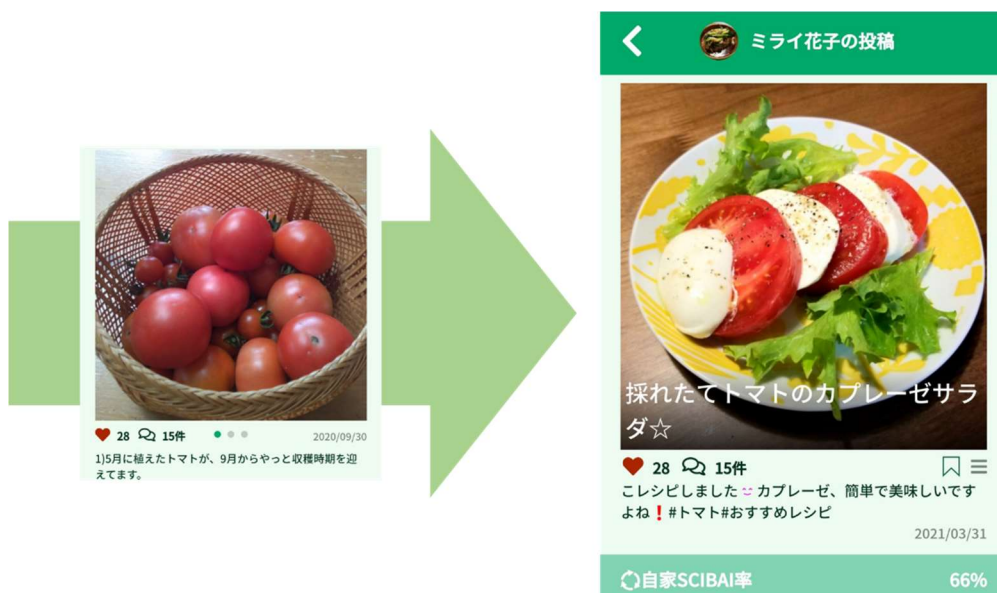


野菜の病害虫診断 AI&栽培 SNS アプリ"SCIBAI"で 新たにレシピ投稿機能を提供開始

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、4月5日より新たにレシピ投稿機能を提供開始いたします。これにより、栽培 SNS では従来の野菜栽培の事だけでなく、採れたて野菜の美味しい食べ方を共有することが可能になり、SCIBAI は家庭菜園を丸ごとサポートするアプリへとより一層進化します。



レシピ投稿機能で、採れたて野菜の美味しい食べ方をシェア

SCIBAI は無料でダウンロードできる栽培支援アプリで、主に家庭菜園の方々にご利用いただいています。病害虫診断 AI、栽培 SNS、料理レシピなど、栽培を丸ごと楽しめる機能が詰まっています。この春から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、エンドウ、ダイコン、ブロッコリー)
2. 栽培 SNS で、日々の栽培を投稿したり、育て方のコツやお悩みを相談
3. **レシピ投稿で料理のレシピを共有、「コレシピ」で気に入ったレシピをすぐ引用・投稿**
4. 栽培 SNS の投稿をカレンダー上に表示・共有できる SCIBAI カレンダー（有料）

家で過ごす時間が増えたことなどから家庭菜園を始める人が増え、SDGs 貢献の観点からも、フードマイレージゼロの家庭菜園に関心が高まっています。一方で、今まで馴染みのない未経験者・初心者にとっては、育て方のノウハウや病害虫の知識がない、相談できる人がいない、収穫野菜の楽しみ方が分からない、など多くの不安があります。

SCIBAI を使用することで、病害虫を自動で診断し、適切な対処によって被害を抑えます。さらに栽培 SNS での交流によって栽培全般に関するお悩み解決や、新鮮野菜の美味しいレシピまで知ることができます。

レシピ投稿で使える「コレシピ」は、気に入ったレシピ（おやレシピ）を引用してカンタンに投稿（コレシピ）できる機能です。コレシピはおやレシピそのままでも、アレンジをしても OK。また、コレシピからはすぐにオリジナル(おやレシピ)が参照できます。

弊社は「もっと、自然と寄り添う」をビジョンに掲げ、日常でふと自然を感じていただけるサービスを展開していきます。現在 SCIBAI は 15,000 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。

また 4/1 に申込みを開始した、食の循環を体験できる新サービス”MEGLAS -めぐらす-”を始め、他社様との協業による事業拡大に積極的に取り組んでいます。持続可能な時代に合った家庭菜園のカタチを提案し、もっと気軽に多くの人に楽しんでもらえるサービスを提供してまいります。

レシピ投稿画面



コレシピの仕組み



【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>

MEGLAS -めぐらす- URL : <https://www.meglas.net/>