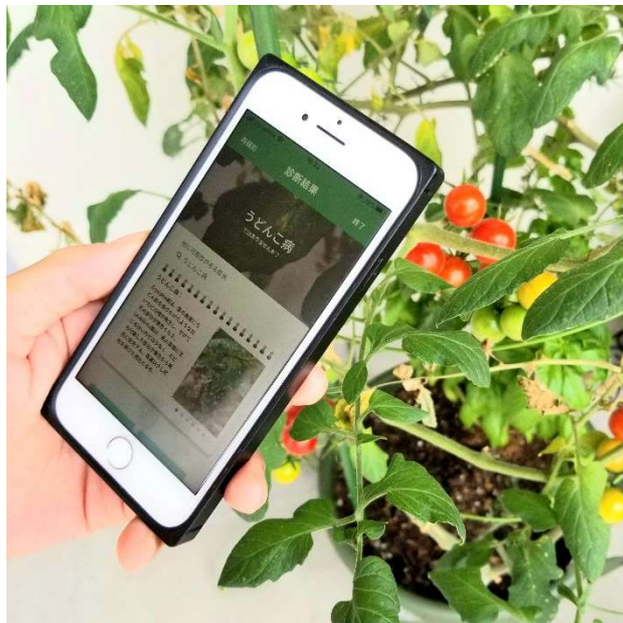


野菜の病害虫診断 AI アプリ"SCIBAI"で  
新たにナス、ピーマン、玉ねぎの AI 診断を提供開始

株式会社ミライ菜園（名古屋市中区、代表取締役：畠山友史、以下ミライ菜園）は、病害虫診断 AI アプリ「SCIBAI -サイバイ-」において、8月7日より新たに3種類の作物(ナス、ピーマン、玉ねぎ)の AI 診断を提供開始いたします。今回追加した病害虫はナス 15種類、ピーマン 7種類、玉ねぎ 12種類。既存の作物と合わせ、現在作物 8種類、病害虫 102種類が登録されています。



その場で診断、ベランダ菜園でも使えます

SCIBAI は無料でダウンロードできる栽培支援アプリです。家庭菜園初心者の方からプロ農家の方まで幅広いユーザにお使いいただけて、特に家庭菜園で人気の高い作物 8種類の AI 診断が可能です。新型コロナウイルスの影響が長引く中、新しい趣味として家庭菜園を始めた方々にもお役立ていただければと思います。

主な機能：

1. スマートフォンで撮影した画像から、AI が病害虫を自動診断  
(AI 診断対象：トマト、いちご、きゅうり、かぼちゃ、ねぎ、**ナス、ピーマン、玉ねぎ**)
2. 栽培 SNS で、日々の栽培記録・収穫した野菜・作った料理等を共有
3. 教えてアイコンを使って病害虫のこと・育て方のコツ等を栽培 SNS のみんなに相談
4. カレンダーで、農場メンバー全員の病害虫診断結果や作業報告を共有（有料）

野菜を栽培する上で病害虫被害は避けられません。特に初心者にとっては判断が難しく、収量減や挫折の原因となっています。本アプリを使用することで病害虫を簡単に診断し、適切な対処によって被害を抑え、より多くの家庭菜園ユーザに栽培を楽しんでいただけるようになります。

現在 SCIBAI は 3,000 ダウンロードを突破し、主に家庭菜園の方々にご利用いただいています。栽培 SNS では、AI 診断作物に限らず活発な投稿やコメントが行われ、病害虫のことはもちろん、どんな料理がおすすめ？秋冬はどんな野菜を育てたらいいか？など、栽培のあらゆるやり取りがされています。知識共有型の SNS として効果を発揮はじめており、「他ユーザの"教えて！投稿"を見ているとすごく勉強になる」という製品レビューをいただけるようになりました。

ようやく長い梅雨が明け、夏野菜が終盤に差し掛かってきました。強い日差しが植物に負担をかける時期ですが、引き続き野菜栽培に役立つサービスを提供してまいります。

病害虫診断結果



病害虫・生理障害図鑑



栽培 SNS の教えて投稿



【お問い合わせ】

株式会社ミライ菜園

HP : <https://www.mirai-scienc.com>

電話 : 050-5361-1586

アプリダウンロード用URL : <https://www.mirai-scienc.com/scibai>