

なか/べつ

農協だより



第 120 号

昭和 59 年 12 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



12



優良種雄牛 選抜事業の しくみ

家畜改良課

今年一月から二月にかけて皆さんの協力を得て実施致しました優良種雄牛選抜事業を六〇年一月、二月の二ヵ月間にわたり実施致します。

この事業は日本家畜改良事業団が優良種雄牛を選抜すべく行う事業で、特に雄子牛については、哺育から肥育まで一貫飼育し、合せて産肉調査を行い、種雄牛の遺伝形質を把握し、選抜対象の基礎データとするものです。また、娘牛は一括農業開発公社が購入し、ステーション方式で初産検定終了まで飼養後

種雄牛の持つ遺伝能力・体型・経済性を追求することによって我が国の乳牛改良に適した種雄牛の選抜をする事業です。

六〇年の候補種雄牛は決定してませんがご協力をお願い致します。

（事業の仕組み）

- 一、毎年一月・二月に授精を行う。
- 二、母牛対象牛は系種以上の登録牛とする。
- 三、生産雄子牛は中標津町農協が初生牝として購入し、肥育施設に収容して産肉能力調査を行う。
- 四、購入価格については購入月の相場とする。但し哺育料は別途支払われます。
- 五、精液については一頭につき三本無償となります。
- 六、奨励措置

- イ、母牛保留金として流死産に關係なく一頭当り一万円支払われます。
- ロ、子牛生産奨励金として雌子牛が生産された場合一万円、雄子牛が生産された場合五千円となります。

第9回
第10回

理事会の経過

第九回理事会

開催月日 十月十一日
開催場所 農協役員会議室

〈議案〉

- 一、農業用施設災害復旧事業の実施に伴う指名入札参加業者の決定について
小針土建(株)、最能建設(株)、鉤根開発(株)、(株)秋山組、丸茂建設(株)の五社が指名入札参加業者に承認され、決定しました。
- 二、家畜人工授精業務取り扱い要領(案)について
原案どおり決定しました。
- 三、中標津町農協輸入精液取り扱い要領(案)について
原案どおり決定しました。
- 四、不良債権の貸倒償却について
今年度の総会において、諮られた貸倒償却について承認され、原案どおり決定しました。

第十回理事会

開催月日 十月三十日
開催場所 農協役員会議室

〈議案〉

- 一、昭和五十八年度産共計澱粉の精算について
共計追加支払額 一三五円
工場取得戻し額 一三五円
- 二、昭和三十九年度九月末収支予算統制計画について
原案どおり決定しました。
- 三、昭和三十九年度九月末収支予算統制計画について
原案どおり決定しました。
- 四、出資の減口について
それぞれ後継者があり、経営委員を行っている事で承認され、原案どおり決定しました。

〈協議事項〉

- 一、組助取引の中間協議の経過について
中間協議組合員について十二月中に今年の償還計画と来年度の営農計画を建て再度検討すると言う事で協議がなされました。
- 二、公社営畜産基地建設事業の実施希望者について
個々については各々協議しながら実施する事になりました。
- 三、職員の前年延長について
定年延長実施に関する協定書(案)の字句を十分検討し、職組との話し合いを再度持ち協議することになりました。
- 四、地区別懇談会の経過と意見の検討について
それぞれ協議がなされたが特に農連の事務局移転の件・後継者の結婚問題・サシバエの対策・農機具の部品価格調査等について対応することを協議されました。
- 五、土地処分の今後の取り進めについて

ブロック倉庫は処分し、借用地を返戻し、残り跡地については代替地が見つかるまでそのまま置く事になりました。

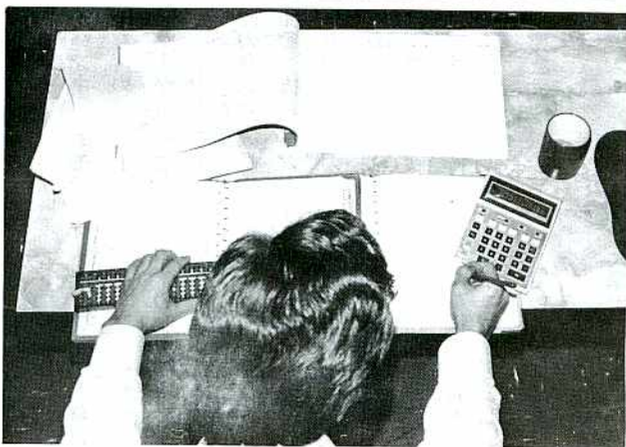
〈報告事項〉

- 一、昭和五十九年度澱粉工場の操業状況について
- 二、昭和五十九年度一日貯金の実績報告と抽選について
- 三、貯金者海外(中国)旅行の実施について
- 四、九月末財務の状況について
- 五、今年度上期の生乳販売実績と下期の計画生産について
- 六、税制改正による記帳制度等について
- 七、農業用施設災害復旧事業の工事落札について
- 八、乳用牛群総合改良推進事業について
- 九、購買事業の進捗状況について
- 十、昭和五十九年度産てん菜等の価格決定について
- 十一、道常例検査の実施結果について
- 十二、事務所の増築設計について

営 農 技 術

記録をもとにした分析と
それに基づく実行計画の樹立を!

北根室地区農業改良普及所



春先の異常低温から始まった今年も、その後の例年にない高温寡雨にささえられ、畑作においてはますますの秋を迎えることができ、ホッと一息といったところと思います。

しかし、そのような状況の中でも、計画通りに進めることができなかつた方もあると思いますので、今年の営農を十分反省し、来年へ向けて計画を樹立して頂きたいと思えます。また乳生産にあつても、伸び悩みの傾

す。

●畑及び牧草地の点検の実施

畑作・酪農を問わず、経営の基盤は土地であります。

畑作においては連作による地力減退・病害の多発によって収量が不安定となっておりますし、酪農にあつては永年草地の増加によって、粗飼料の質・量が低下し、ひいては乳生産の伸び悩み・購入飼料費の増加を招いています。どちらにあつても所得が低下し、より良い生活を維持することが困難となりつつあります。

●問われる経営者機能

農業経営の規模も過去二十年の間に飛躍的に拡大されてきました。特に酪農経営においてその傾向は顕著であり、大規模な資本装備がなされています。

一昔前までは、生産費を計算するにも自家労働を除くと費用も少額で、直接費が大半を占めていましたので楽にできたものです。しかし現況の経営では、投資した施設機械の償却費など間接費部分が大きく、かつ、その額が経営を左右する場面が増えていきます。

更新費用が生み出せないとか、堆肥を入れたいが運ぶ機械が無いなどの話を良く耳にしますが、いつかその決断をしなければ、経営は行き詰ってしまいます。

特に畑作においては、物理性を無視した化学肥料の多投が目立ち、また、酸度などの化学性をも考慮されない施肥がなされています。

基本技術を再度確認し、適切な施肥計画を冬期の間に樹立し実行することが必要です。

今後ますます生産コストを低減し、安定的な所得を得て行くためには、自らが生産費を計算し、合理化を図る機能が必要です。今までの経験とカンのみでは、適確に判断することは難しく、記録に基づく科学的判断が要求されます。

来年度に向け、今年の記録を整理し、分析した中で実行可能な計画を樹立するとともに、来年度は実行記録を重視した年にして頂きたいと思えます。

アメリカ・カナダ 酪農人工授精視察

研修に参加して②

加藤 一二

(前号よりつづく)

(三)人工授精所(種雄牛センター) 視察研修

視察研修

AB S、セレクトサイアー、ユナイテッドの三授精所を視察研修しました。AB Sでは、S

WDバリアントと言う名牛がいますが、その姿は見る事が出来ませんでした。しかし、この

牛はAB Sでは初めて土葬に服され、石碑が建てられてあります。現在、人気種雄牛として

はバリアント、リード・フィルド・コロンバス、ライムホロー・エレベーション・マース、ツイ

ン・ラウン・エレベーション・ジェイソンなどだそうで、バリアントの人気の高いのは、先に

も述べましたが、この息牛が現在、検定牛・検定済合わせて、八十五頭も繋養されているとの

ことでした。この授精所の総繋

養頭数六百五十頭、内検定済百五十頭です。

セレクトサイアーでは現在の繋養数八百頭、内検定済六十八頭、年間約百五十頭購買し、検

定にかけているとのこと。そのうち人気種雄牛はマーシ・フィールド・エレベーショントニ

ー、カーリンエム・アイバンホールなどで、この二頭も含めた十頭のスーパーサンブラーが

繋養されています。ユナイテッドでは今回のセン

トラルショー未経産の部で、抜群の強さを見せたヒルトツパー・ウワデンが繋養され、そ

のほかの人気牛としては、グリソリッジサイタマツト、ブライドン・アストロジェットなどが

おりました。現在の繋養総数は二百頭、内二十頭が検定済でした。

(四)人工授精実務研修

ユナイテッド人工授精所にお

いて、午後から授精師の指導員をしているウォーターベナー氏

による講義及び農家に出向いての実務実習を受けました。この

中でアメリカにおいては、授精するにあたり、直検による発情

の有無・良し悪しの診断はして

いないとの事でした。また、ここまで授精器具・授精技術が進んだ今では、発情を発見する農

家の技術が上達しないと、これ以上の向上は望めないとのこと

でした。

(五)モンフォート・フィードロット

ここは肉用牛の肥育施設としては全米最大の施設で、肥育牛の購入(十八ヵ月令で三百〜三百六十kg、肥育(百六十haの野

(六)コロラド大学

農学部畜産学科の中にもいろいろなセクションがあり、人工授精部門の視察をしたわけですが、ここには試験用種雄牛(現在、卵分割による三組のコピー

牛がいました)。多数と酪農家より委託されている種牛、各種雄牛センターより購入した精液を

含め、現在三百種類ほどの精液を保管しているそうです。また酪農家への人工授精・精液の輸

出まで行っているとの事でした。

(七)バイアバックE T

ラウントリ牧場のオーナーが経営するこの会社は、受精卵事業を企業ベースに乗せて運営

されているオンタリオ唯一の機関です。現在六十頭のドナー(採卵牛)百七十五頭のレセピア

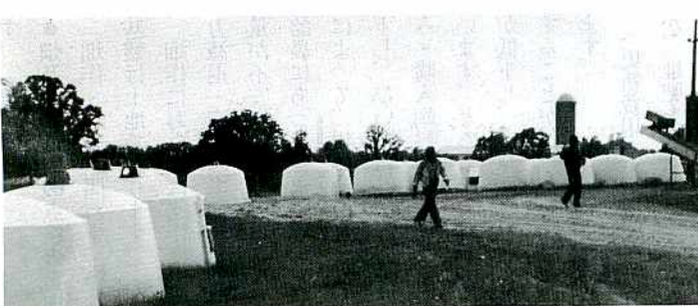
ント(受卵牛)を飼養し、四百個の卵を凍結保存、輸出もしていると言ったことでした。

(八)D H I

オハイオ州の酪農家により運営されているこの組合は、二千五百戸、十五万頭の牛によって運営されている検定組合で、このデータなどを基に、種雄牛の成績(後代検定事業)にも使われているとのことでした。

以上が今回の視察の概況ですが、D H Iも含めて、時間的制限があるため、見て来ただけと言ったところがいくつかあり、

たも、少し詳しく見聞きたいところもありましたので、今後の視察研修においては、時間に余裕のある視察研修になることを望み報告いたします。



バインハースト牧場 育成用カウハッチ、全てここから育成が始まる

所得税法が変わりました!!

昭和五十九年の所得税法改正により次の様な新しい制度が出現しました。

記帳制度・記録保存制度・収支内訳書添付制度・総収入金額報告制度であり記帳制度については事業所得金額（事業所得・不動産所得、山林所得）合計金額が三百万円を超える人は収入

金額や必要経費を記録しなければならぬ事になっています。

記帳の開始時期は、昭和五十八年分の事業所得申告金額が三百万円を超える人は昭和六十年一月一日から、また昭和五十九年の事業所得申告金額が三百万円を超える人は、昭和六十年四月一日からとなっています。

その他記帳した帳簿や書類の保存をも五年間必要とされます。

こうした税制改正に伴い中標津町農協税対策委員会では過日委員会を開催し記帳制度に関する制度や帳簿の検討を行っています。記帳対象者の申告に支障のないよう、後日記帳簿の様式と記帳方法について講習会を行っていくことにしています。

マイクロバスが新しくなりました。

五十二年より組合員の研修・慰労に活躍してきまして二十九人乗りマイクロバスに替り、先日、イスズ・ジャーニー号（四十二人乗り）が農協に到着しました。早速、澱粉工場の切上げに利用されましたが農協では、利用現程も前車と同様にしておられますので、有効に活用されますようお願いいたします。



馬鈴薯談義 9

ばれいしょ品種改良の話

特性検定試験②

根釧農試 村上紀夫

根育・根系番号を付与した有望系統は、用途別に次のような試験を実施します。

でん粉原料用向きは、でん粉の粒子の大きさおよび分布・白度・糊化開始温度・最高粘度および最高粘度到達温度などを調べます。これらの調査はでん粉工場の早期操業に合わせて、八月下旬から定期的に当場またはホクレン農業総合研究所に依頼して行います。粒子が大きくて揃っている品種は良いとされています。

次に、加工食品用向きは、フ

レンチフライとチップの適性について調べます。フレンチフライは材料を一センチ角に縦切りし、一四〇と一七五度Cのサラダ油で二度揚げします。そして製品の色、乾湿・肉質・味・香りおよび黒変などを調べます。

良い品種とは褐変および黒変が少なく、見た目の良い、美味しい製品ができるものとなっています。一方、チップは材料をスライサーで薄切りしたものを一七五度Cのサラダ油で揚げます。良い品種とは褐変が少なく美しく、工場の製品歩止まりの

高いものとなっています。一般に、褐変は低温貯蔵条件で濃く、高温条件で淡くなりますが、その程度は品種によって異なります。当場では冬期間二四度Cになる貯蔵庫に置き、その後二十度Cに約三週間加温処理した後、適性試験に供試しています。

そして、この他の食用向きでは、サラダ用、シチュー・煮物用、蒸煮用などの利用法がありますが、当場ではこれらの適性を水煮試験で評価しています。つまり、水煮した後、肉質・黒

変・煮くすれ・固さ・舌ざわり、甘味および香りなどを調べます。一般に、調理品質は貯蔵条件（温度・光・期間など）によっても差が生じるので、供試材料は一定の条件にしておきます。

以上のように、有望系統は用途別の適性試験をそれぞれ実施します。そして、不適性な系統はいくら収量性が優れていても品種になる見込みはないのです。

生活講座 33

生活の記録を まとめてみましょう

北根室地区農業改良普及所

今年も残り少なくなり、毎日が何かと気ぜわしくなってきました。今年一年間の我が家の暮らしはどうだったでしょうか。家族の健康は、家計は……。家族みんなが満足して過せたかど

うか、あるいは年の始めに立てた生活目標にそっていたか等、我が家の生活を振り返って見ることが大切です。

毎日の暮らしの中のさまざまな出来ごとや家計簿・家庭菜園のメモ等、色々な記録の結果をまとめてみると、これからの生活に大変役立ちます。

まとめ方は特に様式にこだわらず、普通のノートに線を引くなどして書きやすく、自分や家族が見てわかりやすいようにまとめればよいのですが、次にいくつかの事例をあげてみます。

●家計簿のまとめ

家計簿は、一年間の家族の生

家計簿のまとめ

例① 衣類の購入ひかえ

名 前	種類・金額など	メ	モ
○ ○ 子	サマーセーター 2,900円	白	
	夏スカート 5,400	ブルー	
	合コート 9,600	総裏つき	
	○○○○…………… ○○	年間合計	
		24,000円	
私	○○○……………		○
合 計			○○○○

例② ○○子の教育費

月日	学校教育	家庭教育	そ の 他
3.20	授業料 7,000円		制服 24,000円
4.5	-	○○……	積立 10,000
			○○
			○○
合計	180,000	50,000	165,000

生活記録の種類

例① 今年の行事予定表

月	わが家の行事
1	○○子成人式
2	母誕生日15日

例② 我が家のできごと

月 日	主 な で き ご と
	写真・絵など

例③ 行事(客事)のひかえ

行事名	年月日	お客さま	献 立	経 費	備 考
父の還暦祝	58・9・15	○○叔父夫妻 ○○様 ○○様	赤飯、やき魚	材料費	子供・孫 全員揃う 合計17人
			刺身、煮メ	15,000円	
			茶わんむし、酢のもの	飲物	
			吸物、漬物	13,000円	
			大皿盛り合せ	果物・おかし	
			とり肉から揚げ	5,000円	
野菜	おみやげ				
○○○……………	2,000円×5人				
	10,000円				
	計	43,000円			

活全体が数字にあらわれているわけですから、ただ記帳しただけでは意味がありません。集計をして、一年間どれだけ家計費として使ったのか、収入とのつり合いはどうか、家計の中味はどうであったかをたしかめてみることで

○家計費総額
○飲食費・被服費など各費目の年間合計
○各費目毎に総家計費の中でどんな割合を占めているかなどの金額の計算と、衣類や家具・教育費や交際費など多額の消費のものを抜き出してみる。あるいは今年我が家の家計の中

●生活記録のまとめ
が一つ多かった費目とか、問題のありそうなものをとり出して中味をよく調べてみる等の方法もあります。ともすると金額の多少だけを見てしまいがちですが、家計費は内容をよくみてほしいものです。このように実際に使ったものをよく調べてみると、どこに無理があり、どこに無駄があったかがよく見えてきます。

日記や家計簿の中から毎日の生活メモを抜き出したり、記録のまとめを更に一冊のノートにまとめて「今年の我が家の暮らし」等として保存してはどうでしょうか。それを積み重ねて我が家の一〇年史、二〇年史のよなものを作るのも一方法です。これらの記録は子供の幼ない頃の出来ごとや、家計にあらわれたさまざまな忘れかけていたことを思い出させ、家族のい

こいのひと時に茶の間の話題になつてくれる事でしよう。

●家庭菜園の記録

家庭菜園には、毎年数多くの野菜をつくるのですから、どこに何を播いたのか忘れないうちに作付図を書いておくと、翌年の作付計画をたてたり、輪作を考ふるのに役立ちます。

家庭菜園の記録

馬鈴薯	スイートコーン	250本	さやいんげん	5本	西	人	枝豆	50本
	秋白菜	30株	セリ	10本	瓜	参		
ら	ね	ね	ほう	き	ハ	ハ		
ベツ	い	い	ろ	り	ス	ハ		
ハベツ	ん	ん	ん	り	本	本		
コ	ん	ん	ん	コ	本	本		
	ア	イ						
	ス	チ						
	ハラ	ゴ						

例① 58年度作付図

めまぐるしく変化する社会情勢の中で、生活を安定させていくためには、計画性のある生活態度が必要です。それには先ず我が家の生活の実態をよく知りそれをもとにして次の計画をたて実行に移していく、記録のまとめはその上でも大変重要なこととす。

チーズのおいしさは原料乳によって決まる!

原料乳によって決まる!

雪印乳業株中標津工場 徳永 隆一

昨年より中標津工場だけで販売致しております「なかしべつゴータチーズ」も皆様の多大なる御支援を頂き、順調な伸びをみております。これもひとえに生産者の皆様が良質原料乳を供給し、細心の注意を払い真心を込めて製造され、おいしい郷土の味として定着してまいりました。

①新鮮な原料乳であること
原料乳質は、日本農林規格や食品衛生法(乳等省令)によって規格付けがされております。その中で新鮮度はアルコロール検査や酸度検定によって判定されます。生乳はバルククーラーによって冷却されていますから変質することは殆んどないはずですが、時にはスイッチの入れ忘れや操作ミス・ミルカー機器の洗浄不良によって牛乳が変質し

たりすることがありますので充分な注意が必要です。
②風味の良い牛乳であること
牛乳は、臭いを吸着しやすいものですから、給与した飼料の影響や牛舎の環境などによって風味が変わる場合があります。例えば、飼料臭・牛舎臭・酸臭などです。冬期間のサイレージ給与に伴うサイレージ臭には特に注意が必要です。これは水分の多い酪酸酸酵した品質低下サイレージの多給が原因です。この改善のために、サイレージの給与量を減らし、その分を乾草・ビートパルプ等でおきかえて飼養する方法もあります。また、もう一つの原因としてバルクに貯乳された牛乳が牛舎臭やサイレージ臭を吸着することも考えられますから処理室の整備・整理・整頓に気をつけて頂きたく思います。サイレージ臭のある牛乳は風味が悪く、乳

製品の製造には勿論問題がありますが、この牛乳は酪酸菌が多くありますので、特にチーズ製造には不適と言えます。特にひどい臭いのは買入れができなくなる場合もあります。乳質の面からも、良質サイレージ調整は大事なことです。
③細菌数の多い原料乳はチーズ作りの大敵です
細菌数の多い牛乳は、乳製品製造にとって大きな問題となります。高温で殺菌することによって牛乳の風味が失われてしまいます。また、細菌の種類によっては毒産生するものもあり、特に注意が必要です。今後共、皆様に於かれましては更においしいチーズを喜んで食して頂くためにも良質原料乳の生産にご努力頂きたく思います。

合理化澱粉工場の操業終る!

今年の馬鈴しよの作柄は、融雪の遅れと五月上旬の天候不順による農作業の遅れが懸念されましたが、その後天候が回復し順調に推移致しました。

合理化澱粉工場は、九月十六日よりフル操業に入りましたがその間、大きなトラブルもなく十一月二十二日(実働六十八日)をもって集荷原料の処理を終了致しました。

原料処理量は、五十二万四千一俵、製品袋数は、二十三万五千袋、平均澱粉価は十五・九%となりました。

当初計画を上廻る原料を処理出来たことは、馬鈴しよ耕作者各位のご理解とご協力の賜であり心から厚くお礼申し上げます。工場操業終了の報告と致します。

お嫁さん、やーい！ お婿さん、やーい！

中標津町では、中標津・計根別両農協や関係機関、学識経験者などにより、農業後継者対策推進協議会を組織しておりますが、十一月二十一日には当農協の推進員と相談員による農業後継者結婚対策会議が開かれた。

その中で、お嫁さんやお婿さんを見つける上での苦労話や農協への注文などが出されましたが、良き伴侶を見つけるには親も適齢者も現実を真剣に捉え、そして努力することが必要のようです。

まず、親側ですが、相手と直接交渉しては失敗が多いので仲介者を通すのがよいようです。

また本人としては接触する機会を多く持つために、早いうちからサークル活動や各種会合に積極的に参加していくことが必要のようです。

農協としても、予算付けに配慮し、資料収集・広報など前向

きに取り組んでいきたいと考えています。
なお、推進委員・相談委員は次のとおりです。
推進委員 佐藤 末美

推進委員 佐伯 植次
相談委員 俣落 松本 勇
当幌 奥田 勝佳
開陽 鈴木 重蔵
武佐 菅岡 信二
武佐 安達 勉
依橋 佐々木文作
武佐 土井上友一

第二俣落 佐伯 植次
中標津 佐藤 末美

新婚さん

依橋高台
舟橋信一くん(24才)
直枝さん(23才)



十一月十日、中標津町寿宴ウエディングホールにて、佐藤三男様御夫妻の媒妁により、舟橋信一君と直枝さんの結婚祝賀会が行われました。

二人は小学校・中学校と同じ学舎に通い、共に顔見知りだった訳ですが、中学卒業後、しばらく会うこともなかったようです。

二人が交際を始めるきっかけとなったのは信一君が高校を卒業し二年ほどたったある時、小さい時から気になる存在だった直枝さんを勇気を出して誘ってからです。それから四年程の交際期間の中で愛が芽生え、結

功績を讃えて

根室管内農業賞受賞式

十一月十九日 農業協同組合の公布記念日に中標津町菊の苑にて、第八回根室管内農業賞の表彰式が行われました。

この賞は、根室管内農業賞委

婚を考えるようになったとのことです。

直枝さんは高校卒業後、拓銀中標津支店に勤めておられました。また、余暇を利用して、バレーボールやスキーを楽しみたいと話しておられました。

一方、信一君は農協青年部の役員として活発に活動していますが、経営方針として、現状の経営基盤の中で個体乳量の向上を追求していきたいと語っておられ、数字に明るい奥さんと共に、一歩一歩堅実に歩み続けることでしょう。

員会(会長・吉田 昇)が推せんあつた人を選考し、毎年、農協法公布記念日に表彰しているもので、農業関係では管内で最も権威あるものとされております。

今年当農協の該当者はおりませんが、受賞者の氏名は次のとおりとなっております。

- 瀬下健二郎氏(別海農協)
- 宮部喜智弥氏(中春別農協)
- 岡崎 武洋氏(計根別農協)
- 西田 恵氏(上春別農協)
- 吉川 康夫氏(羅白町農協)
- 矢部 光之氏(根室農協)
- 響 順一氏(標津町農協)

祝第8回根室管内農業賞表彰式



シリーズ

報徳実行の勧め

お金とのつき合い方①

ミエを捨てよう。ミエで困っても誰も助けてくれない!

「ミエを張り、腹の中では困った困った、お金がないどうしよう。ミエを張ってお金に困っても誰も助けてくれない。世の中にはムタ買いをして文明だとい、何んとなく気分を楽しんでいる。こんなのは成り上り根性で、金をかけることが近代化とも思い違いをしているのでしよう。これを防ぐには、口頭、

家族で、「お金とのつき合い方」を話し合い、家訓のようなものを作って、自助（他人の助けをあてにしない）努力する以外に方法は無い。

農漁業とも、増産も、値上りも望めない。いま、入ってくるお金が同じとすれば、出てゆく金を節約することが何よりの儲けです。ところが最近はずー

- 〈金成財布〉
- 一、感謝の生活をする事
 - 二、収入以下で生活すること
 - 三、夫婦仲良きこと
 - 四、金や物を大切にすること
 - 五、健康に心掛けること
 - 六、独立自尊の心の強きこと
 - 七、仕事を趣味とすること
 - 八、一事貫徹のこと
 - 九、常に節約すること
 - 十、儲をあてにせぬこと

メディア時代となり、テレビを始めマスコミは、より早く、より便利にと消費者の買物行動を煽っております。

儲けるには、智慧と人並以上の努力・計算がしっかりしていなければ、儲けにはならないと覚悟すべきです。先ず儲けようではなく、どう節約してわが家を守るか、物より金の時代に入ってきたのです。

むかし、大阪に金成財布というのがありました。この財布には次のことが書いてありました。いまでも通用する大切な心得です。

お宅でも家訓を作ってみませんか。



年末・年始の
貯金組勤
窓口業務に
ついて

今年も残すところあとわずかとなりましたが、貯金組勤の窓口業務は次の通りとなりますので、お知らせ致します。

- 12月31日(月)
午前9時～午後3時まで
- 1月1～3日
全休
- 1月4日(金)
午前9時～午後3時まで
- 1月5日(土)
午前9時～12時まで

査査成績

11	月	乳	量	前年比
	上旬	1,608,380.0		105.2
	中旬	1,552,730.0		104.2
	下旬	1,525,210.0		106.0
11	月計	4,686,320.0		105.1
4	月より累計	41,806,430.0		102.8

ランク		0	1	2	3以上	
		58年	789	87	9	0
月別	10	58年	666	204	15	0
	59年	795	74	16	0	
11	58年	758	116	8	2	
	59年					

氏名	上旬	中旬	下旬	氏名	上旬	中旬	下旬	氏名	上旬	中旬	下旬
西山一義	0	0	0	真野光章	0	0	0	武田淳志	0	0	0
佐々木邦夫	0	0	1	寺島享	0	0	0	後木意子	0	0	0
赤波江一彦	1	2	2	佐藤憲治	0	0	0	久保栄興	0	0	1
日下一芳	0	0	0	佐藤忠男	0	0	0	新井真博	0	0	0
加茂正毅	0	1	0	佐藤男	0	1	0	片野博	1	0	0
佐々木政盛	0	0	0	塩田専治	0	0	0	第二侯落地区			
三友政盛	0	0	0	五十嵐徳次	0	0	0	西村徳守	0	0	0
高島貞貞	0	0	0	田中輝繁	0	0	0	西垣洋	0	0	2
福島信一	0	0	0	山本秀夫	0	0	0	保科清	0	0	0
古田起雄	0	0	0	安達賀和	0	0	0	松岡喜代之助	1	0	0
本多村敏夫	0	0	0	志賀正一	0	0	0	田代昭則	0	0	1
真野勇夫	0	0	0	志賀正一	0	0	0	井ノ口定則	0	1	0
多田俊夫	0	1	0	篠永栄	0	0	0	安江孝男	0	0	0
小岩正一	0	0	1	侯落地区				銀持昭	0	0	0
伏見哲平	0	1	0	原栄一	0	0	0	斉藤幸靖	0	1	0
中川一平	0	0	0	大木敏夫	0	0	0	山口宏幸	0	0	0
武佐地区				小林金司	0	0	0	峰口秀樹	1	1	1
丹羽孝一	0	0	0	板橋金寿	1	0	0	沖一美	0	0	0
丹羽賢一	0	0	0	岩井昇好	0	0	0	片岡宅次	0	0	0
中司哲雄	0	0	0	服部一幸	0	0	1	彈正春昭	0	0	0
上原徳保	0	0	0	遠藤幸一	0	0	0	国光直昭	0	0	0
工藤正儀	0	0	0	遠藤正幸	0	0	0	遠藤直行	0	0	0
舟橋清高	0	0	0	高松文晴	0	0	0	佐伯征次	0	0	0
酒目黒雅	0	0	0	小山村武	0	0	1	来栖寛	0	0	0
工藤重美	0	0	1	小村正春	0	0	0	川村清身	0	1	0
児玉光彦	0	0	0	菅原弘志	0	0	0	加藤繁七	0	1	1
白井上隆	0	0	0	上村弘重	0	1	0	荻原蝶司	0	0	0
川口一隆	0	0	0	上村光力	0	0	0	星野本広	0	0	0
長谷川寿	0	0	0	松本正通	0	0	0	滝ヶ平義明	1	0	0
花尻武夫	0	0	0	藤原信雄	0	1	1	内山栄作	0	0	0
中条由治	0	0	0	遠藤忠義	0	0	0	八木明治郎	1	1	1
奥村保章	0	0	0	阿部利春	0	1	0	中浦健雄	1	0	0
萱岡信昌	0	0	0	上ヶ島利蔵	0	0	0	前町秀照	0	0	0
高中塚秀夫	0	0	0	藤田誠一	1	0	0	房川喜清	0	0	0
藤原勝一	0	1	1	藤田誠一	0	0	0	宮脇正夫	0	0	0
林文雄	0	0	0	銀持幸男	0	0	0	富谷茂夫	1	0	0
佐藤敏昭	0	0	0	遠藤与畏	0	0	0	武井三郎	0	0	0
清原一賢	0	0	0	宮田見孝	0	0	0	藤井弘美	0	0	0
湯山正志	0	1	0	眞見部愈	0	0	0	北村一仁	0	0	0
湯山正志	0	0	0	渡辺利秋	0	0	0	杉本匡視	0	0	0
門馬正文	0	0	0	田代義裕	0	0	0	田島義一	0	0	0
中石原竜	1	0	1	相沢直敏	0	1	0	佐藤康男	0	0	0
西井信一	0	0	0	太古瀬盛	0	0	1	松本盛次	0	0	0
土井上信一	0	0	0	小谷盛政	0	0	0	横田国雄	0	1	0
土井上正雄	0	0	0	秋山雄勉	0	0	0	竹下日吉	0	0	0
小沼佐太郎	0	0	1	齊藤定夫	0	0	0	柳田治郎	0	0	0
熊谷正信	0	0	0	広瀬勇雄	0	0	0	青木ふさ子	0	0	0
山本雪信	0	0	0	笠原良夫	0	1	1	関又左門	0	0	0
								横田好一	0	0	0

質のよいミルクをつくるために これだけは守りましょう。

6つのルール

- 手と乳房を清潔にすること
- 搾乳装置を正しく選び正しく使うこと
- ミルクの適切な冷却と貯蔵
- 搾乳が終わるたびに洗浄
- ライナーとミルクチューブの定期交換
- ミルクシステムの定期点検

※検査ランク 2 の場合は当日出荷乳量に 1 kg 当たり 5 円、3 以上の場合は 50 円のペナルティが課せられます。

11月乳質

氏名	上旬	中旬	下旬
鈴木修	1	0	0
高橋一男	1	0	0
高平幸夫	0	0	0
中本利要	1	1	0
半沢利平	0	0	0
国見一男	0	0	0
国見実	0	0	0
斉藤哲雄	1	1	0
斉藤栄七子	0	0	0
伊藤秀子	0	0	0
千藤清一	1	0	1
村井直行	0	0	0
山崎隆	1	1	1
後藤信夫	1	1	1
齊須清志	0	1	0
今井清男	0	0	0
山田昭	0	0	0
房川喜延	0	0	0
井上亮夫	0	0	0
笠井剛	0	0	0
赤堀岩男	1	0	0
鈴木敏夫	0	1	1
開陽牧場	1	0	1
債橋地区			
名越優	1	0	0
乾雅晴	0	0	1
乾洋	0	0	0
伊東武	1	0	1
大富雄	1	0	0
山下孝二	0	0	0
北川栄治	0	0	0
水本正二	0	0	0
水本みどり	0	0	0
山本正八	0	0	0
榎本貞英	1	1	0
穴吹明子	0	0	1
佐藤きえ子	0	0	0
佐々木昭雄	0	0	0
野口史郎	0	0	0
太田功郎	1	2	0
岡次郎	0	1	0
金子安有	0	0	0
高野国雄	0	0	0
中林勇	0	0	0
工藤隆弘	1	0	1
赤波江清	0	0	1
沢口俊夫	0	0	1
桜井義雄	0	1	0
西山健	0	0	0
大西一郎	0	0	0
大西英明	1	0	0
福西昭憲	0	0	0
下川原政市	0	0	0
三輪貞夫	0	0	0

氏名	上旬	中旬	下旬	氏名	上旬	中旬	下旬
当幌地区							
飯島光五郎	0	0	3	長瀬貞義	0	0	0
飯島清市	0	0	1	石崎多門	0	0	0
奥田勝佳	0	0	0	林仁一郎	0	0	0
奥田建雄	0	0	0	高藤祐藏	1	0	0
中山進	0	0	0	永連弘	0	0	0
阿部俊勝	0	0	0	永谷雄幸	0	0	1
鈴木木祥幹	0	0	0	長縄弘勝	0	0	0
西小垣丈夫	0	0	0	麻郷地忠勝	0	0	0
小田治	0	0	0	小針晴信	0	0	0
吉田政行	0	0	0	花川一翠	0	0	0
竹村満夫	0	0	0	花川稔	0	0	0
高橋常次	0	1	1	今井輝男	0	0	1
筒井富男	0	1	0	岡部実	0	0	0
筒井良秋	0	0	0	渡辺善行	0	0	0
安田祐二	0	1	0	松隈健	1	1	0
山田一男	0	0	0	古瀬豊	0	0	0
松田吉正	0	1	1	藤本久夫	2	1	1
舟田正義	0	0	0	小川清	0	0	1
菊地良	1	0	0	佐藤道嘉	0	0	0
遠藤要三	0	0	0	佐藤末美	0	1	2
西山隆				佐藤雄	0	0	1
長正路清	0	0	0	藤永	0	0	0
大野富夫	1	0	1	藤永	0	0	0
吉成ハナ子	0	0	0	望月幸男	0	0	0
福成村守	0	0	0	白築政博	0	0	0
遠藤弘成	0	0	0	武田勇	0	0	0
唐崎幸司	1	0	0	高橋敏夫	1	0	0
中標津地区							
坂欣一	1	0	1	小倉茂夫	0	0	0
坂恭民	0	0	0	阿部正六	0	0	0
吉川晴久	0	0	0	佐藤三男	0	0	0
滝川慎二	1	0	1	開陽地区			
久保慶一郎	0	0	0	土井上昭男	0	0	0
久我良夫	0	0	0	向山金吾	0	0	0
正城純一	0	0	0	山田輝男	0	0	0
荒原昭一	0	0	0	浅野トミ子	1	3	0
桜井幸一	0	0	0	吾妻紀己夫	0	0	0
佐々木繁一	0	0	0	鈴木高	2	1	2
佐藤信義	0	0	0	桜井寿夫	0	0	0
三森章司	0	0	0	高橋義	0	0	0
下山幸一	0	0	0	高中栄二	0	0	0
				丸田良夫	0	0	0

小・中学生の応募をお待ちしております。

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・住所・年令を書いて下さい。
- 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：十二月二十八日まで

*応募下さった方には全員参加賞を差し上げます。尚、正解者には当り賞を贈呈いたしますので多数応募下さい。

*正解者の発表は二月号紙面で発表いたします。
＜十月号の当選者＞

十月号の正解は「三つ」（下の図の○印）でした。正解者は一名でした。

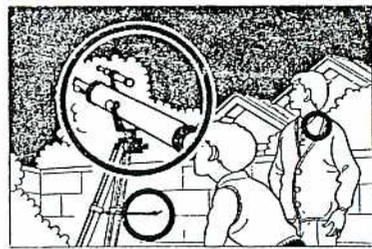
正解者には当り賞、正解でなかった方には参加賞を差し上げますので、農協広報係まで申

して下さい。

正解者は次の方々です。

武佐 花尻真吾くん

＜10月号の間違い箇所＞



知っておきたい

税の知識

＜根室税務署＞

◎税に関して正しい理解を

申告納税制度を支えるためにわが国の税制は、自分の所得の状況を最も良く知っている納税者が、自ら税法に従って自分の所得と税額とを正しく計算して申告し納税するという、申告納税制度をとっています。

従って、納税者の皆さん一人一人が税の役割を正しく理解し申告納税制度を自分たちのもの

表紙写真

今月の表紙写真は中標津地区の長洲宇田子さん二十五才です。

宇田子さんは中春別の出身ですが、中学校を卒業後、繊維業界の大手である東洋紡績の三重県工場で働きながら高校を卒業したガンバリ屋さんです。

一年前に結婚し、現在、お子さんが一人いますが、若妻部会に今年初めて加入し、支部の会合に子供連れて出かけていってはおしゃべりするの

が楽しいと話される、明朗で快活な若奥さんです。



として育てていく必要があります。

税務署では、申告納税制度の基本である「正しい申告と納税」

のために、広報、相談、指導の

調査を通じて、正しい税知識の

普及や税負担の公平確保に努め

ていますが、申告納税制度の主

役はなんといっても納税者です。

そのため、税務署では、地方

公共団体、税理士会、関係民間

団体等外部との連携を積極的に

推進し、理想の申告納税制度の

申告納税制度？



定着に努めています。