

# ゆうきょう あらへ

'90

5

No.185



## シリーズ 私の趣味 No.31

オリジナリティあふれる世界

● 大西みみ江.....

コミュニケーションコラム みんな・なかも..... 4

農業技術 普及奨励新技術の紹介 ● 北根室地区農業改良普及所.....

明るく健康な町づくり ● 安全食品を考える会 松岡臺代之助..... 8

重要性を認識し経営安定へ ● 第四十三回通巻総会.....

一律伸び率一〇一・五パーセント 平成二年度生乳計画生産平成二年度生乳計画生産..... 10

第三十回記念B&Wショウ.....

酪農の素晴しさ楽しく勉強 中標津ジュニアホルスタインクラブ.....

わが家人気者だれにも負けない元気印のやんちや坊主.....

ミセスのエッセイ 開拓の思い出 ● 安江 朝子.....

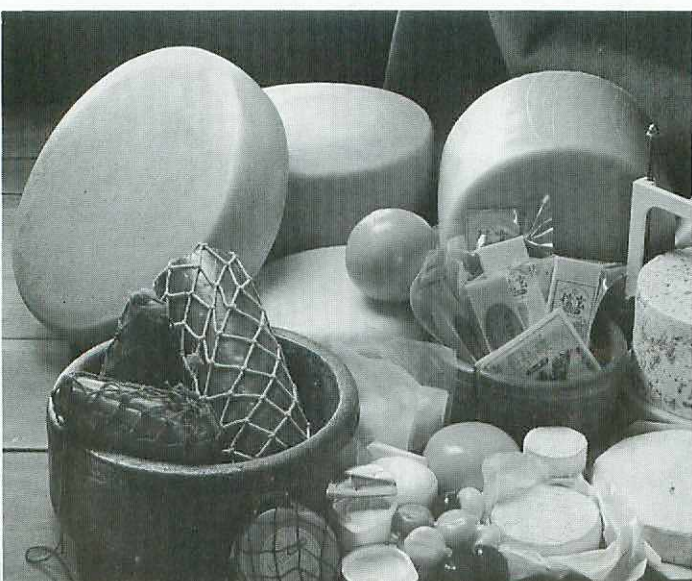
第四十一回青年部総会／第三十七回婦人部総会.....

暮らしの知恵袋 上手に自家野菜を作りましょう

今月のフォトアルバム ● 北根室地区農業改良普及所.....

羊の胃袋に含まれていた「レンニン」という酵素で乳が固められ、振動と砂漠の高温でできたとされる、この原理は、何千年経つた今も、チーズ製造に採用されている。

古いアラビアの民話に、商人が羊の胃袋の水筒に乳を入れ、ラクダで旅に出て、のどを潤そうとした時、乳は、滴もなく、黄色い水と白い固まりが出てきた。



22 20 18 17 16 15 14 12

南俵橋 大西 ふみ江さん（40歳）



苦心作の前で

パッチワークにひかれて  
い夏の間は、あまり出来ないようですが、その分、冬は思いっきり楽しんじゃうそうですから、本当に好きなんだなあと思います。

「もつとやる人がいると楽しいのに、どんな事でもやつてみないと楽しさなんて解らないわね。実際にやってみると、こんなに楽しいものなのか、と思うんじやない

かなか」と期待しています。  
でき上った自信作を町の文化祭やクリスマスに展示して、見てもらうのも楽しみの一つ、最初に作った膝かけ、次の小物入れタペストリーなど少しずつ増える作品は、育て始めて十年という可憐な花セントポーリアとよくマッチして、暮らしに安らぎを与えていて。



「前々から、やりたくて、やりたくて」と思っていたパッチワーク作りに夢中なのは、大西ふみ江さん。

パッチワークのサークル茜の会に入会して三年目。毎週月曜日は、公民館で、おしゃべりをしながらの楽しい集まりがあります。十八名の会員の中で、農家の奥さんは

「彼女だけですが、パッチワークが本当に好きな人ばかりですから、教え合ったり、次の作品のことなど話もはずんで、ワキあいあい。パッチワークは、子供服の小さくなつたものや不要となつたハギを材料に創意工夫するもの。図面に合わせて、布の形を作り縫い合わせていくのですから、

## オリジナルアート あふれる世界

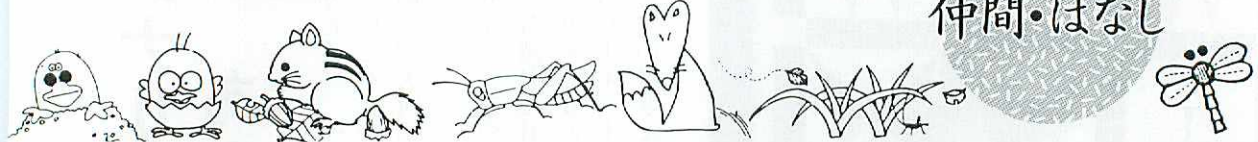
その人、その人のセンスによって色合いや柄が生きています。

「パッチワークは、不用な布を間に作っている時が楽しい」そうですね。農家にとつて、仕事で忙しそうな作業でも、出来ばえを楽しみに、仕事や家事の合間に作っている時が楽しい」そう



# なかま

仲間・はなし



あなたにとつて、喜びってなんですか？ 昨年できたヘルパー利用組合に入っています。聞くところによると、ヘルパー事業に対する認識不足からか、まだ入っていない人や、足からか、まだ入っていない人や、入っていても利用しない人が多いようです。農家が、「我々も休みが取れるんだ。休みをエンジョイする事を知っているんだ」と世間に伝えようと思っても、農家に理解できない人が多いのは困りもの。

自分達の生活を少しずつでも改めていこうというムードが、農休日の必要性を生んだのだから、利用するのは農家の務め、絶対決めた休みをとるべきです。昔からある、困った時は、お互い様という相互扶助の考えは、人間的には、すばらしいのですが、経営も互いに大きくなり、自分の仕事で手

あなたにとつて、喜びってなんですか？

昨年できたヘルパー利用組合に入っています。聞くところによる

と、ヘルパー事業に対する認識不

足からか、まだ入っていない人や、

入っていても利用しない人が多い

ようです。農家が、「我々も休み

が取れるんだ。休みをエンジョイ

する事を知っているんだ」と世間

に伝えようと思っても、農家に理

解できない人が多いのは困りもの。

自分達の生活を少しずつでも改

めていこうというムードが、農休

日の必要性を生んだのだから、利

用するのは農家の務め、絶対決

めた休みをとるべきです。昔からあ

る、困った時は、お互い様という

相互扶助の考えは、人間的には、

すばらしいのですが、経営も互

いに大きくなり、自分の仕事で手

## 「休日宣言」

フォームB

が一杯となれば、なかなかむずかしく、近所にお願いするのも気が引ける。

緊急の場合だれか、仕事をしててくれる人がいれば安心です。しかし、ヘルパー事業がそれを主たる目的と考えてはいけない。社会の中で、休みが無い、少ないと思われがちなこの仕事を、我々みんなで改善し、すばらしい酪農村を作るために、農休日は欠くことのできないものです。

この事業が、円滑に進められていくためには、何よりも皆さんが使わないとダメ。ヘルパーをやってくれる会社が出来た時、我々には責任が生まれたはず、ヘルパーをする人達の生活を保障する事で

扶わなければ存続できない。

「そんな事言つたって、利用料金もけつして安くないし、そんな払わなければ存続できない。

私たち、入会すればいいだろうなんて、冗談じやあない。そんな考え方だと、会社はあぶない。

我々は、もっと将来を見つめ、次元の高い所を考えたい、農業をどんなすばらしいものに変えて行くか、自ら、暮らしに豊かさをもたらすために、どうすべきか、みんなに考えてもらいたいし、やつてほしい。では、お先に休ませて頂きます。



# みんな、

仲間・はなし



「怒りを  
こらえ……」

大草原のおぼっちゃま

春、雪が溶け、牧草が青々とする頃、牧柵直しをし始める。この時いつも、道路わきから投げ入れられた空カンや、ゴミが目につく。本当に腹立たしい。

投げ入れたやつを見つけたら、家までおっかけて行つて、家の中に振り撒いてやりたい気分。まったく、どういう神経をしているのだろう。馬鹿野郎！（チョット取りみだしてしまった）

こんな気持ちにさせられた人は以ハと多いと思う。もう少しモラルを持つてほしいものだ。頭は、するがしこく良い人間が、多くなつたけれども、社会教育を受けていない人間もなんと多い事だろう。市街地では、燃えるゴミや燃えないゴミも、回収日が決まっていて持つていってくれるそうだが、畑や道路わきに捨てられたゴミが、

しっかりとゴミ袋にため込んだやつとくれば、本当に怒りも再燃すだけでは、やはり問題がある。

これを燃やすと、非常に毒性の満足なのだろうか。

ところで、先月号の北野昂さん

の意見を読んで、つくづく我々も、

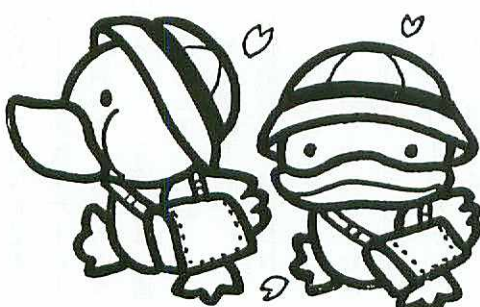
ハウスのビニールやロールパックのフィルム等を、無造作にあつかっている事を考えさせられた。

これらは、當農に欠く事のできないものだが、このビニールも不要になれば産業廃棄物、自分で処理すべきものであるが、適切な処

理をする必要もある。農薬の使用についても、これが最善の技術であるか自分自身に問い合わせただ

やるべき事は沢山あるが、都會に住む人よりも我々は、身近からが生きて行くための確かな食べ物を生産できる。これを、大切に守り、育てていくためにも一人一人が、果すべき役割は大きく感じられる。

ゴミ処理問題、自然環境破壊を他人事としないで行政も動いてほしいし、機械や製品を売るばかりではなく、メーカーも処理の仕方を考えてほしいものだ。



理をしないで、ただ埋める、燃やさなければ、やはり問題がある。

これを燃やすと、非常に毒性の強いダイオキシンという物質を発生させるという。

現在、環境問題が深刻化している中で、田舎であってもきちんと処理する施設の建設を、行政に働きかける必要がある。農家も、自然環境の問題に注意を払うべきだし、森林の役割を知り、大切にする事を学ぶ必要もある。農薬の使用についても、これが最善の技術であるか自分自身に問い合わせただ

# 普及奨励 新技術の紹介

する試験が根釧農試から出されましたので紹介します。

## 一、研究課題名

分娩前後のエネルギー水準が乳蛋白率、脂肪肝及び血液成分

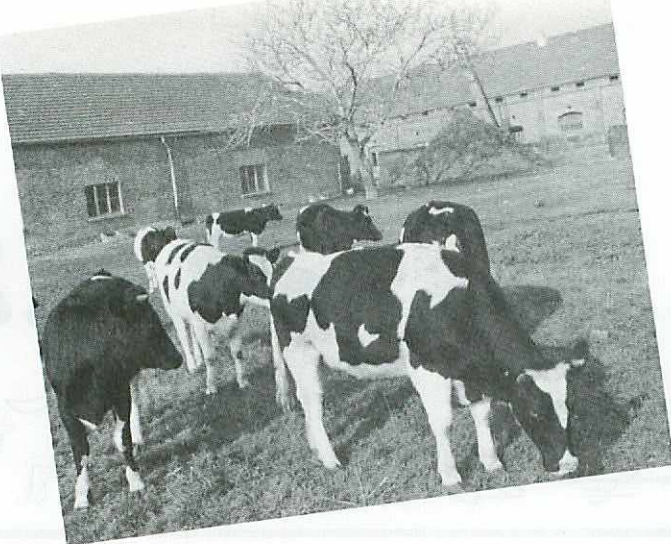


表1 分娩前後のTDN充足率

	区名	頭数	分娩前	分娩後
試験1	H・L区	5	130%	80%
	H・S区	5	130%	100%
試験2	L・L区	4	80%	80%
	L・S区	4	80%	100%

注) 区名の区分は TDN 充足率で分娩前・分娩後の充足状態を示し H=高、L=低、S=標準を現わす。

分娩前の体重は TDN 三〇% 区が過肥となり、八〇% 区はやや痩せた。分娩後は TDN 一〇〇% 区は大きな体重の減少はなかつたが、八十% 区で減少した。イ、乳蛋白率は TDN を一〇〇% に充足する事で、分娩前の充足率に関係なく三十六週まで、三・〇% 前後で安定していた。しかし、分娩後 TDN を八〇% に制限する事で、六・九週以降二・七% 前後に低下した。この低下は分娩時に過肥牛の方が、低下時期は遅く、低下率も少ない。

ウ、乳量については個体差がある事から、各区をそのまま比較する事はできないが

に及ぼす影響。

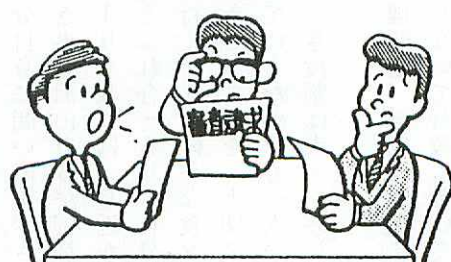
## 二、試験研究の方法

分娩前後の TDN 充足率を、チモシー主体の牧草サイレージと配合飼料で、表一のように四区分とし、分娩後は一週間毎に乳量に応じて設定。

## 三、試験結果の要約

ア、分娩前の体重は TDN 三〇% 区が過肥となり、八〇% 区はやや痩せた。分娩後は TDN 一〇〇% 区は大きな体重の減少はなかつたが、八十% 区で減少した。

## 税務署の処分に不服があるとき



知つておきたい  
税の知識

納税者の権利や利益が不当に損なわれる事のないよう、不服申立て制度が設けられています。この不服申立ての手続きには、税務署長に対する「異議申立て」と国税不服審判所長に対する「審査請求」とがあります。

## 異議申立て

税務署長が行つた更正や決定あるいは財産の差押えなどの処分に不服があるときは、その処分の通知を受けた日の翌日から二か月以内に、税務署長に対して「異議申

每年道内の各農業試験場で研究開発された農業技術が、普及奨励及び指導参考として発表されます。その中から、無脂固形分向上に関する

分娩後にTDNの充足率が低いと九～十六週の低下が大きい。

工、脂肪肝は肝臓に脂肪が蓄積される割合で、その症状を判断されるが、試験結果では分

娩前のTDN充足率よりも分娩後のTDN不足が、

肝臓の脂肪沈着割合を増

加させる。したがって脂

肪肝の予防には分娩初期のエネルギー充足が重要と考えられた。

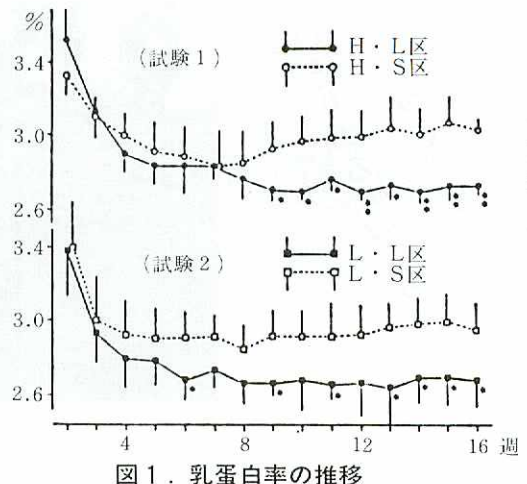


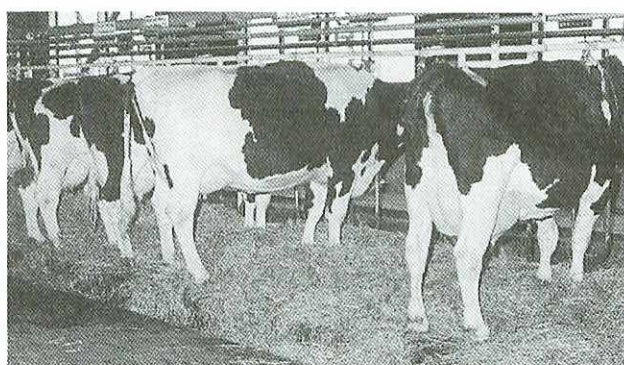
図1. 乳蛋白率の推移

表3. 分娩後2、4週の肝脂肪沈着割合、BSP試験および血液成分

	週	H·L	H·S	L·L	L·S
肝脂肪	2	18	1	12	10
(%)	4	16	0	11	0

ア、点四、成果の活用面と留意  
期工エネルギー不足するので、泌乳後期にある程

イ、逆に乾乳期の過肥を心配するあまり低栄養状態で飼育され、牛乳生産や繁殖に問題が出ないように、ボディコンディションの動きに注意する必要がある。



度脂肪をつけておくことが必要であるが、過肥牛はエネルギーのムダ使いと、過肥牛症候群といわれる生産病の発生の関連から望ましくない。

必要であるが、過肥牛はエネルギーのムダ使いと、過

異議申立てがありますと、税務署では担当者を代えて再度調査を行い、その結果を納税者に通知します。これを「異議決定」といいます。

### 審査請求

税務署長の「異議決定」を経た後に、なお不服があるときは、その決定の通知を受けた日の翌日から一ヶ月以内に国税不服審判所長に対して、「審査請求」をすることができます。

審査請求が出されると、国税不服審判所では三人以上の国税審判官の合議によって、納税者と税務署長のどちらの主張が正しいか慎重に審理して議決します。この議決に基づいて、国税不服審判所長が裁決をし、その結果を納税者と税務署長の双方に通知します。

国税不服審判所長の裁決を経た後に、なお不服があるときや審査請求をした日の翌日から三ヶ月以内に裁決の通知がないときは、さらに裁判所に訴訟を提起することができます。

# 文明におかされない

安全食品を考える会 松岡 喜代之助

## 明るく健康な町づくり

有機肥料の現地研修(北進・来栖さん宅で)

完全な農畜産物の自由化が、間近に迫っています。今までのようになればすべて農協を通じて買つていただけると言うことにはなりません。いままでは、見栄えが良く形が良ければ買つてもらえたが、これからは、そのうえに安全性とビタミン、ミネラルがどの位含まれているのかが要求されます。

私は、三年前から北海道生科研に入会し、九州の中嶋常允先生のお話を何回も聞いた上、現地指導まで受けてやつと先生の言う事が、理解されてきた。先生の言う有機農法とは、土壤に不足している微量元素を与える手立てをしない限り、健康な本物が出来ないと言っています。昨年は、家庭菜園でホーレン草を実験しましたが、露地で三回も採れたのが、にが味の無い素晴らしい物でした。

ゆとりある町づくり  
土づくりから

二月二十四日に生科研で学んで

### 安全な食べ物で 人も家畜も健康

北進・来栖さん宅で  
中嶋常允先生  
皆川良夫氏



北海道生科研支配人 皆川氏(左)の話を熱心に聞く



るだろうと思い、この春から微量元素を含む肥料の散布を考え、準備中です。いままでは、無機物石灰や化学肥料にたより過ぎた、牛のエサ作りをして来たために、牛

「人間が健康に生活するには、健康で安全な食べ物から」という言葉のように、牛も同じ事が言え

の健康を害し、子どもよりも悪く、体細胞も治りにくいなど、あらゆる病気を引き起こしています。

## 納得できる実践談

なんとか有機肥料を作りたいと模索していたところ、お隣りの中春別農協の農家が、五年前から、釧路の扶相という有機肥料を専門に作つてゐる会社の肥料を使い始めてからは、牛が健康になり、経営の立て直しを図つたと言う事を聞き、早速、代表者の所を訪ねお話を聞きました。しかし、私が聞いたのでは、もつたないと思い、四月十一日に、代表の二名の方に来て頂いて、有機肥料を使ってからの実情を詳しく話して頂きました。

一、有機肥料を使い始めて、三年程したらミニズが住みつくようになつた。

二、魚粕発酵酵素で、尿を発酵させて利用してからは、牛の病気



若い人達も有機肥料に関する知識を示して

上がってきた。

五、うるさい体細胞の悩みがなくなり、多い人で十万代、少ない人

人は、五万という人もいる。

六、若牛が目立つて大きくなつて来たので、種付けが早くできる。七、親牛の子どもよりも良く、個体乳量も上がつてきた。

八、家庭菜園に有機肥料を使い始めたから野菜に甘みが出て、子供も喜んで食べるようになった。九、有機肥料を使い始めた。ギシギシが消え始めた。(パイロット有機)

以上が、お話をされた内容です。

まるで、うその様な、本当の話です。今回、中春別の酪農家が有機物を使ってから、牛の健康状態が変わつて来た話を聞いて、つくづく土づくりの大切さを知る事ができました。(有機肥料を作つてある会社の電話番号や中春別の酪農家の方など、関心のある方は、私共へお電話下さい。

私は、「町づくり」の第一歩は、土地づくりから」と思い、農協や町、その他の団体に働きかけ、「自由化に負けない町づくりを基本とした、こそ構築されるものです。

ゆとりある、誰れもが住んでみたいたと思うような地域づくり」を呼び掛けています。

私達農家が、いかにより良い作物を作つても消費者に理解されなければ、買ってもらえず、お金にななりません。これではいけないと、一昨年から全町的に働きかけ、平成元年二月に消費者協会を作りました。会員は現在二八〇人。今年中には、会員の拡大を行い、安全な食べ物に対する学習会を強力に行いたいと考えています。何年かかるか解りませんが、安全で、健

康な作物づくりから加工食品まで、自分達の手で生産を考え、実行する以外に中標津町の発展はあり得ないと信じています。人間も牛も健康でこそ、町が飛躍的に発展すると言つても過言ではないでしょう。文明の進歩で病気が増えるのは、ビタミン、ミネラル不足の土壤の劣性化が、そのまま身体に反映しているのではないでしょうか。

ゆとりある町づくりは、牛のように一歩一歩、遅いけれど確実に歩くような運動と、活動があつてこそ構築されるものです。

五月二日、第四十三回通常総会が寿宴を会場に、正組合員三百十六名（本人二百四十九名、代理人六十七名）の出席により、午前十時から、五百木参考の開会の言葉によつて始まりました。



## 重要性を認識し経営安定へ



出席者全員で組合員綱領を読み上げた後、児玉組合長が最近の農業情勢に対する農協の取り組みと販売状況について報告し、組合員の協力を得て、当期剰余金が当初計画を上回つて決算を終了できました。感謝の意を表しました。

来賓の挨拶の後、俵橋高台の中司哲雄さんが議長に選任され、議事が進行されました。

今年度の重点事項として

- 一、畑作経営対策
- 二、農業後継者対策
- 三、情報機能の強化対策
- 四、酪農ヘルパー利用促進
- 五、農協財務の強化と経営収支の健全化

をかけた全議案が承認されました。また、輸入自由化に伴う農

業情勢に、取り組むべき農協の姿勢や指導方法、誇りある豊かな農業確立に向けての意見など、建設的な意見が出されました。

役員の改選に伴う選挙は、無投票当選となり決定しました。

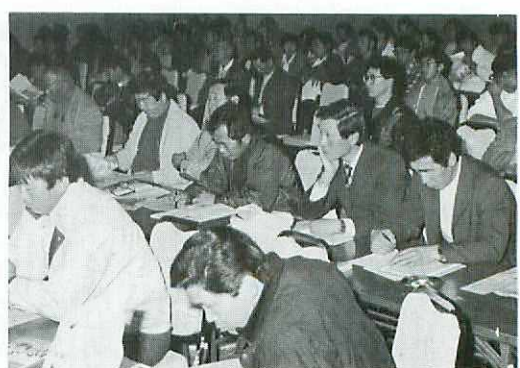
（理事）佐々木政行、太田功  
竹下日吉、鈴木祥幹、上村重光  
中浦健雄、鷺見孝、児玉光彦  
山本雪信、齊藤哲雄、久我良夫

（監事）

白田慶和、太田直行、渡辺善行

三名

十一名



四月二十三日に総会が農協大會議室において出席者六十八名、代理八十三名で開催されました。

議長には、開陽地区の高橋勝義氏が選ばれ議事の審議が進められた。

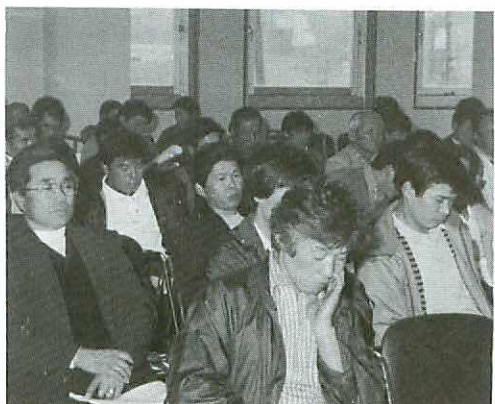
### （議案）

第一号 平成元年度事業報告並びに収支決算の承認について。

② 肉牛、育成牛割、一戸当たり、年額三千円、但し、生乳出荷者は除く。徴収は十二月に組勘より徴収。

第四号 役員選挙について。

任期満了につき選任願いたい。なお、農協から推せんされる三名については、五月十九日に開



## 第18回 農協酪対通常総会

催予定される役員の後に選任されます。

第五号 規約の一部改正について

第十条、通常総会は毎年四月、または五月に開催する。

となりました。

二、未加入農家加入促進活動、農協事業としましても全戸加入が目標であり、その点の理解をいただきながら推進いたしたい。

第二号 平成二年度事業計画並びに収支予算の設定について。

第三号 平成二年度会費の徴収について。次の通りといたしたい。

① 乳量割、受託販売乳量一kg当たり五銭、毎月乳代支払時に乳代より徴収。

		役員名
当 帆	幌	清 稔 行 博 一 弘 明 夫 二 一 栄 雄 修 義 清 寿 博 身 次 靖 美 一 行 美 子
中 標	津	正 政 幸 尚 英 敏 正 信 上 昭 文
儀	橋	長 安 田 吉 白 桜 連 井 田 西 村 大 中 水 本 井 土 篠 林 土 木 井 土 鈴 高 藤 橋 田 片 川 飯 野 藤 沖 金 井 笠 原 舟 田
武	佐	築 井 田 西 村 大 中 水 本 井 永 上 井 木 橋 田 片 川 飯 野 藤 沖 金 井 笠 原 舟 田
開	陽	連 井 田 西 村 大 中 水 本 井 永 上 井 木 橋 田 片 川 飯 野 藤 沖 金 井 笠 原 舟 田
侯	落	第 2 侯 落 部
青 年 部		第 2 侯 落 部
婦 人 部		第 2 侯 落 部

## 指定農休日制で 定着目ざす

### 第1回 通常総会

#### 酪農ヘルパー利用組合

四月二十六日に総会が農協大會議室に於て開催されました。

利用組合員は、平成二年度で一九七名となり、総会当日の出席者は四十名でした。板橋松寿氏が議長に選任され、議事が進められた。

本年度の重点活動目標は、一、農休日制度の定着化と普及、啓蒙の活動であり、一日、一万円の助成を行い、指定農休日制を実施することになりました。

三、ヘルパー要員の研修教育そして技術の向上と充実をはかつてまいりたい。

平成2年度

# 生乳計画生産

## 一律伸び率102.5%で 「暫定目標数量」

四月十一日開催の生乳受託販売委員会、道農協酪対、畜対本部委員会の合同委員会で、平成二年年度の計画生産にかかる暫定目標数量が決定、さらに、四月二十六日の第二回生乳受託販売委員会で、平成元年度目標数量超過分の乳代等についての決定がなされました。その内容は次のとおりです。

元年度実績は四、七〇二トンの目標超過に

ついて  
平成元年度の生乳計画生産に  
ついて  
平成元年度の生乳受託実績は、二、  
八八八、一四一トントリ、全道目標  
に対し四、七〇二トントリの超過となり  
ました。地区別には、八地区で合  
計二、一〇一トントリの未達、超過は四地区で六、八〇三トントリとなっています。  
(表1) また、中央酪農会議から  
の割当数量に対し七、一〇八トントリの  
超過となつたことから、同会議の  
定めた特別余乳処理(委託製造)  
の対象となりましたが、製品販売  
代金は、三月分乳代精算時に精算  
されました。

地区別目標数量に対する超過分  
(六、八〇三トントリ) の取扱いについ  
ては、平成元年度の地区別目標数  
量から差し引くとともに、超過乳  
量の代価については、三月分精算  
単価(八一円九四銭)から、乳代  
差額金(九円四八銭)を差し引い  
た七二円四六銭とすることが決定  
されました。

二、平成二年年度の生乳計画生産について  
平成二年年度地区別目標数量は、  
平成元年度の新規分を含む目標数量  
から超過分を差し引いた基礎数量に、全道一律の伸び率を乗じた  
数量をもつて設定することになりました。(基礎数量は表2)、また、全道一律伸び率は、中央酪農会議による全国割当数量とチーズ会議による平成二年年度新規就農者分を差し引いた数量を、「平成二年年度の全道目標数量」から「平成二年年度新規就農者分」で除した数値とします。

なお、目標数量が決定するまでの間、當農計画策定上の目安として定めた全道一律伸び率(一〇二、五%)をもつて「暫定目標数量」とすることを決定しました。(表3)

参考 全道目標、中酪割当と実積 (単位:トン)

項目	全道目標	中酪割当
修正目標	2,880,000	2,880,000
追加	新規分 3,539	チーズ分等 1,133
最終枠	2,888,241	2,881,133
実積	2,888,241	2,888,241
超過分	6,803	7,108
未達分	(-) 2,101	

(表1) 平成元年度地区別目標数量および実績数量

(単位:トン, %)

支 所	目 標 数 量	実 積 数 量		超過未達		
		前年比		前年比	数量	計画比
函 館	98,006	107.6	97,907	107.5	-99	99.9
俱 知 安	36,291	106.8	36,183	106.5	-108	99.7
苦 小 牧	105,430	107.0	104,728	106.2	-702	99.3
札 幌	27,877	112.3	27,359	110.2	-518	98.1
岩 見 沢	33,585	107.0	33,261	106.0	-324	99.0
留 萌	110,541	106.6	112,396	108.4	1,855	101.7
旭 川	150,968	109.2	150,923	109.1	-45	100.0
稚 内	240,497	107.2	242,720	108.2	2,223	100.9
帶 広	671,320	108.5	673,838	108.9	2,517	100.4
北 見	449,566	107.8	449,435	107.8	-130	100.0
釧 路	402,815	107.9	403,023	107.9	208	100.1
中 標 津	556,643	106.9	556,468	106.9	-175	100.0
計	2,883,539	107.8	2,888,241	107.9	4,702	100.2

(表3) 平成2年度地区別暫定目標数量 (単位:トン)

支 所	平成2年度 暫定目標数量	前年修正 目標対比	前年実積 対比
函 館	100,456	102.5	102.6
俱 知 安	37,198	102.5	102.8
苦 小 牧	108,066	102.5	103.2
札 幌	28,574	102.5	104.4
岩 見 沢	34,425	102.5	103.5
留 萌	111,403	100.8	99.1
旭 川	154,742	102.5	102.5
稚 内	244,231	101.6	100.6
帶 広	685,523	102.1	101.7
北 見	460,805	102.5	102.5
釧 路	412,672	102.4	102.4
中 標 津	570,559	102.5	102.5
新規分	3,000	—	—
計	2,951,654	102.4	102.2

(表2) 平成2年度地区別基礎数量 (単位:トン)

支 所	元 年 度 修 正 目 標	超 過 数 量	2 年 度 基 础 数 量
函 館	98,006	0	98,006
俱 知 安	36,291	0	36,291
苦 小 牧	105,430	0	105,430
札 幌	27,877	0	27,877
岩 見 沢	33,585	0	33,585
留 萌	110,541	-1,855	108,686
旭 川	150,968	0	150,968
稚 内	240,497	-2,223	238,274
帶 広	671,320	-2,517	668,803
北 見	449,566	0	449,566
釧 路	402,815	-208	402,607
中 標 津	556,643	0	556,643
計	2,883,539	-6,803	2,876,736

注. 修正目標は、新規分を加算した数量である。

注. 暫定目標は、2年度基礎数量に102.5%を乗じた数量である。



## 乳用牛の優美差を競う

今回で第30回目のB&Wショウが、中標津乳牛改良同志会（土井上昭男会長、会員126名）主催により、4月22日ホクレン根室地区市場屋内で開催されました。



審査員には、雄舌で定評のある上春別酪農家佐々木義隆氏によつてスピーディ、且つ適確な審査と、時にはジョークを入れながらの講評は、町外からの数多くの参加者も含め、会場溢れんばかりの観客を沸かせ、出品者も緊張の内にも

遙に多く、各支部を代表する乳牛が勢揃いし、各関係機関のご協力で進藤町長、児玉組合長の来賓挨拶で審査が開始。今回は四月上旬に設立されたジュニアホルスタインクラブの会員も参加し、熱心にリードする親の姿、自分自身での審査の勉強などが非常に好感が持たれました。

### 第30回記念 B&Wショウ

第三十回目の区切りの良い年と、春一番のショウとあって会員が特に奮起し、出品頭数も九十頭と今迄になく多く、各支部を代表する乳牛が勢揃いし、各関係機関のご協力で進藤町長、児玉組合長の来賓挨拶で審査が開始。今回は四月上旬に設立されたジュニアホルスタインクラブの会員も参加し、熱心にリードする親の姿、自分自身での審査の勉強などが非常に好感が持たれました。

長正路朱美さんがデーリイクイーンとして花を添え、盛会に終了しました。  
チャンピオンには次の出品牛が獲得しました。

#### グランプリチャンピオン

ジェーエーアニーサイクロン

ジュニアチャンピオン

タイディホープクリスチナ

川村尊之

国光達男

川村尊之

桜井幸一

阿部文雄

国光達男

彈正原正

広瀬清寿

国光達男

川村尊之

川村尊之

オレーター

部等	名	号	出 品 者
1 1	カントリー ライト エース ミスティ	国光 達男	
2 1	タイディ ホープ ク里斯チナ	川村 尊之	
3 1	ウオー カー ミスティ	桜井 幸一	
4 1	レスポワール ミスティ ク里斯チナ	阿部 文雄	
5 1	カントリーライト マリー マックス	国光 達男	
6 1	マドキヤップ スター ユニーク	彈正原 正	
7 1	ジェーエー アニー サイクロン	広瀬 清寿	
8 1	カントリーライト キット グローリー	国光 達男	
9 1	ロックリンマ アールチェ コンフィダンス	川村 尊之	
10 1	オレーター コピー ライト マリー	川村 尊之	

## N J H C (中標津ジュニア)

### ホルスタインクラブ設立

昨年より設立準備して来ました、中標津ジュニアホルスタインクラブが、去る四月八日日曜日、午前十時より会員数六十人の出席で、農協大會議室に於いて設立総会を開催致しました。

総会時には、進藤松吉町長、竹田国夫ホル協理事、児玉光彦組合

中司耕二君、サブリーダーには安田亞紀子さんが選任されました。

総会終了後、さっそく第一回スプリングスクールを開き、ホル協柳川課長による仔牛の育て方、乳

牛の見方について学習し、また尾本普及員によるミルクの不思議、(草が牛乳になるまで)について学びました。また第二回スプリングスクールを、去る四月二十二日日曜日、午前十時より中標津乳牛改良同志会の協力を得まして、五十一人の会員の参加により開催しました。

会員皆、自慢のカウボーイハットをかぶり、共進会の見学、B&Wショウの審査員、佐々木義隆氏のユーモラスな乳牛の見方についての学習、H C I A道東事業所に

おいて、種雄牛の見学及び顕微鏡を使っての精液の観察など、会員みんな楽しく学びました。

「中標津ジュニアホルスタインクラブの誓いの言葉」

私達の町を支えてくれる酪農という仕事の素晴しさを皆で楽しく学びます。

# 酪農の素晴しさ勉強



カウボーイハットがキマッテルネ

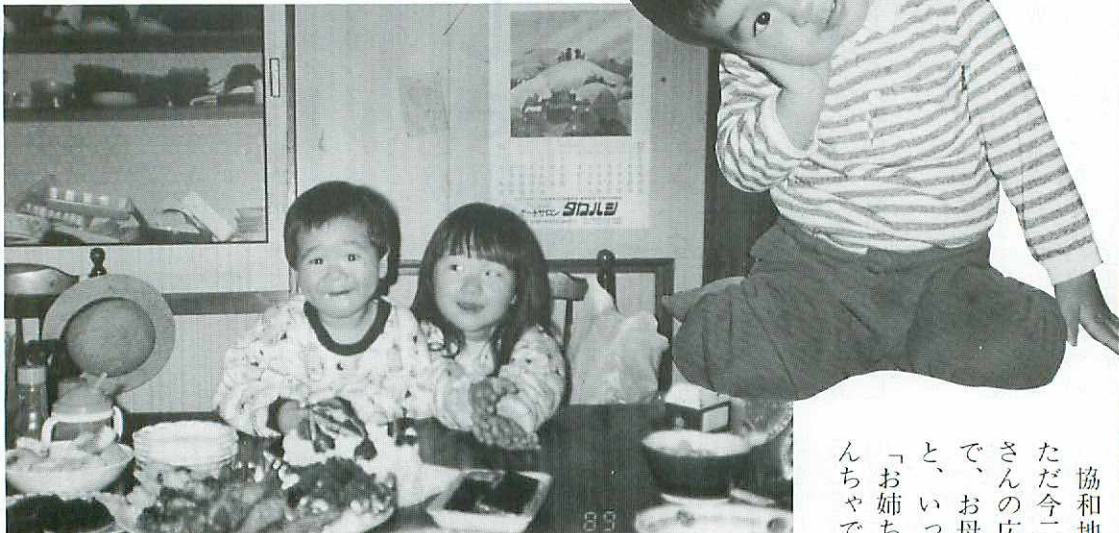
# わが家の元気者!

協和地区

高藤博昭・広美さんご夫妻

祐哉ちゃん(2歳)

だれにも  
負けない  
元気印の  
やんちゃ  
坊主



お母さん手作りのケーキで祐哉ちゃんの誕生日

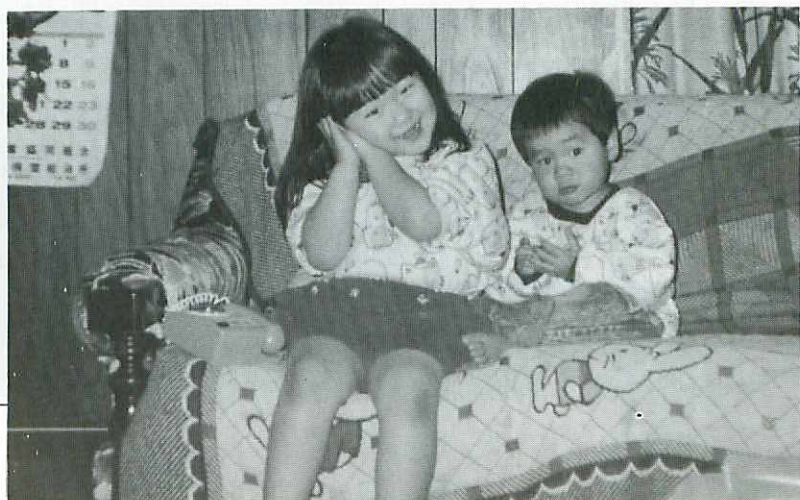
協和地区の高藤祐哉ちゃんは、ただ今二歳のやんちゃつ子。お母さんの広美さんにドーンと体当りで、お母さんが「痛いよお」と、いつた感じはさすが男の子。「お姉ちゃんとは違って、もうやんちゃで。来年からは保育所なんだけど、人にケガをさせなきやいいんだけどね。とにかくおもちやなんてこわし専門」と、お母さん。

お姉ちゃんの杏菜

ちゃん（五歳）が保育所から帰つて来るとき、家の中は運動場に変わり、おいかけっこがはじまるとき、それはもうにぎやかだとか。静かな時は、大好きなアンパンマンを見ている時か寝ている時だそう。

そんな元気いっぱいの祐哉ちゃん、今まで人見知りなどしがないという。誰にでもなつき、お

まけに私がカメラを向けると、愛想良く、ちゃんとポーズをとてくれる良い子です。そんな祐哉ちゃんに「素直に育つてほしいですね」と、お母さん。早く大きくなつてね。





光陰矢の如しと言われますが、昭和二十六年五月二十二日、当幌奥田繁様御夫妻の御媒妁で、奥田さん宅にて結婚式をあげて頂きました。

五月二十三日父母の励ましを頂きましたが、開拓地へ、主人と向かい

ました。途中、伯父の家のそばを通りながら、しばらくは、故郷へは帰れないなあと思いました。在りし日の父母、伯父、伯母が偲れました。頑張つて下さい」と励まされました。

少し行きますと、俣落支所があり、「お世話になります」とご挨拶すると、小父さんは、とても気さくな方で「時々遊びに来なさいね」とお宅の皆さんがあざしく言つて下さいました。今でも、うれしく



家族や親戚にかこまれ幸せ一杯の安江夫妻(前列右から3,4人目)

思い出します。

行けどもいけども山ばかり「家までどの位あるの」と聞くと「もう少しだよ」という返事。遠道を歩いた事のない私ですので、当幌からの三里半は、長く遠く、驚きでした。

やつと我が家が見え、近くの桜が満開。すばらしいの連続で歩き疲れも忘れてしまった程度でした。小さい時から、水で苦労した私は近くにせせらぎがあり、俣落川もすぐ近くにあって、乳牛を飼つても大丈夫だなど心に思いました。

入植三日目に、田中さんから火が出て、主人と共に火消しを手伝いに行きました。お隣りの白石さうなので、故郷から父が来てくれました。本当にやさしい父、そして母でした。

この年、第二俣落分校開設。また、農電がつき、ローソクをつけた私達は、「まぶしい」と喜びの声をあげたものでした。

人だった小父さんのお宅に寄つて夫婦だと心に思いました。二十八年、乳牛がお産するといふので、故郷から父が来てくれました。本当にやさしい父、そして母でした。

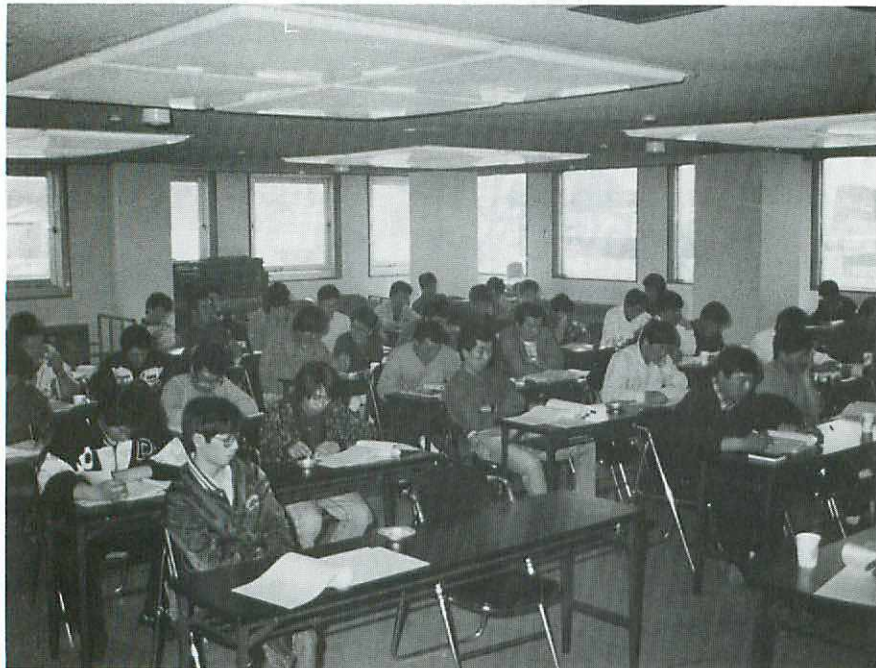
この年、第二俣落分校開設。また、農電がつき、ローソクをつけた私達は、「まぶしい」と喜びの声をあげたものでした。

木の葉と下草、おまけにカヤ地ときてますので、迎へ火をつけるとバリバリ、メラメラとまたたく内に火の海です。本当に恐しかった瞬です。三十分遅かつたら家を焼いてしまつたでしょう。白石さんのおかげだと、今でも感謝しています。新聞で見た母は、長いながい便りをくれました。

第四十二回、農協青年部通常総会が、四月十日農協大會議室において開催されました。

相沢部長が、平成元年度の事業を、部員の理解と協力によって達成した事に対し、お礼を述べた後、

来賓の方からご祝辞を頂き、議案審議に入りました。



第42回農協青年部  
通常総会

## 地域に根ざした活動に



### △議案▽

第一号 平成元年度、事業報告並びに収支予算の設定について。  
第二号 平成二年度、事業計画並びに収支決算について。  
第三号 会費の賦課徴収方法について。

全件原案通り、承認されました。

平成二年度の具体的実施事項として、厳しさを増す農業情勢の中で生きぬくための学習研究活動の強化、支部活動の活性化、消費者理解を得られるキャンペーン、PR販売の強化を掲げたほか、自ら

の経営と農協組織を守るために、農協事業への積極姿勢を示しています。また、関連団体との協調性あふれる展開を行うと共に、後継者対策についても、取り組む方針であります。

### △平成二年度役員▽

部長	西崎 敬造	(俵橋)
副部長	井上 芳行	(開陽)
会計	金子 安一	(俵橋)
幹事	笠原 康博	(俵落)
監事	山田 昇	(当幌)
幹事	佐藤 敏	(中標津)
幹事	杉本 和玄	(第二俵落)
幹事	村井 博之	(開陽)
幹事	高橋 正一	(武佐)
幹事	渡辺 一夫	(俵落)
幹事	小川 征彦	(中標津)
幹事	竹村 聰	(当幌)
幹事	北川 誠治	(俵橋)
幹事	上ヶ島利春	(俵落)
幹事	片岡 一志	(第二俵落)
幹事	斎藤 和広	(開陽)
幹事	真野 幸一	(武佐)
幹事	武田 健二	(中標津)
会長	コンピューター経営研究部	
会長	岡部 達也	(中標津)

# 理事會

## の経過

人事異動

金融共済課金融係（クミカン）  
大塚 弘美

酪農販売課酪農販売係  
武田 真由美

営農資材課生産資材係  
沓沢 幸子

管理部金融共済課金融係  
小川あゆみ 四月五日

管理部管理電算課管理電算係  
大野 幸 四月五日

開催月日 四月十七日  
開催場所 農協中会議室

（議案）

一、第四十三回通常総会開催日程  
と提出議案について

二、役員選挙に伴う選挙管理者等  
の指名について

三、畑作農家の負債に対する利子  
補給について

（報告事項）

一、総会議案の説明懇談会の日程  
について

二、総会前の役員協議会開催日時  
について

三、女子職員の補充採用と人事異  
動について

四、車輛のリース更新について

（退職者）

新田千富美 四月十六日付

大久保恭子 四月三十日付



新しい活動を加え、  
さらに充実した活動を

第37回

農協婦人部  
通常総会

並びに收支予算について。

第三号 会費の賦課徴収方法に  
ついて。

平成二年度、役員は次のとお  
りです。

部長	笠原嬉代美	（侯落）
副部長	藤田登美子	（侯落）
会計	福村紀美子	（当幌）
監事	舟田仁子	（当幌）
中司	利津子（侯落）	
監事	半沢俊枝	（武佐）



第三十七回、農協婦人部通常  
総会が農協大会議室において開  
催されました。

新年度は、スポーツ大会の実  
施や女性年金の推進など新しい  
活動も組み込まれ、全件原案通  
り承認されました。

（議案）

第一号 平成元年度、事業報告  
並びに収支決算について。  
第二号 平成二年度、事業計画





自家野菜を年間に、一家族で消費されるものをお金に換算すると、三十五万から四十万円ともいわれています。特に近年は、動物蛋白を多くとる傾向にあり、野菜は食生活に欠くことのできない食品です。

野菜は、ビニールハウス栽培が中心ですが、露地栽培と上手に組み合せて、一度に大量に収穫されても困るので、栽培ごよみをつけ計画的に作りましょう。

野菜を上手に作るための要点に

暮らしの  
知恵袋

自分で作る  
確かなおいしさ

農業改良普及所  
北根室地区

上手に自家野菜を作りましょう

自家野菜を年間に、一家族で消費されるものをお金に換算すると、三十五万から四十万円ともいわれています。特に近年は、動物蛋白を多くとる傾向にあり、野菜は食生活に欠くことのできない食品です。

野菜は、ビニールハウス栽培が中心ですが、露地栽培と上手に組み合せて、一度に大量に収穫されても困るので、栽培ごよみをつけ計画的に作りましょう。

ついて述べますと、基本技術を守っておいしくて、新鮮な野菜を作り健康で楽しい生活をしましよう。

一、土作りは土壤分析を行ない適正な施肥をしよう。

野菜畑や、ビニールハウスは、住宅の廻りで長年継続することが多いが、ハウスの土と露地畑の土を、二～三年に一度は土壤分析をして、次に示す基準値の範囲内と

して肥料の施用をいたしましょう。  
(野菜畑土壤)

◎診断基準(土 $100\text{ mg}$ 中)  
 ①PH六・〇～六・五  
 ②有効態りん酸十五～二十mg  
 ③置換性石灰一〇〇～一八〇mg  
 ④置換性苦土二十九～三十mg

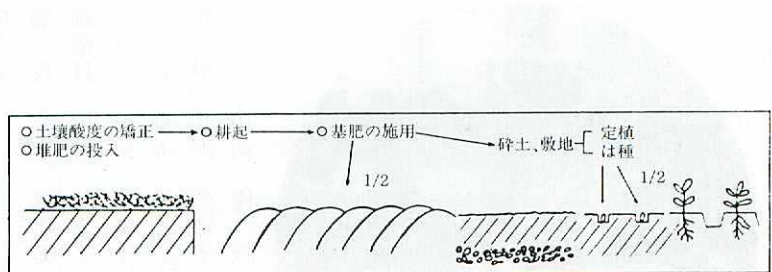
分析を希望される方は、五〇〇g位の土を作土二十cm位の深さまで均一に数か所から採集して、普及所に持参して、分析結果を普及員と良く相談して下さい。

### 二、有機栽培を重視

野菜作りの基本は、土作りで、完熟堆肥、二～三年堆積して切換しを行つたものを十アール当たり二～三トンを用意して、均一に散布して石炭・りん酸・苦土の改良資材は、全面に散布してから耕起する。

### 三、施肥の方法

肥料には、化成肥料と単肥とがありますが、野菜専用の有機入り肥料を選び、多量に施用しないよう注意しよう。肥料のやり方には、全層施肥を半分と残りを作条または、株施肥とします。作物によつては、全部一度に施肥しないで、追肥用として二～三割残して生育に応じて施肥することが、野菜を上手に作る決め手です。



◎肥料の目安	
多肥 (一三〇～一六〇kg/a)	坪当り四三〇～五三〇g
中肥 (一〇〇～一三〇kg/a)	坪当り三三〇～四三〇g
少肥 (七十～一〇〇kg/a)	坪当り二二〇～三二〇g
a 当り	坪当り四三〇～五三〇g
坪当り四三〇～五三〇g	a 当り

坪当たり二三〇～二三〇g

#### 四、苗の選び方と定植

苗は、短くて太い丈夫な苗を選んで下さい。絶対に弱々しい徒長した苗は買わないよう注意しよう。それと店頭で買う時は、苗屋さんから来てすぐのものを選びましょう。または病気や虫におかされていないなどを見て、信頼のある苗屋さんから買うのが決め手です。

#### 五、定植

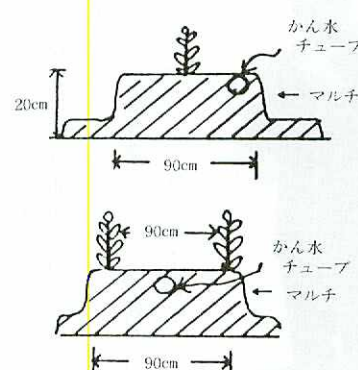
苗を買ってくると、ポットからだして十～二十日位、仮植するのも上手な作り方です。作物によって温度が異なるのでビニールハウスであっても、夜間は二重被覆を必ず行って補温しましょう。

定植するときは、二～三日前に施肥及びかん水を十分行つておき、当日は、地温が十五°C以上で温暖な日に行ないましょう。定植後は、絶対にかん水しないよう注意しましょう。

#### 六、マルチ及びかん水チューブ

最近は、マルチ法は大変効果があり、その効果は地温を高める、雑草を防止する、細菌の伝ばんを防ぐ、作土をかためないなどの効

果があり、古いビニールなどを使用して下さい。マルチの前にかん水チューブを設置しておくことも必要です。その要領は、図を参考に設置して下さい。



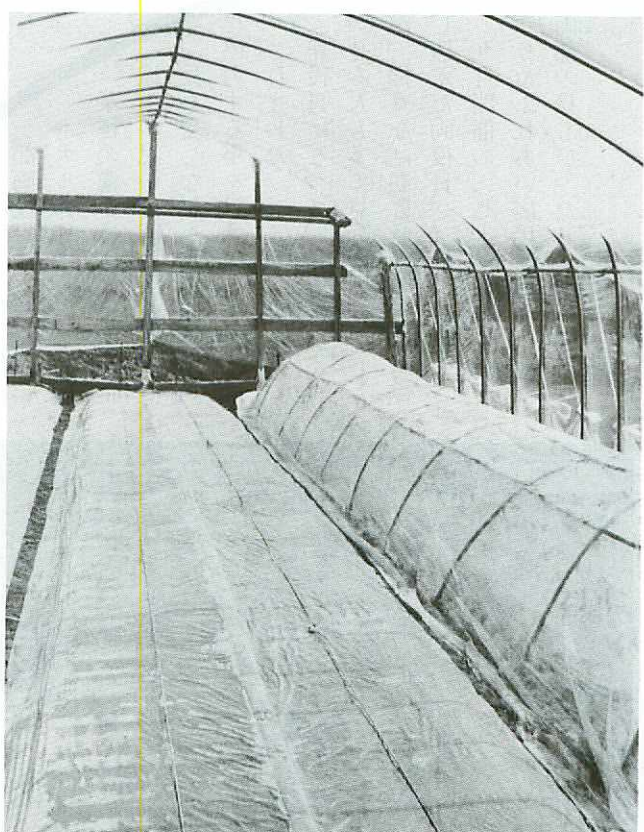
#### 七、換気

ビニールハウスでは、保温効果もあるが、高温や過湿となりがちになるので、晴天の中は必ず換気を励行する。その時に六月中は北側は開けないで南側を開閉するよう注意しましょう。その時に、ナス・キュウリ・ピーマンなどは

特にハウス内で保温管理をすることが必要です。

#### 八、支柱及び整枝

作物によつては、早目に支柱やネットを張つて誘引して整枝が必要です。



要となります。その時に定植する前に作付計画を立てて、日蔭にならないよう配慮する。整枝について

ても作物によつて異なるが、適期に誘引して整枝してやると、収量及び品質も良いものがとれます。

#### 九、病害虫の上手な防除

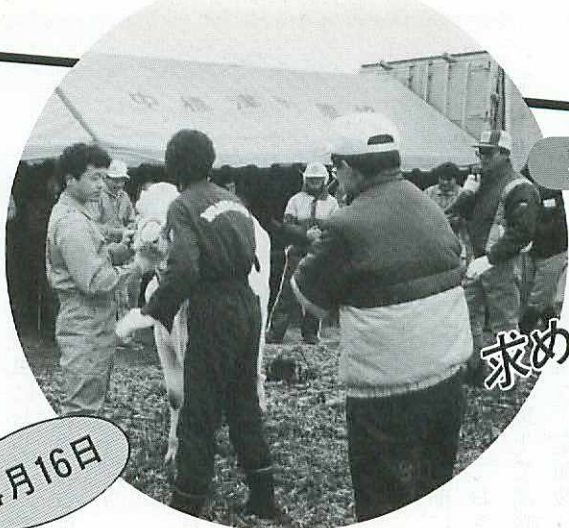
気温が上昇すると、生育も旺盛になるが、病害虫も多くなります。

野菜の病害虫防除に当つては、基本技術を守り良質な野菜を沢山収穫することが望ましい。

適切な農薬で効果的な防除を行ふために、使用基準等、詳しくは、普及所におたずね下さい。

## 乳牛審査講習会

今月の



4月16日

求めたい牛を  
描きながら

アサヒ



一人でも多くの会員が、乳牛の基礎知識を取得し、牛群改良の一環として毎年定着している乳牛改良同志会（土井上昭男会長）主催による、乳牛審査講習会が第二保落川村牧場を会場に四月十六日若千肌寒い日であったが、同志会々員、関係者約一〇〇名の参加を得盛大に開催された。

審査講師には、ホルスタイン農協猪野審査員を迎え、審査の基本的な説明後ジャギングに入り、四頭一組の出品牛は支部会員が選抜しただけに近差の組が多く、講師も悩む場面もあるほど微妙なジャギの差で活発な審査講評が続きました。

今回の審査講習会には、新会員の参加が多く、身近な講習だけに

真剣な眼差しで見入る姿が印象的でした。

支部会員の奥さん方の手料理の昼食で体を暖め、川村牧場牛群を見学しながら、有意義な一日の講習会が終了しました。

ジャギングの上位の方は満点）次の通り、（一二〇点

中標津町農協青年部と商工会青年部両役員の交流会が、ホテル秀月において開催。

業種の違いはあっても、地域への思いは同じ、互いに意見を交しながら、理解を深め協力する事を目的に今年も企画されました。

新役員になつて、初めて顔を合わせる人も多く見受けられましたが、様々な話題に時間も忘れて話しこんだ両役員。

九月開催の「じゃがいも伯爵まつり&ふれあい広場」に向けて、両部の息もぴったり。

一、桜井 幸一  
二、長正路 清一  
三、安田 稔  
一一五点  
一一二点  
一〇九点

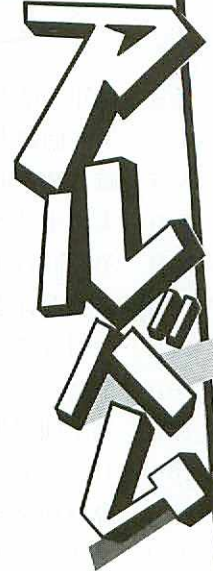
4月20日

話がはずみ  
息もぴつたり



# 牛肉の自由化 に向けて

4月24日



牛肉の自由化によって、根室酪農も大きな打撃を受ける事が予想されるため、この講演会となつたもの。宮崎氏は、日本に安い輸入肉が入って来ても、恐れる事はない、ただ現状に甘んずる事なく、早速に、定質、定時、定量の产地としての技術を確立させるべきと述べられました。

また、木村氏は、

日米牛産業の  
実情について  
話されました。

## ビールの つまみに いいワネ!!

4月24日

ました。白衣に着替え工場内を見学後、いもだんごのチーズ入りスティック、ポテトコロッケ、いもだんご汁など七種類の試食を行いました。味はというとなかなか好評で、中でもいもだんごのチーズ入りスティックの評価は高かつたようです。この試食会はNHKの取材が入り、すでに放映されました。皆さんが覗くなりましたが、皆さんが見学と、試食を行いました。

農協婦人部役員が、このほど新設された、なかしふフーズ館の見学と、試食を行いました。

リでした。

皆、TV写りバッチ

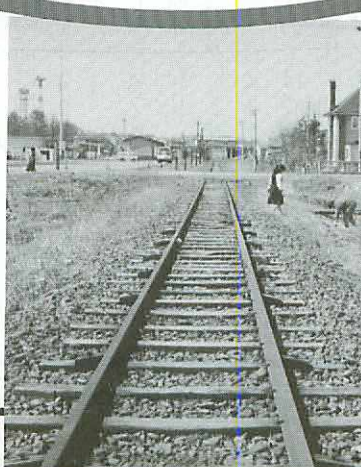
雪が溶けて、事務所の出入りも気分爽快にと思いきや、目立ってきたのが、事務所回りや、駐車場のゴミ。だれが捨てて行つたのか、空缶、空ビン。置いて行つたとおぼしき鉄クズ等が散乱していたため、今回、職員みんなで清掃を、という事に、なんと小型トラック一台分のゴミが収穫!?

「日本の肉牛を考える」講演会が、町内寿宴大ホールにおいて日本大学農獸医学部教授、宮崎宏氏と株式会社オールインワン社代表取締役社長、木村勝紀氏を迎えて、中標津町農協主催で開催されました。



## どこから来たの

職員みんなで  
事務所回りの  
ゴミ拾い!!



## 4月の組合日誌

- 2日 棚卸表精査  
 4日 第37回婦人部総会  
 5日 職員歓送迎会  
 9日 実習生受入協議会役員会  
 10日 第42回青年部総会  
 12日 乳検運営委員会  
 14日 酪対役員会  
 16日 酪農ヘルパー利用組合役員会  
 17日 第1回理事会  
 18~21日 決算監査  
 23日 酪対通常総会  
 24日 日本の牛肉を考える講演会  
 26日 酪農ヘルパー利用組合総会  
     共進会打ち合せ  
 27日 地区別懇談会  
     (当幌、俣落、開陽)  
 28日 地区別懇談会  
     (第2俣落西竹、  
     武佐、俵橋、中標津)

毎年、四月一日現在で陸運支局に登録されている自動車の所有者です。  
 なお、ローンで購入するなど売り主が所有権を留保している場合は、買主である使用者です。

### ★納めていただく時期

納期は、五月十五日から五月三十一日までです。納税通知書は、五月十一日頃送付しますので、忘れずに。

自動車税は、毎年五月に納めていただく道税です。

### ★納めていただく方

自動車税の納期限は、五月三十日、納期内に必ず納めましょう

### ★納税通知書

納税通知書に添付されて

いる納税証明書は、車検を受ける時に必要ですので、車検証といっしょに大切に保管しましょう。

## 自分の車



**5月31日**

編集後記

やっと春らしくなって、気温の上昇と共に途惑いがちだつた草木も、一齐に若葉をすくすくと伸ばし始めました。

じやがいも、ビート等の播き付け、肥料の散布と農作業も忙しくなつて来ました。長い間休んでいた作業機も、今からが出番です。農作業の前には、充分な整備点検で故障を少なく、事故にも気を付けて下さい。

ゴーレデンウイークは、かなり長い連休となり、「どこかに連れて行つて!!」とせがまれて頭を悩ませた、お父さんやお母さんも多かったのではないかでしょうか。へたに、連休の間どこかに出掛けるとかえつて疲れてヘトヘト、子供達にとつては楽しい休みでも、「仕事をしていた方が楽だ」と思った方はいませんか。

ヘルパー利用組合では、指定農休日制を打ち出し、農休日定着が目標とされています。休日になれば、自分なりの楽しみ方を確立しましよう。

—哲—