

あなたとJAをおすすめ情報誌

なかしべつ

2000
10月
No.310

第13回じゃがいも伯爵まつり&ふれあい広場が開催されました。



いも掘り体験で、 収穫の秋を楽しみました。



高橋組合長の祝辞

オープニングセレモニーの「もちまき」



今年で十三回目を迎える「じゃがいも伯耆まつり&ふれあい広場」が九月十日、根室生産連馬事競技場前の南中特設会場で開催され、町内外から訪れた約三千人が豊穣の秋の休日を楽しみました。

この「まつり」は、なかしべつ産「伯爵いも」の知名度アップと普及、消費拡大を目指し商工会青年部・当農協青年部・畑作部を中心とした実行委員会が毎年、九月の第一日曜日に行なっていますが、今年は今町長・町議選と重なったため、一週遅らせての開催となりました。

当日は、肌寒く集客が心配されましたが、毎年恒例となっているこの「まつり」を楽し

第13回じゃがいも伯爵まつり &ふれあい広場



野菜生産組合の皆さんお疲れさまです



いもの塩煮を求め、長蛇の列ができました



女性部の皆さんお疲れさまです



子供に人気のミニSL



しみにしている多くの家族連れの人達が開場前から詰めかけ、軍手に長靴の装備で泥だらけになりながら、完熟した「伯爵いも」を収穫する姿が見られました。

午前十時の花火を合図に行なわれた開会式には、商工会青年部長の田中実行委員長、農協の高橋組合長らの来賓が駆けつけて、「まつり」の開催を祝し、オープニングセレモニーでは恒例の「餅まき」が主催者側より行なわれました。

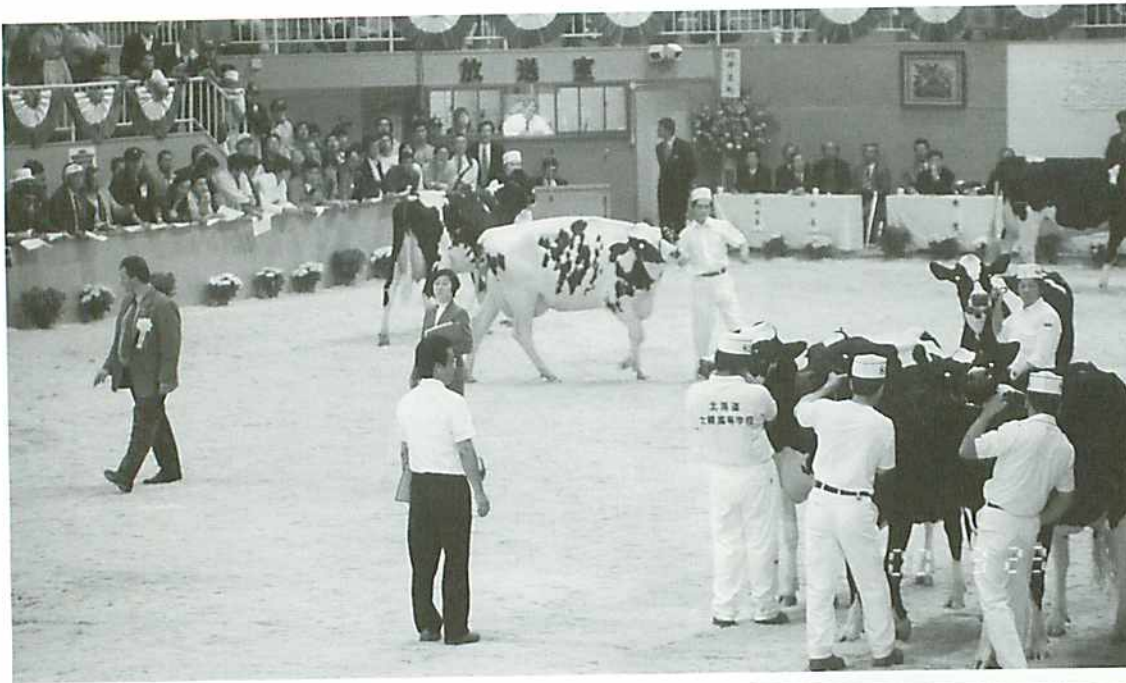
会場内では子供に人気の乗馬・ミニSLなどで歓声が上がっていたほか、生食・加工馬鈴しょ部会によるイモ即売会や、会場初出店になる大根部会の「優輝」だいこんが来場者の目を惹きました。

また、生バンド演奏・お楽しみ抽選会などのイベントが観客を沸かせ、当日収穫したばかりの「伯爵いもの塩煮」が来場者に無料提供され、できた長蛇の列からも伯爵人気が続きました。

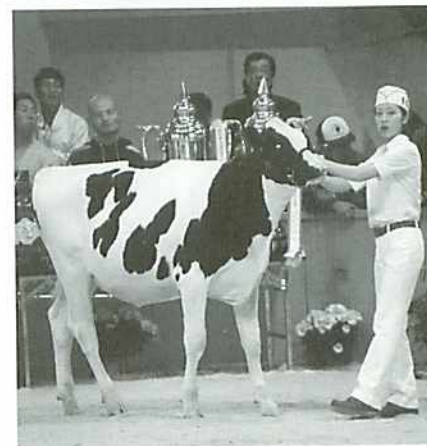
午後から一時小雨が降り出しましたが、会場への来場者数も多くなり、用意した焼き肉コーナーの炭焼き席などが埋まるほど、家族・仲間連れの来場者が、なかしべつピーフや地場産品などに舌鼓を打ちました。

一日中、ほとんど晴れ間が見えずに「まつり日より」とは言えなかったものの、多数の来場者で賑わいました。当日、出店協力して頂いたJA中標津女性部・野菜生産組合・ミルクロードの方々、農協職員の皆さんお疲れさまでした。

北海道
ホルスタイン
ナショナル
ショウ



乳牛改良のレベルの高さをアピール。
アースイースト デコール ミント号が出場権を獲得！



九月二十二日から二十四日の三日間にわたり、早来町共進会場にて北海道ホルスタインナショナルショウが開催されました。

審査員には、カナダ、コムスター・ホルスタイン協同のオーナーである、マーク・コムトイス氏が勤められ、道内はもとより府県、海外からのエントリーもありました。当農協からは八戸十一頭の出場となり、六三・六智の入賞率となりました。

また、今年度は岡山県にて全日本ホルスタイン共進会が開催されますが、中標津町農協からは佐々木昭雄氏出品のアースイースト デコール ミント号がその出場権を獲得しました。おめでとうございます。

平成12年度北海道ホルスタインナショナルショウ全道共進会
中標津町農協出品成績

部	生年月日	名	号	出品者	入賞結果
1	H11.12.1	アースイースト	ゴールド チャリティー	佐々木昭雄	1等2席
1	H11.11.7	ハッピーウッド	スウィート プロGRESS	福嶋 寿顕	2等5席
3	H11.8.23	フラドン	エクセルシア モード イーティー	久保 剛	
5	H11.2.20	アースイースト	デコール ミント	佐々木昭雄	1等4席
5	H11.2.17	ハッピーランド	レオ クリンス	福嶋 信博	2等5席
7	H11.7.22	ハビイイースト	カーネーション リバイタル	福村 稔	
8	H10.4.23	ビーブ	メモリー ストーム	笠井 一路	2等1席
9	H9.8.16	ナショナル	レクサス エース	川村 尊之	2等8席
10	H9.3.7	ラッス	ドリーム エース リンディ	福嶋 寿顕	
11	H8.7.18	サニーデール	ドラマチック アスリート	弾正原 正	
13	H4.12.21	アースイースト	ネッド ゴールド	佐々木昭雄	2等4席

第11回 全日本ホルスタイン共進会

開催日 平成12年11月2日～5日・開催場所 岡山県児島郡灘崎町

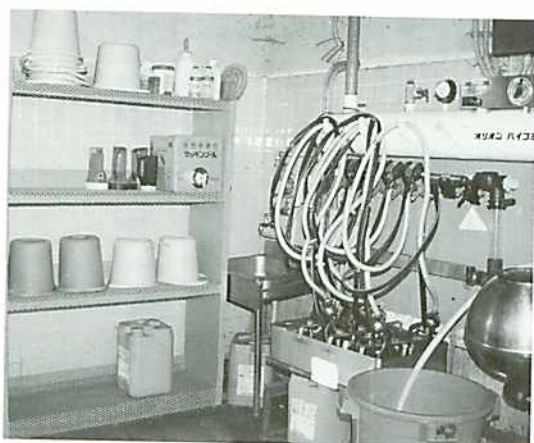
根室管内出品権獲得牛

部	生年月日	名	号	出品者	所属農協
4部	H11.2.20	アースイースト	デコール ミント	佐々木昭雄	中標津町農協
6部	H10.5.26	スターフィールド	ヒンベル フォンド バッファイ	星野 淳	計根別農協
12部	H6.5.1	ブレインヒル	エルザ エラ	大迫 誠一	標津農協

営農技術

生乳処理室の環境整備

北根室地区農業改良普及センター



より安全で衛生的な牛乳が求められています。生乳処理室は、生乳を冷却保管し（バルククーラー）搾乳機械を洗浄・保管する重要な役割を果たす場所であり、乳質改善の原点ともいえます。生乳処理室の本来のあるべき姿を検討し、衛生的な生乳生産ができる環境を整えることが重要です。

一、生乳処理室の実態

表一に中標津町農協で昨年実施された生乳処理室の実態調査の結果を示しました。処理室内の排水の床勾配が適切であることや、洗剤などの整理棚の使用・十分な照明器具があり、明るいなどの良い環境がみられました。しかし、搾乳器具の洗浄や牛乳処理に十分な広さがなかったり、ハエなどの侵入を防ぐための網戸がなかったり、生乳処理作業に必要な

ない物が置いてあったりするなど、改善を要する箇所もみられました。

二、生乳処理室の条件

衛生的で作業性の優れた生乳処理室の持つべき条件と改善対策を検討します。

① 処理室の出入り口に戸を設置する
牛舎内の汚れた空気（ホコリなど）を処理室内に入れないためには、出入り口に戸を設置する必要があります。

② 十分な換気をする
処理室内は、湿気がこもりがちです。換気扇の設置やハエなどの侵入を防止するため網戸を付け、窓の開放をするなど十分な換気ができるようにします。

③ 排水のための床勾配
処理室は、ミルク類・バルクの洗浄などで水を多く使用する場所です。滑りやすいなど事故防止の面や衛生面からも排水のために十分な床勾配をとり、常に乾燥した床を保つことが必要です。水たまりなどができると不衛生となりやすいので、床の凸凹や痛んだ箇所はすぐに補修が必要で

④ 十分な明るさ
処理室内では、ミルクやバルクの汚れが確認できることや作業性を良くするためにも、十分な照明器具の設置が必要です。また、壁や天井を白くしたり、白い化粧板を利用するなどの工夫によっても、明るさを

改善ができます。

⑤ 器具類の整理整頓と不要なものの撤去
搾乳器具類の洗浄など、作業が効率的にできるように、器具類や洗剤は整理棚などを利用して整理整頓をしておくことが必要です。必要なときにすぐ取り出せて、乾燥し衛生的な状態で使用できるように保管管理をします。また、以前から狭い処理室の場合、徹底的に不要品を処分し、必要なもののみを収納する工夫が必要です。古い処理室でもキレイにすることで環境が変わり、作業性の改善にもつながります。

良質乳生産の第一歩として生乳処理室を見直し、より安全で衛生的な生乳生産を実行しましょう。

表1 中標津町農協生乳処理室環境調査結果（平成11年）

○良い環境
1. 洗剤などが整理棚などに保管されている
2. 排水の床勾配が適切
3. 生乳処理室の戸が設置されている
4. 十分な照明器具があり、明るい
5. 床面の洗浄状況
○改善を要する環境
1. 換気設備がない（網戸の設置なし）
2. 器具の洗浄や牛乳処理作業に十分な広さがない
3. 生乳処理作業に必要なものが置いてある

パパは、 スーパー美容師だよ。

北光地区 萩原秀雄・裕己さんご夫妻 長女 奈々ちゃん(二歳)



パパに切ってもらった髪、すてきでしょ？



大好きなしまじろうと踊る奈々ちゃん

今月の元気いっぱいな人気者は、北光地区の萩原さん宅の奈々ちゃんです。

奈々ちゃんは、九月十一日生まれで二歳のお誕生日を迎えたばかりの萩原家の元氣印。

「おしゃべりも得意になってきて、大好きなしまじろうのビデオに合わせて踊るのよ」と愛娘の成長に笑顔がほころぶ、ママの裕己さん。奈々ちゃんは、お人形を抱いて、とってまかわいらしく踊ってくれました。

そんな、元気いっぱいの奈々ちゃんには、お外遊びも大好きなんです。お外には、三輪車が三台もあるし、おもちゃの乗りものもあるので、どれに乘ろうか迷っちゃうくらいなんだから。奈々ちゃんは、まだ三輪車には乗れないけど、おばあちゃんが、三輪車を引いてくれて、お家の回りをお散歩してくれるんだって。そして、おばあちゃんと一緒に、お隣りのお家まで、てくてく歩いて遊びに

行くとか。とっても活発な、奈々ちゃんです。そんな奈々ちゃんに、パパは何してるの？と聞いてみると「とうちゃんは、えさとりだよ」と教えてくれました。ちょうどパパの秀雄さんは牧草収穫の最中で大忙しでした。奈々ちゃんはちゃんとわかっているんだね。そんな奈々ちゃんは、とってもパパっ子で、お仕事から帰って来たパパからびったり離れないほどだそう。そして、奈々ちゃんは、パパに髪を切ってもらっているんだって。とっても上手だし、奈々ちゃんにも似合っているね。パパは奈々ちゃんのスーパー美容師さんだね。

家族みんなから愛されて、元気いっぱいの奈々ちゃん。これからも、健やかに大きくなあれ。

わが家の
人気者



写真コンテストで 金賞を獲得しました。

全道ジュニア酪農教室

九月二十三日の北海道ホルスタインナショナルショウ審査終了後、ジュニアの酪農教室が行なわれました。当クラブからは五人が参加し、牛のリードの仕方などを今回全道出品者に指導してもらいました。当クラブでは、二人出場するので真剣に指導を受けていました。

写真コンテストでは、佐々木恵さんが見事、金賞一等を獲得しました。

酪農教室終了後、当クラブ参加者も全道から集まった会員たちと楽しく交流していました。

2000年度

「第5回農民写真展」作品募集 大地に携さわる私達からのメッセージ

今社会を見わたすと、毎日のように凶悪な事件がニュースとして流れ、命の尊さが軽んじられ心痛む思いです。その中で、農民は昔から命を育み自然と対話しながら家族や地域を大切にきて来たように思えます。

その思いを私達の目を通し写真で表現してみませんか。

作品締切日 平成12年11月31日
 サイズ 4ツ切り(題・名前記入)
 申し込み先 中標津町農協組織広報係まで
 写真展 平成12年12月15日～12月20日
 会場 中標津町総合文化会館ロビー
 主催 写真趣味の会「大地」実行委員会
 詳しくは小出まで(☎3-7165)

※合わせて昔の写真も展示したいと思っています。ご協力下さい。

大きなイモが たくさんとれました。

ジュニアホルスタインクラブ秋の収穫祭



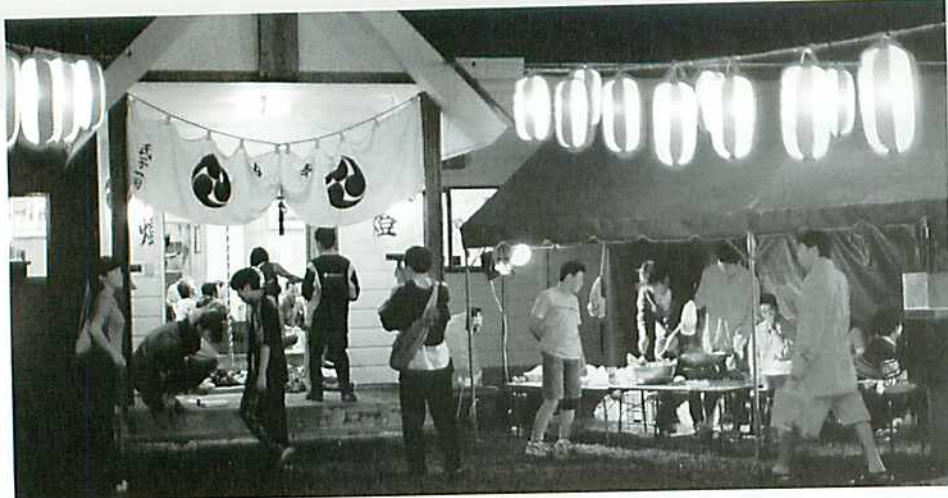
九月十五日に南中の圃場にて、中標津ジュニアホルスタインクラブ秋の収穫祭が雨の降りしき中、開催されました。

参加者全員、泥だらけになりながらイモ掘りをしました。

大粒のイモがたくさん実っていて、予想以上の収穫量でした。掘り終ってからマリンスワームに移動し、とれたてのイモを使っていろいろな料理を作りました。

新鮮な食材を使った料理は、一段と美味しくできあがりしました。





地域の みんなで盛り あげた神社祭。

俣落神社祭—藤田 誠



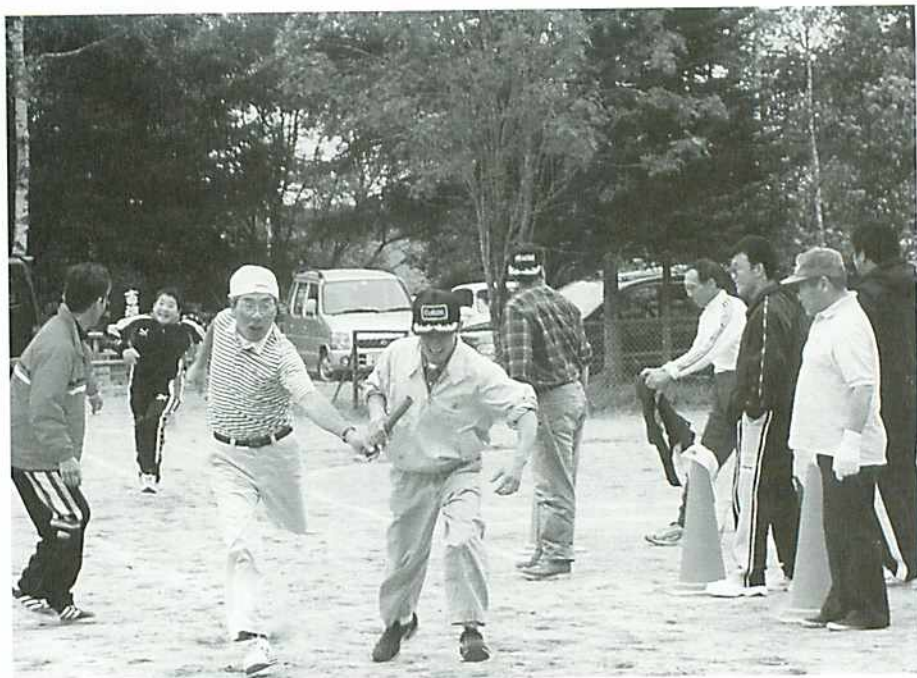
九月十三、十四日の二日間にわたって、俣落神社祭が行なわれました。

十三日は、よみ夜祭が行なわれ、老人の踊り、カラオケ、ビンゴゲームオークションが行なわれ、婦人のみなさんが作ってくれたおでんを食べながら、ビールを飲み楽しい一夜を過ごしました。

次の日は子供の相撲大会、ソフトボール、三角ベースボールなど部落全員で楽しみました。二日間とも天候に恵まれませんでした、が無事神社祭が終了しました。

力いっぱい頑張った運動会。

南部連合会大運動会 青年部中標津支部 岡部 達也



今年で十三回目を迎える中標津南部連合会大運動会が九月二十四日、協和へき地保育所グラウンドで開催されました。

心配された天候も一日

何とかもち、保育所の園児からおじいちゃん、おばあちゃんまで各競技、力いっぱい頑張り、無事終了することができました。

共計でん粉8月末販売状況

平成11年産共計でん粉は8月末仮配累計1袋当り、1,652円(前年同期1,532円)となり前年を上廻る販売価格となっています。

販売状況は、共計数量の71.4% (前年同期65.2%) 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)	2,250 (2,375) ~3,125 (3,125)
馬鈴しょでん粉 (東京倉渡し)	2,475 (2,575) ~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 (1,750) ~

() は前年同期

中標津小学校の 生徒が牧場を 見学しました。



九月二十八日、中標津小学校の三年生七十四人が社会科の学習として、酪農の仕事がどのようなものなのか、武佐地区の高橋牧場を見学しました。施設を見学しながら生徒達は、高橋さんに「一日に何時間働いていますか」「一番たいへんな仕事は何ですか」「牛は一日に牛乳をどのくらいいただきますか」「搾った牛乳はどうするのですか」「牛のフンはどうするのですか」など多くの質問をしていました。



J A 中標津惜しくも2位

管内農協交流ゲートボール大会

第八回根室管内農協交流ゲートボール大会（主催・管内農協交流ゲートボール大会実行委員会）が九月六日、別海町で行なわれ、J A 中標津が団体の部で準優勝に輝いたほか、遠藤幸吉主将率いる俣落チームが参加三十一チーム中、堂々の三位に入賞しました。

当日は朝から大雨のため予定を大幅に変更し、別海町営ゲートボール

場隣の室内競技施設に会場を移し、試合数も各チーム二試合のみとなりました。

開会に先立ち、優勝杯の返還、安江八五郎大会長らの挨拶のあと競技を開始。競技は、管内八地区から三十一チーム二百二十余の名プレーヤーが熱戦を繰り広げ、中でも大会を沸かせたのが最高得点の二十五点満点を獲得した西春別の長生チームでした。J A 中標津から参加した俣落、拓友、開陽、俵橋、混成の五チームも不慣れた室内競技場でありながら日頃の練習成果を十分に発揮し、善戦しました。

試合結果は、団体賞J A 中標津の優勝で幕を閉じたのですが、事務局の計算間違いがあり、後日、再計算と協議の結果、平均した得点をあげ、失点の少なかったJ A 計根別がJ A 中標津とわずか〇・二五ポイント差で優勝となり、J A 中標津の優勝旗はお預けとなりました。

大会結果は次のとおりです。

【団体賞】優勝 J A 計根別、準優勝 J A 中標津、三位 J A 根室

【チーム成績】優勝 J 長生チーム（西春別）、準優勝 J 五日会チーム（根室）、三位 J 俣落チーム（中標津）

幻となった優勝旗、来年に期待がかかります



漬け物の季節です! 温度管理は充分に。

北根室地区農業改良普及センター

暮らしの 知恵袋

夏から秋に衣替えの季節になりました。冬に備えて、たくさん種類の漬け物や保存食をつくる人も多いのではないのでしょうか。毎年のように手慣れた手つきで、作る漬け物は、なんと格別なことでしょう。

そんな漬け物にも作り方や保存の仕方によって、多くの危険がひそんでいることをご存知ですか。

食品を扱う時の、基本的な注意点、また、覚えていけば必ず役立つ豆知識を紹介しましょう。

(一)きれいな手で調理しよう!

黄色ブドウ球菌のすみか
化膿した傷口(おできやニキビを
含む)や喉や鼻、皮膚、毛髪などに
常在する菌で、健康な人でも保菌し
ています。また、手が荒れると、荒
れた皮膚に黄色ブドウ球菌が巣を作
ってしまうこともあります。常在す
る菌は、毒素を作っていないので、
特に問題はありません。

傷があるときは、ゴム製の手袋を
して衛生管理に努めましょう。
傷のある手で食品を触ると、この
菌は、多少塩分があっても増殖可能
で、酸素の有無に関わらず増殖しま
す。また、毒素である、エンテロト
キシン(腸管毒)をつくります。こ
の毒素は、耐熱性が強く、 100°C で一
時間加熱しても効力を失いません。
いったん、毒素が作られてしまっ
ると食中毒は避けられません。

黄色ブドウ球菌は、熱に弱いので毒
素を作る前に加熱を充分に行なえば
食中毒を防止できます。

(二)あなたの調理器具は安心?

手も他に食品に触れる調理器具も、
清潔でなければなりません。また、調
理器具を洗浄する際、手や指の微生
物、器具の汚れが入り、洗剤自体が汚
れてしまうと、洗浄が充分に出来な
いどころか、洗浄物も汚染してしま
うので、清潔に保存しましょう。

「包丁」

洗剤による洗浄と乾燥が不可欠です。

「漬け物樽」

プラスチックの樽は、洗浄の際、
傷つけてしまった凸凹に菌が住み着
いています。熱湯で洗い流し、良く
乾燥させてから使いましょ。

「たわし・スポンジ」

煮沸と乾燥が必要ですよ。

「ふきん」

一見きれいなふきんでも繊維の間
は微生物の巣です。良く洗浄し乾燥
させます。

(三)微生物を退治しよう!

微生物を抑制するには、彼らが増
殖しやすい条件を知ることです。

(四)食中毒を引き起こす細菌

〇一五七

大腸菌群の中で病原性のある菌で
人に対して腹痛、下痢などを、引き
起こします。

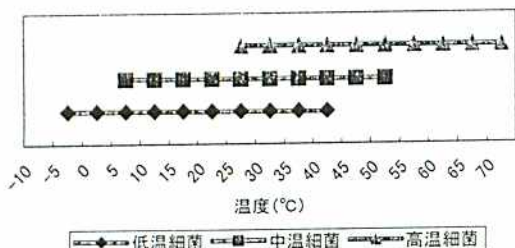
特徴は、毒力の強いペロ毒素を出
します。ペロ毒素は 80°C で十分間
加熱しないと効力を失いません。

サルモネラ

ヒト、家畜、ペットなどの動物と
排泄物が感染源となり、直接、また
は間接に汚染された食品が原因とな
ります。主に、食肉、鶏卵、牛乳な
どに多くみられます。

潜伏期は、十二〜十七時間で、急
激に 38°C 前後の発熱や腹痛が現れ
ます。熱に弱く、 70°C 以上の加熱
で死滅します。

図2 細菌のおおよその増殖温度範囲



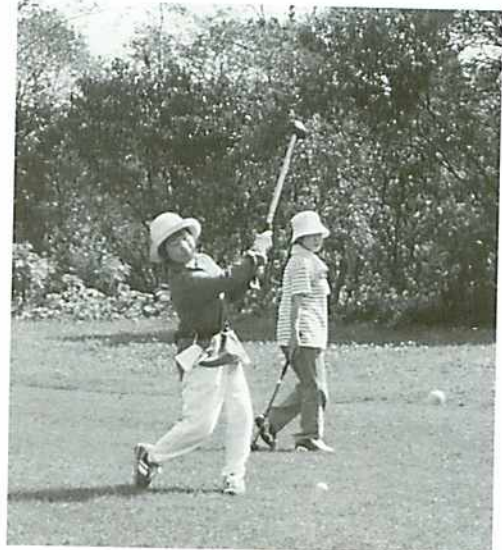
※これらの増殖温度範囲以外でも、細菌は生息しているので注意して下さい。

図1 微生物の生育条件と生育抑制条件

生育条件	生育抑制条件
水の存在	水分を除く(乾燥)
生育に適した温度	温度コントロール (煮沸などの加熱殺菌・冷蔵)
増殖に必要な栄養分	栄養物(汚れ)の除去

練習の成果を発揮し、ナイスショット!

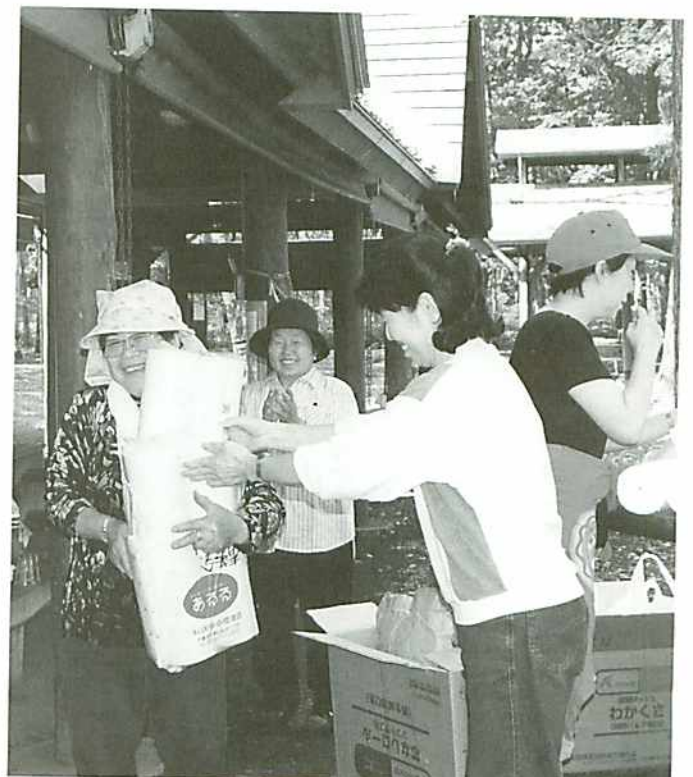
女性部 & 青葉会合同パークゴルフ交流会



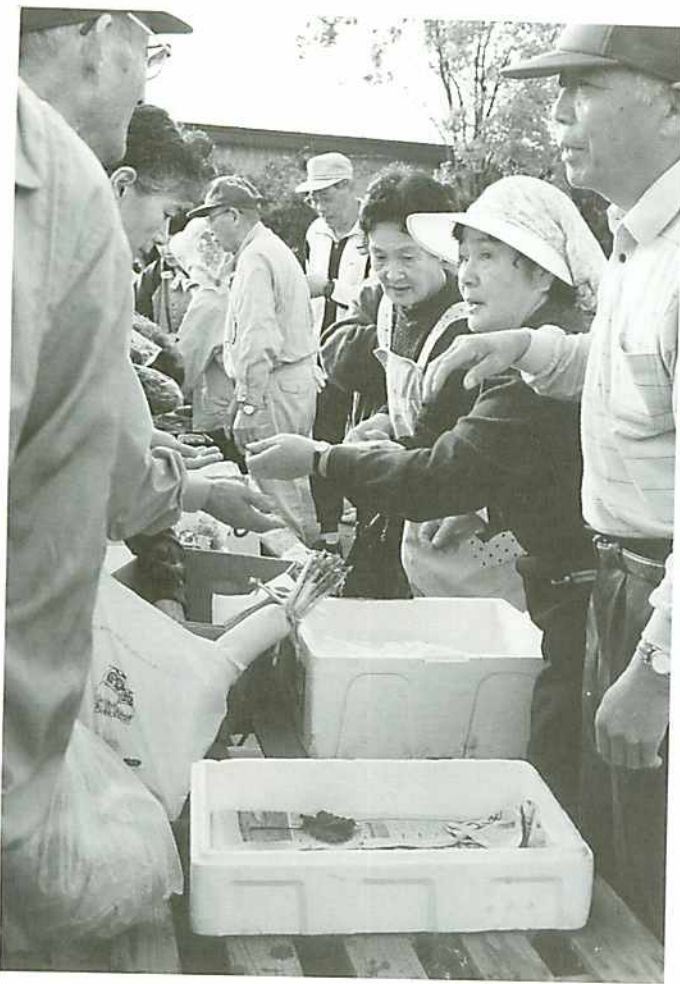
よし、これはバーディーになるかな?

九月二十日、秋晴れの空の下、道立ゆめの森公園パークゴルフ場にて、女性部員と青葉会会員の合同パークゴルフ交流会が行なわれました。

参加者の中には、ゆめの森公園でプレーするのが初めての人も多く、珍プレーが続出。終始、笑いが絶えず、なごやかな雰囲気で行なわれました。青葉会会員は、日頃の練習の成果を十分に発揮し、上位を占めていました。プレー終了後は、森林公園にて交流会を行ない、清々しい秋の一日を過ごしました。



青葉会の部で優勝した松本重子さん



15年間ご苦労様でした。

● 中標津町野菜生産組合 ●

五月二十一日から毎週日曜日に開催していました、中標津町野菜生産組合（赤波江昌子組合長）の朝市が十月一日で今年度事業を終了するとともに、昭和六十年から十五年間続いた活動を終了いたしました。

同組合は、多い年でメンバーが十六人いましたが年々減少し、高齢化と後継者難で今年度限りで終止符を打つことになりました。

また、最後の活動は十月二十八日から町文化会館で開催される「なかしべつ菊花展」での野菜販売になる予定です。

十五年間の長きにわたり、大変ご苦労様でした。



10月17日・18日は 一日皆貯金

大きく育てよう農協貯金

10月17日、18日は農協の一日皆貯金の日です。
今年も職員が皆様の各家庭を訪問し、集金に伺いますので、よろしく
ご協力お願い申し上げます。



中標津町議会議員の委員会所属を ご紹介いたします。

(平成十二年九月十三日現在)

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>中標津町議会議長
西沢 雄一</p> <p>中標津町議会副議長
杉本 剛</p> <p>総務常任委員会
委員長 松村 康弘
副委員長 笹谷 芳夫
委員 三友 盛行、平川 武雄
西根 辰美</p> <p>文教厚生常任委員会
委員長 田中 利夫
副委員長 殿守 富
委員 大橋 明美、藤渡 久雄
藤田 清、阿部 強</p> <p>産業常任委員会
委員長 岡部 實
副委員長 安達 勉
委員 高田 重樹、飯島 佐市
佐々木輝夫、吉田 辰男</p> <p>建設常任委員会
委員長 萬 和男
副委員長 児玉 清光
委員 熊倉 重樹、赤波江利夫
高橋 一爾、杉本 剛</p> <p>議会運営委員会
委員長 藤田 清
副委員長 萬 和男
委員 松村 康弘、笹谷 芳夫
田中 利夫、殿守 富
岡部 實、安達 勉
児玉 清光、杉本 剛</p> | <p>議員会
会長 西根 辰美
副会長 藤渡 久雄
幹事 大橋 明美、高田 重樹
平川 武雄、佐々木輝夫
監査 吉田 辰男
議会広報特別委員会
委員長 高橋 一爾
副委員長 藤渡 久雄
委員 三友 盛行、高田 重樹
杉本 剛</p> <p>標津俵橋大規模草地一部事務組合議
議員
岡部 實、安達 勉
杉本 剛、西沢 雄一</p> <p>標津町外2町し尿処理組合議会議員
田中 利夫、殿守 富
杉本 剛、西沢 雄一</p> <p>根室北部消防事務組合議会議員
佐々木輝夫、松村 康弘
笹谷 芳夫、杉本 剛
西沢 雄一</p> <p>中標津町外2町葬斎組合議会議員
平川 武雄、大橋 明美
飯島 佐市、熊倉 重樹
西沢 雄一</p> <p>監査委員
阿部 剛</p> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

第六回理事会の経過

開催日時 平成十二年九月二十八日
開催場所 中標津町農協中会議室

〈決議事項〉

- 一、平成十二年度でん原馬鈴しょ出荷計画について
- 二、平成十二年産でん粉共計仮渡金及び仮渡金利の設定について
- 三、でん原馬鈴しょ委託加工契約の締結について
- 四、家畜伝染病淘汰互助会制度の適用について
- 五、畜産販売課車両リース契約について
- 六、根室ミートセンター給水施設改修に伴う負担金の支出について
- 七、各種資金の借入申込みについて

八、農業農村活性化資金要領の変更について

九、平成十二年度畜産環境リース事業の決定並びに追加者選考について

十、給与規程の改正について

〈協議事項〉

- 一、役員視察研修について
- 二、八月末中間協議並びにサルモネラ病の経過報告について
- 三、新ファクシミリシステムの設置とリまとめについて
- 四、家畜個体識別システム研究開発事業の推進方法について
- 五、根室管内農業賞受賞候補者の推薦について
- 六、中山間地域直接支払い制度の取り組みについて
- 七、第二十三回JJA北海道大会組織討議について

〈報告事項〉

- 一、生乳生産状況について
- 二、平成十三年酪農・畜産政策価格対策運動推進資料(案)について
- 三、平成十二年度土地利用型酪農推進事業について
- 四、雪印乳業大樹工場脱粉汚染に係る経過について
- 五、八月末クミカン状況について
- 六、北海道ホルスタインナショナルシヨウの終了について
- 七、酪農基礎調査について
- 八、休農に伴う資産処分計画について

3カ月予報

十月から十二月までの概要

三カ月平均気温は、平年並か高い可能性が大きく、その確率はともに四〇%です。

可能性の大きな天候見通し

十月

天気は周期的に変化するでしょう。

気温は高くなりますが、低気圧の通過後、一時的に寒気が入るでしょう。

十一月

天気は周期的に変化するでしょう。

気温は高く、低気圧の通過後に冬型の気圧配置となっても、長続きしないでしょう。

十二月

低気圧の通過後、寒気が入って冬型の気圧配置となり、日本海側では平年と同様、曇りや雪の日が多いでしょう。

三カ月間降水量は平年並でしょう。

9月の組合日誌

- 1日 馬鈴しょ振興会五役会
鉤根農連執行委員会
巡回ドック
- 2日 女性部三役会・中間監査
- 3日 馬鈴しょ班長会議
- 5日 女性部支部長会議
- 6日 馬鈴しょ振興会役員会
- 7日 結婚対策協議会相談員会議
生食加工馬鈴しょ部会全体会議
- 8日 JJAにいかっぶ役員視察研修
馬鈴しょ耕作者全体会議
ジュニアホルスタインクラブ運営委員会
中標津ETA役員会
- 9日 生産委員会
- 11日 初級職員講習会
- 16日 営農委員会
- 25日 第6回青年部調査広報委員会
- 26日 第7回青年部役員会
- 27日 第6回理事会

懐しき古き一枚の写真



畜力イモ掘機

昭和30年代後半頃

この機械出現によって芋を掘り起こす能率は飛躍的に良くなったが、芋を拾う作業は従前通りでした。

従って子供達の労力も当てにされ、学校も農繁休暇を実施したものでした。

写真・文提供 房川 喜延氏