

Catch Ball

2019

April

4

Vol.870

CONTENTS 【特集】平成30年産農産物を振り返る 第2回

- 女性部・新部長に谷村清美さんほか … 5
- 青年部スノーメッセージほか … 6
- フォトだより … 7
- 理事会だより … 8
- 第29回JA北海道大会パネルディスカッション(2回目) … 9



2/28 JA青年部は今年のスノーメッセージの上から園児らと交通安全を呼びかけました。



J A びばい管内の農産物を振り返る2回目。

今月は園芸作物の生育状況等振り返ります。今年度の営農の参考にお役立てください。

たまねぎ(北もみじ2000)

▼今年の生育経過と農作業状況▲

(空知農業改良普及センター作況定点)

は種作業は、は種始で早8日と平年より早く始まり、は種終も早6日でした。育苗期間中は、かいう病の発生が見られました。また、3月上旬の降雨により一部育苗ハウスでは、ハウス周辺の融雪水がハウス内に流入し、苗の黄化や生育のバラツキが見られました。

移植作業は、天候が良く、ほ場の乾燥が進んだことから、移植始が平年より4日早く、移植期、移植終も、平年より7日早くなりました。

生育初期から中期にかけては平年を上回る順調な生育でした。しかし、球肥大期が平年より6日遅くなったにもかかわらず倒伏期が平年並であったため、肥大に十分な日数が確保できませんでした。倒伏期以降は、曇天や降雨が多く、枯葉の進み方は緩慢でした。根切りは、平年より7日遅く、収穫期もやや遅れ、収穫終

表1 たまねぎの今年の生育概要 (空知農業改良普及センター作況値)

| | | 生育概要 | | | | | | | |
|-------------|-----|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | 5/15 | 6/1 | 6/15 | 7/1 | 7/15 | 8/1 | 8/15 | 9/1 |
| 草丈 (cm) | 30年 | 11.7 | 21.5 | 41.9 | 70.0 | 83.7 | 68.1 | | |
| | 平年 | 13.5 | 20.6 | 38.8 | 68.8 | 77.5 | 68.2 | | |
| 葉数 (枚) | 30年 | 1.9 | 3.9 | 6.3 | 9.4 | 9.1 | 6.8 | | |
| | 平年 | 2.4 | 3.5 | 5.9 | 8.2 | 8.9 | 7.4 | | |
| 葉鞘茎 (mm) | 30年 | 2.9 | 6.4 | 11.2 | 17.7 | 20.2 | 19.3 | | |
| | 平年 | 3.4 | 5.8 | 10.1 | 16.7 | 18.9 | 16.6 | | |
| 球径 (cm) | 31年 | | | | | 3.8 | 5.9 | 6.9 | 7.1 |
| | 平年 | | | | | 4.6 | 6.7 | 7.3 | 7.4 |
| 遅速日数 | | -4 | +2 | +2 | ±0 | -6 | ±0 | -2 | -7 |

はほぼ平年並となりました。収量は、平年に比べ低く、規格はL、Mが多くなりました。

表2 たまねぎの今年の生育期節 (空知農業改良普及センター作況値)

| | | 生育期節 | | | | | |
|-------|--|------|------|------|------|------|------|
| | | 出芽期 | 球肥大始 | 球肥大期 | 倒伏始 | 倒伏期 | 枯葉期 |
| 30年 | | 3/10 | 7/10 | 7/16 | 7/24 | 7/27 | 8/25 |
| 平年 | | 3/11 | 7/4 | 7/10 | 7/22 | 7/27 | 8/18 |
| 遅速(日) | | +1 | -6 | -6 | -2 | ±0 | -7 |



表3 たまねぎの今年の農作業期 (空知農業改良普及センター作況値)

| | | 農作業期 | | | | | | | | | |
|-------|--|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|------|
| | | は種始 | は種期 | は種終 | 移植始 | 移植期 | 移植終 | 根切期 | 収穫始 | 収穫期 | 収穫終 |
| 30年 | | 2/10 | 2/18 | 2/25 | 4/20 | 4/23 | 4/30 | 8/28 | 8/24 | 9/8 | 9/15 |
| 平年 | | 2/18 | 2/25 | 3/3 | 4/24 | 4/30 | 5/7 | 8/21 | 8/17 | 9/4 | 9/16 |
| 遅速(日) | | +8 | +7 | +6 | +4 | +7 | +7 | -7 | -7 | -4 | +1 |

表4 たまねぎの今年の収量調査 (空知農業改良普及センター作況値)

| | | 農作業期 | | | | | | | | 合計 |
|-----|--|------|-------|-------|-------|-----|--------|-----|------|--------|
| | | 2L | L大 | L | M | S | 規格内計 | 規格外 | 規格内率 | |
| 30年 | | 71 | 754 | 1,462 | 1,337 | 199 | 3,823 | 288 | 92.9 | 4,111 |
| 平年 | | 539 | 1,660 | 1,833 | 732 | 122 | 4,886 | 346 | 93.0 | 5,232 |
| 平年差 | | -468 | -906 | -371 | 605 | 77 | -1,063 | -58 | 0 | -1,121 |

▼病害虫▲
 ◎ネギハモグリバエ(表5、図1)
 J A いわみざわ管内8カ所平均の数(字)
 平成30年は、J A いわみざわ管内において、5月7日から予察を開始し、ネギハモグリバエ成虫の捕殺は、5月3半旬から始まりました。これは平成29年に比べると早く、春先の温度が高かったためと思われ、中旬から7月上旬は、気温が低く経過し、捕殺数は平年並と少なく推移しました。7月中旬から7月下旬は高温となり、捕殺数も7月4半旬から増加しましたが、8月は降雨が多くなったため、ピクスの捕殺数は平成29年より少なくなりました。

本年は昨年引き続きネギハモグリバエの発生が少なかったことから、りん茎内部への幼虫食入などの被害はない年でした。

◎アザミウマ類 (図2 J A びばい管内2カ所の数字)

平成30年のアザミウマ類捕殺数は、6月上旬は昨年より高く推移しました。その後、Aほ場では7月下旬も平成29年のような捕殺数の上昇は見られませんでした。Bほ場では、7月上旬は平成29年と同程度、低く推移しました。

平成30年の初発は、調査を開始した6月1半旬で昨年より捕殺数が多いことから、平成29年並の時期に発生していたと思われる。ピークの捕殺数が平成29年より少なかったのは、7月1半旬、3半旬の多雨、7月2半旬の低温によると考えられます。

表5 たまねぎほ場におけるネギハモグリバエ捕殺頭数の推移 (J A いわみざわ管内8カ所平均)

| 月 | 5月 | | | | 6月 | | | | | | 7月 | | | | | | 8月 | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| H30 | 0.1 | 0.3 | 1.0 | 0.1 | 0.2 | 0.9 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.2 | 0.5 | 1.6 | 14.3 | 19.5 | 35.6 | 105 | 279 | 524 | 826 | 251 | 100 |
| H29 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.5 | 0.7 | 0.5 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 6.6 | 17.7 | 22.2 | 12.5 | 91 | 356 | 695 | 1341 | 456 | 199 |

図2 たまねぎほ場におけるアザミウマ類捕殺頭数の推移 (美眼市)

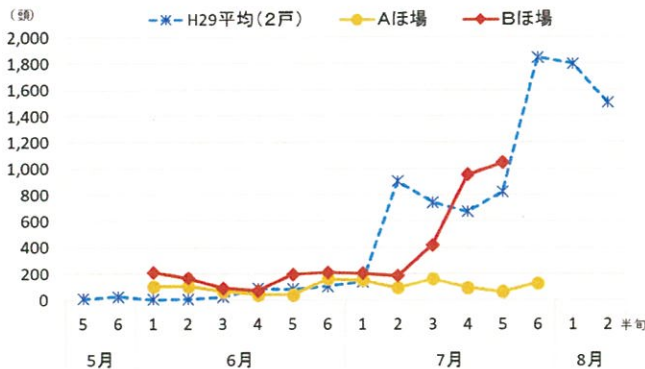


図1 表5のグラフ化

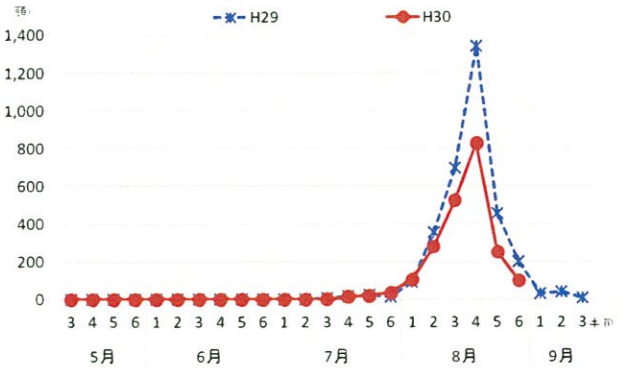


写真1 アザミウマ類の成虫と幼虫



平成31年度に向けて

春先、積雪が多い場合、育苗ハウス内に融雪水が浸透しないよう、明きなどを設置しましょう。ほ場の融雪遅れによる定植作業の遅れは、老化苗定植による活着不良や初期生育不良となるため、融雪促進を図りましょう。

生育期間中には、病害虫の発生予防に努め、適期に防除しましょう。また、系統の違う薬剤によるローテーション防除を行い、散布水量は十分確保しましょう。収穫後には後作緑肥や堆肥による有機物の補給を行い、地力を維持しましょう。

アスパラガス

▼昨年の生育経過▲ (1) ハウス作型

2月の断続的な降雪により、除雪やハウスビニールの被覆など平年より10日遅れで作業が始まりました。3月下旬の好天により融雪が一気に進みましたが、春芽の収穫は前年よ

り一週間遅れで始まりました。収量は前年秋の株養成が良好であったため、平年並みでした。

立茎は、目標とする太さの親茎と本数は確保できましたが、6月は低温、日照不足であったため、親茎の樹勢が弱く、7月上旬までの低温により、夏芽の萌芽が遅くなりました。

夏芽は、7月下旬～8月上旬の高温による萌芽数の減少と穂先の開き、8月中旬の低温による若茎の曲がりが多発しました。また、9月の台風でハウスビニールの破れ、パイプの破損が発生し、大半のほ場で収穫を終了し、収量は少なくなりました。

(2) 露地作型

春芽収穫中は、気温差が大きく、6月中旬以降は低温で経過したため、萌芽や伸長が遅く、収量は少なくなりました。

立茎栽培では、立茎開始直後の7月上旬は低温で、萌芽や伸長が遅かったため、7月下旬～8月上旬の高温、干ばつにより、親茎の樹勢は弱くなりました。

夏芽は、8月中旬から萌芽が始まりましたが、低温により若茎の曲がりや斑点病が多発しました。8月下旬からの好天で萌芽は回復しましたが、9月の台風で茎葉の倒伏や折れが発生し、大半のほ場で収穫を終了し、夏芽の収量は少なくなりました。

表 H30 年秋季生育調査結果 (JAびばい管内)

| 作型 | 草丈 (cm) | 有効茎 | | G I | 斑点病 発病指数 | 根中糖度 (%) | |
|-----|---------|----------|---------|-------|----------|----------|------|
| | | 茎数 (本/m) | 茎径 (cm) | | | | |
| ハウス | 194.4 | 12 | 1.29 | 2,918 | 3.0 | 19.9 | |
| 露地 | 立茎 | 183.2 | 15 | 1.16 | 3,178 | 1.7 | 20.7 |
| | 慣行 | 184.0 | 33 | 0.86 | 5,222 | 1.3 | 20.8 |

[草丈] トッピング実施ほ場を含む [有効茎] 茎径0.5cm以上、枯死茎は含まない

[G I] 草丈×1m当たり茎数×平均茎径

[斑点病発病指数]

0: 発病なし 2: 病斑が認められ、一部落葉、黄化 4: 株の1/2以上が黄化、落葉

(3) 秋季生育調査結果
生育調査は9月下旬、根中糖度の測定は11月に行いました。
ハウス、露地作型ともに、8月下旬には翌春に必要な生育量を確保しましたが、9、10月の気温が高めに推移したため、茎数は多く、茎葉の黄化は遅くなりました。根中糖度は、平年に比べ低くなりました。

▼病害虫の発生状況▲
斑点病は、7月上旬から発生が見られました。
一次萌芽、二次萌芽の時期に降雨があったため、露地作型で茎枯病、疫病の発生が全域で見られました。特に、茎枯病は、ほ場によっては全面に被害が発生しました。
ヨトウムシは、9月以降の発生と食害が目立ちました。



茎枯病



疫病



平成31年度に向けて

(1) 茎枯病、疫病の防除

露地作型で発生が目立ってきています。いずれの発生も降雨が密接に関係しています。発生ほ場は、防除を立茎開始直後から開始し、二次萌芽する時期に必ず行いましょう。

降雨の場合は、なるべく雨前に薬剤を散布し、9月上旬までは要防除期間とします。また、罹病茎葉はこまめに抜き取り、必ずほ場外へ搬出しましょう。

(2) 夏秋季の管理を徹底

立茎栽培では、一昨年より夏芽の収量が低い。立茎作業は遅れず行い、収穫中は外品を早急に除去し、新たな萌芽を促しましょう。

また、ハウス作型は、高温期のため、かん水量を増やしましょう。慣行栽培では、昨年同様本年も9月以降に萌芽が多い場合は、夏芽として収穫し、養分消耗を抑えましょう。

(3) 春芽収穫期間の検討

昨年の夏秋季の生育状況から、収量への影響が懸念されます。春芽の形質を見ながら収穫期間を設定しましょう。

特に、立茎栽培は、親茎と夏芽の太さに相関があるため、無理のない収穫期間にしましょう。

ハスカップ

▼昨年の生育経過▲

昨年よりも積雪量が多かったため雪の重みで枝の折れが多発しました。3月下旬の好天により、融雪が一気に進んだため、発芽、展葉は早く、5月2日から開花が確認され、開花期間は長くなりました。

しかし、開花期以降は低温、果実の肥大期は降水量が少なかったことにより、果実は小粒傾向になりました。収穫は、前年より2日早い6月18日から開始しましたが、収穫盛期となる7月上旬の強風により、著しく落果しました。収穫量は、平成29年産を上回りましたが、2年連続の不作となりました。

平成31年度に向けて

(1) 防風網の設置による風害対策を行いましょ。

(2) ミツバチの利用による着果率の向上を図りましょ。

(3) 夏秋季の管理を徹底しましょ。

8月以降は翌年の花芽が作られ、養分を蓄積する大事な時期になります。夏季は、樹勢の強い株を中心に、日陰をつくる新鞘を間引き、樹冠内に日が届くようにしましょ。



秋季は、老化した過繁茂な主軸枝や、樹高が高く伸びすぎた枝の切り戻し、害虫が寄生している枝の除去などを行い、沢山取れる、作業性の良い、骨格づくりを行います。

毎年ミズキタカイガラムシによる被害が多い園地では7月下旬から10月にアブラムシ類との同時防除を行います。



園芸全般

平成31年度に向けて

近年は局所的な豪雨や異常な低温・高温など、気象的要因の影響による減収がみられます。ほ場の状況をよく確認し、透排水性対策から取り組みましょう。

心土破砕などの機械による透排水性改善、明きよ・暗きよの効果確認、緑肥やたい肥などの有機物の補給など、基本的技術を励行しましょう。

施設栽培ではハウスへの雨水浸入による根張り不良を防ぐため、ハウス周りの明きよの効き（施工深・排水経路）を確認しましょう。降雨が続くと湿度が高まり、灰色かび病が多発しやすくなります。薬剤防除を定期的に実施するとともに、換気を適切に行い、温湿度コントロールを行

いましょう。

生育期間中は病害虫の初発を逃さないようによく観察し、適期防除を行います。また、散布水量を十分確保し、薬剤の効果をよく確認した上で、系統の異なる薬剤によるローテーション防除につとめましょう。

2号に亘り掲載した内容また掲載されていない作物については、JA各担当部署にお尋ねください。

《水稻・小麦・大豆》
米 麦 課

TEL 63-10526
《玉ねぎ・アスパラ・ハスカップ》
農産園芸課
TEL 63-10527

■3月号の訂正について■

3月号に掲載いたしました「平成30年産農産物を振り返る」の「水稻編」で使用した表の一部に誤りがありましたので次の通り訂正いたします。

7出穂 表3「ななつぼし」の生育期節

| | | |
|--------|----|-------|
| 【誤】出穂期 | 平年 | 7月1日 |
| 【正】出穂期 | 平年 | 7月31日 |

【文責】アスパラ・ハスカップ：農産園芸課、その他：空知農業改良普及センター



JAびばい女性部 部員募集!



JAびばい女性部は、一緒に楽しく活動をする部員を募集しています。野菜の栽培・加工技術を勉強したい方、女性同士で楽しく研修やレジャーをしたい方…農業の関わる女性ならではの悩みを持っている方…などなど、大歓迎です!



- ◆会 費 年1,000円
- ◆加入特典 総合ポイントを進呈します。
- 《新規加入者》 300ポイント
- 《女性部イベント参加》 100ポイント/回

《主なイベント》

- 部 員 研 修 日帰り施設見学や製作体験をします。(食事は美味しいランチも!)
- 農村女性講座 講演会や手芸講習会などテーマは多様!楽しく学習をします。
- 生活作品展 アイディア料理を持ち寄って試食をしたり、手芸品の展示もします。
- 収 穫 祭 「新米おにぎり」の試食や手芸品の即売を行い、地元農業のPRと市民との交流をします。

女性部についてや新規加入ご希望の方は、お気軽に下記までご連絡下さい。

JAびばい 企画相談課・女性部事務局：藤田または松本

TEL 63-2165 (課直通) FAX 63-4600

J A 女性部 第 66 回通常総会

新部長に谷村清美さん（前副部長）



新役員を代表しあいさつをする谷村部長（右から4人目）

J A びばい女性部は2月26日に第66回通常総会をJ A で開き、役員改選で新部長に谷村清美氏（中村支部）が選ばれた。総会には部員72人が出席した。

開会で川田照子部長は「今年は改元の年です。新しいスタートとともに女性部の活動形態を見直したい」と決意を述べた。J A の岸定組合長は「物質的ではない新しい日常の豊かさを皆さんで前向きに捉えてほしい」と期待を込めた。

総会は全7議案を原案通り可決。谷村新部長は「皆さんのご理解とサポートをいただき、精一杯務めさせていただきますので、ご協力をよろしく願います」と呼びかけた。

総会終了後に「J A 家の光大会」を開き、（一社）家の光協会北海道東北普及文化局・廣井禎次長から「家の光情勢報告」や茶志内3支部・板東知子さんから「家の光記事活用体験発表」などが行われた。

部長以外の新役員は次の通り。

◇副部長 山口靖子（北美限支部）、西田由美子（広域支部）◇支部長 太田令子（山形支部）、川田照子（茶志内1支部）、岸知代（茶志内3支部）、谷津直美（北美限支部）、加藤明美（中村支部）、星晴美（広域支部）



とりめし商品を手に入賞を喜び、(同)なかもろえぶろん倶楽部の皆さん

はつらつ大賞に
えぶろん倶楽部

平成30年度「美限市はつらつ農業大賞」に『合同会社なかもろえぶろん倶楽部』が選ばれ、2月21日に市役所で表彰式が行われた。

この賞は、はつらつとした美限市の農業・農村づくりに創意と工夫をこらした取り組みを展開し、その内容が特に顕著であった方に贈られる。また、平成30年農山漁村女性活躍表彰の女性起業・新規事業開拓部門で優秀賞（経営局長賞）を受賞し、3月8日に東京で開かれた《未来農業DAYS》で表彰された。



農業への思いと交通安全を呼び掛ける



参加者全員で記念撮影をしました。

J A びばい青年部は 2 月 28 日、美唄市進徳町 1 区の国道 12 号線沿いに農業青年の活動と農業に対する思いを込めたスノーメッセージを作った。部員 26 人が参加した。

雪像には昨年、創立 70 周年を記念して作成した青年部のシンボルキャラクター「おぼろ関」と稲とご飯を彫り、「がんばろう北海道作ろう笑顔俺たちの味で!!」とのメッセージを刻んだ。雪像の大きさは幅 10 メートル、高さ 5 メートルで、完成に 11 日かかった。

今年は 10 年ぶりに雪の滑り台を雪像の裏に作り、この日限定で近くの保育園の園児ら 33 人を招待し楽しんでもらった。製作を担当した小野幸光事業委員長は「見てもうだけではなく、楽しんでもらえるものにしたかった」と話した。

また、参加者全員で雪像の上から国道を利用するドライバーに向けて、安全運転を訴える黄色い旗を振り交通安全も呼びかけた。

■仕上げ作業を行う部員（左上）■滑り台を楽しむ園児たち（左下）



直播栽培部門で

田中氏が最優秀賞

3 月 1 日に札幌市のホテルモントレイーデルホフ札幌で開かれた平成 30 年度「稲作・麦作総合改善研修会」において第 56 回（平成 30 年度）北海道優良米生産出荷共励会（直播栽培部門）個人の部・うるち米 2 銘柄以上で開発の田中政幸氏が最優秀賞を受賞した。

田中氏は「直播栽培が誰もが当たり前に取り組める技術として普及されるよう、これからも良質・多収を目標に努力する」と話した。

■賞状を手にする田中氏（左）と盾を持つ妻・美保さん



定例理事会

2月15日

《報告》

- ①平成31年1月末現在、業務財務報告
- ②常務委員会報告
- ③コンプライアンス委員会報告
- ④信用事業リスク管理強化委員会報告
- ⑤JAびばい農場活用推進委員会報告
- ⑥平成30年度下期内部監査報告
- ⑦平成30年度第4・四半期末組合員加入脱退報告
- ⑧平成30年度第4・四半期末余裕金運用報告
- ⑨平成30年度総合ポイント制度実績報告
- ⑩平成30年度固定資産取得報告
- ⑪疑わしい取引の届出状況について
- ⑫平成30年度農業振興基金収支状況報告
- ⑬平成30年度自己査定結果について
- ⑭平成30年度資産査定結果について
- ⑮その他

《議案》

- ①自己査定における不動産担保基準の変更について
- ②目的積立金の取り崩しについて
- ③平成30年度貸借対照表・損益計算書・注記表・業務報告並びに剰余金処分案について
- ④平成31年度経営定期点検実施計画の設定について

臨時理事会

2月21日

《報告》

- ⑤生活店舗の運営方針について
- ⑥春季地域別懇談会の開催について
- ⑦平成30年度管理債権回収実績について
- ⑧平成31年度管理債権の利息不計上案件について
- ⑨平成31年度貸付金利率および信用供与等の最高限度額の設定について
- ⑩平成31年度理事に対する貸付の包括承認について
- ⑪大口貸付先且つ特定組合員に対する資金の貸付について
- ⑫特定組合員に対する資金の貸付について
- ⑬給油所の運営方針について
- ⑭平成30年産米優良褒賞の審査について
- ⑮平成30年産小麦・大豆優良褒賞の審査について
- ⑯なたね調製料金の一部改定について
- ⑰平成31年度農畜産物販売品の手数料および利用料の設定について
- ⑱その他

《その他報告事項》

- ①胆振東部地震・台風21号被害に対するホクレンからの見舞金について
- ②経済事業業況報告
- ③その他

…全議案承認

《議案》

- ①職員人事動静報告
- ②その他
- ①マネロンおよび反社会的勢力等への対応に関する規程類の改正について
- ②平成31年度余裕金運用方針について
- ③平成31年度事業計画(案)並びに収支予算(案)について
- ④その他

《その他報告事項》

- ①平成31年産「生産の目安」調整経過報告
- ②平成31年度経営所得安定対策概要報告
- ③その他

…全議案承認



JA奉職30年

2人を表彰

JAは永年勤続(奉職30年間)職員2人に表彰状と記念品を授与した。

表彰者は次の通り(写真右から)

▽監査室

室長 佐々木 昇

▽営農販売部・農産園芸課

課長 北藤 吉浩



これからの活躍を期待しています。



ますますの運氣。ただ、決断力が乏しくなるため、1人で考え込むより、周囲に相談を。音楽鑑賞もラッキー



感傷的になりやすい期間。落ち込みを感じたら、親しい人に話を聞いてもらうなどして、気晴らしを。お香も吉

第29回 JA北海道大会 (平成30年11月13日)

～ パネルディスカッション ～

テーマ「多様化する組合員ニーズに応える 新たな協同組合の価値創造」

JA北海道大会当日に開催したパネルディスカッションの内容を2回に分けてご紹介します。

— 第2回目 —



宮入 隆氏
北海学園大学 教授

JAと生協間で連携協定を結んでい

ます。地域課題も様々あり、JAだけで、生協だけでは、協同組合が連携して新たな課題に対応できるのではという観点で討論したいと思います。



行友 弥氏
株式会社農林中金総合研究所
顧問 特任研究員

東北の被災地では農業や漁業再生のため土壌スクリーニング(放射能測定)、漁場再生、農地のがれき処理などで、生協組合員が活躍しました。

漁業では、壊滅した三陸のカキの養殖を、ライバルである広島が稚貝を提供して復活させました。協同組合には、地域や分野を超えて連携する底力があるのです。多様な人々が互いに支えあう協同組合の可能性は、垣根を越えた連携にこそあるのだと思います。

宮入教授 生協側から見たJAへの期待、連携してできること、今後の課題、期待などを教えてください。



青竹 豊氏
（一社）日本協同組合連携機構
(JCA) 常務理事

協同組合が全国に持つ施設は、36,500と小学校区1つあたり2つある計算になりますが、遊休施設もある。生協は施設が少ないので、一緒に活用できれば助かる。組合員・職員と一緒に取り組めば、よりフラスになることを見つけて、やっていきたい。

生協連で災害対策も担当したが、災害時、生協とJAがそれぞれ被害把握と対応をしています。一緒に助け合いができないでしょうか。食料などの支援物資をJAからも頂ければ、生協のトラックで運べます。今年は、災害が多かったこともあり、連携の大切さを実感しています。

宮入教授 JA施設と生協の流通網を生かすと、もっと力強い繋がりの中で、事業ができると思います。常呂の漁協とJAの連携内容を教えてください。



小野寺俊幸氏
JA北海道中央会副会長
JAとこころ 会長理事

山に木を植えることから連携が始まり、ガソリンスタンドや石灰工場をJAと漁協で協同して経営しています。また、漁協者が、ホタテの稚貝を撒く時には、農家組

合員の若い人も手伝いに行き、漁業者も、農家が忙しい時には手伝うなど、地域産業を盛り上げよつと頑張っています。

地域を守るため、JA北海道厚生連にも入ってもらい、老人ホーム建設費用をJAと漁協で出し合うなど、協同組合間で連携してしっかり対応する。

地域から人がいなくなると、店や学校がなくなり、大変な事態になります。一生涯、農業者は土とともに生活でき、漁業者は魚を取れるよう、家族経営を大事にしたい。地域内での協力は大事だと思います。

宮入教授 地域ですつと生きていく想いがあって初めて、地域で協力ができるといってお話でした。漁業の労働力が足りない時に、農業者が手伝う連携の話はすごい。多くの人に知って欲しい事例です。

地域課題が多様化する中、協同組合が核となり、連携する形を考える重要性を改めて認識しました。

生協とJAの連携で職員の連携・出向などの人的交流の状況を教えてください。

青竹常務 事例は、多くないですが、鹿児島では、経済連にコープの中堅職員が、経済連からもコープに出向し、商品の共同開発も進めています。連携を深めるには、人と人の交流が重要だと思います。

協同組合同士で相互に学び合うグループワーク形式の学習会が増えています。それを通じ、困った時に相談できる人間関係ができれば、連携のベースになります。

茨城では、JA、生協を含む41の協同組合・団体で協同組合ネットワークを作っています。無理に進めずお互いに強みを持ち寄り、ダメ元でもまずやってみる。「ゆるやか」「あいのり」「やってみる」をキーワードとする

射手座



努力が認められるなど、うれしい出来事が期待できます。リーダー役に抜てきされやすいので意欲的に引き受けて

蠍座



物事を深刻に受け止めやすい傾向が。意識して良い面を探しましょう。部屋の整理整頓をするとも穏やかに

活動ですが、このキーワードは、協同組合間連携のヒントになると思います。

第2号議案で、地域の様々な団体・自治体等との連携も掲げています。知らない者同士、考え方も歴史も違うので、色々あると思いますが、違いを認めることが、連携を進めるうえで重要だと思います。

宮入教授 上手くいった事例は紹介されますが、色々な失敗もあるという話で、いっぱい取り組んでみないと成功も出ません。まずは、やってみて、お互いに学び合う。学習会などの緩やかな形で情報交換を通じて、互いの強みや抱える課題を、共有することで、連携の種になるという示唆を得ました。

行友顧問 少し話がずれますが、子ども食堂の支援をしているJA東京中央の事例をご紹介します。

元々、強い理念があったわけではありません。子ども食堂を運営する市民団体が規格外の野菜を食材として分けて欲しいと、社会福祉協議会を通じて要請してきたのが発端です。JA青年部で協議した結果、規格外ではなく正規品を出すことになり、差額をJAが負担して供給する仕組みができました。

これを機に、JA職員が社会福祉協議会主催の子ども食堂ネットワーク会議に出席するなど、地域との繋がりが強まりました。食堂には畑の写真が貼られ、都市農業の現状を知ってもらう食育の機会にもなっています。参加者を畑に連れて行き、農作業を体験してもらおうという話も出ているようです。

地域課題に対応しようとして模索を重ねた結果、新たな繋がりができて地域が強くなる。それが望ましい形だと思っています。理念

先行ではなく、気がついたら繋がっていた。協同組合間の連携もそれが本来の姿ではないでしょうか。

それぞれの協同組合が互いの得意分野を活かし合い、自然に連携していく。そうなる芽は、たくさんあります。逆に言うと、それだけ地域には様々な課題があるということですが。

宮入教授 気がついたら連携していた取り組みがほとんどあれば良いと思います。これからの抱負、連携についてお話し下さい。

小野寺副会長 時代に即した協同組合を再構築しないといけないという想いを持っています。コンサドーレなどの結びつきがあり、大学としては、北海道大学や道教育大とも連携しています。



道教育大の将来先生になる学生に、青年部員の家に泊まる農村ホームステイしてもらい、農業の現場・実態を見て頂く。そして、先生になったときには、しっかり子供たちに農業を教えるという取り組み。青年部が学校に向き、じゃがいもや小麦の作り方を伝える、出前講義を行うなど色々な形の連携が増えています。

協同組合の価値をどう創造していくか。本日を原点として始めて頂き、新たな協同組合のあり方を再構築することも、協同組合間の連携で、大きく発展していくことを願っています。

宮入教授 協同組合は、すでに地域の課題解決に取り組んでいます。交流の中で、互いの価値を見つめ直し、新たな連携が生まれ

それが皆さん自身の活動の見直しにも繋がっていくことを願っています。最後に一言ずつお願いします。

行友顧問 農業や漁業の取材をして感じるのには、生産と消費の現場が近いことです。農家は消費者のニーズを直接知る機会が少なく、消費者も、農業者の苦労や想いを受け止めることがない。そのずれ違いが農業や漁業を衰退させてきた一因ではないかと思えます。JAや漁協、生協は、まさに生産と消費を繋ぐ団体であり、連携を強めてほしいと思います。

昔の農村共同体は同質な人々の集まりでしたが、今は農業者の規模や作目、経営形態も様々。地域には農家でない住民も大勢います。互いの違いを認め合い、足らざる部分を補い、助け合うことが、これからの社会が目指すべき方向ではないでしょうか。

協同組合は、その要になれる組織です。そのような思いを持って、今後の事業活動を展開していただけたらと思います。

青竹常務 第2号議案で、協同組合の理念に基づき「人づくり・組織づくり・事業づくり・地域づくり」を進めると宣言しており、改めてこれが協同組合だと実感しました。協同組合が皆さんの役に立つ存在になれるよう、皆さんと力を合わせて参りたい。

宮入教授 組合員が多様化する中、組合員になって良かったと思ってもらえるかどうか。生協の事例にもありましたが、組合員の想いを形にする、事業にしていけることが、参加やニーズの多様化に対応する一つの答えになるのではないのでしょうか。協同組合に集まるからできることを、整理して捉え直せば、新たな協同組合の価値創造に繋がると 생각합니다。

◎ みんなのよい食プロジェクト



■大会式典に先立ち、生協組合員から災害支援金1億円の目録贈答が行われました。

すでに、皆さんが取り組んでいる内容は、子ども食堂を含めて、SDGsにほとんど当てはまる。地域課題と構成員が多様化する、難しい時代の中で、もう一度整理するきっかけとして頂きたい。

JAは、もっと多様な役割を担っていると発信するためにも、新たな協同組合の価値創造は意味があります。太田原先生が「北海道は、協同組合で地域が成り立つコープアイランドだ」と言っており、JAだけでなく、様々な連携で発展して行けるのではないのでしょうか。

本日は、ありがとうございました。



JA北海道中央会

JAグループ北海道は、児童養護施設からの卒業を控えた高校生を対象に調理実習体験「おとなの食育」を札幌市内で開催しました。これは、自立支援活動として、JAグループ北海道と興正こども家庭支援センターが共催しており、今回で6回目の開催となります。

高校卒業後、一人暮らしを始める生徒が多く、施設から巣立った後も栄養バランスを考えた食生活を送ってもらい、健康に過ごしてほしいという趣旨で実施しています。高校生10名が参加し、身体に必要な栄養素や食材の消費・賞味期限など食の知識について学んだ後は、調理実習に挑戦。グループに分かれて役割分担をし、協力して楽しく料理する姿が見られました。



ホクレン

JAとホクレンは労働力確保が深刻になりつつある生産現場と、障がい者の社会参加を希求する福祉側とのマッチングを目指す農福連携研修会を昨年12月、札幌市内のホクレンビルで開きました。大学研究者や実際に障がい者を雇用している生産者・JAの他、北海道庁職員ら70人余りが参加。グループディスカッションでは農福連携の実現に向けた課題と、今後の可能性などについて積極的な意見交換が行われました。



JA北海道信連

JAバンク北海道は、地域貢献活動の一環として、野球観戦を通じて子供達に夢や希望を持ってもらうことを目的に、「ファイターズ・ドリームシート」に協賛し、昨シーズンは福祉団体を通じて1,200名余りの子供達を招待しました。

「初めて野球の試合を見て楽しかったです。」「声がかかるほど応援しました。」等の感想をいただき、多くの子供達に楽しんでいただきました。



JA北海道厚生連

組合員ならびに地域住民の皆様の生命と健康を守るため、本会事業の積極的な啓蒙推進を図ることを目的として、広報誌「すまいる」を発行しております。

年3回発行しており、様々な医療・健康情報を発信しております。ホームページにもバックナンバーを掲載しておりますので、是非ご一読ください。



JA共済連北海道

JA共済では、『「こども共済」資料請求キャンペーン』を実施しております。Webで「こども共済」の資料をご請求いただいた方に、『JA共済オリジナル アンパンマンお食事エプロン』をプレゼントしております。

キャンペーンは平成31年3月20日(水)までで、先着60,000名様となっております。

この機会にJA共済のホームページにアクセスいただけますようお待ちしております！



こよみ・行事

4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 | | | | |

5日○第71回通常総会

・場所:美唄市民会館

・時間:13:00~

15日○企画会議

17日○定例理事会

19日○事業推進委員会

29日○昭和の日

30日○国民の休日



農業資材課からのお知らせ

休日営業と時間延長のご案内

○土曜日の営業について…

4月6日(土)より9月末日まで例年通り営業致します。

○日曜日・祝祭日の営業について…

4月7日(日)より5月末日まで当番により営業致します。

○通常日の営業時間延長について…

4月8日(月)以降9月末日まで閉店時間を午後6時まで延長致します。

| | | |
|-----------|------------------------------|---|
| 平日(月~金曜日) | 午前8時30分から午後6時00分まで 9月末日まで | ※午後5時以降の現金取引は出来ません。 |
| 土曜日 | 9月末日まで | 午前8時30分から午後5時00分まで |
| 日曜日・祝祭日 | 5月末日まで | 午前8時30分から午後5時00分まで ※現金取引は出来ません。 ※人員体制によって配送出来ない場合があります。 |

9月の【日・祝祭日】については営業致しません。ご了承願います。

JAびばい 農業資材課

課直通:63-0525

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釈・探求。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



周りへの気配りを発揮することで、運が上向く兆し。余暇はオペラやミュージカルを見に行くと、良い刺激に

積んで備えて **ダブル** で安心!

春の定期積金キャンペーン!



▶▶ キャンペーン期間 ◀◀ 4月1日(月)～5月31日(金)まで

期間中に下記の内容で「定期積金」をご契約いただくと、その場で『防災グッズ』が当たる《抽選くじ》が1回引けます。(ハズレなし)

※JAカード(一体型)をお持ちの方、または新たにお申し込んだ方は《抽選くじ》がもう1回引けます。

エマージェンシー 防災グッズ 抽選会

16点セット

パッケージサイズ: 18.5×9×26cm

1等 セーフティ防災16点セット

※トの内容: 非常食10個、防災ポーチ×1個、アルミシート×2枚、ホイッスル×2個、軍手×2個、LEDライト×2個、ヤスタク×1個、ロープ×1本、のりタンク×1個、携帯トイレ×1個、防災ブック×1冊、防災のしおり×1冊

3等

防災用ポリタンク3L

本体サイズ: 約30×12×25cm

4等

防水ポーチ入りアルミブランケット

ポーチサイズ: 約12×9×5cm

8点セット

2等

マルチ防災セット 防水ケース入

ケースサイズ: 18.5×12×4cm

パッケージサイズ: 15.5×7.7×23.5cm

1DAY+ライフカプセル

特賞

※セット内容: 非常食500ml×1本、携帯トイレ×2個、レスキューシート×1枚、エマージェンシーカード(防水ポーチ内)×1枚、防災グッズ×20個入り、緊急呼び笛×1個、サリールライト×1個(イエロー)×1個、60WLEDライト×1個、保存期間: 製造より3年

※賞品の内容・仕様は予告なく変更となる場合がございます。

● 募集商品 ● 定期積金

- ◆ 毎月掛込金額 **5,000円以上**
(総掛込額 300万円以内)
- ◆ ご契約期間 **1年～5年以内**
- ◆ 店頭金利に **+0.04% 上乘せ**

©ちよろス

※原則、普通貯金口座からの自動振替といたします。※中途解約された場合、当JA所定の中途解約率が適用されます。

詳しいご相談は
JAびばい窓口まで

JAびばい 金融課《貯金係》

貯金係直通: TEL 63-2162

家の光 毎日の暮らしをいきいきさせる いま読みたい記事がいっぱい!
食と農から始まる。JAグループのファミリー・マガジン

デザインを一新して、さらに読みやすく使いやすくなりました

毎月3大特集

- お金を呼び込む暮らし方
- お尻体操
- 招き猫

手芸 & 健康

JA自己改革や協同のたいせつさを伝える記事もわかりやすく! 全国の地域情報も掲載。

年6回別冊付録が付きまます

| 誌代(税込) | 2019年11月号まで | 2019年12月号より |
|-------------------|-------------|-------------|
| 普通月号 | 617円 | 629円 |
| 付録月号(1・4・5・7・9月号) | 906円 | 922円 |
| 家計簿付き12月号 | 1,008円 | 1,027円 |

※消費税率変更にもない、2019年12月号より定価を改定します。

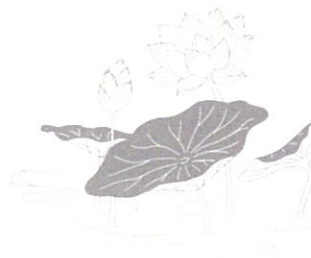
お申込み、お問い合わせは
JAびばい企画相談課まで
TEL 0126-63-2165
※家計簿付き12月号は、JA特別価格でご購読いただけます。

J A の 概 況

< 2 月 末 >

| | |
|-----------|--------------------------------------|
| ○皆さんの貯金 | 25, 024, 405千円 |
| ○皆さんへの賞出金 | 4, 964, 054千円 |
| ○皆さんの出資金 | 713, 960千円 |
| ○組合員数 | (正) 805人 (准)3, 864人 (計)4, 669人 |

美唄市農協生活改善
運動推進協議会



山形
▼秋保忠徳さん
(九十二歳)
二月二十五日死去

上美唄
▼寺崎義明さん
(八十一歳)
二月二十六日死去

お悔やみ申しあげます

編 集 後 記

いよいよ平成も残すところひと月となりました。皆さん、やり残したことはありませんか？

平成元年の頃に自分が何をしていたか考えてみましたが、特に何も思い出せず…手がかりに、当時流行っていたものを調べてみました。

まずヒットソング1位はプリンセス・プリンセスの「Diamonds」。他に光GENJI、Winkなど懐かしい名前がランキングに並んでいます。映画はスタジオジブリの「魔女の宅急便」、ドラマはトシちゃんこと田原俊彦主演の「教師びんびん物語2」がヒット。当時画期的だったゲーム機、任天堂「ゲームボーイ」もこの頃に発売されたんですね！兄と取り合いつながりテトリスをした記憶が蘇ってきました。

消費税が施行されたのもこの年。当初3%だった税率は今年の10月から10%に上がり、軽減税率制度が実施されます。ここに至るまでの30年という月日は長いのか短いのか…。

新元号元年、いずれその時代が終わった時にまた思い出される年になります。記憶に残る特別な一年にしたいですね。



ゴールデンウィーク中の 営業について

| | | 本所 事務所 | 農 業 資 材 | 米 麦 園 芸 | 金 融 共 済 | ATM | | Aコープ | | 給油所 |
|-----|----|-----------|------------|------------|------------|-----|----|------|------|------|
| | | | | | | 本所 | 共練 | 本店 | コア | |
| 4 月 | 26 | 金 | 通常営業 | | | | | | | |
| | 27 | 土 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | ○ | ○ | 通常営業 | |
| | 28 | 日 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | × | × | × | 通常営業 |
| | 29 | 月 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | × | × | 通常営業 | |
| | 30 | 火 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | ○ | ○ | 通常営業 | |
| 5 月 | 1 | 水 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | ○ | ○ | 通常営業 | |
| | 2 | 木 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | ○ | ○ | 通常営業 | |
| | 3 | 金 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | × | × | 通常営業 | |
| | 4 | 土 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | × | × | 通常営業 | |
| | 5 | 日 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | × | × | × | 通常営業 |
| | 6 | 月 | × | ○ | 青苗 × 選果 | × | × | × | 通常営業 | |
| | 7 | 火 | 通常営業 | | | | | | | |

【注意】

- 農業資材課は、営業時間は通常通りだが数人体制で対応。また上記連休中の配送は行いません。
- 米麦・農産園芸課は、事務所は休みになるが、米麦課は1～2人が育苗指導巡回を行います。農産園芸課は選果場にて受入対応を行います。
- 上記連休中の土曜日・祝日のATM営業時間は、本所ATMは9:00～17:00、共練ATMは9:30～16:30。

- ▶キャッシュカード等の紛失または盗難にあったときは… (フリーダイヤル) 0120-944-904
- ▶ご契約の自動車が事故や故障に見舞われたときは…フリーダイヤル安心サービス
 - ◆事故等の場合は【JA 共済事故受付センター】 (フリーダイヤル) 0120-258-931
 - ◆レッカー移動や故障時の応急対応【JA 共済サポートセンター】 (フリーダイヤル) 0120-063-931