



สารานุกรมสูตรปลูกพืชประเทศไทย
ThaiPlantWiki.org

THAIPLANTWIKI.ORG

สารานุกรมออนไลน์ สูตรปลูกพืชประเทศไทย

แพลตฟอร์ม Open Source สูตรการปลูกพืชโดยควบคุม
สภาวะการปลูก ที่เป็นพื้นที่แบ่งปันการข้อมูลการพัฒนาสูตร
และแจกจ่ายองค์ความรู้ในการปลูกพืชของไทย





สารานุกรมสูตรปลูกพืชประเทศไทย ThaiPlantWiki.org



สูตรปลูก

Plant Factory

กิจกรรม

My Project

ค้นหาสูตรปลูก

ค้นหาสูตรปลูก

ค้นหาสูตรปลูก

Log in

เข้าสู่ระบบเพื่อเข้าใช้งาน

สมัครสมาชิก

Email

รหัสผ่าน

ลืมรหัสผ่าน

เข้าสู่ระบบ

Partner

KMIT

สอศ.

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

สูตรจากโครงการต่างๆ

สูตรจากโครงการใหม่

โรงงานผลิตพืช

ความรู้ใหม่

โครงการ Super Food for All

ระบบแสงปลูก

ระบบควบคุมอากาศ

ระบบ Sensor Monitor พืช

แบบโครงสร้าง

ระบบแสงปลูก

ระบบควบคุมอากาศ

ระบบ Sensor Monitor พืช

การอบรม จากศูนย์ฯ การเรียนรู้

บทความ

การปลูกพืชด้วยแสงไฟ LED

ค้นหาสูตรปลูกที่คุณสนใจ

ค้นหาสูตรปลูก

Search

ภาพโครงการ

<

>

การปลูกพืชด้วยระบบโรงผลิตพืช

หลักสูตรออนไลน์

การปลูกพืชด้วย

PLANT FACTORY

Read more

สูตรแนะนำ

กรีนโอ๊ค

โครงการ Super Food for All

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Site : ศาลาษา, กาญจนบุรี

ภาควิชาพฤกษศาสตร์

Update : 12/01/2022

★★★★☆

เรดโอ๊ค

โครงการ Super Food for All

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Site : ศาลาษา, กาญจนบุรี

ภาควิชาพฤกษศาสตร์

Update : 12/01/2022

★★★★☆

บัตเตอร์เฮด

โครงการ Super Food for All

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Site : ศาลาษา, กาญจนบุรี

ภาควิชาพฤกษศาสตร์

Update : 12/01/2022

★★★★☆

more

Facebook

Instagram

Contact

Copyright © 2022 THAI PLANT WIKI

แบ่งบันสูตรปลูก

แบ่งปันเทคโนโลยีการปลูก

เชื่อมโยงไปแหล่งความรู้/อบรม

พื้นที่กลางเชื่อมต่อกัน

ของประเทศไทย



เราจะมีส่วนในการช่วยพัฒนาสูตรได้อย่างไร? ผ่านระบบสารานุกรมสูตรปลูก



นักวิจัยที่มีห้องพร้อมปลูก

สามารถทำการวิจัย เก็บผลการทดลอง
และส่งค่า **Sensor** ที่วัดค่าได้ แนบกับ
ผลการทดลอง



นักวิจัยที่มีความสามารถในการวิเคราะห์/ให้คำแนะนำ

สามารถนำค่าที่มีการเก็บผลการ
ทดลอง (**Raw data**) ไปทำการ
วิเคราะห์ข้อมูลได้



ผู้สนใจศึกษา

สามารถอ่านเอกสารประกอบการ
ทดลอง และทำความเข้าใจกับส่วนที่
เป็นผลการทดลองได้
ให้คะแนนความชื่นชอบ ต่องานตีพิมพ์
สูตรที่ดี



เกษตรกร ที่นำสูตรไปทดลองปลูก

อ่านวิธีการ และการตั้งค่าปลูก
ลองไปทำตาม และกลับมารีวิว
ผลการปลูก พุดคุยแลกเปลี่ยนได้



เกษตรกร ที่ช่วยบันทึกผลการปลูก


เมื่อทดลองปลูก แล้วได้ผลลัพธ์
สามารถนำค่าที่พ่วงได้
มารายงานเก็บไว้ในระบบได้
เพื่อให้นักวิจัยมีข้อมูลเพิ่มขึ้น

FEATURE เพื่อการวิจัย


โครงการ Super Food for All / 01 อาคาร / Room1

มหาวิทยาลัยนวัตกรรม
พศ. ดร. วิษุวัต สอนวรา , พศ. ดร. วิษระ ชินโตโกวิท


โครงการปลูก / Crops



Crop 1
พริก
Update : 12/12/2564
30 วัน
12/01/2565-12/02/6565



Crop 2
พริก
Update : 12/12/2564
30 วัน
12/02/2565-12/03/6565



Crop 1
ตะไคร้
Update : 12/12/2564
30 วัน
12/02/2565-12/03/6565

โครงการ Super food1

เพิ่มผู้ดูแล

<input type="checkbox"/>	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	อีเมล	เบอร์โทร	
<input type="checkbox"/>	นายชัยณรงค์ สมพักดีดี	Admin	keerasak@gmail.com	0842324100	Delete Edit
<input type="checkbox"/>	นายก้อง กรกรรโช	Admin	chaipom@gmail.com	0921452453	Delete Edit

Import Crop Data

ประเภท Crop Data

Date

Raw Data

รูปภาพ

Cancel

OK



ปลูก


Plant

Harvest

My Project

พันธุ์

โครงการ Super Food for All



เมล็ดพันธุ์คุณภาพ
โครงการนวัตกรรม

Create Project
12/01/2564

Update
28/04/2565

รายละเอียดโครงการปลูก

2,200,000 views

4.5 stars

109 likes

Like

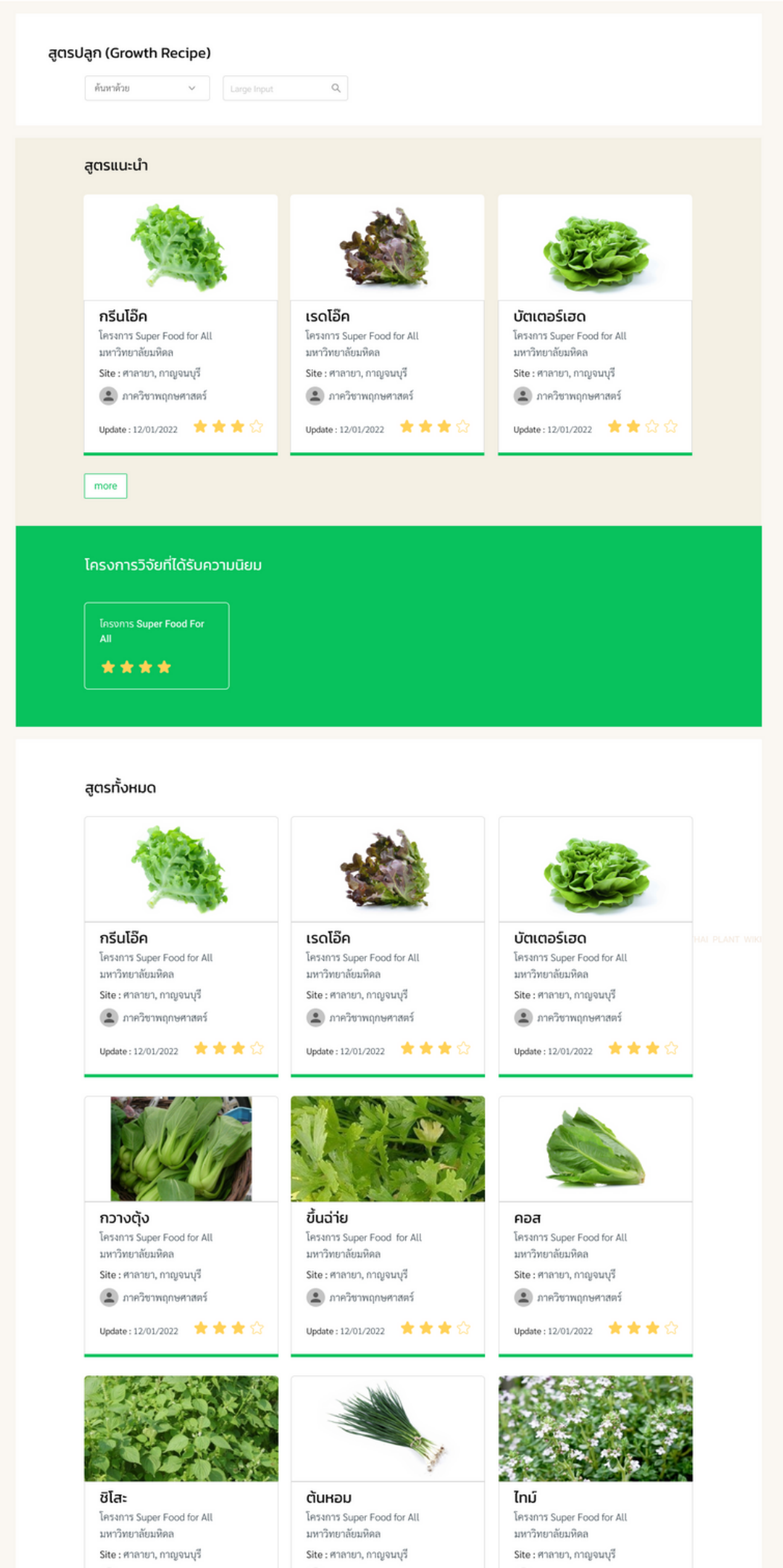
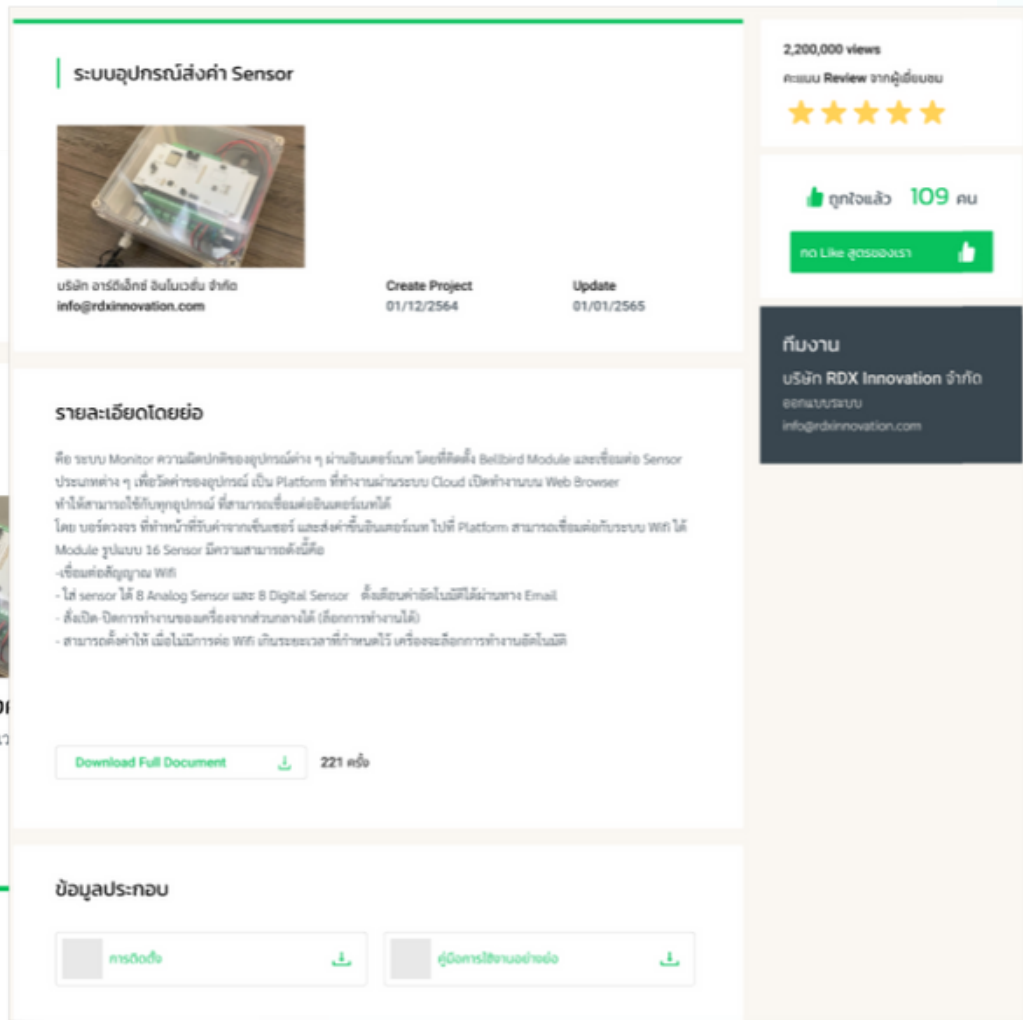
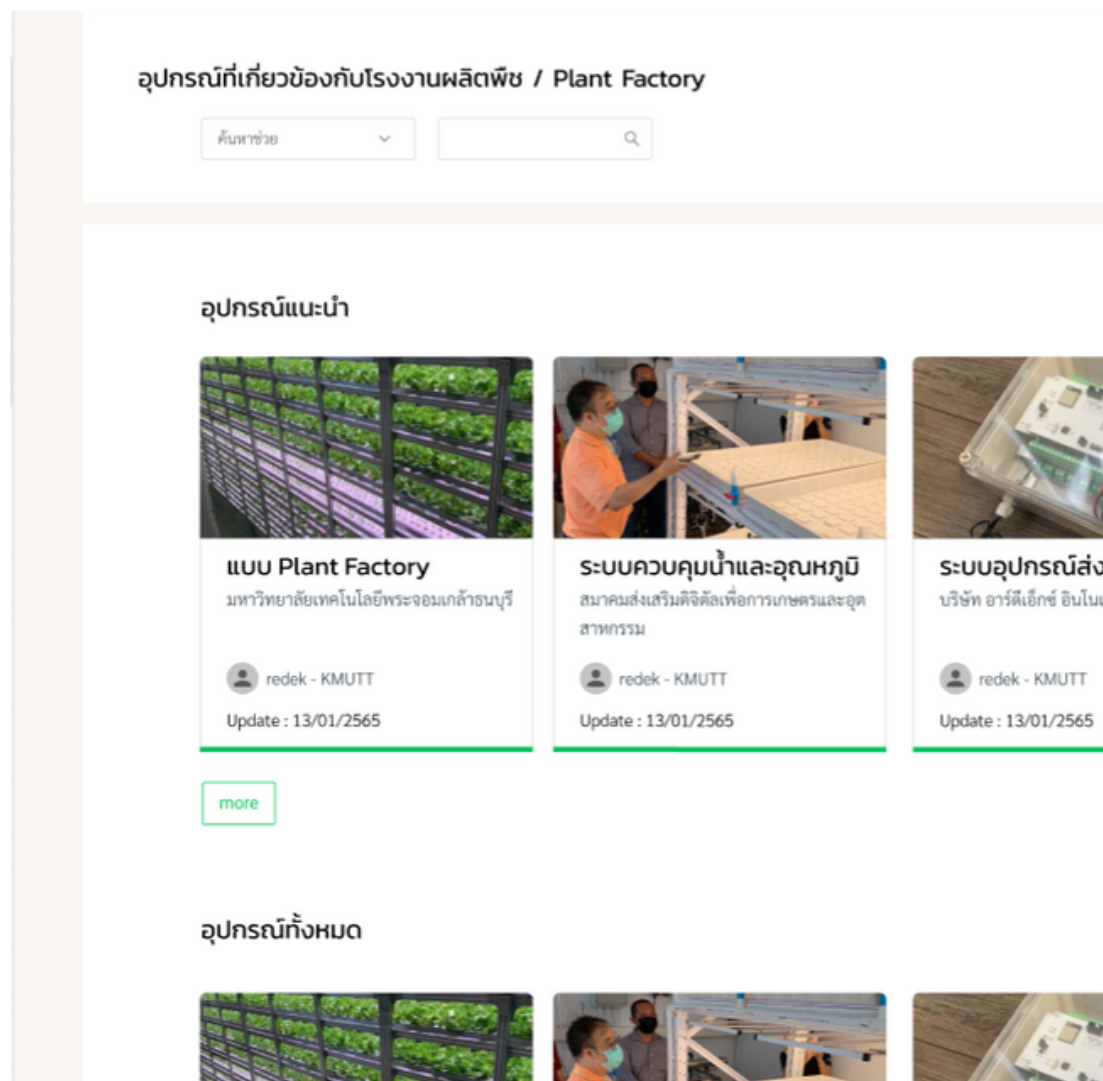
Review and Comment

Review and Comment

Review and Comment

FEATURE

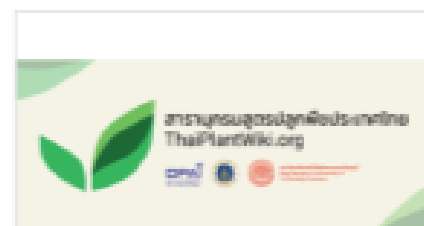
เพื่อการเรียนรู้ / ค้นคว้า



ThaiPlantWiki

แหล่งเรียนรู้ / กิจกรรม

แหล่งข้อมูลเพิ่มเติม



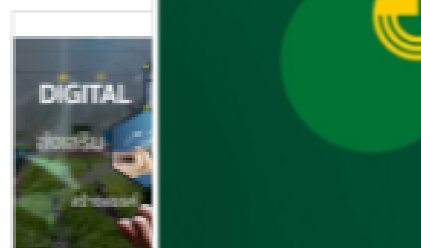
ข่าว Plant Factory

Facebook Thai plant wiki



งานวิจัย

มหาวิทยาลัยมหิดล



ข่าวเทคโนโลยี

Facebook สมาคม DIPAI





สารานุกรมสูตรปลูกพืชประเทศไทย
ThaiPlantWiki.org

Follow us



www.facebook.com/thaiplantwiki