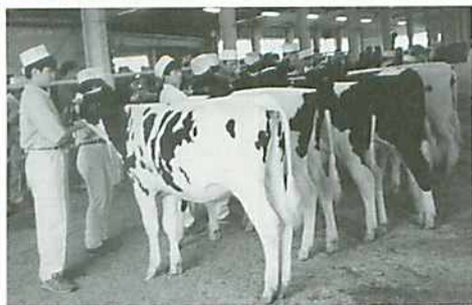
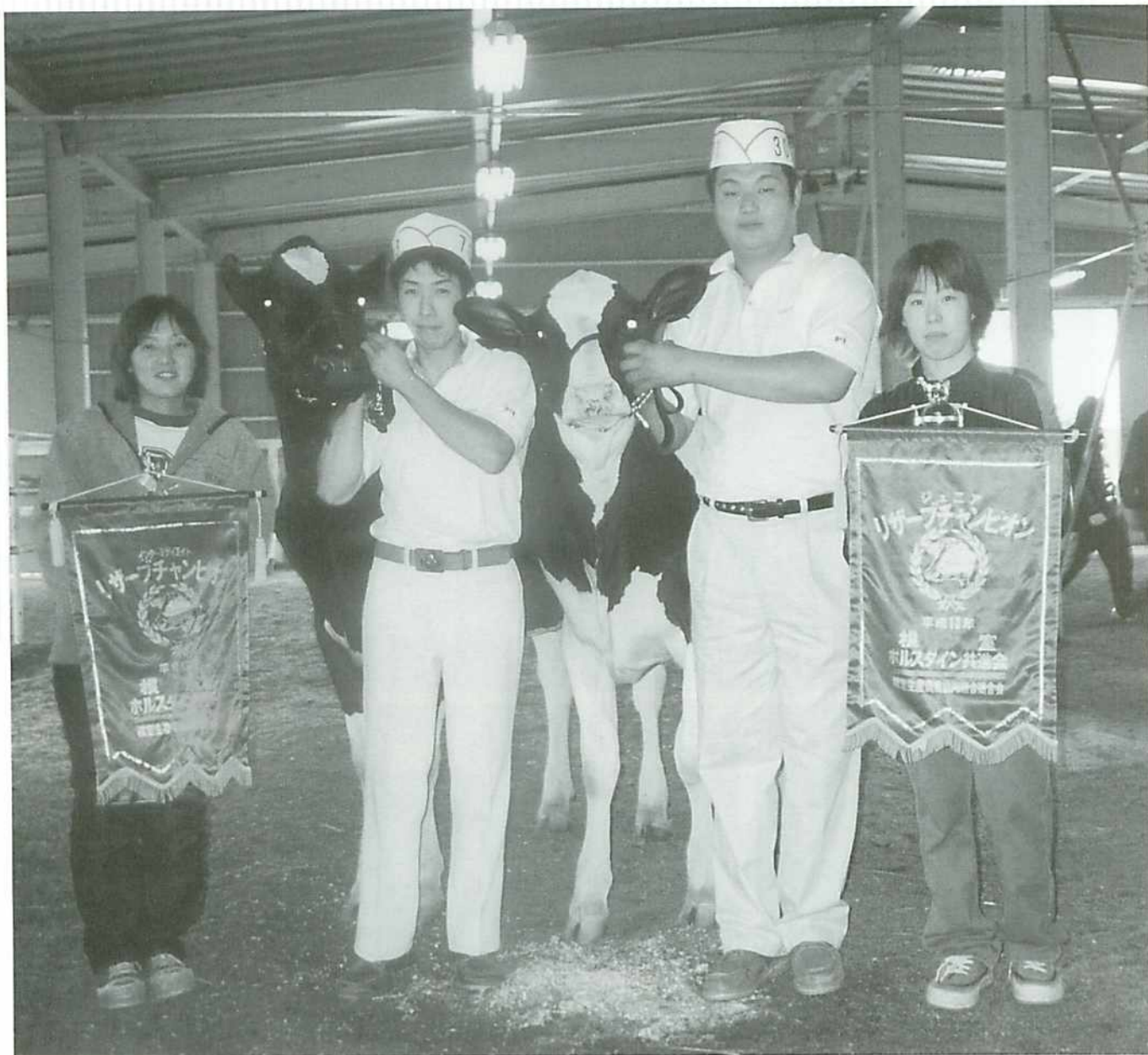


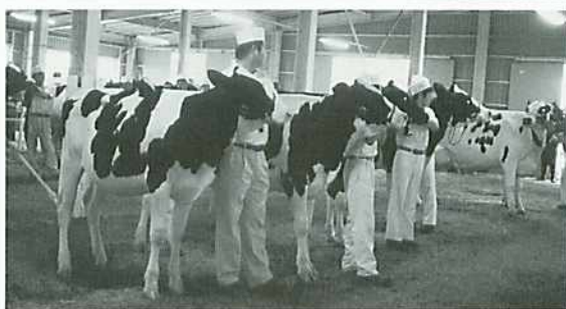
乳用牛の機能・優美性が競われました。



ジュニアリザーブチャンピオンに中川将氏出品の
リステル CH ミラン号(右)
インターミディエトリザーブチャンピオンに福嶋
寿顕氏出品のハッピーウッド ラス エース リー
ダー号(左)

J A中標津 根室ホルスタイン共進会

13頭の全道共進会出場権を獲得



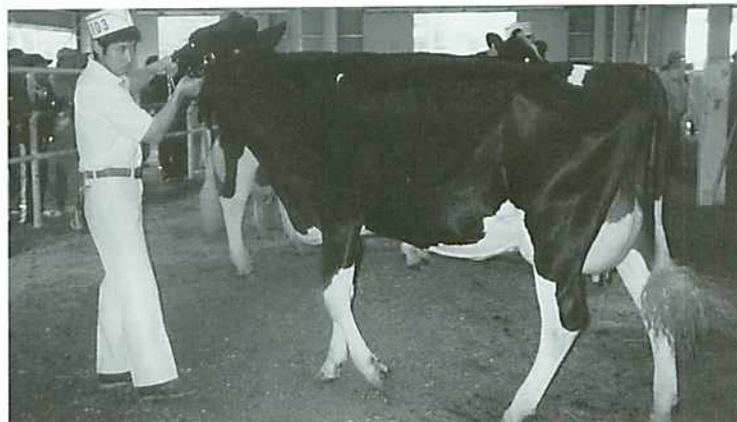
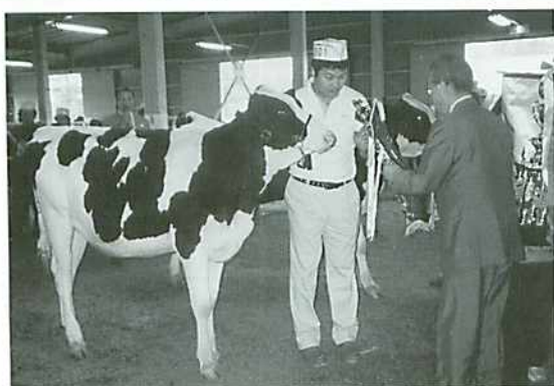
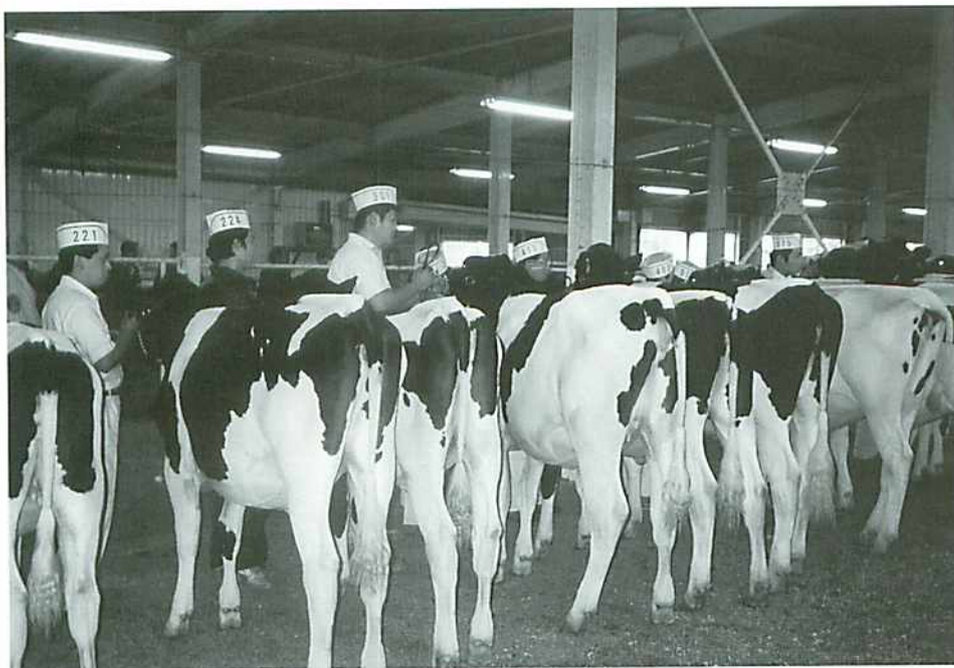
平成十三年度根室ホルスタイン共進会が八月三日、ホクレン根室家畜市場で開催されました。

管内全域より百四十五頭の出品があり、乳用牛の機能・優美性が競われました。あいにくの雨天のため室内での共進会となりましたが、細部にわたりの確かつスピーディーに百四十五頭の美牛たちの審査がとり行なわれました。

審査員には北海道ホルスタイン農協企画部長の高橋邦博氏がつとめ、審査の結果、中標津町農協は十三頭の全道共進会出場権を獲得しました。

ジュニアリザーブチャンピオンに中川将氏出品のリストテル CHミラン E T号。インターミディエイトリザーブチャンピオンに福島寿顕氏出品のハッピーウッドラス エース リーダー号が選ばれました。

中標津町農協の入賞率は七二・七割と好成績を残しました。



平成13年度 根室管内共進会出場牛一覧

部	名	号	出品者	入賞結果	
1	サンハイ	コビア ソル クイーン	福村 稔	1等1等	
1	センターリバー	パークレインシー マーカー	中川 将	2等3等	
2	エクセルシア	ウエイド エコー	久保 剛	1等2等	
2	ウオーデン	エルトン アスター	佐藤 洋之	2等1等	
2	ハッピーランド	ソーニマ デルモア クリスタン	福嶋 信博	2等3等	
3	フレンドリー	クリスタル ダーナム	日下 芳昭	2等5等	
3	リステル	CH ミラン ET	中川 将	1等1等	ジュニアリザーブチャンピオン
3	ボニー	エルムス リーダー アリエル	横田 千秋	2等1等	
4	アースイースト	アスター ネット クレスト	佐々木昭雄	2等3等	
4	ハッピーランド	セルスマ リートン フォーブス	福嶋 信博	2等5等	
4	ハビイースト	クリス プリテイアン	福村 稔	2等4等	
5	アースイースト	ゴールド チャリティー	佐々木昭雄	1等2等	
6	ハッピーウッド	ジャンボ	福嶋 寿顕	2等2等	
7	センターリバー	ミシェル ハードリー	中川 将	2等3等	
7	ハッピーウッド	ラス エース リーダー	福嶋 寿顕	1等1等	インターミディエイトリザーブ
8	エクセルシア	プリンセス デビー	久保 剛	1等3等	
9	ビーブ	メモリー ストーム	笠井 一路	2等1等	
10	ハッピーランド	アンソニー ミツキー スギ	福嶋 信博	2等4等	
11	ナショナル	レクサス エース	川村 尊之	1等3等	
11	カントリー	エラ セルフィー レイダー	桜井 幸一	1等5等	
11	アースイースト	アパッチ エラ	佐々木昭雄	2等3等	
11	アースイースト	アスター ネット ゴールド	佐々木昭雄	1等4等	
13	ナショナル	スター アパッチ ジェーエー	川村 尊之	1等2等	
13	アースイースト	スタビユー ロイ リンデイ	佐々木昭雄	2等1等	



会場は人・人・人で満員御礼

夏だ! 祭だ! JAだ!

第三回「JA夏まつり2001」が七月二十七日、午後五時から九時まで農協事務所前駐車場で開催されました。当日は、天候に恵まれ朝から職員が一丸となって準備が進められ、今年から会場をAコープ駐車場から農協事務所前駐車場に移し、会場が広くなったことと、例年になく天気良かったこともあり、午後五時前には来場者が各コーナーに列を連ねて並び、組合員、町民など大勢の人達が、牛ヒレステーキ、バーベキュー串などの焼肉をはじめ、焼いか、開きホッケなどの魚介類、牛肉コロッケ、いももちなどの揚げ物、生ビールなど激



開催挨拶をする組合長



花火を合図に開催されました



JA夏まつり2001



小学生の乳製品早食い大会



抽選券を引く組合長



自分たちで作る「わたあめ」も大人気



男性によるジャンボステーキ早食い大会



牛の着ぐるみの中はモーたいへん



女性部コーナーに
カワイイ助っ人が現る



女性によるジャンボステーキ早食い大会



焼き始めは楽しいが...



おいしい焼いかイカガ

安メニューを買い求めていました。
また、当農協のケフィアオーレ、紅茶牛乳、コーヒータ牛乳などの乳製品が先着各百五十本無料配布され、出店協力してくれた女性部の「揚げたてザンギ」や、農園直送の「とれたて大根」が大特価で販売されました。
今回からの新企画で、乳製品早食い大会、ジャンボステーキ早食い大会、お楽しみ抽選会など、豪華賞品が当たるステージイベントを楽しみ、大盛況の「まつり」となりました。

畜農技術

乾乳期の乳房炎対策

北根室地区農業改良普及センター

乳房炎になりやすい時期として

- ① 乾乳前
- ② 分娩前

が挙げられます(図一)。

乾乳期は、泌乳期間の乳腺の疲労回復や、胎児の成長が著しくなる時期です。この泌乳から解放される時期に乳房炎対策をしましょう。

一、乾乳軟膏を全頭・全乳房に

泌乳期間に体細胞数も高くなかったからといって、乾乳軟膏なしで乾乳にしている牛はいませんか。

乾乳期間に乳房炎になる可能性も否定できません。乾乳にする牛、全頭・全乳房に乾乳軟膏を注入しましょう。

二、軟膏類の注入方法

- ① 乳頭を搾乳時と同様に清拭する
- ② アルコールで消毒する
- ③ 軟膏の先端を3/4程度、乳頭管に挿入して注入
- ④ 注入後は、通常の搾乳後のようにティッピングをする

軟膏の先端を3/4以上注入すると、乳頭管内部のケラチン層(図二)を痛める恐れがあります。また、乳頭口周辺の微生物を乳頭管内に押し込めてしまうこともあり得るため、深く挿入しすぎないようにしましょう(図三)。

三、乳房炎治療牛の場合

乾乳期間中は、抗生物質使用の乳房炎にかかった牛にとって、最適な治療期間といえます。しっかり治療を行なってから乾乳軟膏の注入をし

ます。

四、乾乳期間中の乳頭処理

分娩が近くなると、乳房も張って漏乳して乳頭口が開く場合があります。乳頭口が開けば、外部からの微

生物の侵入を許すことになり、分娩が近づいた牛にはティッピングをしましょう。もちろん、未経産牛でこれから初めての分娩という牛も同じように行ないます。

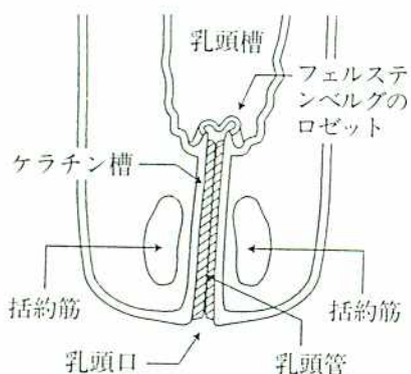


図2 乳頭の構造(安里, 1995) 乳牛管理の基礎より

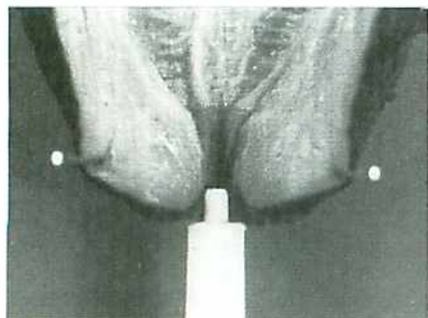


図3 軟膏の注入法 「乳房炎反撃」より

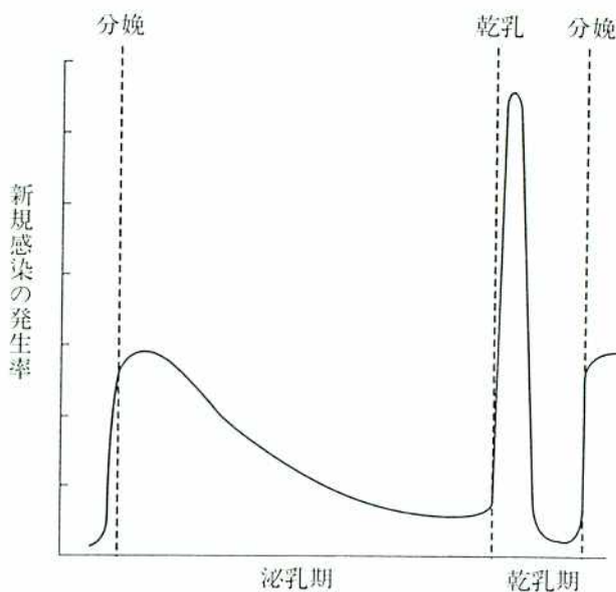


図1 泌乳期と乾乳期における新規感染の発生率の関係 (Natzke, 1981) 生産獣医療システム乳牛編より

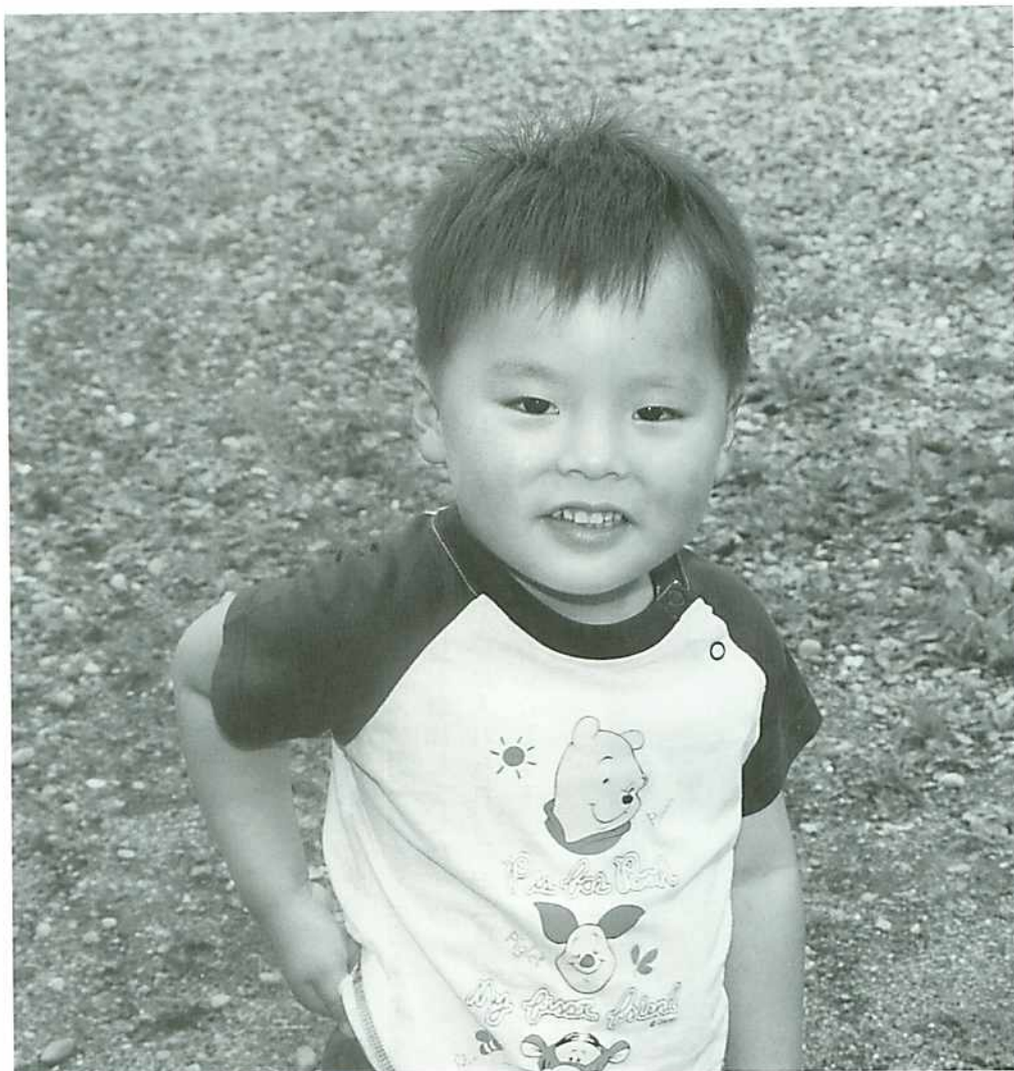
いたずら大く好きなの ワンパク君!

第二侯落地区

横田光彰・愛さん夫妻

長男

直彰^{なおあき}くん(二歳七カ月)



今月の人気者は久々の男の子、第二侯落地区・横田光彰さん宅長男・直彰くんです。

「こんにはは!」、玄関を開けると同時に、おじいちゃんが買ってくれたという三輪車に乗って出迎えてくれた直彰くん!少々「誰が来たの!?!」という感じで、見知らぬ私に警戒心を抱いた面持ちでありましたが、時間がたつにつれ徐々に本領を發揮してくれました。

お母さんの愛さん言わく、直彰くんは良く言えば好奇心旺盛、悪く言えばワンパクと、敷地内をフルに遊び場として、後二三日おけば熟して食べ頃になる予定の青いトマトをもいで、ママごとに使ったり、鶏小屋の鶏を外に出してしまったり、生んだ玉子を犬に食べさせてしまったり、とにかく予想外のイタズラをするそうで、叱られても「ニヤッ」と笑って逃げるんだって。そんな直彰くんでも、チョットだけ苦手なのが牛舎の大きな牛。恐がりながらも毎日牛舎に行くそうで、きつと苦手を



克服しようとしているのかもね!?

直彰くんの将来についてお母さんに尋ねると、後を継ぐのはもちろん、医者になってもパイロットになっても先生になってもよし!後悔しないよう自分の好きな道に進ませたいそうで、家族は元より実習生にもかわいがられ、のびのび自由奔放に育つ直彰くん。君の将来をみんな楽しみにしてるね。

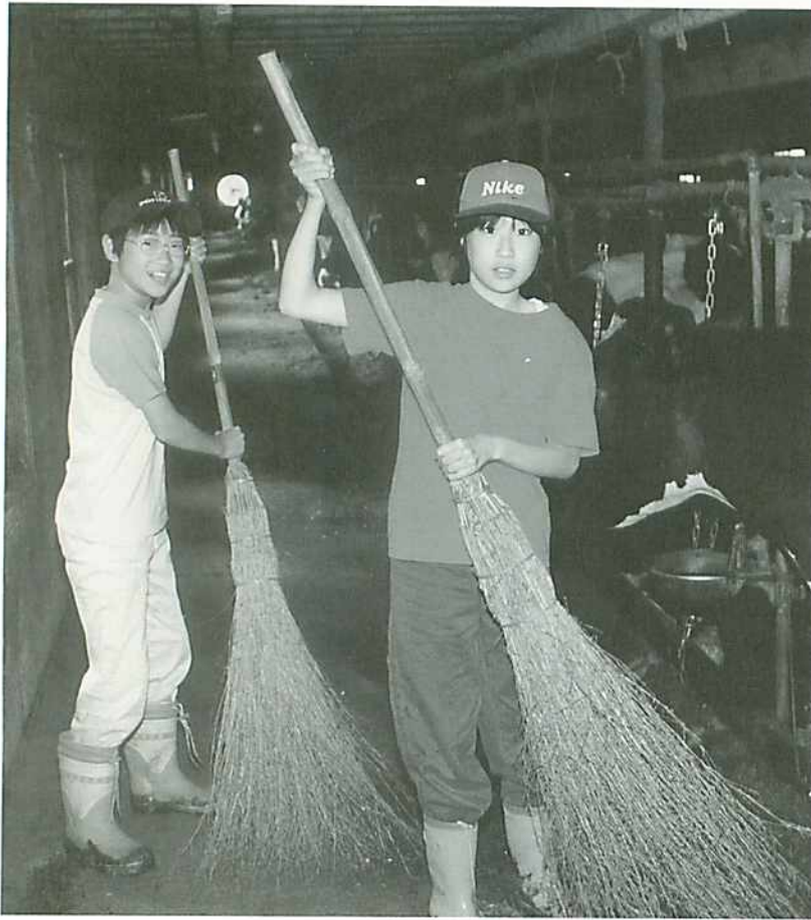
わが家の
人気者

子牛の世話をしたり、バターづくりなど体験

ちよつぴり酪農を学びました。

根室地区JA青年部連絡協議会主催による第十七回小学生農業体験学習が夏休み期間中、根室管内の青年部宅に入り、生活と労働の体験を通じて農業の理解を深めてもらう事を目的に、八月一日から三日まで実施され、管内各小学校から三十八人の生徒が参加しました。

当青年部では、部員宅三戸に六人が受け入れられ、二泊三日の農業体験を感想文にしてもらいましたので紹介いたします。



農業体験を経験してみて

中標津東小学校

五年三組 佐藤 成美

私は8月1日に清原牧場へいきました。

ついた時には、全く知らない人の農家だし、あったこともない人だったので、すごくきんちょうしました。

清原牧場についてから、だいたい1時間くらいたってから、おじさんやおばさんが長ぐつをはいて、ぼう子をかぶって外に「いくよ」といきました。私は外にいきました。おじさんが搾乳をしたので、みてみました。すると、乳頭に機械みなのをつけていました。私は、牛のおなかなどをさわってみたら、とてもあたたかかったです。

あと、おじさんがもしかしたら、子牛が生まれるしゅんかんが「みられるかもしれない」といいました。私と、友達は、「うそ！」と叫びました。そして約1時間30分くらいたったら、「なんと！」生まれました。とてもかわいかったです。だけど、生まれるしゅん間は、残念ながら見

れませんでした「くやしーい」。

次の日、朝の6時くらいに起きました。また、子牛が生まれました。

またオスでした。起きてから30分くらいたってから、もうエサの牧草がなくなつたので、新しいロールを機械でくずしました。私と友達は、その機械に初めて乗りました。おじさんが、今から、「すごくゆれるよ」とゆるか「ゆらすからね」といい、私は「はい」といいました。すごくゆれて、びっくりしました。こんどは、もっと大きい機械に乗りたいたいな！

3日目、今日は最後の農業体験だ「あり楽しかったなあ」。

最後の日は、バター作りをしました。牛乳をふる時に、とても手がいたくて、「やだーなあ」と思ったけど、10分くらいふっていたら、かなりかたまっていました。とてもうれしかったです。

私が一番最初にできましたが、あまりバターができていませんでした。最後におじさんが塩をかけてたけど、すごくしょっぱかったです。

けれど、けっこうおいしかったです。



子牛が生まれた

中標津東小学校

五年三組 豊田 麻由

また、来年もやってみたいです。

私は初めて牛にさわってみて、あつたかいなーと思った。最初は牛の声におどろいたけど、だんだん慣れてきて牛の近くに行けるようになった。そして来てから何時間かたって、牛舎に行くと「子牛が生まれたよ」と聞きました。

すると、まだ毛のかわいていない子牛がいました。でも産まれる所は見れなかつたので、とても残ねんでした。

次の日、子牛たちにエサと水をやりについて、牛舎にもどると、また子牛が生まれてきた。だけど、少したってからトラックにつまれてどこかに行ってしまった。

3日目、残ねんながら生まれませんでした。でも、私がいるうちに二頭でも生まれたからよかった。だけど、生まれるしゅんかんがみたかつたなー。けれども搾乳や、水、エサやりなどができて、いいけいけんだった。

またこうゆうけいけんできたら、絶対に行きたいなーと、思います。

あと、最後にバターを作つてパンにぬつて食べた。とてもおいしかったです。また作りたいなーと思いました。

たのしかった農業体験

中標津東小学校

五年三組 赤堀 竜輔

ぼくは子牛の小屋の上のほつて、子牛をおどかしました。そして、金ばつのおじちゃんにしかられました。子牛をおどかして、子牛を小屋から出しちゃいました。金ばつのおじちゃんに、お前ら出したなつと言われたけど、出したつて言つたらおこられそうだったから、出してないつて言つた。でもうそついたらだめだと思ひました。

帰るときに、おばちゃんにヨーグルトをもらいました。ヨーグルトを家にもつて帰つて、1人で全部食べちゃおうと思つてる。

たのしかった農業体験

中標津東小学校

五年二組 原嶋 恭

ぼくは、牛をさわつたり、子牛をおどかしたり、牛のふとんを入れたり、やき肉したり、ヨーグルトを食べたり、いろんなことをしました。

自由時間に、金ばつにいちゃんに、ちよつつかいかけたりしました。



農業体験での思い出

中標津小学校

五年三組 二ノ宮奈未

私が農業体験での思い出のうれしかったことは、牛のちちしほりです。農業体験に行く前に「牛のちちしほりやってみないな」と思っていました。その思っていたことができたのです。西垣さんの家の人が、牛のちちをしほっていた時に「しほってみるかいい？」と聞かれたので、ちちをしほりました。とてもやわらかくてミルクは、すごい温かったです。

仕事でつらかったことは、牛がえさを食べる所にワラみたいなきをを入れる仕事です。ずっとはじっこからはじっこまでつづけていくのです。一回目のこの仕事は、西垣さんの家のおじいさんが手伝ってくれました。二回目のこの仕事は、西垣さんが手伝ってくれました。とても良かったです。

仕事で少しいやだったことは、くわで牛のうんちをとる仕事です。ドロドロで気持ち悪いです。

一番好きだった仕事は、トウモロコシと大豆のカスが混ざったえさを牛の前におく仕事です。これならずっとできます。

私なりに大変だったけど西垣さんの家は、私がやった倍もやっているのだから「大変なんだな」と思います。また行けるのだったら、またがんば

ってやってみたいと思います。

短く感じた農業体験

中標津小学校

五年二組 増田 香奈

私は今年の夏休みがとっても楽しみでした。それは、農業体験があるからです。

体験初日、西垣さんに「うち、今は生まれたばかりの牛はいないの」と言われ、ちょっとがっかりしちゃったけど、牛舎に連れてってもらいました。

最初は牛舎の中がくさくさ思えたけど、仕事を手伝っていくうちに、おいになれてきて仕事にもなれていきました。初めは、早くかえりたいなと思ったけど二日目になると、もう二日目なのかと思いきや感じました。二日目の仕事は牛のフンをとったり、えさをあげたりしていて、その中でも少し小さい牛にミルクをあげたのが楽しかったです。

西垣さんに「牛の乳をしほってみるかいい？」と聞かれてやってみました。最初はちよつとこわかったけど、少しずつなれてきました。

そして三日目「今日で最後だな」と思いながら、牛舎に行って牛にえさをあげ、フンをとってトラクターにも乗せてもらいました。

最後にバターをつくりました。つかれたけどとても楽しかったです。

暑中見舞い申し上げます。

組合長談話



中標津町農協組合長 高橋 勝義

盛夏の候、組合員皆様におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

去る六月八日の第五十四回通常総会開催にあたりましては、多くの組合員出席のもと私共提案しました議案各件につき、原案通り承認をいただきました事に改めて感謝を申し上げます。

すでに、取組みにおいて実施に移している各事業を含め、計画達成に向け役員共々努めている最中にあります。

牧草収穫も終盤を迎え、量・質的にはまずまずのものが確保出来たと推察しておりますが、天候不順な日が続いており一日も早い回復を願っております。

大根出荷については、七月二十三日より選別出荷を開始した所であり、畑作物全般においても今のところ順調な作柄で出来秋に期待を寄せているしだいです。

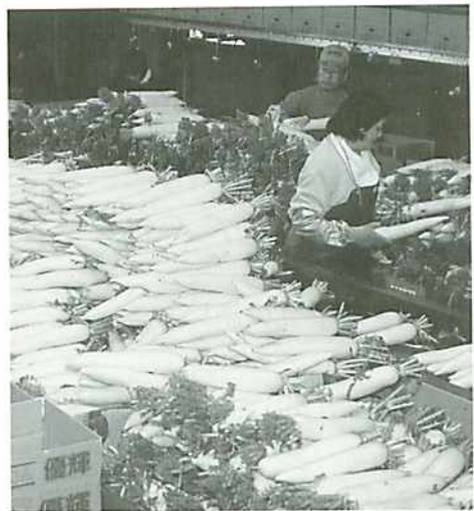
また、生乳出荷は三割増の計画に對して一・九割増であり、今後の猛暑など、天候状況に依りて一層の乳牛管理に努めていただき目標達成に向けて農協、関係機関と力を合わせ



対応してまいる所存であります。

国内情勢は、参議院選挙の結果がどう現われるのか注目をしながら、小泉政権がめざす聖域なき改革が具体的に進められることにより、私共にとつてどの様な影響があるか含め、今後の農業政策、関連対策の行方を注視のうえ適時な対応と行動をし、組合員の営農・生活に混乱を招かぬよう最大限の努力を傾注する覚悟であります。

今後、事業運営を進める上でいろいろな場面があろうと想定しますが、必要な情報・対応を皆様に届けながら力強く前進してまいりますので、一層のご指導・ご支援をお願い申し上げます。



良質大根収穫される

七月二十三日から大根の収穫が始まり、選果場では五十人程のパートさんが、朝収穫された大根の選果箱詰を手際よく行なわれています。

出荷された大根は品質も良く、市場で高い評価を得てのスタートとなりました。価格も高い水準で動いており、今後に期待していききたいと思います。

播種は、五十八ヘクタールを目標に八月十日頃まで続き、二十八万ケース出荷を目指しています。

大根の品質、相場が昨年以上の結果になる事を期待し、連日収穫作業に汗を流しています。



大根の収穫作業が最盛期迎える。

汗をかいた後は 温泉に浸って…!

女性部青葉会夏の集い

夏真っ盛りの7月23日、女性部青葉会夏の集いが開催され12人が参加しました。

例年は、この時期に宿泊研修旅行としておりましたが、秋の行事としたため、今年は夏バテ対策の意味を含め気持ちの良い汗を流そうと、今回の内容を企画しました。

まず初めにボーリング大会からです。プロ顔負けのフォームの人や、全くの初体験の人、カラーピンストライクでジュースをゲットする人と、それぞれがゲームを盛り上げ、また、予想外にストライク、スペアも続出し白熱したゲーム結果となりました。

ボーリング終了後は場所を中標津保養所温泉に移し、ボーリングでかいた汗を温泉に浸って流し、その後は



湯あがり美人に!

参加者全員で昼食をとりました。

食事しながらボーリングの結果を発表したり、それぞれの旅行の話や、秋に計画中の宿泊旅行の話など話題は尽きず、夏の暑さを吹き飛ばす勢いで参加者は一日を楽しんでいました。

天候に恵まれ61人が参加して競技を楽しみました。

熟年会親睦パークゴルフ大会



第4回熟年会親睦パークゴルフ大会が7月26日、16チーム・61人が参加し、道立ゆめの森公園パークゴルフ場で開催されました。

早朝から小雨が降り、開催が危ぶまれましたが雨も上がり絶好の大会日和となり、午前9時より受付を開始し藤井大会長の挨拶後、弾正原氏が競技の説明を行ない午前9時30分競技開始となりました。当初、73人の

参加予定でしたが、12人が欠席しスタート前に急きょメンバーの組合せを変更するハプニングもありましたが、ホールインワンが3人出るなど和気あいあいの中、怪我人もなく正午過ぎ競技が終了し、成績発表・表彰式を行ない午後12時30分無事終了しました。

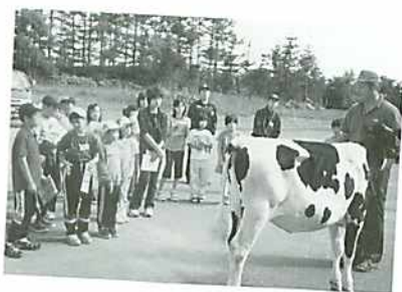
〈男性〉優勝 小林 金司さん
準優勝 阪口一二三さん
3位 佐藤 清さん
〈女性〉優勝 渡辺フク子さん
準優勝 西村八重子さん
3位 福嶋美恵子さん

ホールインワン賞 石崎 多門さん、高島 貞作さん
佐藤 静代さん



交流も深まり、夏休みの良い思い出になりました。

根室・釧路管内合同サマースクール



7月26、27日、中標津町森林公園にて、根室、釧路管内合同サマースクール（中標津、計根別、別海、浜中、標茶）並びに全道リーダー研修会が開催されました。管内5クラブは家畜市場にて、牛の引き方や牛の見方などを勉強しました（講師にはジェネティクスの宮本所長、同志会中川将氏）。まだ緊張がほぐれていないせいか、最初は活発さが見えず心配でしたが、会が進むにつれて積極的になり、会も盛大に終わりました。一方、リーダー研修者達は雪印工場と根釧農試を見学した後、森林公園に戻り、夕食の準備を行ないました。夕食終了後はアトラクション（キャンプファイヤー点火式、各クラブ紹介、フォークダンス、花火、きもだめし）を行ない、時がたつのを忘れる位楽しんでいました。

翌日、朝食終了後、閉村式を行ない、全道リーダー研修者とお別れしました（安田牧場見学）。5クラブは標津のサーモンパークに向かい、いろんな魚を見たり、ガイドの説明をきちんと聞いていました。

今回のキャンプは天候に恵まれ、また会員達の交流もより一層深まり、夏休みの良い思い出となったでしょう。

今年もジャンケンに泣く。

管内JA役職員野球大会



応援団も熱が入ります

根室管内JAの役職員野球大会が7月後半、唯一快晴となった28日に行なわれました。

野球部総勢25人中、当日球場に来られた18人の選手



力投した土井上選手

達は、3人のマネージャー、いつもより多い私設応援団らの大声援？を受けて日頃の練習の成果を発揮。計根別×標津戦の勝者であるJA標津と接戦の末、同点時間切れとなり、昨年同様ジャンケンで敗れ、全道大会と夜のススキノへのお楽しみ切符を逃してしまいました。

昨年の高橋組合長談話「ジャンケンも練習しておくように」が、現実になってしまいました。実力では確実に勝っていたとされるだけに、悔やまれました。なお、大会優勝はJA別海でした。皆さんご苦労様でした。

原種馬鈴しよの 安定生産と供給。

中標津町農協馬鈴しよ
原種農場運営委員会の設立

中標津町運営の馬鈴しよ原種農場が、第54回通常総会で中標津町農協に移管が承認されて、平成13年の原種馬鈴しよ栽培をスタートしました。原種農場の運営管理については、生産者を始めとし、関係機関の協力により、馬鈴しよ原種農場の健全な運営と原種馬鈴しよの安定生産・供給を図る目的で、中標津町農協馬鈴しよ原種農場運営委員会を設立いたしました。

運営委員会構成

- 委員長 安達 武 (馬鈴しよ振興会会長)
- 副委員長 高橋勇人 (農業改良普及センター主査)
- 委員 石橋喜美夫 (馬鈴しよ振興会副会長)
- ” 亀代 務 (馬鈴しよ振興会副会長)
- ” 武田健治 (生食加工馬鈴しよ部会長)
- ” 真嶋正義 (種子馬鈴しよ副部会長)
- ” 渡辺 忠 (中標津町農林課長)

以上の方々が運営委員になりました。



両校の実習生が元気よく 実習に入りました。

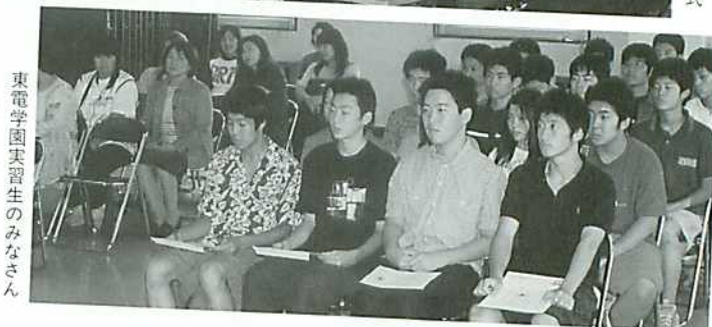
日大、東電学園両校受け入れ式

日本大学実習生22人(男子14人・女子8人)が、7月23日から8月22日までの1カ月間、東電学園実習生20人(男子17人・女子3人)が8月2日から8日までの1週間それぞれ実習に入りました。

受け入れ式では、高橋組合長の挨拶後、受け入れ農家が紹介され実習生たちは元気よく実習先に向かいました。



日本大学実習生の受け入れ式



東電学園実習生のみなさん

共計でん粉6月末販売状況

平成12年産共計でん粉は6月末仮配累計一袋当たり、1,550円(前年同期1,208円)と前年を上廻る早い販売状況となっています。

販売状況は、共計数量の69.1% (前年同期56.4%)と販売進捗は12.7%進んでいます。

でん粉市況

単位：円/袋(25kg)

馬鈴しよでん粉 (産地倉渡し)	2,250(2,375)~3,125(3,125)
馬鈴しよでん粉 (東京倉渡し)	2,475(2,575)~3,450(3,450)
輸入化工でん粉 (東京倉渡し)	1,625 ~1,875
コーンスターチ	1,740(1,750)

() は前年同期

知恵袋

【家庭菜園】

シリーズ(その③)

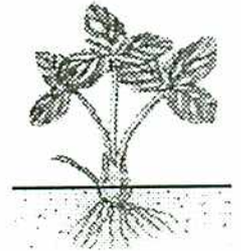
北根室地区農業改良普及センター

イチゴの定植

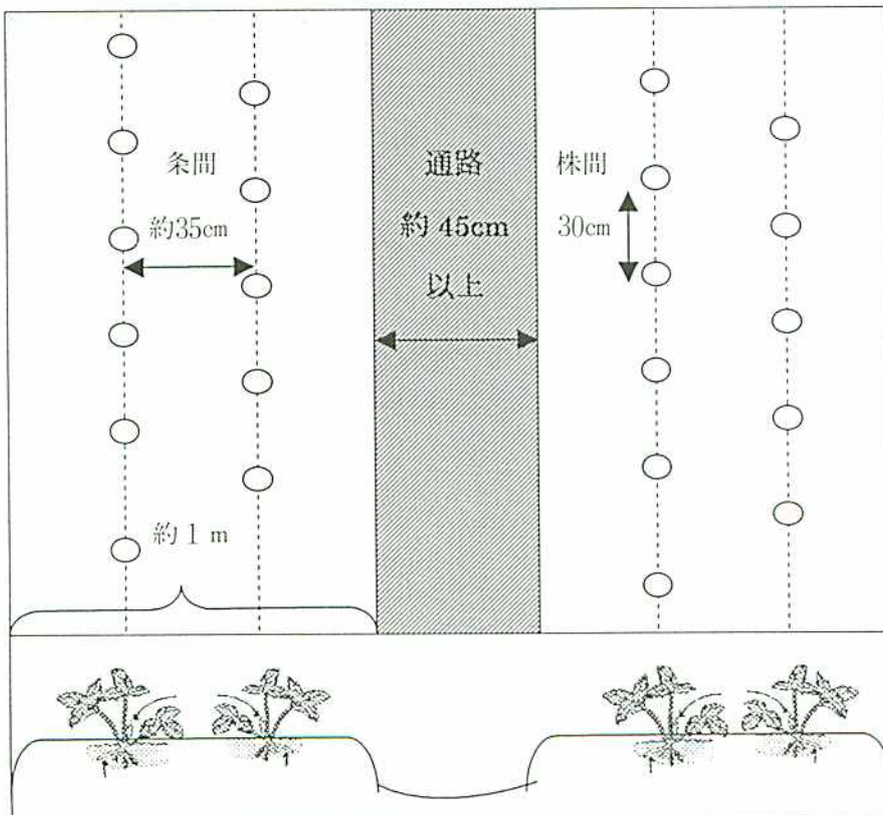
- ◎定植の時期 8月中旬から下旬。
- ◎苗の大きさの目安 葉数が5～6枚になった時。
- ◎定植畑の準備 畑は基肥を加え、15cm程度の深さによく耕しておき、約1m幅で高さ20cmくらいの高畦を作ります。
- ◎苗の深さ クラウンの下が少し隠れて、葉の付け根が地上に出る程度。

基肥量 (㎡あたり)

苦土石灰	100 g
化成肥料(10-10-10)	100 g
完熟堆肥	3～5 kg



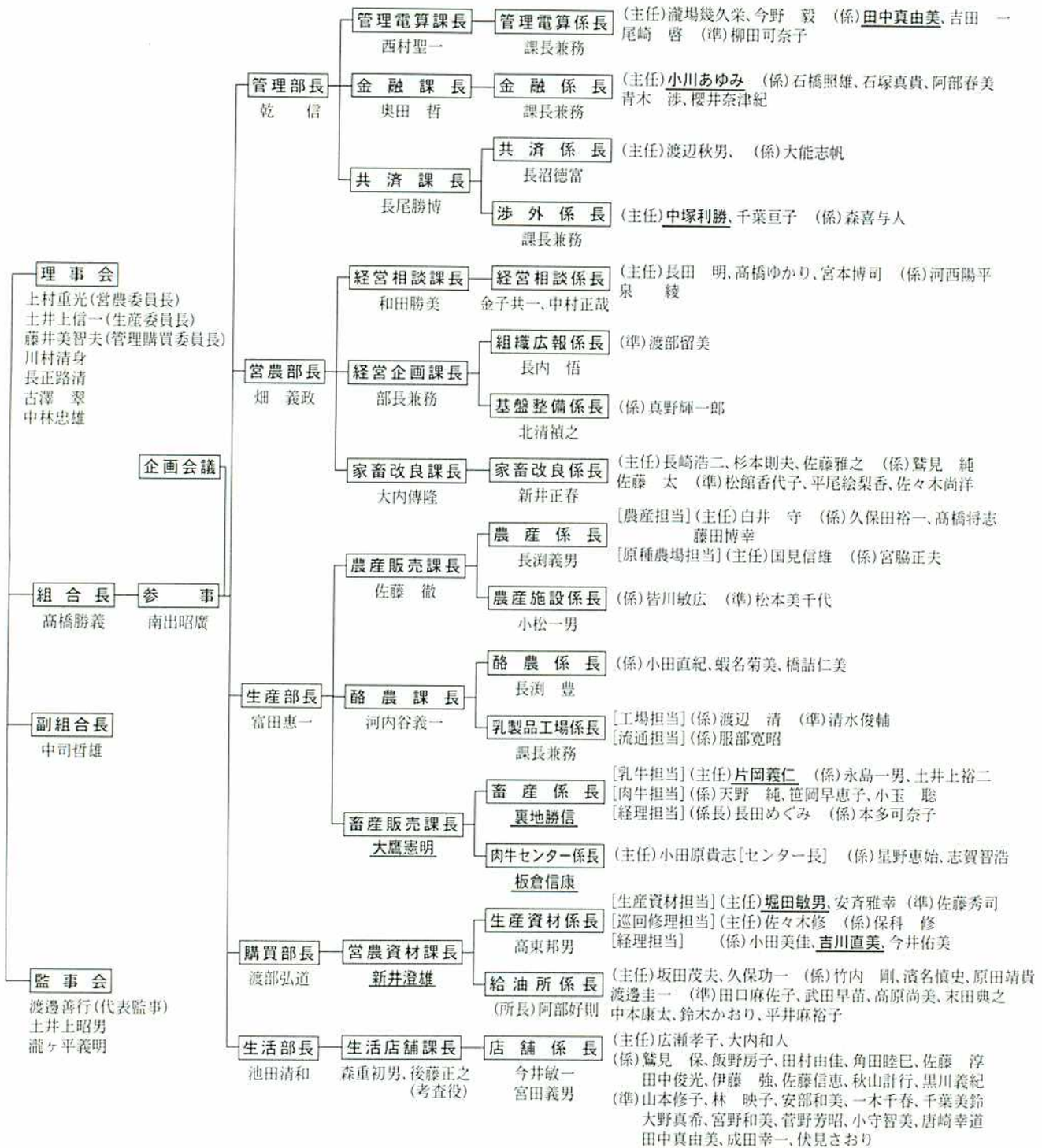
- ◎栽植密度 1ベッド2条の千鳥植え。目安は株間30cm、条間約35cmです。



■ワンポイント■

- ・翌年、実が通路側を向くようにランナーが内側を向くように植えると良いでしょう。
- ・植え付け後は十分に灌水しましょう。

機構図と職員配置図



	男	女	合計
正 職 員	85名	22名	107名
準 職 員	8名	20名	28名
パート職員	1名	53名	54名
合 計	94名	95名	189名

太字=移動・昇格者

第四回理事会の経過

開催日時 平成十三年五月二十五日

〈決議事項〉

- 一、平成十三年度各理事の報酬の配分について
- 二、平成十三年度信用供与等限度額の決定について
- 三、平成十三年度貸付金利率の最高限度決定について
- 四、平成十三年度余裕金預入先の決定について
- 五、平成十三年度購買及び店舗手数料の決定について
- 六、平成十三年度販売手数料及び利用料金の決定について
- 七、各種借入金金の借入申込について
- 八、国旗ホルルの固定資産取得について
- 九、家畜消流センター中古トラクターの取得について
- 十、肉牛センター肥育舎屋根の張り替えに係る固定資産の取得について
- 十一、肉牛センター堆肥盤連結コンクリート舗装について
- 十二、肉牛センターD型ハウスの建て替えに係る固定資産の取得について
- 十三、原種農場固定資産の取得について
- 十四、農協有バイブラインミルクカー施設賃貸契約の解除について
- 十五、ラグーンポンプの処分について
- 十六、金融課車輛のリース契約更新について
- 十七、資材課車輛のリース契約更新について
- 十八、給油所コヒー機のリース契約について
- 十九、畜産販売課パソコンのリース契約について
- 二十、平成十三年度乳質改善対策の推進計画について
- 二十一、退任理事に対する退任慰労金の支給について
- 二十二、行政庁への業務報告書の提出について
- 二十三、無線装置の更新とリース契約締結について

- 二十四、第四次地域農業振興計画の進捗状況について
- 二十五、第四次農協経営長期計画の進捗状況について
- 二十六、ベイオフ対策について
- 二十七、平成十三年度道営担い手草地整備改良事業執行状況報告について
- 二十八、農業・農村チャレンジ21推進事業について（新規）
- 二十九、畜産環境リース事業の進捗状況について
- 三十、生乳の格付けに係る細菌数検査方法の変更について
- 三十一、平成十二年度家畜伝染病淘汰互助会の実績について
- 三十二、平成十三年度生乳計画生産に係るJ A別目標数量の設定について
- 三十三、家畜個体識別システム研究開発事業の進捗状況について
- 三十四、休農に伴う償還計画について
- 三十五、農家経営安定資金の借換状況について
- 三十六、平成十三年度飼槽改修の実施状況について
- 三十七、発情発見シール配布状況について
- 三十八、フリーストール牛舎移行型給餌舎建設の考え方について
- 三十九、飲用牛乳のバックデザインについて

- 四十、八月から10月までの天候（見通し）
- 四十一、三カ月平均気温は、平年並か高い可能性が大きく、その確率は共に四〇割です。
- 四十二、可能性の大きな天候の見通し
- 四十三、八月 初め天気のぐずつく日があります。その後は太平洋高気圧に覆われて、平年と同様に暑い日が多いでしょう。
- 四十四、九月 天気は概ね周期的に変わりますが、気圧の谷の影響を受ける時期があるでしょう。気温は高く、前半は残暑が厳しいでしょう。
- 四十五、十月 天気は周期的に変わるのでしよう。平年同様、太平洋側やおホーツク海側では晴れる日が多く、日本海側では後半一時寒気の影響を受ける日があるでしょう。
- 四十六、三カ月間降水量は平年並でしよう。

3カ月予報

八月から10月までの天候（見通し）
 三カ月平均気温は、平年並か高い可能性が大きく、その確率は共に四〇割です。
 可能性の大きな天候の見通し
 八月 初め天気のぐずつく日があります。その後は太平洋高気圧に覆われて、平年と同様に暑い日が多いでしょう。
 九月 天気は概ね周期的に変わりますが、気圧の谷の影響を受ける時期があるでしょう。気温は高く、前半は残暑が厳しいでしょう。
 十月 天気は周期的に変わるのでしよう。平年同様、太平洋側やおホーツク海側では晴れる日が多く、日本海側では後半一時寒気の影響を受ける日があるでしょう。
 三カ月間降水量は平年並でしよう。

孟蘭盆臨時休業のお知らせ

八月十五(水)、十六(木)は孟蘭盆につき、臨時休業致します。
 ただし、信用、ATM、組勘、共済は午後三時までの営業とし、桜ヶ丘給油所、Aコープ、人工授精業務は平常業務致します。

7月の組合日誌

- 4日 農地利用調整会議
- 6日 第1期種馬鈴しよ防疫検査
- 10日 第4回理事会
- 11日 大根選果場アルバイト面接
女性部第2回支部長会議
- 13日 ペイオフ対策研修会
道農協労連根室支部財政打合わせ
- 16日 第3回企画会議(課長以上)
中標津ジュニアホルスタインクラブ
第3回運営委員会
- 17日 農協酪対支部長会議
第2期種馬鈴しよ防疫検査
~18日
だいこん部会打ち合わせ
- 18日 土地利用申請作業~31日まで
- 23日 第4回青年部役員会
- 24日 第2回伯爵まつり実行委員会
- 25日 中間協議
- 27日 2001年JA夏まつり

「血管寿命」が「あなたの寿命」を握っている。

～脳梗塞、心筋梗塞を防ぐために～

生きている私達の身体には温もりがあります。温かい血液が身体の隅々を流れているからです。血液の中には肺からとり入れた酸素と食べ物からとり入れた栄養が含まれ、60兆あるという細胞の1つ1つを養っています。

心臓は血液を1日になんと10万回も脈打ち続け、雨の日も風の日も1日たりとも休まずに働き続けています。

ちなみに心臓が1回脈打つと約70ccの血液が心臓ポンプから動脈に排出されます。心拍数（脈拍数）が1分間に70回としますと、4,900cc（約5ℓ）の血液を汲み出していることになり、1日（24時間）ではなんと7,200ℓ（1tトラック7台分）にも及びます。

また、直立している私達は心臓から脳へ圧力をかけて血液を送り続け、足先に溜っている血液をこれまた重力に逆らって心臓に汲みあげなければなりません。もし、血液がネバネバしていれば血管を通りにくくなるので血圧を上げて（高血圧にして）血液を送らねばなりません。高血圧の状態が続けば血管の壁が常に大きな圧力で圧縮され、おまけにグブついた脂やコレステロールが高い圧力で擦りつけられることとなります。それも毎日7,200mlもの重油が体中を駆け巡るのですから、血管もたまったものではありません。血管の内側が時間と共に傷つき、やがて朽ちていきます。“動脈硬化”の始まりです。

表1を見て下さい。

わずか40年で日本人の食事はこれだけ変わりました。

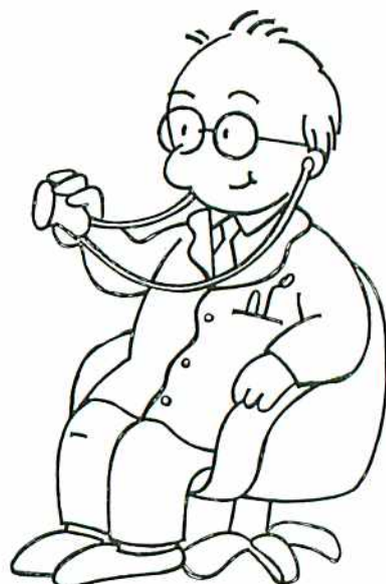
1日の「エネルギー（カロリー）」は思ったより増えていませんが、「脂肪」「動物性脂肪」「動物性蛋白質」の摂り方が著しく増え、肥満や生活習慣病の原因となっています。

加えて「炭水化物」が減っており米を食べる量が少なくなっています。また、玄米から白米へと精製されることで脂肪の吸収を抑える食物繊維や食べ物をエネルギーとして燃やすためのビタミンB群も失われています。そのような食生活と相まって運動不足によっても脂やコレステロールがグブつき、血液をネバネバにしているのです。

★そこで、あなたの血液はサラサラしていますか？

※サラサラ血液とは血液検査で図1のような項目が標準値の範囲にある血液のことをいいます。

巡回検診（ミニドック）であなたの血液のサラサラ度を確かめて今後の健康管理に役立てることをお勧めします！

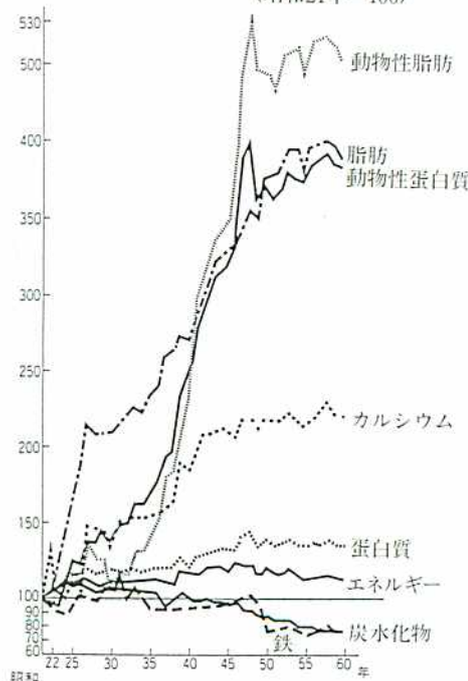


検診日：平成13年9月6日(木)
午前7：00受付開始

検診場所：JA中標津大会議室

申込締切：平成13年8月22日まで
(経営企画課)

表1 栄養素等摂取量の年次推移 (昭和21年=100)



わずか40年で、日本人の食事はこれだけ変わった

資料 厚生省「国民栄養調査」

図1

