

今金町農協青年部第56回通常総会



3

19

J A 今金町青年部

第56回通常総会

開催

農産物に係る事故防止について

農薬の適正使用

農薬を購入する際は…

- 地区防除暦の確認
- 専門家や店舗の人に確認・相談してから購入

また農薬を使用する際には農薬のラベルを確認！

- 使用可能作物と適用害虫
- 使用時期と回数
- 希釈倍数
- 使用上の注意
- 使用期限

農薬の希釈・散布時の注意

- 農薬の取扱は慎重かつ正確に
 - ・ マスク・手袋を忘れずに！
 - ・ 正確に量り、よく混ぜる
- 散布時に過不足がないよう必要量を正確に計算
- 全量を適切に使い切る
- 機械・器具の調整、整備、点検

使用後は散布器具の洗浄を忘れずに！

- 他の作物などに影響を与えない場所で行う
- ノズルを外し、噴霧器の水圧でタンク内を洗浄
- 水を入替え、目安として3回以上繰り返す
- ノズルも洗う

残った農薬は**誤用の元**なので、
他の容器に移し替えないように！

残留農薬事故の内訳（全国）

原因が判明・推定された事案	割合
使用基準違反（適用作物・使用時期）	37%
防除器具の洗浄不足	26%
農薬飛散（ドリフト）	9%
その他（土壌残留・外部からの流入）	27%

※残留農薬基準値超過の原因

J A 全中集計（H18.6～H22.12）

**農薬使用に当たっては上記リスク
に留意が必要！！**

こういったリスクを軽減するために…

生産履歴の記帳・GAP手法に取り組みましょう！

履歴情報の記録・保管することにより…

- A. 消費者の質問に速やかに答えられるようにする
- B. 肥料・農薬・飼料などを適切で合理的な使用を行う
- C. 安全・安心な農畜産物の安定供給が生産者の責任・使命であることを喚起する
- D. 問題点を明確にして次年度以降の営農改善やチェックシートに反映させる
- E. マネジメントサイクル（Plan→Do→Check→Action）による改善を目指す

野菜の生産・出荷に関わる衛生管理10か条

1. かん水や薬剤散布に使用する水は、汚れていないか観察して、汚染されていない水を使用しましょう。
2. 管理や収穫作業前には手洗いを行い、使用したハサミやナイフなどは、確実に洗浄、消毒しましょう。
3. コンテナ等、収穫に使用する容器は、定期的に洗浄し、土の付着や野菜の残渣がある場合は、確実に除去してから使用しましょう。
4. 収穫容器、出荷用段ボール箱は直接地面に置くことはせず、シート等を敷いて管理しましょう。
5. 収穫物の入った容器は、清潔なシート等をかぶせて地面や家畜ふん尿などに触れないようにしましょう。
6. 収穫物を洗浄する場合は飲用に適した水を使用し、一度洗浄に使用した水の再利用は行わないようにしましょう。
7. 出荷に使用する車両は、汚物や家畜ふん尿の運搬など他の用途に使用せず出荷専用とすることが望ましい。
8. 集出荷施設や共選施設では、作業員の手洗いを徹底し、袋詰め等出荷の最終工程では使い捨て手袋の使用をしましょう。
9. 施設内に、汚物、家畜ふん尿、土ほこりが入り込まないようにするとともに、毎日清掃しましょう。
10. はかり、選果機、袋詰め機、下葉かき機など、直接野菜に触れる機器は、使用後に必ず清掃しましょう。

第40回今金町稲作部会通常総会



▲稲作部会 総会の風景

3月に入りJA今金町の部会・振興会は平成25年度の事業年度末を迎え、それぞれ総会が開催されました。

総会では平成25年度事業報告、収支決算報告、平成26年度事業計画（案）、収支予算（案）、賦課金の賦課及び徴収方法について審議され、様々な意見が出された後、それぞれ可決承認されました。総会後は品質向上や所得を上げるために栽培技術講習会が行われました。



▲加工品販売をする夢工房

JA今金町女性部 夢工房（代表 岸 幸子）がAコープ今金店で3月14日、加工品の販売会を行いました。

この販売会は、もぎたて市販売の為に部員が作付した農産物を加工しており、地産地消を推進することを目的として毎年行われています。既製品とひと味違うやさしい手作りの味に、地元住民のご支援もあり大盛況で終える事ができました。



▲「理想のリーダー像」発表

JA道南地区青年部協議会は3月17日、青年部リーダー研修を道南農業会館で開催しました。中央会の高柳氏を講師に迎え、農協の基礎やマナー研修を行い、グループディスカッションでは「リーダーに何が求められるか」を話し合いました。

今回は当たり前とされている指導を受ける事が無いテーマに絞り、次期リーダー候補としての教養を身につけました。



▲温湯消毒の様子

水稻種子の温湯消毒作業が3月27日に始まりました。温湯消毒はいもち病や苗立枯細菌病などに効果が期待され、環境に配慮した消毒方法です。今年度も今金町ではYES! Cleanに389ha取り組みが予定されています。

また、3月13日にはビートの播種作業が始まっており、農作業が本格的に始まるうとしています。今年度も農作業事故に遭わぬよう注意し、豊穡の秋を迎えられるようお願いいたします。



小麦の雪腐病の上手な防ぎ方

－効き目の長い殺菌剤を利用して－

雪腐褐色小粒菌核病ち褐色雪腐病と褐色雪腐病について

概要

雪腐褐色小粒菌核病・褐色雪腐病とは…

- ・積雪下で小麦を枯らす重要病害
- ・主に石狩、空知、上川など多雪地帯で多発
- ・殺菌剤の散布が防除の基本→しかし、問題点が存在。

問題点

- ・殺菌剤は効果面から「根雪直前」に散布する必要がある。
- ・根雪直前では圃場条件が悪くトラクター（スプレーヤ）で散布できない場合がある。
- ・このため、防除できない圃場が多い。
→年によっては被害を受ける。

効き目の長い（残効性に優れる）殺菌剤を利用することによって解決！

- ・それぞれの病害防除に必要な殺菌剤の効果レベルを明らかにした。
- ・残効性に優れる殺菌剤を利用することにより根雪始の約1ヶ月前の散布でも十分な効果が期待できることを示した。【長沼町（中央農試）の例】
- ・この成果によって、多くの圃場で防除可能に！→雪腐病の被害を軽減！

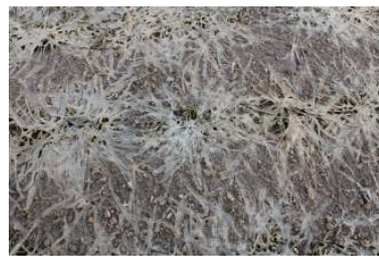


写真1 雪腐褐色小粒菌核病の症状 写真2 褐色雪腐病の症状



写真3 シアゾファミド水和剤F（1000倍）による褐色雪腐病の防除効果（左；無散布、右；2012年11月5日散布、2013年4月の様子）

成果

●殺菌剤に求められる効果レベル

1. 発生が多くても収量品質への被害を回避できるレベルを設定。
2. 雪腐褐色小粒菌核病は防除価40。
3. 褐色雪腐病は防除価60。

※防除価とは殺菌剤の効果の程度を表す用語で、高いほど効果が優れる。

防除価40は無散布での発生を40%抑制するという意味。

散布から根雪始までの降水量

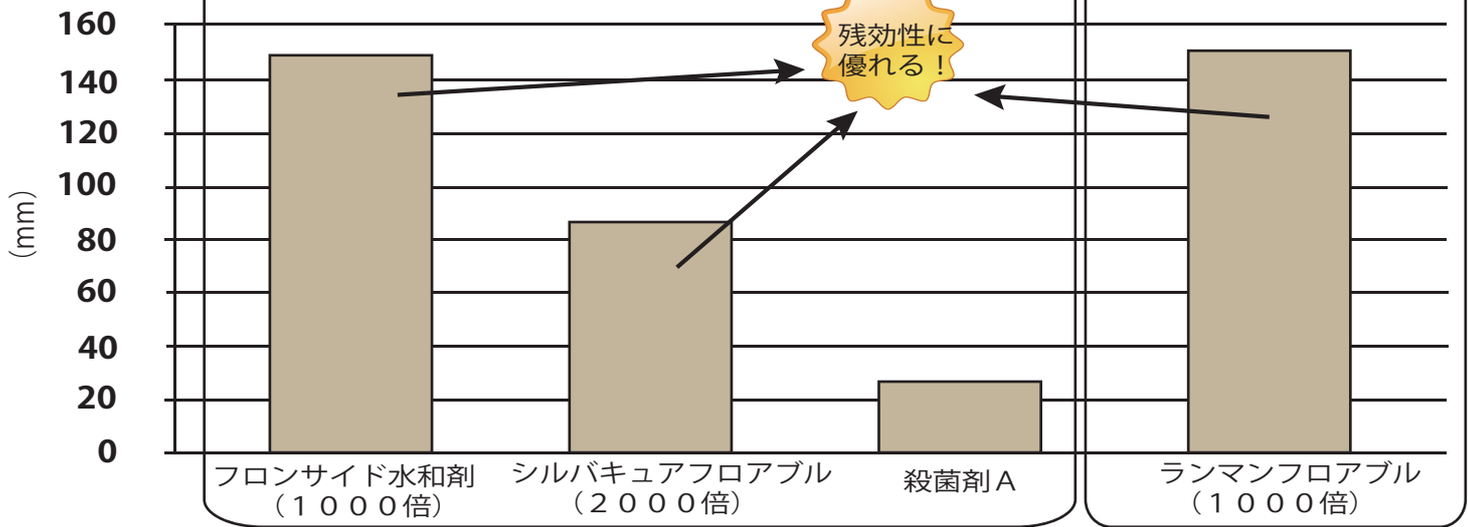


図1 雪腐褐色小粒菌核病および褐色雪腐病に対する殺菌剤の残効性の比較
 (※求められる効果レベルを維持できる散布から根雪始までの降水量目安)

●殺菌剤の残効性の評価

1. 効果は散布から根雪になるまでの降水量に応じて減少することを説明。
2. 各病害で求められる効果レベルを基準に、降水量で残効性を評価した(図1)。
3. 雪腐褐色小粒菌核病については、残効性に劣る薬剤がある一方、フロンサイド水和剤およびシルバキュアフロアブルは残効性に優れる(効き目が長い)と判断された。
4. 褐色雪腐病については、ランマンフロアブルの残効性が優れた。

表1 効き目の長い殺菌剤を利用した新しい防除：本成果の具体的な活用方法

	雪腐褐色小粒菌核病		褐色雪腐病
防除時期の考え方	下記の薬剤は残効が長いことから、根雪直前散布の必須はなく、より早期に防除を行うことができる。 残効は主に散布から根雪始までの降水量に応じて減少するが、降水量が目安よりも少なければ減収被害を回避できる。 根雪始の早晩や散布からの降水量は予見できないので、各々の地域・圃場ごとに、気象条件や圃場条件、散布機械の運用面など散布可否に関わる条件を優先して確実に散布を行う。		
残効の長い殺菌剤希釈倍数	フロンサイド水和剤 1000倍	シルバキュアフロアブル ¹⁾ 2000倍	ランマンフロアブル 2000倍
残効の目安 ²⁾ 散布から根雪始までの降水量	150mm ³⁾	85mm ³⁾	150mm
防除時期の例	長沼町(中央農試)：10月6半旬～11月1半旬(根雪始の平年値12月1半旬) 比布町(上川農試)：10月5半旬～6半旬(根雪始の平年値11月5半旬)		

- 1) シルバキュアフロアブル(2000倍)を散布する場合には褐色雪腐病が多発することがあるので、ランマンフロアブル(1000倍)による防除を行う。
- 2) 各病害で想定される最大の発生条件下で減収被害を回避できる防除効果が得られる目安。
- 3) 通常より感染圧の高い接種条件下での評価による。

効き目の長い殺菌剤を利用した新しい防除

1. これらを利用することにより根雪直前によらないより早期の散布が可能となる。
2. 本成果の利用に当たっての注意事項を含め、具体的な活用方法を示した(表1)。

普及

- ・平成26年普及推進事項「小麦の雪腐褐色小粒菌核病および褐色雪腐病に対する殺菌剤の残効性と防除時期」として公表される。
- ・両病害が優先して発生する秋まき小麦栽培地域において活用される。

Next GENERATION

新時代の担い手たち

第28回

金原中央地区 伊藤 司さん〔30歳〕

(いとう つかさ)

北海道檜山北高等学校卒 (就農12年目)

《経営作物》 水稻・ミニトマト

《家族構成》 伊藤 春美(妻)・秀一(父)・慶子(母)
生吹(子)・逸生(子)・生世(子)

今金町を担う若者達を紹介するコーナー。第28回は金原中央地区の伊藤 司さんをご紹介します。伊藤さんは檜山北高等学校を卒業後すぐに就農され、今年で12年目となります。JA今金町青年部の副部長を務めており、若い世代の中心を担っています。趣味はバイクと釣り。休日には家族サービスをしたりと、良いお父さんです。もうすぐ第4子が生まれるとの事で、より一層気合が入っています。今回は伊藤さんに色々なお話を伺いました！



《就農のきっかけは?》

機械が好きなこと、そして子供のころから親が農業を営む姿を見ており、その背中に憧れていました。いつかは親の後を継いで自分自身が経営をすることを決意して就農することを決めました。

《農業をされていて感じることはありますか?》

農業情勢の先が見えないことが一番の不安です。行政の動き、減反政策の廃止が決定したこと、農家人口が減ってきていることと不安な事はたくさんあります。

《今の生活はどうですか?》

子供を中心に充実しており、かつ親とも家の経営についても話しており、家庭円満です。

《今後の夢、またはどうしていきたいか?》

より一層安定した経営をするために、水田の面積・ミニトマト作付面積を増やして規模拡大したいと考えています。将来的にはミニトマト作付で道内一を目指したいと考えています。目指せ5000坪!

《伊藤さんより一言》

近いうちに経営主になる若い人もたくさんいると思います。青年部員はもちろんですが、部員でない若い人も知識を吸収するために、一人一人が積極的に行事に参加して仲間を作り、経営の糧になればと思います。

《両親より司さんへ一言》

秀一…人一倍頑張っているし、家族のために頑張る良い父親でもあるし、良い経営者でもあります。これからも一生涯懸命家族を守るために頑張ってください。慶子…自分を支える手と人の役に立つための手と二本の手があることを忘れずに前に進んでください。ただし、肝臓は悲鳴をあげています。要注意を…。

多忙の中取材にご協力していただきありがとうございます。雪解けが進み、農作業がいよいよ始まるうとしています。新しい家族も近いうちに増えるとのこと、家族の笑顔でこれからの営農頑張ってください!

米トレーサビリティ法をご存知ですか!?

米トレーサビリティ制度が、
始まっています。



- ①業者間の取引等の記録を作成・保存【例：伝票に、品名、産地、数量、取引年月日、取引先名を記載】
- ②米穀の産地情報を伝達
【例：伝票類に産地（北海道産、〇〇町産など）を記載して、事業所の方に伝達】

米穀や米加工品に問題が発生した際に、速やかに流通ルート特定するため、米穀や米飯・米加工食品等を取扱う事業者間の取引記録の作成・保存が義務付けられています。

また、消費者が商品選択の際の参考とするため、米穀の産地情報の伝達が義務付けられています。

米穀（玄米、精米、くず米等）を出荷・販売される生産者の方は、この法律の対象になります。

私たちも法律を遵守すること、「安心・安全」なお米を未来へ繋げていきたいと思います。

詳細は、農林水産省HPまたは、北海道農政事務所函館地域センター
(Tel 0138・26・7800)

JAからの お知らせ

業務時間の変更について



4月1日より業務時間が夏季営業時間となります。

	業務時間	曜日	期間
Aコープ 店舗	午前10時00分～午後07時00分	平日	通年
	午前10時00分～午後06時00分	日曜日、祝日	
ス タ ン ド	午前07時30分～午後06時30分	平日	4/1～10/31
	午前08時45分～午後05時00分	日曜日、祝日	
事務所 他	午前07時30分～午後06時30分	平日	11/1～3/31
	午前08時45分～午後05時00分	日曜日、祝日	
事務所 他	午前08時45分～午後05時00分		4/1～10/31
	午前09時00分～午後05時00分		

※業務の効率化を目的に、Aコープ店舗・スタンドの営業時間の変更を致しますのでよろしくお願ひします。

組合員の皆様、永い間お世話になりました。(平成26年3月31日付)



大口 治

組合員の皆様におかれましては、雪解け時期を迎え一段とお忙しい毎日をお過ごしのことと思います。私も永年お世話になりました。今金町農協をこの度退職することにいたしました。

本当に月日が経つのは早いものです。二十歳で奉職し何の経験も無く家畜と接し今日まで続けられたことを思うとき、組合員の皆様は勿論、上司、同僚、関係機関の皆様など数え切れない方々のご厚情ご指導を賜り、畜産一筋で退職を迎えることが出来たことを誇りに思うとともに、幸せな人生だったと皆様方に深く感謝とお礼を申し上げます。ここ数十年農業環境は厳しい時代でしたし、今後ともさらに険しい時代となることが予想されますが、ご先祖の開拓者は自力でこの地を開墾し協同の力を十分に發揮され困難に立ち向かい豊かな農地を現代に継承されました。今後もこの農地をさらに豊かにし次世代に活気ある「いまかね」を継承されることが望ましく思っています。

最後にになりましたが組合員皆様のご健勝と今金町農協の発展を心からご祈念申し上げます。ありがとうございました。

追伸 微力ですが今後も張り切って援農します。何卒宜しくお願い申し上げます。

組合員の皆様におかれましては春耕作業に多忙の毎日と推察申し上げます。3月31日をもって退職することになりました。顧みますと昭和49年に奉職以来40年間勤務させていただきました。組合員、歴代役員の方々の皆様のご指導、ご鞭撻を賜りながら退職を迎えること、また、中古農機具の販売、農業機械及び小農具の外販推進に協力頂いたことに感謝とお礼を申し上げます。また、今後ともよろしく願います。



原口 忠之

現在ではTPPという大きな問題がありますが、組合員・農協がお互いに力を出し合ってこの壁を乗り越え、明るい将来に向かって進んでいくことを願っております。最後に組合員皆様の農業経営が発展されますことを念願し、退職の挨拶と致します。本当にありがとうございました。

ワンポイント1分間運動 今月のテーマ ～ストレッチ編～

仕事の前後にストレッチをしましょう！！

朝・晩にストレッチをして、若々しい体を手に入れましょう



今金町健康づくりアドバイザー
下メップ高台地区 岸徹也さん

腰



両足かかえこみ

猫背気味の方はおしりが固い人が多いです。ゆっくり1分ぐらいいっぱい伸ばしてみましょう。



姿勢も良くなりますよ



胸

呼吸は止めないように

体の前での作業が中心の為、胸は硬くなりやすいです。手を後ろに回してゆっくりと胸を開いてみましょう。

ふくらはぎ



左右交互に行います

ふくらはぎと背中のストレッチです。ゆっくり伸ばしましょう。



腰・おしり



片足ずつ交互に

背



ストレッチをする事で、関節の可動域が広がります。動く範囲が大きくなる事でたくさんの筋肉が働きます。しっかり動ける若々しい体を手に入れましょう。ダイエット効果も高いですよ。

モデル：今金町和牛生産組合 種川支部支部長 原口 良一