

あなたとJAをむすぶ情報誌

# なかしべつ

2002

9月  
No.333

「中味を充実させた、ゆとりのある経営」をと川上秀明さん。





オープニングセレモニーの「もちまき」

今年で十五回目を迎える「じゃがいも伯爵まつり&ふれあい広場」が九月一日(日)、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、中標津産「伯爵いも」の知名度アップと普及、消費拡大を目的に当農協青年部、畑作部会、町商工会青年部を中心とした実行委員会が毎年行なっています。

当日は曇り空の中、毎年恒例となっているこの「まつり」を楽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、「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、商工会青年部長の小松実行委員長の挨拶の後、新



祝辞を述べる高橋組会長

# いも掘り体験とイベントで 秋の一を楽しみました。



じゃがいも掘りって楽しいな！

# 第15回 じゃがいも伯爵まつり&ふれあい広場

人気が集めた秋アジのつかみどり



出町長、松實商工会長、高橋組合長らの来賓が駆けつけ「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、熱気球試乗会も行なわれました。また、根室管内商工会青年部・女性部連合会の協力により、星澤幸子さんの伯爵いもクッキング&トークショーが行なわれ、伯爵いもを使ったオリジナルレシピを、実演と楽しいトークで紹介しました。

一日中、曇り空で「まつり日和」とは言えなかったものの、多くの来場者で賑わいました。当日、出店協力していただいた女性部の方々、職員の皆さんお疲れさまでした。



初めての体験にちよっぴり緊張気味の「乗馬体験」



子供たちに人気のミニSL試乗会



星澤先生のクッキング&トークショー



ステージ前の広場では家族連れで焼肉に舌鼓をうちました

# 発情徴候発見の重要性

夏祭りも終わり、気がつけばもう九月。「今年はどうなっているんだ!?」と嘆いている方もいるでしょうが、牛たちにとっては過ごしやすい夏だったことでしょう。

さて、みなさんが人工授精師を呼ぶ際に何を基準にしていますか? スタンディングや卵胞粘液を出しているなどの、発情徴候を発見したためでしょう。今回は、そんな発情徴候について話を進めていきたいと思えます。

まず、発情徴候はどのようにして現れるのでしょうか。卵巣内には成熟した卵胞（通常、卵と呼ぶもの）ができて、中には排卵を待つ卵子があります。この時期の卵胞は、排卵を待ちながら卵胞ホルモンを出しています。発情ホルモンとも呼ばれるこのホルモンによって、以下のような発情徴候が引き起こされているのです。

- 他の牛を乗せる（乗駕許容姿勢、スタンディング）
- 透明な柔らかい粘液（卵胞粘液）が出る
- 大声で鳴く（咆哮）
- 他の牛に乗る（マウンティング）
- 落ちつきなく動き回る
- 人や他の牛に寄ってくる

外陰部が腫脹する（腫れたようになる）

逆に言えば、このような発情徴候が現れた場合は、発情ホルモンが卵胞から出ている、つまり排卵を待つ卵胞が存在しているということになります。空胎日数を減らすための第一歩は、繁殖カレンダーなどを利用して、繁殖周期の近づいた個体の発情徴候を見逃さないことです。こういった作業が、すぐに成果を挙げられるわけではありませんし、その結果が、数値として表されるのもずっと先のことです。それゆえ軽視されがちですが、安定した後継牛確保のために再確認してみましょう。



## 3万円事業に関するお願い

優良後継牛確保事業（通称三万円事業）が始まって四カ月が経過しました。各担当者が一カ月に一回を目安に、対象牛の確認を行なっています。

す。その際、仔牛及び親牛の耳標装着、さらに農協への出生報告が必要になります（なお、耳標の装着は法律によって義務化されています）。現在、第1四半期（4/1～6/30分）の集計を行なっていますので、出生報告が済んでいない場合は、早急に提出して下さい。また、第2四半期以降についても、確実に耳標の装着と出生報告を行って下さい。

## 和牛の登録

和牛も乳用種と同様に耳標装着及び出生報告をお願いしていますが、従来通り仔牛登記の際には鼻紋が必要になります。登録期限に余裕をもって提出して下さい（受精卵移植による生産牛は血液判定に約二カ月かかりますので、早めに!）。

不明な点につきましては家畜改良課までお願いします。

〔家畜改良課より〕

# 営農技術

## 土壌分析を行ないましょう

北根室地区農業改良普及センター

良質粗飼料を生産するためには、その土壌の状態を理解し、改善することが重要です。

北根室管内（中標津町、標津町、羅臼町）の土壌診断結果

表一に、北根室管内の土壌診断基準値（維持草地）を示しました。各地区の土壌の性質の違いにより基準値も異なります。

図一に、平成十三年度の各地区の土壌分析結果を示しました。

PHは全体の約六八割が基準値内にあります。

りん酸は基準値以内の草地は約四〇割で、その他は基準値から外れています。特に、計根別地区、標津地区はりん酸不足の草地が多く見られます。

石灰では全体の三五割が基準値以内で、約四七割が基準値以下です。

加里は基準値以内の草地は約一八割で、約六五割の草地が基準値以上です。

### 土壌の加里過剰による弊害

土壌中に加里が過剰にあると牧草中の（特に、イネ科牧草）加里の含有率が高まり、苦土の吸収を抑制し苦土の含有率を低下させます。

この牧草を摂取した牛は、低マグネシウム血症（グラスステニー）をおこす可能性が高まります。

また、加里が多く含まれる牧草を乾乳牛に給与すると、イオンバランスが崩れ周産期病の原因になります。

土壌中に加里が過剰に含まれている原因の一つは、家畜糞尿の過剰散布が考えられます。家畜糞尿を散布

する草地は、牛舎から近い場所になりがちです。計画的な家畜糞尿散布で土壌中の加里過剰を防ぎましょう。このように、土壌を分析することにより、様々な改善点が分かります。基準値よりも多ければ減肥することが可能になりますし、基準値以下なら増肥が必要になります。

### 土壌サンプルの採取方法

土壌サンプルを採取する場合は、化成肥料や家畜糞尿の散布前に行ないます。春先や一番草刈り取り直後、あるいは二番草刈り取り直後に行な

表1 火山性土における土壌診断基準値(維持草地)

項目	土壌分類	pH	りん酸 (mg/100g)	石灰 (mg/100g)	加里 (mg/100g)	苦土 (mg/100g)
計根別地区	未熟火山性土	5.6~6.5	30~60	150~300	7~9	20~30
中標津地区	黒色火山性土	5.6~6.5	20~50	200~400	9~12	20~30
標津・羅臼地区	厚層黒色火山性土	5.6~6.5	10~30	300~500	10~13	20~30

図1 各成分の土壌分析結果の分布

(平成13年度 北根室地区農業改良普及センター)

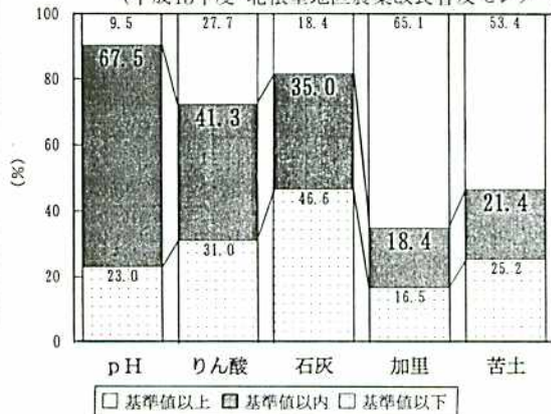
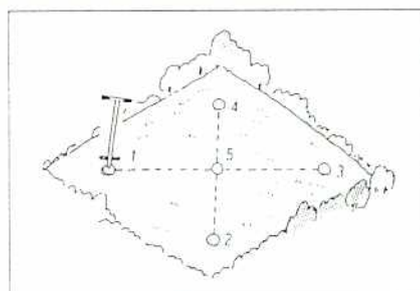


写真1



写真2

図二 土壌サンプル採取の場所



います。図二のように、草地の対角線上の五カ所以上から一畝程度のサンプルを採取し混合します。土壌採取は「採土器」を使用すれば便利です(写真二)。「採土器」は普及センターでも用意してあります。維持草地は五センチ、更新草地は二十センチの深さの土壌を採取します(写真二)。

土壌分析や施肥設計を希望される方は、普及センターにご相談下さい。

# 家族の溢れる愛を 受けて育つ女の子！



中標津地区 花川昌典・環さん夫妻 長女 しおりちゃん(1歳)



夏の暑さもすっかり遠のき、秋の訪れを感じる今月の人気者は、中標津地区・花川昌典さん宅長女・しおりちゃんです。

玄関を開けるとママの環さんに「しおり、あなたにお客様よ!」と案内され、そこにはお昼寝直後、超ご気嫌のしおりちゃんが、満開の笑顔で迎えてくれました。

ちょうど一歳を迎えた最近、ようやく伝い歩きをするようになって、少しずつ行動範囲が広がってきたしおりちゃんは、これまで病気一つせ

## わが家の 人気者

ず、夜泣きなどもしないことから「手のかからない子!」とママは絶賛! 普段のしおりちゃんは、しおりちゃんのことがかわいくて、大好きだと言うお兄ちゃんの陸くんと一緒に遊ぶことが楽しくて、毎日、保育園から帰るのを心待ちにしては、ウルトラマンや怪獣の人形で遊んだり、とにかくお兄ちゃんと同じことをして遊んでいるんだそうです。それから「しまじろう」が大好きで、人形を自分が親のつもりで?育てたり、ビデオが入ると、魂を抜き取られたかのように? (笑) 釘付けになってしまつて、取材に伺ったこの日も、スイッチを入れた瞬間にすっかり動きが止まってしまうました。この他、子供向けのテレビ番組が好きで、一時間でも二時間でも飽きずに観たり、音に合わせて踊ったりと熱中さん! そんなしおりちゃんの将来についてママに尋ねると、ママ曰く「自分が好きな事を好きにやらせてもらえたので、しおりにも本人のやりたい事をやりたいようにさせたい」と話してくれました。

パパやママは勿論のこと、お兄ちゃん、そしておじいちゃん、おばあちゃんも、女の子に生まれてきたしおりちゃんがかわいくて、かわいくて仕方がないんだって!

しおりちゃん! そんな家族みんなの思い溢れる愛情をたっぷり受けて、カッコ良く、そしてキュートな?女の子目指してがんばってね!

# 新施設(総合交流拠点施設)に好期待!

八月二十二日、今年五月に設立された食品加工交流部会の日帰り視察研修が行なわれ、十二人の部会員が参加しました。



エゾカンゾウの甘酢漬けを作る「HaNaKoの会」高認さん

## J A中標津食品加工交流部会日帰り視察研修旅行

一部会設立後、初の活動となった今回は、先進地視察・情報収集を目的に、釧路太田農協所有加工施設「M&M夢工房」と浜中町農協管内・HaNaKoの会所有加工施設「HaNaKo工房」の見学、併せて施設を有効利用して活動している女性グループとも、活動概要を聞きながら交流しました。

両グループの活動は、施設を活動の拠点とし、地域の食文化創りを目指しながらも個々の「心のゆとり」を作る活動をしているとのこと。我が食品加工交流部会における今後の活動をする上で、期待と心強い応援の言葉をいただきました。

もうすぐ完成予定の総合交流拠点施設(経営構造対策事業)を活動の拠点とし、「食」を通じた「農」への地域の理解を活動の中で推進し、且つ個々の生活に新しい風が吹くことを、部会員それぞれが期待に胸ふくらます、有意義な研修となっております。



## 共計でん粉7月末販売状況

平成13年産共計でん粉は、7月末仮配1袋当たり、1,980円(前年産同期1,828円)となっています。販売進捗率は78.9%で前年度と変わらない状況となっています。

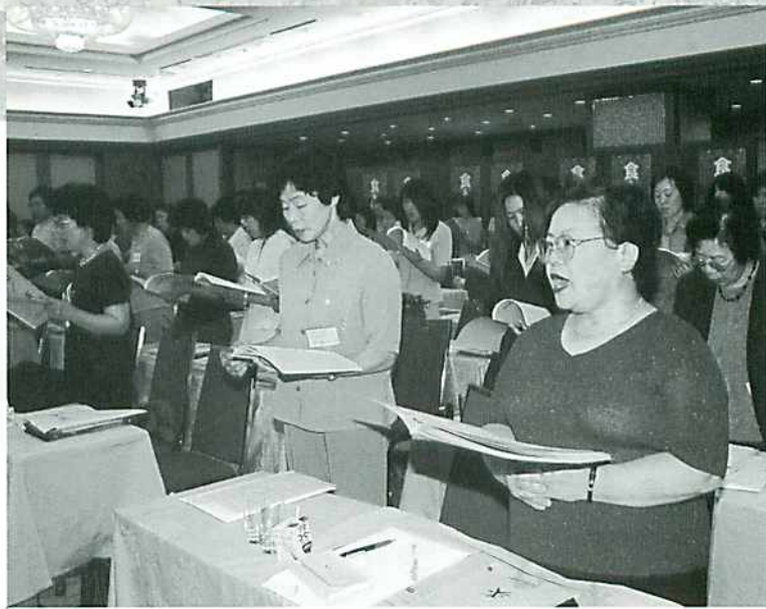
### 各種でん粉市況

単位:円/袋(25kg)

馬鈴しょでん粉(産地倉渡し)	2,125(2,250)~3,125(3,125)
馬鈴しょでん粉(東京倉渡し)	2,325(2,475)~3,450(3,450)
輸入化工でん粉(東京倉渡し)	1,750 ~1,875
コーンスターチ	1,740(1,740)~

( )は前年同期

# 女性が意気揚揚となるには、 まずは、あなたの意識改革から！



幹部視察研修においては、由仁町「ゆにガーデン」を訪れ、施設内見学はもとより、ハーブ染めに挑戦しました。今回の参加者は管内各女性部幹部職の方々と、忙しい毎日を送っている中での一時のゆとりある時間となっていました。

続いてリーダー研修会は、東北六県北海道の女性組織リーダー総勢二百八十人が札幌に会し、「男女共同参画」、「JA女性行動101」のち・自立・共生」をテーマに、各県・道それぞれの組織活動体験発表・農業経営優良事例発表・道農政部片山専技による記念講演、「地産地消」をテーマとしたシンポジウムと、どの話題も自分達の意識改革に繋がる良い刺激となり、少しでも時代を生きる女性が意気揚揚となる研修会となっていたのではないのでしょうか。

●JA根室地区  
女性協幹部視察研修会  
●東北北海道地区  
JA女性組織リーダー研修会  
八月二十八日～三十日の三日間、JA根室地区女性協幹部視察研修会並びに東北北海道地区JA女性組織リーダー研修会が開催されました。

「男女共同参画」が勧められ、女性の立場が認められてきている今、自分の人生を人（家族）任せにせず、ただ参加するのではなく、主体的意見をもってその行動に係わっていく（参画する）ことで、女性が元気に・家族が元気に・地域が元気になる、そう願って！  
まずは、あなたの意識改革から！

八月三十一日、九月一日の両日、恒例の商工会・農協青年部主催の「じやがいも伯爵まつり&ふれあい広場」出店準備など、合わせて二十八人の部員の協力を得て、心を込めて地場産品のPRに努めました。



余りのじやがいも加工料理の下準備を行なうなど、初日の準備は和やか且つ調理室一杯じやがいもで埋めつくされておりました。

まつり当日は、ここ数年で一番の好天で雨もなく、会場は大勢の人達で賑わい、我が女性部の出店も特製

ザンギ・いもだんご・いもだんごフリッター・だんご汁・ミルクココアと販売品目五品全てを正午すぎに完売するといった、大盛況のうちには終了しました。

来年は経営構造対策事業で、現在建設中の交流拠点施設もできることから、これまでと違うイベントへの参加になるのではないかと、密かに期待しながらも来年もまた、部員一丸となって地場産品のPRに励みたいものです。

参加協力してくださった皆様、お疲れ様でした。

## 地場産「じやがいも」を心を込めてPR！

●女性部「じやがいも伯爵まつり&ふれあい広場」出店

## 女性部からの お知らせ



平成十四年度総会時のJA中標津女性部規約改正により、全道的に減少傾向にある部員数に歯止めをかけるべく、また、これまでの女性部活動から一歩枠を広げた新しい風を吹かせるために、部員資格を「営農従事者だけでなく、会の運営に賛同するものとする」と、いたしました。

北海道の女性協議会が本年五十周年を迎え、また当農協女性部も来年度五十周年を迎えるにあたり、ますます女性部活動を活発化させ、元気なJA中標津女性部であるために、部員一丸となつて活動しているところです。農村女性「農業従事者」組合員など」以外の都市住民「女性」でも我が女性部へ入部し、農家の奥さん・娘さんと是非友達になりたいという方が近辺にいらつしやいましたら、是非この話をして下さい。まだ入部していない農業従事者のあなたー都市住民に、中標津の農業をより理解していただくためにも是非あなたも一緒に活動しましょう。

最近になって「男女共同参画」が、あちこちで取り上げられ、これまで眠っていた女性の立場や重要性がようやく認められてきました。お嫁に来てからずっと、ただがむしゃらに働いていることが自分の人生だと思っていた、そんな生活しか送れなかつたと言う方、生き方に・生活に少しだけメリハリと目標を持ち、新しい風を吹かせることで心の「ゆとり」ができ、相手(夫・家族など)の話を消化できる賢い女性になれるのではないのでしょうか?忙しいということを理由に、家族を理由に自分の人生を考える時間を持とうと思わなかつたあなたー今こそ、自分らしい人生を送るためにも一歩外に出る勇氣と時間を持ちましょう。

女性が女性らしくあるために、エネルギーを蓄え、知恵と技を磨き、女性が笑顔で過ごせるように、我が女性部活動は応援いたします!

〜ちよつとそこのお父さん〜

あなたの農場を支えて、一生懸命働いているお母さんに、そろそろご褒美をあげるつもりで?

「たまには息抜きしたらいいんじゃないか?」なんて、優しい言葉をかけてあげてくださいね(笑)

次代の男女共同参画は、女性の、男性の、家族のちよつとした心くばりから……家族みんなで笑顔の絶えない農村をつくりましょう!〜

## ベビーサークル (ベビージャンプなど)を探しています

女性部では、活動・会議時に小さいお子さんを連

れて気兼ねなく参加できるように考慮したいと考え、家庭で使用しなくなつて眠っているベビーサークル(ベビージャンプなど)がありましたら、是非、貸し出し願いたくお願い申し上げます。



## 古切手(使用済み) プリペイドカードを収集 しています。

女性部では、道女性協五十周年記念行動「ふれあいお便り運動」の一環として、古切手、プリペイドカードを春先から集めています。収集したものは、JOCIFER(ジョイセフ)を通じて、発展途上国への援助ができます。

プリペイドカード一枚で虫下し三錠にもなりますので、ご家庭で使用済みのものがありましたら農協女性部事務局までお届け下さい。〜どうか皆様のご協力をお願いいたします。〜

なお、道女性協の運動は九月末までとしておりますが、今後も当女性部の活動として行なつていきたいと考えていますのでよろしくお願いたします。

ご不明な点は、営農部経営企画課 女性部事務局まで。

プリペイドカード

きれいに打ち上がった  
花火に歓声が上がりま  
した。

青年部武佐支部 川上 秀明



# 地域の仲間であつくる。 「手づくり夏まつり」。



今年の八月は、長く続く天候不順に農作業も振りまわされ、気分までへこんできそうな感じでしたが、八月十八日恒例となった第十六回目の武佐大盆踊り大会が、武佐小中学校前で開催されました。

今回は前日から雨が降り続き、校内での開催を検討しましたが、結局外で開催することに決まり、前準備も雨の中の作業となりましたが、夕方には雨も止みだし、盆踊り開始の七時三十分頃には少ないのではと思われたお客さんの数も、そんな心配も吹き飛ばすかのように、沢山の人が屋台などの前に集まり賑わいました。打ち上げるかどうかと言っていた、身近に見られる花火も無事きれいに打ち上げられ、一つひとつの花火にみなさん歓声が上がっていました。

また、仮装など踊りの方は毎年いろいろと趣向を凝らして、参加者はいつもの年より多かったように見受けられました。大会後の後片付けにはまた雨が降り出しましたが、無事成功に終わることができました。



今年も各地域で「夏まつり」が開催されました。  
青年部の支部員は恒例の盆踊りに、ゲームや夜店を出して  
祭りを盛り上げました。  
その様子を青年部より寄せられましたのでご紹介します。



肌寒い夏の夜でしたが、  
踊りや太鼓で熱くなり  
ました。

青年部俵橋支部 福嶋 寿顕

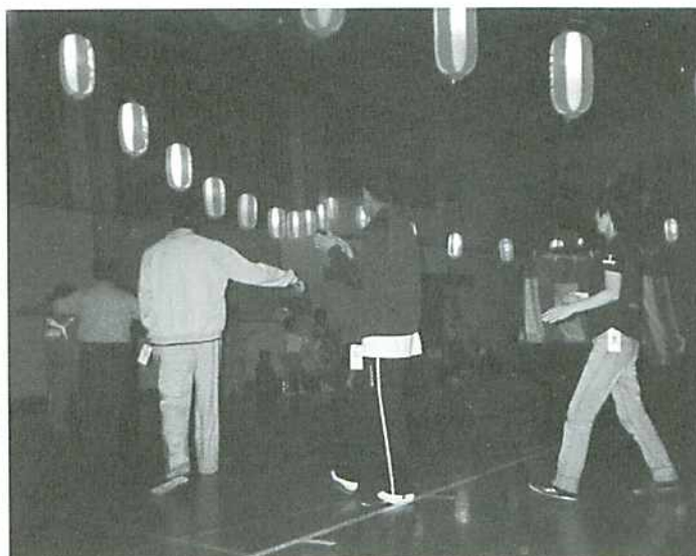
八月十八日に俵橋連合盆踊りが開催されました。  
俵橋青年部では、例年通り夜店を出店し、牛肉、豚肉、鶏肉、砂肝の四種類の串物の他、焼そば、タコ焼き、飲料水はジュース、ビールなど、そしてみなさんお楽しみของเกมコーナーを用意しました。当日は午前中から焼物などの下ごしらえや、テント張りなど準備をしましたが、今年の夏を象徴するかのような不安定な天気のため、やぐらを体育館の中に組んでの盆踊りとなりました。  
夜に雨は降りませんでした、あいにくの肌寒さのため、お客さんの入りは今一でした。しかし皆さん、お酒を飲んで、意気投合して話しても弾み、めいめい楽しめたのではないのでしょうか。  
来年は是非、夏らしい暑さになってほしいと願う一日でした。



## 恒例の「手作りおでん」は今年も好評でした。

青年部俣落支部 峰松 宏樹

八月十六日(金)、俣落地区の盆踊りが行なわれました。今年の中標津の花火大会が雨天延期され、十六日に重なってしまったため、どの位部落の方々が集まるか心配されましたが、まずまず例年どおりの人数でした。  
曇天続きの八月には珍しく、十六日は今年一番かと思うほどの晴天でしたが、やはり夕方には大雨が降り出してしまいました。  
盆踊りの時には、小中学生や俣落中学校を卒業した女の子達が、浴衣姿で盆踊りを踊っていて、とても華やかでした。みんな毎年可愛くなりますね。おじさんは嬉しいぞ！  
例年恒例の青年部「手作りおでん」は、今年も板橋さんの大根を使用し好評でした。ビンゴゲーム、早飲み大会の景品がイマイチだったのが反省点。来年は豪華景品を用意しますので、皆さん是非、是非足を運んで下さい。



# 地域の仲間づくりと、活動に活躍しています。

武佐地区 川上 秀明さん(26歳)



青年部調査・広報委員会 丹羽 隆司



今回、登場する川上秀明さんは、現在農協青年部武佐支部長を務める、活動の中心的存在です。

まず、簡単にプロフィールをご紹介します。

生年月日 昭和五十一年八月十三日生まれ、しし座

血液型 B型

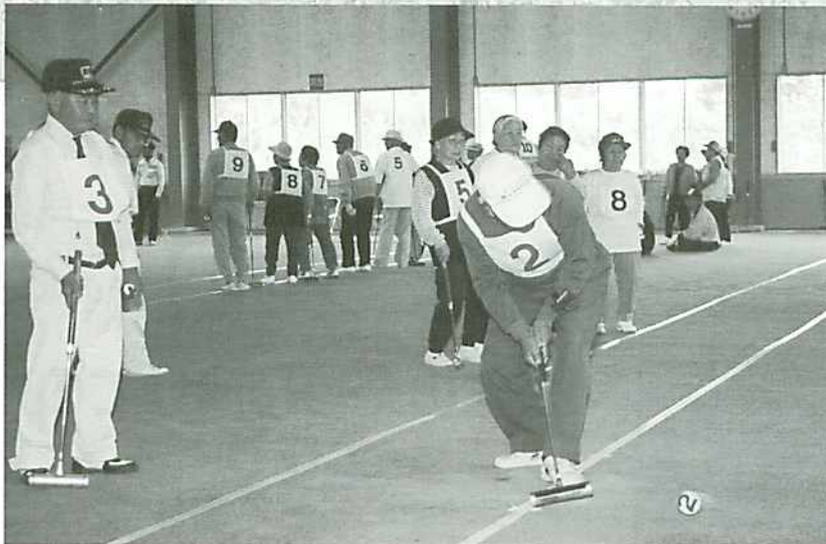
家族構成 両親と兄の四人暮らし(四人兄弟の末っ子)

趣味 今は忙しく、特に何もしていませんが、この冬にスノーボードに挑戦する予定。

秀明さんは武佐小・中学校から中標津高校を経て、札幌の八紘学園を卒業し、平成八年に家業に就きました。高校時代は野球部に在籍し、甲子園を目指して、三年間練習に明け暮れたそうです。

「地域の人を良く知りたかったから」という事で、まず青年部に入り、続いて地元武佐の消防団に入団。地域の安全を守るため、積極的に活動に参加しています。

将来の目標は？との問いに「規模はそれ程拡大しないで、内容を充実させ、ゆとりのある経営にしたい」と話す秀明さん。目標に向かって頑張れ！



## 太田俊昌さんチームが 全勝で優勝しました。

●JA中標津組合長杯ゲートボール大会



優勝に輝いた太田さんチーム

組合長杯ゲートボール大会が八月十八日(日)、町シルバースポーツセンターで開催されました。

この大会は、熟年会員の交流と親睦、地域活性化を目的に毎年行なわれていきます。

午前九時より受付及びチーム編成の抽選を行ない、藤井大会長の挨拶後、高橋組合長より祝辞をいただき、前年度優勝チーム主将の中林氏の選手宣誓で競技に入りました。

また、昨年から新たに参加者の中から最高年齢者に長寿者賞を設け、男性では開陽地区の鈴木重蔵さん、女性では俣落地区の板橋二三四さんが、それぞれ受賞されました。

四十九人が参加し、地区混合十チームに分かれ、十試合が行なわれ熱戦の結果、太田俊昌さんチームが四戦全勝で優勝に輝き、準優勝には三勝一敗で宮脇正治さんチーム、三位には坂本弘さんチームとなりました。

## 熱戦の結果、 みごと団体優勝に 輝きました。

●根室管内農協交流ゲートボール大会



JA中標津が団体優勝に輝きました



第十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、八月二十六日(日)、別海町営ゲートボール場で開催されました。

当日は快晴の中、午前八時四十五分より開会式が行なわれ、前年度団体優勝・JA西春別より優勝旗が返還され、競技がスタートしました。

管内七JAから二十八チーム、約二百人の参加者が熱戦を繰り広げ、当JAの俣落・拓友・俵橋・開陽・中標津(混成)の五チームは、日頃の練習成果を発揮し、みごと団体の部に優勝、チームでは拓友が二位に入るなど、好成績を残しました。

# 知恵袋

## 【家庭菜園】その⑥

### 来年の栽培に向けての土作り

北根室地区農業改良普及センター

#### (1)収穫後の後片付

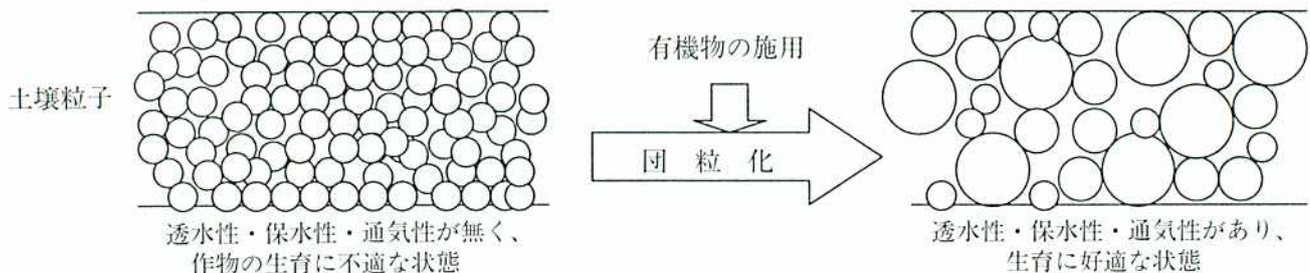
収穫後に病気が発生した株の残渣をハウス内に残すと、翌年に栽培する作物にも病原菌が残存・感染する可能性があるため、焼却・埋設するなどして処分しましょう。

#### (2)土の物理性の改善

堆肥などの有機物を畑に施用して、物理性を改善しましょう。施用する時期は、秋～初冬(凍結前)に施用し、施用後に起こしておくといでしょう。化学肥料の減肥も可能になります。

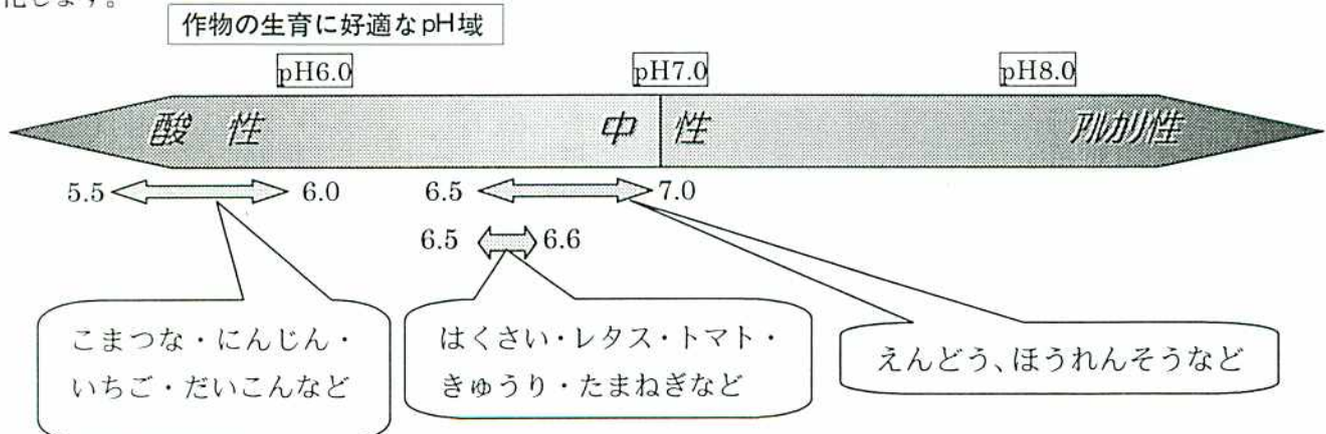
##### 堆肥(有機物)施用の効果

- ①養分の総合的な補給と調節
- ②養分の吸着保持、有害物質の中和
- ③透水性、保水性、通気性の向上(団粒構造の形成)
- ④微生物活動、同化作用の促進(生物性の改善)
- ⑤植物の生長を促進するホルモン物質の供給



#### (3)土の化学性の改善

野菜は、土壌の酸性、またはアルカリ性が強いと、せっかくの肥料成分も吸収できなくなり、生育が大きく変化します。



来春の肥料施用前に、pHが低い場合は石灰質資材を施用してpHを上げるようにします。高い場合は石灰質資材の施用は控えるようにして下さい。

pHを測りたい方は、土を約200g程度持って来ていただければ、普及センターで測定します。

## 第六回理事会の経過

開催日時 平成十四年八月十二日

### 〈決議事項〉

- 一、経理規程の改正について
- 二、退職給与規程の改正について
- 三、福利厚生規程の改正について
- 四、外務専任職員服務規程の制定について
- 五、各種資金の借入申込について
- 六、利用組合の准組合員加入と貸出手続について
- 七、経営相談課車輻リリースの更新について
- 八、休農に伴う利息軽減について
- 九、大家畜経営改善支援資金の借入について
- 十、中標津町農協担い手創出協議会について
- 十一、平成十四年度生乳計画生産の

取り進めについて

十二、農産販売課タイヤシヨベルのリース契約について

### 〈協議事項〉

- 一、平成十四年度六月末クミカン状況並びに中間協議について
  - 二、肉牛センターのあり方について
  - 三、第五次地域農業振興計画及び農協経営長期計画の策定について
  - 四、第二十六回根室管内農業賞受賞候補者の推薦について
  - 五、固定資産（上武佐倉庫用地）の処分について
  - 六、役員視察研修について
- 〈報告事項〉
- 一、平成十四年度経営構造対策事業の執行状況報告について
  - 二、営農部経営相談課業務分掌について
  - 三、新しい農業経営改善関係資金について

四、根室管内共進会の入賞結果について

いて

五、大根売立状況について

六、販売事業の概要について

七、牛海綿状脳症対策特別措置法について

八、牛海綿状脳症サーベイランス特別対策事業について

九、生乳生産状況について

十、乳質の状況について

十一、JA夏まつり2002の実施結果について

## 8月の組合日誌

- |     |  |
|-----|--|
| 1日  | ホクレン事業検討会<br>NSH利用組合会議                               |
| 5日  | SCM利用組合会議  |
| 6日  | 第3回生産委員会<br>乳牛改良同志会役員会                               |
| 7日  | 第4回営農委員会<br>酪総研運営委員会                                 |
| 8日  | CDP研究会会議   |
| 9日  | 定例自治監査<br>ラポール利用組合会議                                 |
| 12日 | 第6回理事会<br>結婚対策相談員会議                                  |
| 13日 | 馬事同志会役員会   |
| 19日 | 第3回青年部調査広報委員会<br>全道共進会出品者会議                          |
| 20日 | 第2回青年部消費拡大委員会  |
| 21日 | 農業講習会<br>第6回青年部役員会                                   |
| 22日 | SCM新組織設立準備会議   |
| 23日 | 経営構造打ち合わせ会議<br>酪対乳質向上委員会<br>畑対役員会                    |
| 26日 | 第2回農協酪対役員会<br>女性部50周年記念誌準備委員会                        |
| 27日 | 資源リサイクル説明会<br>馬鈴しょ振興会役員会                             |
| 28日 | スペース利用組合2番草打合会議                                      |
| 29日 | 第4回生産委員会<br>協和地区利用組合精算会議<br>第2回中標津ジュニアホルスタインクラブ運営委員会 |
| 30日 | 機械利用組合会議<br>生食加工部会役員会<br>新組織(SCM)利用組合打合会議            |

## 3カ月予報

向こう三カ月の天候

三カ月平均気温は、平年並の可能性が大きく、その確率は五〇割です。

可能性の大きな天候の見通し

九月

天気は周期的に変わりますが、低気圧や前線の影響でぐずつく時期があるでしょう。気温は平年並の見込みです。

十月

天気は周期的に変わり、平年同様に晴れの日が多いでしょう。気温は平年並みの見込みです。

十一月

平年と同様に、日本海側では雨や雪の日が多く、太平洋側では晴れの日が多いでしょう。気温は平年並みの見込みです。

三カ月間降水量は平年並でしょう。

## 懐しき古き一枚の写真



昭和32年、明治乳業が根室地方に進出してきて、俣落地区で牛乳集荷を始めた時の貴重な一枚の写真です。当時はまだ車社会ではなく、主流は馬でしたので、車を見て珍しさのあまり、皆さん荷台に乗って記念写真となったんでしょうね。運転するのも春先の雪どけ道は凸凹で、舗装している所など無く、それは大変でした。写真に撮っている子供達も今では立派な大人になって、活躍していることでしょうね。

写真提供 藤井 弘美氏