



くみあいたより

JAなんぼろ



JAなんぼろホームページアドレス <http://www.ja-nanporo.or.jp>



南幌町農業協同組合

水稲移植の時期を迎えました

南幌町では、4月中旬より水稲の種まき作業が行われ、5月上旬にはほ場の代かき、中旬からは苗の移植作業が行われました。

約1ヶ月にわたるハウスでの育苗も順調に進み、ほ場に移植された後の苗は活着もよく、順調に作業が進められていました。

近年は、水稲直播を行う組合員が増加していることから、例年より早めに作業を始めている方が多い印象でした。

用水路の通水以降、代かきや移植作業など、目まぐるしく作業に追われていましたが、水

稲に係る重要なイベントである田植えまでの一連の作業もひと段落したことで、生産者の安心した表情が伺えました。

移植された苗は、今後も生産者の徹底した水管理や防除のもと、秋の稲刈りまで大切に育てられます。

今年も無事に豊穰の秋を迎えられることを願っています。



一年を振り返り

5月9日（金）、JA2階中会議室で「フレッシュサポート」の修了式を行いました。

「フレッシュサポート」とは、新採用職員に先輩職員が1年間マンツーマンで付き、JA職員としての心構えや業務のスキルを習得してもらうための取り組みです。

修了式では、昨年入協した職員3名が1年間を通して学んだことや感じたこと、これからの抱負について1人ずつ発表しました。

先輩職員のサポーターからは、1年間を振り返り印象に残ったことや激励のメールが後輩たちに送られました。



J A若手職員農業を学ぶ

5月20日（火）から24日（土）、令和6年度入協職員3名が(有)ハル（晩翠西）の水稲ほ場に5日間の農業研修を行いました。

研修の田植えでは、育苗ハウス内での苗はがしや苗の積み込みを行い、ほ場では苗渡しや苗箱洗などの作業を行いました。

最初はわからない手順等に戸惑いながら指示



に従い作業をしていた職員たちでしたが、研修先の皆さんに丁寧に教わりながら作業を行っていくうちにコツをつかみ始め、手際良く仕事を行っていました。

農業研修に参加した畠山職員（営農部資材課）は、「実際に農作業を行ってみて、大変さがとてもよく分かりました。良い機会をいただき勉強になりました」と話していました。



JA YOUTH 青年部だより

JA YOUTH

青年部だより

発行者
JAなんぼろ青年部
編集責任者 石川 卓也

5月2日（金）、JAなんぼろ青年部は、南幌小学校の4年生を対象にしたバケツ稲づくりで使われる土を運搬しました。

当日は、渡辺純樹食育班長が、(有)ライフより提供いただいた土をトラックいっぱいに乗せ、慎重に南幌小学校まで運びました。

これからも青年部では、食育活動に力を入れ、町や農協と協力して、これからの南幌町を担う子供たちに町の基幹産業である農業を知っていただけるよう頑張っていきます。



みどり会直売所がオープン

5月1日(木)より、JAなんぼろ女性部みどり会の直売所がオープンしました。

南幌温泉の駐車場内にある直売所では、新鮮な野菜から加工品まで、さまざまな品物がお手頃な価格で販売されていました。

取材時には、すでに売り場の複数のかごが空になっており、大変人気な様子がかがえましました。

直売所は、11月下旬まで毎日10時から17時まで営業しております。(10月以降は16時まで)是非この機会に新鮮な野菜や加工品を求めにお立ち寄りください。



女性部部員視察研修のお知らせ

JAなんぼろ女性部では、女性農業者の皆様との交流や知識向上と視野の拡大を目的に、今年度も部員視察研修を開催いたします。ぜひ、お誘いあわせの上、ご参加ください。たくさんの方の皆さんの申込みお待ちしております!!

○開催日時：令和7年6月24日(火)

8時50分～15時30分頃

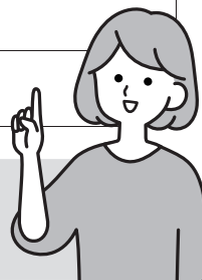
○研修先：小樽市方面

○負担金：2,000円

○内容：和菓子作り体験・小樽市自由散策・ランチビュッフェ

時間	内容
8:50～	【集 合】JAなんぼろ事務所前 ※出発 9:00
移 動	
10:00～ 11:15	【体 験】和菓子処小樽つくし牧田 和菓子作り体験 平成29年度開催時大好評だった和菓子作り体験です。 前回とは別の題材を用意していただいておりますので、是非！経験のある方も、初めての方も、楽しく美味しい和菓子を作りましょう！
移 動	
11:30～ 12:45	【見学・散策】かま栄工場直売店見学・周辺自由散策 何度行っても飽きない！小樽の街並みを自由に散策！ ランチ前ではありますが、食べ歩き、お土産購入等お楽しみください♪
移 動	
13:00～ 14:30	【昼 食】シズル ホテルノルド小樽 ランチビュッフェ 厳選した北海道の素材を使用し、シェフの五感を使ってアレンジされた華やかで楽しく味わえるおしゃれな和洋中ビュッフェメニューとなっているそうです。窓から見える小樽運河の景色を楽しみながら素敵なランチタイムを過ごしましょう！
15:30頃	【解 散】JAなんぼろ事務所前

お問い合わせ・参加申込は、農業振興課へ!!
※6月13日(金) 締切 (☎011-378-2274)



長船技師による営農情報！



★農薬の効果的な使い方

今月は、そろそろ防除が本格化する時期です。農薬を効果的に使うには、農薬特性と病害虫の性格、発生状況を観察してそれに見合った農薬を選択し適期に散布することが大切です。今月は農薬の効果的な使用方法を説明します。

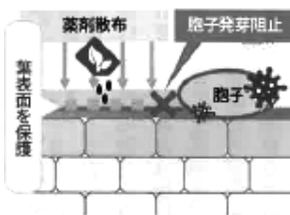
1 殺菌剤は予防が基本

- (1) 植物に感染して悪さをする菌のうち8割を占めるのが糸状菌(カビ)です。そのほか細菌とウイルスがそれぞれ1割程度です。
- (2) 殺菌剤は大きく「保護殺菌剤」と「浸透性殺菌剤」に分けられます。保護殺菌剤は植物の表面を覆って病原菌の侵入を阻止しますが、すでに作物体に侵入している病原菌には効果がありません。一方、浸透性殺菌剤は作物の体内に吸収され、作物体内に侵入した病原菌にも効果があります。
- (3) 殺菌剤で重要なのは予防。病気の感染から発病までには潜伏期間があります。治療剤とはいえ過度に期待せず、発病前の防除が大切です。

2 殺菌剤・殺虫剤の仕組みと使い方

(1) 予防効果を発揮する薬剤と治療効果を発揮する薬剤

予防薬剤：保護殺菌剤



作物の表面をコーティングして、菌の侵入を阻止・防御します。ただし、すでに作物の体内に侵入している病原菌には効果がありません。

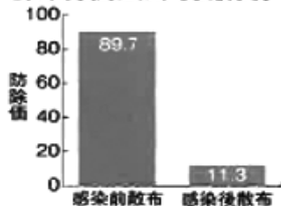
治療薬剤：浸透性殺菌剤



作物の体内に吸収され、体内に侵入した病原菌にも作用します。保護殺菌剤と比べ効果を発揮する菌の種類が限定されます。

(2) 予防薬剤などの防除タイミング

2010年長船における試験事例



予防薬剤は菌に感染する前に防除できれば、非常に高い効果を示しますが、感染後だと防除効果がほとんど得られない場合があります。

病害発生のプロセスと各薬剤の防除タイミング



病害の感染から発病までには潜伏期間があります。治療薬剤でも発病後は効果が劣るので、リスクの高い時期や気象条件から感染を予測し、発病前の散布がのぞまれます。

(3) 殺虫剤の仕組みと使い方

- ① 殺虫剤は、害虫の神経系に作用するもの
- ② エネルギー代謝を阻害するもの
- ③ 脱皮や変態を妨げるもの
- ④ 筋肉を収縮させて摂食行動を停止するものなどいくつか系統に分かれます。
- ⑤ ほ場をこまめに見回り、状況に応じて散布を決めます



殺虫剤の有効成分は、作用の異なるいくつかの系統に分かれています。農薬名が違っても同じ系統の薬を何回も続けて使うのは避けましょう。

3 薬剤抵抗性に注意(RACコードの活用)

- (1) 殺菌剤、殺虫剤共に「薬剤抵抗性」に注意しましょう。例えば殺菌剤の場合、菌の中には特定の薬剤に対して強い菌がわずかにいて、薬剤を散布しても生き残ります。それが増殖していくので、同じ薬剤を何回も散布すると、その薬剤に強い菌の割合が増えて殺菌剤が効きづらくなります。これは殺虫剤でも同じです。
- (2) こうした事態を防ぐため、系統の違う薬剤のローテーション防除が大切です。令和7年度南幌町農作物病害虫防除ガイドの中にRACコードがあるので参考にしてください。

労災保険のご案内

労災保険とは？

労働者や事業主とその家族の方が、万が一農作業事故でケガをした場合、その治療費の全額を補償する国の保険制度です。

農家の皆さん自身のみならず、雇用のある場合、労働者が仕事中にケガをした場合も雇い主が補償しなければなりません。それを国が代わりに補償してくれます。

もしものときのための 労働者災害補償保険（労災保険）制度をご紹介します。

たとえば
こんなとき…

農作業でトラクター
乗降の際に、足を
滑らせ転倒し負傷

背負式噴霧器で防除
作業中に、足元の
石で躓き転倒し負傷



◆療養（補償）給付

傷病が治癒するまで治療費や入院の費用などの療養が給付されます

◆休業（補償）給付

傷病の療養のため労働することができず、賃金を受けられないとき、休業した第4日目以降から給付されます

この他にも被災労働者や遺族の方に必要な 給付が受けられます

JAなんぼろでは、特定農作業を行う農業者が加入できる『特定農作業従事者』と、雇用のある農業者が労働者と同時に加入できる『中小事業主等』という二種類の制度について、組合員のみなさまに代わり事務処理を行っています。未加入の方は、この機会にぜひご検討下さい。

お問合せ・お申込みは

営農部 農業振興課 TEL 011-378-2274 まで

農作業時の熱中症に注意しましょう

熱中症は、適切な対策を取れば防ぐことができます。
お互いに声をかけあって、熱中症を予防しましょう。



天気予報と 体調をチェック

- 急に暑くなる日は要注意です。
- 体調不良時は、無理をしないように。



涼しい服装・安全な 作業環境

- 日差しを遮り汗を逃がしやすい服装で。
- 作業はできる限り二人以上で。建屋の中でも風通し良く。



こまめな水分補給 こまめな休憩

- 喉が渇く前に、こまめに水を飲みましょう。
- こまめに涼しい場所で休憩しましょう。



高齢者は要注意！



高齢者は若者に比べると、暑さや喉の渇きも感じにくくなっています。
周囲の人も積極的に声をかけましょう。



熱中症になってしまったら

1

涼しい場所に
避難させる



2

衣服を脱がせ、
身体を冷やす



3

水分を
補給する



4

自力で水を飲めない、
意識がない場合は、
直ちに救助隊を
要請しましょう



みんなで声をかけあって、
熱中症を予防しよう！



ひと涼みしよう

熱中症予防 声かけプロジェクト



熱中症を
予防する
5つの
声かけ



飲み物を持ち歩こう



休息をとろう



声をかけ合おう



栄養をとろう



温度に気をくばろう

ひと涼み

検索

<http://hitosuzumi.jp/>

農林水産省

農林水産省は熱中症予防声かけプロジェクトに参加しています。



農林水産省は農作業中の事故防止に取り組んでいます！

農水省 農作業安全

検索

http://www.maff.go.jp/j/seisan/sien/sizai/s_kikaika/anzen

理事会報告

5月12日

5月定例理事会で審議された主な内容について、次のとおり報告申し上げます。

議案

1. 令和7年度特別指導組合員および資金管理組合員の選定基準の設定と選定について
2. 令和7年度特別指導組合員および資金管理組合員のクミカン取引計画及び供給限度額・貸越極度額について
3. 定款第54条第3項の規定による利益相反取引について
4. 大口貸付について
5. 農業協同組合法第54条の3第1項の規定による説明書類の作成について
6. 負担金の支出について

報告事項

1. 食料安全保障の強化と持続可能な北海道農業の確立に関する政策提案について
2. 南幌町農業再生協議会総会の開催報告について
3. 第3回営農振興組合長会議の開催報告について
4. エーコープなんぼろ店令和6年度決算報告および令和7年度事業計画について
5. 令和7年度米・麦・大豆出荷契約推進について
6. 4月末農産物の保管状況について
7. JABANK経営戦略シートの策定について
8. 4月期JAローンの貸付について
9. 令和7年度共済一斉推進要領について
10. 各農業生産法人の総会報告について
11. 内部監査の実施報告について
12. 令和6年度剰余金処分について
13. 南幌町農協役員協議会への助成金支出について
14. 固定資産の貸貸について
15. 人事について
16. マネー・ローンダリング等および反社会的勢力との取引排除に係る対応状況について
17. ヘルプラインの運用実績について
18. 4月末財務状況について

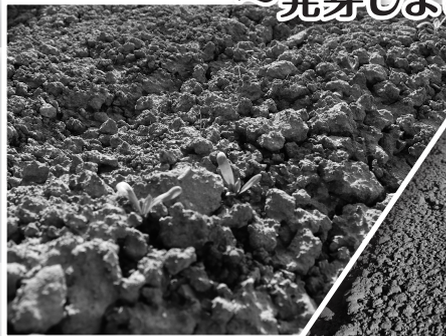
表紙の紹介

◎今月号は、(有)ほなみさん(夕張太西幌)に表紙を飾っていただきました。



南幌町フォトコーナー

～発芽しました～



▲ピート



▲大豆

私達のJA

令和7年4月末日現在

組合員 2,606名
(前年同期比 ▲29名)

正組合員 407名
(前年同期比 ▲13名)

准組合員 2,199名
(前年同期比 ▲16名)

正組合員戸数 257戸
(前年同期比 ▲6戸)

編集後記

だんだん気温が上がり、また暑い夏がやってくると憂鬱な気分になっている方もいるのではないのでしょうか。くみあいだより担当の上地の家ではこの時期になると何故かお風呂場にゲジゲジが出没し始めるので、別の意味で憂鬱でございます。

フレッシュサポートの修了式に私も出席しました。この一年で私も少しは成長したでしょうか？(体重は成長しました)

