

あなたとJAをむすぶ情報誌

なかしべつ

1999

8月

No.296

第1回「JA夏まつり」が開催されました。





JA夏まつり'99

うまい!

安い!

小雨の中でも大盛況

第一回「JA夏まつり」が七月三十日、花火を合図に午後五時から九時までAコープ中標津店ある駐車場で開催され、短い夏の一時を過ごしました。

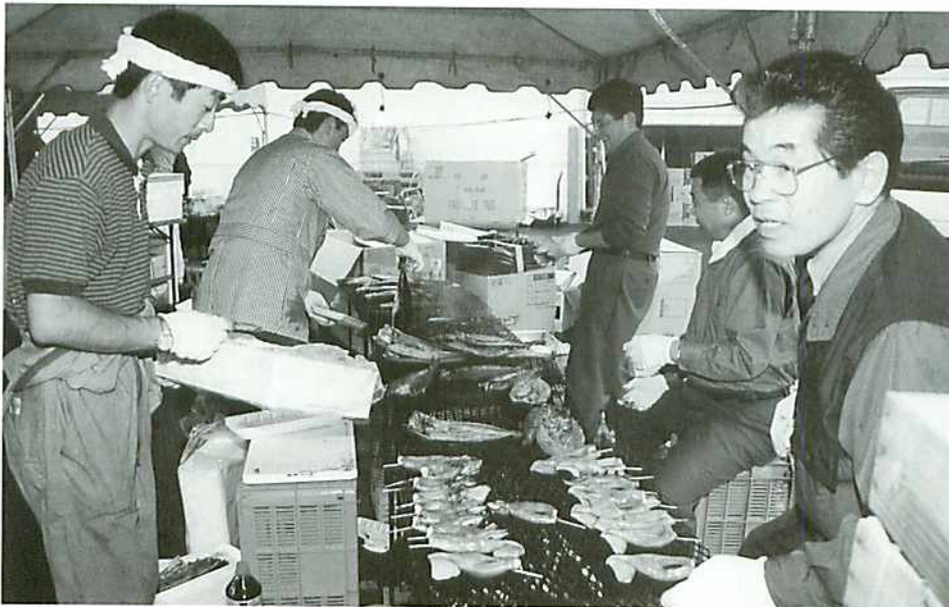
「JA夏まつり」は、JA中標津の特産物を広く地域住民に理解と認識をしてもらい、低価格で提供し家族・友人と一緒に味わい楽しんでもらう「まつり」です。

当日は、小雨が降るあいにくの天候にもかかわらず、牛ステーキ・豚串・鳥串・フランクフルト・ホッケ・イカ・いもち・コロツケ・牧舎カレーなど激安メニューを買い求める客でにぎわいました。

また、ケフィアオーレ・コーヒ



生ビール、グルメメニューに、訪れた人も大満足のひとときでした。



大忙しの焼き物コーナー



あいにくの天気でしたが大勢の人達でにぎわいました



テンポの良い曲を聞かせてくれた生バンドの皆さん



女性部も出店協力しました

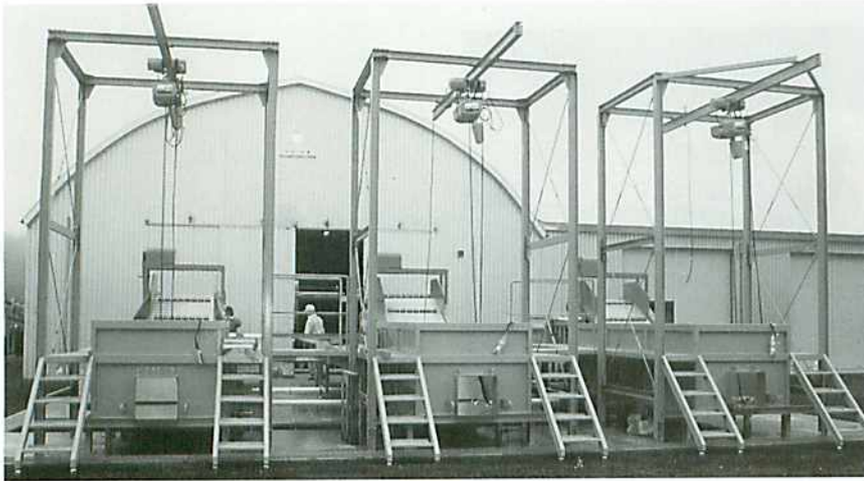


新鮮野菜も完売しました

「生ビール・牧舎牛乳が各先着二百杯無料で配られ、農協女性部の「揚げたてザンギ」、野菜生産組合の「新鮮野菜」にも人気が集まり、午後七時を過ぎる頃には満席になり、生ビールやグルメメニューを味わいながら、生バンド演奏を聞き入っていました。

会場は飲んで食べて、真夏の夜のひとときを満喫していました。

大根選別集出荷施設が完成



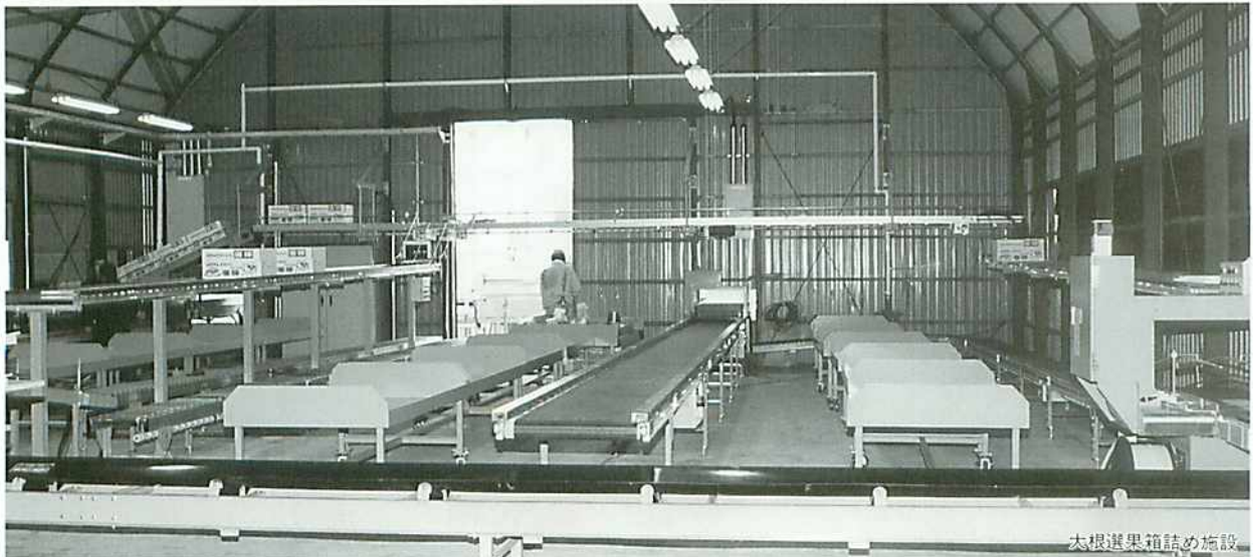
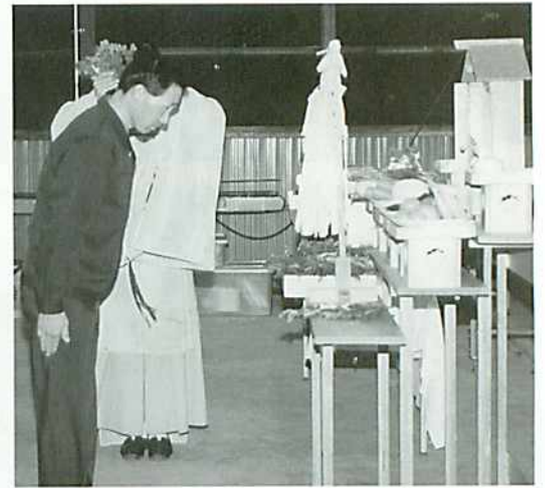
大根受け入れ施設

馬鈴しょ選別所に隣接して大根選果集出荷施設が完成し、竣工式が七月十六日に行なわれました。

竣工式には関係者四十数人が出席し、中司副組合長が「生産者の熱意の結果で施設が完成しました。産地化を目指して取り組んで欲しい」と挨拶しました。来賓で中標津町新出實町長からは「地場産業の発展のためにも、大根事業が成功するよう町も支援していきたい」と祝辞を述べられました。

今年、大根部会員十四戸が三十九鈴の作付を計画し、約十七万六千ケースの出荷を予定、七月二十二日から本格的に選果作業が始まりました。

産地化を目指した
取り組みを。



大根選果箱詰め施設

青空講習会を 開催しました。



中標津町農協 馬鈴しょ振興対策 協議会

七月十四日、東武佐の安達農場で馬鈴しょ振興会主催の青空講習会が、二十二人の出席のもと開催されました。

試験圃を見ながらの講習予定が、あいにくの雨となり車庫での勉強会となりました。

講師には普及センターの鈴木調整主査から「ウイルスによる病害対策と簡易診断について」、特にアブラ虫には注意し、防除して欲しいと強調していました。

続いて富沢普及員からは「試験圃の試験内容と成育状況について」報告がありました。主にアリースターチ八試験は、今後の栽培に活用出来る様な内容で行なっていますが、結果待ちとなっています。

報告など終了後、日頃疑問点について質疑応答が交わされ、有意義な講習会となりました。

その後、焼肉を囲んで会員同志の交流会が行なわれ、楽しい一時を過ごしました。

共計でん粉6月末販売状況

平成10年産共計でん粉の販売状況は、6月末仮配累計1袋当たり1,036円(前年同期1,327円)と前年より少ない配分が続いています。

※コーンスターチは期待していた夏場の需要期を迎え、発泡酒向けは需要増が見込まれていますがビール向け、製紙、ダンボール向けは相変わらず伸び悩み、原料の豊作予想もあり軟化傾向となっています。

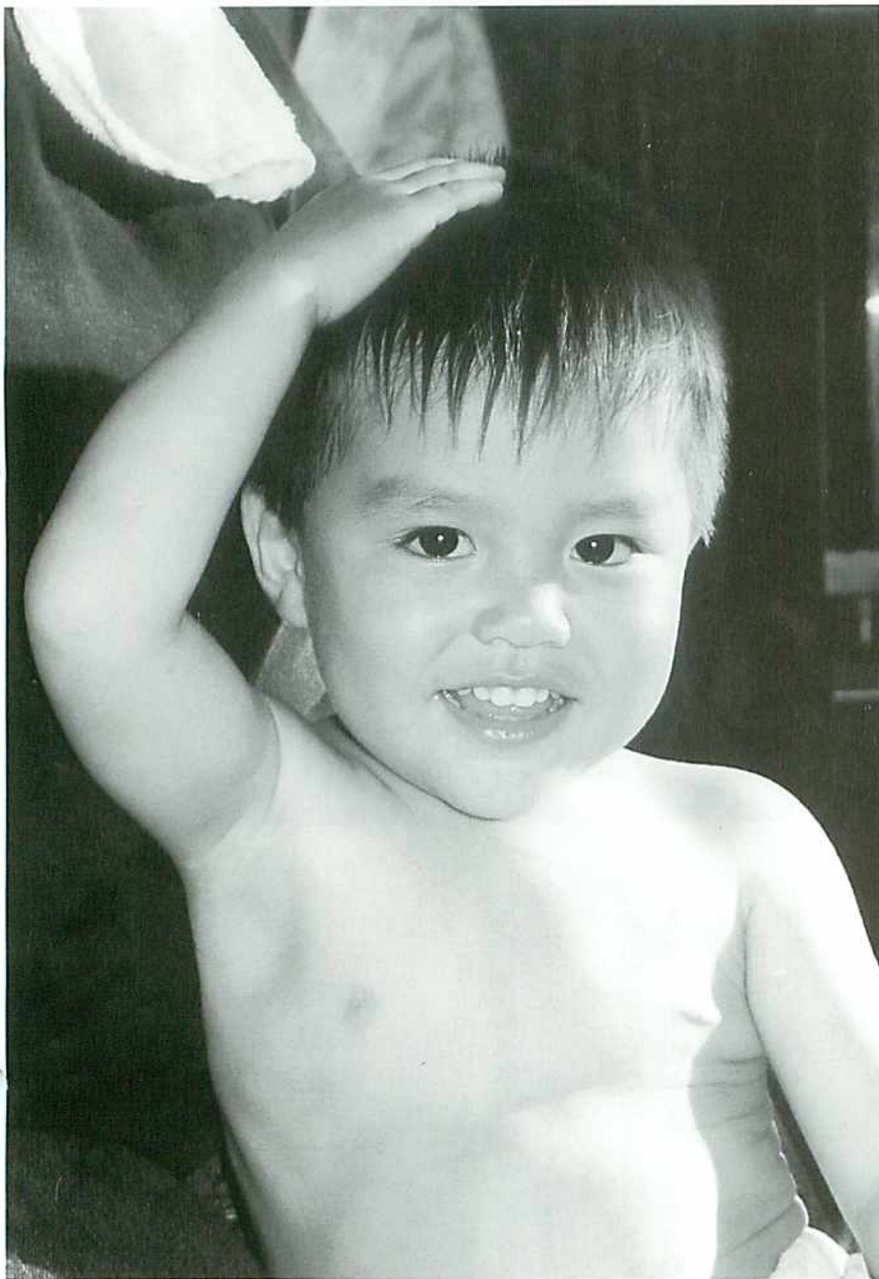
でん粉市況

単位:円/袋(25kg)

馬鈴しょでん粉 (産地倉渡し)	2,375 (2,250) ~ 3,125 (3,125)
馬鈴しょでん粉 (東京倉渡し)	2,575 (2,450) ~ 3,450 (3,450)
輸入化工でん粉 (東京倉渡し)	1,625~1,875
コーンスターチ	1,740 (1,900) ~

()は前年同期

わが家の 人気者



暑い日はコレが一番

当幌地区 奥田建雄・昌江さんご夫妻 四男 敬輔くん(2歳4カ月)

今回ご紹介する元気な人気者は、奥田建雄さん宅の敬輔くん。おねえちゃんの美鈴ちゃんと仲良く待っててくれたよ。

この日は、とっても暑い日で、敬輔くんは上着を脱いじゃったんだって。扇風機を真正面に受けて、涼んでいた敬輔くん。突然、窓の所についていた虫を見つけて、「あつ虫だ」って瞳を輝かして言いました。敬輔くんは、まだちっちゃいけど、ありんこやこがね虫が好きなんだって。虫を

見つけては、お姉ちゃんに、「見て、見て」って教えてくれるんだって。でも、敬輔くんは蜘蛛がニガテなんだって。蜘蛛を見つけると「ギャー」って隠れちゃうんだって。かわいいね。そんな敬輔くんにはお兄ちゃんが三人、お姉ちゃん一人もいるんだ。よくケンカしますか？って聞くと「たまには、ケンカもするけど、敬輔はまだちっちゃいから、すぐにじやれてくる」と話すお兄ちゃんたち。兄弟五人集まれば、とってもにぎやか

で、楽しそう。

「いつも、夏休みが終ってからの二、三日は、お兄ちゃんたちが学校に行くこと寂しがって泣くのよ」と話すお母さんの昌江さん。敬輔くんはにぎやかなのが好きなんだね。夏休み中はお兄ちゃんやお姉ちゃんに、いっぱい遊んでもらってね。明かるい大家族に囲まれて、元気にたくましくおおきなあれ。

ぼくは、昆虫が好き。

畜農技術

2番草の利用

北根室地区農業改良普及センター

「2番草は1番草に比べて、サイレージの調整、あるいは、給与面において取り扱いが難しい」という意見が多いようです。

2番草の特性を理解し、上手に利用しましょう。

1番草と2番草の栄養価の比較

表一に、中標津町農協管内の平成10年度産のサイレージの分析結果を示しました。1番草と比べると、粗蛋白質で約2割、溶解性蛋白質で約3・5割低くなっています。

このため、2番草を給与した場合には、軟便になる場合もあります。これは、蛋白レベルに対して、エネルギーレベルが低くなるためで、2番草を給与する場合は、大麦やトウモロコシなどの給与も検討してください。

また、表一に示されるように、2番草は1番草と比べて、消化の悪い繊維（ob）が高くなっています。このため、乾物摂取量が低下し、乳生産に影響することも考えられます。このため、2番草を単独で給与するよりも、品質の良い1番草を併給する方が好ましいでしょう。

2番草のサイレージ調整の注意点

良質なサイレージを作るための条件のひとつに、可溶性の糖類（WSC）含量があります。特に、高水分の材料を使う場合は、糖含量が良質なサイレージを作るための重要な要因となります。表二に、

チモシーの1番草、2番草の可溶性糖類含量の変化を示しました。1番草に比べ、可溶性糖類含量が少ないことが分かります。

良質なサイレージを調整するためには、可溶性糖類（WSC）が水分が八〇割の原料では、乾物中に一〇〜一五割、水分が七〇割では、六・七〜一〇割必要とされています。このため、2番草は1番草に比べ乳酸菌の活動が不十分で、PHを十分に（四・二以下）に下げることが出来ずに、酪酸発酵を起す可能性が高くなります。これを防止するためには、ギ酸などの添加剤を使用して、強制的にPHを低下させて酪酸発酵を抑制すること、原料草の水分を七〇割以下にして酪酸菌の活動を妨げること、あるいは、糖分を直接添加することも有効な方法です。

また、2番草サイレージは開封後は二次発酵を起しやすいため、気温が上がる前に速やかに使用しましょう。

2番草の刈り取り適期

2番草の刈り取りは1番草刈取後四十五〜五十五日が目安です。この時が栄養収量も高く、乾物の消化率も高くなります。五十五日以降になりますと乾物収量は上がりますが、栄養価は低下します。このような2番草の特性を理解した上で、うまく2番草を利用しましょう。

表1 中標津町農協管内の平成10年度産サイレージの分析結果

1番草		粗蛋白	溶解性蛋白	TDN	NDF	Oa/OCW	Ob/OCW
	乾物率						
平成10年	32.44	11.60	5.39	59.27	60.91	20.3	79.3
平成9年	33.15	11.34	5.14	58.93	60.37	18.5	81.5
2番草		粗蛋白	溶解性蛋白	TDN	NDF	Oa/OCW	Ob/OCW
	乾物率						
平成10年	38.68	13.54	6.20	59.98	57.50	18.3	81.7
平成9年	33.15	13.81	6.20	60.13	56.72	17.5	82.5

単位：％（乾物当たり）

Oa/OCWはOCW（総繊維）にしめるOa（良く消化される繊維）
Ob/OCWはOCW（総繊維）にしめるOb（あまり消化されない繊維）

表2 チモシーの可溶性糖類(WSC)含量の変化

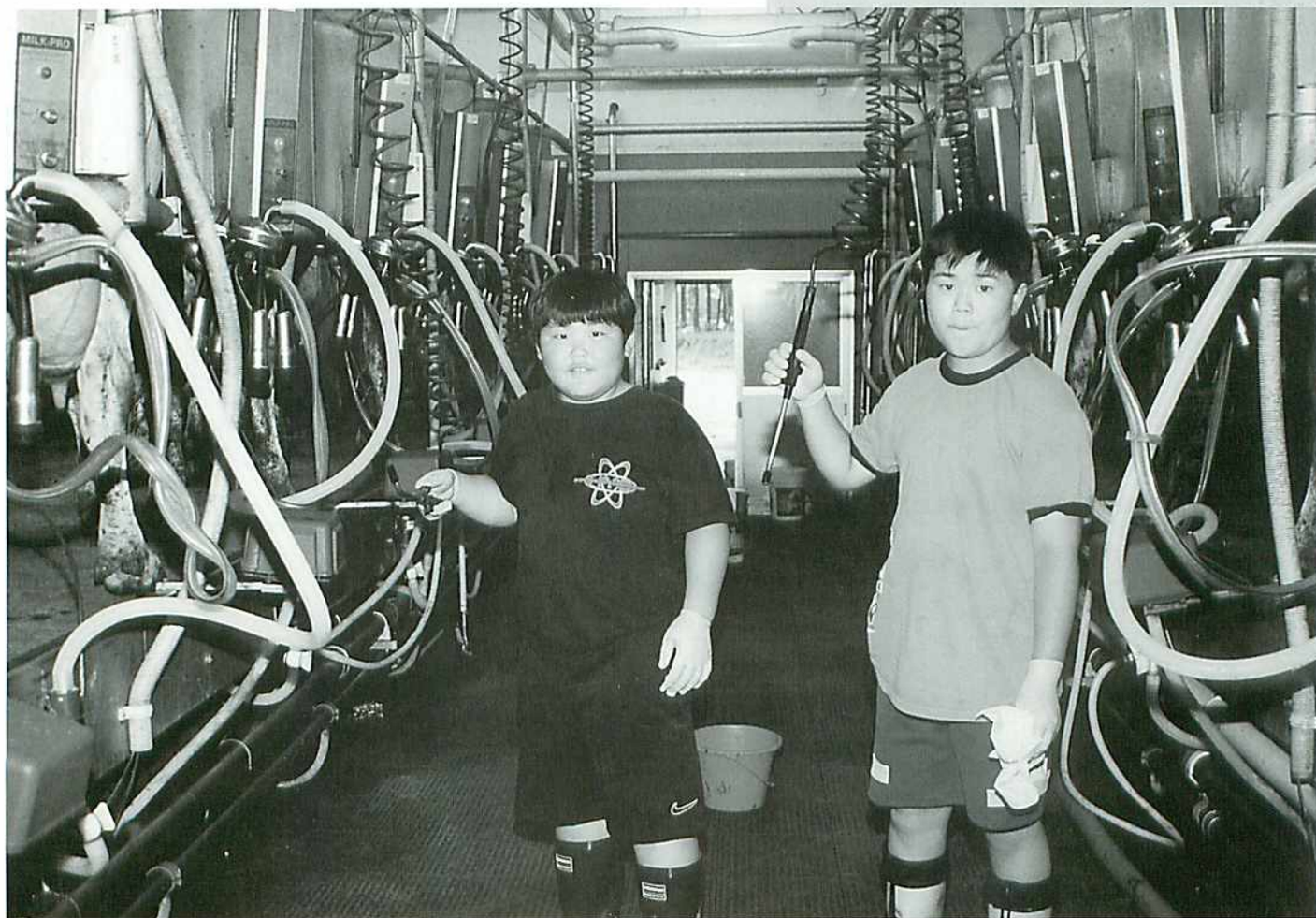
草種	1番草			2番草		
	6月6日	6月21日	7月6日	8月6日	8月21日	9月3日
チモシー	15.4	9.6	12.0	6.8	8.2	9.9

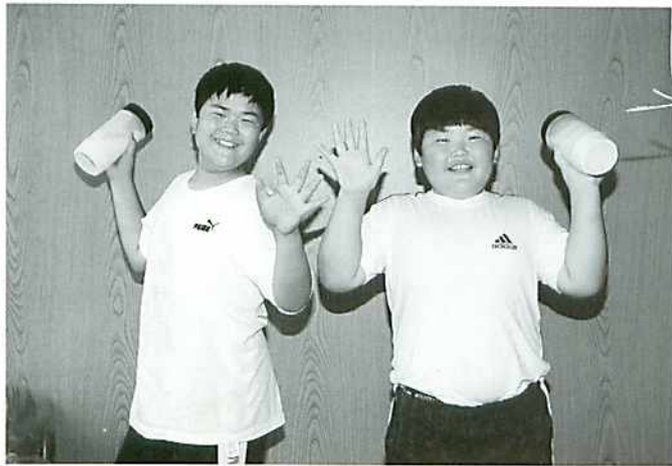
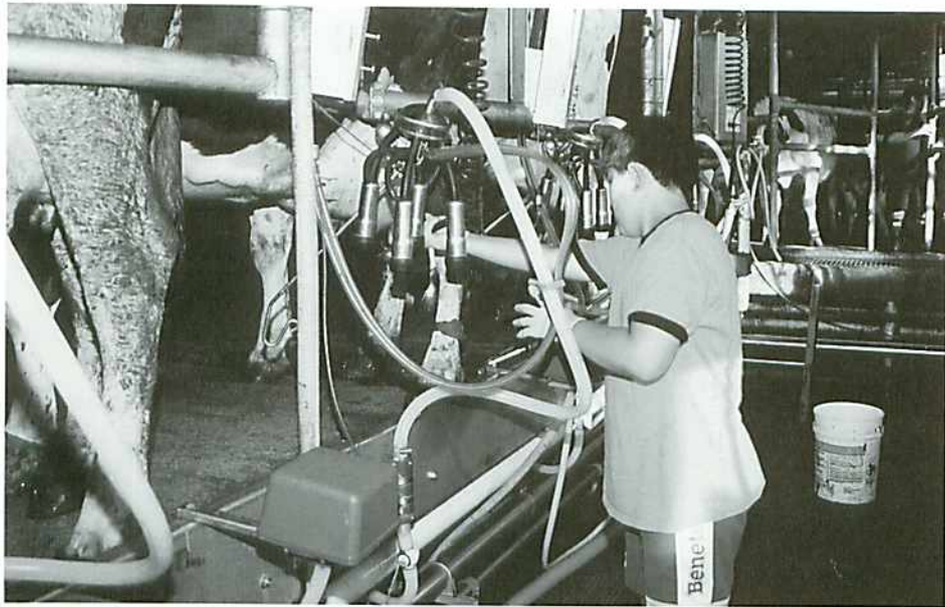
乾物中％
増子氏ら1994

楽しかった初めての 農業体験学習

第15回
小学生農業体験学習

根室地区JA青年部連絡協議会主催による
第十五回小学生農業体験学習が夏休み期間中、
根室管内の酪農家に入り、
生活と労働の体験を通じて
心身の鍛練と農業の理解を深める事を目的に
八月二日～四日まで実施され、
管内各小学校から二十七人の生徒が
参加しました。
当青年部では、
部員宅一戸に二人が受け入れられ、
二泊三日の農業体験での感想を作文にしてもらい
ましたので紹介いたします。





農業の二日間

丸山小五年二組 吉田 修平

ぼくは、大樹と、農業体験学習に行くことになりました。
ぼく達は、佐々木牧場に行くことになりました。そしてぼくは、「いきなり仕事かな」と思っていました。

そして、牧場について、いきなり、アクシデントが、おこりました。
農家の人たちが、一人もいなかったので、

30分ぐらいして、おばさん、おばあさんがやっともどってきました。

それから、5時ごろまでずっと自由時間でした。

5時ごろから、おじさん、お兄さんと一しよに、ちちしほりを始めました。一日目は、無事ちちしほりがおわりました。

その農家の人は、みんなやさしいし、夕食もにぎやかでした。

二日目、午前5時30分ごろから、ちちしほりがありました。けっこうなれてきました。8時ごろおじさんに牧草畑につれていってもらって、牧草かりを、していました。もちろん、トラクターにも、のりました。そして、昼食がおわり、ちちしほり

をやりました。

ちちしほりの時すごいハブニングがおこりました。一頭の牛が、その場所から、出ようとして、出れなくなって、しかももどれなくなりまして。そのまま30分ぐらいたって、やっとその牛も出れました。

そして、夕食がすぎ、次の日に帰りました。

ちちしほり

丸山小五年二組 野澤 大樹

きのう、さくにゆうをした。

さいしよに、二かしよやって、一かしよのうちの一かっしよが、牛一頭ちちしほりのところからでようとして、あくしでんところがあつた。

そして、色々つかってやったけど、ぜんぜんだめだった。

そして、ロープでやって、さいしよはできなかったけどできた。それから、三〇分かかったから、早く、おわらせることができなかった。

質、味よりも量と大きさ、 そして収穫方法の手荒さに驚く。



篠 永 務

アメリカ農業研修を終えて

昨年の三月二十二日に成田空港からサンフランシスコ空港へ向かい、そこで農業研修の事や、アメリカでの生活や習慣などを INTERNATIONAL FARMERS AIDASSOCIATION (以下 IFAA) のコーディネーターなどからレクチャーを受け、三月二十六日にバス五十一人は、アメリカ各地の農場へ向かいました。僕はカルフォルニアや西部の穀倉地帯へ希望を出していたのですが、受け入れ農家が少なく、残念ながら

ハワイのマウイ島の野菜農家へと向かいました。僕の入った農家は、日系人がホスで、作っている物はキャベツ、グリーンリーフ、レッドリーフ(サニーレタス)、ロメインレタス、セロリ、ブロッコリー、カリフラワー、パセリなどです。ハワイなので驚くかもしれませんが、農場のある場所が標高六百メートルの所にあり、朝などは息が白いぐらい冷え込む所です。ちなみにマウイ島は、ハレアカラという標高三

千以上の山があり、他の島では、スキーができる所もあります。僕の入った農場の辺りは雨の少ない所で、畑には灌水用のパイプを引き、灌水は全て人の目と手でこなっています。畑はすごい斜面で、石だらけなので機械がほとんど入れないため、移植も収穫も全て手作業で行なっています。農場には僕の他に研修生が二人(半年間は日本人が二人、後半の半年間日本人一人と、南米のパラグアイ人一人、最後の一週間はパラグアイ人一人と韓国人一人)と、農場の労働者のメキシコ人二人で作業をしていました。ホスは日系人で、日本語を話す事ができたので、ホスとの会話にはほとんど困る事はなかったのですが、メキシコ人はスペイン語しか解らないため、最初の頃は仕事の指定をする時、互いに眉間に皺をよせながらの会話でしたが、最後の方にはなんとか通じる様になりました。

仕事の方は、一年中気温や気候が安定しているため、一週間区切りで毎週同じ事の繰り返しだったので、慣れてくると次の仕事は解かるのですが、アメリカ人の食べ物に対する考え方が、質、味よりも量、大きさなので最初の頃はとまどいました。また、仕事の方もスピード重視の仕事だったので、収穫などでも日本の収穫方法から見ると、かなり手荒に扱っているのが驚きました。ここで収穫された野菜のほとんどが、ハワイのスーパーや高級ホテルなどで消費されています。ただし、玉ねぎだけは「マウイオニオン」というブランドで、世界中に送られています。僕達の研修は一年間、各農場での研修だけではなく、年二回セミナーという形で、ハワイならハワイ周辺にいる研修生が集まり、ハワイ大学での講義や農家や、会社などを見学をします。ハワイ大学の講義は主に、ハワイの農業について講義が行なわれます。農場、会社見学は主に、花や果物を扱う所へ行きましたが、とても興味深いものでした。なぜなら研修生はほとんど農場から出かける事が出来ないため、自分の入った農場の事しか知らないのです。この様に IFAA の研修は、農場の研修だけではなく、研修先の地域の農業を実際に見る事が出来ます。一年間、この研修に参加する事が出来、とても良かったと思います。確かに、生活や考え方、言葉などは日本とは全然違い、途中で全てをなげだしてしまいたくなった時もありましたが、一年間を終えた時の気持ちは、何とも言えない充実した気持ちと共に、この一年間を過ごしたこの土地を離れるのが寂しいという気持ちになる様になっています。今は家の仕事をしていますが、時々研修の事を思い出し、あの時の気持ちを忘れず、頑張っていきたいと思っています。

おいしいコーヒーで ゆとりの時間を。

北根室地区農業改良普及センター

暮らしの 知恵袋

「コーヒーがなければ、朝が始まらない」、「一日もコーヒーを飲まない日はない」という人も多いのではないのでしょうか。

コーヒーの効能

大脳を刺激して神経を興奮させるカフェインが含まれるため、眠気覚ましにもってこいです。苦み成分のタンニンにもリフレッシュ効果があります。また、心臓や血管の働きを高めるので、朝が弱い低血圧の人には効果的です。代謝を高める効果もあり、一杯のコーヒーを飲むと、約二分間のジョギングをした程度のエネルギーが消耗されるそうです。ただし、胃液の分泌を促すため、飲み過ぎはよくありません。

おいしいコーヒーを飲むために

インスタントや缶コーヒーは、様々な種類があり、好みに応じていつでも手軽にコーヒーが味わえる優れたもの。でも、時間に余裕があるときにゆつくりと飲む、豆から入れたコーヒーの味は格別です。ペーパードリッパーなら準備も後片づけも簡単です。ペーパーフィルター（ろ紙）をドリッパー（ろ過器）にセットしてコーヒーの挽き粉を入れ、サーバーにのせて湯を注ぐだけという手軽な方法です。必要な器具も比較的安

価で、最も簡単で失敗のない方法といえます。

一般的なペーパードリッパーの挽き粉は、中挽きが適当といわれます。

一人分は粉八〜十gに、湯が百二十cc。コーヒー豆は新鮮なものを少量ずつこまめに買うといいでしょう。

一週間で飲みきる量くらいが適当です。湯は沸かしたてを使うこと。沸騰させすぎたり、沸かし直した湯は水に溶け込んでいる二酸化炭素が抜けて物足りない味になります。沸騰後一分おいて九五℃前後にすると適温です。いれ方は次の通り。

①とじ目に沿って底部と側部を折ったペーパーフィルターをドリッパーにセット。湯をかけて密着させ、水気をよく切る。

②ドリッパーにコーヒーの粉を入れ中央に直径四割ほどのくぼみをつける。

③くぼみに湯をできるだけ細く丁寧に少しずつ注ぐ。中央だけに湯を注ぎ、ペーパーには湯をかけないこと。

④湯を吸収した粉がムクムクとふくらんできたなら、ゆつくりと円を描くようにしながら全体に湯をまわしかける。クリーミーな泡が立ち、粉が沈みこまないように、湯を注ぎ続けること。

⑤必要量のコーヒーがサーバーの中にたまったら、湯を注ぐのをやめる。

バリエーション

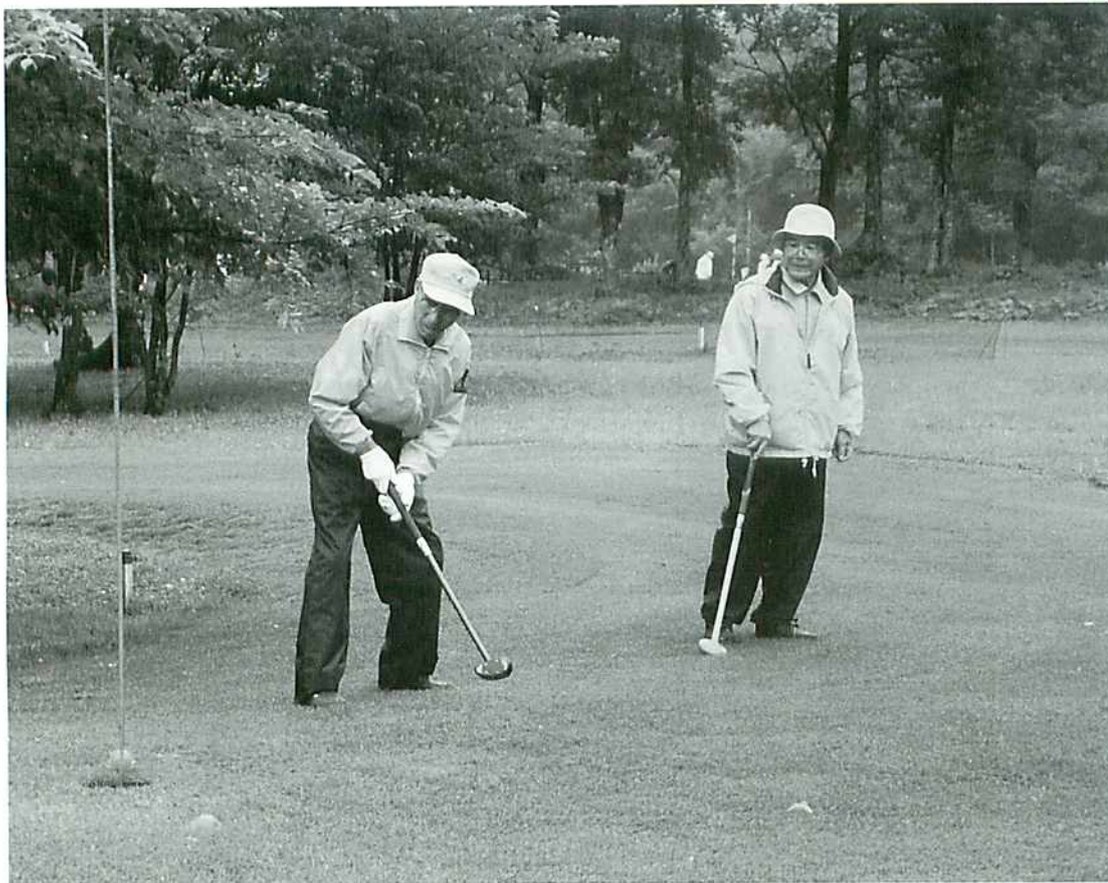
レギュラーコーヒーだけがコーヒーではありません。濃いめのコーヒーと同量の牛乳をカップに注げばカフェオレ、泡立てた生クリームを浮かべればウインナコーヒー。ココアパウダー、牛乳、砂糖各小さじ一を合わせて練り、コーヒーで溶きかして小さめのマシュマロを浮かせる。甘党におすすめのモカジャバです。洋酒やチョコレートシロップなどをいれて、色々なバリエーションを楽しんでみてください。

お客様をもてなすため、または、いつも頑張っている家族や自分自身をねぎらうために、おいしいコーヒーをいれてみましょう。ほんの少し手間をかけるだけで、気持ちにゆとりがうまれます。



熟年会親睦 パークゴルフ大会

第二回熟年会親睦パークゴルフ大会が七月三十日、町パークゴルフ場で開催されました。
この大会は、会員の皆さんの健康と親睦を深めることを目的に企画された大会です。



今日はなかなか調子がいいぞ

小雨の中でも白熱したプレーが続く。

当日は、小雨が降るあいにくの空模様でしたが十九チーム、六十二人（男性三十一人、女性三十一人）が参加し、大会長・藤井弘美氏の挨拶後、弾正原正春氏より競技の説明が行なわれ、午前十時過ぎ競技が開始されました。

今日は、小雨の中の大会となりましたが皆さん雨具など用意し準備は万全でやる気満々。中にはホールインワンが出るなど白熱したプレーが続き、正午過ぎ怪我人もなく無事終了しました。

〈男性〉
優勝 阪口一二三さん
準優勝 遠藤与畏二さん
三位 渡辺 利秋さん

〈女性〉
優勝 中川 郁子さん
準優勝 西村八重子さん
三位 高藤 幸子さん
ホールインワン賞 阪口一二三さん



ホールインワンかな？

実習生、元気よく実習先へ。

日大、東電学園両校受け入れ式

日本大学実習生二十三人（男子十五人、女子八人）が、七月二十四日から一カ月間、東電学園実習生第一班十八人（全員男子）が七月二十七日から、第二班十五人（男子十四人、女子一人）が八月三日から一週間それぞれ実習に入りました。

受け入れ式では高橋組合長の挨拶後、受け入れ農家が紹介され、実習生は元気に実習先に向かいました。

日大の実習は今年で二十七年目、東電学園は十二年目を迎えます。



東電学園の生徒を代表して挨拶する森村君



東電学園受け入れ式

逆転勝利で初戦突破！

JA役職員野球大会

げました。

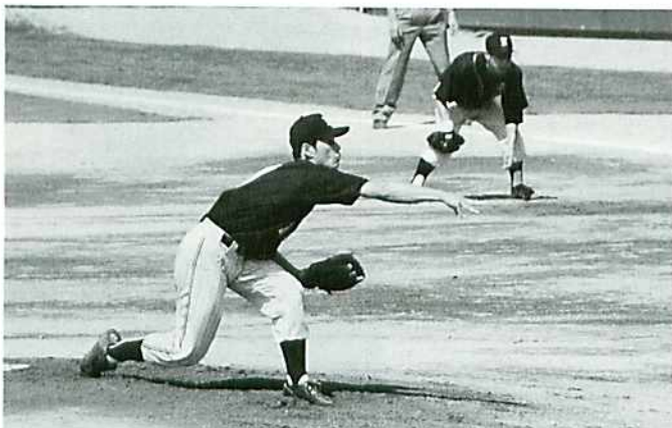
当JAは、初戦連合会と対戦、先発ピッチャー浜名が好投し、六回に打戦が爆発し、リリーフに土井上がマウンドに上がり八対六で逆転勝利し準決勝へ進出しました。

準決勝では、昨年の優勝チーム強豪JA別海と対戦し、善戦しましたが三対〇で敗れ全道大会（札幌）は夢と散りました。

なお、優勝にはJA別海が輝き、根室管内を代表して全道大会出場となりました。



リリーフピッチャー土井上



好投した先発ピッチャー浜名

3カ月予報

八月から十月までの概要

三カ月平均気温は、平年並か高い可能性が大きく、その確率は共に四〇割です。

可能性の大きな天候見通し

八月

天気は周期的に変わってでしょう。オホーツク海高気圧や前線の影響を受ける時期がありますが、一時的で長続きはしない見込みです。太平洋高気圧に覆われ暑い日もある見込みで、気温の変動が大きいでしょう。

九月

天気は数日周期で変わりますが、気温の高い日が多い見込みです。

十月

天気は周期的に変わりますが、気圧の谷の通過後は一時寒気が入って気温の変動が大きい見込みです。

三カ月間の降水量は平年並でしよう。

オホーツク海側

気温	8月	平年並
	9月	高い
	10月	平年並
降水量	8月	平年並
	9月	平年並
	10月	平年並

地引き網体験は おあずけ。



高校生のみんな。よく面倒みてくれてありがとう

Jrホルスタイン
クラブ根釧合同
サマーキャンプ

七月二十八日、二十九日、浜中町霧多布キャンプ場で、釧根管内合同ジュニアホルスタインクラブのサマーキャンプが開催されました。

各クラブから集まった約八十人の会員は、気温三十℃を超える暑さの中、JA浜中に集合。はじめに、タカナシ乳業茶内工場を見学。自分たちの家で出荷している生乳が、どのように消費されているかを学び、工場の方の説明を真剣に聞いていました。工場で冷めたいジュースをお土産にもらった後、キャンプ場へ移動。開村式を行なった後、すぐに夕食の準備を行いました。夕食は、焼肉とおにぎり。おにぎり作りは、一人自分ののを二個つくりました。みんな悪戦苦闘しながらも、いろいろな形のおにぎりが出来上がりました。手作りおにぎりをほおぼりながら楽しい夕食でした。

夕食後、花火を行ないましたが、風が強く吹いてきたため、肝だめしは中止となってしまいました。深夜



こんな形のオニギリでいいのかなあ



タカナシ乳業で学習会

からふりだした強い雨と風で、早朝に行なう予定だった地引き網体験はやむをえず中止になりましたが、琵琶瀬ネイチャーセンターを見学し、霧多布温泉ゆゆうで冷えた体を温める事ができました。地引き網体験は、参加者全員が楽しみにしていた行事で中止は残念でしたが、最後にマスのちゃんちゃん焼きを作り、元気をとり戻していました。いろいろな経験を通して、また、ひとつ成長したサマーキャンプでした。

お知らせと今月の出来事をご紹介します。



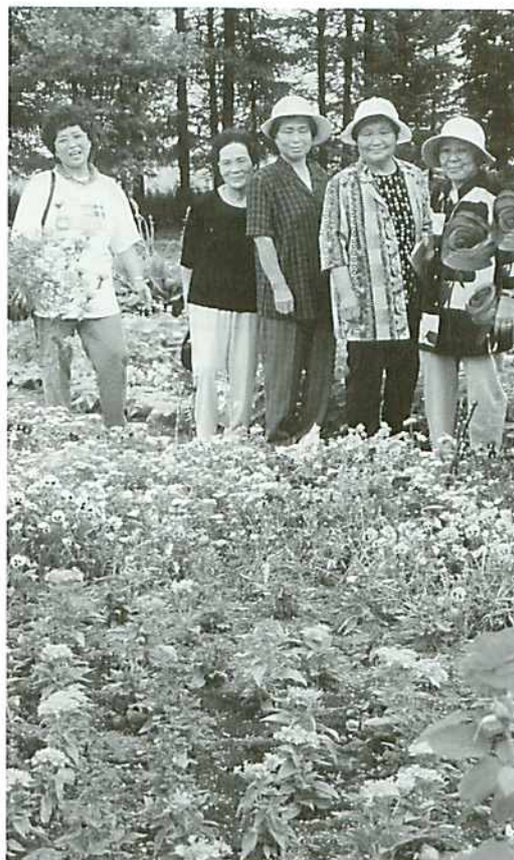
家族連れなど大勢の人が祭りを楽しみました。

中標津神社例大祭

中標津神社例大祭が7月19日から21日までの3日間、天候に恵まれ開催されました。

20日の本祭りでは、威勢のよいみこしが午前10時に神社を出発、続いて町内会の山車が練り歩き、沿道を埋めた大勢の人達が祭り気分を楽しみました。

また、神社前の西1条通りには約180の露店が並び、家族連れなど沢山の人がでにぎわいました。



花に囲まれて気分はお姫さま？

南十勝の花景色を満喫！

女性部青葉会宿泊旅行

七月二十六日、二十七日、恒例の青葉会宿泊旅行が行なわれました。

一行は、二十六日午前八時半に農協前から元気に出発。帯広市にある紫竹ガーデンへと向かいました。紫竹ガーデンは、帯広市の南にあり、二万五千坪の敷地は、今人気のイングリッシュボーダーガーデン風になっており、ワイルドフラワーガーデンや、リボン花壇と名付けられた花畑がいくつもありました。参加者はオーナーに園内を案内して頂きながら、ヨーロッパの香り漂う庭園を味わっていました。その後、中札内にある田中義剛花畑牧場を訪れ、リゾート気分を味わっていました。夜は十勝川温泉に宿泊し、宴会では、歌や踊りも飛び出すなど、終始笑いのたえない楽しい時を過ごしました。



今度は義剛さんに会いに来ようかな



早期発見・早期治療のため！

健康診断(ミニドック)を受けましょう！

半額助成

組合員皆様の健康管理の向上を目的とした健康診断を、下記の日程にて実施します。

農作業など忙しい毎日でしょうが、是非この機会に受診をお勧めします。病気や入院などしたことがなく、普段は健康を自負されている方も健康体を再確認して下さい。

1. 検診日 平成11年8月27日(金)

※27日が都合の悪い方は26日に受診できます。

8/27	組合員 (午前7:00受付開始)
9/2	連合会 (午前6:30受付開始)
9/3	農協職員 (午前6:30受付開始)

2. 受付時間 午前7時～午前10時30分

3. 検診場所 中標津町農協 (2階大会議室)

4. 検査項目 ●問診 ●身体計測 ●血圧測定 ●検尿 ●肺ガン検診 ●胃ガン検診 ●心電図検査 ●血液検査

※眼底検査 (必要者のみ)

※骨粗しょう症検査 (男性・女性希望者のみ、別途料金)

5. 検診料 7,383円 (消費税別)

※半額助成金額です。

6. 申込締切 平成11年8月13日まで

●申し込み・問い合わせ

中標津町農協経営企画課組織広報係

TEL 2-3721・FAX 2-0175

●お・知・ら・せ●

家族で伯爵まつりに行きましょう。

じゃがいも伯爵まつり&ふれあい広場



じゃがいも伯爵まつり&ふれあい広場実行委員会(JA中標津青年部・町商工会青年部)主催による、「第12回じゃがいも伯爵まつり&ふれあい広場」が、9月12日(日)午前10時より南中馬事競技場前特設会場で開催されます。

今年も楽しいイベント、ゲームなどたくさん企画していますので、ご家族お揃いでおこし下さい。

なお、前売券は農協・商工会青年部両事務局及びお近くの青年部員からお求め下さい。

◎前売券 2,000円

(いも掘り・焼肉・売店共通券・お楽しみ抽選番号付)



第五回理事会の経過

開催日時 平成十一年六月二十二日
開催場所 中標津町農協中会議室

〈決議事項〉

- 一、平成十一年度貸付金の最高限度額の決定について
- 二、平成十一年度貸付金利率の最高限度の決定について
- 三、余裕金の預入先の決定について
- 四、平成十一年度購買及び店舗手数料の決定について
- 五、平成十一年度販売手数料及び利用料金の設定について
- 六、各種資金の借入申込について
- 七、長期家畜担保貸付金の創設について
- 八、平成十年度ファムエイ利用料割戻しについて
- 九、平成十一年度生乳計画生産目標数量の設定について

- 十、肉牛生産センター固定資産の処分について
- 十一、ラグーンポンプのリース契約について
- 十二、スタンドの海上コンテナのリース契約について
- 十三、店舗フォークリフトのリース契約について

〈協議事項〉

- 一、草地の冬枯れ対策について
- 二、家畜ふん尿処理施設整備状況調査結果について

〈報告事項〉

- 一、生乳生産状況について
- 二、乳製品工場及び牧舎の状況について
- 三、乳用雄牛選択的利用安定化事業について
- 四、牧舎解散に伴う佐伯雅視氏との賃貸契約について
- 五、中標津町農協酪農ヘルパー利用組合新役員について

- 六、中標津町農協地区牛総合共進会の結果について
- 七、購買品の供給状況について
- 八、店舗の供給状況について
- 九、長期共済一斉推進の結果について
- 十、生乳集荷運賃の交渉について
- 十一、平成十一年度農産物作付面積について

盂蘭盆臨時休業のお知らせ

8月16日(月)は盂蘭盆につき、臨時休業致します。

ただし、信用、A T M、クミカン、共済は午後3時までの営業とし、桜ヶ丘給油所、Aコープ、人工授精業務は平常業務致します。

なお、巡回修理は休業いたしますので宜しくお願い致します。

J A職員 経理競技大会で健闘!

去る七月二十六日中標津町農業会館においてJ A職員の経理知識、事務処理の正確性・迅速性を競う「経理のオリンピック」J A職員経理競技大会が開催されました。

中標津支所六J A総勢三十一人の参加のもと我がJ A中標津からは尾崎係、青木係、蝦名係、桜井係、河西係、橋詰係、本多係、今井係の八人が参加しました。

競技内容は仕訳、試算表、商業計算と日常経理に携わる職員にとって必須なもので、三時間の競技に挑戦しました。

各賞惜しくも逃したものの、業務終了後、遅くまで特訓した成果は、実務でも十分に生きるものであり、「来年は全賞狙いを目指す」と、改めて闘志に燃える八人でした。

7月の組合日誌

- 2日 第2回畑対役員会
- 5日 でん粉工場再編協議
- 7日 上半期源泉所得税計算作業
- 9日 J A中標津農業後継者役員会
- 10日 馬鈴しょ耕作者全体会議
- 13日 大根選果場パート面接
- 16日 大根選果場竣工式
- 19日 大根選果場パート面接
- 21日 J rホルスタインクラブ運営委員会
- 22日 課長以上企画会議
- 23日 第2期種馬鈴しょ防疫検査
- 第5回青年部役員会
- 26日 第3回生産委員会
- 第4回青年部調査・広報委員会
- 27日 東電学園高等部実習受入式
- 28日 第3回じゃがいも伯爵まつり実行委員会
- 30日 J A夏まつり'99



懐しき古き一枚の写真



昭和30年代まで行なわれていた
馬鈴しょの手掘り風景

写真提供 房川 喜延氏