

のうきよう まがしづ



'96

9

No.261

のうきょう ちがべつ

懐しい味、新しい味、心なごむ味
本格派フーヒー牛乳。
素材はとろろん新鮮ミルク、
豊かな自然が香ります。

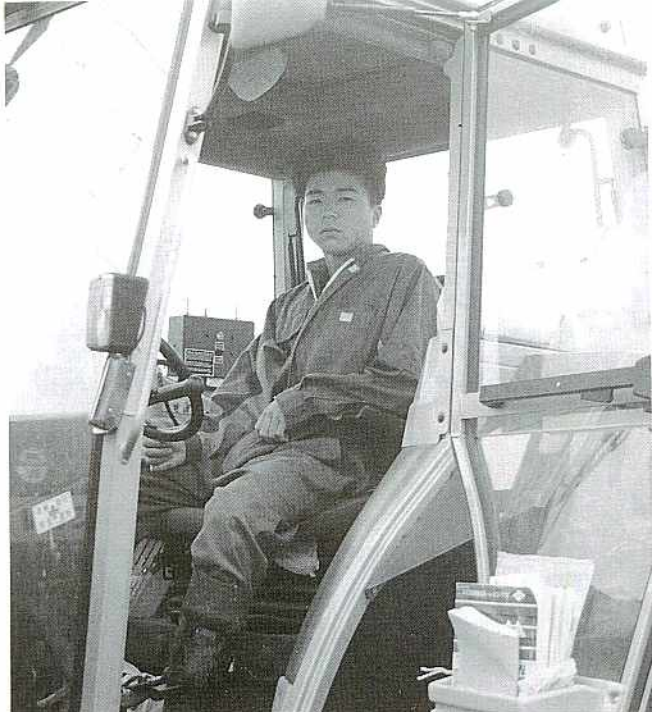


もくじ

- 3 ——— 〈未来を担う若者〉
現状規模で、安定、確実な経営
南武佐 土井上浩二さん(20歳)
- 4~5 — のうきょうふれあい広場
- 6 ——— 〈當農技術〉
土壤診断をしまょう
- 7 ——— 〈ファイト&トライ・輝く女性〉
自分なりの取り組みで向上を
依橋高台 酒井 拓子さん(57歳)
- 8 ——— 〈組合長日誌〉
農業の原点に戻り基本に忠実
- 9 ——— 根室ホルスタイン共進会
- 10~11 — 〈中標津乳牛改良同志会〉
今、カナダではエアロスター
- 12 ——— 農業・農村づくり講演会
- 13 ——— 秋の新車フェア
- 14 ——— 〈暮らしの知恵袋〉
当面する野菜の技術対策
- 15 ——— 税の知識
- 16~17 — 〈ミルクタイム〉
小学生農業体験学習
- 18~19 — 今月のフォトアルバム
- 20 ——— 8月の総合日誌

あす 未来を 担う若者

南武佐 土井上浩二さん(20歳)



南武佐の土井上信一牧場は、経営面積約七十二畝に、乳牛約百十頭を飼養する酪農専業農家です。

「将来の方向性はまだ固まっていないが、現状規模での安定した経営を、さらに確実なものにした」と話す浩二さん。

浩二さんは、武佐小中学校を卒

と思っていたそうです。

しかし、家業を継ぐ事になっていた兄が、不慮の事故で他界。自分が後継者にならなければならぬと決断(浩二さん高校三年の時)。それから酪農業に対する勉強が始まり、卒業と同時に家業に入り、日々勉強中との事。

現状規模で、安定、確実な経営

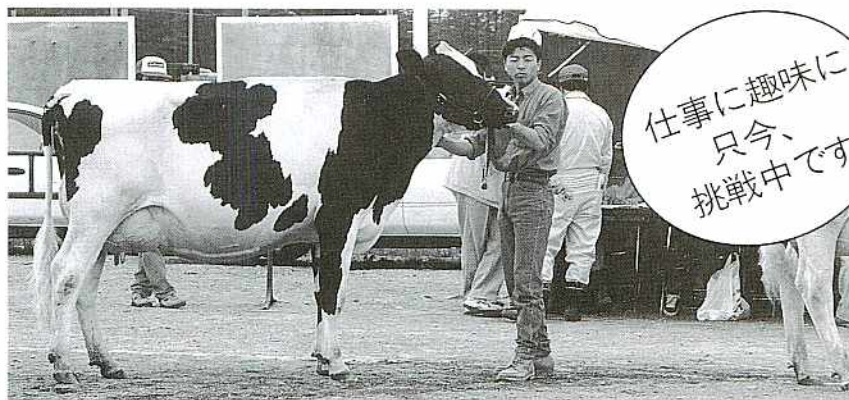
業後、中標津高校へと進学し、学生時代をエンジョイしていたそうです。

兄が後継者として家業を継ぐ事が決まっていた事もあり、高校三年までは、専門学校か、大学進学を希望していたそうで、卒業後はサラリーマンになろう

今はまだ、父・信一さんの言われるがままではあるが、三年目に入り、少しずつではあるが、酪業に対する方向性を考え始めています。

今後、自由化による将来の経営に対する不安感はあるが、自身自身、後継者として自覚を持ち、自立に向けて頑張っています。

また、昨年からは農協青年部員として活動を通し、青年部員、各団体など交流を深めるかたわら、4日クラブ、武佐消防団員、乳牛改良同志会など、それぞれ活躍中で忙しい毎日を送っています。



仕事に趣味に
只今、
挑戦中です

趣味とは言えないが、小説(歴史物)など暇を見つけて読むこと各スポーツ(昨年からはスノーボード)に挑戦中とのことでした。

今、浩二さんは、希望に満ちあふれ、将来を展望しています。

日本一の綱引きや
よさこいソーランで
祭りムードが最高潮

農協ふれあい広場 大盛況!

中標津町農協ふれあい広場が、第四十回
なかしべつ観光まつりに協賛し、八月十
七日しるべつと前特設会場で開催されま
した。



東西合せて600人、長さ403位、日本一の綱引き



続々人が集まる「スーパービンゴ&ウルトラクイズ」

今年には朝から天候に恵まれ、農協ふれあい広場が八月十七日、しるべつと前特設会場で正午から開催され、焼肉コーナー、バーベキューコーナー、売店コーナーに分かれ、なかしべつビーフF1の焼肉、F1の丸焼き、生ビール、缶ジュースなどの販売が行なわれ、大勢の人達が「なかしべつビーフ」の美味しさを味わい、短かい夏の



焼肉、飲み物などを買求める人達



大勢の人達でにぎわった焼肉会場



観客を魅了した、よらこいソーラン踊り



やったぜ！ディズニーランド招待券が当たった中標津の小学生



カラーテレビが当たって思わずVサイン！

ひとときを満喫しました。
また、日本一のちょうちん約八千個が灯り、祭りムードも盛り上がり、午後九時を過ぎる頃には、用意したF1は完売する程の大盛況でした。
その他の出店では、野菜生産組合の新鮮野菜をはじめ、女性部の「あげたて」ザンギ、ゴードーチーズ揚げ、アイスココアなど味自慢の物がそろい客足を誘っていました。また、青年部の牛串、たこ焼き、イカ焼き、アイスクリームなど用意した品物が売り切れになり、追加発注するほどのうれしい悲鳴の場面も…(安さとうまさで

PR)。午前十一時から青年部のイベントとして、豪華景品「東京ディズニーランド二泊二日ペア招待券」が当たる「スーパードビンゴ&ウルトラクイズ」がメインステージで行なわれ、約百二十人の中から、みごとペア招待券を射止めたのは中標津の小学生でした。さらに景品としてテレビ、携帯電話など参加賞も含め三十人に贈られました。
また、午後から音頭踊りパレードや、六団体のよさこいソーランなどが祭りムードをさらに盛り上げていました。

土壌診断を しましよしよ

二番草が終わると土壌診断の季節です。今年は堆肥撒きの前に土壌診断をやりませんか。

土壌診断で何が分かる

自分の圃場の栄養がどのくらいあるか分かりますか。バランスはとれていると思いますか。これらは分析をしてみなければ分かりません。

土壌診断をせずに施肥管理を続けることは、スピードメーターもタコメーターも壊れた車を運転するようなものです。少くとも、三年に一回は土壌診断をすることが必要です。

管内の土の特徴

北根室管内は、火山性の土が主流であり、土壌中のカリや苦土の含量が少なく、肥持ちがしないという特徴があります。図一に典型的な分析値を示します。このような圃場は、堆肥の施用や施肥管理

をきちんとする必要があります。

図二は長らく草地更新をしていない圃場の例です。PHが低下し、りん酸が集積しています。このような圃場はマメ科が減少し、収量や草の栄養の低下を招きます。

また、長年にわたって多量の堆肥散布をし、減肥をしないでいると養分のバランスが狂ってきます。

(図三)

土壌中のカリが高いと牧草中のカリも高くなり、その他のミネラルは低くなります。

これらの例は、決して特別な事例ではありません。皆さんの圃場にも、必ずこのような圃場があるはずです。

土壌診断をすることで、自分の圃場の特徴が分かります。圃場の特徴をよく理解して施肥管理に活かしましょう。不明の点は、普及センターまで。

土の取り方

土壌診断をするにあたっては、次のことに注意してください。

十月中をめどに、早めにサンプルを取ります。堆肥の散布前に取るようにしてください。

サンプルは、圃場の四隅と中央の五カ所から取って、よく混ぜたものを使います。堆肥をおいてあった場所からは取らないようにします。土の深さは、維持草地の場合は五センチ、更新草地の場合は二十センチにします。

圃場の管理は酪農の基本です。土壌診断・圃場管理台帳をうまく活用して良い草作りをしましょう。

図1 典型的な圃場の分析値

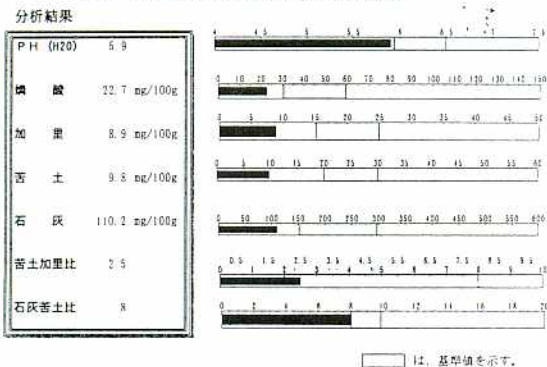


図2 古い草地の分析値

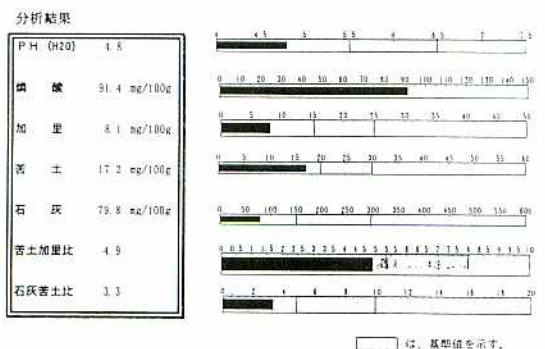
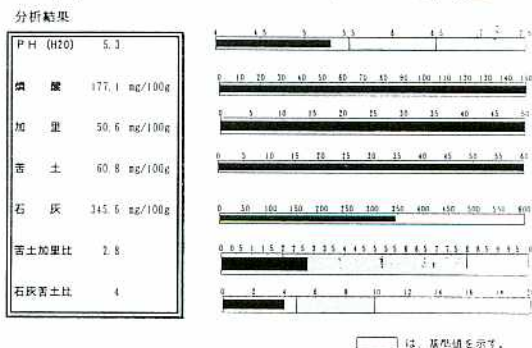


図3 バランスの崩れた草地の分析値



12
ファイト&トライ

輝く女性

依橋高台
酒井 拓子さん
(57歳)

昭和14年1月1日、標津町古多糠で生まれる。
古多糠小中学校卒業後、家業である酪農業を手伝い、24歳で結婚し中標津へ。
現在、畑作と乳牛約70頭を飼養する兼業農家。
母、ご主人の3人家族。



自分なりの取り組みで向上を

「最近では、女性部での行事への参加者が少なくなってきた感じがする」と話す酒井さん。

農協女性部へ在籍して約二十年。その間、婦人部長としても三年間活躍していた事もあり、思い出もたくさんあるようです。

時代の流れとともに、女性部のあるべき位置も少しずつ変化しているように思われるこの頃ですが、「支部の中でも、特別な活動をすると意識ではなく、集まると今度は何しようか?なんていう事を話しあうだけでも、立派な活動として考えていく事が大切なんだと思うよ」と話します。

自分自身、役員として色々な経験をしたと言いますが、十二年前に参加した道の海外婦人研修でヨーロッパへ行き、良い思い出を作った仲間とは、今でも交流を続けているそうです。

「女性部長として、できる、できないではなく、自分をみがくためにも色んな事に、自分なりに取り組んで欲しい」と、これからの活動をみんなで盛り上げていきたいとの思いを話してくれました。
仕事の面では、まだまだ現役で



女性部の中でも良き先輩として活躍中です

忙しい毎日を送る拓子さんですが、「いつまで頑張れるかわからないけど(笑い)、若い人達の足をひっぱらないような酪農家を目指して頑張るよ」とはりきっています。

また、仕事に追われるばかりでなく「適当に遊んで楽しく」を心がけて、明るく過ごす拓子さん。「これからは、どうやって年をとっていかかが課題」だそうで、時間ができたら、お花も習ってみたいし、海外旅行も行きたいなあ、などなど意欲満々。

「輝く女性なんてガラじゃないよ」なんて言いますが、今年、拓子さんが道路沿いに、キレイにたくさん咲かせたひまわりのように、元気いっぱい輝いていました。

農業の原点に戻り基本に忠実

人と人の会話の最初はお天気の話が多いものです。

毎月のこの文章のはじまりも、毎度の様にお天気模様から入っています。

そして、今月もまた、ため息と共にお天気の話しになってしまいます。何時かきつと夏らしい夏が来ると願いつつ待ちわびていますが、いつの間にか秋風が吹いてしまいました。

晴天が二日と続かない様在中ではありましたが、一番草の収穫が終了しました。量は平年並でしたが、質の低下は避けられない様です。

特に乾草の調整が困難なこともあり、必要量の確保が出来ていません。配合飼料の再々の値上り、パルプの品薄による値上り予想などもあり、冬の飼育管理が心配です。全道の作況調査に立会した関係者より、話しを聞く機会がありました。今年の様な冷害年においてよくいわれることですが、個

人差が激しいとの事でした。

気候に恵まれた年は皆それぞれに作況は良いのですが、悪い年に限って農家の実力の差がはっきり出ます。今年でも平年作を上回る

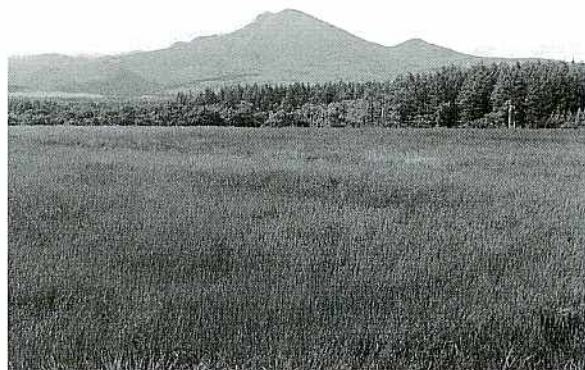
● 今月のたより……

組合長日誌

代表理事組合長
三友 盛行



農家の特徴は地力、基本、適期農作業の励行、家族の和、意欲等々がしつかり定着しているとの事でした。特に地力の差が激しく、はつきり表われました。



この事は自然の農民への警鐘でもあります。改めて、農業の原点に立ち戻り、基本に忠実に励んで更に向上してゆきたいものです。

なかしべつフーズの工場、施設の整理について、ようやく具体的に方針が固まりましたので、早速地区別懇談会を開催しました。

天候不順による農作業の遅れもあり、各地区とも出席者の方は多くはありませんでしたが、経過報告と今後の方向については提案通り温かい配慮と、理解の中です承をいただきました。改めてお礼申し上げます。

与えられた期限を越えてしまい、ご心配をおかけしましたが、農協総会での方針を受け止め、役員一丸となって進めてまいりました。その間、色々と紆余曲折もあり、時としてつらい日々もありましたが、各々課せられた役割の責任の重さをかみしめながら交渉に当り、ようやく到達点が見えました。これからは臨時総会開催に向け、具体的整備、準備を行なってまいりますので、宜しくお願い致します。

根室ホルスタイン共進会

J A中標津、過去最高 22頭の出品権を獲得

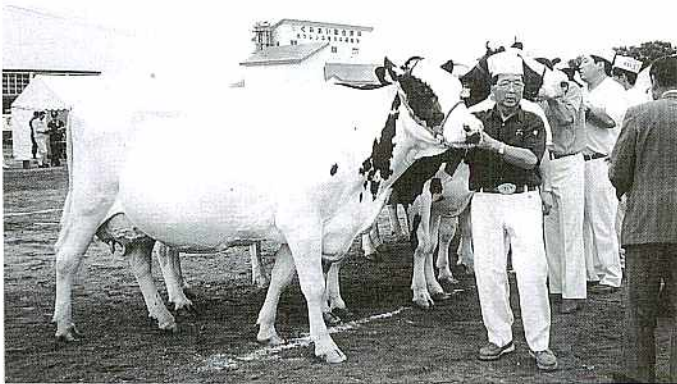
平成八年度の根室管内共進会が去る八月九日、ホクレン根室地区家畜市場で開催されました。

天候がすぐれない中、管内全域より二百三頭の出品があり、乳用牛の機能、優美性が競われました。

審査には、北米で最も称賛されている審査員及びシヨウマンの一人、ケネス R エンピー ジュニア氏が務め、細部にわたりの確かかつスピーディーに行なわれました。

審査の結果、中標津農協は過去にない二十二頭の全道共進会、出品権を獲得し、二三才経産の部、最高位に川村尊之さん出品のシャリー・エラ・アライアンス・バック号が、四才以上経産の部、最高位に福嶋信一さん出品のハッピーランド・バリアン・マット・マリー号が、未經産の部、準最高位

に久保剛さん出品のエクセルシア・バリアント・エリー号がそれぞれ選ばれました。



4才以上最高位 ハッピーランド バリアン マット マリー号 福嶋信一氏

平成8年 根室ホルスタイン共進会成績

部	賞	名	号	出品者	全道出品
2	1等1席	アースイースト	イーグル ブローカー	佐々木尚洋	◎
2	1等3席	ハビイイースト	クリス スタート	福村 稔	◎
3	1等1席	エクセルシア	ジャッキー	久保慶一郎	◎
3	1等2席	エクセルシア	アールビー カウンテス	久保 剛	◎
3	1等4席	サニードール	アールチエ ブローカー マリア	弾正原 正秋	◎
3	1等5席	マドキャップ	グレンデール インデアン	森 千秋	◎
4	1等1席	エクセルシア	バリアント エリー	久保 剛	◎
4	1等2席	スター	ハイブシ ローザ	福村 稔	◎
4	1等3席	ヒンペルファーム	プリンセス ビーナス	佐々木昭雄	◎
5	1等2席	ハッピーランド	ブローカー クリンス	福嶋 信博	◎
6	1等2席	ゴールド	クリスチナ ジェド	工藤 賢司	◎
6	2等2席	ポータージ	ブローカー スイート	久保 剛	◎
7	2等3席	サニードール	ブローカー ネリー	弾正原 正	
8	1等1席	ウイステリア	エンプレス ベッシー	弾正原 正秋	◎
8	1等3席	サイドバレー	スノーブーツ フォルテシモ	横田 幸一	◎
8	2等1席	スコキー	ロメオ ゴールド セチリア	桜井 幸一	◎
9	1等1席	シャリー	エラ アライアンス バック	川村 尊之	◎
9	1等3席	ハッピーランド	セルティ クリスト ノブ	福嶋 信博	◎
9	2等1席	アースイースト	ミソノ クロー	佐々木尚洋	
11	2等1席	カウンテス	レディ マーク ビーゼ	今井 靖清	◎
12	1等2席	アイデアル	スター ガバネス	川村 尊之	◎
13	1等1席	ハッピーランド	バリアン マット マリー	福島 信一	◎
13	2等1席	オークリッジス	ジャズミン トウインクル	桜井 幸一	◎
13	2等2席	ローマンデール	プリンセス マリー	川村 尊之	◎

MILK

みるく・たいむ

TIME

第12回小学生農業体験学習

根室地区農協青年部連絡協議会主催による第十二回、小学生農業体験学習が、夏休み期間中根室管内の酪農家に民泊し、生活と労働の体験を通じて心身の鍛練と農業の理解を深める事を目的に、八月五日〜七日まで実施され、管内各小学校から四十八人が参加しました。

中標津町農協青年部では、部員宅二戸に二人ずつ四人が受け入れられ、二泊三日の農業体験での思い出を作文にしてみましたので紹介いたします。

丸山小学校五年一組 永石 遼

今日は(八月五日)最初の農業体験学習です。私は、この日をどんなにまっていたのか、わかりません。けど、たのしみにしてたのは、じじつです。そして、仕事といきたかったんですが、今、清原牧場で、大学生の女の人が学校のじぎょうできてました。その女の人もなかよくなりました。それで、い

っしょにお仕事をしました。

最初は、あまりわからなかったけど、なれてくると、すつごとのしいです。てつきり私は「農業の仕事で、たいへんそーだなあ。」なんて思っていましたけど、やってみれば、なかなか楽しいです。次に、ちちしほり(さくにゅう)です。私は、農業とかで一番したかったのは、牛のちちしほりです。本当に、牛にさわるのもこわかつ

たんですが農業のおねえさんに、「こわくないからやってみな」と言われました。私は、おもいきってやりました。そしたら、牛乳が出てきました。その時は、できたーと思いました。そして、次にしんどうさやかちゃん、番なんですが、さやかちゃん、こわがり、できなかつたけどゆうきをもつてできました。私は、おもわずはくしゅをしました。

それで、つかった物をかたづけして仕事は、おしまい。やっと、ごはんにありつけます。そのごはんは、とってもおいしかったです。ねる時間だけど、私といっしょの、進藤さやかちゃん、ねさしてくれなくて、それをむしっていました。

そして、五月六日。今日はちちしほりをいっぱいやろうとしましたが、ねむたくて二頭だけしかで



自分たちで作ったパターの味は？

きませんでした。

そして夕方。またちちしほり。私は、二頭以上やろうと思いましたが、ちちをしほったのは七頭で

きました。私は「できた、できた、やったよ」と言いまして、家の中にはいって、おふろにはいって、

一・五鷄へって、ねました。

そして今日は（五月七日）最後の農業体験学習です。私が、おきた時間は、六時三十分でした。進藤明佳ちゃんは、まだねていて、私がおこそうとしても、ぜんぜんおきません。だから私は、おこすことより、きがえて、またおこそうとしましたがおきません。私は、ほつといて、また、おこしたら、やっとおきました。それできがえて、牛のところに行ったら、もう仕事がおわって、おばさんは、さくにゆうおわったから、絵かきなさいといいました。で、私たちは絵をかきました。絵がおわると、少しテレビを見ました。私は、はじめに農業体験をして、とつてもたのしかったし、勉強にもなりました。牛のちちしほりもしたし、とつてもたのしかったです。また、このようなことがあったら、またやりたいです。この思い出は、二度とわすれは、しないと、思います。

丸山小学校五年二組 進藤

明佳

私はこの「農業体験」に希ぼうしてよかったと思います。だって、その時、来ていた実習生の青木美香さんと友達になったからです。

牛はおくびようだって聞いて牛舎の中でおどかすつもりじゃなかったんだけどちょっとジャンプしたっけ、大人の牛が「びく」ってうごいたからびっくりした。

私が牛舎の中で気に入った場所は牛舎の二カイのボクソウおきばです。その場所で写生もしました、ちらばっていたボクソウをフォークの大きいやつであつめたりしてすぐおもしろかったです。牛の中で一番気に入ったのは、名前は知らないけど202番の牛です。

その牛は2カ月後に子牛が生まれるそうです。牛はおナカをなでようとすると、ビクビクしてしてだんだんおさまって来ることを知りました。始めて来た時にペアーになった永石さんは平気でさくにゆうが出来るのに私はこわくて始めの方は出来なくて1番さいこの牛だけやっとできました。



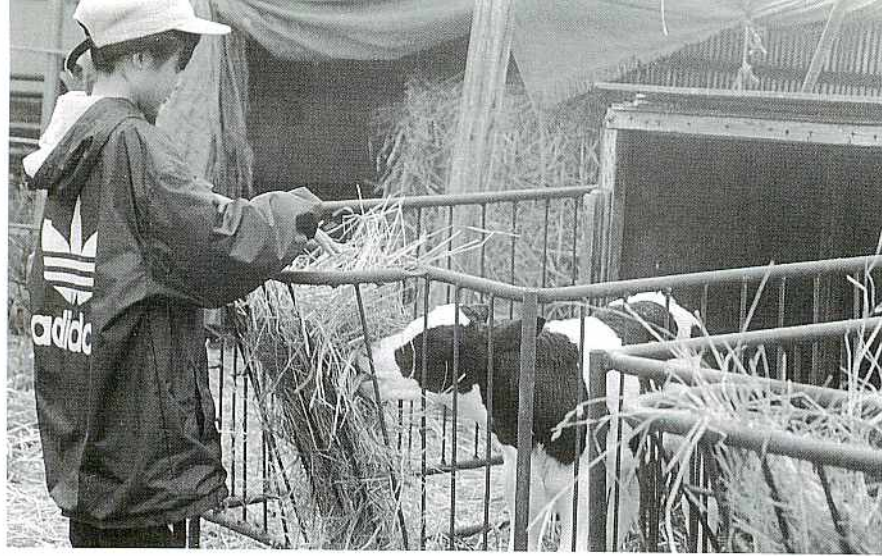
牛のえさにもいろんなしゅるいがある、かんそうした草●サイレージ●ハイゴウ●青草などなどです。本当におもしろいことばかりだった。

丸山小学校五年二組 伊藤 友美

私は、農業たいけん学習で、ちちしほりや、子牛にミルクをやったりしました。一番おも白かったことは、ちちしほりでした。ちちしほりをする前にまず、温かいおゆに、タオルをひたして、そのタオルで、親牛のちちをふいてからさかいで、ちちをしほるというやり方でした。やらしてもらうと、とてもおもしろかったです。初めてだったからあまり、できなかつたけど、やってみるうちに、けつこう、かんたんだった。

最後に、牛の顔を見てから、家にかえりました。牛の顔は、それぞれもようが、ちがいました。全部黒い牛もいれば、白い牛もいました。

子牛もとてもかわいかったです。前の日に生まれた子牛は、立つの



に時間がかかってました。生まれて、何週間かたった子牛は、立って、はしゃいでました。頭をなせると、よろこびました。

家に入ると、青山さんと、ノートをきって私たちとくせいこのトラ

ンプを作りました。とつとも時間がかかりました。だけどおもしろかったです。

夕食は、ごちそうが、いっぱいありました。のこしたらわるいので、全部たべました。とつともくろしかったです。へやに行ったら、おふとんが、しいてありました。ねっころがってから、おふろに入りに行きました。めいろみたいな、ろうかでした。入ってみると、あがつてから、水をもらいました。へやにいったら、本をよみました。よみ終わってからねました。

朝、五時十分ぐらいに、目がさめました。だけど、ねむたかったので、またねてしまいました。七時三十分ごろにまたおきたけどまだねむたかったので、ねました。それから、三十分ぐらいたつてからおきました。

丸山小学校五年一組 青山 尚子

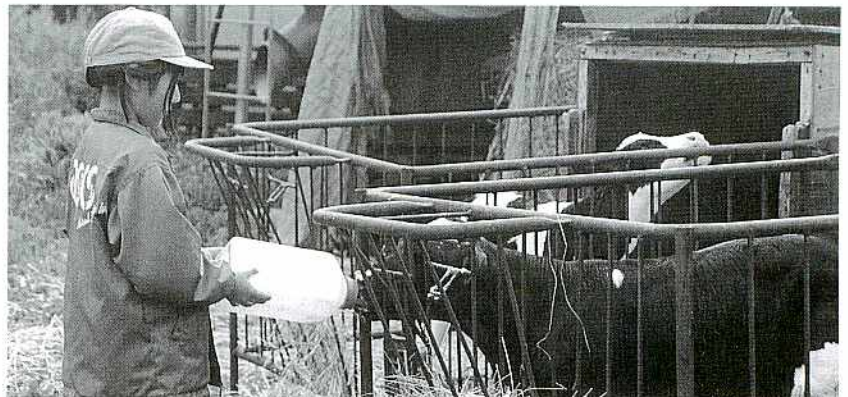
私は、農業たいけん学習をやつてとてもよかったと思いました。ちちしほりをやらしてくれたり、

子牛のミルクをあげたり、楽しいことばかりでした。おじさんや、おばさんは、とてもやさしくしてくれました。

初めて来た日、とてもみんなちやうしました。だんだんなれてきて、会話が少しずつできました。

牛のせわをする時、おじさんがいろいろ説明してくれました。そして、「ちちしほりしてみるかかい？」と言ったので私は、「うん！」と言いました。少しこわかったです。牛のちちは、すごくあつたかしくて、やわらかかったです。いっしょに行つた伊藤さんもやりました。伊藤さんも少しこわかったと、言っていました。

つぎの日は、すつこくねぼうをしてしまいました。おきたのは、八時すぎでした。すごく悪いと思えました。いそいできがえました。でももう、おじさんたちは、牛の仕事に行っていました。午後からは、てつだおうと思いましたが、あそびすぎて、また、おかれてしまいました。いそいで行きました。子牛のミルクをまだあげていなかったので、私たちは、あげました。そしたら、お母さんが来て、おば



さんと話をしていました。夜、おばあさんが、「このケーキあんなのお母さん持ってきてくれたんだよ。食べなさい。」と言ったので、もらいました。とつともおいしかったです。

京劇



祝 中標津町総合文化会館開館一周年特別記念公演

ことその
藤間琴苑舞踊団
招聘・制作 藤間琴苑
ことその

北京京劇院を迎えて

北京京劇院名女優(金玉珍)を団長とした第二級青年京劇団三十四名来日

金通雲で飛翔する孫悟空はもう古いとオシャレな悟空はロケットで月世界へ、西遊記ならず月遊記。月の世界で大立廻り楊貴妃とかぐや姫、月の宴は大騒動。

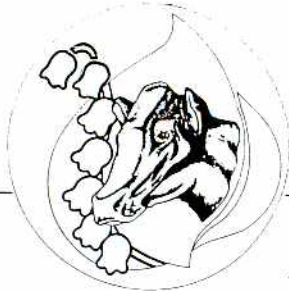
孫悟空ロケットに乗る 月宮殿 青天大聖月遊記

初演 日中合作・共演、オリジナル作品 日本公演

- 平成8年10月1日(火)
札幌市教育文化会館大ホール
- 平成8年9月26日(木)
旭見市民会館
- 平成8年9月27日(金)
中標津町総合文化会館

■日時 / 平成8年9月27日(金)
 ■会場 / 中標津町総合文化会館しるべつとホール
 ■開場 / 午後6時
 ■開演 / 午後7時
 ●入場料 / 3,000円(税込み) = 全席自由 =
 お問い合わせ / 中標津町総合文化会館 ☎(01537) 3-1131
 主催 / (財)中標津町文化体育振興協会
 共催 / (財)北海道文化財団・中標津町総合文化会館
 主管 / 日中文化交流合作舞踊公演実行委員会
 後援 / 駐日中華人民共和國大使館
 駐日中華人民共和國総領事館
 北海道、北海道教育委員会
 中標津町
 日中友好協会

●前売券…9月20日まで、中標津町農協管理電算課までお問い合わせ下さい。



今、カナダではエアロスター

現在、北米、ヨーロッパでは能力的に乳蛋白、体型的には乳器、四肢に改良の重点を置いており、その遺伝効果の高い種雄牛への注目が見られる傾向にある。カナダにおいて、セカンドクロープを混じえた成績においても、マダワスカ エアロスター(LPI六位、父スターバック)が最も乳蛋白改良に高い遺伝能力を発揮、高い信頼を得ている。また、肢蹄への改良効果も兼ね備えている。

均一性は、彼の最初の息子という形で、一九九六年のランキングにおいてトップレベルで出現した。カナダではLPI上位二十五位以内にエアロスターの息子種雄牛が十六頭もいる。

高蛋白にはエアロスター

LPIのトップにランキングされたスタートモア、ルドルフはTEV(長命、細胞数、経済価値の指標)においてもトップにランキングし、七十七歳の蛋白、十五の決定得点、十一の乳器、十三の肢蹄など重要な改良を示している。また、ルドルフの兄弟もLPI一五〇八と一四七三でランキングされている。

LPI三位のメドウ ブリッジメガバックは遺伝的に高乳量、高蛋白、強い乳器がみられる。

LPI十四位のスーパースターは、最も蛋白の高い種雄牛で八十六歳を誇る。しかし、彼の体型スコアは十一にも届いていない。

以上、エアロスターの息子種雄

1996 7LPI上位10傑 (BV)

順位	名	号	父	LPI	TEV	反復率 R	乳量 kg	乳脂量 kg	乳脂率 %	蛋白量 kg	蛋白率 %	体型	体積	四肢	乳器	価格
1	スタートモア	ルドルフ	エアロスター	2219	815	89	2240	+66	-16	+77	+06	15	10	13	11	8,900
2	オリーフホルム	エアロライン	エアロスター	2107	806	81	2394	+70	-17	+78	+02	11	10	10	9	8,400
3	メドーブリッジ	メガバック	エアロスター	2106	794	86	2570	+60	-33	+83	+02	10	2	7	11	7,200
4	グランデック	レパテーション	エアロスター	2037	734	85	1738	+78	+14	+72	+17	10	-1	11	11	4,100
5	ショーマー	メイソン	リンテイ	2024	673	90	2253	+43	-39	+76	+05	14	9	7	12	8,400
6	マダワスカ	エアロスター	スターバック	2017	682	99	2305	+54	-30	+76	+03	7	2	15	7	12,100
7	ビューコイズ	ブラック キング	ブラックスター	1928	784	86	1996	+72	-01	+66	+03	12	1	8	13	5,600
8	カーンピラ	ラティオ	エアロスター	1882	620	82	2261	+61	-21	+72	+00	7	4	13	5	3,200
9	メドーブリッジ	フォーミラー	エアロスター	1876	682	76	2014	+68	-06	+74	+10	7	3	8	7	3,200
10	メドーブリップ	ミリオン	エアロスター	1848	612	93	2107	+38	-38	+68	+01	10	2	11	10	3,400

ホクレン夢大賞

大賞には
賞金100万円

農業者、研究普及、
農業応援の3部門

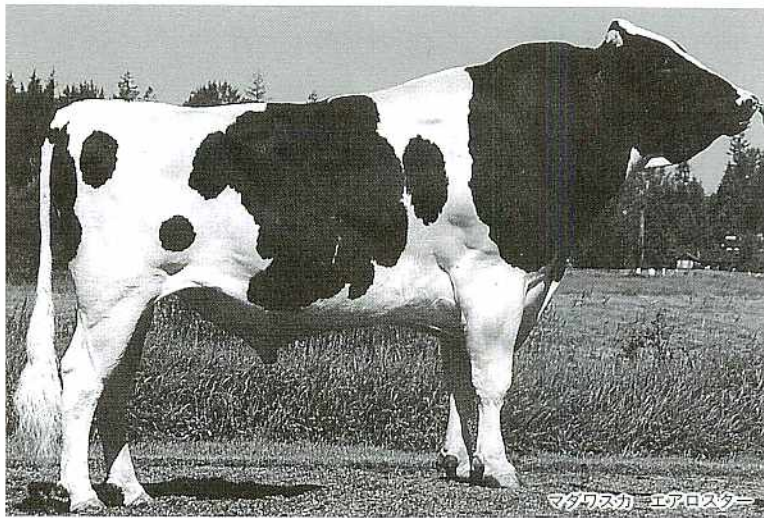
ホクレン夢大賞は、北海道の農業、農村の担い手に「夢と希望」をあたえる活動や研究に対して贈られ、農業や農村に活性化をもたらすことを目的とするものです。

農業者自らの創意工夫による先進的な活動、農業、農村の活性化をもたらす研究活動、農業・農村がもつ多面的な役割などに理解を高める報道や交流などの活動を奨励、支援し、北海道農業・農村の発展につなげていきます。

応募部門は、農業者部門、研究普及部門、農業応援部門の3部門からなり、各部門の大賞には賞状ブロンズ像の他に賞金百万円が贈られます。

応募の締切は平成八年十月三十一日までとなっております。

応募、問い合わせがありましたら農協組織広報係までご連絡下さい。



牛を数頭紹介したが、遺伝的に高い蛋白を示している。日本においても蛋白重視の傾向にあり、今後使用頻度も増して来るものと思われる。

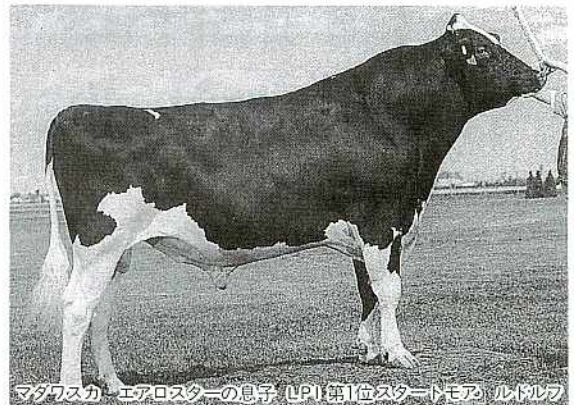
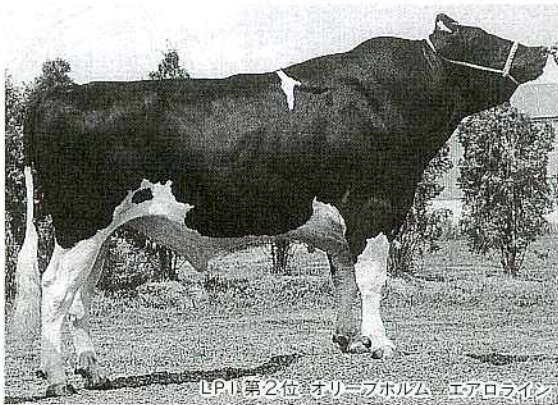
※カナダでエアロスターの息子以外では、LPI五位のシヨーマー・メイソンがいる。彼はカナダの「なんでも屋」と言われ、全ての形

質において強い改良を示している。貴方の牛群にも、エアロスターの遺伝子を取り入れてみては…。

マダワスカ エアロスターの娘
CTPI 2027(第3位)

フューチャーランド エースター
センスET87点

母の父 トーマー ブラックスターET



平成七年産共計でん粉の販売状況は、七月末仮配分累計一袋当り一千二百九十三円（前年同期一千六百七十五円）と前年より三百八十二円、単価による進捗率は前年比七七・二割と前年同期を下廻っております。また、産地倉渡し二千七百円〜三千二百五十円（前年二千七百二十五円〜三千三百二十五円）、東京倉渡し二千九百円〜三千四百五十円（前年二千九百二十五円〜三千四百五十円）となっております。なお、馬鈴しよと競合するコーンスターチは、前年同期と同じ一千九百五十円となっております。

共計でん粉

7月末販売
情報



農業の健全な発展と 地域の活性化を考える

根室農業の展開方向

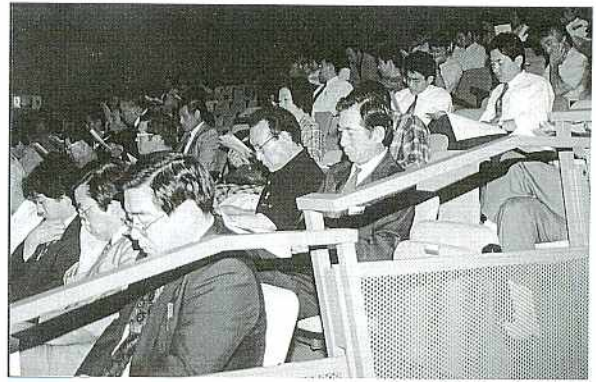
中標津町農業・農村づくり講演会



講師の七戸長生氏

八月二十二日(休)、午後一時から町主催による農業・農村づくり講演会が、中標津町総合文化会館コミュニティホールで開催されました。

農業者・農業関係機関、団体の



真剣に話しを聞く皆さん

職員、一般町民を対象とした講演会に約百五十人の方々が集い、北大名誉教授、酪農学園大教授で北海道地域農業研究所長の七戸長生氏を講師に迎え、「根室農業の展開方向」というテーマでお話しをしていただきました。

これまでの根室農業の流れや、全国的な酪農の現状などの説明後、今後については、「無理をせず、健康で楽しい酪農を心がける事が大切である」と話されました。

75年余の歴史と伝統あるJA幹部職員養成専門学校

「JAカレッジ」平成9年度学生募集

願書
受付中

- 入学定員 / 60人
- 修学期間 / 1カ年(全寮制)
- 受験資格 /
 - 高等学校業(平成9年3月卒業見込み)の者、または同等以上の学力を有する者。
 - 年齢が平成8年4月1日現在で満24歳未満の者
<「一般入学」と「推せん入学」あり>
- 願書受付期間 / 9月2日(月)～10月22日(火)
- 試験日 / 11月21日(木)～22日(金)
- 試験科目 /
 - 筆記試験(言語・数理・常識)
 - 適正テスト
 - 面接試験

お問い合わせ / 地元のJA・JA北海道中央会、またはJAカレッジ

(財団法人) 北海道農業協同組合学校「JAカレッジ」
JAカレッジ入試係

☎069 江別市文教台東町43番地の1 ☎(011) 386-4331

特選 秋の新車フェア

期間中、全道のJAで「レガシィ」「コロナ プレミオ」「カムリ」「プリメーラ」「ヴィヴィオ」の5車種全グレードを、お得な条件でお求めいただけます

SUBARU NEW LEGACY



NISSAN PRIMERA



SUBARU VIVIO



ヴィヴィオ ビストロほか
ヴィヴィオの全車種を
取り扱っております。

TOYOTA CORONA PREMIO



お申し込み受付期間
10月31日まで

TOYOTA CAMRY



割引チケット
ガソリン・軽油
プレゼント。

いま、JAから新車をご購入の方に
2万円相当の割引チケットを
もれなくプレゼント。



JAならではのメリット! 低金利ローンで、しかもあなたのご希望にあったお支払い、独自の自賠責共済と自動車共済のセット割引。

■価格、その他詳しいご相談は、お気軽にJAの自動車担当窓口へ。

JA ホクレン 全農 北海道信連 JA北海道共済連

エコーブマーク品のご紹介



エコーブ・カロシブレンドコーヒー(缶コーヒー)

ミルク、砂糖を控えめに

国際協同組合間提携商品であり、世界の銘品であるカロシコーヒーの風味を大切にしたい缶コーヒーが新たに仲間入りしました。「エコーブカロシブレンドコーヒー」はインドネシアカロシをブレンドしたコーヒータイプです。

カロシの風味を生かすため焙せんをやや深めにし、ミルクや砂糖を控えめにしてすっきりとしたおいしさに仕上げました。行楽のお供や仕事での休息にいつでも本格コーヒーが味わえます。



エコーブ烏龍茶
洗みの少ない烏龍茶
本来のおいしさです

「エコーブ烏龍茶」は本場中国福建省産の厳選された茶葉のみを100%使用しています。しかも、高品質の鉄観音と水仙という茶葉を使った贅沢な烏龍茶です。また、本格的な味を大切にするため、低めの温度で時間をかけてじっくりと抽出しています。これにより、味・香りともまるやかな烏龍茶の味を再現することが出来ました。冷やして、温めてもおいしくいただけます。

暮らしの

知 恵 森



北根室地区農業改良普及センター

春以来、不順な天候の連続で、思っていた通りの野菜栽培ができなかったのではないかと推察します。

野菜栽培も前半戦を終了し、それぞれご賞味されたものと思いますが、果菜類あるいは果実的野菜は今後も期待することができまので、引き続き栽培管理を徹底して下さい。

一、病虫害防除

これからも、主要病虫害発生ピーク時期の範囲にあります。トマトの灰色かび病、葉かび病、きゅうり、うどんこ病、斑点細菌病、すいか、メロンのべと病、炭そ病な

どがその代表的な病害です。

次表に、今後予測される主な病害と防除薬剤を示しましたので、防除スケジュールの参考にして下さい。

なお、薬剤の希釈倍数あるいは適正使用基準を表示していませんが、防除に当たっては使用書をよく読んで進めて下さい。

この時期、最も恐しいのがハダニ類及びナミハダニの被害です。葉の裏に寄生し、初期の段階では見落すことが多く、概して手遅れになってしまいます。吸汁によって植物葉は活性化を失い、やがて

今後予想される主な病虫害

作物名	今後予想される主な病害	防 除 薬 剤
ト マ ト	灰色かび病	ロブラール水和剤、スミレックス水和剤
	葉かび病	トリフミン水和剤
きゅうり	べと病	ダイファー水和剤、ビスダイセン水和剤
	うどんこ病	トリフミン水和剤、バイレトン水和剤5
	菌核病 斑点細菌病	ロブラール水和剤、スミレックス水和剤 ビスダイセン水和剤、銅水和剤
す い か	べと病	ダイファー水和剤、ビスダイセン水和剤
	炭そ病	ビスダイセン水和剤、ジマンダイセン水和剤
メロン	つる枯病	ダイファー水和剤、ジマンダイセン水和剤

退色して果実肥大は停止します。

防除薬剤は幅広く登録されていますが、同一薬剤の連用は避けなければなりません。したがって、作用性の異なる薬剤の輪番使用が求められ、手持ち薬剤として四〜五種類用意することが必要です。

二、ハウス及び土壌管理

通常、ハウス内では数種類の野

作物別ハダニ類、ナミハダニの防除薬剤

農薬名	作物別ハダニ類、ナミハダニ					
	な	す	ト マ ト	きゅうり	す い か	メ ロ ン
エカチン	○ (1000-1500)			○ (1000-2000)		● (1000-1500)
エストックス乳剤	○ (1000-1500)		○ (1500)	○ (1500-2000)	● (1500)	● (1500)
テデオン水和剤	○ (500-800)			○ (500-800)	● (500-800)	● (500-800)
オサダン水和剤				○ (1000-1500)	○● (1000)	● (1000)
ニツランV乳剤					○ (1000)	● (1000)

(注) ○ハダニ類 ●ナミハダニ
()内数字は希釈倍数

菜が栽培されますが、そのため土壌管理が大変難しくなります。それぞれ野菜には致命的ともいえる土壌病害があり、一度発生すると防除が困難になります。なす、トマトの半身萎ちよう病、きゅうりのつる割病、すいか、メロンの半身萎ちよう病、つる割病がそれにあたります。これらを未然に防ぐため、日常的に次のことを順守して下さい。

(一)病害株の早期抜き取り

(二) 植物残渣の処分
 収穫後、長期に植物体を放置したり、土中に環元することは避け、下さい。

(三) ハウスの利用方法

ハウスは複数棟を設置し、交互利用する方法と順次移動していく方法があります。同じハウスの中で数種類栽培する場合は数を極力限定し、輪作が可能な栽培環境を

作出することが必要です。

(四) 土壌消毒剤の使用
 必ずしも望ましいこととはいえませんが、最後の手法として薬剤による土壌消毒があります。クロ-

ルヒクリン、臭化メチルなどのくん蒸剤が主体ですが、いずれも使用にあたっては厳重な注意が必要です。使用を希望される場合は、農業改良普及センターにご連絡下さい。

税 知っておきたい 税の知識

災害と税

火災、風水害、落雷、震災などの災害により住宅や家財などに損害を受けたときは、所得税の軽減や免除を受けることができます。

その方法としては、「所得税法」に定める雑損控除による方法と、「災害被害者に対する租税の減免、徴収猶予などに関する法律」(以下「災害減免法」という。)による方法のいずれか有利な方法を選ぶことができます。

雑損控除による方法

災害や盗難、または、横領によつて、生活に通常必要な資産に損

害を受けた場合に、次に計算方法により計算した金額を雑損控除として所得金額から差し引くというものです。

この場合、損失金額が大きく、その年の所得金額から控除しきれない金額があるときは、翌年以後三年間、繰り越して各年の所得金額から控除できます。

〈雑損控除の計算方法〉

①、②のうち、いずれか多い方の金額が「雑損控除額」となります。

① 差引損失額(注一)ー所得金額の十分の一

② 差引損失額のうち

災害関連支出(注二)の金額

一五万円

(注一) 損害金額ー保険金などによつて補填される金額

(注二) 災害により減失した住宅、家財を除去するための費用など。

なお、雑損控除を受ける場合には、確定申告書に所定の事項を記載するほか、領収書の添付か申告書提出の際に提示が必要です。

「災害減免法」による方法

災害によつて住宅、または、家財についてその価額の二分の一以上の損害を受け、しかもその年の合計所得金額が、一千万円以下の場合に、所得金額に応じて所得税を全額免除したり一部軽減するといふものです。

○ 損害を受けた年分の所得金額が五百万円以下の場合 全額免除五百万円超り七百五十万円以下の場合 二分の一の軽減

七百五十万円超り一千万円以下の場合 四分の一の軽減

なお、災害減免法による所得税の減免を受ける場合には、確定申告書に所定の事項を記載するほか「損失額の明細書」の添付が必要





優勝の俵橋チームの皆さん

俵橋地区が優勝 JA中標津組合長杯 ゲートボール大会

平成8年8月26日9時30分、昨年の覇者俵落地区よりカップが返還された後、土井上友一熟年会会長の開催宣言により好天の中、多目的広場において開催されました。参加チームは7地区7チームで、日頃の技を披露しました。

組合長杯は今まで俵落地区の優勝が最も多く、今年は俵橋チームの若さと技が勝り、拓友戦は苦戦したものの俵落地区とは14対10と圧勝、4戦4勝となり、笑顔での授与となりました。

2位・俵落地区、3位・拓友チーム



真剣なプレーに皆さん注目

フ オ ト ア ル ズ ム

実習生楽しくバス旅行！

日大生を中心とした酪農実習生バス旅行が8月19日実施され、61人が参加、摩周湖や砂湯などを廻り楽しい1日を過ごしました。

この日はあいにくの曇り空で、午後からは雨も降り出し、摩周湖も見えず美幌峠も中止。景色を楽しむ事は出来ませんでした。硫黄山では名物の温泉たまごを食べ、砂湯ではボートに乗るなどして、久しぶりの友達との再会で楽しい1日を過ごしたようです。



さらに信頼されるヘルパーを目指し

酪農ヘルパーモニター会議

酪農ヘルパーモニター会議が8月19日、秀月で開催され、ヘルパー利用にあたっての意見、要望が話し合われました。

モニターには、3農協(中標津、計根別、上春別)のヘルパー利用組



意見、要望が話されたモニター会議



ファム・エイ臼井社長(右側中央)の挨拶で始まる

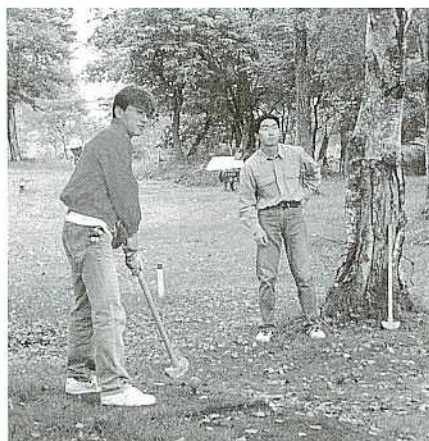
合から各2人、計6人の婦人の方々と、臼井社長の挨拶のあと会議に入り、引き継ぎ事項を正確に対処する、緊急時に備えて無線などの配置、事故発生時の連絡を密にするなど、活発な意見、要望が交されました。

白熱したプレーに時間を忘れる

ミルクボール&親睦会 青年部レクリエーション委員会

農協青年部レクリエーション委員会企画によるミルクボール&親睦会が、8月31日、森林公園で開催されました。

この企画は年3回予定している企画の一つで、今回はミルクボー



ねらいを定めて



スタート前に…ハイ・ポーズ

ルで親睦を深めようと開かれたものです。当日はあいにくの曇り空でしたが、午前10時からスタートし、正午までの予定が、時間を忘れるほどの熱戦ぶり。

その後、焼肉で昼食会が行なわれ、美味しい焼肉に舌鼓を打ち、とても楽しい交流会となりました。

8月の 組合日誌

- 7日 じゃがいも伯爵まつり会場委員会
12日 中標津ETA役員会
13日 第3回営農委員会
14日 第6回役員協議会
19日 馬鈴しょ振興会役員会
21日 じゃがいも伯爵まつり実行委員会
23日 第7回役員協議会
" 青年部役員会
24日 第3回生産委員会
" 乳牛改良同志会役員会
26日 第2回管理購買委員会
" じゃがいも伯爵まつり実行委員会
27日 畑対要請打合せ
28日 第4回営農委員会
29日 青年部役員会
" 地区別懇談会31日まで
30日 てん菜振興会役員会

編集後記

8月下旬からやっと顔を出し始めた太陽。道東の短い夏もそろそろ終り、実りの秋、収穫の秋、食欲の秋を迎えます。

今年の天候は、低温と日照不足が続く、馬鈴しょ、ビートなど畑作物の生育が遅れているようですが、少しでも遅れを取りもどす事を願っています。これからの時期、二番草の刈り取り、馬鈴しょなどの収穫と何かと忙しい時期を迎えますが、事故、怪我などのないよう十分注意して下さい。

また、先日開催された、観光まつり「農協ふれあい広場」は、大盛況で終了しました。

参加された組合員の皆様、職員、関係者の方々ご苦労様でした。

農業者年金加入の お知らせ

ゆとりある老後のために後継者の私は
“のうねん” に加入します！

農業者年金は、「農業者にもサラリーマン並みの年金を」という農家の皆さんの強い要望を受けて、老後生活の安定と農業経営の若返りや規模拡大を図るためにつくられた公的年金です。

国の法律に基づき将来の年金支給が保証され、他の年金には見られない手厚い国の援助があり、財政基盤はしっかりしており、安心有利な年金です。

今年の4月からは、若い農業者の加入などを応援する制度に生まれ変わりました。

その一つは、農業後継者が加入する場合、これまでは3年以上農業をしていることが必要でしたが、この要件を廃止したことです。Uターン後継者などもすぐ加入できます。

また、後継者が親から経営移譲を受ける時には、従来「経営移譲日まで引き続き3年以上農業に従事している」という要件がありましたが、「通算3年以上または引き続き1年以上」に農業従事要件を緩和したことです。

さらに後継者の配偶者も後継者移譲の相手に加えられました。

何と言っても、若い農業者が加入した場合、35歳未満であれば保険料が通常より約3割引となる特典があります。

若い農業者の皆さんもいずれは老後を迎えます。年金は若い時から将来に向けて準備をしていくもので、年をとってからでは手遅れになってしまうものです。

しかも、受取年金額は、加入期間に比例し、早く加入するほどそれだけ将来受け取る年金額が多くなります。

ぜひ一刻も早く加入されるようお勧めいたします。

加入の手続き、制度の内容などにご不明の点がありましたら農協、農業委員会に気軽にご相談ください。

