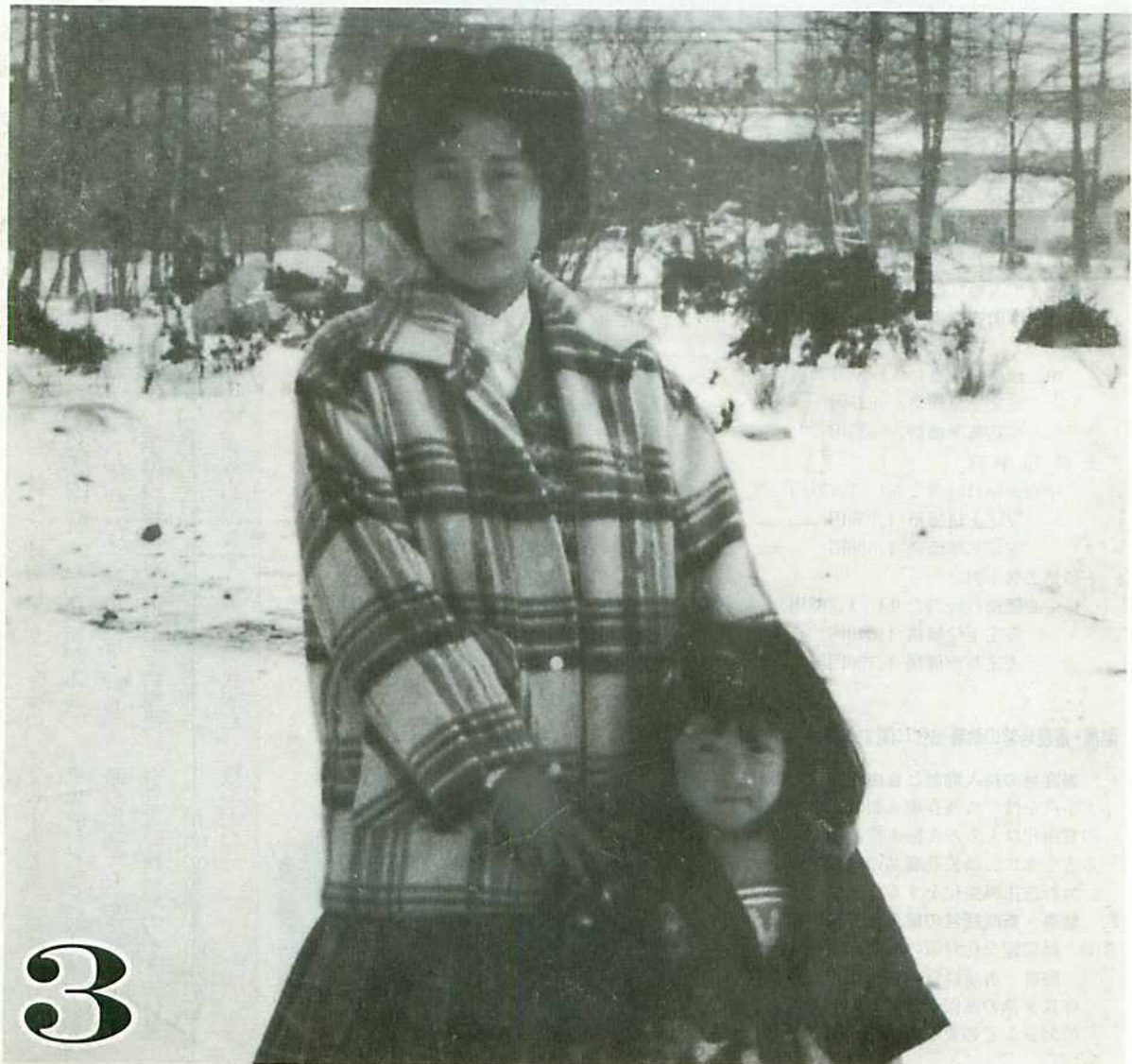




第99号

昭和58年3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



3



# 根室酪農民が結集し 1kg当たり99円68銭の 引き上げを要求!!



2月26日根室地区酪農民大会

## 昭和58年度畜産物政策価格等に関する要請

## 1. 加工原料乳保証価格

- (1) 保証価格 1kg当たり 99円68銭
- (2) 58年度加工原料乳の限度数量について  
は、最近における乳製品需給・價格動向  
をふまえて大幅に拡大をはかること。

## 2. 豚肉・牛肉安定価格

## 豚肉

中心価格(1kg当たり) 730円  
安定上位価格 825円  
安定基準価格 635円

## 去勢和牛

中心価格(1kg当たり) 1,731円  
安定上位価格 1,956円  
安定基準価格 1,506円

## その他去勢牛肉

中心価格(1kg当たり) 1,363円  
安定上位価格 1,540円  
安定基準価格 1,186円

## 酪農・畜産経営の改善強化に関する要請

## 1. 畜産物の輸入抑制と自由化阻止対策

牛肉をはじめ残存輸入制限品目(22品目)  
の自由化はもちろん輸入枠の拡大に反対する  
とともに、偽装乳製品の輸入抑制を図る  
ため行政指導強化すること。

## 2. 酪農・畜産経営の健全化対策の強化

- (1) 経営健全化対策の改善・強化  
酪農・畜産経営の健全化のため負債整  
理資金枠の確保をはじめ、長期低利資金  
の創設など必要な対策を講ずること。

## (2) 生乳需給調整対策

加工原料乳計画生産対策、飲用牛乳消  
費拡大対策をはじめ、国産ナチュラルチ  
ーズの生産振興対策など、生乳、畜産物  
の安定的な生産拡大対策を講ずること。

## (3) 肉畜生産振興対策の推進

肉用牛生産農家の経営の健全化をはかる  
ため、肉用子牛価格の安定、食肉流通  
の合理化、食肉格付制度の見直しなど総  
合的な肉用牛生産振興対策を講ずること。

## (4) 生産資材の安定確保

## 並びに価格引き下げ対策

配合飼料の備蓄増大と安定基金の強化、  
農業機械価格、農業用石油価格など生産  
資材価格の引き下げ対策を講ずること。

## (5) 第4次酪農近代化計画の

## 政策的裏付け強化

第4次酪農近代化計画の位置づけを明  
確にし、これにもとづく酪農の長期振興  
計画を樹立し、これが実現に必要な具体的  
な政策を確立すること。

酪農危機突破の根室地区大会  
が全道のトップを切って中標津  
町で去る二月二十六日に管内の  
酪農民八百余名が参加して開か  
れた。

これから三月末の乳価決定に  
向つて要求運動が展開されるが  
需給の状況も均衡基調にあり、  
今年こそは総力の結集によつて  
是非とも要求を実現したいもの  
である。

来賓の岡田国会議員、上杉  
根室町村会長らの激励の後、  
保証乳価九十九円六十八銭、  
牛肉安定価格、酪農・畜産經  
営の改善強化に関する要請確  
認事項を満場一致で採択し

た。続いて議案に入り、今後の  
運動方針について提案があり、  
「ハガキによる要請」「市・町長、  
議会議長等に対し要請と請願決  
議を要請」「地元関連産業参加の  
根室の酪農を守る会」の代表に

よる中央要請」「地区酪農対及び  
農協酪農による波状的中央要  
請の展開」などを採択し、大  
会宣言の後、町内をデモ行進  
し、酪農の危機を町民に訴え  
散会した。



町内をデモ行進する酪農民

# 中標津町農協婦人部設立三十周年記念大会

## 決意新たに 大会盛り上がる!!

三十年の節目をこれから婦人部発展に向けて、中標津町農協婦人部設立三十周年記念大会が二月十二日、中標津町公民館で開催された。

当日は天候にも恵まれ、部員の出足も良く百七十名の部員が集い、多数の来賓を迎えて安達婦人部長の式辞で開会された。婦人部活動に永年功労された六名の役員に感謝状が贈られ、また、永年事務局を務め婦人部事業に努力された二名にも感謝状が贈られた。

その後、それぞの来賓から今後の発展に期待する、と祝辞をいただき、記念式典を終了しました。



専務理事の齊藤元道指導漁連  
昇食をはさん



あなたの女ア荒政子さん



第2回落地区の三味線と踊り

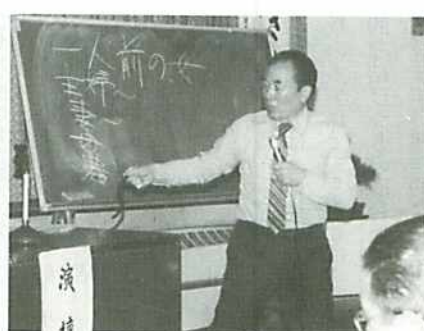
全員で婦人部綱領を朗読

この日のために踊り・歌を披露。各地区から個人・団体の出し物が次から次と出され、観覧する部員は熱心に最後まで舞台

考えを行動に移すことが大切と強調。また、女性として、親として、妻として、農協婦人部員として、それぞれ兼ね備えなければならないと部員に訴えていました。

澄雄氏による「女性の生き方」と題して記念講演が行われ、婦人部組織は人の組織で人と人との結びつきを大切に、それぞれの

II この記念大会の記録を八ミリに収録しましたので希望地区は貸出しますので事務局に申し込んで下さい!!



を見ていました。

武佐の若妻の皆さん

意味するところ

# 語ろう

●われわれは、われらの組合を守り、組合によって、ともに地位の向上をはかろう。この意味には二つの内容があります。一つは、組合の主人公は組合員であつて、役員や職員ではないという事を組合員が自觉しようということです。自分たちの組合は、自分たちの力で守り発展させ、自分たちの社会

労働の非能率性・耕地利用の仕方・栽培管理や収穫技術さらには流通過程などについて、もつと近技術を駆使して、効率のよい農業経営していくことが必要だということです。

農家生活では虚色の強い冠婚葬祭をはじめ、家計支出の内容を合理的にしていく必要があります。自分たちのことを協同活動に

協同の力は、結集する組合員

です。

●われわれは、組合運動を通じて、同志とともに平和な社会を打ち建てよう

です。

●われわれは、組合運動を通じて、他人の人格を尊重する態

度が欠かせないことです。

●われわれは、全国の組合と手

動を日本に、世界に広めるこ

とによって、自由で民主的で

# 50万俵突破記念祝賀会 盛会に開催



## 馬鈴薯振興 対策協議会

## 役員 決まる!!

馬鈴しょ振興対策協議会の役員が、一月一日の役員会に於いても協議され、次の通り決定致しました。

会長	篠永 静男	一、管内外の視察研修
副会長	荒 昭一	二、採種は管理共励会
"	真島 正義	三、病株・品種判定共励会
監事	武田 勇	四、馬鈴しょ畑実測立会
真島 正義	五、その他	

澱粉工場五十万俵処理達成記念祝賀会が、一月二十七日、中標津町寿宴で生産者・関係機関九十余名の参加で開催された。当日は、馬鈴しょ振興会総会が午前中に行われ、その後の祝賀会とあって、欠席者もなく、来賓の祝辞の後、祝宴に入り、思い思ひの話しに花を咲かせていました。

澱粉工場五十万俵処理達成記念祝賀会が、一月二十七日、中標津町寿宴で生産者・関係機関九十余名の参加で開催された。

# 農協を組合員綱領5項目

的・経済的地位の向上をさらに高めようというのがもう一つの内容です。

- われわれは、組合によって經營と生活を合理化し、その効率を高めよう。

一般的にみて農村には合理的でないものが、いまもなおたくさん残っています。たとえば、農業経営では農業

よって実現していくというのです。

- われらは、信義と友愛をもつて組合に結集し、協同の力を発揮しよう。

協同にもいろいろな内容がありますが、ここでいう協同とは、組合員の農業経営と生活を将来にわたって継続して向上させるために必要なことです。

協同の力は、協同の範囲を広げることによって大きくなっています。組合員はまず自分の所属する組合に結集しますが、組合はさらに他の組合と連合組織をつくるなどして協同活動を広げていきます。このことによつて、一人の弱い力も大きくしていくことができるということ

組織を強化しよう

平和な社会をつくっていくことを、という理念をあらわしたものです。

組合員綱領は、組合員一人一人が主役であるとの組合意識を高めることによって、農業運動が発展するものだといふことを示したものであり、組合員の行動のよりどころとするものなのです。

## 昭和五十七年度

### 酪農対策事業補助金

並びに

### 生乳生産奨励対策事業の奨励金の支払いについて

酪農対策事業（加工原料乳計画生産推進対策事業）補助金の内訳は

①全乳哺育成促進事業として五十七年五月一日から七月三十一日迄の受託一等乳量

に対し一kg当たり〇円五六八錢精算払いとなり、②乳成分向上促進事業として無脂固形分量のうち八・三%を超える量に対し四半期（十月～十二月）の一等乳

量に対し概算払いとなります。

生乳生産奨励金対策事業の奨励金も②と同様ですが、一kg当たりの単価の算出はむずかしい。要するに、無脂固形率八・六%以下の一等乳量に対し、乳成分向上の補助金と奨励金を合算して一kg当たり一円になるように精算しています。八・六%以上の場合は奨励金はありません。

西当吉と正行君

一月十六日  
中標津町ホテル葵で松田昌介様御夫妻の御媒約で吉田正行君と、と

み子さんの結婚祝賀会が盛会に行われた。二人は、昨年二月頃、知人の紹介で知り合い、約一年の交際でゴールインとなつた。

とみ子さんは、約三年間、農機具会社勤務で旅行が好きと言う彼女は、農村へのあこがれと牛が好きな面が正行君との出会いで花が開いた。一方、正行君は地域のリーダーとして青年部・チヤレンジサークルのまとも役として活躍していますが、経営面にも更に参画し、乳牛の個生能力向上のため、土づくり・鉢づくりに具体的な実践をしていました。



二人は、早く地域社会の中に根ざしていくことでしょ。

五十六年までの連作年数を大  
まかに、次の四条件に分類して  
その傾向を探つてみました。  
①てん菜栽培跡地馬鈴しょ作付  
年数〇～二年 ②牧草栽培跡地  
馬鈴しょ作付年数〇～二年  
③馬鈴しょ連作年数三～九年  
④馬鈴しょ連作年数十年以上

營農技術

## 土壤診断結果の活用

## — 馬鈴薯連作年数別の 養分の実態 —

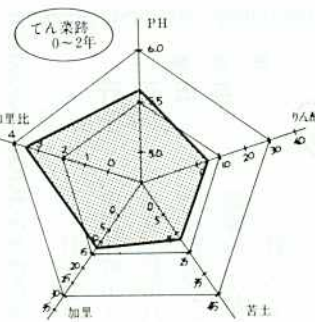
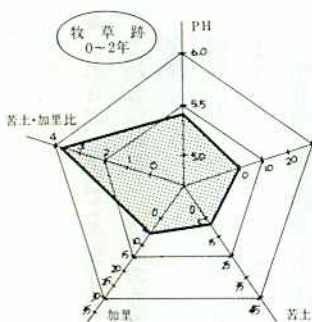
## 北根室地区農業改良普及所

## 二、馬鈴しょ連作年数別土壤養分の実態

「九年」↓「連作十年以上」と経過するにつれて、りん酸と加里が増加傾向にあり、逆にP・H・

全体的に土壤養分は「基準値」より低いので、土壤改良資材・推きゅう肥の施用をさらに進めが必要があります。

時 期	土 壤 診 断 項 目	P H	有 效 態 り ん 酸	苦 土	加 里	苦 土 ・ 加 里 比	
		基準値 5.5~6.0	基準値 10~30mg	基準値 25~45mg	基準値 15~30mg	基準値 2.0以上	
春	ほ 場 条 件	てん菜跡 0~2年	5.6	4.8	19.3	12.5	3.6
	牧草跡 0~2年	5.4	1.3	8.6	5.3	3.8	
	連作 3~9年	5.4	2.6	10.8	10.1	2.5	
	連作 10年以上	5.1	4.3	8.2	10.9	1.8	
	全 体	5.3	3.5	10.2	10.2	2.3	



生活講座 ⑯

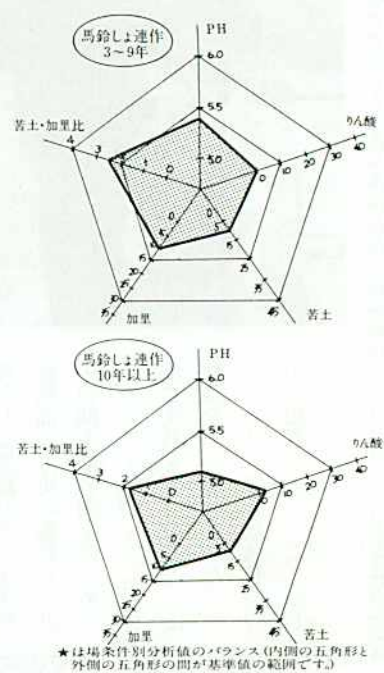
北根室地区農業改良普及所

## 自家用野菜の栽培について

自家用野菜栽培の目的は、なりません。

めに新鮮なものを作り、その野菜の持つてゐる力を十分利用すること。第二に農薬を余り用いないで、新鮮な野菜を食べる。第三に野菜を自らの手で作ることによつて食費の中に占める野菜の購入費用を節減することになります。

ロチンを含み、血液の浄化や抗菌作用を強めるための大きな役割を持っていますので、毎食事毎に摂取することが必要です。中標津町においては近年、自給野菜の種類も多く作られるようになりましたが、その野菜の栽培管理は今一つの状況です。



## 薬草の効用

# ニラ

強壮・健胃  
下痢止め・腰痛に…

### 薬用部→茎・種子

**【薬効】** 強壮・健胃などには、葉を細かく刻んで、みそ汁にうかべて薬味として用います。下痢止めには、みそ汁の味として少し多く食べたり、ニラが少しき種を秋に集めて日干しにしたものを「葦子」と呼び、腰痛

下痢や尿の出の回数の多いようなくなつき、一日五~十グラムをコップ二杯の水で半量にするまで煮つめ、かすを除いて食後に飲みます。皮膚病には生の葉や鱗茎をすりおろし、患部にその汁をつけます。

肥料もハウスに一袋づつと手で一つかみとか適当に施用することが多いのですが、多くの場合は肥料の施し過ぎで肥料もハウスに一袋づつとかで袋は、一ヘクタールに一五

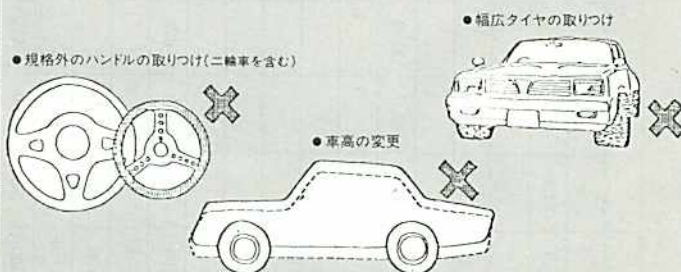
トですが、食卓に新鮮で健全な野菜を載せるためには、栽培の基本を守り作物を健康な状態で栽培し、農薬をできるだけ使わないことが必要です。

# ご注意!!

## 改造車には車両に関する各共済金はありません。

### 道路運送車両法に違反している自動車の主な例

(下記の場合は、車両・自損事故・無共済車搭乗者の各共済金は支払われません)



1. 自動車共済金の請求には交通事故証明書が必要です。
2. 事故が発生したときは「必ず」警察に届けましょう。

案し、計画的な栽培面積(栽培株数)とすること

○袋の肥料を施したことになります。

今年度、普及所が発行した營農技術資料にも載せました。野菜もその働きによつてある程度の種類を作る必要があります。例えば、ビタミンAやカロチンを多く含む緑黄色野菜は最低八種類位が必要です、ビタミンCを多く含む淡色野菜は十二種類が必要です。このことから、作り易いとか、好きだからとかの理由で、一つのもの或いは数種のものを沢山作ってしまうと本当に必要な種類と量が確保できなくなってしまいます。

### 二、施脂量を守ること

農家はいつも大きな面積を相手に仕事をしていますので

野菜のように小面積への対応は苦手なものです。それで、

肥料もハウスに一袋づつとかで二つかみとか適当に施用することが多いのですが、多くの場合は肥料の施し過ぎで肥料もハウスに一袋づつとかで袋は、一ヘクタールに一五トですが、食卓に新鮮で健全な野菜を載せるためには、栽培の基本を守り作物を健康な状態で栽培し、農薬をできるだけ使わないことが必要です。

以上の三点が栽培のポイントですが、食卓に新鮮で健全な野菜を載せるためには、栽培の基本を守り作物を健康な状態で栽培し、農薬をできるだけ使わないことが必要です。

## 56年度乳牛検定成績分布

項目は全て年間1頭当たりの平均である									
1乳期を完了したものの 1日1頭当たりの頭数									
1日1頭当たりの濃厚飼料									
濃厚飼料量÷乳代=25%以下が望ましい。									
乳量÷濃厚飼料量=4.0前後が望ましい。									
脂肪率	3.4%台	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	
10L代	38	58	44	12	1	—	1		
乳量	13.0kg台	14.0	15.0	16.0	17.0	18.0	19.0	20.0	23.0
1J代	1	7	16	30	39	34	22	8	—
飼料	1.0kg台	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	10.0
3L代	7	46	67	28	9	2	1	—	
乳飼比	8.0%台	9.0	10.0	11.0	12.0	13.0	14.0	15.0	16.0
2L代	2	3	5	20	25	29	28	17	14
飼料効果	2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0
5J代	47	74	31	2	3	1	—	—	1
体重	555.0kg台	600.0	625.0	650.0	675.0	700.0	725.0		
13J代	33	55	45	14	4	—			
乳代	300千円	375	400	425	450	475	500	525	550
1J代	1	3	4	19	21	36	25	21	11
飼料代	30千円	40	50	60	70	80	90	100	110
3J代	6	12	43	44	31	12	5	4	3
収益	250千円	275	300	325	350	375	400	425	450
1J代	—	—	4	4	16	25	28	37	22

## 56年度乳牛検定成績乳量階層別分布

乳量	3,100kg	4,100	4,300	4,500	4,700	4,900	5,100	5,300	5,500	5,700	5,900	6,100	6,300	6,500	6,700	7,300
J代数	1	2	3	4	16	28	19	19	22	14	12	12	5	4	2	1

※当組合の1頭当たり平均乳量は 5,451.0kg 乳脂率 3.65% 無脂固体分率 —  
 根室支庁の1頭当たり平均乳量は 5,639.0kg 乳脂率 3.67% 無脂固体分率 8.54%  
 北海道の1頭当たり平均乳量は 5,660.0kg 乳脂率 3.71% 無脂固体分率 8.55%

# 理事会の経過

## 第十回理事会

二月十八日開催

### 議案

一、昭和五十七年度自給飼料生産総合対策事業の追加導入について

(1)事業費 五、四五千円

(2)内補助金 二、七二八千円

以上原案通り決定しました。

二、農地取得資金の借入申込みとつなぎ資金について

原案どおり決定しました。

三、畜産近代化リースの申込みについて

原案どおり決定しました。

四、昭和五十七年度自作農(再建)資金追加枠の借入申込みについて

借入申込額 三、九〇〇千円

以上原案通り決定しました。

五、組勘十一月末残の精算状況と精算残額の貸付について

うことになりました。

六、車輌の更新について

原案どおり決定しました。

七、正組合員の異動と資格の審査について

原案どおり決定しました。

六、車輌の更新について

原案どおり決定しました。

七、正組合員の異動と資格の審査について

原案どおり決定しました。

八、北海道農業信用基金協会への出資増口額 四〇、〇〇〇円

以上原案通り決定しました。

九、昭和五十七肥料年度の肥料価格の設定について

原案どおり決定しました。

九、昭和五十八年度事業計画の骨子について

各委員会・役員協議会で更に検討することになりました。

一、昭和五十八年度事業計画の骨子について

各委員会で更に検討することになりました。

二、地域農業振興計画について

部落懇談会等で検討することになりました。

三、畜産近代化リースの申込みについて

原案どおり決定しました。

四、昭和五十七年度自作農(再建)資金追加枠の借入申込みについて

借入申込額 三、九〇〇千円

以上原案通り決定しました。

五、組勘十一月末残の精算状況と精算残額の貸付について

うことになりました。

六、車輌の更新について

原案どおり決定しました。

七、正組合員の異動と資格の審査について

ことになりました。

八、北海道農業信用基金協会への出資増口額 四〇、〇〇〇円

以上原案通り決定しました。

九、昭和五十七年度生乳生産奨励対策事業奨励金の支払いについて

今後十分検討することになりました。

十、役員定数の検討について

原案どおり決定しました。

十一、第三十六回通常総会の開催日及び開催場所について

酪対役員会でも検討してもらいました。

十二、農業開発公社牛の貸付事業について

原案どおり決定しました。

十三、農業開発公社牛の貸付事業について

原案どおり決定しました。

十四、農業開発公社牛の貸付事業について

原案どおり決定しました。

十五、農業開発公社牛の貸付事業について

原案どおり決定しました。

十六、農業開発公社牛の貸付事業について

原案どおり決定しました。

十七、農業開発公社牛の貸付事業について

原案どおり決定しました。

十八、農業開発公社牛の貸付事業について

原案どおり決定しました。

十九、農業開発公社牛の貸付事業について

原案どおり決定しました。

五、乳牛保留の融資対応について  
六、車輌の更新について  
七、正組合員の異動と資格の審査について

八、北海道農業信用基金協会への出資増口額 四〇、〇〇〇円

以上原案通り決定しました。

九、昭和五十七年度生乳生産奨励対策事業奨励金の支払いについて

今後十分検討することになりました。

十、十一月末財務状況について

十一、農畜産物の販売状況並びに人工授精事業の実施状況について

十二、農協職員の定年延長について

十三、その他について

十四、部落懇談会の開催について

十五、農協婦人部並びに青年部から理事者との懇談会の要請について

十六、自治監査の実施結果について

十七、税対策委員会の委員長・副委員長の決定について

十八、乳用廃牛の短期肥育運動について

生産委員会で検討することになりました。

十九、澱粉工場整備計画について

次回の理事会で検討することになりました。

二十、生乳の生産状況について

四、生乳の生産状況について

五、昭和五十七年度酪農対策事業全乳哺育・無脂固形補助金の支払いについて

六、昭和五十七年度生乳生産奨励対策事業奨励金の支払いについて

七、離農跡地に入地予定者の五十八年度當農計画について

八、酪対役員会の開催と根室管内酪農民大会の開催について

九、電気メーター検針料の改定について

## 先進国の食糧戦略

—日本農業は過保護か—

佐々木敏夫著 / 定価=1300円

アメリカ・EC諸国などの食糧戦略の実態を描き、なぜ今、世界中でこれまでに農業保護政策がとられているのか、その秘密を探り、日本のあるべき道を追求する。



# ～58年6月)肥料供給価格

品名	区分	容量	成 分				供給価格	品名	区分	容量	成 分				供給価格						
			N	P	K	Mg					N	P	K	Mg							
S 803	早	20kg	8	20	13	3	1,985	シンボル 504	早	20kg	15	0	4		1,595						
	春	"					2,026		春	"					1,595						
S 865	早	"	8	26	15	3	2,120	焼成苦土石灰	早	"	アルカリ分 51%			20	890						
	春	"					2,163		春	"					890						
S 363	早	"	13	16	13	3	1,932	丹波屋取扱肥料													
	春	"					1,974														
S 055	早	"	10	25	5	4	1,743	ダイホスカ 202	早	20kg	12	20	12	3	1,831						
	春	"					1,785		春	"					1,889						
S 106	早	"	11	30	6	5	1,911	わかくさ S 305	早	"	13	20	15	3	2,100						
	春	"					1,953		春	"					2,159						
マグライム	早	"	アルカリ分 90~100% 石炭灰 50~60%	30			928	フロンティア 432	早	30	14	3	12		2,047						
	春	"	クド 26~30%				949		春	"					2,106						
いなすまアッシュ (微粉炭灰)	早	30kg	珪酸 58.0%	8.0%	8.3%	2.4%	599	黄 3号	早	20	13	10	11		1,828						
	春	"	石炭灰	50~60%					春	"					1,886						
400	早	400kg	14	20	10	2	36,940	緑 1号	早	"	17	8	7		1,785						
	春	"							春	"					1,845						
400	早	500kg	14	20	10	2	46,173	白 樺	早	"	11	14	11	3	1,904						
	春	"							春	"					1,962						
550	早	400kg	15	5	10	2	31,482	S 802	早	"	8	20	12	3	1,906						
	春	"							春	"					1,964						
050	早	"	10	25	10	3	35,050	コーン S 502	早	"	15	20	12	5	2,127						
	春	"							春	"					2,185						
010	早	500kg	10	21	10	2	43,813	ビード S 155	早	"	11	25	15	B0.3	2,237						
	春	"							春	"					2,296						
083	早	"	10	18	13	2	41,189	ブレンドエース 3号	早	"	11	20	14	B0.3	2,343						
	春	"							春	"					2,401						
山本物産取扱肥料																					
ネオミックス S 005号	早	20kg	10	20	15	3	2,262	アミノ肥料 873	早	"	8	17	13	3	2,224						
	春	"					2,340		春	"					2,283						
" S 805号	早	"	8	20	15	3	2,241	ごこく肥料新特1号	早	"	9	8	8		2,189						
	春	"					2,320		春	"					2,248						
ネオマックス S 002号	早	"	10	20	12	2	1,916	粒状ごこく肥料	早	"	8	8	8		2,211						
	春	"					1,995		春	"					2,270						
" NS-012号	早	"	10	21	12	0.3	2,137	クリーンピクトリー	早	"	アルカリ分 90%		25		861						
	春	"					2,215		春	"					861						
ニューダイヤ S 132号	早	"	11	23	12	0.3	2,388	ダイホスカ 473-5	早	"	16	12	15		1,817						
	春	"					2,467		春	"					1,876						
サンメイト(粒)	早	15				15	1,114	ダイホスカ 473-5	早	"	14	17	13	3	1,793						
	春	"					1,134		春	"											
カルゲン(粒)	早	"	カルシューム 83%				1,706	複合 081	早	"	10	18	11	3	1,639						
	春	"					1,727		春	"											
ノウザイ企業取扱肥料																					
サングラス S 132	早	20	11	13	有+20%	3	2,099	N P C 化成	早	"	17	46			1,848						
	春	"					2,142		春	"					1,848						
" S 152	早	"	11	15	有+25%	3	2,209	硫(粒)加	早	"			50		1,620						
	春	"					2,251		春	"					1,666						
" S 173	早	"	11	17	有+25%	3	2,320	培りん	早	"		20		15	1,159						
	春	"					2,362		春	"					1,201						
" S 850	早	"	8	15	有+25%	3	2,060	サルボマグ	早	"			21.5	18.5	1,022						
	春	"					2,102		春	"					1,022						
ネオグラス 031	早	"	10	13	11	2	1,754	M G カル	早	30	アルカリ分 55%		8		458						
	春	"					1,795		春	"					-						
" S 252	早	"	12	15	12	2	1,985	56 S 802	早	20	8	20	12	3	2,022						
	春	"					-		春	"											
緑風シリアル (貝化石灰)	早	"	カルシューム 49.59%	珪酸 11.21%			546	ケイフン	早	15					578						
	春	"					546		春	"					589						
シリアルデ	早	"	フミン酸 25.3%				1,220														
	春	"					-														
ネオグラス 350	早	"	13	15	10	2	1,932														
	春	"					1,974														

## 昭和57肥料年度(57年7月)

品名		区分				品名	区分				供給価格			
		容量	成 分				容量	成 分						
			N	P	K	Mg		N	P	K	Mg			
草 地	122	早 20kg	10	20	20	5	1,843	重 過 石(粒)	早 20kg	40		1,723		
		春 "					1,902		"			1,778		
" 055		早 "	10	25	15	5	1,904	塩 (粒) 加	早 "		60.5	1,047		
		春 "					1,963		春 "			1,089		
" 456		早 "	14	5	26	5	1,626	塩 (粉) 加	早 "		60	988		
		春 "					1,685		春 "			1,029		
" 565		早 "	15	6	15	3	1,487	硫 加	早 "		50	1,449		
		春 "					1,546		春 "			1,495		
" 022		早 "	10	12	22	5	1,653	石 灰 窒 素	早 "	20		2,142		
		春 "					1,712		春 "			2,197		
" 1B 404		早 "	14	10	14	4	2,073	ビート育苗復合1号	早 "	2	18	1	5	1,996
		春 "					2,132		春 "				2,043	
" S 550		早 "	5	15	20	5	1,858	炭 力 ル	早 30kg	アルカリ分 53%			396	
		春 "					1,917		春 "				401	
" 2 号		早 "	6	11	11		1,209	苦 土 炭 力 ル	早 "	CMg	アルカリ分 6%		445	
		春 "					1,255		春 "				449	
" 8 号		早 "	12	9	12		1,321	ミ ネ 力 ル	早 20kg	CMg	アルカリ分 6%		295	
		春 "					1,367		春 "				295	
" NKC 13		早 "	12		30		1,231	融 雪 タン カ ル	早 30kg	アルカリ分 5%	カーボンチャック 0.5%		439	
		春 "					1,277		春 "				439	
馬 鈴 薯 6 号		早 "	7	11	9	3	1,386	草 地 BB 122	早 20kg	10	20	20	5	
		春 "					1,432		春 "				1,749	
" S 053		早 "	10	15	13	4	1,753	" 055	早 "	10	25	15	5	
		春 "					1,812	" 565	早 "	15	6	15	3	
" S 004		早 "	10	20	14	5	2,015	" 456	早 "	14	5	26	5	
		春 "					2,074		春 "					1,553
有 機 3 号		早 "	8	12	12	0.15	1,996	コ ー ン BB 382	早 "	13	18	12	4	
		春 "					2,055		春 "					1,774
" S 606		早 "	6	10	6	2	1,410	過 (粉) 石	早 "		18			780
		春 "					1,456		春 "					817
草 地 B 008		早 "	10	20	18	5	1,664	(甘竹ナック)ケイフン	早 "					
		春 "					1,723		春 15kg					548
" B 121		早 "	10	20	10	5	1,559	日 東 農 材 取 扱 肥 料						
		春 "					1,618							
" B 363		早 "	13	6	13	3	1,294	オールミックス1号	早 20kg	11	18	13	2	2,120
		春 "					1,352		春 "					2,163
ビ 一 ト S 848		早 "	8	14	18	6	2,026	" 2号	早 "	9	17	13	2	2,168
		春 "					2,085		春 "					2,210
" S 182		早 "	11	18	12	4	1,986	" 3号	早 "	7	17	13	2	2,152
		春 "					2,045		春 "					2,195
コ ー ン S 382		早 "	13	18	12	4	1,884	ア ニ マ ッ ク F 10	早 "	6	6	6	有キ78	2,005
		春 "					1,943		春 "					2,048
" 1BS 482		早 "	14	18	12	4	2,224	" FM 7	早 "	6	5	4	有キ70	1,942
		春 "					2,283		春 "					1,985
硫 安		早 "	21				684	0 8 3	早 "	10	18	13	2	1,648
		春 "					719		春 "					1,691
塩 安		早 "	25				689	4 0 0	早 "	14	20	10	2	1,848
		春 "					723		春 "					1,889
尿 素		早 "	46				1,505	0 1 0	早 "	10	21	10	2	1,753
		春 "					1,550		春 "					1,795
チ リ 硝 石		早 "	16				1,494	5 5 0	早 "	15	5	10	2	1,575
		春 25kg					1,494		春 "					1,617
過 (粒) 石		早 20kg		18			881	4 0 6	早 "	14	20	16	2	1,932
		春 "					919		春 "					1,974
熔 り ん		早 "	20		15		1,157	0 5 0	早 "	10	25	10	3	1,753
		春 "					1,200		春 "					1,795
苦 土 重 焼 燐		早 "	35		4.5		1,657	S 1 0 2	早 "	11	20	12	2	2,016
		春 "					1,712		春 "					2,058
ダ ブ リ ン		早 "	35		7		1,505	S 0 1 4	早 "	10	21	14	3	1,963
		春 "					1,559		春 "					2,005

## 海外商品取引に係る被害の未然防止について

最近、一部の海外商品取引業者が香港の砂糖・大豆等の先物取引に消費者を勧誘し、多額の金銭をだまし取る事例が全道各地で発生し、これまでに札幌通産局消費者相談室で取扱った事例だけでも二百七十件、被害額八億を超える状況にあります。

このような情勢から悪質業者に誘い込まれるおそれがありますので、これを未然に防止するため次の注意事項を守り被害を出さないようにしましよう。

お知らせ

金、石油などの  
海外先物取引を利用した  
悪質取引に御注意!!

海外商品取引所に  
おける金・石油・砂  
糖・大豆などの取引  
に一般委託者が巻き  
こよなう例も多くなつてきています。

①必ず借りかるかのことく審議して、何時間もねばる。

②顧客が頼んでもないのに勝手に大金をまき上げられるケースが急増して、これまで悪質業者による詐欺被害が増加している。

いります。香港商品取引所の金・砂糖・大豆の取引を勧誘する例が多いようですが、最近では、ニューヨーク取引を行はれています。この取引を行なうに押しつける。

取引所の石油（暖房）

などがあげられます

海外商品取引所の取引について  
は、時々刻々変る海外相場を確認  
するのが難かしいこと、為替相場  
の変動も考慮に入れなければなら  
ないことなどから、一般委託者に  
とっては極めて危険なのです。  
したがつて、一般の方はこうし  
た取引に参加しないことが賢明で  
す。また、取引をする意思がない  
場合は、あいまいな返事をせずに  
はつきりと断わりましょう。

（期限）が決められています。この納期限までに税金を完納されないと、滞納ということになります。

◎税金の滞納は割に合わない  
税金には、いろいろな種類が

## 税の知識

根室税務署

## 2月の 組合日誌



トラクターとの力くらべ／どちらが強いか？



# なかしふつ祭まつり ミルクキャンペーン なかしふつビーフ即売試食 中標津町農協青年部



今年は、雪不足のため雪像二基とカラオケ大会を中心として各団体が遊びを中心にゲームを実施した。集まつたちびつ子たちは歓声を上げる中、当農協青年部のミルクキャンペーンが行われ、牛乳販売といもだんごの無料試食、合せて農協ストアの中標津ビーフの試食・販売が行われた。

今年は、新しい試みとして、氷上でトラクターと人間の綱引



定着したミルクキャンペーン

一月六日、中標津中学校グラウンドで、第八回目を迎えた中標津冬まつりが開催され、当農協青年部も協賛して、ミルクキャンペーンを実施しました。今年は、雪不足のため雪像二基とカラオケ大会を中心として各団体が遊びを中心としたゲームを実施した。集まつたちびつ子たちは歓声を上げる中、当農協青年部のミルクキャンペーンが行われ、牛乳販売といもだんごの無料試食、合せて農協ストアの中標津ビーフの試食・販売が行われた。

今年は、新しい試みとして、氷上でトラクターと人間の綱引

## 短歌 農村生活をじおして 日々の仕事・生活を歌つた

井口精一

逆毛立つさまにも見えて雪山の斜面くまなく覆ふ低木は  
山に近く来る氣負ひて幾時か木を切り倒すチエンソー持ちて  
木のなりに構はずチエンソー當てゆく幼木の畦間見定めながら  
凍てつきし野の上底くぬぐ鷹の光れるさまも曰づけば見る  
笹繁る木原歩むに「」長に被せるズボンの裾凍りくる

### 「夜業」

西武佐 石橋 嘉美夫

馬鈴薯の花むらの上ふた匹の紋白蝶がもつれ合ひ飛ぶ  
低温のままにて七月過ぎむとす薯の実入りは如何にならむや  
一年ぶりに豊作ならむ掘り取り機に溜り来る薯の大粒目立つ  
夜なべせむ吾と妻が手渡せる防寒衣より樟腦にほふ  
夜の畠に妻持ち來たる茶の湯み湯呑より伝ふかじかむ吾が手に  
走らせるトラクターの火の粉頭上をすれすれに飛ぶ排気に混じりて  
ただ暗き平野の果てに連なる街の灯りがゆらきて見ゆる  
野の末に連なる街の灯ながらひと頃よりも數減りてをり  
夜業のトラクターを止めハンドルにもたれて眠りぬ十分ほどを  
馬鈴薯の山にかけたるビールの大きひシートが風にふくらむ

③対象者：小・中学生  
④宛先：中標津町東七条  
中標津町農協組織  
⑤締切り：三月二十日

応募者十四名で正解者は十二名でした。正解でなかつた人にも参加賞を差し上げますので広報係まで申し出て下さい。

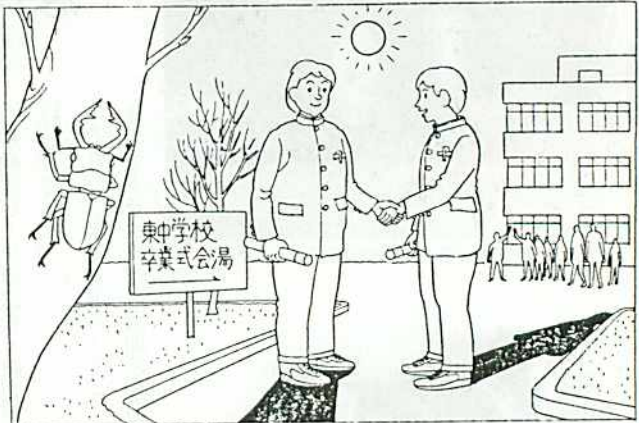
②あなたの氏名・年令・住所を  
書いて下さい。

①官製ハガキに答えを書いて送  
つて下さい。

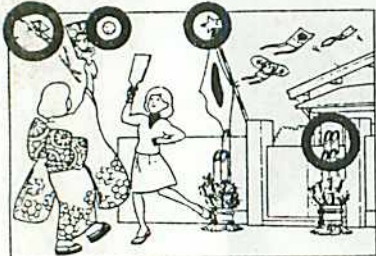
〔応募規定〕

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

小・中学生の応募をお待ちしております。  
応募者は記念品をとりに来て下さい。



## 1月号の間違い個所



*正解者は次の通りです。	
当幌	阿部 香ちゃん 六才
"	阿部 るみちゃん十一才
"	阿部 忍ちゃん 九才
高嶺	小林 健一くん 十才
"	亜矢ちゃん 八才
俵中	乾 純ちゃん 九才
"	乾 九才
南俵橋	新保 誠吾くん十二才
俵橋	乾 智くん 八才
"	乾 たつやくん 十才
"	乾 かおりちゃん 六才
南武佐	井口 明子ちゃん九才
北中	土井上由紀ちゃん 十才
"	土井上ゆうじくん 八才
"	土井上昌弘くん 十一才
東十二・南八	米野 知則くん 十才
"	米野 洋人くん 十二才

に参加する  
嫁さんです。

表紙写真

オ  
ズ

表紙の写真は、保育地区の藤原洋子さん(一十七歳)です。

洋子さんは、中標津に来る前、群馬県で勤めていた夫の賢司君と同じ職場で知り合い結婚。その後、中標津の生活が始まり五年を迎えた三人の母親として子育ての真最中。農村生活にも馴れて地域の若妻部会に参加する若いお嫁さんです。



お知らせ

## ★乳牛検定協議会全体会議の開催について

日 時 三月十二日 午前十時三十分から

議題 五十八年度事業計画など

★乳質改善研修会の開催について

農協・乳検協議会・改良同志会・酪糀・青年部・婦人部共催による研修会を

日時 三月十二日 午後一時から

議題 バイブルайнの取扱について  
講師 北海オーラン株式会社 吉川常務