

のうきよう ちがしづ

'90

8

No.188



シリーズ 私の趣味 No.34 ママはスポーツウーマン	●松田 幸子	3
コミュニティコラム みんな・なかま	4
営農技術 子牛の育成方法	●北根室地区農業改良普及所	6
わが家の人気者 日えん坊の怖がりさん	8
ふるさと小史 牛乳戦争の火だね	9
土壌改良は有機で有効的に	●松岡喜代之助	10
検診の季節到来	11
理事会の経過	13
暮らしの知恵袋 ハウス野菜のQ&A	●北根室地区農業改良普及所	14
今月のフォトアルバム	16



この世でもっとも美しい楽器、サクソフォン。
アドルフ・サククスによって発
明された、このサクソフォンは、
存在自体がすでに傑作品。

独特の曲線を形づくる管状フォ
ルム、複雑に入り組んだキーデザ
イン。すべてが機能するためのも
の、この美しさは、聴きほれる前
に見はれてしまう。

ママはスポーツウーマン

「中学校、高校と学生時代にやっていたバレーボールは、就職してからも続けて、結婚して一時期中断したけれど、下の子（貴裕君）が一歳ちよつとの時、子連れしようとして再び始めたの」と話す幸子さん。

町内のママさんバレーボールのチームに所属、大会で優秀選手賞を獲得した事もあります。練習日は、毎週火・木曜日の夜ですから

仕事を終えて練習に出掛けます。

「趣味はバレーボールとかスポーツだけではいけないけど、体を動かすのがおっくうでない今の年代に、できる事をやっておきたいのネ」と話すように、現在六年生の真寿美ちゃんが幼稚園の時、子供が早く泳げるようにと自分も始めました。

夏休みに入った子供達を連れて、仕事が終わってから張り切って出掛

私の趣味

34

西当幌 松田 幸子さん(34歳)



ホーム入りボールはバレーを再び始めた記念ボール



子供達の賞状

子供と一緒に 楽しい汗

け、子供達と思いつ切り泳ぐのが楽しみ。子供達も、仕事を早く終えるために一所懸命お手伝いをします。ただ、残念なのは、プールは夜九時迄ですから、一時間程しか泳げないことだそうです。

お母さんの影響か、真寿美ちゃんや亜弓ちゃんは、ジャガーズという、ジュニアのバレーボールチームに入って頑張っています。お

陸上カーニバルで活躍した亜弓ちゃん(右から2番目)



父さんの吉正さんもスポーツマンですから、この両親の影響を受けた子供達は、なかしべつ陸上カーニバルに参加して、優秀な成績を残すなど、将来が楽しみ。

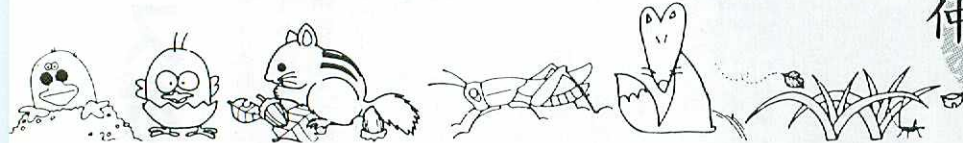
「本当は、縫い物や編み物も好きで、女の子三人が入学式に着た

セーラー服は、自分で縫ったんですよ」と言う幸子さん。今のところ子供中心。自分の時間はほとんど作れないと言う事で、将来暇ができたなら、やろうと考え、気に入った布があると買い集めているそうです。

いまは、子供達と楽しくスポーツ。親子のコミュニケーションもバッチリです。

なかま

仲間・はなし



過日、吾妻牧場を見学した
中標津小学校の生徒から、吾
妻さんへお礼のお手紙が届き
ましたのでご紹介致します。

中標津小学校五年

木庭 健二

おいそがしいときに、いろいろ
おしえてくれて、どうも、ありが
とうございました。ぼくたちの、
わからなかったことが、たくさん
わかりました。ぼくが、とくにし
りたかったことは、牛の数や、牛
一頭が、一日にどれくらいえさの
量をたべるかが、しりたいこと
でした。あとは、大きな、サイロの
中には、十七ヘクタールものぼく
そうがはいるそうです。あと、牛
の数は、百五十頭も、いるそう
です。おじさんは、毎朝、早くお
きて、八十頭もの、牛のチチしぼ
りをして、つかれないのかなあと
おもいました。ぼくは、機械が、
たくさんあるのに、きがつきまし
た。ほかの牧場より、おおくつか

われているのかなあと、思いまし
た。一日にたべるのは、ぼくそう
や、デントコーンや、かれたくさ
をたべているそうです。

さいごに、おじさんが、ぎゅう
にゆうを、みんなに、くれました。
とても、あまくて、おいしかった
です。あれは、三・六ぎゅうにゆ
うでした。あまくて、みんな、二
はいか、三ばいくらい、おかわり
を、していました。

たくさん、ぎゅうにゆうを、
どうも、ありがとうございました。
これからも、がんばって、くださ
い。

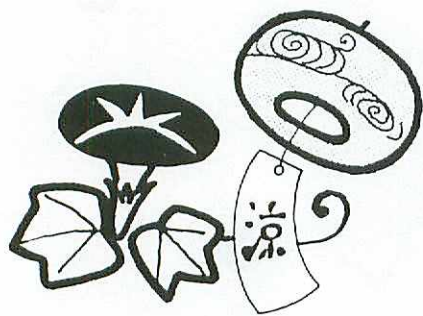
中標津小学校五年

林 千恵美

まずはじめに私達が吾妻牧場へ
行った時、「くさい」とか「きた
ない」などといってしまいました
した。でも中には、「わっずいぶ
んきれいにしてるね」とか「牧場
じゃないみたいだね」と言った人
もいたんですよ。きつとまた、私
達の妹や弟達がお世話になると思
いますので、またその時おねがい
します。

おじさん、おばさん二人でいそ
がしいと思います。私達もてっだ
つてあげたいけど私達は、できま
せん。そのぶん私達は、おじさん
おばさんと農協のおじさんが私達
の質間の一つずつに、くわしくお
しえてくれてどうもありがとうご
ざいました。

私は吾妻牧場を決してわすれま
せん。ほんとうにどうもありがと
うございました。また遊びにきて
もいいですか。



みんな、

仲間・はなし



農家に嫁いで

匿名 M子

実家は池袋の住宅地にあり、となりの家と家の間がほんのわずかな静かな所ではありましたが、家、家、家という感じがした。勤め先は、大手町にある商社で、地下鉄を利用して通勤していました。仕事は会計で、決算期は、残業がありました。しかし、週休二日制で、年間にとれる休日もあり、自由な時間がたくさんある日々を送っていました。

私は、自然が大好きで、賑やかな場所より海や、山や、草原など自然がある場所にいるときのほうが、ほっとします。北海道のイメージは、広さ、自然がそろっています。農家のことは、なにもわかりませんが、少しずつ覚えていけば良いのではと思って、あまり不安はありませんでした。しかし、農家へ嫁いで初めて、仕事はたくさんあり、大変だなあ

と思いましたが。両親、友人が心配してくれたいことがわかりました。

最初のころは、仕事を覚えるのに一生懸命で、ホームシックにかかることもあまりなく過ごしてきました。また、仕事を覚えれば、覚えるほど、減るところが増えるみたいでした。牛舎の仕事・家事・育児の板挟みで、それぞれが中途半端にしかできない感じでした。半端にしかできない感じがいらした。けれど、乾草時期の忙しい時でも、お昼にお弁当を牧草畑へ持って行き、外でおにぎりを食べている時は、自然に囲まれ、きれいな空気の中で、ほっとする感じがします。自然に恵まれているところにきて良かったと思いました。主人の理解も大きかったと思います。

最近少し考えをかね、自分でできる範囲をがんばり、あまりよくばらなくてもいいのではないかなと思えるようになってきました。子供も大きくなり、(四月から長女五年生、長男二年生)、気持ちにも少し、ゆとりがでてきた感じでした。組勘の整理・青色申告など数字を

見ていると昔の自分の仕事を思い出します。農家の仕事は広範囲だと思えます。しかし、夫婦で話し合いながら、自分達の考えを生かしてやっていけるのが良いのではないかと思えます。ヘルパー制度も利用し、家族で旅行したりして仕事からはなれ、視野を広げていき、またそれを、仕事に生かしていくことができると思います。

子供に、家を継がせるかは、本人の希望でいいと思います。どちらにしても、学力をつけ、自分自身の知識・視野を大きくしてからきめれば良いと思います。もし家の仕事を継ぐ気になったら、外の農家で何年か研修し、自分の考えたりやり方でやっていけば良いと思います。

これからの農家の経営は、今まで以上に、いろいろな知識、大きな視野が必要になってくると思います。そして、余暇を利用して楽しみを見つけ、気持ちにもゆとりのある生活を送っていければと思っています。

子牛の育成方法



丈夫に育てるかということですが。

離乳期までの基本技術を示したのが図二です。生後七日目から人工乳を慣らし、採食量をみながら漸次増加していくことが大切です。また、この時期の子牛には良質の乾草と、新鮮な水を給与するよう心がけましょう。

◎子牛の早期離乳

「離乳を早めると子牛が鳴くからついつい……」「早期離乳をしなくても発育も良いし、毛つやも良いから」という理由で、四ヶ月も五ヶ月も長期にわたって、哺乳している人が多いのが現状のようです。

しかし、体の発育だけでなく第一胃の発育も考えた、そして将来飼料をいかに多く食い込める牛をつくるか、ということが大切です。

離乳のタイミングは、個体の発育状況を見定め、人工乳を一日当り1kg食い込めるようになった時点（生後四十五日頃）を目安にすればよいでしょう。

◎子牛のストレス

子牛にあたる主なストレスとして、①湿った牛床、②多湿、③

酪農家にとって子牛の育成方法の良し悪しは、その家の二年後の経営を左右すると言われる程、飼養管理上重要な要因となっています。またその方法は、長年の経験と勘によってまちまちなのが現状のようです。

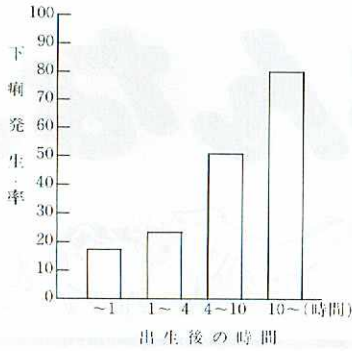
今一度、我家の子牛の育成方法を見直し、家族で話し合ってみる必要があります。

哺乳は、生後二〜四時間以内に二kg、八時間後に二kg、以降六日間は、一日体重の十%を目安に給与することが大切です。

◎離乳までの飼料給与

この時期のポイントは、液体飼料であるミルクから、固形飼料である人工乳や乾草に、いかにうまく早く移行させ、栄養吸収に大切な第一胃の絨毛や、胃壁をいかに

図1 初乳給与時間と下痢発生率



知っておきたい

税の知識

生命保険と税

多くの家庭では、病気や交通事故など突然の災害に備えて、生命保険に加入しています。

生命保険に加入し、保険料を支払った場合は、支払い保険料に比べて、一定額が所得税を計算する際のその基礎となる所得金額から控除されます。また、保険金を受け取った場合は、契約内容などにより、相続税若しくは贈与税または所得税の課税関係が生じます。

生命保険料を支払った場合

納税者本人や家族を受取人とする生命保険や簡易生命保険、郵便年金、生命共済の保険料または掛金（以下「保険料」といいます）を支払った場合は、その年中の支払額に応じて、一定額（最高十万円）

早期離乳の条件とメリット

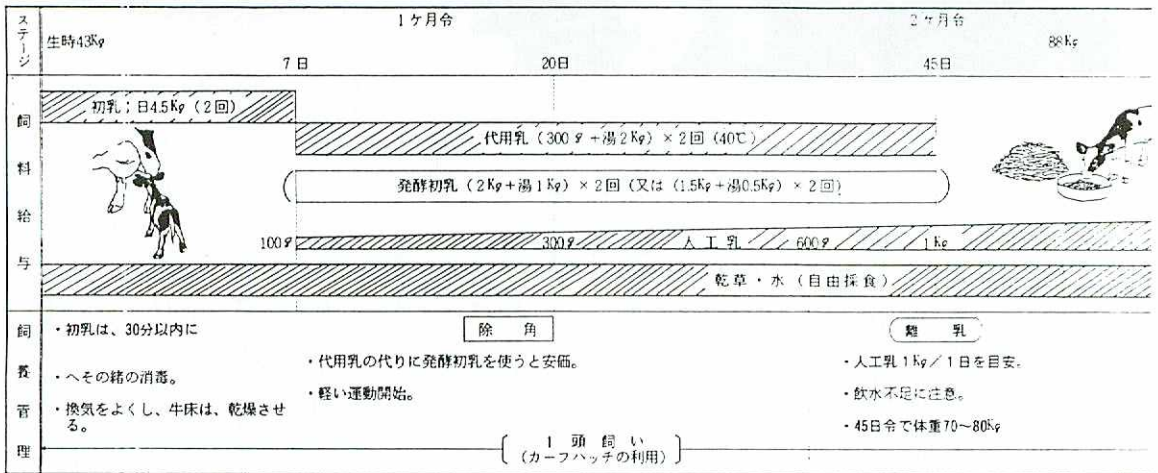


1. 良質な乾草新鮮な水
2. 哺乳の制限
3. 人工乳の飽食
4. 良い環境

1. 労働の省力
2. 経済性が良い
3. 食い込める牛づくり

- 強いアンモニア臭、④密飼いなどがあります。これらのストレスを可能な限り取り除いてやる必要があります。それが下痢や呼吸器病を未然に防ぐ、重要なポイントとなります。その一つの飼育環境として、カーフハッチが注目されています。
- カーフハッチの使用上の注意**
- (1)日光が入る方向に入口を設置。
(2)成舎から少し離れた水はけの良い場所。
(3)一個のハッチに一頭入れ、隣りのハッチと一二〇cmは離す。
(4)分娩直後、体が乾き初乳をあたえたら、できるだけ早くハッチへ移動。
(5)使用後は、ハッチを持ち上げ、土やハッチを消毒し、天日乾燥させる。

図2 離乳までの飼料給与体系



が「生命保険料控除」として、その年の所得金額から控除されます。

ただし、保険期間が五年満たない生命保険契約や生命共済に係る契約で、被保険者が保険期間満了の日に生存している場合など、特定の場合に保険金が支払われることになっているものの、保険料は控除の対象となりません。

また、その年に生命保険契約に基づいて受け取った剰余金や割戻金は、支払った保険料から差し引くことになっていきます。

生命保険金を受け取った場合

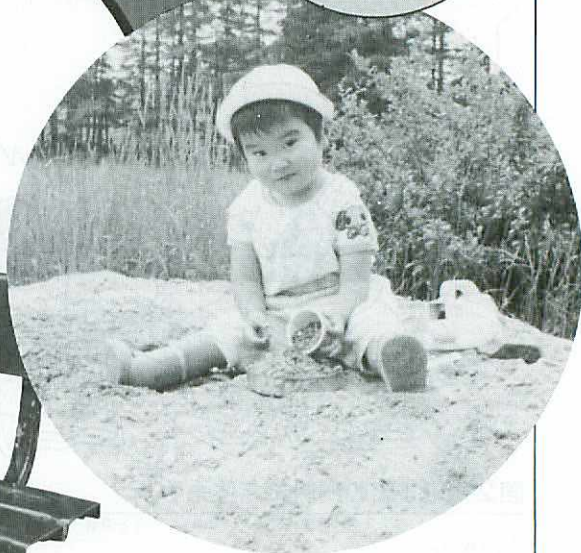
生命保険契約に基づいて、一時金や年金を受け取った場合は、生命保険契約の保険料をだれが負担していたかによって、相続税若しくは贈与税または所得税の課税対象になります。

詳しいことは、根室支庁税務課直税係へお問い合わせ下さい。

わが家の人気者!

甘えん坊の
怖がりさん

野口 史朗・光代 さんご夫妻
長女 あき子 ちゃん (6歳)
次女 まき子 ちゃん (4歳)
三女 ゆい子 ちゃん (2歳)



野口さん宅の三姉妹の末っ子ゆい子ちゃんは、甘えん坊さん。お姉ちゃんのあき子ちゃん、まき子ちゃんが保育所に行ってしまうところはお母さんにベッタリというところは、甘えっ子を隠しきれません。

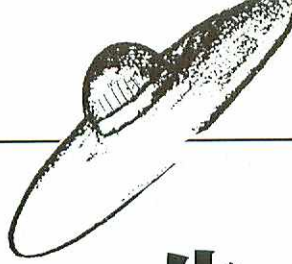
毎朝、お姉ちゃん達を保育所に送りに行つて、ブランコとスベリ台で遊んでくるのが、ゆい子ちゃんの日課です。

夕方の搾乳は、家族皆で出勤。「モーモーさん怖いヨ」と、臆病なゆい子ちゃんを真ん中に、姉妹三人で手をつないでお手伝いをします。怖がりのゆい子ちゃんをカバーする、あき子ちゃんとまき子ちゃんは、さすが優しいお姉ちゃん。

この間、酪農ヘルパーを利用して、二泊三日で札幌まで旅行した時は、初めて乗る飛行機、初めての家族旅行と大喜びの三人だったそうです。笑い出すと止まらないあき子ちゃん、楽しいおしゃべりをしてくれるまき子ちゃん、



甘えん坊のゆい子ちゃん。そんな三人に、「このまま素直に育つてほしいわ」とお母さんの光代さん。
明るく元気一杯大きくなつてね。



牛乳戦争の火だね

北海道農業の
歩み
ふるさとの詩
から

そのIII

本当に困った。後藤さんに託してやるか、牛を全部売ってやめるかの瀬戸際でしたから。酪連に引きついで時にはホツとしました。宇都宮仙太郎が来て、牛を飼って牛乳を飲み、豚を飼って肉を食い、鶏を飼って卵を食べる。そんな生活こそ、農業の生きがいだ、と力説していましたよ」と西井作右衛門。

に企業となり雪印乳業と姿を変え、「五十五年産道牛乳十四万トの受入拒否」を農家に通告してきた。この青天のへきれきに、武佐の牛飼いははじめ中標津の酪農家はとまどっている。

かつて後藤卓三が、大日本煉乳と力を合わせ、根室酪農発展にと希望を求めて生きていた時に突然に「集乳拒否と工場閉鎖」を突きつけられた、あの時の悪夢が、再び牛飼いたちの頭をよぎる。歴史は繰り返す、という言葉を、今さらのようにかみしめながら、酪農近代化の道と取り組んでいる。

こうして、たまたま三千ポンドのバターを売

る。一ポンド当たり二十八銭。この金で、どうにか一升当たり五銭の割で内金を生産者に払う。一ポンド当たり原料乳で二銭の損であった。

しかし、捨てるよりましだ。

二回目はポンド当たり三十銭。そして四十銭と市況が上向いて

きた。そのうち、十勝の新田煉乳会社がやってきて、「四十五銭で契約する」ということになった。また、一部は東京からも契約の申し込みが来るまでになる。武佐の牛飼いたちは、やっと自らの力で窮地を切り開いた事の満足感に喜びあった。

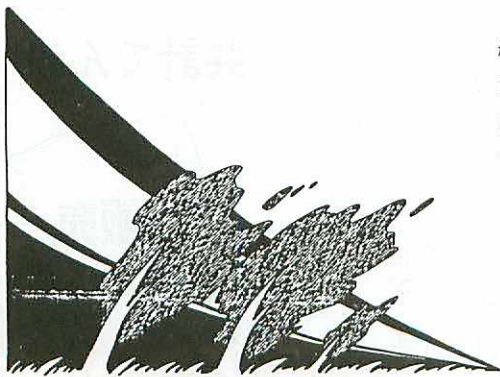
昭和七年、道酪連が根室に進出

することになって、武佐集乳工場は酪連に譲渡される。「あの時は

の地に根をおろしたのは、戦後に成り牛乳の不足払い制度が発足してからだ。かつて後藤卓三ら武佐酪農研究集乳工場は、数年前に取り払われ、武佐福祉会館や保育所が建てられたのも、その「生きがい」の落し子なのだろう。

だが、歴史は繰り返すという。

中標津酪農発祥の地である武佐の酪農危機を救った道酪連は、戦後



土壤改良は

牛の健康維持は
飼い主のつとめ

有機で有効的に

松岡 喜代之助

牧草地に有機肥料、骨粉使用で
牛の体細胞消滅作戦

中春別の酪農家が、有機肥料や骨粉、ぼかし肥、牛の尿や堆肥を完熟させる魚粕発酵酵素を利用し五年経ち、体細胞が五万から十五万以内でいる実績を知り、現地に行き、牧草の生育状態を調べて来ました。

牧草は、根の張りが良く、土壤に深く入り込んでいます。また、草地を歩くと、ふかふかとしていました。

私の牧場で、今年の春から扶相の有機肥料を反当り四〇〇㊦の外に骨粉も反当り二〇〇㊦使ってみました。二番の追肥にも骨粉を反当り一〇〇㊦播きました。なぜ、骨粉を特別に利用したかという点、中春別の酪農家の片岡さんが、牛の病気で困りはてた末、草地に反当り二〇〇㊦の骨粉を播いて、病気がほとんど起こらなくなった話しをさ

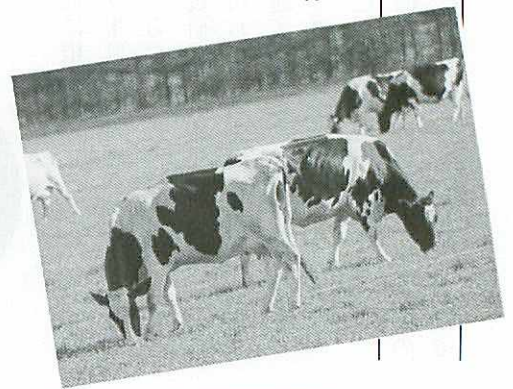
れていたことからです。

現在では、昨年のような悩みが無くなり助かっています。時折体細胞が増える牛もいますが、ピワの葉でほとんど直るようになりました。一年目のことですが、経続させていければ、牛の病気で悩むことがなくなるものと思います。

化学肥料だけに頼った牧草作りでは、牛の病気がたえない

私の牧場ばかりでなく、体細胞に悩まされた方は沢山いるのではないのでしょうか。九州の中嶋先生の話を聞き、人間の病気がほとんど食べ物から来ていることから、もしや牛の病気もと思い、先生に相談したところ「牛も人間も同じだよ。おそらく土がもうだめにな

っているから、調べて見るように言われ、分析をお願いしたところ、微量要素のほとんどが不足し、特に亜鉛と銅が全然ない状態でした。私の他に、三戸程分析を行った



人がいましたが、同じ状態でした。皆、定期的に補助事業等で草地改良を行っているのですが、現在は土壤のpHとリン酸吸収のみの分析である事を知り、残念でなりません。また、中嶋先生にそれらの事情を話したところ、土教材にタンカルを使用せず、それにかわる有機石灰を使うよう注意されました。肥料も、有機物をできるだけ使い、堆肥や尿を完熟させて利用すべく言われました。

補助事業による草地改良だけでは、牛の病気ばかりか体細胞の悩みから、すぐわれない事を身をもって知る事ができた、この一年です。

共計でん粉



平成元年度共計でん粉の販売状況は、七月末仮配分累計一袋(二十五匁)、二、三二四匁(前年同期一、七九五匁)進捗率一二九・五%、産地倉渡し三、二〇〇匁、三、三五〇匁(前年同期二、七五〇匁)三、一〇〇匁)東京倉渡し三、四〇〇匁、三、五五〇匁(二、九五〇匁、三、四〇〇匁)

なお、馬鈴しよでん粉と競合するコーンスターチは、一、九〇〇匁(前年一、八五〇匁)です。



検診の季節到来

●胃がん ●肺がん ●成人病

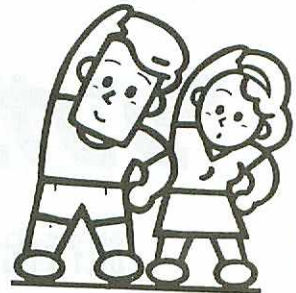
夏本番、一年で最も多忙な季節となりました。人も牛も農機具も元氣一杯ですか？

さて、いよいよ検診の時期が近づいてまいりました。今年は少しでも検診を受ける方が、一度に多くの検診を受けられるよう、胃がん検診、肺がん検診、成人病検診を組み合わせました。残念ながら、全地区という訳にはいきませんが、今年度とはりあえず、五地区で合同検診を実施することになりました。



中標津町では、検診により、多くの病気が発見されていますが、毎年同じ方が受診しており、一度も受診されていない方が数多くいます。
車は車検、人は検診。健康な体があつてこそその人生ではないでしょうか？
三十歳をすぎたら、年に一度の

体の定期検診を是非受けたいものです。
成人病検診では毎年多くの糖尿病・肝臓病・高脂血症などが発見され、胃がん検診では毎年二〜三人の胃がんが発見されています。
さて今回の検診は合同検診でまぎらわしいと思われませんが、後日保健推進員さんが、ちらしを配布



します。

八月二十日〜二十七日まで実施しますが、地区によって検診内容にちがいがありますので、

注意してご覧になって下さい。

☆成人病検診・胃がん検診・肺がん検診・エキノコックス症検査を実施する地区。
武佐（二ヶ所）俣落、開陽、西竹。

☆成人病検診・口腔検診・結核検診・エキノコックス症検査を実施する地区。

若竹、協和、南中、当幌、豊岡。

☆成人病検診・結核検診・エキノコックス症検査を実施する地区。
依橋、依中。

※詳細については、ちらしをご覧下さい。

農機具ローン 自動車ローン

先月号の情報欄で誤りがありましたので、次の通り訂正致します
お使いみち

「農機具」「自動車」購入資金
ご融資期間

農機具十年以内（据置五年以内）
自動車八年以内（据置三年以内）
ご返済方法

元金均等年一回利息年一回
約定期日十一月二〇日

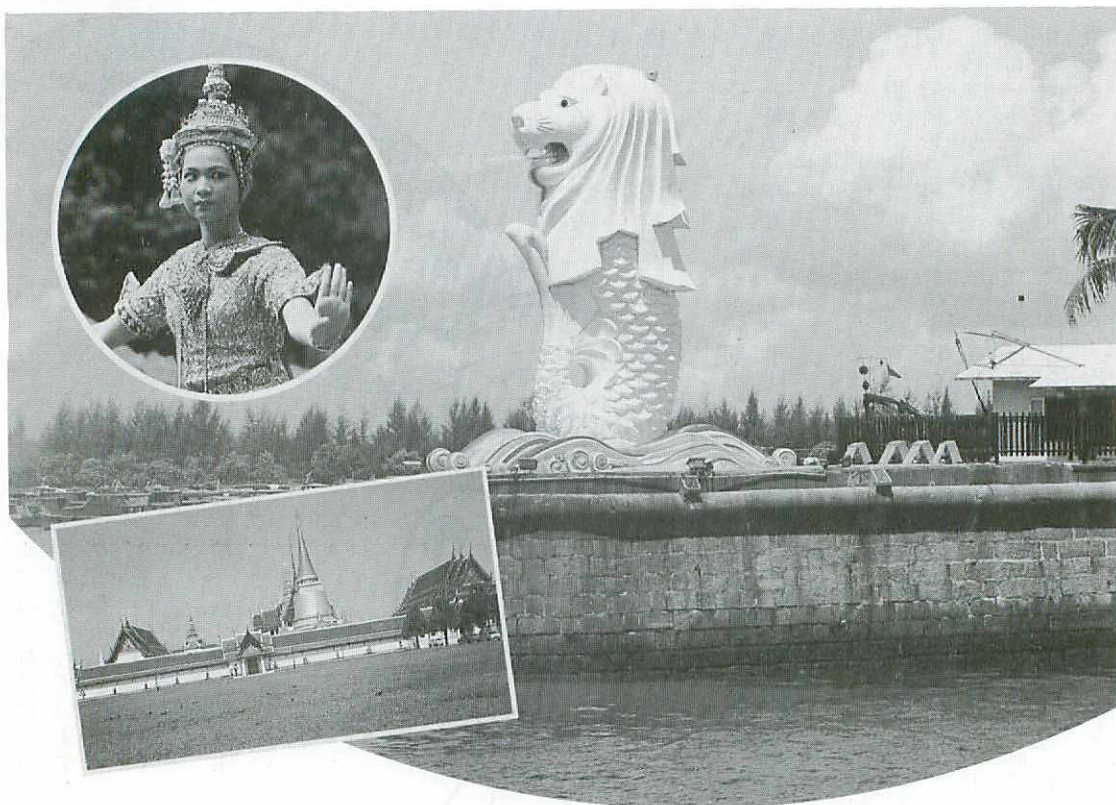
お利息
六・五％、詳しくは、窓口へお気軽にご相談ください。

ご融資金額
農機具 一〇、〇〇〇千円以内
自動車 五、〇〇〇千円以内

担保・保証人
信用基金協会の保証付きですの

で、担保、保証人はいりません。
保証料

五年未満 〇・三九％（後取）
五年以上 〇・二九％（後取）



はばたけば、世界が見える

根室管内農協貯金積立海外研修旅行

大きくふくらむ旅の夢

「シンガポール・バンコク6日間」

旅行代金

248,000円

釧路発着

出発日 平成2年11月中旬

募集人員 60名(最少催行人員30名)

添乗員 全行程同行

申込締切日 平成2年8月31日(金)

★全行程、観光・食事付



理事會

の経過

第五回理事会

開催日時 七月二十三日
開催場所 農協中会議室

〈議案〉

一、肉牛生産センターの固定資産取得について

二、生乳毎日集荷運賃の設定について

集荷運賃、一回二千円、四月に逆及する。

三、共済規定の一部変更について

四、組合員の出資金持分譲渡及び加入脱退等について

五、外部出資の取得について

〈協議事項〉

一、平成二年度生乳計画生産の推進について

二、平成三年度、根室管内乳質向上自主規制要領の改正について

三、バルク乳ディスク検査の時間外料金について
一回 五、〇〇〇円

四、北海道酪農体質強化対策費の使用について

乳量に応じ組合員へ還元することとなった。

五、職員組合からの再要求に対する回答について

六、役員研修視察について

七、馬鈴薯貯蔵庫について協議されました。

〈報告事項〉

一、人事移動について

二、四週六休の試行について

三、農業祭について

四、会計検査について

五、農道整備事業中標津南部地区(十八線)農道工事に伴う物件補償について

六、固定資産の定例監査について

七、澱粉、乳製品輸入自由化阻止地域経済と生活を守る根室管内住民大会について

八、生乳の受託実績と最近の酪農情勢について

九、平成二年度生乳集荷運賃について
十、肉牛生産センターの素牛規格別出荷実績について
十一、肥料価格の情勢について

過日、第一回定期株主総会が開催されました。議案は次のとおりで、全議案原案どおり承認決定されました。

〈議案〉

第一号 平成元年度事業報告、貸借対照表、損益計算書、損失金処分案の承認について

第二号 平成二年度事業計画の設定について。

第三号 取締役報酬額の決定について。

年額 三六〇万円以内
第四号 監査役報酬額の決定について。

無報酬
第五号 取締役及び監査役の任期満了による改選について。

次のとおり選任されました。

取締役

児玉 光彦、山本 雪信

上原 徳保、伊藤 松義

佐々木政行、鷺見 孝

竹下 日吉、太田 功

武田 勇、安達 勉

ながしべつフーズ(株)の定期株主総会

安達 武、計十一名
監査役 白田 慶和、大内 利市
真嶋 正義、計三名

その後の取締役会議で、代表取締役社長に児玉光彦、副社



長に山本雪信、上原徳保、専務取締役伊藤松義が選任されました。

暮らしの

知恵袋

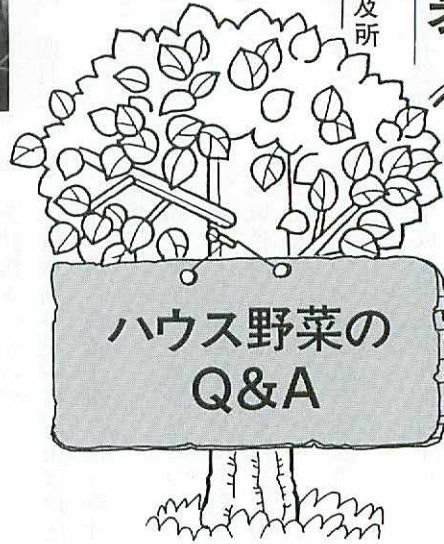
北根室地区
農業改良普及所

ハウス野菜

が、最盛期を迎え、病害中の発生も多くなります。

野菜を育てる上で、色々な状況により、一概に言いきれない点が

ありますが、症状に対応できる応急処置的なことを述べましょう。



ハウス野菜の Q&A

トマト

Q、しりが腐れる。

A、トマトしり腐病と言い、二つのことが考えられます。

①木がボケている場合で、水をやらない。

②石灰が不足して起こる場合で、塩化石灰〇・五%を噴霧すると良いでしょう。

Q、果実が枝からポトンと落ちる。

A、灰色かび病と言い、多湿が続いた時に果実に付着している花びら等から病菌が侵入します。特に

ホルモン処理(トマトトーン)を

すると花が落ちづらいため、小まめに果実から花をとり除き、換気を良くし、ハウス内をカラリとすることが有効です。侵されてしまったトマトの実は、カビの胞子が伝染するので早めに取り、ハウス外に出しましょう。ナス、キュウ

リにも発生します。

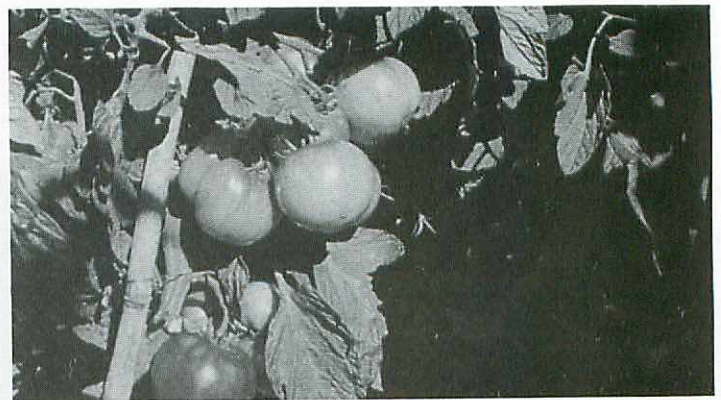
Q、外見の茎や果実には異常がないが、下葉や小葉がしおれ褐色になり枯れる。

A、半身萎ちよう病と言い、傷ついた根から病原菌(土壌菌)が入り発生します。そのままにしておくと菌の密度が高くなるので、早目に抜き取りハウス外に出しましょう。病気に侵された茎を切ってみると、導管が黒ずみ水分や養分を吸い上げられなくなっています。連作を避け、根を傷つけないようにしましょう。ナス、ピーマン、

キュウリにも発生します。

Q、果実が奇形になる。

A、多く考えられる事は、①花が鬼花(花びらの枚数が多く、普通の花よりも大きい)だった時②トマトトーンを何回もつけた時になりま



す。鬼花は取り、トマトトーンはつけたかつかないか判るように色を入れるなど工夫しましょう。

ナス

Q、実が堅くなり、なかなか大きくなりません。

A、いしナスと言い、低温が続いた時に成ります。そのままにしておいても、あまり成長せず、次のナスも成りづらいため、早目に取っ

てしまいましよう。

Q、天気の良い日は、比較的元気が良く、天気の良い日は、萎れてしまう。

A、ナス菌核病と言い、気温が二十℃前後の比較的低温で多湿の時に発生します。葉が灰色から淡褐色の丸い大型斑点となり、次第に表面に淡い白いカビが生じ破れやすくなります。茎や実の侵されたところに白色綿毛状のカビが生じ、ネズミの糞のような黒い粒の菌核になります。茎やツルの傷口からかん水時の土はね(土壌菌)が原因で生じる事が多いので、マルチをするなどかん水に気をつけましょう。発病した時は、早く抜きハ

ウス外に出しましょう。トマト、キュウリにも発生します。

へキュウリ

Q、実がくの字に曲り、ヤニが出る。

A、キュウリ黒星病といい、比較的低温が続く、多湿で発生します。換気を良くし、伝染を防ぐため病株を抜き取りハウス外に出しましょう。翌年は、支柱を消毒するか、よく洗って使用しましょう。

Q、曲り果や、流れ果(黄く腐ったようになる)が多くなりが悪い。

A、原因は、樹勢が衰える(キュウリも体力に合った実をつける)と生じるので①葉やツルがあまり込み合い密集しすぎないように下葉などを少し整理する②五節まで実を



つけないように芽かきをし、二十節ぐらいで芯を止めましょう。苦

土が欠乏し、カリが多いと生じる事もあります。

Q、とれたキュウリが苦い。

A、かん水が足りないとき苦くなり

ます。

この他にも、アブラムシやハダニの発生が多くなります。薬剤の散布や判断のつかない症状等、詳しい事は、農業改良普及所に問い合せ下さい。

北海道地方長期予報

3カ月 予報



日本気象協会北海道本部

〈気象概況〉

八 月
前半は、太平洋高気圧に覆われ

八月前半は、暑い日が多いですが、八月後半から九月にかけては曇りや雨の時期があるでしょう。この期間に日本に影響する台風は、平年並の二、三個の見込みです。

八 月

前半は、太平洋高気圧に覆われ

て晴れて暑い日が多いでしょう。後半は、前線の影響で天気が変わりやすい見込みです。気温は高く、降水量は、平年並みでしょう。

九 月

移動性高気圧に覆われて晴れませんが、一時前線の影響で曇りや雨の時期があるでしょう。気温、降水量ともに平年並みでしょう。

十 月

低気圧と高気圧が、交互に通る天気は周期的に変わるでしょう。気温は高く、降水量は少ないでしょう。

今月の
フォト



6月4日

農協婦人部若妻部会
日帰り研修旅行

農協婦人部若妻部会では、東藻琴村への研修旅行を実施しました。目的は東藻琴村の名物、芝桜の見物です。芝桜は少しちりかけてはいたものの、規模も拡大され、みごとなものでした。山に登り芝桜をゆつくり見る方、ゴーカートに乗り楽しむ方などいろいろ。また途中、野上峠ではすばらしい屈斜路湖を望むこともでき、楽しい一日を過ごしました。

農協婦人部
日帰り研修旅行

6月5日



日帰り研修旅行のこの日の天気は快晴。参加者は皆心をウキウキさせて、二台のバスで出発。摩周湖、硫黄山の見学、そして、温泉熱を利用して苗を栽培しているという、弟子屈町営ハウスを見学しました。

楽しい一日
心晴れば



ハウスでは、マリーゴールドやペチュニアなどの花の苗、また、キュウリやトマト、カボチャ、セリリーなどの野菜の苗を栽培、安価で販売しており、気がついた時には、バスの中は苗でいっぱい。おいしい食事と温泉と、この日一日ゆつくり楽しみました。



N高野球部
甲子園出場
おめでとう!!

ア
ル
ム

喜びに
沸く
町民に

おめでとうセール! 7月28日



いま、夏
まつ盛り!

Aコープ
サマードリームパートII



7月27日

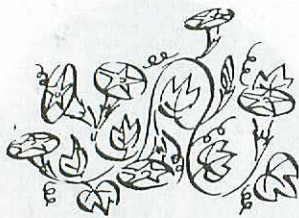
Aコープ中標津店では、利用者に感謝をこめて、サマードリームパートIIを午後五時から、店舗前駐車場で行いました。学校も夏休みに入り、本格的な夏が到来したこと、沢山の家族連れが訪れ、格安メニューは終了予定の午後十時を三十分も前に品切れ続出するなど、大変なにぎわいを見せました。この日の話題は、もっぱら中標津高校野球部の劇的な優勝、甲子園出場が中心。東京、中標津間ジェット就航ニュースも影をひそめた感がありました。

天候に恵まれ、大成功のサマードリーム。来年は、利用者により楽しんでもらうためには、どういう企画がいいか、今年の反省から早くも夢をめぐらせています。



7月の 組合日誌

- 4日 なかしべつフーズ株主総会
 5日 第2回酪農委員会
 9日 氷上高校(兵庫)実習終了式
 9日 種子馬鈴しょ採種ほ第1期
 防疫検査
 12日 農業祭打合せ会議
 18日 西彼高校(長崎)実習生受入式
 19日 酪対役員会
 20日 臨時休業(中標津神社祭典)
 23日 第5回理事会
 24日 固定資産監査
 25日 種子馬鈴しょ採種ほ第2期
 防疫検査
 25日 輸入自由化阻止(別海)
 28日 サマードリーム



今年は今温が高、牧草の収量は良いようですが、天気は今一つパツと長続きしてくれませぬ。そこで大活躍のロールバック。白と黒のラップフィルムを使って、いるカワイイロールバックを見つけてみました。牧草地に、アメ玉がころがっているようです。(いたずらしようとしたカラスも思わずビククリ!!)

牛達へ
 大地のおくりもの
 ロール
 キャンディー

臨時休業の お知らせ

八月十六日は孟蘭盆につき、ATM・信用・共済・人工授精業務・桜ヶ丘給油所を除く、本組合業務について、臨時休業いたします。また、信用、共済窓口につきましては、午後三時に終了させていただきますので、ご了承下さい。
 尚、八月十二日(日)、Aコープは休まず営業致しますのでご利用下さい。

編集後記

今年の夏は、オーバーヒート。N高球児の劇的試合は、多くの町民をテレビ・ラジオに釘づけにさせました。皆さんも、仕事どころでなかっただろうと思います。北北海道の決勝戦の日など、通りを走る車がぐーんと減り、町民の応援する声が、あちらこちらで聞かれました。
 高校球児の夢、甲子園出場を勝ち得た彼らには、良く頑張ったね。と心から労う気持ちで一杯です。N高ラインの活躍で、少し影が薄くなりましたが、待ちに待った、東京―中標津間の直行便就行と、これもすばらしいニュース。
 いままで、中標津と書いても、ほとんど読めない人が多く、何処にあるのか、わからない人が多かったのですが、全国ネットの報道はすばらしい宣伝となりました。
 道東にあつて中標津は、破竹の勢いに乗れると良いのですが…。この暑い夏も、もうすぐ終りを告げようとしています。