



5月12日 大豆の播種作業の様子（上美唄米麦営農組合）

CONTENTS

- おぼろづき田植え他 … 1
- 岸華塾開講・ハスカップ苗定植他 … 2
- 園芸作物紹介
第5回「四季成りいちご」 … 3
- 理事会だより・出向く事業活動報告 … 4
- 6月の営農技術対策 … 5～7
- レシピ・こよみ 他 … 8
- 古ビニール等回収のご案内他 … 9
- 共済ホットライン・川柳 … 12

● スプラビバラの一言 ●

今年も夏期の事務所「弱冷房化」と「夏の軽装」を実施します。

職員はノーネクタイ・リボンとノー上着となりますので、ご了承ください。





おぼろづき田植えスタート!

JAびばいでは5月9日、昨年より4日早く田植えが始まった。

トップを切ったのは茶志内町2区の阿部頼義さん。阿部さんは平成18年の第8回全国食味コンクールで父親の義一さんとともに「おぼろづき」で総合部門金賞に輝いた。義一さんは北海道米の評価を一気に高めた「おぼろづき」の育ての親。今年は融雪が早く、好天に恵まれたため育苗も順調に進んだ。阿部さんは今季も耕作する水田17畝すべてに「おぼろづき」を植えた。

頼義さんは「こんなに早い田植えは記憶にない」とし、また義一さんは年々早くなる田植えに「その年の天候の流れを掴み、あらゆる場面を想定しながら営農している」と話した。

営農販売部の原田光晴部長は「おぼろづきは主食用米作付面積の約2割を占めており、美唄の良食味品種として定着している。今年は好天に恵まれ、春作業も順調に進むなどさい先の良いスタートが切れたので、出来秋に向けて美味しい美唄産おぼろづきの販売に力を入れたい」と意欲を示した。

JAの今年の主食用米作付面積は2214畝、販売量は18万8000俵を見込んでいる。

食は命の源

美唄の基幹産業【農業】を学ぶ

『地域懇談・勉強会』開催

JAびばい米麦課は5月14日、北海道美唄尚栄高等学校で開催された「地域懇談・勉強会」に講師として出席。同高校の農業クラブに所属する3年生25名に、水稻の育苗などについて説明した。

昨年から開催されているこの勉強会は、小学生に対する食育に取り組む生徒が、地域に根ざした食育活動が実践できるよう、同高校と北海道空知総合振興局が主催している。今年は美唄市の基幹作物である水稻について学習する。

第1回目となったこの日、小学生との稲作農業体験に生徒たちが効果



的に取り組めるよう、事前学習として水稻の育苗や直播栽培などについて、同JAの職員らが説明した。生徒からは「米粉用と普通の米の違いは何か」や「外国で好まれる品種は？」などの質問があった。また、食味官能試験として数種類の米の試食も行った。

勉強会に参加した農業クラブの副会長を務める鈴木敬太さんは「授業と違い、直接農業に携わる人の話が聞けてとても勉強になった。米の試食はどれもとてもおいしかった。今日学んだことを子供たちに教えてあげたい」と話した。



花の魅力を広めたい

J Aびばい岸定専務を塾長とした「岸華塾(がなかじゅく)」の第1回目となる講座が4月27日、同J A 2階会議室で開催され、6名の塾生が参加した。

同塾は、幅広い人に花を知ってもらおうと企画。岸専務は「栽培技術など引き継いでいければ」と話した。

今後は月に1回現地での講座を予定しており、作業の様子や岸専務の現場を見学する。



岸専務の講義に聴き入る塾生ら



きれいに定植されたハスカップ畑

特産物の産地保全へ

J Aびばいは4月27日から5月6日にかけて、昨年譲り受けた専大農場で、ハスカップ苗の定植作業を行った。

今回、農場内の南側の約0.48畝に約700本のハスカップ苗を植えた。美唄特産のハスカップの産地保全に向け、これが同農場活用の本格的なスタートとなる。

また平成28年にアスパラの試験栽培も予定している。

栽培ポイントを学ぶ

J Aびばい青年部は4月25日、第2回目となる宮農現地講習会を開催し、部員ら20名以上が参加した。

講習会では、空知農業改良普及センターの二俣直人係長立ち会いのものと、同J A米麦課佐藤職員が講師を務めた。

この日は、秋小麦の赤カビ病防除や3回目の分追肥時期について説明を受けたほか、これから播種作業する大豆についても指導があった。



佐藤職員の説明を聞く部員ら

美唄の街をキレイに!

J Aびばい女性部三役は5月9日「美唄クリーン作戦」に参加した。

あいにくの曇天と強い風が吹く中、美唄市役所の前に集まった多くの市民と一緒に、市役所付近の公園や道路沿いに落ちていたゴミや落ち葉などを拾って歩いた。

川田照子部長は「自分たちが住んでいる街なので、ゴミのない綺麗な景観を保っていきたい」と笑顔で話した。



美唄クリーン作戦に参加した女性部三役



前向きになれるはず。やってみようことを始めれば、すんなり上達できそう。温めていたプランの実行も大賛成



リラックスでき、落ち着いて行動できる1カ月。任された仕事を完璧にこなし、周りから一目置かれそうです

わたしたちと園芸作物を作付しませんか?!

園芸作物を取り巻く環境は、高齢化による労働力不足や土地改良事業の本格実施などによる面積の減少が想定されます。

このような背景のもと、JAでは組合員個々の作付体系や労働力を考慮した園芸作物を提案し、生産された農産物を魅力ある『美唄ブランド』として販売促進を進めたいと考えています。

そこでみなさんに園芸作物のことを広く知ってもらうため、JAびばい組合員で構成される、部会や組合をご紹介します。



第5回

美唄市農協四季成りいちご生産組合



渡部 浩 組合長

JAびばい管内で現在栽培しているいちごは「すずあかね」という品種で、一年を通して収穫が可能な四季成りの性質を持った品種です。しかし美唄市は豪雪地帯のため、ハウスで栽培するいちごは冬の収穫が難しく、夏秋採りが主になります。「すずあかね」は果皮が硬く機械選果による重量選別が可能で、輸送時の傷みも少ない優良品種です。栽培方式は高設栽培というベンチ栽培をすることで、今まで座り込んで作業していた土耕栽培に比べて労働負荷が軽減される非常に生産性の高い方式をとっています。また、液肥と灌水を同時に与えて栽培し、通常であれば発生する連作障害の心配がないのも高設栽培の特徴です。

JAで高設いちごの栽培を開始したのは平成16年。当時栽培していたHS138「夏実(なつみ)」という品種は、形は綺麗な円錐型で比較的硬い性質を持っていました。平成17年に選果場で共同選果を開始し、平成20年の栽培ピーク時には生産戸数17戸、生産量も22トンを超え、販売金額も4,400万円以上と活気がありました。その頃から新品种「すずあかね」の試験栽培を開始。HS138「夏実」より大粒で管理が容易という特性から、以降の主力品種になりました。平成25年に今後の産地形成を目指し、消費地へ安全安心ないちごの供給を続けて行く意志を固めて生産組織を設立しました。今年は生産戸数が7戸に減ったものの、販売計画を取引量8ト、販売金額1,500万円を目標としています。

栽培に興味のあるみなさん。夏のいちごはケキ用としての需要が多いものの日本での生産量が足りなくて輸入に頼っている状況です。菓子

メーカーでも安全で新鮮な国産いちごを使用したという声もあり、まだまだ成長する分野といえます。しかし高設夏秋いちご栽培は初期投資も高額となり、夏の暑い時期に収穫期を迎えるので技術や根気が求められます。ですがそれ以上に感じる栽培の魅力は赤いいちごがすごく綺麗なことです。東京の銀座にある高級洋菓子店でも使用され市場評価も高いことから、美唄のいちごは「赤いダイヤ」といえるでしょう。



お問い合わせ先
 営農販売部 農産園芸課(担当 鳥井)
 TEL(0126) 6310521

獅子座 [7/23 ~ 8/22]



習い事を始めたり、新しい趣味を持ったり、行動範囲を広げるチャンスです。外出先で良縁に出合える予感も

蟹座 [6/22 ~ 7/22]



緑の下の力持的的な役割も笑顔で取り組み、サービス精神を発揮しましょう。一気に人気者になれる可能性大

2015. 6

定例理事会

報告

①平成27年3月末現在、業務財務報告

②営農・経済委員会報告

③農家経済改善対策委員会報告

④コンプライアンス委員会報告

⑤春季地域別懇談会意見等集約

⑥金融円滑化に係る貸付条件変更等の状況報告

⑦平成27年度クミカン供給限度額及び貸越極度額の設定報告

⑧平成27年産北海道米生産・販売基
本方針について

⑨農業倉庫建設に係る地質調査について

⑩その他

議案

①平成26年度第4・四半期末監査意見等に対する回答について

②余剰金運用規程の一部変更について

③建設工事規程の一部変更について

④経営定期点検実施計画の設定について

⑤平成27年度理事報酬の配分について

⑥平成27年度夏季地域別懇談会の開催形式について

⑦平成27年度農業基盤整備促進事業の施工について

⑧理事に対する資金の貸付について

⑨平成27年度理事に対するクミカン供給限度額及び貸越極度額の設定について

⑩特定組合員の指定・解除並びに指定区分変更について

⑪平成27年度特定組合員クミカン収支計画並びにクミカン供給限度額及び貸越極度額の設定について

⑫美幌市土地改良センター出向職員に対する協定書締結について

⑬平成25年産並びに26年産規格外小麦の共計精算について

⑭その他

その他報告事項

①平成27年度生産調整実施計画「図上確認」結果報告

②新たな需給調整対策に係る組織討議結果報告

③経済部業況報告

…全議案承認

出向く事業体制活動報告

4月

地域活動・行事などがあれば
お気軽にお声がけください！
担当職員がお伺いします

①ドリフト防止啓発資材配布
4月13日～22日
訪問した戸数：92戸
出向いた職員：12名

②園芸作物圃場巡回
4月22日～24日
訪問した戸数：130戸
出向いた職員：14名



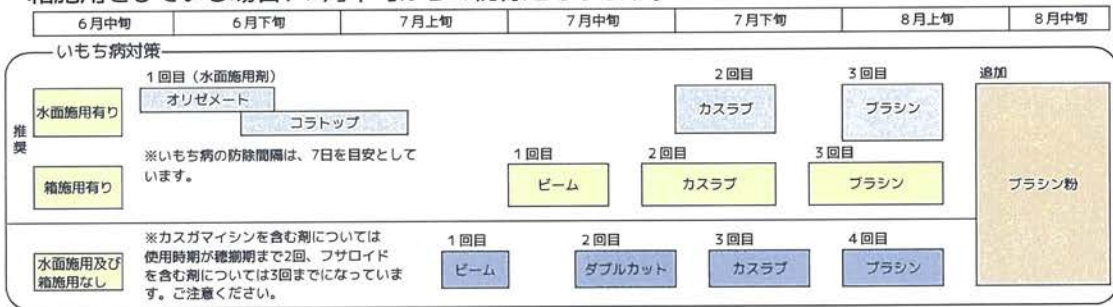
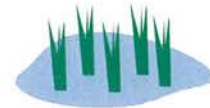
平成26年度3月末における北海道での農作業中の事故死亡者数は
全道で19名となっています。
農業の発展に大きく貢献している農業機械ですが、取扱いを一步間
違えば大きな事故につながる恐れがあります。
痛ましい死亡事故を起こさないよう安全な作業を心がけてください。



水稲

1. いもち病の発生に注意

- ・水田内の取り置き苗は、早急に除去し水面施用剤を散布しましょう！
- ・箱施用をしている場合、7月中旬からの防除となります。



2. 分けつ始めからの水管理

- ・分けつ始めからの水管理は、基本的に活着後の水管理と同じです。早期分けつ確保のため、浅水管理を基本として、土壤還元程度と気象条件により中干しや水の入れ替えを行います。



- ・分けつ始(6月上旬)からは、水深を3cm程度とし日中止水して、水温を上昇させ分けつを促進させましょう！

表1 品種の生育に必要な積算温度と平年生育

品種	1葉~幼形 (最高気温)	幼形期 (葉令±0.2)	幼形期平年 成苗-中苗	幼形~出穂 (平均気温)	出穂期(平年) 成苗-中苗	成熟期(平年) 成苗-中苗
おぼろづき	970°C	8.2L	6.28 - 7.02	560°C	7.27 - 7.30	9.11 - 9.15
ゆめぴりか	977°C	8.4L	6.28 - 7.02	570°C	7.28 - 7.31	9.12 - 9.17
ななつぼし	991°C	8.5L	6.29 - 7.03	576°C	7.29 - 8.01	9.14 - 9.18
きらら397	1019°C	8.7L	7.01 - 7.05	581°C	7.31 - 8.03	9.17 - 9.22
ほしまる	940°C	7.5L	直安全7.12	526°C	直安全8.02	直安全9.25
大地の星	941°C	7.5L	直晩限7.15	526°C	直晩限8.09	直晩限9.30



小麦

1. 秋播き小麦 『追肥』

- ・止葉期~出穂期：5月下旬~6月上旬に窒素で4~6kg/10aを目安に、追肥を行いましょう。
- ・仕上げの分追肥となるので、小麦の莖数等の生育状況に合わせて追肥量を検討しましょう。

起生期以降総窒素量	起生期	幼穂形成期前後	止葉期~出穂期
16~20	8~10	4~6	4~6
莖数目安 (本/㎡)	800~1,000	800~1,200	600~800

2. 『赤かび病の防除』

- ・赤かび病は開花期頃がもっとも感染しやすく、出穂期から乳熟期に雨や霧などで多湿条件が続くと多発するので、ほ場状況を観察し適期を逃さず赤かび病の防除を行いましょう。
- ・出穂始よりおおよそ5~6日で開花極始を迎えますので、十分に注意して下さい。
- ・ほ場に1穂でも開花が確認できたら1回目の防除を開始する。

表1 赤かび防除薬剤参考例

回数	薬剤名	使用時期	使用基準	倍率・薬量/10a
1回目	シルバキュアFL	開花極始期	収穫7日前・2回まで	2,000倍 50cc
	エルサン乳剤		収穫7日前・4回まで	1,000倍 100cc
2回目	トップジンM水和剤	1回目から	収穫14日前・3回まで	1,000倍 100g
	スミチオン乳剤	7日後	収穫7日前・1回まで	1,000倍 100cc
3回目	シルバキュアFL	2回目から	収穫7日前・2回まで	2,000倍 50cc
	エルサン乳剤	10日後	収穫7日前・4回まで	1,000倍 100cc
4回目	チルト乳剤	3回目から	収穫3日前・3回まで	2,000倍 50cc
		10~14日後		



3. 葉面散布

- ・蛋白が基準値より低めのほ場では、赤かび病の防除時に葉面散布を行いましょう。
- ・1,000Lタンクに尿素20kg(袋)の2%水溶液です。

射手座【11/23~12/21】



あれこれ迷ってしまう気配。優柔不断になりやすいので、信頼できる人の助言を参考に。気分転換には観劇が吉

蠍座【10/24~11/22】



考え過ぎてしまう傾向がチラリ。もっと気楽に構えて。全身マッサージをすると、気持ちを落ち着かせる効果が

2015.6

大豆

1. ユキホマレ【は種晩限は6月10日頃まで】

- ・出芽率向上にむけた、ほ場作りをしましょう。
- ・品種の特性に合わせた、栽植密度を確保しましょう。

表1 株間と栽植密度 (株間66cmで算出)

株間×粒数	10a株数	10a粒数
15cm×2粒	10,101株	20,202粒
15cm×2.5粒	10,101株	25,265粒

2. 播種後の管理【土壌処理は必ず行いましょう】

- ・砕土性が悪いほ場では、鎮圧ローラー等で鎮圧を行いましょう。

表2 使用薬剤参考例 (①に②~④のいずれかの薬剤を混用します)

No	薬剤名	使用時期	使用回数	対象雑草	使用薬量	水量/10a
①	デュアルゴールド	播種後発芽前	1回	イネ科雑草	70~130cc	100L
②	ロックス	播種直後	1回	広葉雑草	100~200cc	100L
③	ゲザガード50	播種後	1回	広葉雑草	100~200cc	100L
④	フルミオWDG	播種後発芽前	1回	広葉雑草	5~10cc	100L



3. 生育に併せた作業を行いましょう。

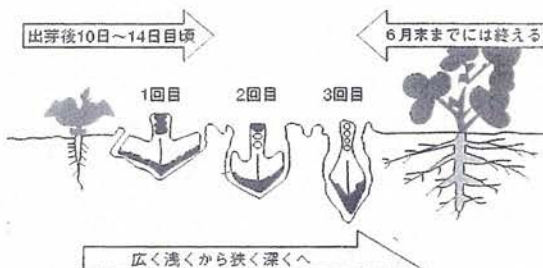
- ・雑草対策・土壌処理後でも地表面に出てきた雑草は、生育初期に退治することが重要になります。防除のタイミングを逃さないように、雑草対策を行いましょう。

表3 使用薬剤参考例

薬剤名	使用時期	使用回数	対象雑草	使用薬量	水量/10a
パワーガイザー液剤	収穫30日前	1回	広葉雑草	200~300cc	100L
セレクト乳剤	収穫50日前	1回	イネ科雑草	50~75cc	100L

- ・排水対策・畝間サブソイラーの施行で停滞水による湿害被害の軽減につとめましょう。
- ・中耕除草・通気性と排水性の改善がされ、根の活性化を図ることが出来ます。

播種期や土壌処理によって、開始時期は変わりますが着蕾期まで2~4回行いましょう。
後期中耕作業では、カルチの爪を狭くして大豆の根を傷めないよう注意しましょう。



- ・茎疫病・第2本葉展開前後

治療することが困難であり、予防に努める事が重要となります。
下記表4を参考に、早期の防除に努めましょう。
過去に発生が確認されたほ場や転換畑では被害が懸念されます。

表4 使用薬剤参考例

用途	薬剤名	使用基準	倍率・薬量/10a	
アブラムシ・マメシクイガ	ゲットアウトWDG	収穫7日前・3回まで	3,000倍	33cc
	パイオフME液剤	収穫7日前・3回まで	2,000倍	50cc
べと病・茎疫病	ランマンFL	収穫7日前・3回まで	1,000~2,000倍	50~100cc
	レーパスFL	収穫7日前・3回まで	1,500~3,000倍	33~66cc



そば

1. 適期播種を!

- ・6月1日から10日まで播種をしましょう。

播種機	播種量	基肥銘柄	施用量
ばら播き	6~8kg/10a	そば1号	20kg
ドリル播種	4~6kg/10a		



農作業中は事故のないよう十分注意して、作業を行いましょう。



園芸作物

《営農販売部 農産園芸課》

今月のポイント!



6月は気温の上昇に連れて、
病害虫が発生します。
予察を行い適期防除を行いま
しょう!

アスパラ



- 日照時間が長くなり、気温が高くなると穂先の開きが早まるので、かん水や朝夕2回の収穫を行い、製品率を上げる。
- 病害虫防除は、収穫切り上げ(または立茎開始)から3週間後(擬葉展開始め頃)を目安に行う。昨年、ハウス作型では6月下旬からヨトウムシ類の発生が見られたため、注意する。

【立茎のポイント】

- 立茎は、春芽収穫30日頃を目安に行う。しかし、穂先の開きや若茎の曲がり、細い、萌芽のスピードが遅いなど株の弱りが見られる場合は、立茎を早める。
- 立茎の太さは、多年株でL規格を目標とし、1.2~1.5本/m程度とする。
- 施肥は、立茎開始10日前に行う。
- 摘芯の高さは150~160cmとし、茎が伸びきって生長点付近の擬葉の展開が終わった頃に行う。
- 下枝は、地表から70~80cmまでは除去する。
- 樹勢が弱く、立茎した茎葉の草丈が短い場合は、長い茎葉のみの摘芯や下枝を払う位置を低くし、葉面積を確保する。

スターチス



- 4月下旬定植は、6月下旬頃には花芽を立ち上げる(株の大きさ4.5~5.0cm 葉数50枚程度が目安)
- 灰色かび病の発生に注意する。強風時以外はハウスを閉めきらないなど換気を十分行う。
- 薬剤散布は、夕暮れまでに葉液が乾燥する時間帯に行う。
- 抽台茎の摘心は、茎の葉を1枚残して摘心するか、地際から4~5cmの位置で摘心する。また、傷口の乾燥を促すため、晴天日に行う。

トマト



- 葉色や草勢を見ながら追肥を行う。草勢が弱い場合は、追肥と葉面散布を合わせて行う。
- 乾燥による尻腐れやカリ欠乏による葉先枯れが懸念される場合は、かん水量を多くする。

キュウリ



- 収穫が始まり高温期に入ると株疲れや病害の発生につながる。生育状況や土壌水分に応じて、かん水や追肥を行う。
- 摘芯は遅れずに行うが、草勢が弱い場合は、早摘みを避ける。

夏秋いちご



- 株養成期間(4.5日前後、葉数6~8枚、クラウンの太さ1cm前後)は弱小花房、ランナーは常に摘除し、花房上げまでに2~3芽残す。
- ポット苗定植は、早めの給液と培地の乾燥に注意する。
- 展開葉が2~4枚となる頃は、養分吸収が高まるため、チップバーン予防にカルシウム剤の葉面散布または灌注を行う。
- 葉の摘除は古葉のみとし、強い摘葉は生育遅れや奇形果の原因となるため、避ける。
- 灰色かび病予防のため、ハウス周りの排水対策による雨水の侵入防止と、ハウス内の乾燥に努める。
- 気温が高くなると、ハダニ類が多発するので注意する。

メロン



- 果実肥大期は高めの温度管理とし、極端な蒸し込みは株を弱らせる為注意する。
- 摘果は良果がタマゴ大となった頃とし、摘果時に果実やつるを大きく動かさない。
- 幼果の花弁を取り除き、灰色かび病や菌核病の発生を防ぐ。

ズッキーニ



- 育苗は、出芽までは地温25~28℃、濡れた新聞紙などで被覆し、適水分を確保する。出芽が揃ってからは日中の最高気温は25℃以上にならないようにし、育苗前半の夜間気温は15~16℃、後半の夜間気温10~13℃、定植7日前までに10℃程度に下げる。地温は夜間気温より3~5℃高めとする。
- 定植は、根鉢を壊さないように丁寧に植え、風で茎葉が折れないように防風対策を行う。

ハスカップ



- 葉が表側に巻き赤褐色に葉が着色(ニンジンアブラムシ)、新梢のつづれや葉巻(ハマキムシ類)が見られる場合は、防除を行う(※開花期間中の防除は避ける)被害が著しい場合は被害葉は取り除く。
- 低温、降雨による灰色かび病の発生が懸念される場合は、開花期以降の防除を行う。
- 除草は、根を傷めないように注意する。

タマネギ & 軟白長ネギ



- ネギハモグリバエ、アザミウマ類の発生に注意する。発生や食害が認められた場合は、直ちに薬剤防除を行う。

モナ・カサンドラ【プロフィール】 古いを学術的に解析する「ルネ・ヴァン・ダール研究所」の研究生となり、占星学のロジックを徹底的に解説・探究。コンピュータによるホロスコープ作成の道を聞いた。現在は執筆活動を始め、さらなる占星の研究を重ねている。
ルネ・ヴァン・ダール研究所 <http://www.rene-v.com/>

魚座 【2/19~3/20】



うっかりミスが増える暗示。慣れた作業でも確認を徹底しましょう。
日記を読み返すと運氣好転のきっかけに

2015.6

ピパラのお料理レシピ 黒大豆ご飯のり巻

◇材料(4人分)

- 米 2合 ●もち米 大さじ3 ●黒大豆(煎ったもの) 60g ●味噌 40g ●のり 4枚
- 玄米漬け 適量



レシピ提供:JA女性部「生活作品展 食の部」
【支部・茶志内3】考案

◇作り方

- ①米ともち米を一緒に研ぎ、黒大豆・味噌を合わせて、30分水に浸して炊く。
- ②炊きあがったらよく混ぜ、巻きすで、のり・ご飯・漬け物を巻き、食べやすい大きさに切る。

ピパラMEMO

・煎った大豆と味噌が香ばしく、とってもおいしいですよ!



こよみ・行事

6月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

- 1日 ○クールビズ開始
- 3日 ○年金友の会総会
- 10日 ○第1・四半期自治監査
- 16日 ○企画会議
○営農経済委員会
- 17日 ○空知管内J A 野球大会
- 18日 ○コンプライアンス委員会
○農家経済改善対策委員会
- 19日 ○遊休農機具展示即売会
○定例理事会
○コンプライアンス研修会
- 23日 ○内部監査
- 26日 ○新規就農者激励会

美唄市農村機械センター連合会

遊休農機具 展示即売会

とき 6月19日(金)・開会式 9:00~

【商談・契約開始】は 9:30~

ところ らいす工房東側広場



昨年の様子

今年も「低コスト農業」を目指した、「遊休農機具」を集めた展示即売会を開催いたします。組合員皆さまのご来場をお待ちしています。



ご不明な点がございましたら、下記にまでご連絡下さい。
【農業資材課 TEL(0126)63-0525】

夏の定期貯金キャンペーン

【キャンペーン期間】平成27年6月1日（月）～

7月31日（金）まで

募集商品：定期貯金（10万円以上新規ご契約 1年・3年・5年 自動継続式）

新規ご契約

1年 店頭金利に **0.15%** 上乘せ

3年 店頭金利に **0.25%** 上乘せ

5年 店頭金利に **0.35%** 上乘せ



◀ちよリスホチキス

サマービニールバッグ▶

新規ご契約 **10万円** 以上の方に **ちよリスホチキス** または **サマービニールバッグ** をプレゼント!

お問い合わせ先 JAびばい 貯金課 TEL(0126) 63-2162

JA配置薬から
のお知らせ

年齢を重ねることに不足してくる
コンドロイチン
ひざの痛みや老眼・かすみ目に！
医薬品の力をお試し下さい！

関節軟骨の水分・栄養補強を促すコンドロイチン硫酸Naが900mg
と充実の4種のビタミン（B1・B2・B6・B12）配合

ヒトミタンf

コンドロイチン配合ビタミンB1主薬製剤
(フルスルチアミン配合)



植物性
カプセル
使用!

膝軟骨の状態



正常な関節



痛みの出だした関節



症状の悪くなった関節

●1瓶90カプセル入り(30日分)
1日当たり216円 **6,480円**(税込)

第3類医薬品

商品のお求め・お問い合わせは
JA配置薬推進員 生枝 利恵まで

《 農村環境美化運動 》 農業用古ビニール・ ポリ類回収

例年実施している古ビニール・ポリ類の回収を行います。

農繁期中、大変お忙しい事とは存じますが、ご協力のほどよろしくお願いたします。

なお、時間帯によっては混雑が予想されますので、ご理解下さい。

回収日…6月23日(火)～25日(木)

場 所…らいす工房 敷地内

時 間…午前8時～午後5時(厳守)

※正午から午後1時までは「休憩」となります。運び入れはご遠慮願います。

その他ご不明な点がございましたら、ご連絡下さい。

【企画相談課

TEL63-2165】

昨年の様子▶



フォト だより



美唄市四季成りいちご生産組合が渡部浩組合長宅ハウスで定植時現地講習会を開催しました。(4/30)

TPP 反対を市民に訴えるため、A コープ各店でチラシとティッシュを配布しました。(5/11)



J A びばいオリジナル「びばいのてしごと醤油」500ml を新発売しました。市内 A コープ各店において、市民還元価格 298 円(税込)でご提供しています。(5/11)



信用フロアでは母の日に合わせてカーネーションを窓口の利用者にプレゼントしました。(5/8)



村上利雄組合長を先頭に職員らで国道 12 号線を利用するドライバーに旗を振って交通安全を呼び掛けました。(5/11 ~ 15)



職員組合事業の一環とした J A 施設内の窓ふき・周辺清掃活動に大勢の職員が参加しました。また「美唄クリーン作戦」にも参加し、市民らとゴミ拾いをしました。(5/9)



第 2 回・第 3 回の職員向け栽培講習会が業務終了後、3 階会議室で開催され、出向く事業体制の担当職員らが出席しました。水稻や畑作、園芸作物などのほか、資材や交付金について学習しました。(4/30・5/14)

農機具の購入・点検・修理費用に



フルスペックローン

貸付
利率

変動金利

年 **1.475%** ↓

【3年間】
最大 **1.0%** 利子補給

【農林中央金庫による利子補給】※借入額 100 万円以上対象

※貸付金利率は、平成 27 年 4 月 1 日現在の利率であり、金利情勢により変更となる場合があります。

※上記貸付利率は、資材課経由した場合の利率となります。



ご利用いただける方	正組合員（正組合員が構成員となる団体を含む）
お使いみち	<ul style="list-style-type: none"> 農機具（中古を含む）購入及び付帯する諸費用、 農機具の点検・修理・車検等の費用、保険掛金 格納庫建設、トラック等の購入（農業使用限定）及び付帯する諸費用 販売店（ディーラー）、他金融機関で借入されている 農機具ローン（残存期間10年以内）の借換資金 パイプハウス等の資材、建設費用 発電、蓄電設備の取得資金（農業使用を目的とするものに限る）
ご融資金額	事業費の範囲内
ご融資期間	1年以上10年以内（借換の場合は当初の借入期間の残存期間内とします）
保証	原則として北海道農業信用基金協会保証となります。 ※別途保証料が必要となります。
担保	原則として不要です。

※審査の結果、ローン利用のご希望に添えない場合もございますのでご了承ください。

お問い合わせ
お申込みはコチラ

JAびばい 信用部 融資課 TEL (0126)63-2163

空知・石狩地区

中古農機 自動車展示会

とき：6月**20**日（土）・**21**日（日）9：00～

※20日（金）は16：00まで（自動車は17：00まで） 予定
21日（土）は15：00まで（自動車は16：00まで）

ところ：南空知流通団地（岩見沢市志文）

【農業機械・部品ご成約時の注意】

農業機械・部品のご成約の際に、本人確認のため身分証明
（運転免許証、保険証など）のご提示をお願いします。

優良中古農機**1,000**台以上展示！
部品・小農具展示即売！
【特選】中古車**300**台展示します。



共済ホットライン

第 70 号

共済推進課からのお知らせ

日頃より当組合事業につきまして特段のご理解・ご協力を賜り、また共済事業をご利用いただき誠にありがとうございます。

さて、今月のJA共済ホットラインでは共済推進課から大切なお知らせがございます。内容に関しましては、例年実施しております「共済3Q訪問推進」のご案内です。

JA共済は皆様もご承知の通り様々な損害に備えるため、生命共済・終身共済・建物更生共済など、各種の仕組みを用意しております。

JAの生命共済は万一の保障はもちろんの事、医療共済・がん共済にも力を入れている他に、40才以上の方には「介護共済」の推進も行って参ります。

※短期（使用月日）契約で加入して頂きましたコンバイン共済の加入につきまして本年度も7月上旬に組合員様の所へコンバイン共済の新規・継続推進にお伺いさせていただきますので宜しくお願い致します。

JA共済は組合員皆様の暮らしのパートナーでありたいと考えています。
「ひといえくるま」の総合保障で、毎日の生活を幅広くサポートします。

ひと



・終身共済
・養老生命共済
・こども共済
・年金共済
・新医療共済
・がん共済
・傷害共済
・介護共済

いえ



・建物更生共済
・火災共済

くるま



・自動車共済
・自賠償共済

共済3Q訪問推進

に職員が伺います（予定）

6月4日(木)～6月12日(金)

お問い合わせは...



JAびばい 信用部 共済推進課

(0126)63-2164

川柳

お題「飾る」

終章を飾る残り火掻き立てて

紀代子

花束とラストを飾る定退日

登史生

金婚譚妻へ修飾語を贈る

和子

終章を飾る律儀な日々という

忠幸

爛漫の花を褥に逝く黄泉路

陽紅

まだ米寿余生を飾る詩がある

キヌ

余りもの紡いで飾る母の語尾

みどり

虫喰いの穴を飾ったアップリケ

裕子

飾ってみたが余白に合わぬ彩

勝義

いくつもの皿が華やぐ大家族

米子

列島も私も彩る花便り

俊朗

錦を飾るふるさとが好きだから

湯浴民

J A の 概 況

<4月末>

○皆さんの貯金	24, 484, 548千円
○皆さんへの貸出金	5, 489, 314千円
○皆さんの出資金	715, 170千円
○組合員数	(正) 823人
	(准) 4, 085人
	(計) 4, 908人

美唄市農協生活改善
運動推進協議会



開 発
▼山角 忠美さん
(八十六歳)
四月二十八日死去

お悔やみ申しあげます

編 集 後 記

5月11日より、びばいのでしごと「おしょうゆぼとり びばいでにこり」の500mlが新発売されました！地元素材にこだわったこの商品は、原材料に美唄産の大豆※一部北海道産使用と小麦、食塩、アルコールのみを使用した「安全・安心」なお醤油です。

我が家でも使っていますが、そのままお刺身で味わうのはもちろん、煮物など火を通してまろやかな風味が口の中に広がります。Aコープ各店で販売しておりますので、ぜひ一度おためし下さい。

また、5月30日に発行されたJAびばいコミュニティ誌の《スプラ★ピバラ》内では、新発売を記念した商品のプレゼント企画が掲載されています。人数に限りがありますが、みなさんのご応募お待ちしております！

おしょうゆぼとり びばいでにこり



美唄の大地で育まれた
小麦と大豆
生産者の顔が見える
「安全・安心」を
JAびばいが自信を
持ってお届けします！

市民還元価格
298円(税込)



Aコープびばい

《朝市》情報！

Aコープは皆様に親しまれる
店づくりを目指しています！

次回は… **6月14日(日)**



Aコープ本店

午前9時～午後12時まで

Aコープコア店

午前10時～午後12時まで

みなさんのお越しを
従業員一同お待ちしております！