

【本送信票を含む 1枚】

令和5年5月 17 日

令和5年度スマート農業産地形成実証(農研機構)事業 ほ場内抑草機(アイガモロボ)の実証事業を行います

令和4年度から行っている「スマート農業産地形成実証(農研機構)事業」について、川茂地区でほ場内抑草機(アイガモロボ)の実証事業を行います。

■ほ場内抑草機(アイガモロボ)実証事業の概要

アイガモロボ(水に浮かべる自動抑草ロボ)による水張り部分の抑草を行うことで、乗用除草機に比べて除草作業時間を削減しながら、現状の無農薬栽培と同等水準の収量維持を実証します。

■日時

令和5年5月 20 日(土) ※雨天の場合は中止となります。

スケジュール(水田内の状況により、時間は前後する場合があります。)

午前 10 時 30 分～ アルビレックスチアリーダーズによる田植体験

午前 11 時 30 分～ ほ場内抑草機(アイガモロボ)の実証実験開始

■会場

下川茂地内ほ場(赤泊地区)

※下川茂中央集落センター前のほ場(五所神社(下川茂 686)付近)

■参加者

新潟大学、農事組合法人かわも、アルビレックスチアリーダーズ、佐渡市

今回の実証ではアルビレックスチアリーダーズが参加し田植体験を行います。

その後、ほ場内抑草機(アイガモロボ)の実証事業にも参加します。

■お問い合わせ先

実証事業の取組内容や取材希望の方は、5月19日(金)午後1時までに、新潟大学までご連絡をお願いします。



送信元

佐渡市役所農林水産部
農業政策課 農業企画係
担当: 恵帳塚(エチョウヅカ)
電話(直通)0259-63-5117

