

令和 5 年 6 月 22 日  
国 際 農 研  
熱帯・島嶼研究拠点（熱研）

## 第50回熱研市民公開講座を令和5年6月30日（金）に開催

### ポイント

- 第50回熱研市民公開講座を令和5年6月30日（金）に石垣市健康福祉センターで開催
- 石垣島の農業の持続的発展に向けた生産性向上と環境保全を両立する農業研究を紹介

### 概要

国際農研 熱帯・島嶼研究拠点（熱研）は、第50回熱研市民公開講座「肥料や飼料の高騰、環境保全と生産性向上、石垣島の農業の持続的発展に研究はどう貢献するだろう？」を開催します。

近年、肥料・飼料の高騰、環境保全への関心が高まっている中、環境負荷を減らしつつ、生産性を維持・向上する技術開発が求められています。本講座では、石垣島の農業を取り巻く厳しい現状について情報提供するとともに、現在、政府が推進している「みどりの食料システム戦略」の概要およびその中で課題として取り上げられている「SDGsや環境対応への強化」や、熱研が進めている生産性向上と環境保全を両立する研究内容を紹介します。

熱研では、石垣島と環境が類似するフィリピンなど島嶼諸国を対象に研究を実施しており、得られた研究成果をもとに、石垣島に技術普及する際には、様々なセクター・市民の皆様の協力が重要であることをお伝えします。

### 日時及び場所等

- 日 時： 令和5年6月30日（金） 19:00～20:30（18:30開場）  
場 所： 石垣市健康福祉センター（石垣市字登野城 1357-1）  
テーマ： 肥料や飼料の高騰、環境保全と生産性向上、石垣島の農業の持続的発展に研究はどう貢献するだろう？  
—生産性向上と環境保全を両立する農業研究を紹介—  
講 師： 安西 俊彦（熱研 プロジェクトリーダー）  
参加費： 無料

- \* 熱研では、熱帯および亜熱帯に属する地域、その他開発途上地域における農林水産業に関する技術向上のための試験研究を行っています。熱研の研究活動の一端を分かりやすく市民の皆様にご紹介する「熱研市民公開講座」を、平成19年5月から開催しています。

## 問い合わせ先

国際農研 熱帯・島嶼研究拠点（熱研）

（住所）石垣市字真栄里川良原 1091-1

広報担当者：河辺 邦正

Tel：0980-88-6201、0980-82-2306、Fax：0980-82-0614

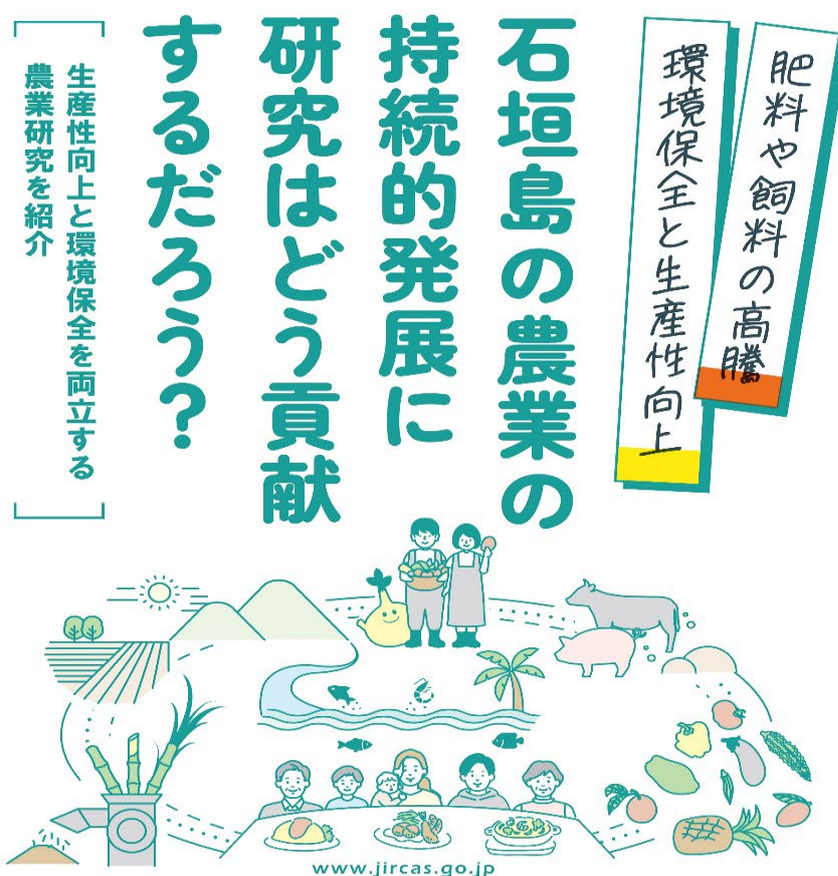
e-mail：[pro-nekken@ml.affrc.go.jp](mailto:pro-nekken@ml.affrc.go.jp)

本資料は、八重山記者クラブに配付しています。

※国際農研（こくさいのうけん）は、国立研究開発法人 国際農林水産業研究センターのコミュニケーションネームです。  
新聞、TV等の報道でも当センターの名称としては「国際農研」のご使用をお願い申し上げます。

【参考資料】第50回熱研市民講座ポスター

### 第50回熱研市民公開講座



2023 **6.30** [金]

19:00～20:30 [18:30開場] **入場無料**

石垣市健康福祉センター  
(2階 視聴覚室)

※石垣市中央運動公園駐車場もご利用頂けます。

講師

プロジェクトリーダー **安西 俊彦**

内容

- ・農業を取り巻く厳しい現状
- ・政府が進める「みどりの食料システム戦略」
- ・熱研における農業の持続的発展に貢献する取組み
- ・パートナーシップの重要性



国立研究開発法人 国際農林水産業研究センター 熱帯・島嶼研究拠点(熱研)  
〒907-0002 沖縄県石垣市字真栄里川良原 1091-1 TEL:0980-82-2306

