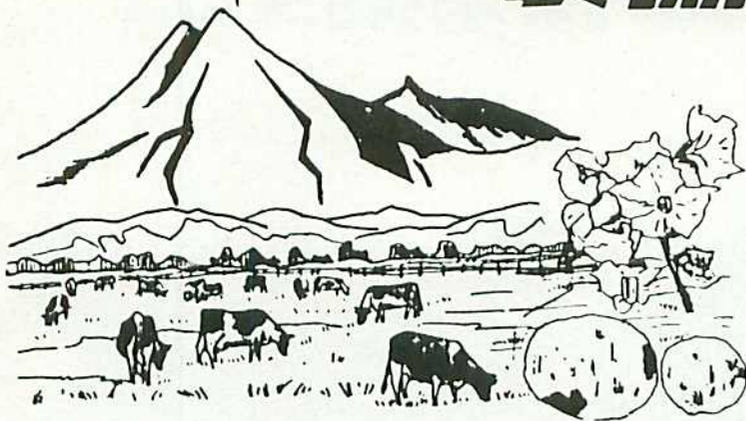


なか/べつ 農協だより



第 94 号

昭和 57 年 10 月

発行 中標津町農業協同組合
編集 営 農 部
印刷 アート印刷株式会社



澱粉工場の操業始まる!!



今年度の澱粉工場は、去る九月八日に操業式も終り、本格操業も九月十六日から開始されました。期間は十一月二十一日までの六十六日間の予定です。

幸い馬鈴薯の作況も平年を上廻るものと思われ、原料の処理目標を四十六万俵に設定しました。短い期間でありますので工場が順調に操業出来ますよう生産者の特段のご協力をお願いします。又、加工料・運賃等については昨年同様です。

尚、澱粉粕はトン当り二〇〇円ですが、工場の方で運搬する場合は九トン積みで七、三五〇円、ポテトジュースはトン当り



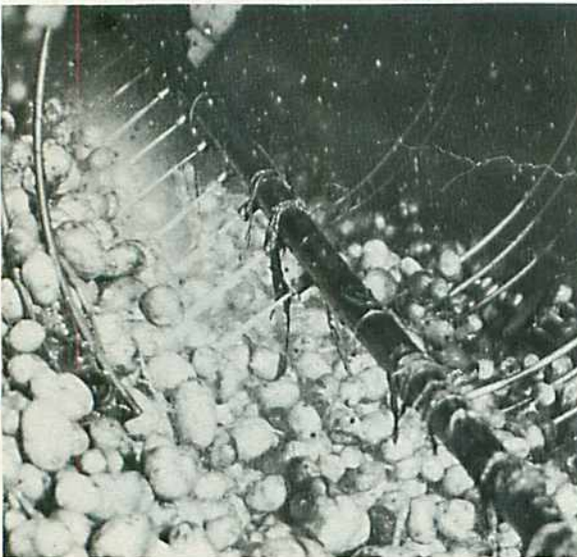
収穫の秋となり、一番草の刈取り・馬鈴薯・ビートの掘り取りが本格的となりました。馬鈴薯は天候に恵まれ、平年作を上廻る収量が見込まれております。

農協澱粉工場は全量適期処理を目指して九月十六日からフル操業に入りました。平常静寂たる工場周辺も行き来る原料運搬車で賑いを見せています。

これからは牧草の取り入れに、又、馬鈴薯・ビートの掘り取りと忙しい毎日となりました。農作業機による事故も年々増えており、収穫期の事故防止には細心の注意をはらっていただきたい。

(伊藤参事記)

四〇〇円と昨年同様ですので、利用下さい。



今年初めてのいも洗い機

第4次海外酪農視察報告

アメリカ・カナダの素顔

団長 横田 国雄

第四次アメリカ・カナダ酪農視察が八月十六日から三十日までの十五日間、当農協組合員十二名と外農協から六名合せて十八名で実施されました。この事業の目的が、若い後継者に先進諸外国の農業を肌で感じ、見聞した知識を我々の経営の中に生かし、自分の天職である酪農という職業を「ほこり」と「自信」を持って営む事が出来るようにと実施されています。



ライムホロー牧場にて

私も旅が好き

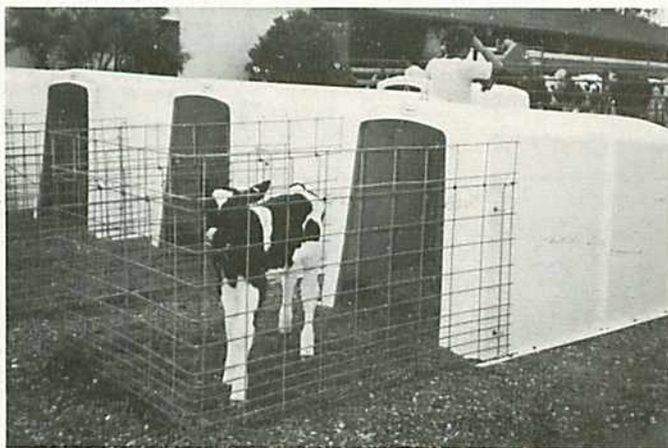
で今回で三回目ですが、今迄はアメリカ・カナダの最高の地帯しか見ていませんでしたが、今回はナイアガラ市からバッファロー・シラキューズを経てニューヨーク州を四日間て横断した。

あの広大な国土を持つアメリカの開拓がニューヨーク州のボ

ストンから始まり、東部・中西部へとフロンティアマンの心をかきたてた「真髓」が解ったような気がしました。

このニューヨーク州はアパラチア山脈が横に走り、広大な波状の溪谷・湖・沼が点在し、わずかな農地がそこに横たわり、その農地は石灰岩と石に覆われていました。

伺ったヒル・トップハーバー牧場では、総面積の約七十五%



アメリカでの農家のカウハッチ

平均搾乳頭数が四〇頭、総収入が日本円で約一〇〇〇万円と、

これだけの収入で生活出来るかと不思議でなりません。それでいて日曜日は教会へ行き

生活と仕事のけじめをつけ、生活をエンジョイしており、農民の姿は私の目にはうらやましく

映りました。一日個人的な関係で、ナイアガラの近くのリンカーンカウテールと云う町で果樹園

(約5ha)を経営する農場で二晩お世話になり、その奥さんはカナダ人で三人の母親でもあり

病院の婦長も務める敬けんなクリスチャンで、丁度日曜日であったので半日教会で勉強しまし

たが、良い経験をしました。最後最後にアメリカ・カナダの酪農は大変厳しい状況を見ました

が、どう見ても北海道酪農がまだ良いように思えてなりません。今回の視察が若者の心にどのよう

にどのようにかきつけたか個人差はあるにせよ、この経験が長い間に自分の経営に生かされ、

立派な経営が確立されるよう願う一人です。

次にニューヨーク州の一農家

乳質改善優良事例⑤

個体管理と 搾乳機器の 正しい取り扱い

南中 桜井 誠 造 牧場



今回は南中標津地区の桜井誠造さんを紹介します。

昭和五十二年頃から乳質が良く雪印酪農振興会より表彰された事があるそうで、現在もレサズリン検査○の牛乳を出荷されています。

昭和四十八年に長男の幸一さんが学校を卒業。その後家を手伝い、今は幸一さん夫婦が搾乳を担当しています。

幸一さんは個体の管理が大事だと言われ、乳房炎や他へ疾病の早期発見・治療をモットーに乳牛の個性やクセをつかみながら搾乳をされているそうです。

毛刈りも一年に二回しているの
で牛体は含飼期も清潔にしてい
ます。

誠造さんも牛乳は食品なのだ
から悪い乳を出さないのは当り
前の事だし、搾乳機器等の正し
い取り扱いをすると乳質は悪く
ならないと言われます。

又、抗生物質使用の治療牛に
はシッポにテープを巻いておい
て誤って混入しないよう注意を
払われています。

乳牛の個体管理と搾乳機器の
正しい取り扱いが桜井さんの乳
質保全の決め手のようです。

酪農技術最新技術①

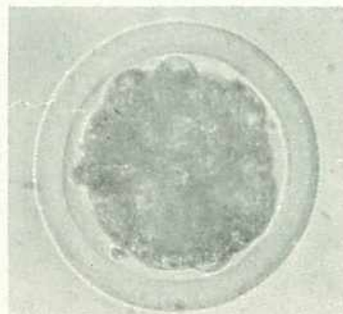
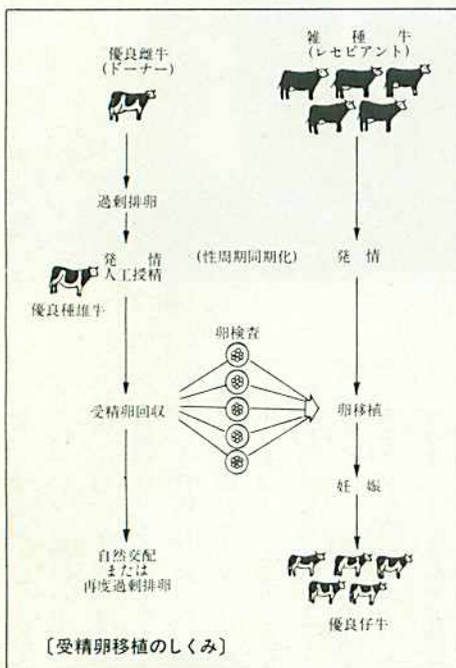
受精卵移植

雪印中標津工場 芳野 誠

近頃、バイオテクノロジーと云われる学問が脚光を浴びています。バイオテクノロジーとは新しい科学の分野で生命科学と訳され、発酵・応用微生物・酵素・組替え遺伝子技術などの学問の集積であり、その成果は医薬品・食品・農畜産分野で期待されており、酪農畜産部門でのバイオテクノロジーは、受精卵移植が大きな話題となっております。皆さん方も大変な興味があるようです。そこで今回は乳質のテーマを休ませて頂いて受精卵移植についてお話してみよう。

●受精卵移植とは

受精卵移植は通常E・T(Embryo Transfer)の略称でよばれその概要は図のようなもので、遺伝的に優れ、立派な体格と優秀な能力をもつ雌牛(供卵牛)



人工受精後一週間目にドナーの牛より回収された受精卵(顕微鏡写真) 約0.1mmの大きさである

の成果は着々とあがっております。中標津でも我々の取り組みが成功例は数頭あり、既にE・Tの仔として誕生したのもあります。(以下次号)

住宅燃料についての農家個々の意見

	メリット	デメリット	工夫している点
セントラル	<ul style="list-style-type: none"> ○操業が簡単である。 ○露出管のため故障箇所がすぐわかる。 ○太陽熱利用の装置を設置しやすい。 ○他の暖房器具がいない。 ○安全である。 	<ul style="list-style-type: none"> ○停電の時、困る。 ○足元が寒い。 ○部屋が乾燥しやすい。 ○風呂の沸かし直しがきかない。 	<ul style="list-style-type: none"> ○暖かい時はすぐボイラーを止める。 ○冬場はシャワーを使用している。 ○住宅の壁にビニール、たる木などを使って、断熱に心がけている。
温風式	<ul style="list-style-type: none"> ○場所をとらない。 ○日常操作が簡単、便利である。 	<ul style="list-style-type: none"> ○部屋が乾燥しやすい。 ○足元が寒い。 	<ul style="list-style-type: none"> ○サーキュレーターで調節している。 ○天気の良い日は、火を消している。 ○風呂は間をおかないよう、次々にはいる。 ○夜早くやすむようにしている。
ポット式	<ul style="list-style-type: none"> ○煙筒そうじの必要がなく、きれいである。 ○煮たきや湯が沸かせる。 ○他の灯油暖房器具より経費が安い。 ○取り扱いが楽である。 	<ul style="list-style-type: none"> ○その部屋しか、あたためられない。 ○壁につけられないので場所をとる。 ○足元が寒い。 ○風の加減で燃えないことがある。 ○灯油が高い。 	<ul style="list-style-type: none"> ○台所にマキストーブを使用している。 ○温度計を使って、一定の温度に保つよう心がけている。 ○日中はこまめに調節している。 ○茶の間はペアーサッシをつけている。 ○ダイニングキッチン仕切りに厚手のカーテンを使用している。
石炭	<ul style="list-style-type: none"> ○火力があるので古い住宅でもあまり寒くない。 ○煮たきや湯が沸かせる。 ○灯油を使用するより安い。 	<ul style="list-style-type: none"> ○煙筒そうじをしなければならぬ。 ○灰を捨てたり、石炭をくべる手間がかかる。 	
マキ	<ul style="list-style-type: none"> ○部屋の暖かみが違う。 ○部屋が乾燥しない。 ○燃料費が安い。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ストーブのまわりなど、くずが落ちて汚れる。 	<ul style="list-style-type: none"> ○雑木・古材などを使っている。

生活講座⑩

家庭用暖房の実態調査から

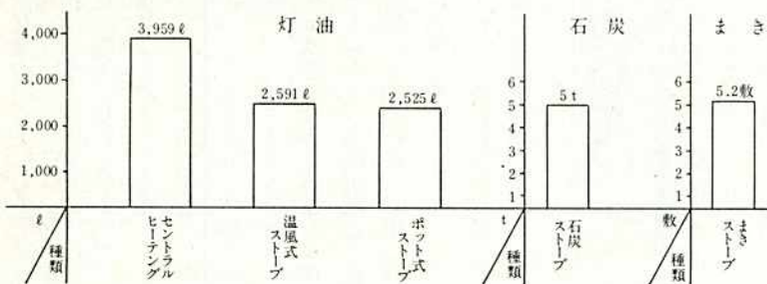
生活改良普及員 榎田美穂子

そろそろストーブの恋しい季節になってきました。数年続きの灯油の値上り、家計に占める暖房費の割合も大変高くなつてきています。昨年根室管内の農家五十四戸

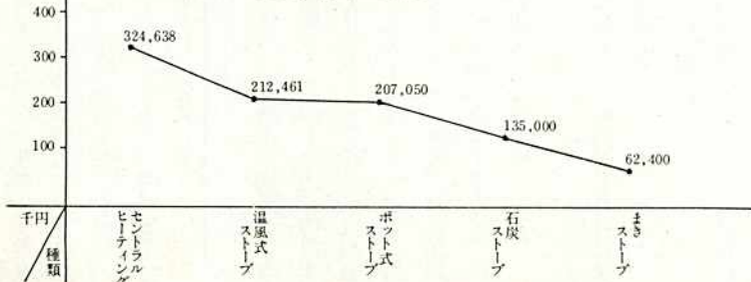
について、暖房の種類・機種別に実態をまとめましたのでお知らせします。調査を通じて、いずれの暖房型態でも、使用量の多い家・少ない家に変大きな差がありました。住宅の構造・断熱材の有無・暖房する部屋の大きさ等の基本的条件のちがいで、使用燃料の量にちがいが出るとは思

いますが、暖房をより効率的に利用する上では、日中、室内に日光を大きく取り入れる工夫や夜間は窓や戸の部分から熱が逃ないように、厚手の二重カーテンを利用する。室内に温度計を取りつけ、こまめに温度調節をする等、家族全員の小さな心がけで、熱効率の高い暖房利用を考

燃料の年間平均使用量(1戸当り)



燃料費の比較(年間1戸当り)



住宅の快適温度

部屋別	温度℃
居間	16 ~ 20
寝室	12 ~ 14
老人子供室	18 ~ 22
台所	15 ~ 17
トイレ	18 ~ 20

営農技術

種子馬鈴薯貯蔵

農業改良普及員 高尾敏男

種子馬鈴しよの具備すべき条件は、播種時において健全で旺盛な発芽力を有することであり翌春の播種までの貯蔵期間においても、その資質を損わないような管理が必要とす。

露地貯蔵における貯蔵ロスは気候の変動による凍害や早期の発芽であり、施設貯蔵の普及によって気候変動(外的要因)によるロスは極めてなくなつてまいりました。施設貯蔵における貯蔵ロスは一般に三〜四%内外であり、その要因は馬鈴しよの呼吸による貯蔵目減りであり、現況においては施設貯蔵でありながら、凍結や腐敗によるロスが多く、これらの管理には細心の注意が必要とす。

これは、施設の貯蔵すると言ふ外的要因への安心感が先行し腐敗などの原因となる掘取時の注意や入庫前の予措(そ)作業(仮貯蔵)が十分におこなわれていないことが原因であります。

●予措作業(仮貯蔵)の重要性
収穫される馬鈴しよの表皮は多量の水分を含み、呼吸も盛んで多くの熱と水分を発散しています。表皮は柔軟で打撲に弱く傷のつき易い条件にあります。このような馬鈴しよ自体の条件に加え、掘取り直後の馬鈴しよは、(一)表皮に土砂や莖葉が付着し、(二)同時に疫病菌や他の雑菌が多く付着している。(三)掘取り時に受けた打撲や傷いがある(四)中に保菌している芋が混在する、などの問題があります。

これらの問題は、入庫後において腐敗ロスを発生させる原因となりますから、掘取り後、速かに風通しの良いところに馬鈴しよを置き、呼吸を鎮静化させるとともに、表皮のコルク化を進め、表皮に付着している雑菌の繁殖を抑制するなどの方策を講じなければなりません。

馬鈴しよの表面をよく乾かすことは付着している土砂の分離を促し、細菌の繁殖力を抑制し傷口や打撲によるはく皮部分の治癒を進めることとなります。この作業は十五℃内外の風通しの良い場所でおこないますが、呼吸熱はこのような条件のもとで二〜三週間て鎮静化され、表皮のコルク化も進み、休眠状態に入つて行くこととなります。

休眠状態となつた馬鈴しよは表皮もかたく、外的刺激にも比較的強いものとなり、貯蔵しやすい状態にあります。これら一連の作業を一般に貯蔵前予措作業と称しますが、作業は風通しの良い場所て実施することとし、多量のバラ積みや避け、適時腐敗したものを除去するなどして良質の種子を確保することが必要とす。この作業を十分に実施していない場合、貯蔵中に雑菌が急激に繁殖し、馬鈴しよ内部の温度を上昇させると同時に腐敗が急速に進展するばかりでなく、温度上昇によつて休眠明けの馬鈴しよが早期に発芽するなど、障害の原因となります。

ビートの受入について

ホクレン中標津原料所

原料ビート輸送後七日には皆様の手もとにとどきます。六、お願い

いよいよ収穫の秋が訪れまし本年は好天と皆様の努力で、生育は順調に経過し、史上最高の収穫が見込まれています。

各耕作者の圃場より業者のトラックで全量輸送します。(個人運搬は出来ません)

(一)計画受入ですのて指定された出荷日までに収穫をお願いします。

今年度のビート受入輸送については、次の通り行いますので、よろしくご協力をお願いします。

二、受入方法
三、受渡し条件
てん菜対策協議会の協議結果に基づき取り進めます。

(二)ビートの堆積圃場は雨天でも作業積込の出来る場所を選んて下さい。

一、受入期間
十月十五日〜十一月十日

四、歩引査定
皆様の代表者に毎日立会を願います。

(三)堆積したビートには乾燥・凍結・霜害防止のため、必ずシート等をかけて下さい。

五、受渡し伝票

四明年度のビート畑は出来るだけ早く耕起して下さい。

ホクレン延払と農機商連提携クレジット比較表

第1回目の頭金除く残金100万円を5年分割で支払する場合

回数	支払月	ホクレン延払 (金利 8.0%)			オリエントファイナンス (金利 7.2%アドン)			ホクレン延払 とオリエント ファイナンス の金利差	備 考
		支 払 金 額			支 払 金 額				
		元 金	金 利	計	元 金	金 利	計		
1	57. 11	第1回目、第2回目同時支払済とした			頭金は販売店に支払済とした				1.オリエントファイナンスの頭金10%は販売店が回収する 2.残金90%をオリエントファイナンスに貸権譲渡し、クレジットを組む
2	58. 11	200,000円	80,000円	280,000円	200,000円	72,000円	272,000円	△ 8,000円	
3	59. 11	200,000	64,000	264,000	200,000	72,000	272,000	8,000	
4	60. 11	200,000	48,000	248,000	200,000	72,000	272,000	24,000	
5	61. 11	200,000	32,000	232,000	200,000	72,000	272,000	40,000	
6	62. 11	200,000	16,000	216,000	200,000	72,000	272,000	56,000	
計		1,000,000	240,000	1,240,000	1,000,000	360,000	1,360,000	120,000	

	ホクレン延払	オリエントファイナンス
最終支払金額	1,240,000円	1,360,000円
金 利	240,000	360,000
100万円に対する率	24.0%	36.0%
ホクレン延払は120,000円有利です。		

参考 残賃方式とアドン方式の対比

	残賃方式	アドン方式
	100万円	100万円
	80万円	100万円
	60万円	100万円
	40万円	100万円
	20万円	100万円
残 賃 積 数	300万円	500万円
年 利	7.2%	
支払金利 (残賃積数×年利)	21.6万円	36万円
残賃方式とアドン方式の対比 36/21.6	1.667	
実 質 年 利	7.2%	12.0%
注) 1.100万円を年利7.2%で5ヶ年間借入した場合の残賃方式とアドン方式の対比表です。 2.金利はアドン方式の場合、斜線部分と白地部分が対象になるが残賃方式では斜線部分のみが対象となる。 3.したがってアドン式は残賃方式より実質金利で1.667倍高くなる。		

薬草の効果



ネギ

カゼの初期
せきどめ
声 が れ
薬用部=全草

【薬効】カゼの初期には、みそ汁・温いうどん・そばなどに生ネギを刻んだものをふだんより多く(小さい長ネギなら一本、大きいものなら一本の半分ぐらい)入れて食べ、すぐ就寝すると汗が出て熱を下げるのに役立つ。

ちます。せきどめ・声がれ・不眠症などにはネギを五センチほどに切り、熱湯につけるか、火であぶって柔らかくし縦に二つ割りにして、内側をのどの左右にあて温湿布します。

講評

胸の広い牛と

乳器の良い牛が

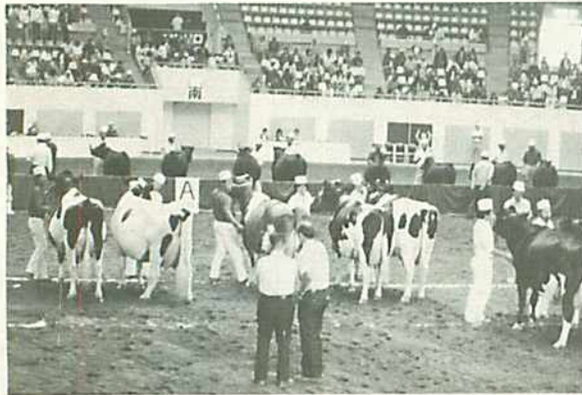
選考される!!

第8回北海道総合畜産共進会

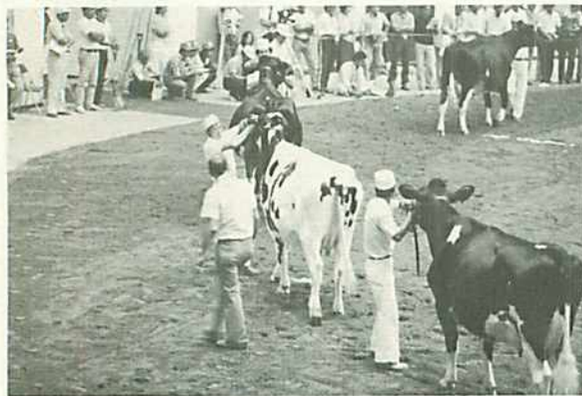
北海道畜産会の主催に依る四年に一度の北海道総合畜産共進会が今年には第八回目を数え、月寒の道立産業共進会場で九月の十日より十二日までの三日間、盛大に開催されました。



乳牛の審査風景



10部1等4席の新井さん



11部で審査を受ける花川さん

頭、馬(農用馬・和種馬)四頭、豚(ランドレース・ハンパシヤ・ヨークシヤ・デュロック)八一頭、めん羊(サフォーク)二頭で総頭数は五八〇頭という大規模は共進会です。審査場は屋内で(豚のみ屋外の仮設審査場)同時に二種類の家畜の審査が行われました。来賓には農村を基盤とする国会議員も多く顔を見せ、また週末でもあつたせいか札幌市内のサラリーマン風の家族連れも数多く見られました。中標津からの参観者も多く

農協理事者の団体六名を始め、今年から酪農大学へ入学した若人まで約三〇名が最後まで熱心に参観致しました。中標津から出品した三頭のホルスタインもベストを尽し臨みましたが、輸送の疲れが発熱し獣医の治療を受けながらの調整した牛もあり苦戦しましたが保落の新井範美さん所有のガバネス・スカイビュー・ビクター・ベネット号が相変らずの強さを見せ、第九部の一等四席を獲得し全道に通用する体型を実証致しました。また根室管内から出品された三五頭の乳牛もよく健闘し二部と六部で一等一席を獲得するなど十頭の牛が一等賞の榮譽に輝きました。審査員は米國ホルスタイン登録協会のリチャード・キーン氏が行いました。今迄の審査と変っている点は、牛を前から十分見る点で胸の広く強い牛でなければならぬと講評の中でも批評しておりました。これは「物喰いの良い牛」の条件であるという事で「能力」面に直接関連があると思われまます。また乾乳牛の部門でも乳器も審査の対象としてかなりのウエイトを占めているように乳器に欠点のある牛は身体が良くても上位に入賞することは困難のようでした。これからの審査もこの審査方法にかなり影響されるものと思われまます。

この共進会を最後に今年の農協系統の共進会は全て終了しましたが、また来年もより良い乳牛を造るために各共進会に出品されるようお願い致します。

(畜産係)

私のアメリカ体験記

9ヶ月の体験が 人生の区切りに

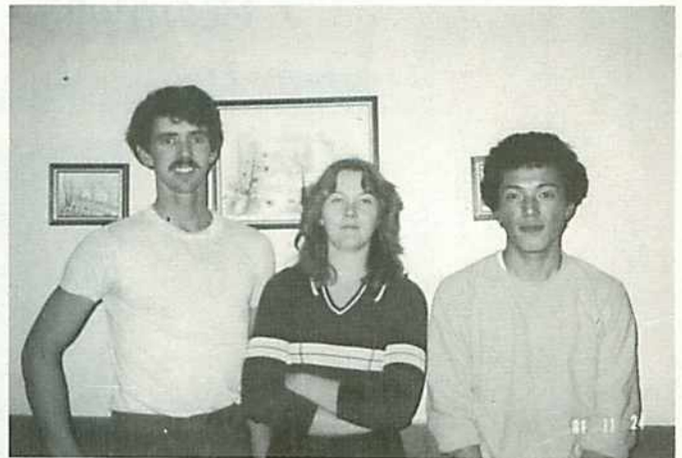
北武佐 田中 世一

のボス、アンデイーワイズ氏は私を見つけてくれて車で約一時間、私の実習する農場へ向いました。農場のマネージャーであるアンデイー二十九才と彼の奥さんテリイー二十五才、そして私、九ヶ月にわたる実習生活の幕がきました。

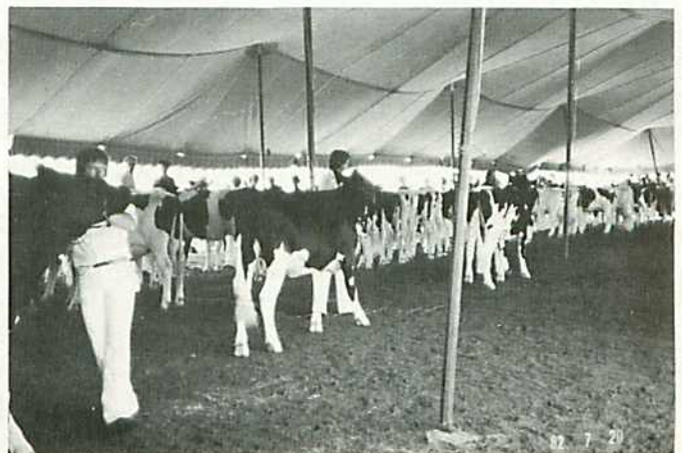
乳牛約六〇頭、若牛約四〇頭計一〇〇頭の牛たちを相手に着いたその日から仕事を始めた。身振り手振り簡単な英語で自分の意志を伝え、相手もやさしい英語で話してくれて、このよいうな事でやっていけるのかなあ、と思いましたが、一日、また一日とたつていくうちに、そんな不安は消えていきました。

一九八一年十一月十三日、不安と希望に胸をふくらませ、十三名の仲間と共に成田空港を飛び立ちました。サンフランシスコで二日間の自由な時間を過ごし、十五日サンフランシスコから無事ウイスコンシン州ミルウォーキー空港に着きました。幸い日本人は私一人だったので私

牛の数が自分の家の二倍以上もいたのでさすがに苦しかった。今年の冬は異常気象で非常に寒くて外での仕事は辛い思いをした。また外で飼われていた子牛達もハッチの中で雪に埋もれ凍死したり、半分死にかけている子牛など無残な光景でした。今年は一ヶ月程遅れて五月になってコーンやオーツの播種が始まり、牧草はアルファルフ



(左)マネージャー (中央)奥さん (右)私



州の品評会風景

アーが主で、六月二十日頃から一番の刈取りが始まりました。一年に四回、しかも無肥料で取れるのには驚きました。七月になると各地で乳牛共進会が開かれ、私のいた農場でもデリストリックショーに三頭出品しましたが良い成績ではありませんでした。また、ウイスコンシンチャンピオンシップショーには北良治氏がジャッジとして招かれ一日に三〇〇頭以上の乳牛を手

早くジャッジングされて見ました。私もあのすばらしい乳牛を見る事が出来、本当に良かったと思っています。と言ったような事で私の実習生活は終了、今思うと短かかったと思いますが、私にとって有意義な時間でした。あんなに嫌いだっただ牛飼いが今ではほんの少しですが牛の改良のおもしろさや重要さがわかってきました。また、親元を離れてみてや

っと親の大切さがわかり、家から手紙が来た時には一緒にいた時には感じられない親の暖かさを感じ、色々な面で勉強になりました。自分の人生の良い区切りが出来て本当に良かったと思います。私は農家としての技術や知識が他の若い後継者に比べて遅れています。これから必死で勉強して追いつき、そして追い越していけるよう努力していきたいと思えます。

東北・北海道農協婦人部幹部研修会参加報告

中標津町農協婦人部副部長

横田 純子



北海道から参加した部員

去る八月十九日から三日間、東北・北海道農協婦人部幹部研修会が秋田県森岳温泉で行われ出席させて頂きました。管内からは二人で、上春別の部長さんと一緒に、全道からは十五名の参加となりました。

初日は、開会式と事例発表・講演、二日目は分科会に分かれて討議、三日目は全体議と講演という日程で行われました。初めての大きな大会に出席させて頂きましたが題名が東北・北海道となつているにもかかわらず

分を占めていたり(北海道も米は作っているが根拠はあまりピント来ない)不服でしたが、旅の恥は何んとやらで、その中に割り込んで牛乳の消費についてその良さを大いに分科会で売り込みました。

次には作家の向井承子氏と秋田県仁加保農協組合長、佐藤喜作氏の講演があり、まとめると生活のメリハリがあるのは農業しかないという事で、農村の良さ・都会の虚しさの話・農協に婦人部、青年部があるのに農協に参加してない。例えば役員に出ても不思議はない婦人も日夜農業をしているのに組合員に

なっていないのはおかしい等々、お父ちゃん達組合員は理事選挙の際、人数に過ぎないと言う手厳しい話し等、また人の胃中・家畜の胃中全て外国に占領され輸入ばかりで生活しているので大いに考えねばならぬ。又農業政策はあつても、農民政策は無い。農家は昔から自分達の考えをはっきり言わないから今のようになつて来てしまった等の農業になつて来てしまった等々、でも行き着く所は健康でなければ生きて行けないので、健康・健康食物・農業・命の継承・育てる心・農の心・自給の心・農協同という事等たくさん良い話を聞かせて貰いました。代表者達との話しも本当に参考になりました。

これは余談ですが青森県の長谷川会長が今回の大会で奥さんが一番印象に残つたと最後云つていました。一分科会には道から三名づつて他県は何十人もいたが、折角行つたのだから、言いたい事は言わなければ圧倒されると思い、考えを述べてきました。

単組の悩み・活動ぶり等、色々話し有意義な三日間でした。これからも各部員・役員・事務局と縦横のつながりを密にして数多くの人が色々な会に参加し多くのものを吸収し、中標津町農協婦人部を発展して行けたらと思います。

地区別リーダー研修会

農村を取り囲む環境に対処して

中標津町農協婦人部会計 田中マツノ

去る八月六日・七日の二日間 道東ブロックリーダー研修会が 鹿追町然別湖で開催され、我が 農協は三名の部員が参加しまし た。第一日目は農業者年金道連 絡事務所の久保主査による「婦 人と農業者年金」と題して講演 があり、その中でこの制度は農 業者の老後における生活の安定 と経営移譲の促進を計り、農業 経営主の若返りと経営規模の拡 大という農業構造政策の推進に 役立たせることを目的としてい ると主旨説明が行われました。 この中で掛金を見ますと、三〇 才で加入した人は納付総額二二 三万二〇四〇円で受給総額一〇 五四万六〇〇〇円で、四〇才で 加入した人は納付総額一五六万 九六〇〇円で受給総額七二九万

一冊でなくても廻し読みをした らどうか。見本を出してはどう かなど数多くの意見が出まし た。これらの運動は、良く学習 をしていかなければと痛感しま した。勉強の後は屋外でレクリ エーションとなり、湖畔で「お 月見音頭」の指導を受け、楽し いひと時を過ごしました。

七〇〇〇円と受給総額は若い時 の加入程有利だそうです。 また婦人の問題として考えた 時、今の制度では加入できない し、単純な問題ではなく、今後 の検討課題となります。

二日目は家の光記事活用体験 発表で三名の方が個人として、 組織として家の光を読んで心の 友として学習し、段々と和を広 げ、仲間と一緒に学習している 立派な発表に感心し、私達もこ のようにやりたいものだと思っ ました。全体討議では年代別に 活動すべきで、興味の無い活動 は集まりも少ないなど、今後の 活動の見直しが問われています。

次に共同購入運動についての 研修があり、物価高・有害食品 の反乱等で消費生活を脅かして おり、この現状の中で消費生活 の防衛と生活の合理化を図るた めの一つとして共同購入運動が 行われています。安全でしかも 良質な商品を安く購入するため の運動として、Aコープ商品を 婦人部が協力して運動展開を計 っています。

最後に明るく豊かな農業経営 を進めるために、政策だけに頼 らず、婦人部組織を生かし、し っかり取り組んでいかなければ いけないと力強く決意して二日 間の研修を有意義な成果の内に 終了しました。

ついで加入した人は納付総額二二 三万二〇四〇円で受給総額一〇 五四万六〇〇〇円で、四〇才で 加入した人は納付総額一五六万 九六〇〇円で受給総額七二九万

それについて部員の意見が集 中し、中でも品質の良い商品を 作ってほしい。カタログは一戸

家族そろって「いも掘り」を楽しむ



第3回 じゃがいも祭



←子供達も真剣に芋掘りする

第三回じゃがいも祭が九月 五日、農協青年部・中標津町 仲買人組合青年部共催で、武 佐の青年部畑作部会圃場で開 催されました。 朝から快晴に恵まれ、十時 の受付と同時に訪れた家族連 れ千数百名の町民は、区画割 りされた畑でワセシロを土の 中から掘り出す感触に歓声が上 っていました。 また、用意した区画数が足り ず、紅丸を百区画程提供し町民 に喜ばれていました。 掘った後は、いもの塩煮や秋 味鍋で、秋の味覚を味わい、楽 しいひと時を過ごしていました。

税の知識

土地や建物を 売った 時の税金

土地や建物を売ったときの利益を譲渡所得といい、この譲渡所得の税金は、他の所得と分離して計算するなど、通常の計算方法とは異なっています。

譲渡所得は、売った土地や建物の売却代金から、その購入代金や購入手数料などと、売るために直接支出した仲介手数料や測量費などを差し引いた額をいいます。譲渡所得は、売った土地や建物を何年持っていたかによって、長期譲渡所得と短期譲渡所得に分けられています。

長期譲渡所得とは、その年の一月一日において、所有期間が十年を超える土地や建物を売ったときの譲渡所得を、短期譲渡所得とは、その年の一月一日において、所有期間が十年以下の土地や建物を売ったときの譲渡所得をいい、それぞれ次の方法で税額を計算します。

〔長期譲渡所得の税額の計算〕

長期譲渡所得から特別控除（普通の場合は百万円）を差し引いた額（課税長期譲渡所得といいますが）が四千万円以下の場合には、その二〇％が税額となり、四千万円を超える場合は、次の①から②を差し引いた金額と八百万円との合計額が税額となります。

①（課税長期譲渡所得の二分の一）その他の課税所得

×総合課税の税率

②（二千万円+その他の課税所得）

×総合課税の税率

〔短期譲渡所得の税額の計算〕

短期譲渡所得には、百万円の特別控除がないため、普通の場合には短期譲渡所得がそのまま課税短期譲渡所得となります。税額は、課税短期譲渡所得の四〇％と、次の①から②を差し引いた金額の一〇％相当額のうちどちらが多い方になります。

①（課税短期譲渡所得－五十万円+その他の課税所得）

×総合課税の税率

②その他の課税所得×総合課税の税率

10月18・19日は一日皆貯金です



十月十七日は一日皆貯金の日です。中標津町農協でも例年のように実施いたしますのでよろしくご協力願います。

●実施期間

十月十八日・十九日（二日間）

●集金方法

近日中に貯金装を組合員各戸に送付し、期間中に職員が各戸を訪問して集金します。

尚、今年も参加者全員に参加賞と抽選による当選者に粗品を差し上げます。

ヤング登場!

君憲 (24才)



Hクラブ会長という大役を受けて全道とのパイプ役としても貴重な存在です。

青年同志の交わりが色々な悩み・経営・技術の話と発展し、将来に向けて楽しみの持てる農村生活へと発展していきたいものですと語っておられました。

今回は青年活動に情熱を燃している佐藤範憲君に登場して戴きました。範憲君は高校を卒業と同時に家業の酪農経営に携わり、その頃、中標津町四日クラブへの参加。現在は根室管内四

いるが現状の規模で進めていきまた気持ちにも余裕を持って我満する所は我満をして楽しい酪農生活を送って行きたいなど、範憲君は控え目に将来を語っておられました。

岡 藤 憲 君
豊 佐 範 憲 君

北根室地区農業改良普及所

新任職員紹介

8月1日付で北根室地区農業改良普及所に新しい普及員が着任しましたのでご紹介致します。

(前任地 日高東部)
主任 秀 和 利



北根室地区農業改良普及所
(前任地 釧路西部)
次長 長尾 節也



(前任地 斜網東部)
農業改良普及員
渡辺 和 義



9月の組合日誌

1日～3日
馬鈴しょ坪掘
4日
生産委員会
6日
営農委員会

7日
馬鈴薯振興会全体会議
8日
澱粉工場操業式
理事會
14日
原種農場運営委員会
17日
店舗利用者懇談會
19日～25日
乳牛消流視察(府県)
22日
ビート耕作者全体會議
30日
営農委員会

理事会の経過
第6回 理事会

9月8日開催

議案

- 一、昭和五十七年度澱粉工場の操業について
原案どうり決定しました。
- 二、昭和五十七年度産澱粉の仮渡し金と利率について
一、仮渡し金(一袋二十五kg 当り)二、六〇〇円
三、利率 年八・五%
原案どうり決定しました。
- 三、てん菜収穫機(スタンデン)の払い下げについて
払い下げ先
てん菜当幌集団
原案どうり決定しました。
- 四、昭和五十七年度土地改良事業の実施について
中標津町の条例を以て行う事業。
原案どうり決定しました。
- 五、農業公社牧場の実施について
一部を除き原案どうり決定しました。
- 六、昭和五十七年度資金需要の追加について
住宅金融公庫資金外 一件
事業費 一五、五一〇千円
融資金額 六、三二〇千円
原案どうり決定しました。
- 七、酪農負債整理資金の新規申請について
酪農負債整理資金の新規申請は支庁で認めない方針なので中央折衝を強力に行うことに決定しました。
- 八、昭和五十七年度自給飼料生産総合対策事業の変更について
変更前
事業費 二八、二〇〇千円
補助金 一四、一〇〇千円
自己負担一四、一〇〇千円
変更後
事業費 三九、〇〇〇千円
補助金 一九、五〇〇千円
自己負担一九、五〇〇千円
原案どうり決定しました。
- 一、乳牛の消流状況と今後の対応について
協議結果
内地府県へ乳牛消流先の追跡調査と併せて消流に向けての研修視察を行うことに決定しました。
- 二、第八回全道総合畜産共進会について
協議結果
研修参加者を次のとおり決定しました。
石崎副組合長 山本理事
千葉理事 金子理事
佐藤監事 三浦部長
以上 六名
- 三、職員の海外酪農研修費の一部助成について
報告事項
- 一、生乳の受託販売状況について
二、昭和五十六年度生乳とも補償の返戻について
三、唐崎幸司の移転について
四、生活店舗改装経過について
五、昭和五十八年度の新卒職員の採用について
六、水道管路埋設の承諾について

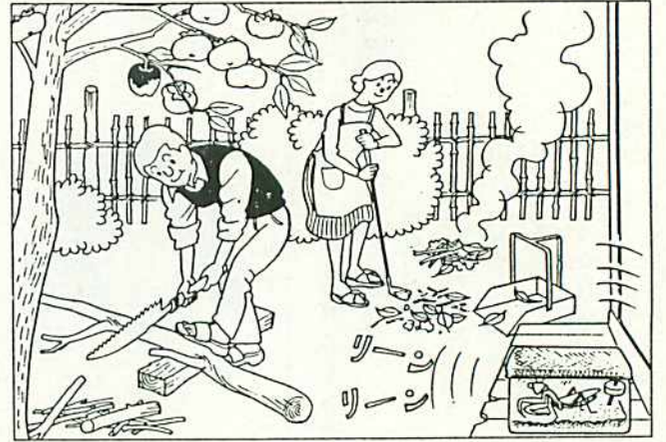
協議事項

て

小・中学生の応募を
お待ちしております。

まだ賞品を取りに来て
いない人は事務局まで

間違いさがし



この絵の中には、いくつ間違いがあるでしょうか。間違いを見つけて、その数をハガキに書いて送って下さい。

〔応募規定〕

①官製ハガキに答えを書いて送って下さい。

②あなたの氏名・年令・住所を書いて下さい。

③対象者 小・中学生

④宛先 中標津町東七条南二丁目 中標津町農協組織広報係

⑤締切日 十月二十日まで

*正解者十名の方に記念品を贈呈。参加者にも参加賞を用意しております。

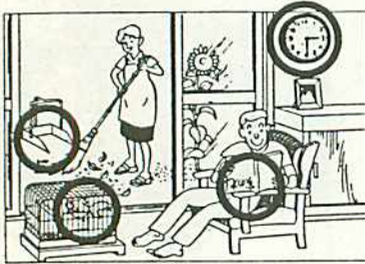
*発表は十二月号紙面で発表致します。

〔八月号の当選者〕

八月号の正解は「四つ」(下の図の○印)でした。応募数八名で正解者は次の二名でした。

俵橋 乾 亜矢ちゃん
乾 純くん

《8月の間違い箇所》



正解できなかった六名の人にも参加賞を用意してありますので農協広報係まで申し出下さい。

第12回 町婦連協 スポーツ大会

目頃の仕事を忘れて
ハッスル!!



十二回目を迎えた町婦連協スポーツ大会が九月一日、中標津

農民運動会で練習したのに



ゴールについてもまだ!!

町森林公園で開催され、約二〇名の婦人が集まりました。中標津町農協婦人部も約三〇名の部員が参加し、アイデアをこらした障害物リレー・ピン釣り競争などで汗を流し、その後はジンギスカン鍋を囲んで親睦のひとときを過ごしていました。

表紙写真

表紙の写真は、西開陽地区の斉藤洋子さん二十五才です。
六月に長男が生まれ、一男一女と子育てに忙しい毎日。子供の成長が楽しみと言う洋子さんは地区の若妻部会へも少しづつ参加出来るようになり、余裕も出て、農閑期には動物園への楽しいひと時も持てるようになったそうです。

