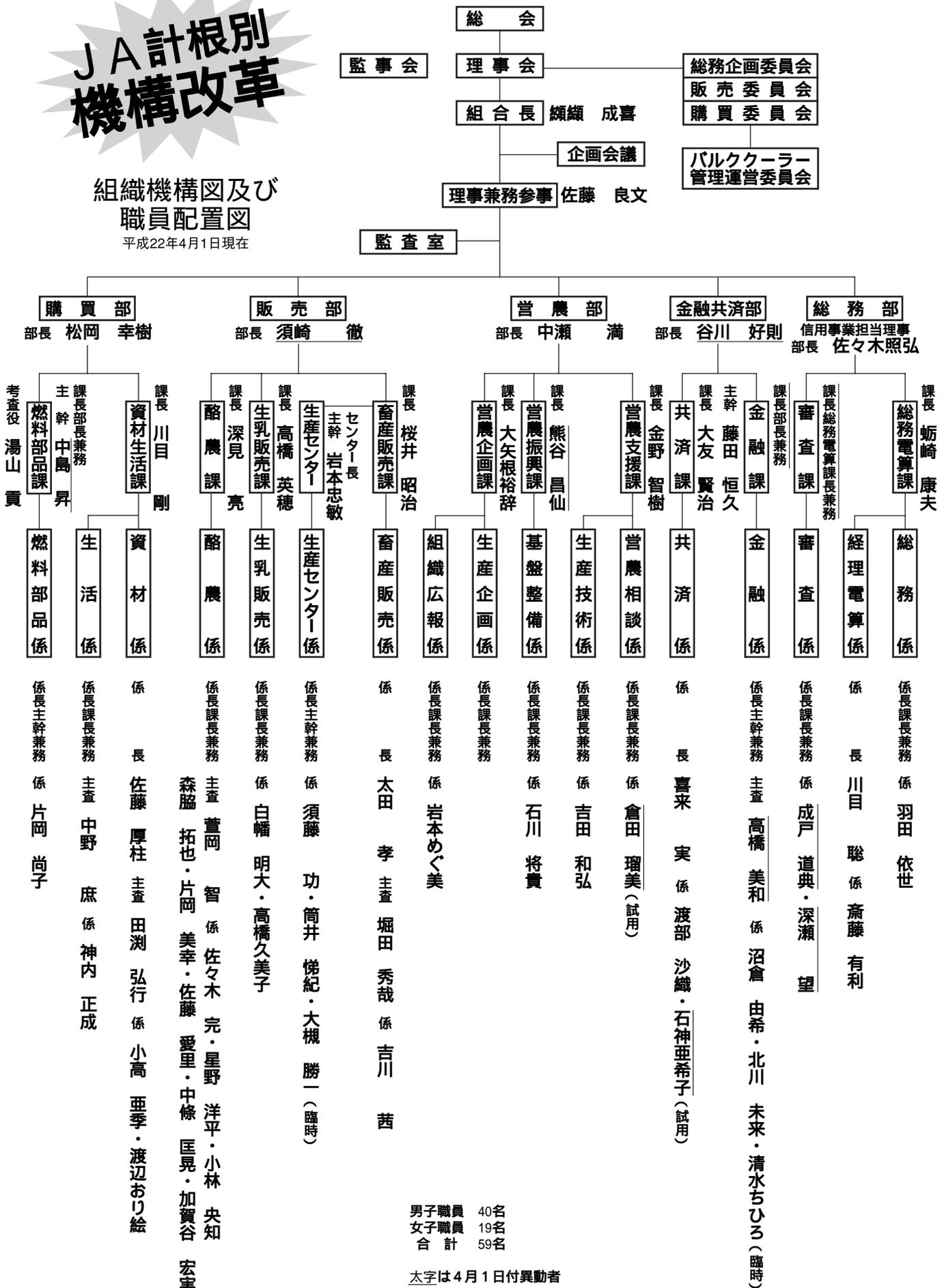
養老牛出身で小さいころから家業の酪農の仕事を手伝い、牛と接するのが大好きでした。将来は地元の酪農に貢献したいという気持ちが強くなり、酪農学園大学へ進学しました。大学では、酪農はもちろん、農業という広い分野を勉強し、また、酪農畜産営農システム学研究室に所属して、農場制型TMRセンターや放牧酪農について勉強しました。そして計根別農協に勤めさせていただくことになり、素晴らしい環境で仕事ができて大変嬉しく思っています。

まだまだ未熟者ですが、組合員さんの顔と名前をしっかり覚え、地域の酪農発展のために一生懸命頑張りますのでご指導を宜しくお願致します。

J A 計根別 機構改革

組織機構図及び 職員配置図

平成22年4月1日現在



男子職員 40名
女子職員 19名
合計 59名

太字は4月1日付異動者

生乳販売情報

平成21年度 3月末 管内農協生乳受託実績表 (kg)

| 農協名 | 月 計 | | 累 計 | | 搾乳戸数 | |
|-------------|------------|------------|-------------|-------------|-------|-----|
| | 乳 量 | 前年比 | 乳 量 | 前年比 | | |
| J A 標 津 町 | 8,235,030 | 97.3 | 99,454,300 | 100.2 | 157 | |
| J A 中 標 津 町 | 10,536,612 | 98.1 | 125,166,006 | 99.3 | 193 | |
| J A 計 根 別 | 7,326,618 | 98.2 | 87,717,475 | 100.0 | 162 | |
| J A 中 春 別 | 9,870,890 | 100.0 | 116,092,010 | 100.6 | 184 | |
| 道東あさひ | 西 春 別 支 所 | 8,195,910 | 100.6 | 98,042,291 | 102.4 | 171 |
| | 上 春 別 支 所 | 5,359,925 | 102.1 | 63,210,026 | 101.1 | 87 |
| | 別 海 本 所 | 13,971,077 | 99.9 | 171,645,881 | 102.5 | 285 |
| | 根 室 支 所 | 4,112,620 | 103.9 | 49,720,504 | 99.7 | 98 |
| | 小 計 | 31,639,532 | 101 | 382,618,702 | 101.9 | 641 |
| 合 計 | 67,608,682 | 99.6 | 811,048,493 | 100.9 | 1,337 | |

市場情報

ホクレン根室家畜市場 一般市場 4月7日開催分 税込

| 畜種 | 出場 | 成立 | 最高 | 最低 | 平均 | 先月との差 |
|---------------|-----|-----|---------|---------|---------|---------|
| 初生・ホル オス | 307 | 277 | 71,400 | 1050 | 29,677 | -931 |
| 初生・ホル フリーマチン | 23 | 18 | 10,500 | 1,050 | 2,858 | -435 |
| 初生・ホル メス | 16 | 14 | 162,750 | 81,900 | 132,675 | -1,338 |
| 初生・F1 オス | 135 | 128 | 212,100 | 30,450 | 148,017 | 4,197 |
| 初生・F1 メス | 105 | 102 | 149,100 | 8,400 | 82,147 | -9,856 |
| 初生・和牛 オス | 8 | 7 | 328,650 | 278,250 | 304,200 | 38,308 |
| 初生・和牛 メス | 2 | 1 | 202,650 | 202,650 | 202,650 | 24,500 |
| 乳牛・ホル 育成 | 19 | 16 | 305,550 | 30,450 | 223,453 | -17,613 |
| 乳牛・ホル 初妊 | 15 | 13 | 543,900 | 56,700 | 438,012 | -22,399 |
| 乳牛・ホ無 初妊牛 | 2 | 2 | 510,300 | 425,250 | 467,775 | 68,775 |
| 乳牛・ホル 経産 | 142 | 118 | 506,100 | 63,000 | 279,407 | 13,515 |
| 乳牛・ホ無 経産 | 8 | 5 | 232,050 | 109,200 | 182,280 | -79,920 |
| 肉素・和牛 ヌキ | 1 | 1 | 145,950 | 145,950 | 145,950 | |
| 肉素・和牛 メス | 0 | 0 | | | | |
| 肉素・F1 メス | 3 | 3 | 159,600 | 86,100 | 125,300 | 14,000 |
| 肉素・F1 ヌキ | 2 | 2 | 162,750 | 110,250 | 136,500 | -53,550 |
| 肉素・ホル中トク メス | 3 | 3 | 11,550 | 1,050 | 4,550 | 3,500 |
| 肉素・ホル中トク オス | 7 | 3 | 47,250 | 4,200 | 21,000 | 4,550 |
| 肉素・ホル中トク ヌキ | 8 | 8 | 38,850 | 9,450 | 21,263 | -23,420 |
| 肉素・ホル12ヶ月以上メス | 17 | 16 | 232,050 | 15,750 | 140,700 | -8,209 |
| 肉素・ホル オス | 2 | 2 | 112,350 | 106,050 | 109,200 | 5,250 |
| 廃用・和牛 | 0 | 0 | | | | |
| 廃用・F1 (交雑種) | 3 | 3 | 159,600 | 130,200 | 146,650 | 72,100 |
| 廃用・ホル | 184 | 168 | 145,950 | 28,350 | 69,300 | -9,722 |
| 廃用・その他 | 2 | 2 | 94,500 | 54,600 | 74,550 | 58,800 |

ホクレン根室家畜市場 乳牛市場(セール) 3月18日開催分 税込

| 畜種 | 出場 | 成立 | 最高 | 最低 | 平均 | 先月との差 |
|-----------|-----|-----|---------|---------|---------|---------|
| 乳牛・ホル 初妊 | 419 | 344 | 604,800 | 262,500 | 519,298 | -18,099 |
| 乳牛・ホル初妊ET | 26 | 24 | 770,700 | 475,650 | 636,825 | 22,861 |
| 乳牛・ホ無 初妊 | 17 | 16 | 591,150 | 455,700 | 512,400 | 10,725 |
| 乳牛・ホ無初妊 | 462 | 384 | 770,700 | 262,500 | 526,356 | -14,415 |

計根別農協(ホクチクファーム) 初生トク *単価 4月1日現在 900円

ホクレン十勝地区家畜市場(音更町) 肉牛(和牛)市場 3月18日開催分 税込

| 畜種 | 出場 | 成立 | 最高 | 最低 | 平均 | 先月との差 |
|-------------|-----|-----|---------|---------|---------|--------|
| 肉牛・黒毛 メス | 575 | 523 | 478,800 | 105,000 | 315,580 | -1,292 |
| 肉牛・黒毛 メス ET | 116 | 92 | 541,800 | 135,450 | 358,769 | -9,047 |
| 肉牛・黒毛 メス計 | 691 | 615 | 541,800 | 105,000 | 322,041 | -6,020 |
| 肉牛・黒毛 去勢 | 701 | 673 | 599,550 | 179,550 | 434,784 | 22,131 |
| 肉牛・黒毛 去勢 ET | 180 | 176 | 609,000 | 47,250 | 454,513 | 21,510 |
| 肉牛・黒毛 去勢計 | 881 | 849 | 609,000 | 47,250 | 438,874 | 21,734 |
| 繁殖・黒毛 | 107 | 80 | 612,150 | 56,700 | 302,676 | 4,899 |
| 廃用・黒毛 | 52 | 52 | 284,550 | 37,800 | 150,837 | 2,831 |

計根別農協乳牛頭数・肉用牛頭数 4月1日現在

| 乳用種(区分) | 頭数 | 12月との差 |
|-----------|--------|--------|
| 未経産12ヶ月未満 | 3,912 | 55 |
| 未経産12ヶ月以上 | 4,036 | -74 |
| その他の未経産 | 19 | -1 |
| 計 | 7,975 | -12 |
| 経産牛(ホル) | 11,420 | 92 |
| その他の経産牛 | 18 | -1 |
| 計 | 11,430 | 83 |
| 合計 | 19,405 | 71 |

| 肉用種(区分) | 頭数 | 12月との差 |
|-----------|--------|--------|
| 黒毛和種メス | 302 | -1 |
| 黒毛和種オス | 42 | -5 |
| 計 | 344 | -6 |
| F1(交雑種)メス | 66 | -4 |
| F1(交雑種)オス | 51 | 4 |
| 計 | 117 | 0 |
| 合計 | 461 | -6 |
| 総合計 | 19,866 | 65 |

早春のスラリーは早めに！ 薄めて！少量散布

サイレージの発酵品質は採食量に直接左右します。乾物摂取量を押し上げるためにも、優れた発酵品質で嗜好性の良いサイレージを生産することが重要です。管内ではサイレージ中にスラリーが混入してしまい、発酵品質と嗜好性を大きく落としている事例があります。原因と対策が明確ですので早急に手を打ちたいものです。

一、スラリーの混入ルート
 普及センターのプロジェクトでスラリーの追跡調査を行ったところ、主な混入ルートは図1の2つでした。

二、やればできる三つの対策
 (一) 遅まき厳禁！

散布限界は、おおむね五月中旬までです。写真2の時期(五月下旬)まで遅れると、収穫す

- スラリーが混入するルート**
- (1) 収穫時に茎葉に付着(写真1)
 - ・スラリー散布が遅い
 - ・加水が足りない(粘土が高い)
 - ・刈り取り高さが低い
 - (2) 収穫時にスラリーを拾い上げる
 - ・散布量が多い
 - ・重複散布している

図1 スラリーの混入ルート



写真1 スラリーが付着した牧草

る際にサイレージ原料草に混入してしまいます。いつもより早めの散布準備が必要です。

(二) 水で薄めてサラッとさせる
 草種を問わず、加水で牧草に付着しにくくなります。目安は、



写真2 スラリー散布が遅すぎる事例

スラリーがサラツとなるまで加水します(写真3)。散布時期が遅れるほど大量の加水が必要になります。加水すると肥料成分も薄まります。成分を普及センター等で分析して把握することをおすすめします。



写真3 サラツとなるまで加水した事例

(三) 散布量を最小限に！

局所的に過剰散布にならないよう、なるべく多くの草地に分散して散布します。また、極端な重複散布にならないよう、列の間隔を空けて草地に散布します。散布量の比較では、ヘクターあたり約10tでは問題ありませんでしたが、約30tではサイレージの発酵品質に悪影響(アンモニア態窒素/全窒素が8%以上、酪酸も検出)や硝酸イオン検出反応がありました(写真4)。



写真4 散布量が多すぎて硝酸イオン反応が見られたサイレージ

これらの対策を実施した農場では、サイレージの嗜好性が高まり、採食量が増え、乳房炎が減るなどの成果が現れています。是非、今年の春から取り組むことをおすすめします。

ちよつと余談

雑誌等によると、2009年度米国中西部産のトウモロコシは、収穫が遅れたためにカビ毒の検出率が高くなっているようです。カビ毒の影響を最小限に止めるためにも、自給粗飼料の発酵品質と嗜好性を高めることが急務です。

サイレージの発酵品質を高めるための、より詳細な具体策をまとめた冊子を根室生産連より発行します。4月中に配布予定ですので、是非お読み下さい。

| | | |
|---|--|--|
|  | <h1>交通安全情報 No. 15</h1> <p>～ ストップ・ザ・交通事故死 ～</p> | <p>平成22年 3月26日 警察本部 交通部 交通総合対策センター</p> |
|---|--|--|

4月中の事故防止ポイント

高齢歩行者被害、車両単独の事故が多発傾向！

- 歩行者事故は、18時以降夜間の市街地交差点で多発
- 車両単独事故は、郊外で多発

【歩行者の皆さんへ～目立って、見せて事故防止を！】

- 夜間外出する時は反射材を！
反射材は、車のヘッドライトが当たると、その光源である車に向かって光を反射させるという特性があり、ドライバーからは光ってよく見えるため、歩行者などを危険から守る強い味方なのです。



【運転者の皆さんへ～気を引き締めて、安全運転を！】

- スピードダウンで安全運転を！
雪融けによる解放感や走りやすさからくる油断が、スピードの出し過ぎにつながります。路面凍結や走行速度に注意しましょう。
- 疲れや眠気を感じたら休憩を！
春の陽気からくる眠気や環境の変化からくる疲れは、うっかりぼんやり運転につながります。定期的に休憩をとって注意力を保った運転を心がけましょう。

春の全国交通安全運動

～ 交差点 見る待つ止まる いつだって ～

- 期間：4/6（火）～15（木） 10日間
- 重点：子どもと高齢者の交通事故防止、全ての座席のシートベルト・チャイルドシートの正しい着用、スピードの出し過ぎ防止、自転車乗用中の交通事故防止、飲酒運転の根絶



「交通事故死ゼロを目指す日」 4月10日（土）

< 後部座席も含め、全座席でシートベルト着用を！ >

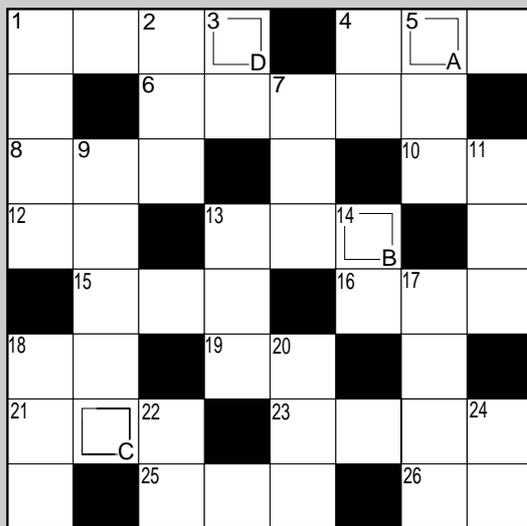
【タテのカギ】

- 1 パパにバラの花をプレゼント
- 2 中国の首都
- 3 読みにくい漢字に振ってある
- 4 これが悪いと追試
- 5 閻魔大王がいる
- 7 基本はステップ
- 9 レシートを出す機械
- 11 スポーツのディフェンス
- 13 クルミやアーモンド
- 14 初夏が旬のオレンジ色の果実
- 17 小学校で習う
- 18 中村勘九郎や市川新之助が演じる
- 20 告白するのに必要
- 22 お坊さんの衣裳
- 24 チクタク、チクタク…。
6月10日は〇〇の記念日

【ヨコのカギ】

- 1 協会の〇〇〇〇で式を挙げるカップル
- 4 シルクハットからハットが出た!!
- 6 桃太郎が腰につけていた和菓子
- 8 〇〇〇に腕押し
- 10 髪の毛をとかず道具
- 12 英語でエルボー
- 13 縁起のいい野菜
- 15 ビジネスマンの服装
- 16 シャリとネタの間にちよいと塗る
- 18 持ったり、落としたり、並べたり
- 19 明けるといよいよ夏本番!
- 21 花嫁が投げる
- 23 理想は58cm!?
- 25 横浜ベイスターズの大魔神
- 26 魚がかかると沈む

クロスワードパズル



● 正解者 5 名の方にすてきなプレゼントをさしあげます。なお、正解者多数の場合は抽選とさせていただきます。
【応募方法】 左下の点線の部分を事務所内（販売機横）の投書箱へ。または、組織広報係まで F A X（78-2556）お願いします。
【締め切り】 平成22年 5 月10日まで
 当選者の発表は「けねべつ」5月号誌上

クロスワードパズル
3月号の答え

ラクテンカ

抽選の結果下記の方が当選いたしました。
 プレゼントを組織広報係でお受け取り下さい。

滝本 和男さん 高橋みらいさん 太田美恵子さん
 片岡 美幸さん 斉藤 長市さん

きりとり線

クロスワードパズル

住 所 _____

氏 名 _____

T E L _____

答え

A B C D

ご意見をお寄せ下さい。(季節の便りなど何でもけっこうです)

きりとり線

あ
と
が
き

四月に入り農協や各地区で会議や総会などが開かれ、組合員の皆様におかれましては何かと忙しい毎日を送られているのではないのでしょうか。農協も新年度を迎え、新たな気持ちでスタートしましたが、生乳計画生産目標は昨年度目標数量の一・三%減とし、十九年度以来三年ぶりの減産型となりました。また、加工補給金は生乳需給緩和を理由に現行の一・九五万トンを一〇万トン削減し、一八五万トンとなるなど、酪農家にとっては厳しい経営状況になることが予想されます。
 このような状況のもと、組合員の皆様におかれましては今一度経営を見据える必要があるのではないかと思います。計根別農協としても皆さんのために最大の努力を致しますのでご理解とご協力をお願い致します。
 皆さんで力を合わせ、共に頑張りましょう。

“計根別駐在所千徳さん転勤”

5年間に亘り、計根別地区の安全を守ってくれていた千徳雄治巡査部長がこの度この地を離れることになりました。

千徳さんは坊主頭に口ひげという独特の風貌で地域に溶け込み、交通安全指導防犯対策に力を入れ、特に地域防犯組織『ふくろう隊』の結成に対しては色々ご協力していただきました。また、昨年の夏にはATMに千徳さんの等身大の似顔絵を置き、振り込め詐欺を防止するなどとってもユニークなお巡りさんでした。

この度、計根別駐在所勤務を終えこの地を去るにあたり、3月30日その功績を称え感謝状と記念品を計根別地域総合振興対策協議会会長の岩淵堅治氏より手渡されました。

新天地は道北の日本海に浮かぶ小島、オロロン島と羊（サフォーク）で有名な天売島と聞いております。冬の天売島はとても厳しく何日もフェリーが欠航する所ですが、夏は海がきれいで素晴らしい島ですので是非、遊びに行ってくださいと思います。



感謝状と記念品を岩淵会長より
「色々ありがとうございました」



『千徳さんからの一言』

計根別地域の皆さんにおかれましては5年間に亘り、とても暖かく接していただき誠にありがとうございました。皆さんと過ごした貴重な年月を忘れずに、新天地でも頑張ります。

「本当にお世話になりました。皆さんお元気で…」

「遠いですが是非、遊びに来てください」

