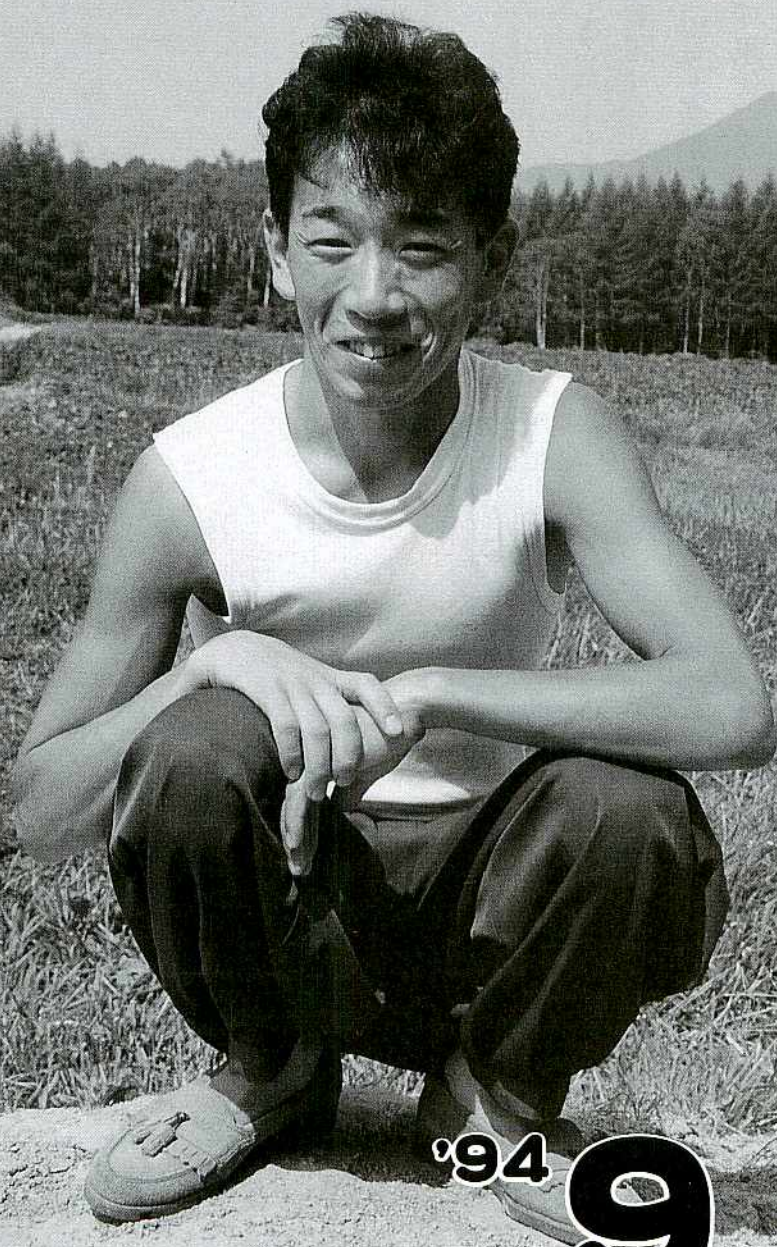


のうきよう まがしづ



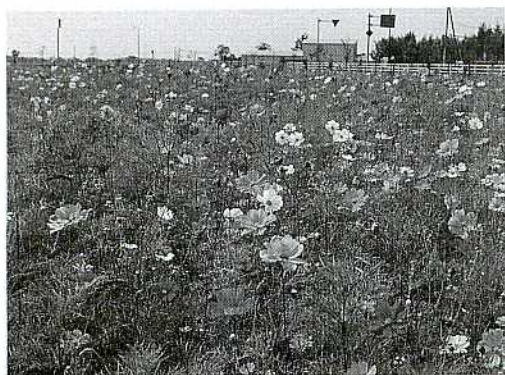
'94

9

No.237

のうきよう ちがいつ

飛行場前のコスモスロードでは、
赤、白、紫の花が満開。
沿道を通る人々の目を楽しませてい
る。秋はそろそろ来てい

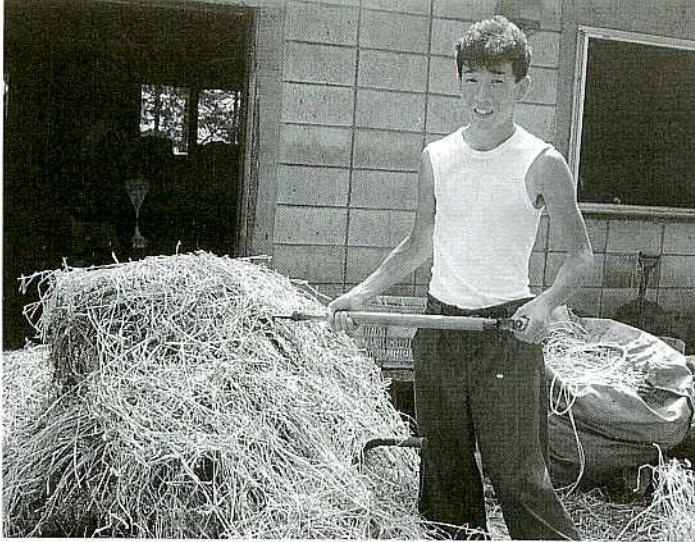


もくじ

- 3 ——— 〈未来を担う若者〉
農業は、やり甲斐のある仕事
志賀 章さん(25歳)
- 4～5 — 〈営農技術〉
堆肥の活用を考える
- 6～7 — 〈農協ふれあい広場〉
客足は少ないがテントの中はお祭り
- 8 ——— 〈わが家の人気者〉
早くキャンプに行きたいな!
松岡理子ちゃん(4歳)・岳くん(2歳)
- 9 ——— 〈組合長日誌〉
ほんとうの「ふるさと」を考える
- 10 ——— 〈根室管内ホルスタイン共進会〉
ジュニア、シニアのチャンピオン独占
- 11 ——— 〈第3回、合同サマースクール開催〉
乳牛を通してたくさんの友だち作り
- 12～13 — **生乳計画生産**
- 14 ——— 〈ミルクタイム〉
すご〜くうれしかったちちしぼり
- 15 ——— 〈野菜生産組合視察研修〉
北見市の朝市をたずねて
- 16～17 — **地域みんなの夏まつり**
- 18 ——— **ラップビニールは産廃物**
- 19 ——— 〈理事会の経過〉
第7回理事会
- 20～21 — 〈暮らしの知恵袋〉
夫婦のホンネ
- 22～23 — **今月のフォトアルバム**
- 24 ——— **8月の組合日誌**

あす 未来を 担う若者

北武佐 志賀 章さん(25歳)



北武佐の志賀農場は経営主である詔一さん(五十一歳)で三代目、初代は大正六年に入植というから、武佐地区でも早い方の入植である。現在は総面積六十五畝に馬鈴しよ十五畝、てん菜五畝を作付し、乳牛六十五頭(内経産牛二十八頭)を飼養する酪農畑作兼業農家です。

農業は、やり甲斐のある仕事

ここで志賀農場の四代目を継ぐという意欲を燃やしているのは章さん二十五歳だ。

章さんは三人兄弟の長男(下に妹、弟)として生まれ、地元(武佐小中学校)を卒業する。その後、中標津農業高校へ進学するが、入学当時は、農業を継ぐとはあまり考えなかったという。しかし高校へ通いながら家業を手伝っているうちに、農業の良さを少しずつではあるが体で感じる様になり、卒業と同時に家業に就いたそう。

しかし農業への道はそんなに甘いものではなく、約一年間は志賀農場の研修生みたいなもので、畑

起こし、いも蒔き、収穫作業、乳牛管理など両親からみっちり教え込まれ、失敗と同時に起こられる事も多々あったとか。それでも二年目からは圃場のいも掘りと、畑起こしはすべて章さんの仕事として任せられる様になった。「始めは大変だった。ハーベスターの下げ加減

と走るスピードがうまくいかず、いもが入らず土ばかり入ったり、機械が壊れていてもわからずそのまま走り、いわれて初めて気が付く事が何回もあったな」と苦笑いの章さん。

ほとんどの作業はマスターした様だが、馬鈴しよの防除だけは父詔一さんが担当。「いろいろな経験を積まないと出来ない大変な仕事だが、そろそろ息子に任そうかな」と詔一さんはいう。

家業に就いて七年目、だいぶ仕事にも自信がついて来た章さん。これからは作業技術もそうだが、経営面での勉強も一つひとつ取り

自分の子供にも農業を継がせたい



組んで行きたいと話す。「労働的には酪農と畑作で大変だが、兼業のメリットも大きい。自分のやり方ひとつで収入も左右される。これが農業の良さであり、農業のやり甲斐だ」と農業への意欲を燃やす。将来は、結婚して子供たちにも農業の良さを知ってもらい、志賀農場を継いでくれる様な農業をやって行きたいと話す章さんです。

堆肥の活用を考 える

減肥メリットを活用

一、草作りの意義

広大な自然、涼しく乾燥した気候：にあこがれ多くの人が訪れるこの根室。ここで牛を飼っている我々にとっては大切な生活の場です。外から見る目と内から見る目では見え方は違います。牛しか飼えないから牛を飼うという見方から、ここを牛を飼うのに適した産地という見方に変えれば取り組み方も変わります。五十鈴にも及ぶ草地、中央畜産会の経営調査によるとデータ数は少ないですが、お当たり約十六万円の自給飼料生産費がかかっています。これだけの費用をかけていても採れている飼料の品質は様々、自分で自分が欲するものを採れるということ、最大のメリットにすることが、自

分で草地を持つて草を作る意義といえます。

二、地力とは

良い土とは、物理性（通気性、水はけ）、化学性（PH、リン酸、カリなど）、生物性（微生物、ミミズ）がバランスよく整っているものをいい、化学肥料などは化学性の一部を改善するにすぎません。この三つ全てを改善する力を持っているのが有機物（堆肥）です。有機物は土壌を団粒構造にし、保水性や肥料を保持する力を増します。更に、微生物やミミズのエサにもなります。自分が経営の中心となつて一つのほ場を更新する機会は三〜四回しかありません。この絶好のチャンスに、土壌改良資材や改良効果の最もある堆肥を入

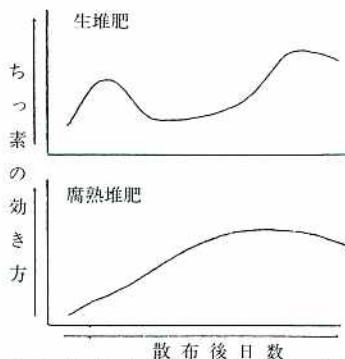
れない所があるのは残念なことです。シバムギやリードキャナリーグラス、ギンギシなどの雑草処理をしないで耕起してしまうのもしかりです。草づくりの意義に立ち返つて欲しいものと思います。

三、堆肥とは

堆肥には、牛舎から出たばかりの生堆肥と呼ばれるものから、急速に分解する成分が分解し、ゆっくり分解するもの（リグニンなど）ばかりになった腐熟堆肥と呼ばれるものまで様々です。グラフにあるように窒素の効きかたは、生堆肥と腐熟堆肥では散布直後で大きな違いがあります。また、それぞれにも違った特徴があります。この特徴をよく理解した利用が望まれます。ちなみに放牧地は生堆肥の散布といえます。肥料成分のバランスをとつたり、可食草の確保に細心の管理が必要になります。

四、堆肥の成分

堆肥は、野ざらしで長期間堆積されることが多いですが、その間に成分は変化し窒素は乾物中で当初の二分の一、カリは五分の一に低下しています。よつてどの時点



表層に散布した生堆肥と腐熟堆肥の窒素の効き方

腐熟堆肥の特徴

- ・肥料成分少ない
- ・管理作業が多い
- ・散布量が少ない
- ・臭いがほとんどない
- ・計算がしやすい
- ・効きかたがゆっくり
- ・まきやすい
- ・雑草が少ない

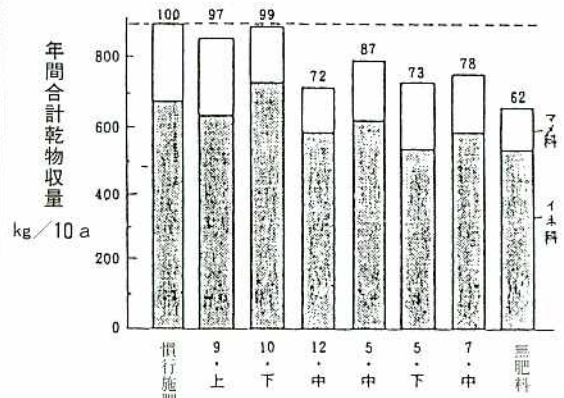
生堆肥の特徴

- ・散布量が多い
- ・流動又は固まりでまきにくい
- ・土中の酸素大量消費（量による）
- ・臭いがきつい
- ・雑草が多い
- ・計算がしづらい
- ・管理作業が少ない
- ・肥料成分が多い
- ・効き方が早い



自給肥料原物1 t当たりの減肥可能量(kg)

自給肥料	成分	N	P ₂ O ₅	K ₂ O
堆き	ゆう肥	1.5	1.0	3.0
液状	糞尿	2.0	0.5	4.0
原	尿	5.0	0	11.0



スラリーの施用時期と効果(昭和60年 根釧農試)

のものを利用するかで違ってきますが、概ね表にある減肥可能量の成分になります。秋や春に堆肥などを散布するところも多いと思いますが、これらを散布することによって施肥量を減らすことができます。逆に、秋に四十以上堆肥を入れ、春肥に六十kg/十^ア(採草三号)と減肥しなかったところのチモシーに、中毒の危険がある乾物中〇・一二%の硝酸態窒素が検出されました。(UNKOPRO調べ)現場で多く起きている可能性があります。特に、牛舎周りのほ場には多くまかれていようようです。注意が必要です。

五、散布時期

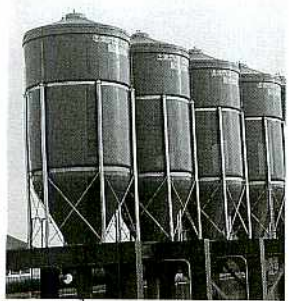
堆肥の散布時期は、グラフにあるように十月下旬頃から土壤凍結前まで、春は凍結が抜けてから五月中旬頃まで、それと一番草刈り取り後の肥効が高くなっています。土壤凍結期間は肥効が落ちるばかりでなく、環境に及ぼす影響が大きいので避けるべきです。

**価格値下げ
平均4.5%**

平成六年九月～十二月期の配合飼料

平成六年九月～十二月期の配合飼料供給価格が、ト当たり約一千八百円、平均で四・五%引き下げとなりました。この飼料価格は昭和六十二年水準まで下がったことになりました。

配合飼料をとりまく情勢については、海上運賃は強含みになっているものの、主原料のトウモロコシが米国史上二番目の豊作予想と、副原料の大豆粕などの相場が豊作見通しから軟調傾向にあること、外国為替相場が円高に推移していることなどで、配合飼料価格が値下げとなっております。





日本一の提燈やぐらはすばらしい



農協ふれあい広場

またまた雨の

中標津町農協ふれあい
広場が、第三十八回なかし
べつ観光まつりに協賛し、
八月十四日丸山公園で開
催されました。

昨年は雨に泣

き、今年こそは花火
の上がる天気を期待してしました
が、願いもむなしくまた雨、花火
も中止、牛丸焼きも中止で、ちょ
っぴりさびしいふれあい広場とな
りました。

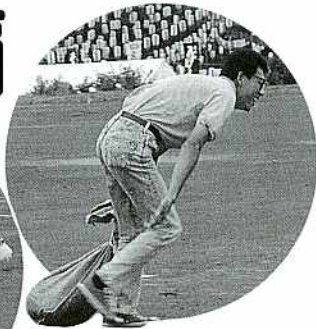
午前十時三十分からは、多目的
広場で青年部企画のアトラクショ
ン「トライ・汗・RUN」がスター
ト、優勝賞金五万円めざし六チー
ムがエントリーした。

競技は、大ボールをドリブルす
る、Jリーグ選抜ゲーム、丸太の
上で落とし合いをする丸太バト
ロイヤルや、軽トラックを引っぱる
軽トラウインチ合戦など五部門で
体力、スピードが競われました。
競技の結果、消防チームが三年連

が3連覇



私はセンターホワード



重くてかっけないヨー



連携プレーのすばらしい消防チーム



3連覇の消防チーム
優勝に表情も明るい

客足は少ないが、
テントの中はお祭り



来て良かった、美味しい焼肉に満足の広瀬さん



3人おびしく、いや楽しくやっています

続の優勝、準優勝・当幌青年部、三位は同点で商工会青年部、依橋青年部となりました。

午後五時から花壇広場でふれあい広場が幕開け、焼肉コーナーに婦人部、青年部、野菜生産組合、なかしべつフーズなどの地元農畜産物をPRした出店が並びました。雨天、花火中止により客足はいまいちの状況でしたが、焼肉コーナーやテント内では、多少なり身内で盛り上がっていたようです。

トライ・汗・RUNでは、消防チーム



押されてなるものか土俵は近し



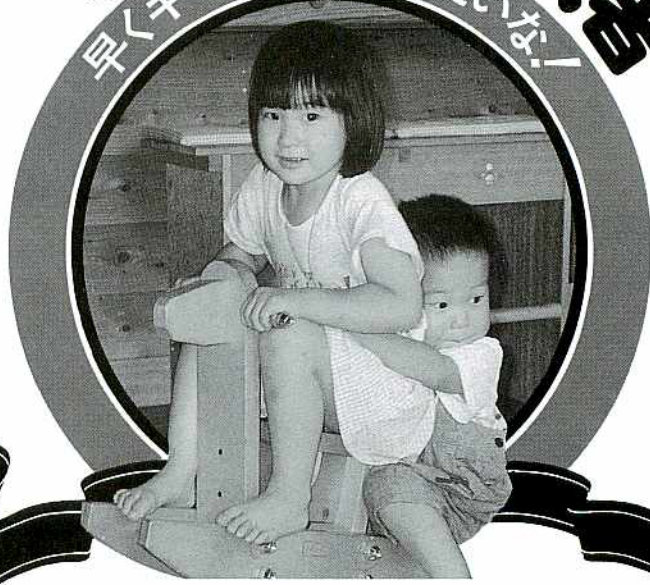
協同の力でパワー全開、軽トラウインチ合戦



どっちが早く落ちるノ丸太バトルロイヤル

わが家の人気味

早くキャンプに行きたいな!



新生地区 松岡晴美・道代さんご夫妻
長女 ^{りこ}理子ちゃん(4歳)・長男 ^{がく}岳くん(2歳)

二歳とは思えないほどお話し上手で、人見知りもせずに一生懸命「うちにも、これあったんだよ!」と私の持っているカメラを見て説明してくれる岳くん。とてもしっかりとした言葉に驚いていると、「口だけだったら三人前なの」とお母さん。どこへ行っても愛想が良く、明るくて元気な岳くんだけど、ちよっと気が小さいところがあるよ

うで。お姉ちゃんの理子ちゃん(四歳)の方がやっぱりうわ手。「アスレチック公園に行った時なんか理子は、どんだん前につき進むタイプだけど岳は、「ばかやろー」なんて言いながら、先へ進めないの」とのこ

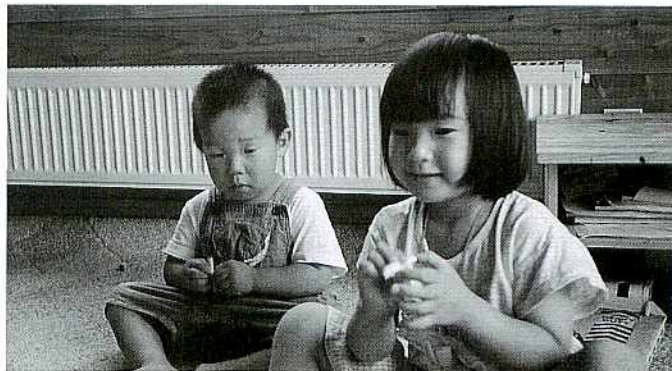
めた頃、一人ぼっちになってしまっう淋しさに「保育所なんかこわしてやる!」なんて言ってたそう。違うタイプの二人でも、やっぱりどっちかがいないとダメなんですわ。お母さんの道代さんの事を「みっち」と名前で呼んでいるかわいい二人も、最近、理子ちゃんが「お母さん」と呼ぶようになり、少し

さみしいような気持ちと話すお母さん。「子供は手がかかるうちが、一番一緒にいられる時だから」と、最近購入した大きな車で家族でキャンプに行く計画をしているとか。後は、岳くんが、お泊りをクリアーできるかどうかが問題だけど、車に乗る事が大好きな二人だからきつと大丈夫。家族みんなでキャンプできる日を心待ちにしている松岡ファミリーでした。



お気に入りの車に乗って、元気一杯!

と。この二人が松岡家にかわいい嵐を巻き起こしているようです。ちよっとケンカになっても「岳くんの事かわいい?」と聞くと「うん」と答えるお姉ちゃん。一方、岳くんは、理子ちゃんが保育園に通い始



となりに住むおばあちゃんの所に遊びに行くのが大好きな2人

昨年は数十年振りの冷夏で、今年は猛暑です。ここ数年、異状気象が続いているといわれております。しかし、気象は毎年、毎年が異状気象なのだという説もあります。どの様な年にも対応の出来る農業を樹立したいものです。

帰省の子供も帰り、お盆の賑わいが潮の様に引いたので、久しぶりに標津の浜に行きました。砂浜を枕に波の音を聞きながら青空を眺めていて、ふと、「ふるさと」を思い出しました。

今年就職した末娘が、遠く京都から帰省しました。薄給の中での旅費は、生活に多くの負担になっています。それでも帰ることの大きな理由は、この中標津が子供にとって「ふるさと」だからです。

私の故郷は東京の浅草です。しかし、懐かしさはあっても、強い気持ちで帰りたいとは思えません。何故ならば、その地に両親も兄弟も生活していないからです。親の暮らしていない故郷は、真

の意味では「ふるさと」ではないと思います。この事でいえば、私達夫婦が暮らしているから、子供にとって中標津はふるさとなのです。私達ももし農業をやめ、他町村

●今月のたより……

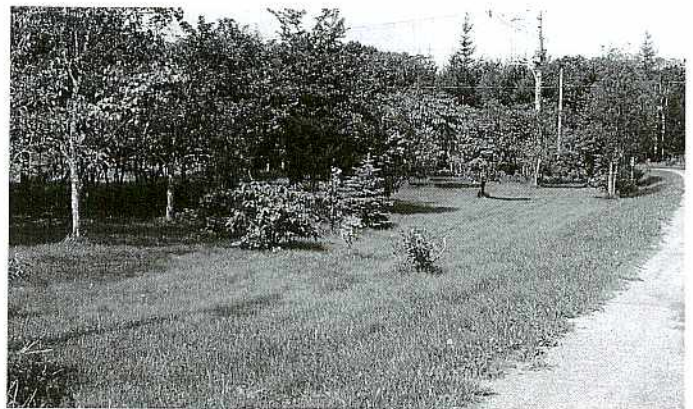
組合長日誌

代表理事組合長

三友 盛行



に移ってしまえば、子供にとつてのふるさとは無くなってしまいう様な気がします。子供達の、あるいは将来の孫達のためにも、帰るべきふるさとを残したいものです。



そのためにも元気で、豊かな農業と生活を営んでゆかねばと心を新にしました。

我々農民がこの地に留まるためには、多くの努力が求められます。昨年来の生産抑制と価格の通減はしばらく続きそうです。

今年の七月末の組勘の実績をみますと、全体としては収入減と経費の固定化が見られ、悪化しています。組合員の皆さんも、営農の原

点に戻って再点検をして下さい。成長経済の流れの中で、支出に付いては甘い部分が全般的に定着している様です。時代だからといって収入を越えた営農、生活はこれからは許容されません。

大きな機械は作業効率が良いのですが、購入出来る経営と出来ない経営があります。作業上必要と思っても辛抱をする必要もありません。資金を借り入れる時は、必ず何割かの自己資金を用意してほしいものです。自己資金が賄える経営においてこそ、はじめて追加投資が可能になるのです。

農家経営の健全な発展をめざす過程において、資金対応も変ってゆくこととなります。農家の良さは自主、自営にあります。それに伴って経営責任も生じます。この経営責任を全うするために、各自が何を成すべきか考えてみましょう。

我々の愛して止まない、両親、兄弟、子供達の本当の「ふるさと」を残すためにも、時代に相応しい生き方、経営を確立してゆきたいものです。

根室
ホルスタイン
共進会

ジュニア
シニアのチャンピオン
独占!

土井上昭男氏
2年連続シニアを制す



チャンピオン牛、出品者と共に

平成六年度根室ホルスタイン共進会が八月五日、ホクレン根室地区家畜市場で開催され、未經産から経産クラス十三部に二百五頭が出品され、乳用牛の機能、優美性が競われました。審査は、全国各地でビックショウの審査歴を持ち、現在その手腕が注目されている、(株)ジャパンホルスタインブリーダーの荒木敏彦氏が当り、スピーディかつ的確で講評も細部にわたり説明され、観戦者も納得した審査が行なわれました。中標津町農協からは五十一頭が出品され、彈正原正氏出品サニール、ローヤル、マーサ号が未經産チャンピオンに、川村清身氏出品タイロー、クリストファー、ホープ号がリザーブジュニアチャンピオン、土井上昭男氏出品のロックミラー、ポリ、ネット号が昨年に続きシニアチャンピオンに輝くなど各部門で多数の上位入賞となり、中標津ホルスタインのレベルの高さが実証されました。

また九月九日～十一日まで早来町で開催される、第十一回畜産総合共進会(乳牛部門)には昨年よりも一頭多い十八頭が出品されます。

JA中標津上位入賞牛(北海道総合畜産共進会出品牛)

部	順位	名	号	出品者	賞
1	1-2	エクセルシア	パッチー エメラルド	久保 剛	
"	1-4	オリバー	スカイバック セーラ	舟橋 信一	
"	2-1	アース	イースト ポータル スター	佐々木昭雄	
2	1-1	サニール	ローヤル マーサ	彈正原 正	ジュニアチャンピオン
"	1-2	タイロー	クリストファー ホープ	川村 清身	リザーブ ジュニアチャンピオン
"	2-1	ニューバーチ	ウイスター ルーツ コピア	桜井 幸一	
4	1-3	ハッピーベル	ベリー レイダー	久保 剛	
5	1-3	ハッピーランド	クリスチナ ゴールドバック スギ	福嶋 信一	
6	1-1	サニール	ミスティー レーモン	彈正原 正	ベストアダー
"	1-2	カウンテス	レディ マーク ビーゼ	今井 靖清	
"	1-4	ミドルランド	エービーシー ジェー ジュディ	佐々木昭雄	
7	1-3	レスポワール	アライアンス マックス	阿部 文雄	
"	1-4	ハビイ	イースト エクセレント セレナ ET	福村 稔	
10	1-2	ハッピーランド	バリアン マット マリー	福嶋 信一	ベストアダー
"	1-3	ウオーデン	アストロ マックス	久保 剛	
12	1-1	ロックミラー	ポリ ネット	土井上昭男	シニアチャンピオン
"	1-3	マドキャップ	ソブリン タイロー	森 千秋	ベストアダー
13	1-3	ハッピーランド	アイデアル クリスチナ コピー	福嶋 信一	

第3回
合同サマー
スクール
開催される

乳牛を通して たくさんの友だち作り

管内ジュニア
ホルスタインクラブ

去る八月九日～十日別海町本別会館において合同サマースクール開催、夏休みを利用して牛飼いの基礎技術の学習と会員相互の交流を深めるため、管内より四十七人（別海十九人、計根別十三人、中標津十人）の会員が参加しました。

三日目となるサマースクール、今年暑さと夕立のおまけつきの中、ジュニア代表・西丸君の挨拶で開村された。勉強会は小学五年生以下が世界の牛とアイスクリーム作り。普及所の小出氏より牛乳が私達の食卓に届くまでの経路について学び、その後、アイスクリーム作り挑戦。出来映え上々の試食に「満足」。六年生以上は、共済計根別支所の中本氏より乳牛の体の仕組みと病気について学び、ミニクイズに挑戦しました。

夕食では女子会員の握ったオニギリを片手に焼肉を囲んで語り、交流を深めるための各クラブ紹介、映画観賞、花火大会で初日を終える。

二日目は全員揃って目覚めのラ

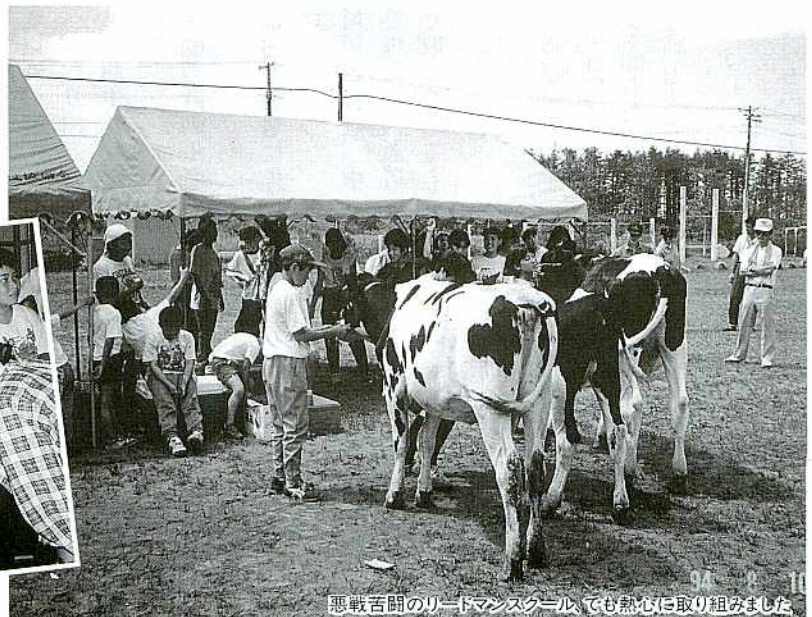
ジオ体操、朝食は「なんと」自慢のカレーにジャンボハンバーグで腹ごしらえ。

リードマンスクールでは佐々木昭雄氏を講師に牛の引き方、立たせ方について学習し、悪戦苦闘しながら熱心に取り組んでいました。乳牛を通してたくさんの友達をつくる事が出来たサマースクールでした。

最後に、今回スクール開催にあたり、役場、普及所、父母の皆様、関係機関の温かいご協力を頂き、無事終了した事を運営委員一同御礼申し上げます。



おいしいごはんが、もうすぐ出来上がります



悪戦苦闘のリードマンスクール、でも熱心に取り組みました

超過は乳代マイナス20円

出荷目標数量
前年目標対比
97.6%

平成6年度生乳計画生産

平成六年度生乳計画生産について、先の道農協酪対本部・生乳受託販売委員会合同会議の決定、新チーズ基金に係る地区意見集約結果および需給調整対策委員会（中略）の結果を踏まえ、次により取り進めるものとする。

根室管内六十三万二千二百七十六ト

③新規枠・特別枠について

二万九千八百八十二ト

根室管内四千三百五十ト

(二)全乳哺育向け数量について

平成五年度と同様の取扱いとす。

(三)地区別出荷目標数量

一般枠については、平成五年度

地区別出荷目標数量を基礎に一律配

分(前年目標対比九六・六%)とし、

新規枠・特別枠については、当該者

に属する出荷数量枠とし、合わせた

数量を地区別出荷目標数量とする。

また、契約チーズ枠については、

今後希望数量を取りまとめ、調整の

うえ、当該者に配分するものとする。

各農協別出荷目標数量：別紙

(四)今後の取り進めについて

八月十八日、道酪対・販売委員会

合同会議

九月中旬まで平成六年度契約チー

ズ取りまとめ

次年度以降の契約チ

ーズへの取り組みお

よび第三期生乳安定

対策検討

(平成七年度～九年度の計画生産

のあり方)

平成六年度地区別出荷数量に係

わる達成対策について

平成五年度達成対策の経過、中

略による緊急余乳処理対策の設置

をふまえ、次により取り進めるも

のとする。

(一)期中調整

出荷目標数量に未達、超過の発生

が見込まれる場合でも、減産下での

計画生産目標の遵守を図るため、地

区間調整は行なわないものとする。

(二)達成対策

①未達地区への措置

達成対策は講じないものとする。

種馬鈴しよ 防疫検査 全筆合格

平成六年度の種馬鈴しよ防疫検査が、八月九日の第三期防疫検査にて全て終了し、全筆合格致しました。本年度は八品種百二十六筆七一・三三三筆を受検致しました。

※七月九日(第一期防疫検査) 支庁、佐々木防疫官、十四筆受検、ウイルス病、病株なし。

※七月二十八日(第二期防疫検査) 佐伯防疫官、十八筆受検一カ所にてウイルス病二株発見されるが全筆合格、シスト植物検診四十二筆受検し発見はありませんでした。

※八月九日(第三期防疫検査) 佐藤防疫官、十五筆受検し

②一般枠について
三百十八万七千二百五十ト(前年目標対比九六・六%)とする。

①契約チーズ枠について
地区意見集約結果をふまえ、四千トを上乗数量として設定し、希望数量を取りまとめるとする。なお、次年度以降の取り進めについて、今後十分検討するものとする。

①全道出荷目標数量
三百二十二万三千八百七十七ト(前年目標対比九十七・六%)とする。
根室管内は六十三万五千六百二十ト。

①未達地区への措置
達成対策は講じないものとする。

②超過地区への措置

ア、全道出荷目標数量内の措置

超過数量に対し、一定金額(過払乳代の返還相当金額・二十円/kg)を徴収し再精算するものとする。

イ、全道目標数量を超過する数量の措置

超過数量相当分は、中酪の緊急余乳処理対策により処理するものとする。この場合、受託扱いでの特定市場流通(低価格)となるため、一般プールの乳代との差額は過払乳代(二十円を設定)として、返還・再精算するものとする。

平成七年度の生乳計画生産出荷目標数量の基礎数量

平成七年度の生乳計画生産出荷目標数量の基礎数量は、平成六年度の地区別出荷目標数量を基本とする。

以上の基本的考え方に基づき、

先般、農協酪対役員会、全体説明会を開催し、協議の結果、契約チーズの取扱い、緊急余乳対策について、次のとおりいたします。

一、契約チーズについて
当農協としては、実施せず、農

協枠超過の場合は緊急余乳対策で実施する。

二、緊急余乳対策について
個別の取りまとめは実施せず、数量の把握は農協が行なう。

平成六年度の出荷量が農協枠を超過した場合は、個人枠を超過した生産者により再精算を行なう。

平成6年度 農協別出荷目標数量(案)

	5年出荷目標 A	5年実績	6年一般枠 B=A ×伸び率	新規・特別枠 C	6年目標数量 (合計) B+C+D	前年 目標比	前年 実績比
標津町	67,035	66,688	64,741	367	65,108	97.1	97.6
中標津町	86,798	86,805	83,827	1,016	84,843	97.7	97.7
計根別	75,837	75,793	73,241	251	73,492	96.9	97.0
上春別	47,804	47,705	46,167	436	46,603	97.5	97.7
西春別	88,133	87,918	85,116	201	85,317	96.8	97.0
中春別	92,220	91,721	89,064	259	89,323	96.9	97.4
別海	145,315	144,067	140,341	1,324	141,665	97.5	98.3
根室	47,285	47,279	45,666	496	46,162	97.6	97.6
羅白	3,221	3,252	3,113	0	3,113	96.6	95.7
合計	653,648	651,228	631,276	4,350	635,626	97.2	97.6

伸び率は0.96577を採用した。6年一般枠目標数量5年目標数量=0.96577



暑い中、熱心に検査が行なわれました

ウイルス病株なし。
以上のように検査を実施してまいりましたが、皆様のご協力により何回も病株の抜き取りに努力されました事に対して厚くお礼申し上げますと共に、今後の管理徹底の実施をお願いいたします。

MILK

みるく。たいむ

TIME

すごくうれしかった ちちしほり

中標津町立東小学校
五年二組 三瓶 智恵理

私は、農業体験学習に参加して
とっても良いことがたくさんあり
ました。

まず一つ目は、友達がふえたこ
とです。その子といっしょに遊ん
だりして、とっても楽しかったで
す。

二つ目は、牛にえさをやること
ができた、牛のちちしほりをし
たことです。

牛のえさやりは、ちよつとむず
かしかったです。

私は、牛はさわったことがある
けど、牛のちちしほりは、はじめ
てやったので、すっこおしくうれ



受け入れ先の子ともすく友だちになりました

しかったです。

あと、機械もたくさんありまし
た。花や木もあちこちにあつてと
ってもきれいでした。

それと、ちがう家に行っている
友達からでんわが来たのでうれし
かったです。

とってもみんなやさしかったの
です。すっこおしくやりやすかつたで
す。

とってもうれしくて、楽しかつ
た農業体験学習でした。

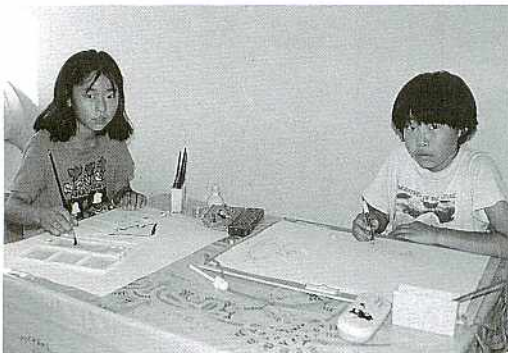
楽しかった 牛の餌やり

中標津町立東小学校
五年二組 平 尾 里 美

私は、農業体験学習にさんかし
て、本当によかったです。

一番うれしかったのは、前まで
牛をこわがっていたのですが、そ
れを、あんまりこわがらずに、さ
わることができるようになったこ
とです。うれしいです。

一番たのしかったことは、牛に
えさをやる時でした。牛が、外か



宿題の写生にいっしょうけんめいです

ら中へ入って来た時は、自分の所
じやない所を食べて、ほかの所
に行ってしまう牛もいました。自分
の所をおぼえてる牛は、すごいな
あと思いました。

それから、ちちしほりです。牛
のちちをさわった時、とってもあ
たかかったです。自分がしほつて
みて白い牛乳が出た時、とっても
うれしかったです。

ちちしほりのきかいをもつた時、
とてもおもしろくて、手がいたかつた
です。

とっても楽しかつた農業体験学
習でした。

青空朝市で活躍する中標津町野菜生産組合（苦米地静子組合長）では、八月六日～七日、視察研修会を実施、北見市の朝市会、野菜農家などを見学しました。

野菜生産組合視察研修

で、今年は関係機関を含め十五人が参加しました。

北見市の朝市は、前北根室農業改良普及所の松岡所長が、中標津に発足させた野菜市の成功を踏み台にして、昨年の五月に二十五人の会員でスタートし、二年目を迎



えた。今年では会員数も倍の五十人に増え、日曜日ごとに開かれる北見市あかさん朝市は、今や北見市のメイン行事となっており、市民の台所を潤している。早朝六時の

開店を待ちきれずに市民は続々と訪れ、当日は五百人を超えていました。一番多いときで千三百人が訪れたそうです。

北見市の朝市会の会員は、ほとんどの人が野菜専門の農家で構成されているので品数も豊富で、八

月七日なのに、とうもろこしやメロンが沢山並べられ、値段もこの時期では考えられないくらい安く気候の違いを感じさせられました。しかし、北見地方は連日の好天で七月の中旬から一滴の雨も降っていないので、すっかり乾ききっており、野菜生産農家を視察させてもらった朝市会会長の橋場さんも「今年の好天による水不足で玉ねぎが結実しないうちに倒れたり病気で白く枯れている」など、昨年の冷夏による被害と、猛暑による被害が二年連続つづいての不作に困っていました。



共計でん粉



平成五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二千二百九十九円（前年同期二千五百円）と前年より二百一円、単価による進捗率は前年比九二%と前年同期を下廻っております。また、産地倉渡し二千七百五十円～三千三百二十五円（前年同期三千五十円～三千三百二十五円）東京倉渡し二千九百五十円～三千五百二十五円（前年同期三千二百五十円～三千五百二十五円）となっており、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。

地域みんなの 手づくり夏まつり

中標津夏まつり 八月十一日



子供たちに人気の金魚すくいにヨーヨー
つり、上手にすくえるかな？



リサイクルバザーは毎年人気の的



体育館にやぐらを組んで皆で踊ります

八月夏真っ盛り、各地域では地域間の交流、
親睦を深める夏祭りや盆踊り大会が行なわれ、
大人も子供も家族そろって楽しい夏の一夜を過
ごしました。

俣落地区盆まつり 八月十六日



のんびりと踊りの見物、
つついとお酒がはかい

西竹地区盆踊り大会 八月十六日



新調した太鼓に心を込めて
バチを打ちおろす沖芳美
さん



中標津、計根別地域が一体となって盆踊りが行なわれる



青年部員の出店も大忙し

これが、まつりだ ふるさとを守る

俵橋盆踊り大会 八月十九日



趣向を凝らした小学生のすばらしい仮装



生の北海盆唄に太鼓、踊りの輪も大きくなります



へんなおじさんも太鼓に熱中

ラップ、ビニールは産廃物 正しく処理しよう

町、農協処理料金の3分の1を助成

ロールサイレージのラップフィルム、スタック用ビニールなどの処理はどうしておりますか。本来、これらは産業廃棄物として扱わなければなりません。これらの処理は産業廃棄物処理場（道東クリーンセンター）へ持ち込みまたは、回収依頼する方法を取ることとなります。産廃物の処理については、町政懇談会などでも、たびたび話題となっておりますが、今年度より町、農協は料金の三分の一ずつを助成することとなり、六月より実施しておりますが、あまり利用されていないのが実状です。個々に処理されると環境汚

染、火災発生の恐れもあります。

農作業が一段落致しましたら、畜舎、住宅周辺の散乱物を收拾し使用済のラップフィルムやビニールとともに、産業廃棄物処理場へ持ちこみ（業者回収依頼）致しましょう。

処理料金

本人持ち込みした場合：四ノ車（高一・二m、長四m）

八千円見当

業者に回収を依頼する場合

一万五千円見当

廃棄物の分類

中間処理場へ持ち込むもの

○ラップフィルム、発泡スチロール、廃プラスチック類、木くず、廃タイヤ

最終処理場へ持ち込むもの

○建設廃材（コンクリート）
金属くず、ガラス、陶磁気
産業廃棄物処理場（道東クリーンセンター）

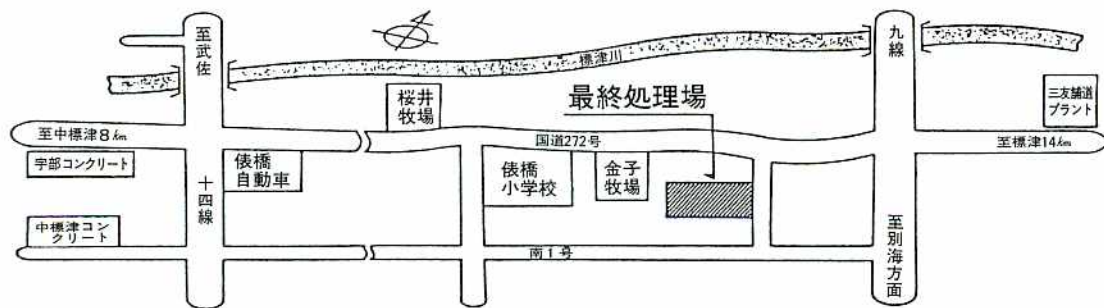
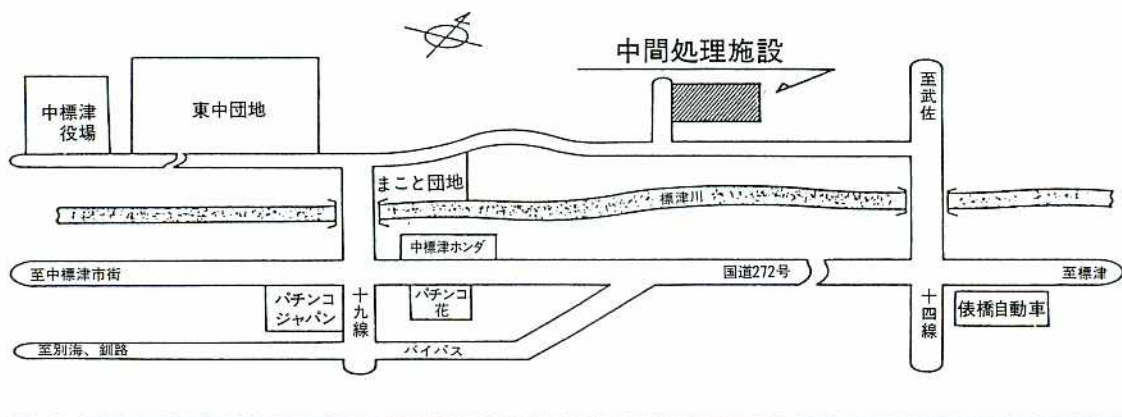
中間処理場：依橋六三一番地

TEL216868

最終処理場：依橋十線四

TEL210707

営業時間：平日午前八時～午後五時（但し日曜、祝祭日除く）



理事会

の経過

第七回理事会

開催日時 平成六年八月三十日
開催場所 中標津町農協中会議室

〈議案〉

- 一、貸付金限度の変更について
 - 二、北海道信連、全酪連に対する出資増口について
 - 三、開発用パソコンの新規導入について
 - 四、信用事業方法書の設定について
 - 五、各種資金の借入申込について
 - 六、固定資産の処分について
 - 七、平成六年度澱粉工場の操業計画について
 - 八、生食馬鈴薯並びに加工用馬鈴薯の買付内容について
 - 九、澱粉工場固定資産の取得について
 - 十、乳質改善共励会奨励金交付要領の改定について
- 以上、十議案原案通り決定する。

〈協議事項〉

- 一、農協バスの状況について
- 二、北海道総合家畜共進会役員参加について
- 三、馬鈴薯の出荷督促について
- 四、家畜伝染病に対する防疫体制について
- 五、中標津町農協乳製品工場入札経過と器械の見積について

〈報告事項〉

- 一、系統各連の事業配当について
- 二、スーパー総合資金制度の概要について
- 三、酪農技術研修講座海外研修及び農協婦入海外研修について
- 四、澱粉工場准職員の採用について
- 五、平成五年度共計澱粉精算について
- 六、平成六年度生乳計画生産について
- 七、配合飼料価格の値下げについて

澱粉工場の操業日程

受入れ9月11日から
30分受入れ時間延長

●過積載にご注意!

早いもので、もう澱粉工場の操業の時期となってまいりましたので、今年の澱粉工場操業計画についてご案内致します。

(一) 操業式 九月六日

(二) 処理目標数量 四十五万俵

(三) 操業期間 九月十一日より受入開始九月十五日より整理券の発行にて、受入十一月十九日の七

日間操業を日途としています。なお、本年度は、道交法の改定によ

り出荷整理券は一日券といたしま

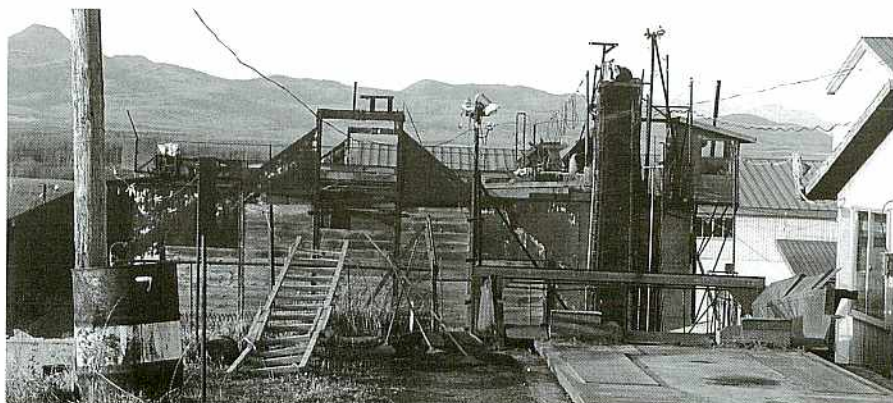
すが、過積載には充分気を付けて

いただきますようお願い致します。

それにともなつて受入時間を午後

六時三十分までの三十分間延長す

る事にしました。また、澱粉工場



の早期安定操業などを図るため、九月十一日～九月十四日までに早出奨励金を出す事と致しましたので、組合員各位のご協力をお願いいたします。

暮らしの

知

恵

森



夫婦のホンネ
自分を見つめ相手に
伝える

北根室地区農業改良普及所

性の子離れの難しさを示す数字と
みることもできるでしょう。

さて、自分の家庭ではどうでし
ょうか。

●夫婦の対話

普段、夫婦間でどんな会話をし
ているでしょうか。「隣の奥さん
がこういった」「あそこの犬が病氣
だね」などと当人同士とは関わり
のないことではありませんか。そ
れを「会話」というのなら、夫婦
の間にほんとうに必要なのは「私
はこう思う」「私はこんな体験をし
た」と自分自身を主語にして伝え
あう「対話」です。そこには、心
と心の触れ合いがあります。それ
が夫婦として成長するために、最
も大切な通じ合いなのではないで
しょうか。

また、妻がどこかに出掛けたい
といつても、夫はいつも行ってい
るからとなげなく断る。しかし、
彼女の本心は一緒にに行けることの
喜びを共有したいという思いだつ
たり、心の中では寂しい、受け入
れてもらいたいと思っているのに、
その気持ちを会話の中で伝えるこ
とが出来ずに、あなたは仕事ばっ
かりと夫を責めてしまう。また、

本心を分かち合っても拒絶される
恐れがあると、大事なことでも話
せなくなる。このようなすれ違い
は生活の中でも多くあるのではな
いでしょうか。

価値観、考え方の違いにより、
ぶつかりあうのは当然のことです。
意見は一致せずとも、ありのまま
を伝え合い、理解しようとする中
で、何を話しても受け入れてもら
えるという信頼の土壌が育ってい
くと思います。

それには、まず自己の発見が必
要です。価値観、信念、将来への
希望、長所、短所など自分を作っ
ているものを知らなければ、自分
を相手に伝えることができません。
自分を見つめ、そうして見えて
きた自分を相手に伝えるなら通じ
合えます。通じ合えれば許し合え
ます。そして「一致」することが
できるのです。互いの違いを受け
入れ、よい力を分かち合うこと、
それが夫婦の目指すところではな
いでしょうか。

家族の中心として生活面、経営
面のそして人生のよきパートナー
として自分を、お互いを見つめる
時間を持ちたいものです。

牧草の収穫作業の忙しさの中、
家族間でのゆつくりとした会話を
持つことがなかなかできないこの
ごろであると思います。

そこで今回は家族のあり方、特
に夫婦のホンネについて考えてみ
ました。

●一緒にいてホッとする人：
おもしろい調査結果をご紹介します。
経済企画庁「家庭観に関する
アンケート調査」から、まず「一
緒にいてホッととする人は誰か」と
いう質問。

二十代で「妻」と答えた男性は
全体の二四・一%、「夫」と答えた
女性は三二・二%。この年代では、

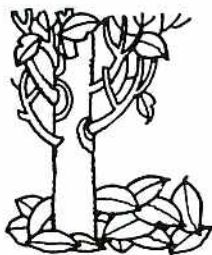
まだ独身の割合が大きいことから
考えても、妥当な数字かもしれま
せん。三十代になると、それぞれ
急上昇しています。しかし、注目
すべきはその後の変化です。男性
は「妻」としてホッとする人が増
えるのに対して、女性ではどうで
しょう。五十代で一時的な上昇を
みせるものの、その後は急激な下
降の一途をたどります。

また、「自分を一番理解してくれ
る人は：」との質問も、残念なが
らほとんど同じです。

では妻はその対象を誰に求める
のでしょうか。数字で見ると限り子
供のようです。ある意味では、女

3カ月予報

北海道地方長期予報



日本気象協会北海道支部

気象概況

天気は周期的に変わりますが、初めぐずつく時期があるでしょう。終わりに冬型の気圧配置になる日があるでしょう。気温の高い日が多い見込みです。この期間に接

九月

天気は周期的に変わりますが、低気圧や前線の影響でぐずつく時期があるでしょう。気温の高い日が多い見込みです。

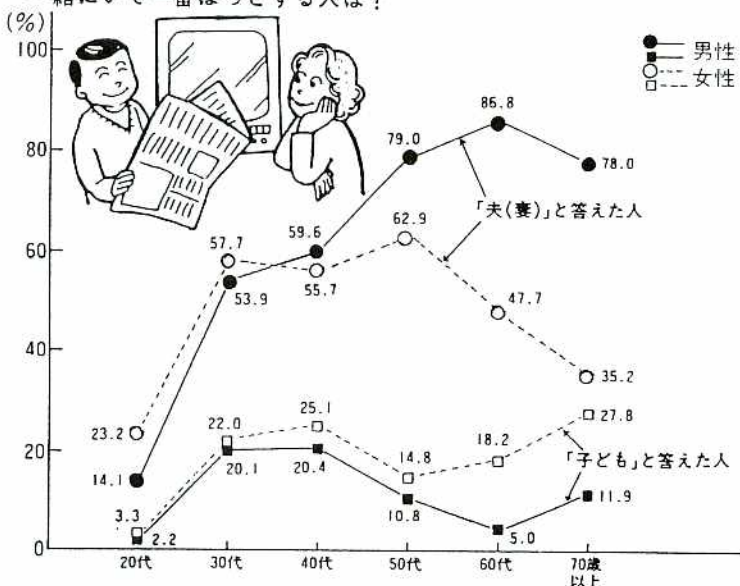
十月

高気圧と低気圧が交互に通

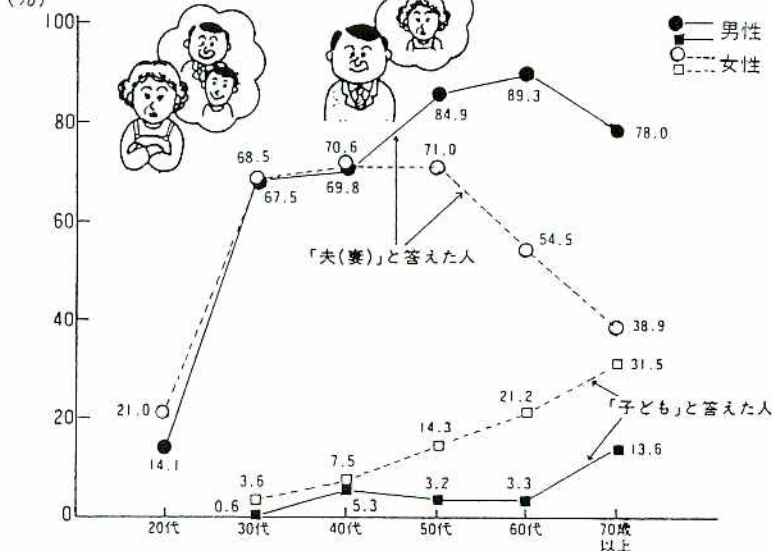
十一月

天気は周期的に変わるでしょう。気温の高い日が多い見込みです。低気圧と高気圧が交互に通、天気は周期的に変わるでしょう。低気圧の通過後、一時冬型の気圧配置になる見込みです。

一緒にいて一番ほっとする人は？



自分にとって一番の理解者は？





仔牛さんいっぱいミルクを飲んでほしい

楽しかった農業体験 小学生農業体験学習

根室地区農青協主催による第10回、小学生農業体験学習が8月3日～5日実施され管内各小学校から55人が参加した。中標津には青年部員3戸に2人ずつ6人が受け入れられ、2泊3日の農業体験にチャレンジ、仔牛や親牛に餌をやったり、手でちちしほりを体験したりと楽しい思い出となったようです。最終日には手作りバターの実習と婦人部の方々の牛乳料理でおいしい昼食会となりました。



こんなに沢山バターが出来たよ

フ オ ト ア ル ズ ム

実習生楽しくバス旅行



今日は作業も忘れ、一日楽しい交流が出来ました



昼食のお弁当おいしかったかな!

日大生を中心とした酪農実習生バス旅行が8月10日実施され、75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。

この日はバス旅行始まって以来の晴天に恵

まれ、絶好の旅行日和り、美幌味や摩周湖を見渡す景色も最高。

また硫黄山では名物の温泉たまごを食べ、久しぶりに友達との再会で、つもる話に花が咲いたバス旅行となった様です。



さあー狙いを定めて、回りの方が力が入る

第2俣落 西竹チーム 2連覇を飾る

農協組合長杯
ゲートボール大会

農協組合長杯ゲートボール大会が8月25日、
町シルバースポーツセンターで開催され、熟年
会7支部から選抜された選手約60人が参加し、
地域間の親睦、交流と共に熱戦が繰り広げられ
ました。大会は三友組合長のみごとな第1ゲ
ート通過の始球式から競技が開始され、各チーム
それぞれAコート、Bコートに分かれ予選が行
なわれ、決勝では昨年の優勝・第2俣落西竹チ
ームと、激しい予選を勝ち抜いた中標津チ
ームが対戦し、みごと第2俣落西竹チームが2連覇を
飾り、準優勝に中標津チーム、3位に開陽チ
ームとなりました。



優勝・第2俣落・西竹チームのさわやかな笑顔

待ちにまった 「プールで遊ぼう会」

婦人部青葉会プールで遊ぼう会

待ちに待ったプールの季節、今年も
婦人部青葉会プールで遊ぼう会が開催
されました。去年から参加の皆さんは
首を長くして、この遊ぼう会が始まる
のを待っていたようです。

第1回目は、8月20日(土)。今年か
ら参加される方も増えて、午後からス
タート。去年に引き続き、杉本光代先
生のやさしい指導でプールの中を元気
に動き回り、こころ良い運動となった
ようです。プールで遊ぼう会は、9月
中旬まで、中標津町温泉プールで実施
されます。



遊ぼう会も泳げるようになると真剣です



あー疲れた、ちょっとひと休み

8月の 組合日誌

- 4日 第2回営農委員会
- 5日 根室管内ホルスタイン共進会
- 8日 婦人海外研修説明会
- 9日 特別委員会
- 11日 乳製品工場建設現場説明会
- 12日 なかしべつフーズ取締役会
- 14日 のうきょうふれあい広場
- 20日 乳製品工場入札
- 22日 じゃがいも伯爵まつり実行委員会
- 23日 酪農実習生受入協議会臨時総会
- 25日 農協酪対役員会
- 27日 生産委員会
- 29日 役員協議会
- 30日 第7回理事会
- 31日 馬鈴しょ振興会役員会

JAグループのテレビ番組 (厚生省中央児童福祉審議会推薦)

くらしの 探検隊



9月10日(土)	№178 東野英心 山間地に生きる 「奥ヶ野に誇りを求めて」 (島根県津和野町)	山間の戸数27戸の奥ヶ野集落。伝統芸能の保存、お社の勧請、そして……。「集落を守るためには、子供からお年寄りまで自分の住む地域に誇りを持ってもらわなければ」という集落後継者会のユニークな取り組みを探検。
9月17日(土)	№179 和泉雅子 「ふるさとは四季に美しく」 (岡山県大佐町)	キクの花や水稲、山林などの複合経営農家の佐藤安弘さん。米国留学で知り合ったメアリーさんと結婚以来およそ20年、ふるさとのこの山村の自然をたいせつに農業を営んでいます。四世代同居の和やか家族を訪ねます。
9月24日(土)	№180 和泉雅子 「この山河よ永遠に…」 (岐阜県八幡町)	八幡町口明方中央地区では、住民あけて「住みよい新しいむらづくり運動」を展開中です。その活動を通じて、6月には都市との交流をめざすキャンプ場も開設。将来を見つめ、「次世代に美しい自然を」との取り組みを探検。

北海道放送(土) 9:30 提供●JAグループ/制作■家の光協会

人馬一体の迫力 力量感のレースに声援

馬事
競技大会



第19回標津、中標津連合馬事競技大会が8月28日、南中特設競技場で開催され約3,000人の観客が詰めかけ、力強いばん馬やスピードのトロッター、繫駕に歓声が上がっていた。この大会は、標津、中標津地区の馬事愛好会が主催して開いているもので、ポニー、道産子、トロッター、軽種馬、農耕馬など111頭が出場、遠くは札幌、帯広からも愛馬を連れての参加もありました。種目は、ばん馬、トロッター、繫駕など馬の品種により30種目のほか、人力による繫駕も行なわれ、コース沿いに詰めかけた沢山の観客から、人馬一体となった迫力あるレースに声援が送られていました。