

Catch Ball

2013

5

800号



3月29日 出荷前のスターチスの苗の納品調整作業を行う農産園芸課職員（苗工房）



CONTENTS

- 第65回 通常総会開催 … 1
- 雪解けアスパラ収穫始まる … 2
- 食育教材、反射バックを
市教委に贈呈 … 3
- 営農技術対策（水稻・小麦） … 4～5
- 新規採用職員紹介 … 7
- フォト日より、地域の話題 … 8
- スプラのお料理レシピ① … 9
- 平成25年度出向く事業体制 … 10

● スプラビパラの一言 ●

5月は気温差の激しい時期です。
農作物の管理はもちろん、体調管理にも注意しましょう。



第65回 通常総会を開催



今こそ、地域と農業を守るため結集を!

— TPP交渉参加断固反対並びに北海道農業確立に関する特別決議を採択 —

J Aは4月2日、美幌市民会館で第65回通常総会を開き、正組合員268人が出席した。総会は決算報告、平成24年度事業報告と剰余金処分案や平成25年度事業計画を含む全9議案と報告事項2件を原案通り承認。更にTPP交渉参加断固反対並びに北海道農業確立に関する特別決議を採択した。

開会で海老田組合長は「TPPへの交渉参加表明という、日本農業最大の危機にあたり今こそ農協の旗の元に結集し、地域を守り農業を守るため農協ともども尽力をいただきたい」と呼び掛けた。

また、来賓の高橋幹夫美幌市長は「地域農業の活性化に繋がる取組みを組合員相互の連携と英知を結集し、消費者の信頼に応える安全で安心な農産物を安定供給する産地として更なる飛躍を望みます」と期待した。

議事前には平成24年産良食味米褒賞の表彰が行われ、茶志内3の山田幸央さんをはじめ26人が受賞。代表して表彰を受けた山田さんは「特別なことはしていません。基本技術の励行に努めたことが良かったと思う」と喜んだ。

24年度の事業報告で米の販売価格

が良好だったことにより農産物販売高は39億8千万円と計画対比111%だった。今年度の事業計画では役員定数・選出ブロックおよび女性経営者登用の検討などJA組織基盤の強化や農産物の集荷・販売促進強化など5項目を重点目標とした。また、農産物販売高計画で37億4百万円を目標とした。剰余金処分案では、施設機械の取得や保守修繕に備え、地域農業の発展と振興を目的とした任意積立金「生産施設事業基盤強化積立金」の設定を決めた。

海老田組合長より良食味米褒賞の表彰を

代表して受ける山田さん(右)



牡羊座【3/21～4/19】



精神的にのんびりできる時期。プライベートタイムを満喫することで、何かしら手応えを感じられるはず

《モナ・カサンドラ》

5月

今月のあなたの運勢

2013. 5

1

雪

どげアスパラ初収穫

《沼の内・安藤 功さん》

4月5日、ハウス促成栽培の特産グリーンアスパラガス「雪解けアスパラ」の収穫が始まった。

美咲市沼の内地区の安藤 功さんはビニールハウス20棟で促成栽培に取り組み、収穫が始まったハウスは5棟で、2月15日に除雪を始め20日にビニールを張った。作業をする安藤さんの妻美査子さんは「常に安全・安心を心がけて作業をしています。今年のアスパラは一段と甘いですよ」と自信を見せた。

生

産組合も出荷体制万全

美咲市グリーンアスパラ生産組合は3月26日、今季の出荷・精算会議及び栽培講習会をJA会議室で開き35人が出席した。



丁寧に収穫をする安藤美査子さん



皆川所長の講習に聞き入る生産者

開会で楠 徹也組合長は「より良い商品の増産、出荷を目指しましょう」と抱負を述べた。会議では農産園芸課職員から選果場の受入れ・集荷時間等の体制、収穫・出荷時の長さや規格の確認が行われた。

栽培講習会は、美咲町農業技術研修センターの皆川裕一所長を講師にアスパラガスの増収対策を学んだ。皆川所長は具体的な事例を紹介しながら「圃場の十分な物理性の改善と適正な収穫、病害虫の防除が鍵になる」と力を込めた。また、同JAの園芸作物担当者からは「春芽の萌芽状況を確認しながら立茎を始める時期を判断する」など昨年の生育状況から今年の栽培管理上のポイントを説明した。



雪蔵工房、雪蔵美人に雪入れ

「雪エネルギー」で美味しく

雪蔵美人予冷库用のコンテナに雪を詰める作業（選果場）

JAは3月18日、「雪」エネルギーを活用した玄米貯蔵施設「雪蔵工房」貯雪室と利雪型予冷库「雪蔵美人」への雪入れ作業を行い21日に終了した。工房では大型のブルドーザー1台が施設周辺の雪を貯雪室前に集め、ホイールローダ2台で室内に搬入。更にロータリー除雪車2台が運び込まれた雪を室内の天井付近まで飛ばし、約3600トの雪を積み上げた。一方、予冷库ではハードコンテナ68基に100ト程の雪が納められた。雪入れ作業は例年この時期に行っており、昨年は豪雪による影響で今年より8日遅い26日が始まりだった。

2013.5

双子座【5/21～6/21】



緑の下の力持的な役割でも笑顔で引き受けると、スムーズに信頼関係が築けそう。ボランティアにもつきあり

2

牡牛座【4/20～5/20】



行動力が上がっているよう。新しいことをスタートさせるチャンスなので、思い切ってやりたい分野にトライして

新

一年生を交通事故から

守ろう

反射バックを市教育委員会に贈呈

農業への関心と理解を！

食育教材を市教育委員会に贈呈

農

J AびばいとJ Aみねのぶは3月26日、小学生に農業への理解を深めてもらうと補助教材220冊を地元的美幌市教育委員会に贈った。

年から全国の小学5年生を対象に配布され、今年で6回目になる。

この日、J Aびばいの海老田聖一組合長とJ Aみねのぶの三枝法廣組合長(当時)が同市教育委員会を訪れ、市内の小学校5校分の教材を早瀬公平教育長に手渡した。

両組合長より「食の原点、食材の生い立ちを学んで、農業への関心と理解を深めてほしい」と期待が寄せられた。早瀬教育長は「基幹産業である農業また食の大切さについて考えるきっかけとして活用させていただきます」と述べた。

またJ Aは4月3日、地元小学校に入学する新1年生の交通安全に役立てもらうためJ Aオリジナルの児童用反射バックを今年も美幌市教育委員会に贈った。

この日、海老田組合長は、市内の小



早瀬教育長に教材を手渡した海老田組合長(中)と三枝組合長(左)



早瀬教育長にバックを手渡す海老田組合長(左)

学校5校の新入生137人分のバックを早瀬公平教育委員長に手渡した。J Aが反射バックを贈るのは今年で2年目。横36センチ×縦36センチで教材等が出し入れし易く昨年より大きいサイズにした。バックにはJ Aのオリジナルキャラクター雪の妖精「スプラ」の顔が印刷されている。車のライトなどがバックに当たると特殊なインクを使ったスプラの顔が反射して白く光る。

海老田組合長は「地域に根ざすJ Aとして職員の発案から生まれたい。美幌の将来を担う宝を交通事故から守るのに役立てて下さい」と要望した。早瀬教育長は「交通安全教育に有意義に活かさせていただきまます」と抱負を述べた。バックは8日行われた小学校の入学式で新1年生に手渡された。



24年度美幌無人ヘリコプター協議会総会

無人ヘリ協議会が総会
安心生産と安全運航に努める

「初心を忘れず、計画的な作業を」とあいさつする福田会長

美幌無人ヘリ協議会は3月22日、平成24年度通常総会を開き加盟する団体の会員ら31人が出席した。

総会では来年度も消費者に求められる「安全・安心」な農産物の生産をより積極的に進める事業方針を決めた。総会で福田 誠会長は「初心を忘れず余裕ある計画的な作業に努めることが会員や利用者のコスト低減につながる」と述べた。海老田組合長は「農業者の高齢化また基盤整備による圃場の拡大など今後、無人ヘリが果たす役割は大きい」と期待した。

また、総会前には安全運航講習会が開かれ講師は「作業員同志が正確な情報を共有することが事故防止の第一」と力を込めた。

獅子座【7/23～8/22】



やる気がそがれるような出来事が次々重なるかも。でも、明るさをキープできれば次第に運気は好転する兆し

蟹座【6/22～7/22】



知的好奇心が旺盛になる月。カルチャーセンターの体験教室など、受講してみて。趣味を通じた出会いの予感も

2013. 5

～良質米・多収に「必要な生育量早期確保」で気象変動に対応～

1. 育苗管理のポイント ～根の発育が良い、腰の太い苗をつくり、苗の栄養を向上～
 「芽だし0.5～1.0mm」被覆の除去は7割程度芽がそろったころ。伸ばしすぎると生育ムラになる。
 「腰の太い苗をつくる」出芽から1葉展開までの3日間で、腰の太い苗が決まる(温度22～25℃)。
 「根の発育をはかる」2葉までは「灌水ひかえめ」、床土表面が白く乾いたら早朝に灌水(第2葉身短い)。
 「2.5葉以降は栄養を高める」適湿土に保ち養分吸収を促進させ、栄養を高めます。
 最高気温が25℃を超えないよう、「肩換気」・「裾換気」を行い、早期異常出穂を防ぎます(ハウス内18～20℃)。

表1 播種から移植までの育苗管理

苗の生育	ハウス温度	育苗管理 (水管理・栄養管理)
出芽揃いまで	籾の位置 25～32℃ ハウス温度 35℃以下	①二重被覆で保温、適水分(被覆シートに箱の形がわかる)を保つ。 ②ハウス内が35℃以上になると芽を焼く恐れがある、高温にしない。
出芽揃い～ 1.5葉	20～25℃ 本葉近く温度	①腰の太い「ンガ」苗は、出芽から1葉展開の3日間できる(22～25℃)。 ②出芽直後は覆土の持上りを落す程度に灌水、露出籾は追い覆土を行う。 ③出芽揃い後1週間は、高温・多湿管理はしない(褐条・苗立枯を防ぐ)。 ④高温時は「肩換気」、「裾換気」をして、適度の乾燥化で根を伸ばす。 ⑤灌水は早朝、葉先に水滴付着が少ないときに、十分灌水する。 ⑥強酸性液肥「アリン・サデス2号」の500倍液(水1000ℓにアリン1.3ℓ)の箱散布は、発根を良くして苗を強くします。
1.5葉～ 2.5葉	18～20℃ ハウス内温度	①換気をよくし、適度な湿土で根を伸ばす(高温・過湿・過乾を避ける)。 ②1.5葉以降の水分管理は、過湿・過乾に注意し、床土が白く乾いたり、葉が巻き始めたら十分に灌水。夕方の灌水は温度を下げるので行わない。 ③床土の碎土性不良と密着不足の場合、1.5葉以降に生育ムラを生じます。生育が停滞した部分に多めに灌水する。晴天日は午後でも必要になる。 ④「1.5～2.5葉」高温時は早朝6時頃から肩・裾換気、夕方早めに閉じる。
2.5葉～ 3.5葉	18～20℃ 外気温	①2.5葉以降は特に寒い日でないかぎり、夜間もハウスを開放、徐々に外気に慣らしていきます。換気にあたっては肩裾を開放し、通気が大切です。 ②不時出穂になることがあるので、ハウス内25℃以上高温にしない。 ③この時期は箱内を適湿に保ち乾燥させない、苗の栄養を向上させる。
中苗マット	追肥: 1.5葉+ 2.5葉+	弁当肥(移植4-5日前) 追肥:水500ml+ 液肥5ml/箱(100倍液)
成苗ポット	追肥: 2.0葉+ 3.0葉+	弁当肥(移植4-5日前) 追肥:水500ml+ 液肥2.5ml/pot(200倍)

表2 水稲育苗栽培基準と苗形質

苗形質	成苗ポット苗	中苗マット苗	稚苗箱マット苗	栽植密度
播種期	4月13～27日	4月16～30日	4月25日～5月3日	成苗株本数 3.5本 23.3～24.2株/m ² (株間13.0～12.5cm) 一株本数: 3～4本
移植期	5月16～31日	5月16～31日	5月15～25日	
育苗日数	33～37日	30～33日	20～25日	
葉令	3.6～4.4葉	3.1～3.5葉	2.0～2.5葉	中苗株本数 4本 25.3～26.4株/m ² (株間12.0～11.5cm)
草丈	11～13cm	10～12cm	8～12cm	
地上乾物(100本)	3.0～4.5g	2.0g以上	1.0g以上	
苗窒素含有率	4.5～5.0%	4.0～4.5%	3.5～4.0%	

▶成苗ポットの箱数

- ① 24.2株/m² (12.5cm) 移植 → 50箱/10a (490)～54箱/10a (448)
- ② 23.3株/m² (13.0cm) 移植 → 48箱/10a (490)～52箱/10a (448)

▶中苗マットの箱数

- ① 26.4株/m² (11.5cm) → 40箱/10a
- ② 25.3株/m² (12cm) → 38箱/10a

2. 必要生育量の早期確保 ～寒地稲の高位生産安定は、
下位分けつで必要生育量を確保する～

良質米の安定生産を図るには、必要生育量の早期確保が基本であり、このためには、品種や育苗様式に応じた、適正な栽植密度の確保が重要です。



(1)「おぼろづき」の好適栽培

現行の栽培密度では栄養生長量と茎数・籾数が少なく、稲体の窒素が高く推移して、蛋白含有率を高める。美唄産「おぼろづき」のアミロースは出穂後30日間の平均気温(21.4℃)からアミロース14.6%になり、蛋白が8%未満で良食味米が生産される。

表3 「おぼろづき」の品質目標と生育・収量

品質目標	蛋白含有率 : 8% >、アミロース : 12% <・16% ≥	
栽培指標	現行栽培評価	適栽植生育指標
有効茎数(7葉期)	460(本/m ²)	560~580(本/m ²)
穂数(成熟期)	630(本/m ²)	730~760(本/m ²)
総籾数(千粒/m ²)	32 ~ 33	36 ~ 38
収量(kg/10a)	470(1.9mm)	570~650(1.9mm)
適栽植密度(成苗)	24.2株/m ² (12.5cm)	1株植本数 3.5本植

(2)「7.5葉期」までの有効分けつを確保し、収量・品質・食味の向上を図ります。初期生育の促進は、気象変動に対応できる適栽植密度で、生育、収量、品質の向上・安定化を図ります。

表4 栽植密度および下位分けつで良質米生産(7.5葉期の目標茎数600本/m²以上)

株間(cm)	株苗(本/株)	栽植(株/m ²)	7.0葉(6/19)	7.5葉(6/22)	穂数(本/m ²)	7.5葉収量(kg10a ⁻¹)	籾数(10 ³ m ⁻²)	8.5葉収量(kg10a ⁻¹)	籾数(10 ³ m ⁻²)
12.0	3.5	25.3	581(23)	670(27)	758(30)	638	37.5	665	40.2
12.5	3.5	24.2	558(23)	643(27)	724(30)	600	35.3	650	38.4
13.0	3.5	23.3	536(23)	618(27)	700(30)	588	34.6	634	37.8

秋まき小麦

多収小麦に学ぶ「土づくり」と緻密な栽培技術を駆使

～高い品質と収量性を引き出す～

多収を決める起生期～幼穂形成期の窒素吸収

収量660kg/10aを確保するためには、起生期～幼穂形成期に窒素吸収4.5kg/10aが必要です。

- (1) 起生期から幼穂形成期の葉数は5～8葉期です。この時期は光合成同化産物デンプン(炭水化物)の生産を高めるため、窒素施肥で栄養生長を増進させる。
- (2) 生育を促進するためには土壌中Nが5～6mg%存在し吸収を速めて光合成速度と同化産物を増進する。
- (3) 起生期～幼穂形成期の窒素施肥は、土壌窒素供給量を評価して「起生期重点窒素施肥」で栄養改善を図る。

窒素肥沃度の低い転換畑での起生期追肥の目安は、窒素成分でN8～10kg/10a程度です。1回目追肥はN6kgを上限に施肥します。その後、生育をみながら7日間隔でN2～3kg/10aを追肥し、生育の均一化を図ります。

図1 収量水準と窒素吸収過程

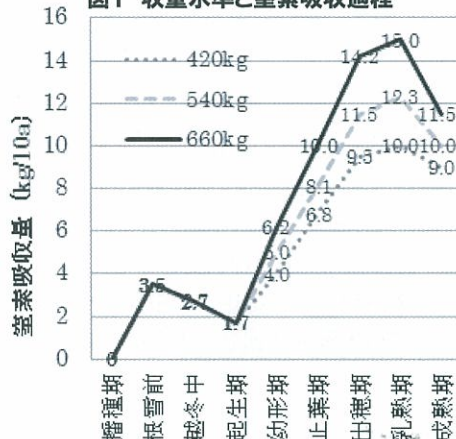


表5 秋まき小麦の窒素吸収様相と収量(土壌窒素吸収と施肥窒素)

小麦生産地域	土壌N吸収(Nkg/10a)	施肥N吸収(Nkg/10a)	窒素施肥(Nkg/10a)		小麦吸収(Nkg/10a)	製品収量(kg/10a)
			起生追肥	全N施肥		
23年優良事例旭川	10.0	6.8	8.4	22.0	16.8	627
23年優良事例池田	12.9	5.8	2.1	14.2	18.7	696
23年美唄産小麦	5.8	6.0	6.3	16.6	11.8	420
24年美唄産小麦	5.4	6.4	6.7	19.5	11.9	413
〃 起生期N10.5kg	6.9	7.2	10.5	23.3	14.1	549

購読のお申し込みはJAへ
定価1か月 2,450円



食と農
ひびく未来へ
確かな目



■ お申込み、お問合せは … JAびばい企画相談課まで 電話(0126)63-2165

日本農業新聞
http://www.nogyo-shimbun.jp

射手座【11/23～12/21】



珍しく情緒不安定気味。物事の細部ではなく、大局を見るようにして、どっしり構えて。読書で気分転換を

蠍座【10/24～11/22】



吉凶混合ラインなので、良いときと悪いときの差が激しい暗示。失敗を引きずらず、スバッと切り替えるようにして

園芸作物

《企画相談課 園芸作物担当 / 北藤雪子》

《ピパラからの

5月は低温や降霜による農作物への被害の恐れがあります。

【低温が予想される場合】

- 露地栽培はべたがけ等の被覆資材を用いる。
- ビニルの破損や隙間の補修とトンネルや裾ビニルの設置や補助暖房機の準備などを行う。
- ホース内やポンプなどのかん水設備の凍結に注意。

今月のポイント》

今年もおいしくて、いい野菜、お花がたくさん採れますように。



アスパラ

- 病害虫の伝染源となる茎葉残渣物は刈り取り、ほ場外へ搬出し、土壌水分がある時に春肥を施用。
(例：フイン千代田 40kg/10a)
- 湿り気のある土壌ではナメクジ、カツムリの発生や食害が多い。駆除剤としてナリール(100㎡に100gの割合でまばらに配置または5～10粒ずつかためて配置)があるが、ハウスでのかん水や降雨があると、成分が流出して効果が無くなるので注意する。
- ハウス栽培では、穂先の開きや若茎の曲がり、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。



トマト

- かん水は、定植後活着までは手かん水を行い、活着後は根張り確保のため控え、第3花房開花始めまたは第1果房が500円玉大となったら本格的に行い、その後追肥。
- わき芽は小さいうちに除去するが、草勢が強い場合は1段果房直下のわき芽を残し、草勢が落ち着いてから除去する。一方、活着良を起こし草勢が低下している場合は、わき芽除去を遅くし、発根を促す。
- 摘果は果実が500円玉～ゴルフボール大の時にを行うが、草勢が強い場合はタマネギ大まで待ってから行い、草勢が弱い場合は500円玉大の時にを行う。



夏秋いちご

- 定植3～5日前までに培土全体が十分湿るくらいのかん水を行い、地温は15℃以上を確保する。
- 定植は、芽枯れ病予防のためにも、芯に土がかからないように行う。
- 定植から活着までは、地温を確保するため気温は高めの管理とし、ワカ基部の乾燥に注意し、地温確保のためにかん水は少量多回数とする(※汲み水などの雑菌の繁殖に注意)。
- 活着後の気温は低めとし、地温10℃以上を確保する。
- 活着後は、疫病予防のために防除を行う(シマカアザミ: 500～1000倍、灌注)。

ハスカップ

- 昨年の生育で、展開葉が小さい、果実の結実不良および果実が小さい、樹勢が劣る場合、ながちャカネによる根の食害が懸念されるため、幼虫の確認を行い、5月中旬まで防除を行う(防除薬剤:バイトピア、2パック/10a、2億5000万頭、0.5～2L/㎡散布)。

スターチス

- 定植の際は、ほ場の碎土は丁寧に払い、鉢土と床土を密着させ、活着を良くする。また、地温を確保するため、マルチはブラックまたは透明マルチを使用する。
- 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。
- 灰色かび病防止のため地際での摘心を避け、切り口の乾燥を図るため、晴れた日の午前中に行う。

タマネギ

- 定植が5月中旬以降となる場合は、H1類の発生時期に重なるため、薬剤による防除を検討する。
- 定植後、長雨などにより土壌が固結し、通気性や透水性が悪化した場合は、中耕を行う。

表 タマネギバエ防除薬剤

農薬名	使用時期	希釈倍数、使用量	使用方法	使用回数
ダイアジノン粒剤5	定植時	3～5kg/10a	作付前: 全面土壌散布	2回以内
カルホス乳剤	定植前	500～1000倍	土壌灌注	1回
			※育苗箱(約30×60×2.5cm、使用土壌約2L)1箱当たり希釈液500mlを土壌灌注する	
ダイアジノン乳剤40	収穫21日前まで	700倍	散布	2回以内

みなさんの丹精込めた野菜やお花を待っているかたがたに、早く届けたいですネ。



2013.5

水瓶座【1/20～2/18】

6



自己判断で行動して、失敗する傾向大。周囲の意見に耳を傾ければ、回避できます。家族への感謝も開運の鍵

山羊座【12/22～1/19】



リーダーシップを発揮できます。責任ある立場を任されたら、自信を持って引き受けて。遠出の旅もラッキー



- ①平成5年12月26日(19才)
- ②美幌町(網走郡)
- ③JAカレッジ
- ④ランニング
- ⑤組合員皆さんまた先輩職員との交流を大切に、早く一人前になるよう頑張ります。

信用部 共済推進課

竹回隼矢
(たけぐち しゅんや)

美幌のいいところを教えてください。

【平成25年度】

新

採用職員 紹介します

- ①生年月日(年齢)
- ②出身地
- ③最終学歴
- ④趣味
- ⑤ひとこと



- ①平成5年2月17日(20才)
- ②栗山町
- ③大原法律公務員専門学校
- ④将棋
- ⑤早く仕事に慣れ、皆さんのお役に立てるよう努力したいと思います。

信用部 貯金課

佐藤 諒
(さとう りょう)

今度、将棋を教えてください。

営農販売部 米麦課



- ①平成7年3月20日(18才)
- ②岩見沢市
- ③岩見沢緑陵高等学校
- ④バレーボール
- ⑤一日でも早く仕事を覚えるよう積極的に頑張ります。よろしくお祈いします。

池田 愛美
(いけだ まなみ)

顔と名前を、早く憶えてもらおう!

理事会だより

3月15日

報告

- ①平成25年2月末現在、業務財務報告
- ②管理・信用委員会報告
- ③営農・経済委員会報告
- ④全国監査機構期末監査概要報告
- ⑤平成24年度第4・四半期末監査報告

議案

- ⑥平成24年度監査報告書について
- ⑦平成24年度下期内部監査報告
- ⑧平成25年度人事発令及び機構改革について
- ⑨第65回通常総会に於ける表彰者について
- ⑩雪書に係る被害申請最終報告
- ⑪その他

その他報告事項

- ①(定款附属書)役員選任規程の一部変更および第65回通常総会の開催並びに提出議案について
- ②平成24年度業務報告書の行政庁提出について
- ③定年退職者再雇用規程の新設について
- ④就業規則の一部変更について
- ⑤準職員就業規則の一部変更について
- ⑥人事規程の一部変更について
- ⑦給与規程の改訂について
- ⑧準職員給与規程の一部変更について
- ⑨職能資格規程の一部変更について
- ⑩母性健康管理の措置に関する規程の新設について
- ⑪美幌市農業振興地域整備計画見直しに係る意見回答について
- ⑫平成25年度高度土地利用調査・調整事業の実施について
- ⑬平成25年度農業体質強化基盤整備促進事業の実施について
- ⑭平成24年度利用高配当算定基準について
- ⑮JA役員定数等の検討について
- ⑯その他



モナ・カサンドラ【プロフィール】 占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開いた。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]
コミュニケーション能力が急上昇。初対面の相手とも簡単に親しくなれそうです。人脈の拡大に力を注いでみて



▲4/4 美唄市農協玉葱部会は、今季の選果終了を受け選果場と選果機の清掃をしました



冬場の選果作業
ご苦労さまでした。



りっぱな、
しいたけ
ですね。



いよいよ、僕の
出番が来ました！



▲3/18 雪蔵工房貯雪室への雪入れ作業



▲3/19 美唄市きのこ生産出荷対策協議会は、丸果札幌青果(株)を招き現地講習会を開催(元村・笹原さん宅)

合 格

おめでとう

農協職員資格認定

J A 北海道中央会は3月14日、
2012年度の専門資格の合格者を
発表。

J A びばいからは4人が合格しま
した。おめでとうございます。

合格者は次の通り。

【農業経営診断士】

● 鳥井達也(農産園芸課)

【営農指導員】

● 佐々木 昇(総務電算課)

● 山本峻也(農産園芸課)

● 安藤寛人(米麦課)

地域の話

25.04.01

【上美唄】

手作りピザ窯で
手作り

PIZZA

上美唄の斉藤実さん宅で息子・将
椰(まさや)くん(中3)の友だち9
人が集まり、手作りピザでホームパーティー
を行いました。

ピザの生地はもちろん美唄産の「春よ恋」を使っ
ています。ピザ窯もレンガで実さんが手作りした
もの。集まった子どもたちは、アツアツのピザに
大満足していました。



出来立てのピザを窯から取り出す将椰くん



よたいへん
まじりました



きんぴらの春巻き



◇材料（4個分）

- ・きんぴら 適量
- ・春巻きの皮 4枚
- ・青しそ 8枚
- ・油 適量

◇作り方

- ①きんぴらを青しそで巻く。
- ②①を春巻きの皮で包む。
- ③油で揚げる。

余ったきんぴらを使ってひと工夫。
きんぴらに味がついているので、タレを付けなくても美味しいですよ！

ピラMEMO



レシピ提供:JA女性部「生活作品展 食の部」
【支部・上美唄開拓】考案

■次回は…

山形支部考案の
「きなこのタルタルソース」です。
おたのしみに！

こよみ・行事

5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	31	

- 3日 ○憲法記念日
- 4日 ○みどりの日
- 5日 ○こどもの日
- 6日 *振替休日
- 14日 ○企画経営検討会議
- 15日 ○定例理事会
- 24日 ●献血（本所駐車場
9:30～11:00）



融資課と共済推進課が

休日相談会を開催しました

4月13日の土曜日、信用部融資課と共済推進課が「休日ローンと共済の相談会を開催しました。

次回の開催も予定しております。皆様のお越しをお待ちしています。



自動車ローンを丁寧に説明する
融資課・安村くん

どなたでも
参加頂けます



お気軽に
お越し下さい

落ち着いて対応する
共済推進課・平くん



平成25年度

「出向く事業体制」担当地区及び担当職員のお知らせ

標記につきまして、担当地区割りによる「出向く事業体制」も3年目を迎えます。組合員の皆様の声や各情報を事業に反映させるため、巡回訪問させて頂きますので宜しくお願い申し上げます。

つきましては、25年度の担当地区及び担当職員を下記によりお知らせいたします。巡回等に、不慣れな若手職員も同行をさせて頂きますのでご指導の程宜しくお願い申し上げます。



総括		西川 賢 (農業振興部)					
	担当地区	班長	副班長	班 員			
1班	進徳・一心 共練・東明 有為・癸巳	米麦課	農業振興部 森 浩和	企画相談課 吉岡 昇	米麦課 小山 学	農産園芸課 山本 峻也	農業資材課 小林 和紀
		森井 正行		農業資材課 田中 亜耶子	生活課 浅田 昭二	総務電算課 高田 博幸	融資課 安村 貴紀
2班	沼の内 開発 上美唄開拓	企画相談課	米麦課 新谷 光昭	経済部 梅田 哲也	企画相談課 橋本 泰典	企画相談課 北藤 雪子	米麦課 佐藤 誠吾
		宮田 光	農産園芸課 鳥井 達也	農業資材課 古賀 智史	人事課 高橋 誠		
3班	茶志内 1 茶志内 2 茶志内 3 茶志内協和	米麦課	農産園芸課 北藤 吉浩	農業振興部 西川 賢	企画相談課 武田 敏隆	米麦課 猪俣 真由子	農産園芸課 阿部 みゆき
		三浦 繁美	農業資材課 岡 広祥	農業資材課 星野 哲哉	共済推進課 佐藤 敦司		
4班	上美唄 上山 村形	農業資材課	企画相談課 田村 英明	営農販売部 坂内 文仁	経済部 黒沼 康重	企画相談課 藤田 友里佳	米麦課 安藤 寛人
		林 義恭	米麦課 継田 智美	米麦課(新人) 佐藤 諒	融資課 河奥 博信		
5班	北美唄 中 村	農産園芸課	農業資材課 新鞍 政則	管理部 星野 悟	営農販売部 辻脇 良幸	企画相談課 飯田 順三	企画相談課 高橋 直也
		早川 幸夫	企画相談課 藤井 恵美子	農業資材課 坂田 真知子	貯金課 大場 順一		

川柳

お題「角」

ひまわりの迷路の角にある 阿修羅 和子

お見合いへ四角張ってる 膝の位置 忠幸

角も又永い旅路の道しるべ 叶代

その角を曲ると黄泉へ続く道 陽紅

しあわせの鏡死角はうつらない みどり

神様の死角で演じきる 喜劇 登史生

方角が狂い出口のない 孤独 キヌ

角の出る話しへ酒が割って入り 勝義

花嫁は後から角が生えてくる 裕子

生と死のはざままで角が丸くなる 米子

鋭角にささったままの 原発禍 邦博

TPP どちらにいくか 曲り角 俊朗

J A の 概 況

<3月末>

○皆さんの貯金	24, 953, 964千円
○皆さんへの貸出金	5, 503, 998千円
○皆さんの出資金	719, 400千円
○組合員数	(正) 800人 (准) 4, 146人 (計) 4, 946人

美唄市農協生活改善
運動推進協議会



茶志内1
▼川田與三次郎さん
(八十六歳)

四月四日死去

お悔やみ申しあげます

編 集 後 記

この度、「JAびばい広報誌」は記念すべき800号を迎えました。昭和23年から65年間、毎月発行を続ける事ができたのも、組合員皆様の御協力があったからこそと、感謝しております。

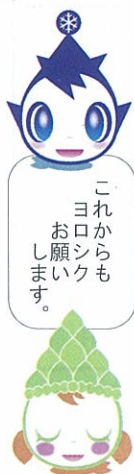
広報誌名を「キャッチボール」と名付けたのが17年前の平成8年。当時の表紙には、誌名について次のように書かれています。

「組合員の皆様とJAのキャッチボールがスムーズに進むことにより、一層両者のふれあいの輪が広がれば：そんな思いを込めた広報誌です」

800号の節目を機に、この言葉を改めて肝に銘じ、今まで以上に組合員の皆様が必要とする情報や身近なニュースを充実させ、親しみやすい広報誌をお届けしたいと、編集一同決意を新たにしております。

皆様からも、地域の行事やお祝い事などの情報や、こんなコーナーが欲しい、という要望など、どしどしお寄せ下さい。

組合員とJAがお互いのボールを受け止め、これからも楽しくて為になる広報誌を作り続けましょう！



これからも
ヨロシク
お願いします。

<p>5月のおすすめ</p> <p>●永谷園 すし太郎 黒酢入 200g</p> <p>50円引き</p> <p>通常販売価格 248円→198円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>	<p>5月のおすすめ</p> <p>●ミツカン すし酢 360ml</p> <p>20円引き</p> <p>通常販売価格 198円→178円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>	<p>5月のおすすめ</p> <p>●ポスコ オリーブオイル EX パージン 500ml</p> <p>100円引き</p> <p>通常販売価格 698円→598円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>
<p>5月のおすすめ</p> <p>●QP マヨネーズ 500g</p> <p>20円引き</p> <p>通常販売価格 258円→238円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>	<p>5月のおすすめ</p> <p>●QP キューピーハーフ 400g</p> <p>20円引き</p> <p>通常販売価格 258円→238円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>	<p>5月のおすすめ</p> <p>●ベル 成吉思汗たれ 瓶 360ml</p> <p>20円引き</p> <p>通常販売価格 258円→238円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>
<p>5月のおすすめ</p> <p>●はごろも シーチキンマイルド P4×3</p> <p>50円引き</p> <p>通常販売価格 398円→348円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>	<p>5月のおすすめ</p> <p>●マルハニチロ さんま蒲焼 K5A3 缶</p> <p>50円引き</p> <p>通常販売価格 348円→298円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>	<p>5月のおすすめ</p> <p>●エーコープ 煎茶天峰 100g</p> <p>200円引き</p> <p>通常販売価格 798円→598円</p> <p>※店員がレジを通す前に対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい ※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用できません ※ご利用期間は5月31日まで</p>

※対象商品が特売・メール配信に入っている場合は、使用出来ませんのでご注意ください。
※対象商品と一緒にクーポンをご提示下さい。