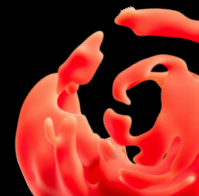


安心して選ぶために知 っておきたいゲノム編 集と遺伝子組み換え

見えない技術と私たちの食



開催概要

遺伝子組み換え・ゲノム編集食品学習会

開催日時: 6月23日 (火) 20:00～21:30

開催方法: オンライン (Zoom)

対象: 組合員

講師: 印鑰 智哉 氏 (OKシードプロジェクト事務局長)

講師紹介



OKシードプロジェクト事務局長として、種子や食のあり方について幅広く活動されています。ゲノム編集技術や遺伝子組み換え作物に関する最新の情報に精通しており、分かりやすい解説で定評があります。

学習会の内容

近年、ゲノム編集技術の農業や食品分野への活用が急速に広がっており、私たちの食を取り巻く状況は大きく変化しています。しかし、これらの新しい技術に関する正確な情報や、それらがもたらす影響についての理解は、まだ十分に共有されているとは言えません。

本学習会では、まずGMナタネ調査の報告を行います。その後、専門家である印鑰智哉氏を講師にお招きし、ゲノム編集技術と遺伝子組み換え技術をめぐる最新の動向について、専門的な知見に基づいた解説をいただきます。

参加お申し込み

お申し込みは右記QRコードより申し込みください。フォームに登録していただいたメールアドレス宛に当日の参加用URLとIDをお送りいたします。

申込締切：6月19日（金）



問い合わせ先：生活クラブ本部組織活動課 水戸

TEL：011-887-8891