

令和4年度職員紹介

(※青字は今年度転入してきた職員)

農業振興普及課長
泉 誠
写真は表紙に掲載

産地・普及班



副主幹(兼)班長
鈴木 基 (野菜)



技 師
佐々木 理未 (作物)



技 師
今野 貴裕 (野菜)

担い手・経営班



主幹(兼)班長
鈴木 人志 (畜産)



副主幹
福岡 尊央 (経営)



技 師
熊谷 俊彦 (作物)



副主幹
工藤 芳千 (花き)



技 師
小笠原 光瑠 (野菜)

果樹産地支援班



主幹(兼)班長
中村 佐之 (果樹)



※(兼)技能主任
高橋 峰英



※(兼)技師
長崎 仁基 (果樹)



非常勤職員
柳沢 正人



技 師
佐々木 宥真 (果樹)



非常勤職員
島山 好一

※果樹試験場兼務

お世話になりました!

課 長 佐藤 英樹 (北秋田地域振興局農林部に転出)
主 任 三浦 一将 (北秋田地域振興局農林部に転出)
技 師 大石 里菜 (秋田地域振興局農林部に転出)

自分でモモを栽培したい! 栽培のお手伝いをしたい! という方募集中!

鹿角の果樹栽培をサポートしたい、果樹栽培に興味があるという方を募集しています。

モモの摘蕾・摘果、リンゴの摘果・収穫といった基礎を学ぶことができます。また、平日コースと土日コースがあり、都合の良い日時を選べます。

詳しくは 鹿角市農業振興課
【電話 30-0243】

またはかづの果樹センター
【電話 25-3231】

までお問い合わせください。



「GAP」でより良い農業経営を

GAP (Good Agricultural Practice: 農業生産工程管理)とは、農産物(食品)の安全を確保し、より良い農業生産を実現する取り組みです。GAPには、「GAPに取り組む」とこととGAPの取り組みを第三者に評価してもらう「GAP認証をとる」という2つのやり方があります。

興味のある方は、農業振興普及課までお問い合わせください。

公道での農機による交通事故対策は 3つのポイントで!

- ポイント① 確実な運転操作とブレーキ連結の確認
- ポイント② 安全キャブ・フレームの装着とシートベルト・ヘルメットの着用
- ポイント③ ランプ類や低速車マーク等の取り付け

安全確認と予防対策で農作業事故を未然に防ぎましょう!

この印刷物は、2,520部作成し、印刷経費は1部当たり14.9円です。

普及指導だより

青垣の風

No.168 令和4年7月1日

＝編集・発行＝

鹿角地域振興局農林部農業振興普及課
TEL 0186-23-3683 FAX 0186-23-7069



「新ねぎ移植機の導入について」 令和4年4月11日

(農)末広ファームでは、既存のチェーンポット移植に対応した新しい移植機を導入し、作業の効率化を図りました。既存の乗用管理機に2つの移植機を組み合わせており、定植の作業時間が大幅に短縮されたことで、作業評価は高かったです。

変革の時代を迎え、 鹿角地域農業の発展のために

鹿角地域振興局農林部農業振興普及課
課 長 泉 誠



定期人事異動により農業振興普及課長に就きました泉と申します。県ではこの4月から新ふるさと秋田農林水産ビジョンを開始し「経営力の高い担い手と新規就農者の確保・育成」「持続可能で効率的な生産体制づくり」「マーケットに対応した複合型生産構造への転換」などを重点的に推進していくこととしています。

当課においても、鹿角地域の農業を発展させていくため、市町、JA等関係機関の皆様と協力しながら、現場での課題解決のため普及活動に取り組んでまいりますのでよろしくお願いいたします。

令和4年度普及活動 重点普及指導計画の概要

～重点プロジェクト計画～

地域農業の担い手となる農業法人の育成

地域農業の担い手となる農業法人の育成や経営の生産性向上と合理化を達成するための支援活動を行います。

対象：管内農業法人、認定農業者等

主な活動

- 1 基盤整備の受け皿になる法人の育成
- 2 農業法人の経営力強化支援
- 3 農業法人の経営継承支援



専門家派遣による経営相談

大規模園芸メガ団地の ねぎ生産の早期経営安定化

ねぎほ場の環境改善を通じて単収と品質の向上を図るとともに、調製作業の効率化を支援します。

対象：(農)末広ファーム

主な活動

- 1 排水性等の改善
- 2 作業適期のマネジメント
- 3 皮むき調製作業への助言



ディスクハローによる耕起試験

～重点普及活動計画～

大規模ばれいしょ産地の育成支援

小坂町では、加工用ばれいしょの生産に平成30年度から取り組んでいます。現在では生食用ばれいしょの生産も行っており、産地化への期待が高まっています。作付面積の拡大を図るため、次の取り組みを実施します。

主な活動：

- 1 機械化生産体系の推進による面積拡大 (作業の省力化、収益性の検討)
- 2 栽培技術の向上による単収の高位安定 (肥培管理技術の向上、病害虫防除体系の確立)

地域農業の担い手確保・育成

国内では高齢化、生産年齢人口の激減が進み、農業分野においても労働力減少が深刻化しています。この問題を解消するため、若い人に加え幅広い年齢層を含む多様なルートから農業担い手を確保育成するため次の取組を実施します。

主な活動：

- 1 新規就農者の確保 (促進会議の開催、個別相談、研修案内、就農計画作成支援、学校連携)
- 2 新規就農者・青年農業者の育成 (現地濃密指導、研修会実施、青年農業者組織支援、課題解決支援)

令和4年度 主な普及関係実証ほ・展示ほ

- ① 普及指導計画課題解決実証ほ
にんじん (加工用品種比較試験)
：鹿角市花輪鏡田
- ② 奨励品種決定ほ
水稲：鹿角市花輪鏡田
- ③ 営農計画策定支援システムによる効率的な稲作体系の確立実証ほ
水稲：鹿角市十和田地区
- ④ 排水条件改善モデル実証ほ (パラソイラ耕等)
きゅうり：鹿角市十和田錦木
：鹿角市花輪家ノ下
- ⑤ スマート園芸普及加速化プロジェクト実証ほ
きゅうり (日射比例式自動かん水システム)
：鹿角市花輪安又
：鹿角市十和田錦木
- ⑥ あきた清ひめ優良種苗生産体系構築現地試験ほ
シンテッポウユリ：鹿角市十和田錦木
- ⑦ 海外ニーズ対応型果実商品化モデル園地実証ほ
りんご、もも：鹿角市花輪東町
- ⑧ 海外ニーズに対応する品種の戦略的導入実証ほ
ぶどう：鹿角市花輪西町
- ⑨ 農薬受託展示ほ
トマト (殺菌剤)：鹿角市花輪乳牛山
稲作 (除草剤)：鹿角市花輪菖蒲谷地

■水稲生育定点調査ほ (5カ所)

▼キュウリ病害虫発生予察調査ほ (5カ所)

★果樹定点調査ほ (4カ所)



鹿角地区農業近代化ゼミナール新規会員募集!

鹿角地区農業近代化ゼミナールは若手農業者の組織で、会員の交流や農業経営の資質向上を目指しています。

主な活動：

- 1 ボランティア園芸活動 (花壇苗の寄贈)
- 2 そば打ち講習会
- 3 即売会への参加
- 4 視察研修
- 5 他地域のゼミ会員との交流 など

興味のある方は農業振興普及課までご連絡ください。



ボランティア園芸活動の様子 (保育園への花壇苗の寄贈)