

第1123号 平成29年8月1日号 毎月1日発行
JAびえい・くみあいだより 丘の大地
昭和45年3月5日(第3種郵便物認可)



JAびえい

No.1123

8月号

2017

August

JAびえい・広報誌 丘の大地



夏丘に進む小麦コンバイン

— 7/25 栗原英明さん宅(ルベシベ共和)の作業から —

- 馬鈴薯収穫機バリトロン2
- FOCUS3
- 営農ガイド7
- 情報カン10~11
- 理事会の報告12

馬鈴薯収穫に威力



低迷する馬鈴薯作付
実需から望まれる生産増

平成29年度農作物実作付が公表され、当該年度の作付面積は8336ha。昨年比微増となったものの加工馬鈴薯納入先の実需者からは作付面積の増加、原料供給の増加が望まれています。作付面積減少の大きな理由は収穫時期の人手不足、十勝型気候と違って上川管内の秋の収穫期の天候の悪化つきや作業の停滞から収穫が遅れるなどの要因で敬遠されがちです。これまでこれら解消策に種々検討が加えられていたところですが、労力不足をカバーする大型の収穫機が美瑛町加工馬鈴薯コントラ協議会に導入されることになりました。その概要についてお知らせ致します。

大幅減少の馬鈴薯作付
10年で約400haの減少

美瑛町の丘を彩る作物に馬鈴薯が代表される一つの品目です。10年前の平成19年の作付面積は1,237ha。同23年は1,057ha、同25年には1,021haと暫時減少傾向となつています。生産者の側でも馬鈴薯は換金作物としては魅力があるものの収穫に係る天候不順や労働力不足など、その影響が大きく本町に限らず全道的な傾向とされています。面積の回復には労働力の解消や天候の安定、徹底した省力的な農機の開発などが望まれております。収穫

に特化した各種作業機はヨーロッパが先進的とされており、このほどドイツ製のポテトハーベスターが美瑛町でお披露目されましたので紹介いたします。

町内加工馬鈴薯ほ場の
土質の特徴

町内において加工馬鈴薯が栽培される多くのほ場が波状丘陵地(5度〜15度)に位置しており、土質としては中粗粒森林土が多く、一部においては粘土質を含んでいます。中程度以上の傾斜地においては、豪雨による表土流亡が発生することもあり、収穫期の降雨状況によっては、

農業機械の稼働に著しく支障が生じる場合も多く、また透水性が劣る粘土質を含んだほ場では、円滑な収穫作業のみならず、砕土が困難な土塊により収穫物の品質にも悪影響を及ぼすことから、収穫時期においては、ハーベスターのほ場内走行が可能かどうか作業進捗を大きく左右する特徴となっております。

ドイツ、グリメ社製の
バリトロン270

バリトロン270の最大の優位性は①マルチセップ②後輪クローラーによる自走式です。

マルチセップは土塊処理装備を指しますが、土塊分離と土塊粉碎の2つの処理機能を併せ持っています。なお、この土塊粉碎機能を有するハーベスターは、現在、国内メーカーでは生産されていないとのこと。掘上げ後の搬送過程において土塊が粉碎されないと、馬鈴薯とともに機上選別ラインに搬送され、機上および搬出後の選別作業の効率性を著しく損なうこととなります。

後輪クローラーによる自走式は、降雨後の多少の悪条件下においても円滑な走行・稼働が可能とされ、とりわけ傾斜地ではその効果が大きく発揮されるため、円滑な作業性が期待されています。

その他には、2畦掘り取りに加え、

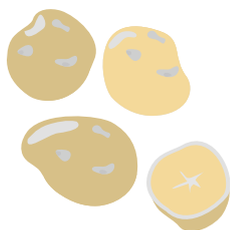
タンク容量(7t)が大きいことから、掘り取り後のほ場外搬出作業等の作業効率の高さも特徴として挙げられます。

マルチセップ(土塊処理装備)
威力発揮

このバリトロンは土塊を分離するだけでなく、あわせて粉碎も可能で、土塊・薯の大きさによって、間隔や回転方向をほ場の状況に合わせて変えることが可能です。

運転席からコントロールパネルで操作しますが、土塊が多いほ場では、間隔を広げ、リップ(土塊を砕くローラー)を正回転にし、リップ間のローラーを逆回転にして土塊を砕き、落としやすくします。また、土塊が少ないほ場では、間隔を狭めて全てのローラーを正回転にし、薯が落ちづらく傷打撲が少ないようにします。

リップの種類がほ場の条件によって変えることが可能で、土塊を砕きやすいリップ、薯にやさしいリップなどほ場適正に優れているのが大きな特徴で収穫作業に偉力が発揮されることが期待されています。



意義深い青年部町外視察研修

私たち青年部は、7月7日と8日の2日間の行程で視察研修を行いました。

関心集めた農業新技術

部員24名と事務局

M S K 農業機械(株)、(株)美瑛選果新千歳空港店で、

1名の25名が参加しました。視察先は花・野菜技術センター(株)、(株)

ダンロップリトルレッドサービス北海道工場、北海道セイカン工業(株)、

進化するスマート農業、望まれる先端技術の活用

花・野菜技術センターでは、新品种・新作型の開発・栽培方法・生産技術の研究の他、農業者や指導者への技術研修も行ってきているとのことでした。現在は保鮮技術の研究に力を入れていて、アスパラや玉ねぎへのMA包装の実用化を目指しているそ

うです。アスパラはもとより、玉ねぎの作付も増えている美瑛町には有効な技術ではないかと思いました。(株)ダンロップリトルレッドサービス北海道工場では、更生タイヤの製造工程を見学させていただきました。更生タイヤとは、使用済みのタイヤ



急速に進化する農業機械に関心を集めた青年部町外研修

に新しいゴムを貼り付け、再利用できるようにした環境に優しく、安く経済的なタイヤです。トラックのタイヤがメインで、サイズが合えば他社製品でも処理できるようです。品質は普通の新品タイヤと同等で、最近ではスタッドレスタイヤへの注文がほとんどのようです。この工場では現在、1日に約130本のタイヤを処理しており、その工程ではタイヤへの加圧・加熱があり、工場内は常に暑いようです。さらに、この日は30℃を超えるとても暑い日で、工場内もいつも暑くなっており、

工場内もいつも暑くなっており、工員さんも厳しい環境の中作業していました。そのため、更生タイヤを使用することがあれば、過酷な状況

で頑張っている工員さんの苦勞があると言つことを忘れずに、大事にタイヤを使用したいです。

北海道セイカン工業(株)では、売れ筋商品の紹介とドローンを活用した農業技術についての講習をしていただきました。

ドローンに搭載したカメラで撮影した画像を分析し、生育状態をデータ化するリモートセンシングサービスの研究もしており、この技術があれば小麦の刈り取り適期も逃さず行えるようになります。一般化されれば、コンバインオペレーターの小麦の刈り取りがスムーズとなるため、早く普及してほしい技術であると思

大型の農機目の当り、迫力増幅

2日目はM S K 農業機械(株)、新千歳空港にある(株)美瑛選果を見学してきました。

M S K 農業機械(株)は、世界的にも評価の高いM A S S E Y F E R G U S O N 社のトラクターを輸入販売しており、他にもC L A A S 社・F E N D T 社の機械なども販売しています。整備工場の中には、普段はあまり見ることのない300馬力越えのトラクターや、C L A A S 社の大型コンバインが置いてありました。それらの機械はとも迫力があり、青年部員は目を輝かせ、この日一番の笑顔を見せていました。

新千歳空港の(株)美瑛選果では、早速、パンを買うための行列を目にする事が出来ました。コーンぱん・まめぱんの人気の高さに驚きました。レジにも途切れることなくお客さんが並ぶほど混雑していました。この光景を見た我々青年部員は、「美瑛」の名に恥じない農産物を作ろうと決心したに違いありません。

今回の視察研修ですが、青年部長である福田寿行の普段の行いが良かったからなのか、どうかはわかりませんが、30℃を超える非常に暑い2日間となりました。しかし、そんな厳しい状況だったからこそ、



猛暑を飛ばせ／組織活動交流

盛り上がコタゼイ！17夏

部員同士の結束が高まり、無事に研修を終え、帰って来ることが出来たのではないかと思います。

この研修で得たことを今後の営農

に活かし、そして青年部活動を楽しく魅力あるものにしていくことが出来れば幸いです。

(報告：理事 増山高明)

JA青年部、女性部、フレッシュミセス会、報徳社など当JAの組織活動部会員の皆さんが一堂に介して交流を深める組織活動交流会が7月11日JA大ホールで行われました。交流会は佐藤フレッシュミセス会長が開会挨拶。続く福田青年部長が「大いに盛り上がる」と乾杯。今年の

アトラクションは昨年の室内相撲から「野菜の重量当てクイズ」に変更。テーブルを代表して2名の選抜者は与えられた重量に野菜選び。経験とカンの良い代表が景品をゲットしていました。

女性部(山本京子部長)では、

7月5日、町外研修を行いました。

今回は、劇団四季「ライオンキング」の観劇(23名)、白い恋人パーククッキーお絵かき体験(21名)、総勢44名で行ってまいりました。バスで札幌へ移動し、昼食のランチ会場の鶴雅ビュッフェエディニング札幌に到着しました。たくさん並んだ料理を前に部員の皆さんは、会話を弾ませながら楽しくおいしくいただきました。

ライオンキングは、1998年に東京公演が開幕し、国内上演回数は10,000回を超える大ヒット作品で、太陽煌めくアフリカの大地を舞台に、「サークル・オブ・ライフ(生命の循環)」をテーマとしているミュージカルです。席につき、開園すると、もうサバンナにいるようで正面には大きな太陽が昇り、動物の体の一部になって俳優さん達が客席の通路などから登場し舞台に集まった様子は圧巻でした。色々な国の文化や伝統を取り入れた衣装や舞台演出の数々に目を奪われてしまいました。

女性部で町外研修

話題の「ライオンキングの観劇」も感動

その中でも、日本の各劇場の地域の言葉を用いた場面、主人公の友達のティモンとバンバアの北海道弁の掛け合いには場内盛り上がりつつありました。シーンに合わせた照明の色合いとコーラス・音楽で作品がより引き立てられています。カーテンコールでは俳優さん達が歓声に応じて何度も登場して下さり、感動の拍手が収まらずスタンディングオベーションが起こり、俳優さん達との交流ができたと感じました。

自然と共に歩む毎日を大切にしたいと心から感じました。

白い恋人パークでは、北海道の形をしたクッキーの土台にチョコペンでメッセージやイラストなど自由にデザインして自分だけのオリジナル作品を完成させて、パーク内で買い物したり、見学したり、ゆったりとした時間を過ごすことができました。

帰りのバスでも、部員の皆さんの楽しそうな会話や笑い声があふれていて、日頃の忙しい仕事や家事から離れ、楽しい1日を過ごすことができました。繁忙期にもかかわらず、周囲の理解と協力により、このような研修に参加させていただいたことに感謝しております。

この気持ちを糧に今後も励みます。

(報告：書記 小原治美)

平成29年の美瑛町実作付面積

作物	振興計画面積		実作付面積 (ha)			
	H29	H28	H29	前年比		
米	うるち	945	925	926	1	
麦	春まき小麦	737	775	751	▲24	
	秋まき小麦	2,380	2,468	2,540	72	
	麦合計	3,117	3,243	3,291	48	
豆類	大豆	400	587	580	▲7	
	小豆	680	171	206	35	
	手亡	90	8	9	1	
	中長	0	2	2	0	
	金時	40	21	16	▲5	
	菜豆他	10	2	2	0	
	青豌豆	3	3	2	▲1	
	赤豌豆	57	139	153	14	
	豆類合計	1,280	933	970	37	
雑穀	—	238	205	236	31	
甜菜	—	1,050	1,031	1,018	▲13	
馬鈴薯	—	1,123	834	838	4	
青果	アスパラガス(採)	172	151	147	▲4	
	アスパラガス(未)	30	20	19	▲1	
	根菜類	大根	40	36	39	3
		ニンジン	45	15	14	▲1
		百合根(採)	4	3	3	0
		百合根(未)	3	3	3	0
		玉ねぎ	175	146	147	1
	果菜類	南瓜	180	129	119	▲10
		メロン	6	4	3	▲1
		トマト	60	44	43	▲1
		サヤインゲン	20	30	30	0
		枝豆	10	0	0	0
		スイートコーン(加)	250	215	236	21
		スイートコーン(生)	120	127	114	▲13
	葉菜類	キャベツ	3	2	1	▲1
		白菜	0	1	1	0
		ホウレン草	5	2	2	0
		ミツバ	1	0	0	0
		長葱	1	1	1	0
		ブロッコリー	75	75	73	▲2
その他	花木	5	3	2	▲1	
	その他野菜	48	49	52	3	
	青果合計	1,253	1,056	1,049	▲7	
飼料	—	1,900	2,193	2,207	14	
緑肥	—	—	324	300	▲24	
その他	—	694	856	765	▲91	
	総合計	11,600	11,600	11,600	0	

農業振興計画の総仕上げに向け 農業総生産126億円余目指す (交付金等除く)

小麦作付増 **3,291** ㍉に
「とまと」微減の **43** ㍉

平成29年度の実作付けがこのほどまとまりました。生産の基本となる総面積は昨年同様の11,600㍉、主なものは水稲が926㍉、小麦は3,291㍉、豆類が970㍉、甜菜1,018㍉、馬鈴薯838㍉、青果関係では玉ねぎ・スイートコーンを主体に1,049㍉となっています。

特徴的なものは小麦の作付けが伸び、春小麦は作付け減となったものの秋小麦は大幅増となり、作付けにおける小麦占有率も28.4㍉となりました。

水稲

本町は上川管内中央部に位置し「良食味米」の生産地として実需者から支持を得ています。面積は昨年比1㍉増の926㍉。農業振興計画での目標面積は945㍉とやや未達となっていますがH27年に商標登録した「美瑛米」は前年から継続して販売が好評に推移しています。

豆類

豆類全体の作付面積は970㍉で昨年比37㍉の増となりました。品目別では大豆580㍉、小豆206㍉、赤豌豆153㍉となっています。豆類全体の作付け占有率は8.4㍉で振興計画での目標面積1,280㍉に310㍉及ばない面積ですが、輪作を確保する面積からは最低でも振興計画目標面積が望まれます。

馬鈴薯

今年度の実作付けは838㍉。作付け占有率は7.2㍉と依然伸び悩んでいます。昨年比4㍉増となったものの面積回復の兆しは難しいものとなっています。5年前のH24年度は1,051㍉ですが労働力不足も大きな要因となっています。振興計画では面積1,123㍉、生産額で16億円余を見込んでいたところですが、作付け回復が目標達成のポイントとなっています。

小麦

小麦全体の作付けは3,291㍉、実作付け全体に占める構成比率は28.4㍉となっています。水稲、飼料作物、緑肥作物、その他作物を除く畑作耕種面積は7,402㍉で畑作耕種作付け構成は63.8㍉となっています。

青果

青果全体の作付けは1,049㍉、総面積に占める構成比は9.0㍉、重点作物の「とまと」は43㍉で昨年比1㍉の減少、振興計画での目標面積は60㍉ですのでこの品目の面積確保も大きなポイントです。

生産技術情報

営農ホットライン

HOTLINE

8月の技術対策と資材

潜んでいる害虫に注意 （害虫防除の前に原理を再確認）

3 ◆農薬の基本的特性

農薬の基本的な特性として、殺菌剤と同様に次の特性があります。農協配布の防除基準でも整理して記述していますので確認してから防除にあってください（表3）。

表3 農薬の基本的な特性

項目	摘要
浸透移行性	茎葉に散布した薬剤成分が、非散布部位（根や新葉に移行すること。浸達性とは、葉表から葉裏・葉肉内に浸みとおること。
残効性	天候にもよるが、茎葉に薬剤が付着している期間の長短で判断される。目安は、短：1～3日、中：3～7日、長：7～14日。
効果の遅速	薬剤の効果がすぐ現れるかどうかの目安。 速：1日以内に効果発現。 遅：1日以上たってから効果発現。

注）ミツバチ・天敵への影響も重要

4 ◆作物内部に潜む害虫防除の要点

土中や作物内部に潜む害虫を防除するとき、殺虫剤選択が重要となってきます。幾つかの要点を整理します（表4）。

表4 潜む害虫防除の要点

項目	内容
害虫例	ヨトウムシ・老齢幼虫、ハモグリバエ、マメシンクイガ、アズキノメイガなど、作物をかじる（そしゃく性）害虫が多い
より効果的な薬剤選択の着眼点例	①食毒の薬剤で、薬液が虫にかからなくても効かせる。②浸透移行性の剤で、作物全体に薬剤成分を含ませる。③展着剤添加で、作物茎葉にしっかり付着させる。④害虫がいるかどうかわからないときは、残効性の優る剤が望ましい。⑤脱皮阻害剤は、若齢幼虫のうちに散布⑥同一成分系統薬剤*は連用しないのが基本⑦抵抗性害虫の情報を確認
参考事項	①害虫が茎葉莖中に潜む前に防除。 ②害虫発生予察情報を得る

注）交差抵抗性を示す場合もある。

5 ◆農作業その他のキーワード

1. 農作業事故防止。「なまぐさ黒穂」に注意。
2. 台風・豪雨に備える。暑熱対策・高温障害（生産資材課 技術相談員 記）

8月以降は収穫物を害する害虫も多くなる時期です。具体的な防除情報は、生産部会から示されるので、ここでは基本的な要点を紹介します。効果的な防除に活かしてください。

1 ◆殺虫剤の侵入経路

殺虫剤が害虫に侵入する経路には、次の3つがあります（表1）。

表1 殺虫剤の害虫への侵入経路

侵入経路	内容
食毒	薬剤の付着した葉を、害虫が食べた後、吸汁した後に作用を及ぼす
接触毒	薬剤が害虫表面に掛かったとき、体表から薬剤が浸透し作用を及ぼす。
気門	燻蒸（ガス化）で、気門から侵入する。

注）他に、気門被覆して殺虫する薬剤もある。

2 ◆殺虫剤成分の作用機構

殺虫剤が害虫に及ぼす作用機構は数多くに分類されていますが、数例をあげると次のとおりです（表2）

表2 殺虫剤の作用機構

作用機構	作用概要と（薬剤成分系統例）
神経作用阻害	害虫の神経に作用し、害を及ぼす（カーバメート系、有機リン系、ピレスロイド系、ネオニコチノイド系他）
キチン生成阻害	害虫の表皮成分であるキチンの合成を阻害する（ベンゾイル尿素系）
脱皮阻害	脱皮物質に対して阻害作用をする（シロマジン系）
エネルギー代謝阻害	タンパク体に対して阻害作用をする（ジアミド系、METI剤）

注）国際団体（CLI）資料より作成、詳細は農薬工業会

JAグループ通信

JAグループの連合会・中央会の活動内容を紹介します。

JA北海道大会決議事項の実践やその時々の特ピックスなど、組合員の皆様に定期的にお伝えします。

各団体の詳しい取り組み内容はWEBサイトをご覧ください。

JA北海道中央会



6月11日に全道3会場（JAさつぽろ、JA帯広かわにし、JAしべちや）にて「みんなのよい食JA親善大使」を開催しました。

この取り組みは、北海道コンサドーレ札幌の選手がJA親善大使として、子どもたちと共に「よい食」とは何かを考え、食の大切さや地域の農業の役割を再認識してもらったものです。合計約200人の子どもが参加し、特に自分たちで調べて問題を考えた「北海道の食と農に関するクイズコーナー」は各会場大盛り上がり。農業への理解・関心を深めてもらうことができました。



JA北海道信連

6月に、札幌駅前通地下歩行空間でJAバンクのPRイベントを行いました。

当日は、「ドローン貯キャンペン」のPRや若手女性農業者集団「Link's」の内山佳奈さん

によるトークショー、「ちよリス」グッズの当たる「クイズ大会」等を実施しました。また、「ローン相談コーナー」の設置やSNSに「ちよリス」の写真を投稿した方へ記念品を配布する等、JAバンクを広くPRできました。



ホクレン



ホクレンでは、今後の営農の参考にしていただくため、地域に応じたスマート農業技術の紹介に取り組んでおります。7月1日に開催した上川地区のフェアでは、圃場水管理、ハウス関連機器、アシストスーツ、センシング関連、ドローン、GPS自動操舵の6分野で新技術の紹介やセミナーを実施し大勢の生産者や関係者に来場いただきました。



今後、スマート農業の普及に向けて情報発信に努めてまいります。

JA共済連北海道

組合員・利用者の皆さまへ事業概要や支払規模、経営の健全性を紹介する資料として、平成28年度の事業概要をまとめたリーフレット「JA共済安心めっせーじ」を発行しました。

「ひと・いえ・くるま」の主な保障の保有実績や共済金支払実績、経営状況や地域貢献活動への取り組みなどをわかりやすく説明しています。今後、皆さまに安心してご利用していただくため、情報をお届けしてまいります。



JA北海道厚生連



この度、北海道厚生連はホームページをリニューアルいたしました。より快適にホームページを使っていたけるよう情報を整理し、分かりやすく見やすいレイアウトにしました。またスマートフォンやタブレットからの閲覧もしやすくなっております。

今後よりいっそう充実したホームページにしますので、引き続きよろしくお願ひ申し上げます。



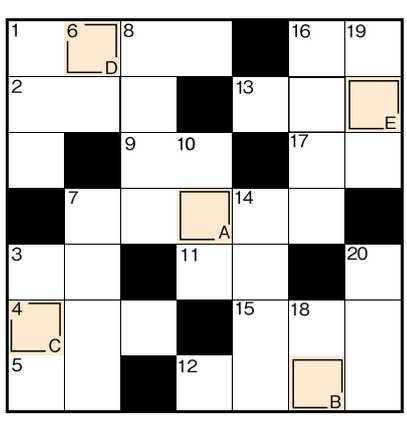
- ① 陰曆9月の異称
- ② 船が停泊するときを下ろします
- ③ 青く晴れ渡るもの
- ④ 口に水を含んでガラガラガラ
- ⑤ 出会った瞬間に落ちることも
- ⑦ リスが餌を詰め込むところ
- ⑨ 漢字で書くと雑魚。取るに足らないもの
- ⑪ 量より重視されることもあり
- ⑫ 角度を測るときに使います
- ⑬ 一番近い所。――の駅まで徒歩3分
- ⑮ 目で見える範囲のこと
- ⑯ 外れの花が咲いた
- ⑰ 天に任せて勝負した

- ① エジプトを流れる大河
- ③ 品物をしまっておく建物
- ⑥ ピカソ、ゴッホ、ルノワールといえ
- ⑦ 山伏が吹き鳴らす物
- ⑧ えびす様が持つている道具
- ⑩ 手の指を握り込んで作ります
- ⑭ 立ち上がって膝の――運動をした
- ⑯ 水を入れて植物への水やりに使います
- ⑰ 面取りをして落とす物
- ⑱ 首の長い動物
- ⑳ 芋がらともいう食材

- ☆当選者は
- | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ニ | ユ | ウ | ド | グ | モ |
| カ | オ | ロ | ン | | |
| ス | リ | ツ | パ | マ | メ |
| イ | カ | セ | キ | | ロ |
| カ | ジ | リ | ヨ | カ | ン |
| | ホ | オ | ウ | ミ | |
| フ | ウ | リ | ン | カ | ザ |
- ☆先月号のこたえは『ホウセンカ』でした
- おめでとーごいします。
- 松家直美さん
 藤田佳乃さん
 川村玲衣奈さん
 河村アイ子さん
 齊藤友香さん

※応募の際にご記入いただいた個人情報は、賞品の抽選・発送に利用させていただきます。また、ご意見ご感想については、本誌編集の参考にさせていただきます。

クロスワードパズル



二重マスの文字をA→Eの順に並べ
 てできる言葉は何でしょうか?

ヨコのカギ

タテのカギ

正解者の中から抽選で5名の方に農協全国商品券1,000円分(全農)をプレゼントします。たくさんのご応募をお待ちしております!!

【応募方法】
 ●ハガキ

<p>① クイズの答え ② 今月号の良かった内容 ③ 取り上げて欲しい内容 ④ その他ご意見ご感想など ⑤ 住所氏名年齢電話番号</p>	<p>おともて</p> <p>〒071-0298 美瑛町 中町2丁目6-32 「JAびえい「丘の大地」 クイズ係」</p>
--	---

● F A X 0166-92-2977
 ● Eメール kouhoushi@biei.ja-hokkaido.gr.jp
【締め切り・発表】
 毎月20日(当日消印有効)、当選者は次号でお知らせします。

8月のあなたの運勢 監修/モナ・カサンドラ

<p>おひつじ座 (3/21~4/19) 【全体運】レジャー運が活性化。親しい仲間たちとにぎやかに過ごすそ英気を養えそう。人気スポットに足を運ぶのも刺激大 【健康運】快活モード。スポーツを始めるのも正解 【幸運を呼ぶ食べ物】 アシタバ</p>	<p>しし座 (7/23~8/22) 【全体運】積極性が高まる時期です。やってみるには、どんどんトライして。意欲的に取り組めば、うまくいきそう 【健康運】疲労をため込まないよう、休息は適度に 【幸運を呼ぶ食べ物】 ミョウガ</p>	<p>いて座 (11/23~12/21) 【全体運】思い切って攻めの姿勢で動くのがベスト。行動範囲を広げれば、それだけチャンスアップへ。海外絡みも幸運 【健康運】スポーツに励む好機。熱心に取り組んで 【幸運を呼ぶ食べ物】 イチジク</p>
<p>おうし座 (4/20~5/20) 【全体運】注意力が散漫気味。慣れている作業でも油断は禁物です。リラックスするには趣味や好きなことに励むとグッド 【健康運】ストレスをため込みがち。適度に休息を 【幸運を呼ぶ食べ物】 アユ</p>	<p>おとめ座 (8/23~9/22) 【全体運】小さな喜びが重なるものの、1人で物事を進めるのには不向き。単独行動は避け、周囲との協調を大切に 【健康運】不規則な生活を改善するとパワー回復へ 【幸運を呼ぶ食べ物】 イワシ</p>	<p>やぎ座 (12/22~1/19) 【全体運】あれこれマイナス思考になりやすいかも。親切にされたら邪推せず素直にお礼を言うのを忘れずに。笑顔が必須 【健康運】冷房のかけ過ぎに注意。自然風を感じて 【幸運を呼ぶ食べ物】 ススキ</p>
<p>ふたご座 (5/21~6/21) 【全体運】コミュニケーション運に恵まれ、誰とでも簡単に会話弾むはず。興味のある習い事に挑戦するのもお勧め 【健康運】小まめに動くことで、体調に良い影響が 【幸運を呼ぶ食べ物】 梨</p>	<p>てんびん座 (9/23~10/23) 【全体運】知的好奇心が旺盛になるので、気になる講座や講演会などには気軽に参加してみて。飲み会や旅行にもつきあり 【健康運】マッサージを。心身の凝りをほぐせます 【幸運を呼ぶ食べ物】 フドウ</p>	<p>みずがめ座 (1/20~2/18) 【全体運】心理的に不安定になる暗示。大きな決定は避けた方が無難です。ゆったり構え、美しい物事に触れてみましょう 【健康運】呼吸法を試してみて。調子が上向きそう 【幸運を呼ぶ食べ物】 ニンニク</p>
<p>かに座 (6/22~7/22) 【全体運】ゆったりできる月。やるべきことを済ませたら、のんびり自分の時間を満喫しましょう。グルメを楽しむのも◎ 【健康運】運動不足で体重増の暗示。体操に注目を 【幸運を呼ぶ食べ物】 昆布</p>	<p>さそり座 (10/24~11/22) 【全体運】何かとプレッシャーを感じがち。他人と比較せず「人は人、自分は自分」と割り切って。花を飾るとラッキー 【健康運】食事の栄養バランスに気を配れば、上昇 【幸運を呼ぶ食べ物】 モロヘイヤ</p>	<p>うお座 (2/19~3/20) 【全体運】うわさ話に振り回されやすいよう。実体がなければ関わらないように。気晴らしには読書が有効で、うれしい発見が 【健康運】リラックスが大事。のんびりしましょう 【幸運を呼ぶ食べ物】 車エビ</p>

農機協

収穫機のジョイントカバー等 点検確認を！！

農機協では農作業事故や交通事故を未然に防止するため、ジョイントカバー等の購入に対して助成を致します。

- ◎ジョイントカバーアッセンブリ又はカバー付ジョイント
助成金額3,000円(税抜)
- ◎ジョイントカバー片側又はカバー付ジョイント片側
助成金額1,500円(税抜)
(※ジョイントカバー・PTOジョイントはタイプによって
価格が違います)
- ◎低速車マーク ……通常販売価格4,000円(税抜)
助成金額1,500円(税抜)
- ◎回転灯 ……通常販売価格7,500円(税抜)
助成金額1,500円(税抜)
- ◎トレーラライトセット……………
通常販売価格8,420円～14,220円(税抜)
助成金額1,500円(税抜)
(※トレーラライトセットはタイプによって価格が違います)
- ◎バックモニター……通常販売価格37,905円(税抜)～
助成金額1,500円(税抜)
- ◎バックモニター用増設カメラ……………
通常販売価格23,000円(税抜)～
助成金額1,500円(税抜)
- ◎バックブザー ……通常販売価格 5,200円(税抜)
助成金額1,500円(税抜)

近年、PTO ジョイントに巻き込まれる事故や、夜間に一般道をトラクターで走行中、後続車に追突される事故が増加しております。そのような農作業事故を未然に防ぐため、農機協では上記の製品の購入に対し助成を致します。研修センターはもちろん、他の農機具会社等、JA経由で購入される場合も助成しています。

ご注文、お問い合わせは研修センターまでお願い致します。

窓口 研修センター ☎ 92-0588

JA Biei Information



ホクレン大町セルフ給油所 営業時間が変わります

いつもホクレン給油所をご利用頂き誠にありがとうございます。

大町セルフ給油所ではこれまで24時間営業を致しておりましたが、平成29年9月1日から下記の通り、営業時間を変更させていただきます。

組合員の皆さまのご理解をお願い致します。

大町セルフ給油所営業時間
9月1日(金)より
午前6時から午後9時まで



※ホクレン美瑛北町給油所の営業時間は変更ありません。
(午前8時から午後7時まで)

窓口 美瑛北町給油所 ☎ 92-2157

大町セルフ給油所 ☎ 92-0021

どかんと農業まつり

今年も夏がやってきました！生産者と消費者が触れあえる丘のまちフェスティバル「どかんと農業まつり」が開催されます！美瑛産農畜産物販売のほか、各種イベントをご用意しております。みなさまのご来場をお待ちしております！



8月19日(土)
10:00~21:00
JR美瑛駅前特設会場

番組：STVラジオ公開生放送 & 歌謡ショー
錦野 旦・ようへい



錦野 旦



ようへい

窓口 営農部 ☎ 68-7014



箱詰め名人の 持ちよりベストレシピ

いづいさちこ 著

■定価 1,512円(税込)

開けた瞬間に歓声上がる、彩り豊かな箱詰めレシピのアイデア集。前菜からメインのおかず、スイーツまで、美しい詰め合わせテクが満載。身近な容器や空き箱をリサイクルするので、誰でもすぐに真似ができる。



手間いらず、味が決まる

漬け床で絶品おかず

しらいのりこ・寺田聡美・山田奈美・植松良枝 著

■定価 1,512円(税込)

しょうゆやみそなどの定番調味料の漬け床、発酵漬け床、薬膳野菜漬け床、ハーブ漬け床など、4人の人気料理研究家による個性豊かな漬け床レシピ。素材をつけておくだけでおいしいおかずがさっとできあがる。



年金請求手続代行サービス

JAびえいでは、お忙しくて年金事務所へ行かない方のために、年金請求手続を無料で代行しています。日本年金機構からお知らせが届きましたら、ぜひご相談ください。(JAびえいで年金受給の方に限ります。)

【年金請求代行の流れ】

- ①お電話もしくは金融店舗窓口へご相談ください。
- ②必要書類をご案内いたします。
- ③ご都合の良い日に必要書類をご持参ください。
- ④請求書類に必要事項をご記入いただきます。
- ⑤当JA担当が年金事務所に請求書類一式を提出します。
- ⑥年金証書が届くのをお待ちください。

窓口 貯金課 金融店舗 ☎ 92-4325

理事会のほうこく

第28回理事会 6月30日(金)

- 議案審議事項
 議案第1号 第1四半期定例自治監査改善事項について
 ・原案どおり承認されました。
 議案第2号 外部出資の増口について
 ・原案どおり承認されました。
 議案第3号 リースによる固定資産の賃借について
 ・原案どおり承認されました。
 議案第4号 規程類の変更について
 ・原案どおり承認されました。
 議案第5号 ディスクロージャー誌の策定による開示について
 ・原案どおり承認されました。
- 協議事項
 ①平成29年度コンプライアンスの実践項目について

第29回理事会 7月21日(金)

- 議案審議事項
 議案第1号 自己査定に係る不動産評価額(土地)の設定について
 ・原案どおり承認されました。
 議案第2号 大口信用供与等について
 ・原案どおり承認されました。
 議案第3号 理事に対する貸付について
 ・原案どおり承認されました。
 議案第4号 従業員に対する燃料手当について
 ・原案どおり承認されました。
- 協議事項
 ①平成29年度上半期決算事務処理日程(案)について
 ②平成29年度甜菜立会人の選任について

農作物の 生育状況 7/15現在

上川地区農業改良普及 センター大雪支所

普及センター大雪支所は7/15現在の農作物生育状況定期調査を発表しました。概ね生育は順調に進んでいますがこの時期の猛暑を受け「てんさい」は平年比2日遅れで推移しているものの、高温により根部肥大が停滞気味であることから収量への影響が心配されます。品目ごとの遅速は次の通りです。

■生育状況

- ・水 稲→遅速 ±0
- ・秋まき小麦→遅速 ±0
- ・春まき小麦→遅速 +1
- ・馬 鈴 薯→遅速 ±0
- ・小 豆→遅速 -2
- ・てんさい→遅速 -2

受け入れ体制は万全 穀類施設操業で安全祈願



H 29年産の秋小麦の収穫作業が進められています。今年は収穫期の猛暑で小麦の収穫作業は各地では刈り取り適期の判断とともに大車輪で進められています。JAでは畑作耕種面積の約4割を占める重要品目の受け入れに万全な対応を進めることとしております。何より収穫作業も、穀類の操業も無事故が一番です。7月11日の安全祈願祭では、受け入れホッパーを正面に美瑛神社の神官で進められ会場に響く「祝詞」を耳に関係者は無事故の受け入れを祈りました。

協同の ちから



- ◇貯金高 256億83百万円 ◇組合員数 正組合員 732人
 - ◇貸付高 76億84百万円 准組合員1,903人
 - ◇出資金 11億26百万円
 - ◇固定資産 39億82百万円
- ※百万円未満四捨五入(平成29年6月末)

気をつけましょう

農作業 事故発生状況

(7月20日現在)

発生件数	0件(7件)	《11件》
負傷	0人(7人)	《11人》
死亡	0人(0人)	《0人》

()は29年度累計 《 》は昨年同期累計
 ※負傷者数は農業労災加入者統計より

こよみ

8月の主な行事予定

15日(火)	JA臨時休業(～16日)
19日(土)	どかんと農業まつり
22日(火)	百合根全道大会(～23日)
23日(木)	百合根消流懇談会

編集後記

■ここ数年の農業の変わり様には「ついていけない」組合員の皆さんの嘆きの言葉を耳にする。将棋の世界も年代に関係なく世代交代が進み若い世代が経験豊かなプロの世界でさえ年功が支配するのではなく膨大なデータを人工知能に組み入れ、その「読み」をいち早く取り入れたものが勝利の女神を手にする何とも奇妙な世界に入った。■今回JA青年部が町外研修を行った中で農機類にも先端技術が詰め込まれた最新鋭の機械に驚かされている。スマート農業の到来と言葉は簡単だが人工知能にGPSの駆使など近い将来農業の仕組みが変えられようとしている。人が機械を使うのではなく機械に人が使われる時代になるのだろうか。



平成29年8月1日(毎月1回発行)
 昭和45年3月5日第3種郵便物認可
 毎月1日発行
 美瑛町農業協同組合 TEL 0166-92-2111(代)
 〒071-0298 北海道上川郡美瑛町中町2丁目6番32号
 ■発行人/熊谷留夫 ■編集人/総務部 ■印刷所/菊野印刷
 (この購読料30円は賦課金の中で徴収しています)