

# 【高品質麦の安定生産の実践に向けて】

## 1. 令和4年産麦の播種進捗状況について

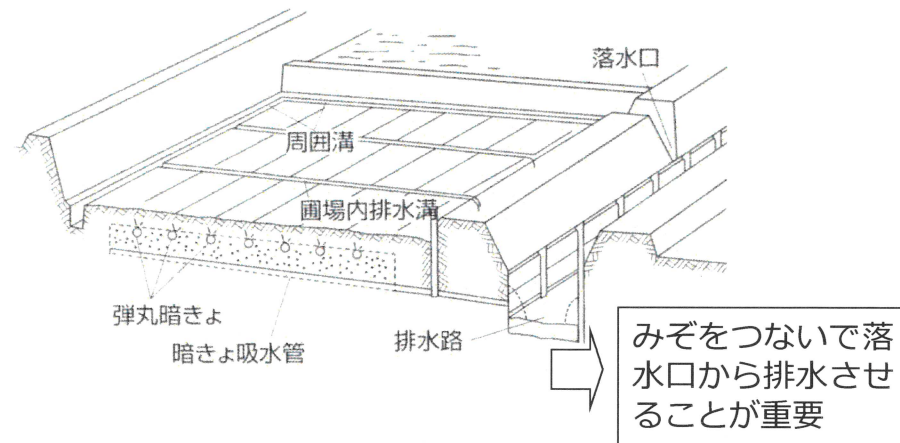
播種時の気象条件は、11月下旬にまとまった降雨があったものの、降雨日数が少なかったことから、播種作業は順調に進んだ。

出芽・苗立ちは、11月中旬播きでは、適度な水分であったことから良好であったが、11月末以降播きでは、平均気温が低かった為、出芽がやや遅れた。出芽後の生育は11月中下旬播きでは概ね平年並みと順調で、分げつ開始の時期となっている。

## 2. 重点目標

### (1) 排水対策

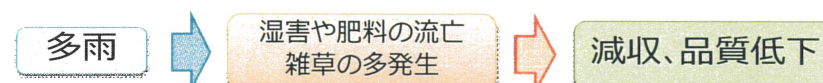
- 地表排水は、周囲溝（額縁排水）と、うね溝（圃場内排水溝）が基本
- スタブルカルチ等のプラウによる荒起しは排水効果が高い
- 補助として弾丸暗渠や心土破碎（サブソイラ等）を施工



湿害を受けると、麦の収量・品質は大きく低下します！

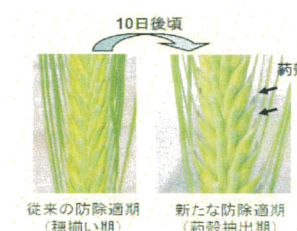
排水溝の整備を充分に行った上、ほ場の落とし口をきちんと整備しましょう。

※排水対策の効果は高い！



### (2) 赤かび防除

麦種	防除適期（1回目）	防除適期（2回目）
小麦	開花後（出穂から7~10日後） に実施	1回目の7~10日後
大麦	薬殼抽出期は穂揃い期後約10日 (出穂後12~14日後に実施)	1回目の7~10日後



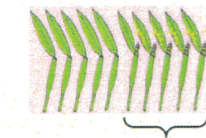
- ちくしW2号・はるか二条については、赤かび検出が他の品種より高くなっていることから2回防除を徹底する。
- 他の品種についても、降雨や曇天が続き、多発が予想される場合は、2回目の防除を行う。
- トップジンM水和剤散布は、(小麦：収穫14日、大麦：収穫30日まで)
- ※赤かび病の発生条件  
・平均気温18°C以上+湿度80%以上⇒3日以上続く場合又は降雨、濃霧頻度が高い場合多く発生

## 3. 硬質小麦（ちくしW2号）のタンパク質含有率の向上について

	A農協	B農協	C農協	みい	D農協	F農協	G農協	H農協	I農協	J農協
元年産	12.6	12.3	12.1	10.9	11.1	11.5	11.8	11.8	11.7	11.3
2年産	12.1	12.2	12	11.6	11.6	11.3	11.5	11.5	12	12.6
3年産	12.1	12.2	11.8	11.2	11.2	11.3	11.5	11.9	13.4	12.7
平均	12.3	12.2	12.0	11.2	11.3	11.4	11.6	11.7	12.4	12.2

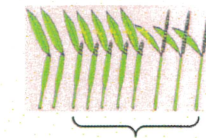
穂揃期とは？

出穂期



全体の5割の穂が出た日

穂揃期

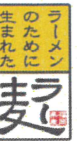


全体の8割の穂が出た日

タンパク質含有率12%を目指し、基本技術の徹底を図りましょう!!

- ①土壤改善（pH、排水対策）
- ②雑草対策
- ③肥料！肥料！肥料！
- ④追肥は栽培こよみを厳守!!

穂揃い期追肥は確実に!!



単位：ha

## 4. 令和4年産各CEにおける品種構成 (播種前契約より)\*

(採種の面積は含みません)

施設	北野CE		吹上・八坂CE		大刀洗CE		みい地区計	
	品種	3年産 実績	4年産 計画	3年産 実績	4年産 計画	3年産 実績	4年産 計画	3年産 実績
チクゴイズミ	72.6	76.8	188.2	195.0	122.7	122.2	383.5	394.0
シロガネコムギ	92.5	95.0	133.3	135.0	191.9	190.0	417.7	420.0
ちくしW2号	—	—	306.7	305.0	—	—	306.7	305.0
ほうしゅん	—	—	248.1	—	49.3	—	297.4	0.0
はるか二条	68.9	69.0	—	—	—	—	68.9	69.0
はるさやか	—	—	—	—	254.0	25.4	78.0	25.4
計	234.0	240.8	876.3	889.0	389.3	390.2	1499.6	1520.0

## 5. はるさやか栽培について

### 品種特性

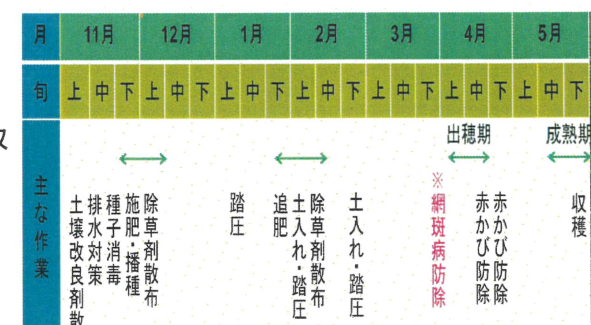
- 穂数、1穂粒数が多く、「ほうしゅん」より10%多収
- オオムギ縞萎縮病に抵抗性
- 被害粒は少なく、検査等級が優れる
- 整粒歩合はやや低いが、千粒重はやや大きい

### 生産について

- 播種量、施肥量については基本的に「ほうしゅん」に準ずる
- 土壤酸性対策は石灰系土改材によりしっかりと行う (pH6.0~6.5)
- 排水対策もしっかりと

### 大麦網斑病予防対策

- トリフミン水和剤による種子消毒の徹底
- 茎立期以降、病斑が認められたら遅くとも出穂期までにチルト乳剤、ワークアップ、シルバキュア散布で伸展予防（赤かび病散布時期では効果低い）



## 【園芸振興方針】

青果物を取り巻く状況は、新型コロナウイルスの影響により感染者拡大で依然厳しい状況が続いています。一時的に11月から12月にかけては終息したかと思われましたが、1月になりオミクロン変異株が拡大蔓延し、再び首都圏などの「蔓延防止等重点措置」が発動され、外食産業等の自粛によって青果流通がうまく機能せず市況が低迷しており、生産量については前年比を下回っている現状です。

花きの販売状況は、イベント関係が徐々に回復され前年に比べては販売環境は良くなっていますが、変異株の影響次第では、この先どうなるのか解らない不透明な状況です。

このような状況の中、これからも当JAでは、協同出荷のメリットを充分打ち出して生産者の所得向上に繋げるための販売努力を行います。  
また新品目の導入を目指し、部会への加入を推進して行きます。

### 1) JA集荷でのメリット

- (1) 「食べてみ！」のブランド化で全国の卸売市場や量販店に販売展開
- (2) 直販事業による販売で、生産者の手取りアップを目指している
- (3) 野菜のセット販売と契約栽培による所得の安定を目指している
- (4) 部会での情報共有による結束力と安定基金加入により価格補償あり

### 2) 部会への加入

JAみいは、部会や研究会等への加入や、様々な野菜の販売を推進しています。  
尚、部会や研究会等への加入には、いくつかの要件がありますので詳しくは園芸流通センター、大刀洗集荷場 までお問い合わせください。

園芸流通センター 大刀洗集荷場 営農センター	電話 23-1710 (主に北野、小郡地区) 電話 77-0700 (主に大刀洗地区・花卉) 電話 78-3039 (経理、精算総合事務)
------------------------------	---

※ 現在、新規品目等の推進を行っています。お気軽にご相談ください。

## 【園芸流通センター所属部会】

部会、研究会	申込期限	要 件	その他の	安定基金
サニーネット部会	5月末	加入金、負担金、作付面積、他	7月の総会で決定	○
ロメインレタス部会	5月末	加入金、負担金、他	7月の総会で決定	○
中国野菜部会 (青梗菜)	12月末	加入金、負担金、他	2月の総会で決定	×
水菜部会	随時	加入金、負担金、他	1月の総会で決定	○
小松菜部会	12月末	加入金、負担金、他	3月総会で決定	○
春菊部会	12月末	加入金、負担金、他	3月末会議で決定	○
青果ほうれん草部会	5月末	加入金、負担金、他	8月の総会で決定	○
ニラ部会	1月末	加入金、負担金、他	4月の総会で決定	○
ブロッコリー部会	5月末	加入金、負担金、他	8月の総会で決定	×
スイートコーン部会	11月末	加入金、負担金、他	8月の総会で決定	×
オクラ・菜花部会	11月末	加入金、負担金、他	6月の総会で決定	×
ズッキーニ部会	11月末	加入金、負担金、他	8月の総会で決定	×
ロケット・スピナッチ研究会	3月末	加入金、負担金、他	6月の総会で決定	×
空芯菜研究会	随時	加入金、負担金、他		×
モロヘイヤ研究会	随時	加入金、負担金、他		×
博多小ネギ部会	3月末	加入金、負担金、他	4月の総会で決定	○

## 【 大刀洗集荷場所属部会 】

部会、研究会	申込期限	要件	その他	安定基金
大刀洗レタス部会	6月	加入金、負担金、他品種、品質の統一	7月の総会で決定	○
大刀洗リーフ部会	6月	加入金、負担金、他品種、品質の統一	7月の総会で決定	○
大刀洗ほうれん草部会	6月	加入金、負担金、他品種、品質の統一	7月の総会で決定	×
大刀洗中国野菜部会	6月	加入金、負担金、他品種、品質の統一	7月の総会で決定	×
大刀洗ナバナ・オクラ部会	オクラ5月 ナバナ10月	加入金、負担金、他品種、品質の統一	7月の総会で決定	×
夏野菜部会	3月	加入金、負担金、他品種、品質の統一	4月の総会で決定	×

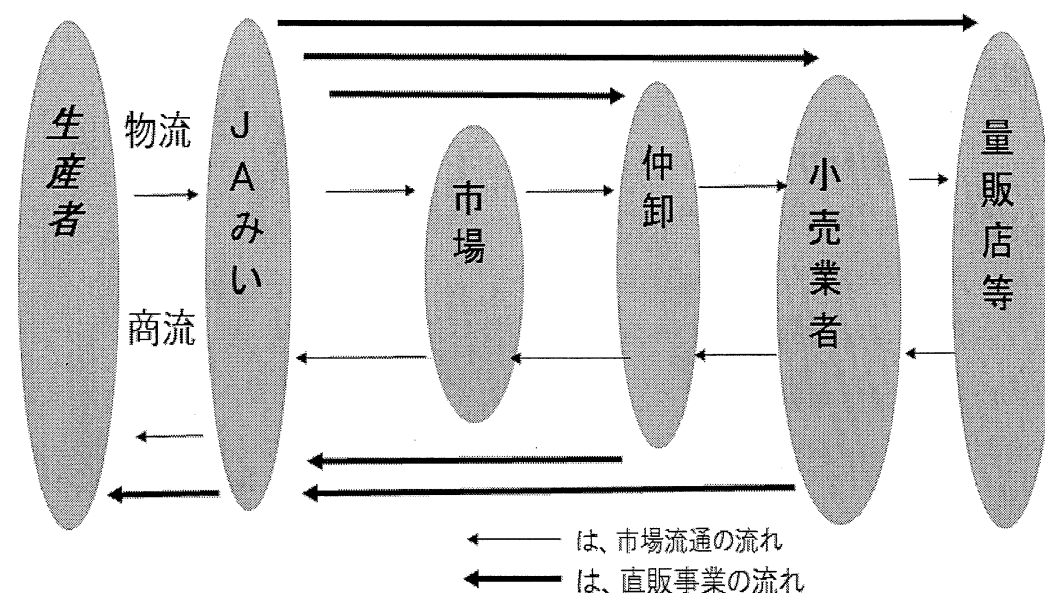
※各部会別に協議会費有り。各部会申し合わせ事項、大刀洗共撰共販協議会規約に準じる

## 【 花卉関係部会 】

部会、研究会	申込期限	要件	その他	安定基金
切花部会	随時 基本は4月末	加入金、負担金、他	5月総会にて決定 ★施設栽培 (トルコギキョウ、ラナンキュラス他)  ★露地栽培 (ヒマワリ、小菊、テッポウユリ他)	×
鉢物研究会	随時 基本は6月末	加入金、負担金、他	7月総会にて決定	×

※部会内に研究会有り、各研究会ごとに負担金有り。

直販流通の流れ詳細図



○直販事業は、市場を通じて販売をしない分の生産者への手数料率が減少し、手取りが確実に多くなります。

$$\text{市場手数料} \cdot \text{JA全農手数料 } 9.1\% - \text{直販手数料} 5\% = \text{差 } 4.1\%$$

※ 仮に、市場への販売金額を1,000万円売り上げたとして、91万円手数料負担。これを直販事業での販売にすると50万円の負担金となり差額41万円となります。いかに、直販事業がメリットがあるかわかりますよね。直販事業は、通常出荷に対して手間暇かかりますが生産者手取りをUPするための手間を惜しみません。今後もご協力宜しくお願い致します。

## ■ 営農部販売促進課

### 1. 農産物買取販売強化について

#### ○野菜類の買取りについて

販売促進課は組合員さんと品目、単価、数量等を話し合い、野菜の買取を行っております。現在、販売先といたしましては、葉物野菜を中心にスイートコーン、枝豆（キヨミドリ）等を小売店・加工業者・飲食店等に販売をしています。又、今年度は、加工用野菜（高菜、ブロッコリー、南瓜等）の買取り強化を行い販売しました。



### 2. 米の買取について

#### ○販売促進課は直接組合員さんからお米を買取ります。

##### ※販売促進課の買取りメリット

- ① 紙袋、フレコン等にて買取りします。（フレコンは準備します。）
- ② 乾燥粋での買取りも行います。
- ③ くず米のみの買取りもOKです。

※現在、玄米・くず米等をまだ販売されてない方は気軽にご相談ください。

### 3. 6次化商品の企画販売について

○みい管内で生産された農産物を活用し、6次化商品の販売を行っております。

#### ●JAみい6次化商品のご紹介

- ① 夢つくしを使用して作った『ふっくら白がゆ』
- ② 肉厚で歯切れの良い高菜で作った『からし高菜漬け』
- ③ 新鮮な小松菜とJAみい合わせ味噌で作った『小松菜のお味噌汁』



※現在みい管内では、めぐみの里、大刀洗Aコープにて販売しております。

組合員 各位

### 組合員・利用者向け情報提供ツール

#### 「JAみいコネクト」のご案内

JAみい 経済部

JAみいでは、「農業者の所得増大」「農業生産の拡大」「地域の活性化」を基本目標

として、自己改革に取り組んでいます。その一環として、デジタル化による利便性の向上を目指した「JAみいコネクト」を導入しました。

「JAみいコネクト」とは、JAグループが提供しているWebサービスをまとめたリンク集です。下記の主な機能以外にも、様々なサービスを提供しています。

##### 《情報受発信機能》

- 各イベントの開催情報
- 米・麦・大豆等、作物毎の栽培情報(お知らせの配信設定が必要です。)

##### 《帳票電子配布機能》

- 購買品の「購買代金決済明細書」を電子帳票で配布
- 農産物の「販売代金精算通知書」を電子帳票で配布

##### 《生産資材Web注文機能》

- スマートフォン等で肥料・農薬を注文
- 自宅でも営業時間外でも、注文が可能

案内チラシや回覧文書よりも、早く・確実に届きます！

紙面の明細書を管理することが不要になります。

将来的には、紙面の注文書提出が不要になります。

※ ご利用の際には、QRコード読み込みおよび会員登録のために紙面の利用申込書提出が必要ですので、各支店でお申し込みください。

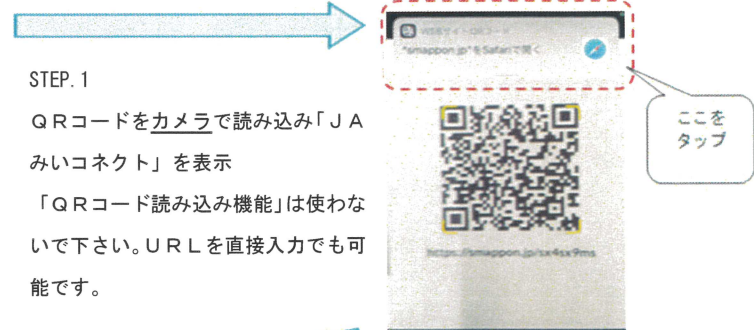
### 支店でのお申し込み後

#### 《利用開始時の設定》

- (1) まず、QRコード読み込みまたはURL入力により、「JAみいコネクト」のアイコンをホーム画面に追加します。



<https://smapppon.jp/sx4sx9ms>



##### STEP. 1

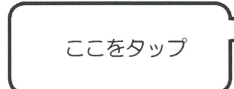
QRコードをカメラで読み込み「JAみいコネクト」を表示  
「QRコード読み込み機能」は使わないで下さい。URLを直接入力でも可能です。

##### STEP. 2

「JAみいコネクト」が表示されたら画面下(androidは画面右上)の追加ボタンを押して「ホーム画面に追加ボタン」を選択



- (2) 次に、「JAみいコネクト」を開いて、LINE「JAみい公式」から「JAみい公式アカウント」を「友だち追加」します。



まずは(2)までの設定をお願いします。

#### 《会員登録》

- (3) 各支店で利用申込書を提出した後に、「初期ID・パスワード」を記載した庄着ハガキが「親展」で郵送されます。

- (4) 「初期ID・パスワード」を記載した庄着ハガキの説明を参照して、「会員ページ」より会員登録を行ってください。