

第5回 水稲初冬直播きの生産者向け講習会@岩手県八幡平市

岩手大学が開発した水稲栽培の革新的な技術「初冬直播き栽培」は、作業分散・規模拡大のための超省力技術です。「初冬直播き栽培」の社会実装の研究が2018年より農林水産省の大型プロジェクト「農研機構 生研支援センターのイノベーション創出強化研究推進事業」に採択され、現在、北海道から新潟まで8道県9地点の大学・公的研究機関と岩手大学が連携して試験を進めています。

つきましては、下記の通り、(株)かきのうえ(岩手県八幡平市)との共同研究の圃場での講習会を開催しますので、ご関心のある皆さま、ぜひご参加ください。この初冬(2022年11月)に播種した水田圃場にて、実際の出芽の様子をみながら、技術の概略と注意すべき点、また実際の圃場作業の注意点などについて講習を行います。また全体の講習会のあと個別相談にも応じますので、その旨、申込時に記載ください。

日時：2023年6月26日(月)10:00~11:00

場所：八幡平市役所駐車場集合((株)かきのうえ実験圃場に移動、車で1分)

〒028-7397 岩手県八幡平市野駄21-170：電話：019-621-6146(受付：岩手大学)

主催：JA 新いわて八幡平稲作生産部会、岩手大学農学部、共催：岩手大学次世代アグリイノベーション研究センター

対象：水稲の初冬直播きに関心を持つ方(どなたでも参加できます)

定員と申し込み先：先着30名 以下の必要事項を記載の上、6月23日(金)12時までにお申し込みください。締め切り前であっても、人数が定員に達し次第締め切らせていただきます。

講習料：無料

必要事項

1. 氏名
2. 所属(例：〇〇〇市の農業者、〇〇〇職員)
3. 連絡先(申込受けの返信のため)
4. 個別相談 希望あり、なし(ありの場合、具体的に内容の概略を)

宛先：aikawa_naoko@seibu-kaihatsu.jp、もしくはFAX 019-621-6146

最近、PCメールを拒否しているスマホユーザーが多いようです。@seibu-kaihatsu.jpからの返信を受け取れるように設定してください。

圃場：岩手県八幡平市第24地割

(八幡平市役所近く)



スケジュール

1. 水稻の直播栽培の現状ならびに革新技術「初冬直播き」の概要（10：00～10：10）
…岩手大学農学部・下野裕之
2. (株) かきのうえの取り組み（10：10～10：30）
…株式会社かきのうえ 代表 立柳慎光
3. 意見交換&現地検討（10：30～11：00）