

# ระบบข้อมูลสารสนเทศ

## กรมส่งเสริมการเกษตร

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

นายรุ่งศิริ ประสงค์  
ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ

# AGENDA

- ระบบสารสนเทศ สนับสนุนงานส่งเสริมการเกษตร
- การใช้ประโยชน์ จากระบบสารสนเทศ

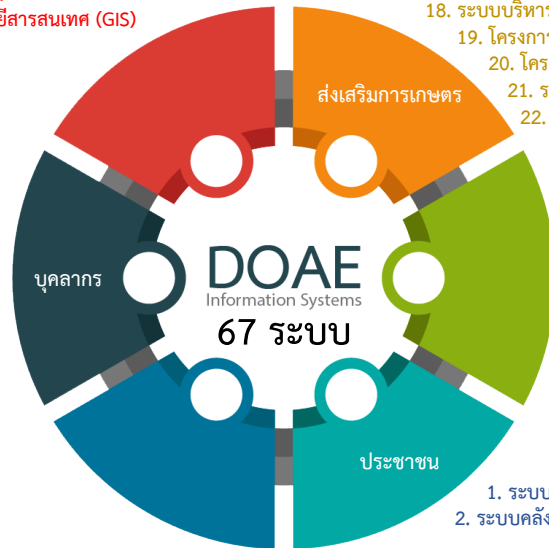
# ระบบสารสนเทศกรมส่งเสริมการเกษตร

1. ระบบรายงานผลการเพาะปลูกพืชพืชฤดูแล้ง 2561/62 (นอกเขตชลประทาน)
2. ระบบศัตรูมะพร้าว
3. โครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวไม่เหมาะสมเป็นเกษตรกรรมทางเลือกอื่น ปี 2559/60
4. โครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกข้าวไปปลูกพืชที่หลากหลาย ฤดูนาปรัง ปี 2562
5. โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทดแทนนาปรัง ปี 2559
6. ระบบแปลงใหญ่ ระบบข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่
7. ระบบบันทึกข้อมูลการรับซื้อผลปาล์มสด ปี 2559/60
8. ระบบตรวจสอบข้อมูลรายชื่อเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปี 2559/60 (ไร่ละพัน)
9. ระบบโครงการ 9101, ระบบโครงการ 9101 (เพื่อการฟื้นฟู)
10. ระบบรายงานโครงการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ)  
ด้วยวิธีผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน ปี 2560
11. โครงการเพิ่มทักษะอาชีพแก่เกษตรกรผู้ลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ (benefit)
12. โครงการพัฒนาอาชีพชาวสวนยางพารารายย่อยเพื่อความยั่งยืน (rubber)
13. คลังความรู้และสื่อการเรียนรู้ เพื่อสนับสนุนการฝึกอบรมเกษตรกรโครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรรายย่อย (k-room)
14. โครงการฝึกอบรมด้านเกษตร 50 ศูนย์ 50 อาชีพ ฯ

1. ระบบฐานข้อมูลอาสาสมัครเกษตรกร (อกช.) และอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.)
2. ระบบถามตอบปัญหาการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (GIS)

1. ระบบแผนปฏิบัติการผู้บริหาร
2. ระบบใบรับรองเงินเดือนข้าราชการและลูกจ้างประจำ
3. ระบบควบคุมใบเสร็จรับเงิน
4. ระบบติดตามสถานะงบประมาณรายจ่ายงบลงทุน
5. ระบบทะเบียนสินทรัพย์
6. ระบบมาปนกิจสงเคราะห์
7. ระบบฐานข้อมูลงานวิจัยด้านส่งเสริมการเกษตร
8. ระบบการเรียนรู้อิเล็กทรอนิกส์ (E-learning)
9. ระบบการจองห้องประชุม
10. ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
11. ระบบการประชุมผู้บริหารกรมส่งเสริมการเกษตร
12. ระบบข้อมูลบริหารงานบุคคล (dpis)
13. ระบบสารสนเทศทางด้านการบริหารจัดการองค์กร (hrd)
14. ระบบรับสมัครออนไลน์ หลักสูตร นสท.
15. ระบบจัดการสื่อและมัลติมีเดีย กรมส่งเสริมการเกษตร
16. คลังเก็บรูปภาพและวิดีโอกรมส่งเสริมการเกษตร
17. ระบบบริหารการฝึกอบรมบุคลากร
18. รายงานข้อมูลการโอนเงินค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมของเกษตรกรผ่านระบบ KTB Corporate Online
19. ระบบควบคุมการรับคืนเงินเบิกเกินส่งคืน และเงินเหลือจ่ายปีเก่าส่งคืนของส่วนราชการ
20. ระบบรายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายสำคัญกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1. ทะเบียนเกษตรกร
2. เกษตรปราดเปรื่อง (Smart farmer)
3. วิสาหกิจชุมชน (SMCE)
4. ระบบรายงานสถานการณ์ภัยธรรมชาติ และรายงานการให้ความช่วยเหลือ
5. ศูนย์บริการประชาชนด้านการเกษตร
6. ระบบสารสนเทศองค์กรเกษตรกร
7. ระบบโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่
8. ระบบโครงการส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์
9. ระบบข้อมูลเตือนภัย และรายงานสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชที่สำคัญ
10. ระบบการรายงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
11. ระบบศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร
12. ระบบ GAP Online
13. ระบบสารสนเทศการผลิตทางด้านเกษตร
14. ระบบทะเบียนพืชเศรษฐกิจ
15. ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ (rbm)
16. ระบบรายงานผลการปฏิบัติงานส่งเสริมการเกษตร (e-project)
17. ระบบรายงานความสำเร็จของโครงการที่ดำเนินการตามเป้าหมายตัวชี้วัด
18. ระบบบริหารจัดการผลิตภัณฑ์ปลอดภัย
19. โครงการศูนย์ขยายพันธุ์พืช
20. โครงการพัฒนาผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่
21. ระบบรายงานผลการขับเคลื่อนการดำเนินงานส่งเสริมการเกษตร
22. ระบบบริหารจัดการดินพืชปุ๋ยชุมชน



1. ระบบท่องเที่ยวเชิงเกษตร
2. ระบบบริการข้อมูลแผนที่ส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร
3. ระบบสมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล

1. ระบบศูนย์บริการองค์ความรู้การเกษตร (K-Center)
2. ระบบคลังความรู้ (K-Tank)

1. ระบบห้องสมุดอิเล็กทรอนิกส์
2. สถานิการเรียนรู้เพื่องานส่งเสริมการเกษตร (K-Station)
3. ระบบรายงานข่าวประชาสัมพันธ์ กรมส่งเสริมการเกษตร
4. ระบบจัดการและให้บริการข่าวสารกรมส่งเสริมการเกษตร

# ระบบสารสนเทศสนับสนุนงานส่งเสริมการเกษตร

## Web Application

1

ด้านส่งเสริมการเกษตร

2

ด้านนโยบาย

3

ด้านสนับสนุน

1

ด้านส่งเสริมการเกษตร

# ระบบทะเบียนเกษตรกร (http://farmer.doae.go.th)


ประโยชน์ของการขึ้นทะเบียนเกษตรกร

1. เกษตรกรจะสามารถเข้าร่วมโครงการช่วยเหลือของรัฐบาล เช่น โครงการช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยว/ โครงการพืชหลากหลาย/ โครงการข้าวโพดหลังนา/ โครงการปลูกพืชหลังนา ค่าชดเชยกรณีประสบภัย

2. เกษตรกรจะสามารถเข้าร่วมโครงการประกันภัยข้าวนาปีและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ประจำปี 2562

3. เกษตรกรจะได้รับสิทธิในการซื้อและใช้โทรศัพท์ คลอรีนไฟรฟอส และพาราควอต

4. เกษตรกรจะได้รับความช่วยเหลือกรณีที่แปลงปลูกพืชได้รับความเสียหายจากการประสบภัยพิบัติด้านพืช

 **การปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร**


จำนวนผู้ใช้งาน 906 ราย ผู้ใช้งาน : สุเชษฐ (อ.ไชยา จ.สุราษฎร์ธานี) | เปลี่ยนรหัสผ่าน | ความช่วยเหลือ | ออกจากระบบ

หน้าแรก  ทะเบียนเกษตรกร  สมุดทะเบียนเกษตรกร  เข้าร่วมโครงการฯ  รายงาน  ส่งค่าระบบ  ค่าที่กีดแปลง

**แบบบันทึกข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกร**

1 2 3

เลขบัตรประจำตัวประชาชน : 1-1111-11111-11-9  
นายทดสอบ ทดสอบนะจ๊ะ



No file chosen

\*\*ขนาดรูปไม่เกิน 1024\*768 ขนาดไฟล์ไม่เกิน 1 M

ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร  ขอปรับปรุงข้อมูลที่ขึ้นทะเบียนไว้แล้ว

จังหวัด สุราษฎร์ธานี อำเภอ ไชยา ตำบล/แขวง  \*

วันที่ปรับปรุงข้อมูล 18 เดือน มิถุนายน พ.ศ. 2562 \*

[ขึ้นทะเบียนครั้งแรกที่ อ.เขตหนองจอก จ. กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2560]  
ปรับปรุงข้อมูลล่าสุด 20 เมษายน พ.ศ. 2562

ข้าพเจ้า  นาย  นางสาว  นาง  อื่นๆ \* ชื่อ  \* นามสกุล  \*

วันเกิด  เดือน  พ.ศ. 2500 \* กรณีไม่ทราบวันเดือน ให้เลือก ไม่ระบุ

เลขประจำตัวประชาชน 1-1111-11111-11-9 เลขรหัสประจำบ้าน  -  -  \*

ที่อยู่ตามทะเบียนบ้าน เลขที่  \* หมู่  ตรอก/ ซอย  ถนน  ชื่อบ้าน

เข้าสู่ระบบ

ชื่อผู้ใช้ : \*

ec84060009

รหัสผ่าน : \*

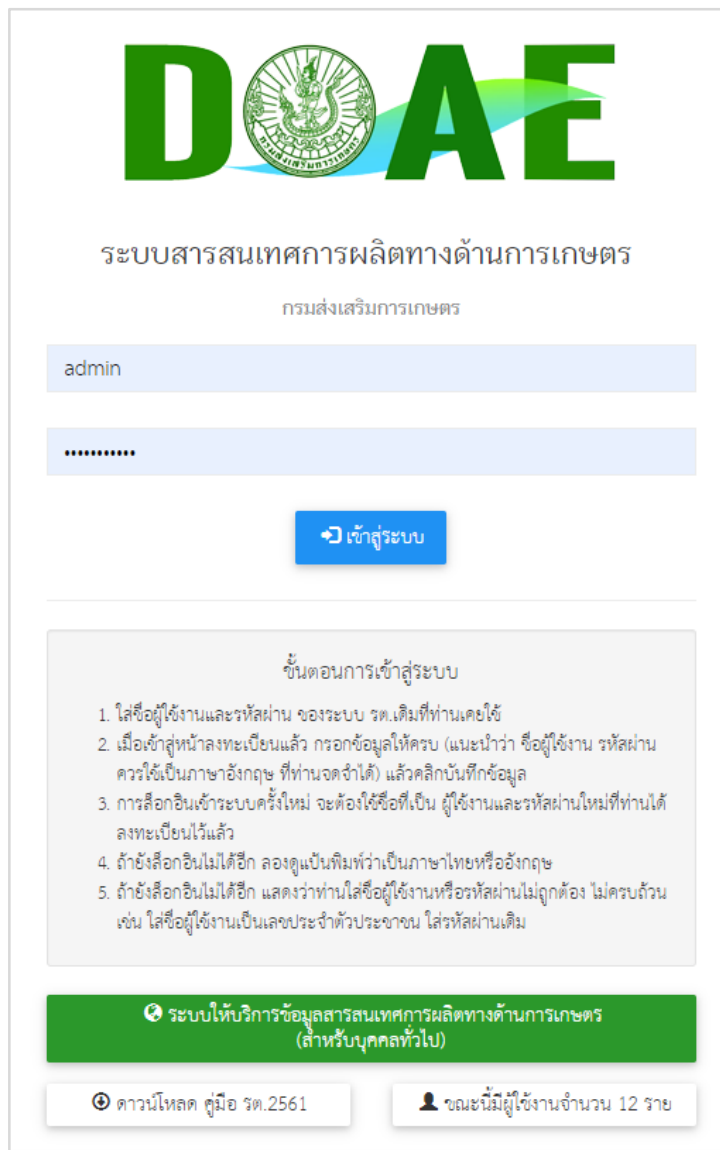
....

เข้าสู่ระบบ

ยกเลิก

คำถามที่พบบ่อย

# ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร (รต.) (<https://production.doae.go.th>)



The screenshot shows the login interface for the DOAE production information system. At the top is the DOAE logo with the text 'ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร' and 'กรมส่งเสริมการเกษตร'. Below this are two input fields: one containing 'admin' and another with a masked password '.....'. A blue button labeled 'เข้าสู่ระบบ' is positioned below the password field. A grey box contains the title 'ขั้นตอนการเข้าสู่ระบบ' and five numbered instructions in Thai. At the bottom, a green bar displays 'ระบบให้บริการข้อมูลสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร (สำหรับบุคคลทั่วไป)'. Two status bars at the very bottom show 'ดาวโหลด คู่มือ รต.2561' and 'ขณะนี้ มีผู้ใช้งานจำนวน 12 ราย'.

ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร  
กรมส่งเสริมการเกษตร

admin

.....

➔ เข้าสู่ระบบ

ขั้นตอนการเข้าสู่ระบบ

1. ใส่ชื่อผู้ใช้งานและรหัสผ่าน ของระบบ รต.เดิมที่ท่านเคยใช้
2. เมื่อเข้าสู่หน้าลงทะเบียนแล้ว กรอกข้อมูลให้ครบ (แนะนำว่า ชื่อผู้ใช้งาน รหัสผ่าน ควรใช้เป็นภาษาอังกฤษ ที่ท่านจดจำได้) แล้วคลิกบันทึกข้อมูล
3. การล็อกอินเข้าระบบครั้งใหม่ จะต้องใช้ชื่อที่เป็น ผู้ใช้งานและรหัสผ่านใหม่ที่ท่านได้ลงทะเบียนไว้แล้ว
4. ถ้ายังล็อกอินไม่ได้คลิก ลองดูแบบพิมพ์ว่าเป็นภาษาไทยหรืออังกฤษ
5. ถ้ายังล็อกอินไม่ได้คลิก แสดงว่าท่านใส่ชื่อผู้ใช้งานหรือรหัสผ่านไม่ถูกต้อง ไม่ครบถ้วน เช่น ใส่ชื่อผู้ใช้งานเป็นเลขประจำตัวประชาชน ใส่รหัสผ่านเดิม

ระบบให้บริการข้อมูลสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร  
(สำหรับบุคคลทั่วไป)

ดาวโหลด คู่มือ รต.2561

ขณะนี้ มีผู้ใช้งานจำนวน 12 ราย

## ประโยชน์ของข้อมูล

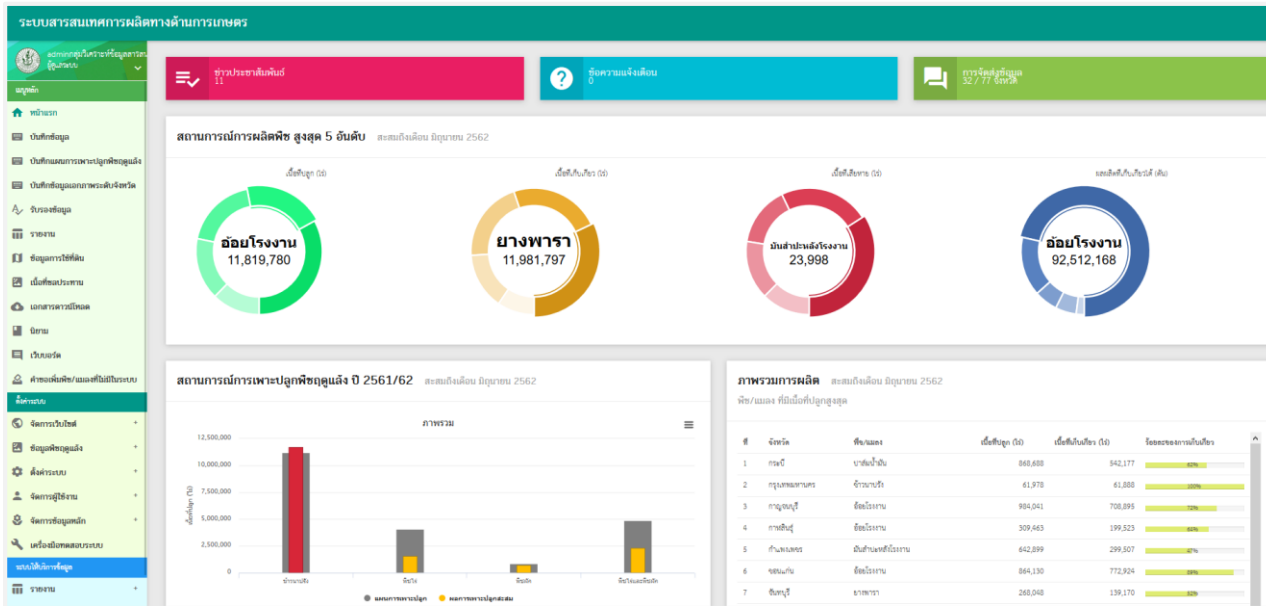
1. สามารถใช้เป็นข้อมูลติดตามสถานการณ์การเพาะปลูกพืช และการเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจของแต่ละตำบลอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกเดือน
2. สามารถนำข้อมูลไปใช้วางแผนการผลิตและการตลาด ตลอดจนการวิเคราะห์ปัญหาในการ ผลิตพืชและแมลงเศรษฐกิจ และหาแนวทางแก้ไข
3. สามารถนำไปใช้จัดทำแผนงานและโครงการด้านการพัฒนา การเกษตรและการส่งเสริมการเกษตร

## ข้อมูลที่จัดเก็บ

จำนวนครัวเรือน เนื้อที่ปลูก เนื้อที่เสียหายอย่างสิ้นเชิง เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ ผลผลิตเฉลี่ย และราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย

# ระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร (รต.) (<https://production.doae.go.th>)

## การพัฒนาระบบสารสนเทศการผลิตทางการเกษตร ปี 2561



QR Code : [production.doae.go.th](https://production.doae.go.th)

การบูรณาการข้อมูลระหว่าง 2 ระบบ ได้แก่

1. ระบบจัดเก็บและรายงานข้อมูลภาวะการผลิตพืชระดับตำบล (รต.)
2. ระบบรายงานผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง (นอกเขตชลประทาน) เข้าด้วยกัน เพื่อลดภาระการจัดเก็บและรายงานข้อมูลที่ซ้ำซ้อนกันของเจ้าหน้าที่

การบันทึกข้อมูล แบ่งออกเป็น 2 ช่วง

1. ฤดูฝน (พฤษภาคม ถึง ตุลาคม) บันทึกข้อมูลเดือนละ 1 ครั้ง ภาคใต้ บางจังหวัด ได้แก่ จังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และจังหวัดนราธิวาส หมายถึง ช่วงกรกฎาคม ถึง กุมภาพันธ์ของปีถัดไป
2. ฤดูแล้ง (พฤศจิกายน ถึง เมษายน ของปีถัดไป) บันทึกข้อมูลทุกสัปดาห์ ภาคใต้บางจังหวัด ได้แก่ จังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และจังหวัดนราธิวาส หมายถึง ช่วง มีนาคม ถึง มิถุนายน

สำหรับหน่วยงานภายใน User : agriman password : agriman



# ระบบบริการข้อมูลแผนที่ส่งเสริมการเกษตร (ssmap) (<http://ssmap.doae.go.th/ssmap>)

## ประโยชน์

1. เป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลภูมิสารสนเทศที่มีในกรมส่งเสริมการเกษตร
2. วิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่เพื่อวางแผนส่งเสริมการเกษตรแบบเฉพาะพื้นที่
3. ตรวจสอบพื้นที่เพื่อดำเนินงานโครงการ
4. แลกเปลี่ยนข้อมูลเชิงพื้นที่

The screenshot displays the SSMap web application interface. At the top, there is a header with the DOAE logo and the SSMap title. Below the header, a sidebar menu lists various data layers available for the map. The main map area shows a satellite-style map of Thailand with a detailed view of a region in the north, featuring a network of roads and rivers. A metadata panel at the bottom provides technical details about the map's coordinate system and projection.

**DOAE | SSMAP**  
ระบบบริการข้อมูลแผนที่ส่งเสริมการเกษตร

เว็บไซต์ที่สำคัญ | เพิ่มเติมข้อมูล | ec10030006 | 4 ออนไลน์

**ชั้นข้อมูล**

- ▶ ขอบเขตการปกครอง
- ▶ ข้อมูลภูมิประเทศ
- ▶ ผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล (วาดแปลง ทบก)
- ▶ ข้อมูลไฟฟ้า ตำแหน่ง HOTSPOT
- ▶ ข้อมูลแปลงใหญ่
- ▶ แหล่งรับซื้อผลผลิต / ตลาด
- ▶ ข้อมูลความเหมาะสมพืชเศรษฐกิจ (Zoning) จากกรมพัฒนาที่ดิน ปี 2559
- ▶ ตำแหน่งแปลงโครงการส่งเสริมเกษตรกรทางเลือก
- ▶ ข้อมูลสำรวจแปลงใหญ่ข้าวโพดฯ อ.โนนไทย จ.นครราชสีมา
- ▶ พื้นที่เป้าหมาย โครงการสานพลังประชารัฐเพื่อสนับสนุนการปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนา
- ▶ ข้อมูลโฉนด 6 ชนิด รด ปี 2560
- ▶ พื้นที่แนะนำการปรับเปลี่ยนการปลูกพืช
- ▶ พื้นที่ส่งเสริมการปลูกข้าว ปี 2561/62
- ▶ ข้อมูล GI
- ▶ ป่าสง่าวัฒน์ ข้อมูลเอกภาพ ปี 2558
- ▶ เครื่องจักรกลการเกษตร รายตำบล
- ▶ แผนที่แสดงพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซาก
- ▶ ตำแหน่งแปลงสมุนไพรม
- ▶ ขอบเขตป่า (จากกรมอุทยานแห่งชาติ) ปี 2557
- ▶ ข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดิน (Landuse) จากกรมพัฒนาที่ดิน
- ▶ พื้นที่ชลประทาน ข้อมูลจากกรมชลประทาน

WGS84 [EPSG:4326]    UTM Zone 47 [EPSG:32647]  
ละติจูด: 21.5144    X: 1632382.4909  
ลองจิจูด: 109.8853    Y: 2418860.5862

1:8,968,212  
200 km  
100 mi  
Leaflet | © DOAE contributors, © GISDA contributors.

# ระบบบริการข้อมูลแผนที่ส่งเสริมการเกษตร (ssmap) (<http://ssmap.doae.go.th/ssmap>)

## >> ข้อมูลจากกรมส่งเสริมการเกษตร



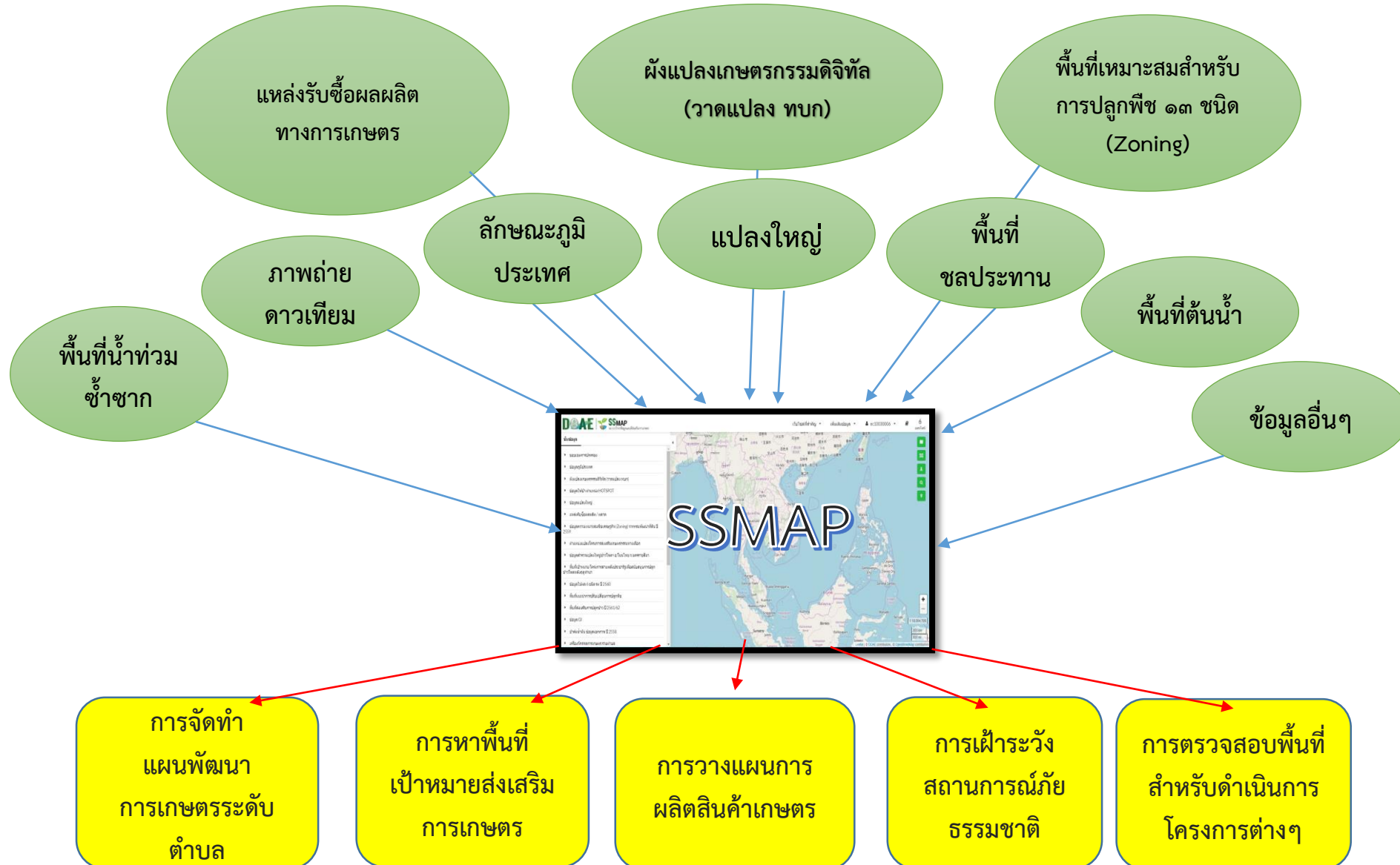
- \* ผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล
- \* พื้นที่แนะนำการปรับเปลี่ยนพืช
- \* เครื่องจักรกลการเกษตร รายตำบล
- \* แปลงใหญ่
- \* ที่ตั้งสำนักงานเกษตร ศูนย์ปฏิบัติการ
- \* ตลาดเกษตรกร
- \* แหล่งท่องเที่ยวทางการเกษตร

## >> ข้อมูลจากหน่วยงานอื่น ๆ

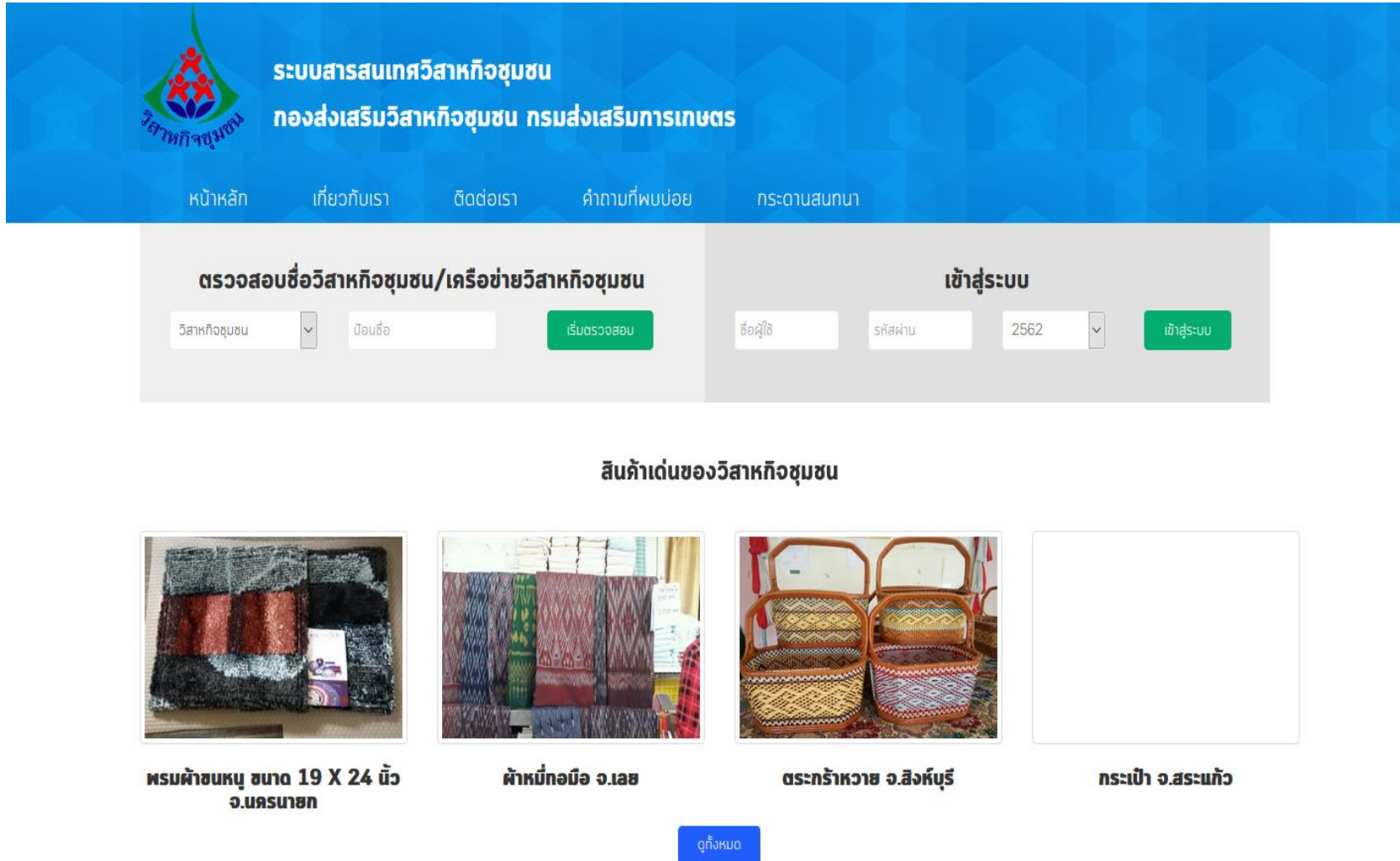


- เขตการปกครอง (กรมการปกครอง, สำนักงานสถิติแห่งชาติ)
- การใช้ประโยชน์ที่ดิน (กรมพัฒนาที่ดิน)
- ข้อมูลความเหมาะสมพืชเศรษฐกิจ (Zoning) (กรมพัฒนาที่ดิน)
- เขตชลประทาน (กรมชลประทาน)
- พื้นที่ส่งเสริมการปลูกข้าว (กรมการข้าว)
- พื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจ (ข้าว อ้อย มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์)  
จากการแปลภาพถ่ายดาวเทียมทุก 2 สัปดาห์ (GISTDA)
- พื้นที่ต้นน้ำ (สผ. กระทรวงทรัพยากรฯ)

# ระบบบริการข้อมูลแผนที่ส่งเสริมการเกษตร (ssmap) (<http://ssmap.doae.go.th/ssmap>)



# ระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน (https://smce.doae.go.th)



The screenshot displays the SMCE website interface. At the top left is the logo for 'วิสาหกิจชุมชน' (Community Enterprise). The main header contains the text 'ระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน' and 'กองส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน กรมส่งเสริมการเกษตร'. Below this is a navigation menu with items: 'หน้าหลัก', 'เกี่ยวกับเรา', 'ติดต่อเรา', 'คำถามที่พบบ่อย', and 'กระดานสนทนา'. The main content area is divided into two sections: 'ตรวจสอบชื่อวิสาหกิจชุมชน/เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน' and 'เข้าสู่ระบบ'. The first section has a dropdown for 'วิสาหกิจชุมชน', an input field for 'ป้อนชื่อ', and a green 'เริ่มตรวจสอบ' button. The second section has input fields for 'ชื่อผู้ใช้', 'รหัสผ่าน', a dropdown for '2562', and a green 'เข้าสู่ระบบ' button. Below these is a section titled 'สินค้าเด่นของวิสาหกิจชุมชน' with four product images and their descriptions: 1. 'พรมผ้าขนหนู ขนาด 19 X 24 นิ้ว จ.นครนายก', 2. 'ผ้าหมี่ก้อมือ จ.เลย', 3. 'ตะกร้าหวาย จ.สิงห์บุรี', and 4. 'กระเป๋ากันน้ำ จ.สระแก้ว'. A blue 'ดูทั้งหมด' button is at the bottom.

- เป็นศูนย์กลางการจดทะเบียนวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน
- แหล่งรวบรวมสินค้าและบริการของวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน
- ส่งเสริมและพัฒนาการประกอบกิจการวิสาหกิจชุมชน การพัฒนาผลิตภัณฑ์การท่องเที่ยวของชุมชน ให้มีความเข้มแข็งพึ่งพาตนเองได้ และยกระดับการพัฒนาไปสู่กิจการในระดับที่สูงขึ้น
- ส่งเสริม และสนับสนุนให้เกิดความร่วมมือระหว่างวิสาหกิจชุมชน และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้าง ความเข้มแข็ง และมั่นคงในการดำเนินกิจการอย่างครบวงจร

# อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน และอาสาสมัครเกษตร (<https://asa-center.doae.go.th>)

## ระบบฐานข้อมูลอาสาสมัครเกษตร(อกษ.) และอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน(อกม.)

ชื่อผู้ใช้	<input type="text"/>
รหัสผ่าน	<input type="text"/>
<input type="button" value="เข้าระบบ"/>	

- ใช้สำหรับขึ้นทะเบียนอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้านและอาสาสมัครเกษตร
- สามารถดูรายงานสรุปจำนวนอาสาสมัครเกษตรในแต่ละประเภท

### เอกสารดาวน์โหลด

- แบบขึ้นทะเบียนอาสาสมัครเกษตร 15 หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- แบบขึ้นทะเบียนอาสาสมัครเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร
- เอกสารที่เกี่ยวข้องกับการคัดเลือกอกมปี62
- แบบรายงานวิทยากร IFPP

### ติดต่อ

ต้องการสอบถามการดำเนินงานอาสาสมัครเกษตร ติดต่อกลุ่มพัฒนาเกษตรกรและอาสาสมัครเกษตร

โทร. 02-579-3006

ต้องการสอบถามการใช้ระบบงาน ติดต่อกลุ่มฐานข้อมูลสารสนเทศ

โทร. 02-940-6028-9 , 02-940-6071

รายงานสรุปการบันทึกข้อมูลอาสาสมัครเกษตร (อกษ.) (ฉบับประจำ)  
รวมจำนวนอาสาสมัครเกษตร 237,751 ราย (ไม่มีเดบิต)  
ข้อมูล ณ วันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2562

สาขาอาสาสมัครเกษตร	หน่วยจะเข้กับเดบิต	ปีพ.ศ. 02562 (ราย)	นับถึงในระบบ (ราย)	ร้อยละการบันทึกข้อมูล
	รวมทั้งสิ้น	254,908	275,950	108.25
ศรปุฎยเวลา	กรมราชทัณฑ์สหกรณ์	6,700	7,030	104.93
หนวดเฒ่าเวลา	กรมพัฒนาที่ดิน	79,000	72,781	92.13
ประมงเวลา	กรมประมง	5,022	8,078	160.85
เศรษฐกิจการเกษตร	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	915	905	98.91
ศูยงเวลา	การยางแห่งประเทศไทย	2,000	3,800	190.00
อาสาสมัครปฎิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกร	สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกร	3,750	2,919	77.84
อาสาสมัครเกษตรและสหกรณ์	สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	289	289	100.00
อาสาสมัครสัตว์	กรมปศุสัตว์	55,000	55,250	100.45
อาสาสมัครหอยหลวง	กรมหอยหลวงและการันเกษตร	2,217	3,157	142.40
อาสาสมัครสหกรณ์	กรมส่งเสริมสหกรณ์	3,712	2,563	69.05
อาสาสมัครประมง	กรมประมง	3,426	2,877	83.98
ธารนาเวลา	กรมการข้าว	2,197	2,243	102.09
เกษตรหมู่บ้าน	กรมส่งเสริมการเกษตร	87,040	108,070	124.16
สารนิเทศเวลา	กรมวิสาหการเกษตร	2,560	5,648	220.63
หมอดยโษณเวลา	กรมพัฒนาไหม	830	598	72.05
Q เวลา	มกจร.	250	155	62.00

# Thaismartfarmer ระบบเกษตรกรปราดเปรื่อง (https://thaismartfarmer.net)




Smart Farmer & Smart Officer  
เกษตรกรปราดเปรื่อง

หน้าหลัก | ตรวจสอบข้อมูลเกษตรกร | บริการให้กับประชาชน | เกษตรกรต้นแบบ/เจ้าหน้าที่ต้นแบบ | ข้อมูลองค์ความรู้

พบกับประสบการณ์ความสำเร็จ  
ด้านการเกษตร  
ซึ่งหาจากที่อื่นไม่ได้โดยเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)  
มาพร้อมกับเจ้าหน้าที่ต้นแบบ (Smart Officer) ที่มากด้วยประสบการณ์

องค์ความรู้



พบกับผลผลิตยางพารา...

การลดต้นทุนโดยไม่พ่าย่าง...

ส่วนที่ 3. การประเมินคุณสมบัติของ Smart Farmer

คุณสมบัติ/ส่วนข้อ?	การประเมิน (ก่อน)		การประเมิน (หลัง)	
	ใช่	ไม่ใช่	ใช่	ไม่ใช่
<b>คุณสมบัติส่วนรายตัว</b>				
1. มีรายได้รวมทางเกษตรไม่ต่ำกว่า 180,000 บาท / ครบถ้วน / D	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>คุณสมบัติพื้นฐาน</b>				
<b>1. มีความรู้ในเชิงองค์ความรู้</b>				
1.1 สามารถเขียนรายการรายการของเทคโนโลยี หรือใช้ผ่านแอปพลิเคชันได้*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2 สามารถเขียนเกษตรกรต้นแบบหรือผู้เชี่ยวชาญได้*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>2. มีสื่อโซเชียลมีเดีย</b>				
2.1 สามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูล ที่จากเจ้าหน้าที่ และทางระบบสารสนเทศและการสื่อสารอื่นๆ เช่น Internet, Mobile Phone, Smart Phone เป็นต้น	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.2 มีการบันทึกข้อมูลและใช้ข้อมูลมาประกอบการวิเคราะห์วางแผนการผลิตและการบริหารจัดการ*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.3 มีการแชร์ข้อมูลมาใช้ในการแก้ไขปัญหาและการพัฒนาอาชีพของตนเองได้*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>3. มีการบริหารจัดการความเสี่ยงของภาคการผลิต</b>				
3.1 มีความสามารถในการบริหารจัดการการผลิต แรงงาน และทุน ฯลฯ*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.2 มีความสามารถในการเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดเพื่อขายผลผลิตได้*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.3 มีการจัดการของเสียจากการผลิตที่ไร้พิษภัย (Zero Waste management) *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>4. มีความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีและความปลอดภัยของพื้นที่</b>				
4.1 มีความรู้เชิงเทคโนโลยีการเกษตรเกี่ยวกับมาตรฐาน GAP GMP เกษตรอินทรีย์หรือมาตรฐานอื่นๆ*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.2 มีการบริหารจัดการพื้นที่ปลอดภัยของมาตรฐาน GAP GMP เกษตรอินทรีย์ หรือมาตรฐานอื่นๆ*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>5. มีความรู้ด้านสิ่งแวดล้อม/สังคม</b>				
5.1 มีการบริหารจัดการที่ไม่ก่อให้เกิดภาวะโลกร้อนและในหลายสิ่งรวมคือ (Green Economy) *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.2 มีการช่วยเหลือชุมชนและสังคมอย่างจริงจัง*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>6. มีความภูมิใจในความเป็นเกษตรกร</b>				
6.1 มีความสนใจในการประกอบอาชีพการเกษตร*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.2 รักและหวงแหนพื้นที่และอาชีพทางการเกษตรไว้เป็นพิเศษ*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.3 มีความสุขและพึงพอใจในการประกอบอาชีพการเกษตร*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

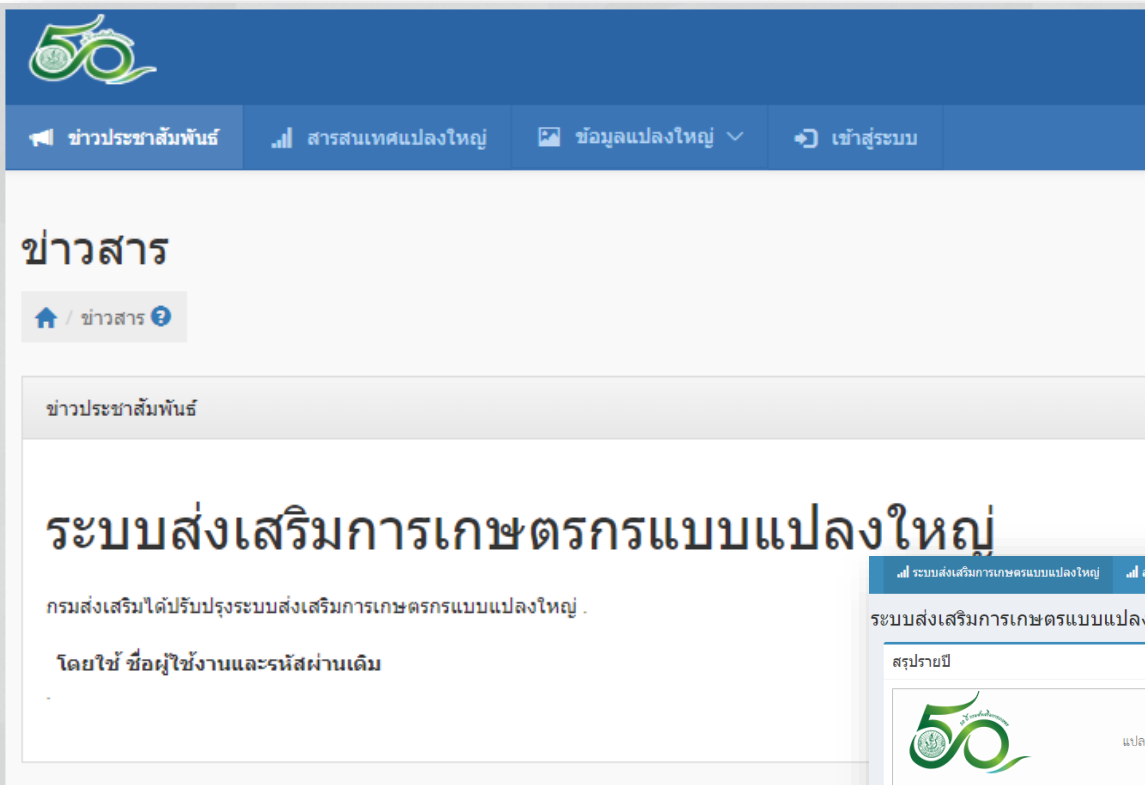
- กรมส่งเสริมการเกษตร
- โครงการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพองค์กรเกษตรกร กิจกรรม เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการ
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :
  - โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) กิจกรรมที่ 2/ตัวชี้วัด
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :
  - โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :
  - โครงการเสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพองค์กรเกษตรกร กิจกรรม เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :
  - โครงการส่งเสริมเกษตรกรเพื่อความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือนและชุมชน
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :
  - โครงการอาสาสมัครเกษตรกร
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :
  - โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :
  - โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :
  - โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ให้เป็น Young Smart Farmer
    - ไม่เคยได้รับการอบรม
    - เคยได้รับการอบรม ปี พ.ศ. :

- ใช้ในการประเมินคุณสมบัติ Smart Farmer , Young Smart Farmer และ Smart Farmer ต้นแบบ
- บันทึกประวัติการอบรมของเกษตรกรผู้เข้าโครงการพัฒนาความสามารถด้านต่าง ๆ
- ข้อมูลเกษตรกร เชื่อมโยงจากระบบทะเบียนเกษตรกร

2

ด้านนโยบาย

# ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (https://co-farm.doae.go.th)



ข่าวประชาสัมพันธ์

ข่าวสาร

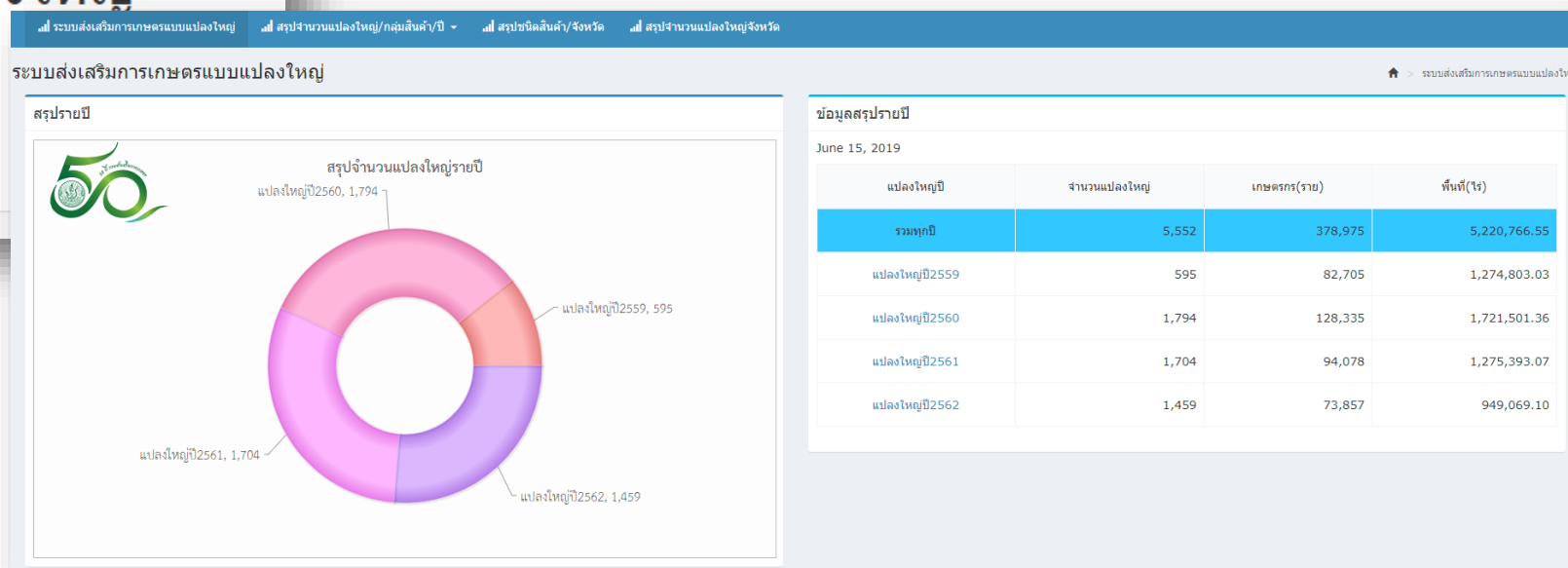
ข่าวประชาสัมพันธ์

## ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

กรมส่งเสริมการเกษตรได้ปรับปรุงระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ .

โดยใช้ ชื่อผู้ใช้งานและรหัสผ่านเดิม

- ใช้สำหรับบันทึกข้อมูลแปลงใหญ่ และรายงานผลการดำเนินงานของแปลงใหญ่



สรุปรายปี

สรุปจำนวนแปลงใหญ่รายปี

แปลงใหญ่ปี	จำนวนแปลงใหญ่	เกษตรกร(ราย)	พื้นที่(ไร่)
แปลงใหญ่ปี2560	1,794	128,335	1,721,501.36
แปลงใหญ่ปี2561	1,704	94,078	1,275,393.07
แปลงใหญ่ปี2562	1,459	73,857	949,069.10
แปลงใหญ่ปี2559	595	82,705	1,274,803.03
รวมทุกปี	5,552	378,975	5,220,766.55

ข้อมูลสรุปรายปี

June 15, 2019



# ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) (<https://learningpoint.doae.go.th>)



- สำหรับบันทึกข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
- สามารถดูระบบการรายงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ชื่อผู้ใช้งาน

รหัสผ่าน

ปีงบประมาณ  
 2562

**เข้าสู่ระบบ**

ระบบการรายงานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร  
 กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ศพก.>>ปีงบประมาณ ผู้ใช้งานทั่วไป

หน้าแรก รายงาน ศพก. - ออกรายงาน

กรุณาเลือกปีงบประมาณ  
 2562

กรุณาเลือกแบบรายงาน  
 ภาพรวม 77 จังหวัด  
 ระดับจังหวัด  
 ระดับอำเภอ

กรุณาระบุวันที่สรุปข้อมูล  
 06/14/2019

**แสดงรายงาน**

แบบรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงาน (ภาพรวม 77 จังหวัด)  
 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)-1  
 สรุปข้อมูล ณ วันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2562  
 (จำนวน ศพก. 882 ศูนย์)

กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน			หมายเหตุ
	ดำเนินการเสร็จแล้ว	อยู่ระหว่างดำเนินการ	ยังไม่ได้ดำเนินการ	
<b>กิจกรรมที่จังหวัดรายงาน</b>				
<b>1. การพัฒนาศักยภาพ ศพก.</b>				
1.1 ดำเนินการวิเคราะห์ศักยภาพของ ศพก.	230 ศูนย์	ศูนย์	652 ศูนย์	
1.2 แต่งตั้งคณะกรรมการ ศพก.	272 ศูนย์	ศูนย์	610 ศูนย์	
1.3 จัดทำแผนการสนับสนุน ศพก.	284 ศูนย์	ศูนย์	598 ศูนย์	
<b>2. การให้บริการของ ศพก.</b>				
2.1 ประชาสัมพันธ์	11 จังหวัด	จังหวัด	66 จังหวัด	
<b>กิจกรรมที่รวบรวมจากทุกอำเภอ สรุปรวมเป็นของจังหวัด</b>				
<b>1. การพัฒนาศักยภาพ ศพก.</b>				
1.1 จัดทำแผนปฏิบัติงานและข้อมูลความต้องการสนับสนุนของ ศพก.	491 ศูนย์	ศูนย์	391 ศูนย์	
1.2 จัดเวทีบริหารจัดการของ ศพก.	479 ศูนย์	ศูนย์	403 ศูนย์	
1.3 พัฒนากลุ่มเรียนรู้	464 ศูนย์	ศูนย์	418 ศูนย์	
1.4 จัดทำข้อมูลประจำศูนย์	439 ศูนย์	ศูนย์	443 ศูนย์	
<b>2. การให้บริการของ ศพก.</b>				
2.1 ถ่ายทอดความรู้ตามหลักสูตรและแผนการเรียนรู้โดยจัดอบรมใน ศพก.	11 ศูนย์	ศูนย์	871 ศูนย์	
2.2 ถ่ายทอดความรู้ด้วยวิธีการอื่นๆ (นอกจากวิธีการถ่ายทอดในข้อ 2.1)	15 ศูนย์	ศูนย์	867 ศูนย์	
2.3 บริการข้อมูลข่าวสารและวิชาการ	16 ศูนย์	ศูนย์	866 ศูนย์	
2.4 บริการด้านการเกษตร	13 ศูนย์	ศูนย์	869 ศูนย์	
2.5 แก้ไขปัญหาและรับเรื่องร้องเรียนด้านการเกษตร	2 ศูนย์	ศูนย์	880 ศูนย์	

# ระบบจัดเก็บและนำเสนอข้อมูลศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ตามระบบส่งเสริมการเกษตร (https://tandv.doae.go.th)

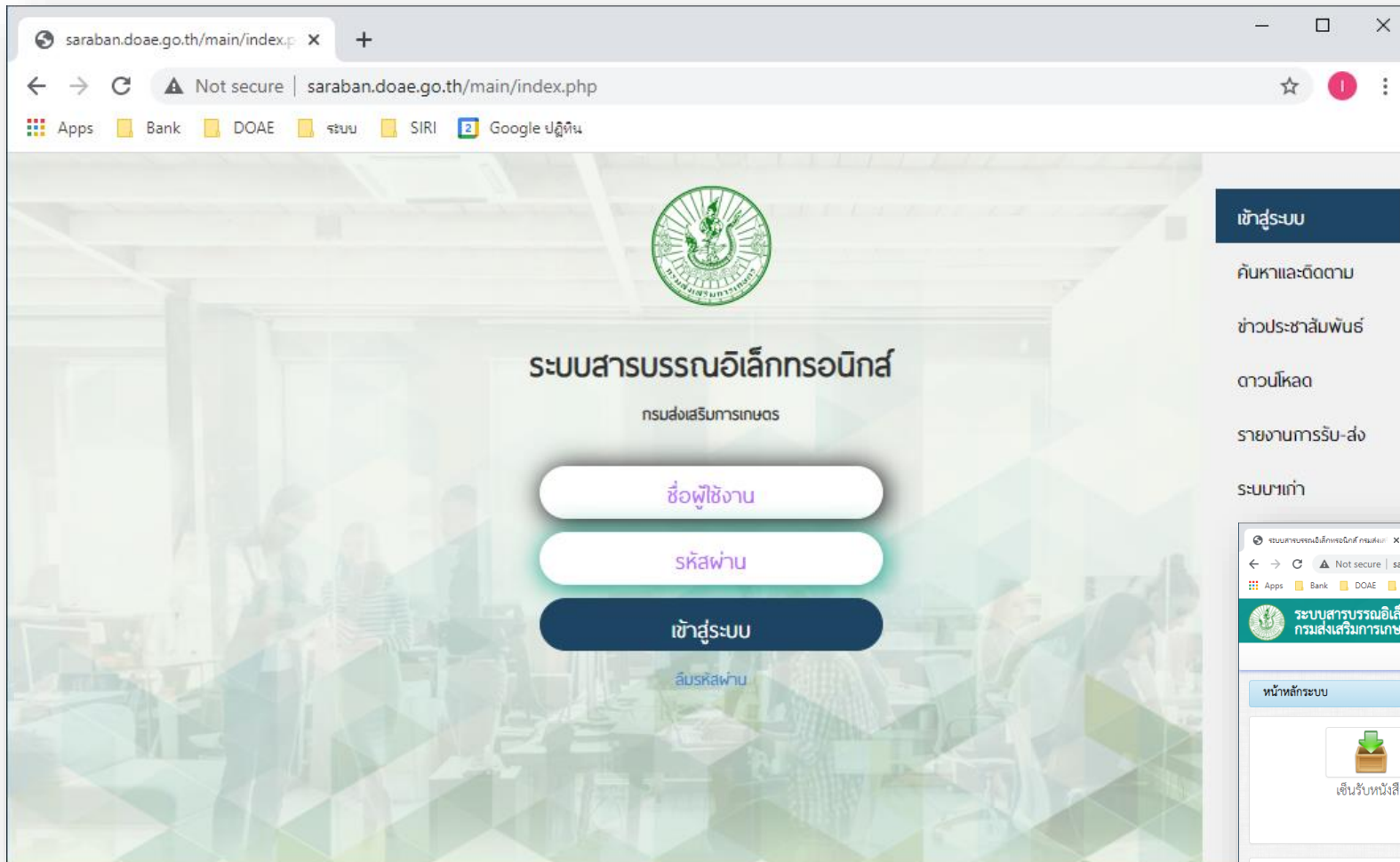
The screenshot shows the home page of the Tandv.doae.go.th website. The header features the DoAE logo and the text "ระบบจัดเก็บและนำเสนอข้อมูลศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ตามระบบส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร". Below the header, there are two main buttons: a green one labeled "ระบบส่งเสริมการเกษตร (T&V SYSTEM)" and an orange one labeled "ระบบจัดเก็บข้อมูล ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล". At the bottom, there are sections for "ข่าวประชาสัมพันธ์" and "ดาวน์โหลดเอกสาร", each with a "ดูทั้งหมด" button. The footer contains the copyright notice: "Copyright © 2019 - ระบบจัดเก็บและนำเสนอข้อมูลศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ประจำตำบล - กรมส่งเสริมการเกษตร".

The screenshot shows the workflow page of the Tandv.doae.go.th website. The header includes the DoAE logo, the text "ระบบจัดเก็บและนำเสนอข้อมูลศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร", and a user profile for "นายสุวิทย์ ประสงค์". Below the header, there is a section titled "ระบบส่งเสริมการเกษตร (T&V System)" with a dropdown menu. The main content area displays a grid of icons representing various workflow steps: "การบันทึกและอนุมัติแผนการดำเนินงาน", "การบันทึกผลการดำเนินงาน", "ปฏิทินแผนการดำเนินงาน", "ปฏิทินผลการดำเนินงาน", "ข้อมูลพื้นฐาน", "ข่าวสารประกาศ", and "ทำเนียบผู้ประสานงานระบบส่งเสริมการเกษตร".

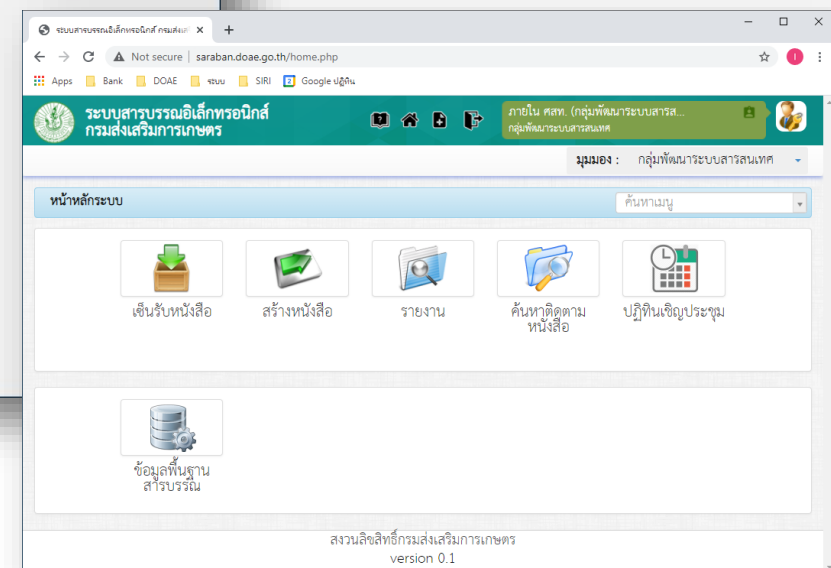
3

ด้านสนับสนุน

# ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ (http://saraban.doae.go.th)




เป็นระบบสนับสนุนงานด้านสารบรรณ การออกเลขทะเบียนหนังสือ การบันทึก วันที่ และเวลาโดยอัตโนมัติ การจองเลขทะเบียนรับและเลขทะเบียนออกหนังสือ การนำเลขทะเบียนรับและเลขทะเบียนออกของหนังสือที่มีการยกเลิกกลับมาใช้ใหม่ การลงทะเบียนรับข้อมูลของหนังสือที่ใช้เป็นดัชนี การสืบค้น การบันทึกเอกสารแนบ รวมทั้งการจัดเก็บประกาศหรือคำสั่งปฏิบัติการ



# ระบบสารสนเทศทางด้านการบริหารจัดการองค์กร (http:// hrd.doae.go.th)




**ระบบสารสนเทศทางด้านการบริหารจัดการองค์กร**  
 กรมส่งเสริมการเกษตร

**เข้าสู่ระบบ**  
 ชื่อผู้ใช้ (เลขประจำตัวประชาชน):   
 รหัสผ่าน :

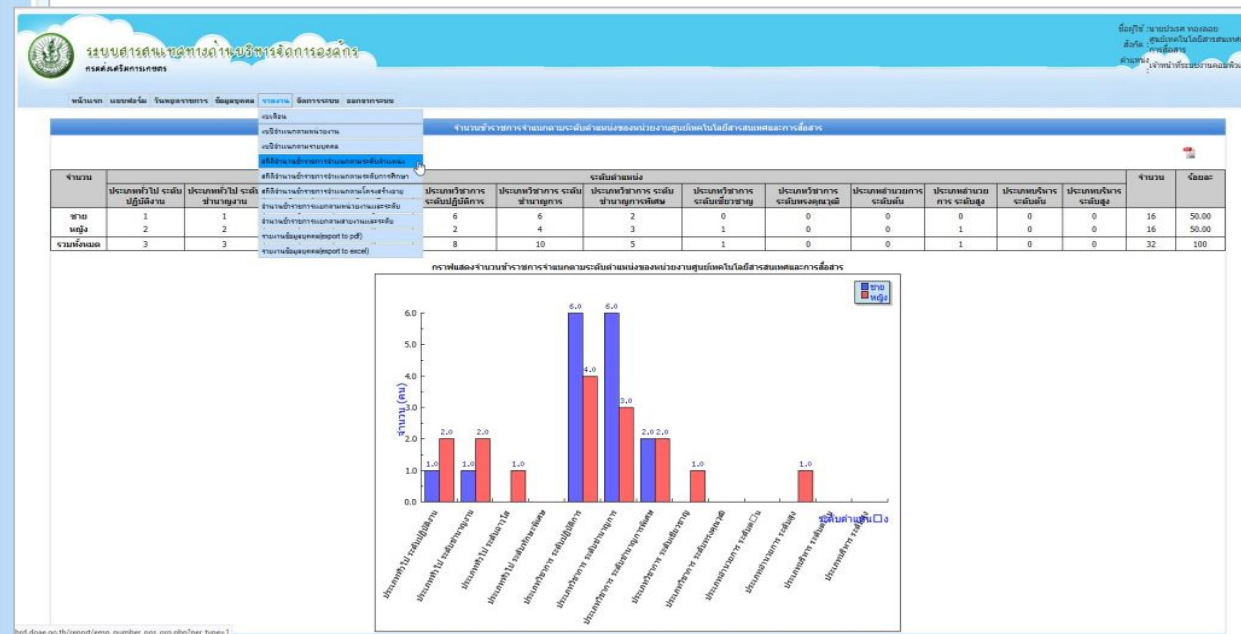
อย่าทิ้งหน้าจอเกิน 10 นาที ไม่เช่นนั้นคุณจะถูก  
 ออกจากระบบทันที  
**มีรหัสผ่าน กรุณาติดต่อกลุ่มทะเบียนประวัติและ  
 ป่าเนืองความชอบ กองการเจ้าหน้าที่  
 โทร.02-579-3699**


**จำนวนบุคลากรในกรมส่งเสริมการเกษตร**  
 >> ข้าราชการ 8,533 คน  
 >> ลูกจ้างประจำ 654 คน  
 >> พนักงานราชการ 2,059 คน  
**ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2561**

**ดาวน์โหลดคู่มือการใช้งานโปรแกรม**  
 >> [คู่มือขยาย \(ใหม่\)](#)  
 >> [ระดับปฏิบัติการทั่วไป](#)  
 >> [ระดับปฏิบัติงาน](#)  
 >> [การแก้ไขปัญหาพิมพ์รายงานติด Header/Footer](#)  
 >> [การแก้ไขกรณีเครื่องจักรหัสผ่าน](#)  
 >> [รายละเอียดขั้นตอนการใช้ระบบงานในส่วนที่  
 ปรับปรุง/เพิ่มเติม](#)

al\_hrd\_user.pdf

เป็นระบบที่ใช้ในการจัดเก็บข้อมูลประวัติบุคคล  
 การเลื่อนขั้นเงินเดือนประวัติการดำรงตำแหน่ง  
 การศึกษา การฝึกอบรม/สัมมนา และการได้รับ  
 เครื่องราชอิสริยาภรณ์



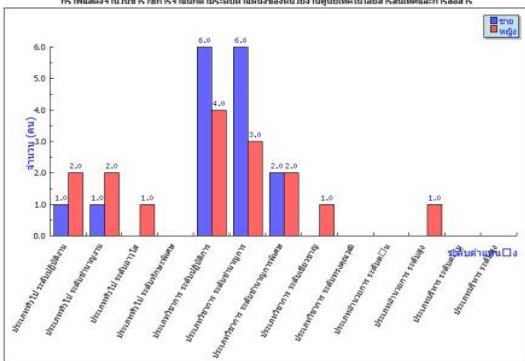

**ระบบสารสนเทศทางด้านการบริหารจัดการองค์กร**  
 กรมส่งเสริมการเกษตร

หน้าจอ: [หน้าหลัก](#) [รายการราชการ](#) [ข้อมูลบุคคล](#) [รายงาน](#) [จัดการระบบ](#) [เอกสารระบบ](#)

จำนวนข้าราชการ จำนวนลูกจ้างประจำ จำนวนพนักงานราชการ รวมบุคลากรในสังกัด กรมส่งเสริมการเกษตร

จำนวน	ระดับปฏิบัติงาน		ระดับชำนาญการ		ระดับชำนาญการพิเศษ		ระดับเชี่ยวชาญ		ระดับชำนาญการพิเศษ		ระดับเชี่ยวชาญ		จำนวน	ร้อยละ
	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ	ข้าราชการ	ลูกจ้างประจำ		
ชาย	1	1	6	6	2	0	0	0	0	0	0	0	16	50.00
หญิง	2	2	2	4	3	1	0	0	1	0	0	0	16	50.00
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>100</b>

กราฟแสดงจำนวนข้าราชการจำนวนตามระดับผ่านแล้วส่งประมวลผลการประเมินผลบุคลากรในสังกัดกรมส่งเสริมการเกษตร



กราฟแสดงจำนวนข้าราชการจำนวนตามระดับผ่านแล้วส่งประมวลผลการประเมินผลบุคลากรในสังกัดกรมส่งเสริมการเกษตร

[หน้าหลัก](#) [รายการราชการ](#) [ข้อมูลบุคคล](#) [รายงาน](#) [จัดการระบบ](#) [เอกสารระบบ](#)

[hrd.doae.go.th/report/temp\\_number\\_pos.org.php?per\\_type=1](http://hrd.doae.go.th/report/temp_number_pos.org.php?per_type=1)

# ระบบเรียนรู้ผ่านอิเล็กทรอนิกส์ e-Learning (http://e-learning.doae.go.th)



เป็นระบบสนับสนุนการเรียนรู้ด้วยตนเองผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (e-Learning) โดยมี ข้าราชการ หรือเจ้าหน้าที่ของรัฐ เป็นกลุ่มเป้าหมายหลัก เพื่อเพิ่มโอกาสให้ได้รับการพัฒนาตนเองอย่างทั่วถึง ตลอดเวลา และทันสถานการณ์ ตามนโยบายการบริหารจัดการภาครัฐแนวใหม่ นโยบาย e-Learning ของรัฐบาล พระราชบัญญัติระเบียบ ข้าราชการพลเรือน และ ยุทธศาสตร์การพัฒนาข้าราชการ โดยไม่มีค่าใช้จ่าย ในการลงทะเบียนเข้ารับการอบรม

# ระบบรายงานผลการปฏิบัติงานส่งเสริมการเกษตร e-Project (<http://www.e-project.doae.go.th>)

ใช้ในการบันทึกข้อมูลการใช้จ่ายงบประมาณ  
ติดตามผลการใช้จ่ายงบประมาณ บริหารจัดการ การใช้  
จ่ายเงินตามโครงการงบประมาณในแต่ละปีงบประมาณ  
ของหน่วยงานในกรมส่งเสริมการเกษตร

สรุปผลการปฏิบัติงานและใช้จ่ายงบประมาณประจำปี 2563

หน่วยงาน	งาน (%)	เงิน (%)
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 1	104.41	98.56
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 2	101.86	95.55
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 3	113.12	98.37
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 4	104.59	97.92
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 5	107.49	93.82
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 6	102.70	98.32
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 7	44.88	99.42
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 8	111.43	96.84
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 9	105.42	97.91

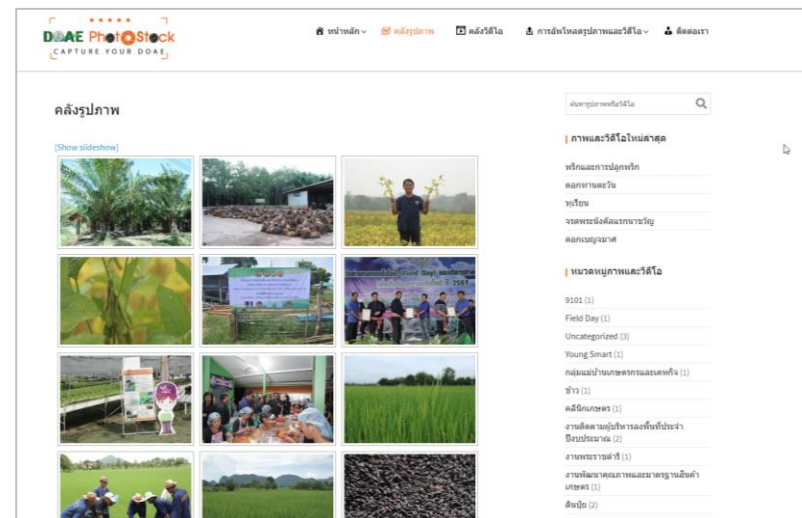
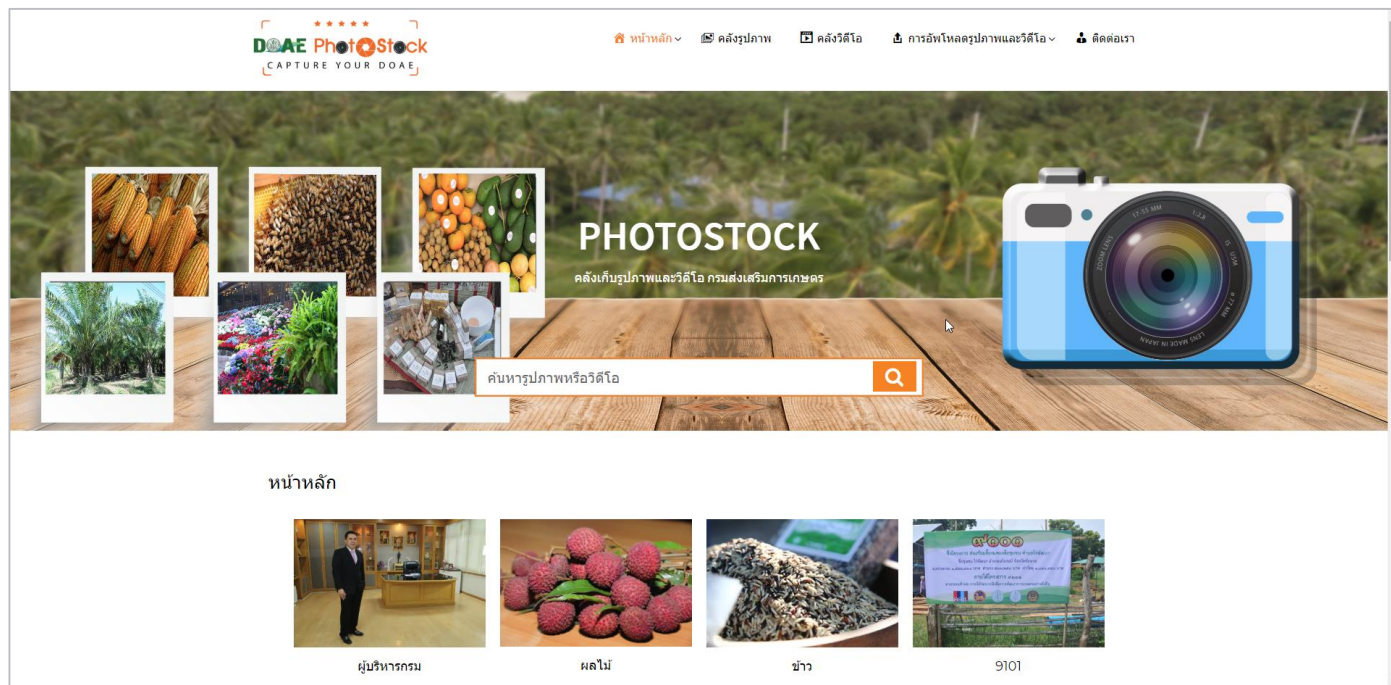
# ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการเกษตร (https://rbm.doe.go.th)

The screenshot shows a web browser window with the URL [rbm.doe.go.th/site/index](https://rbm.doe.go.th/site/index). The page features the DOAE logo and a navigation menu. A purple header bar contains the text "ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการเกษตร". Below the header, there is a dropdown menu for "ปีงบประมาณ" set to "2564" and a "หน้าแรก" button. The main content area has a light blue background with a "ข่าวประชาสัมพันธ์" section. A message box contains the text: "ก่อนเข้าโปรแกรม ให้เลือก ปีงบประมาณ 2563 ทางซ้ายมือด้านบน ก่อนครับ ตามด้วย User และ Password และ กรุณาใช้ User และ Password ที่กรมส่งให้ ห้ามเปลี่ยน ขอขอบคุณครับ" followed by a masked phone number "\*\*00\*\*". Below this message, it says "แสดง 1 ถึง 1 จาก 1 ผลลัพธ์". At the bottom, there is a blue button labeled "➔ เข้าสู่ระบบ" and a form with two input fields: "ชื่อบัญชี \*" and "รหัสผ่าน \*". A blue button labeled "➔ เข้าสู่ระบบ" is positioned at the bottom right of the form.

ใช้บันทึกข้อมูลของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการกับกรมส่งเสริมการเกษตร ตามโครงการงบประมาณในแต่ละปี โดยข้อมูลที่บันทึก เช่น ข้อมูลเกษตรกร กิจกรรมที่รับการอบรม การปฏิบัติ ก่อน - หลังการเข้าร่วมโครงการ ผลที่รับจากการเข้าร่วมโครงการ



# Photostock ระบบคลังเก็บรูปภาพและวิดีโอกรมส่งเสริมการเกษตร (<https://photostock.doae.go.th>)



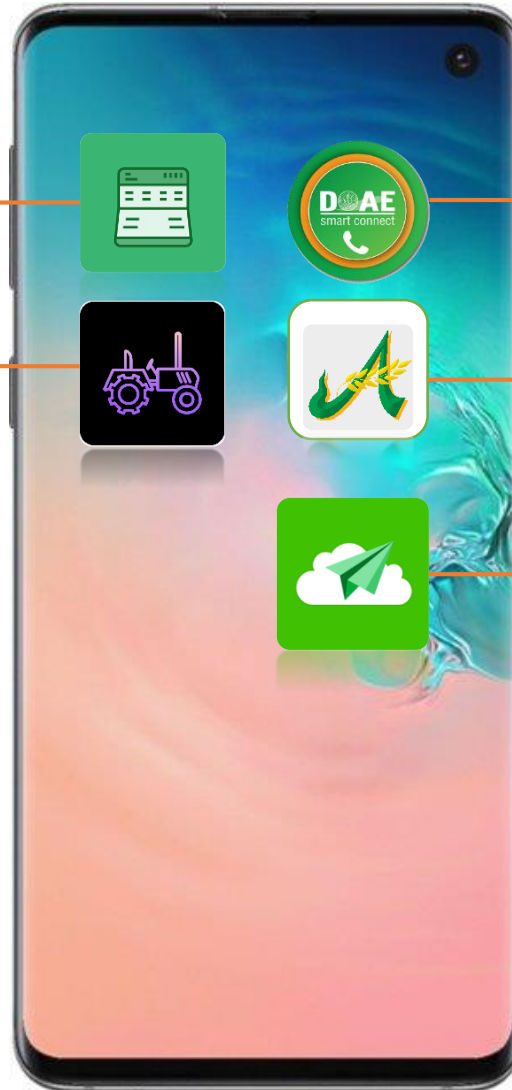
- เป็นคลังสำหรับเจ้าหน้าที่กรมเก็บภาพและนำมาใส่ไว้ในระบบ
- เมื่อเจ้าหน้าที่กรมต้องการนำภาพไปใช้งานสามารถโหลดจากระบบได้
- ภาพที่อัปโหลดจะมีขนาดใหญ่และมีความละเอียดเพียงพอต่อการทำป้ายโฆษณาหรือประชาสัมพันธ์ได้
- เจ้าหน้าที่กรมสามารถใช้งานด้วยการ Login ด้วย username และ password เดียวกับระบบ SSNET

**Mobile Application**

# การพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อสนับสนุนงานส่งเสริมการเกษตร

## สำหรับเกษตรกร (FARMBOOK)

ปรับปรุงข้อมูลตนเองผ่านมือถือและติดตาม  
สิทธิการให้ความช่วยเหลือภาครัฐ



## สำหรับเจ้าหน้าที่ (DOAE Smart connect)

แอปพลิเคชันสำหรับเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร  
ประกอบด้วย ข่าวสาร ปฏิทินกิจกรรมและข้อมูล  
หมายเลขโทรศัพท์/โทรสาร ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

## สำหรับเกษตรกร (นาร่อง) (FARM GEARS)

บริหารจัดการเครื่องจักรของกลุ่มเกษตรกรแปลง  
ใหญ่ มีการลงทะเบียน สำหรับให้เกษตรกรราย  
อื่นๆที่สนใจมาจองใช้งานเครื่องจักรได้

## สำหรับบุคคลทั่วไป (ท่องเที่ยวเชิงเกษตร)

ค้นหาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร โดยบอกตำแหน่ง ที่ตั้ง  
รายละเอียดของสถานที่ การจัดกิจกรรมและสถานที่  
ท่องเที่ยวใกล้เคียง

## สำหรับบุคคลทั่วไป (FARMCHECK)

รับรู้ข่าวสารทางการเกษตร แหล่งผลิตและแหล่งรับซื้อ  
ทางการเกษตร และข้อมูลอื่น

# การพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อสนับสนุนงานส่งเสริมการเกษตร



## FARMBOOK

ฟาร์มบุ๊ก - สมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล

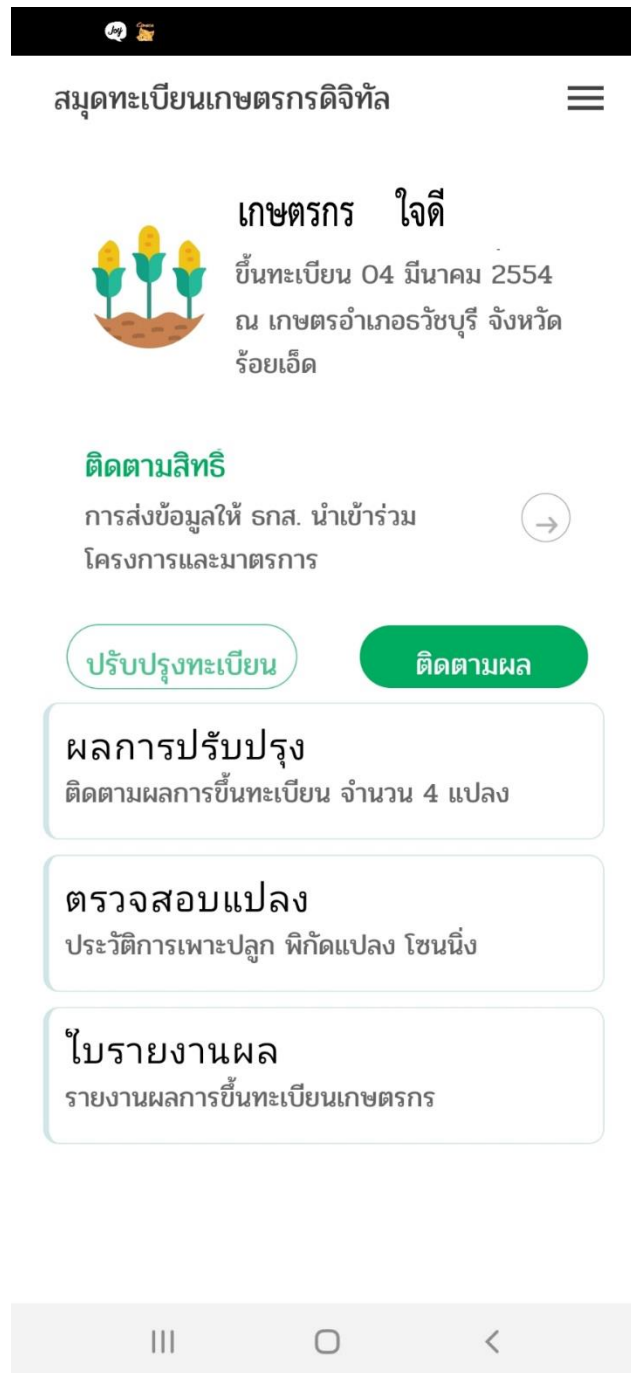
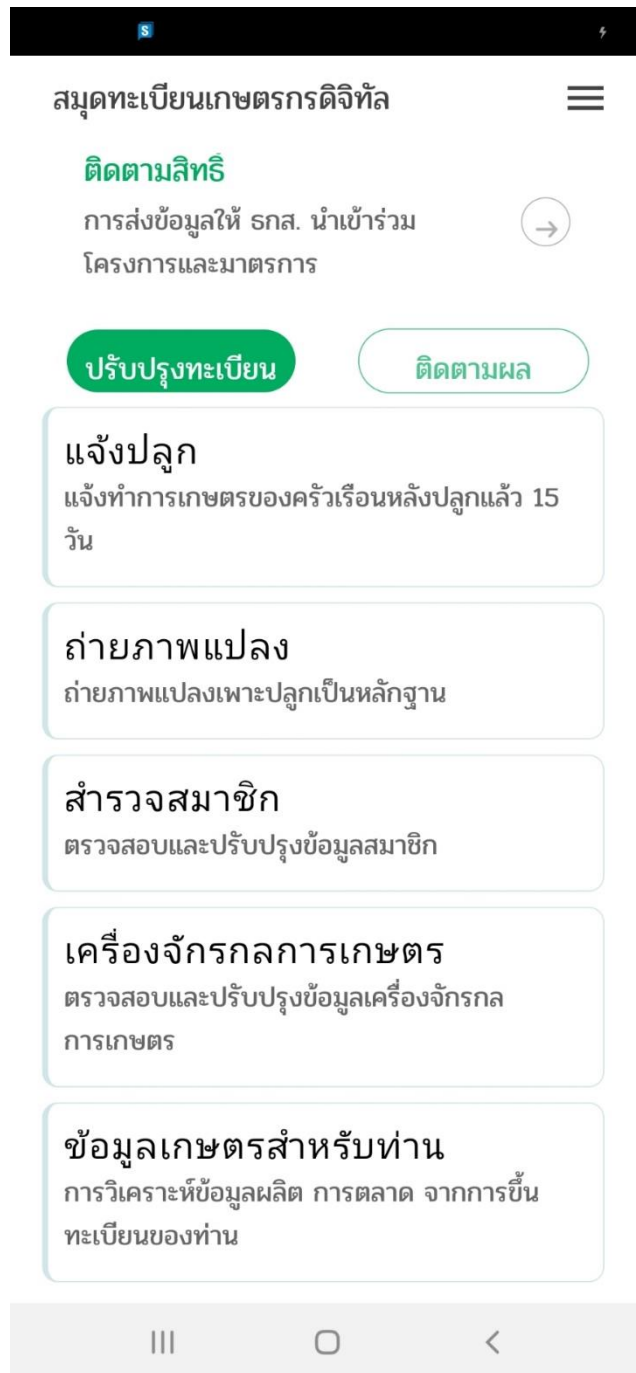
สำหรับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนแล้วสามารถปรับปรุงข้อมูลตนเองผ่านมือถือและติดตามสิทธิการให้ความช่วยเหลือภาครัฐ

ยอดดาวน์โหลด

**Android & IOS**

รวมยอดดาวน์โหลดกว่า **3.2** ล้านเครื่อง

ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร  
แล้ว **1.5** ล้านครัวเรือน



# ตัวอย่างการใช้งาน FARMBOOK

# การพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อสนับสนุนงานส่งเสริมการเกษตร



## FARM GEARS

โครงการการบริหารจัดการเครื่องจักรกลเกษตรร่วมกันในแปลงใหญ่ ร่วมกับกลุ่มวิศวกรรมเกษตร กองส่งเสริมโครงการพระราชดำริ การจัดการพื้นที่และวิศวกรรมเกษตรจำนวน 4 จังหวัด ได้แก่ สุพรรณบุรี กำแพงเพชร พิษณุโลก และนครสวรรค์

- การจอบคิวและหมุนเวียนการเครื่องจักรกลการเกษตรของผู้ใช้บริการและผู้ให้บริการในกลุ่มตั้งแต่เกษตรกร 30 คนขึ้นไป
- การค้นหาเครื่องจักรกลการเกษตรพร้อมคำแนะนำการใช้งานให้มีความเหมาะสม

การค้นหาช่างซ่อมและราคาที่เหมาะสม

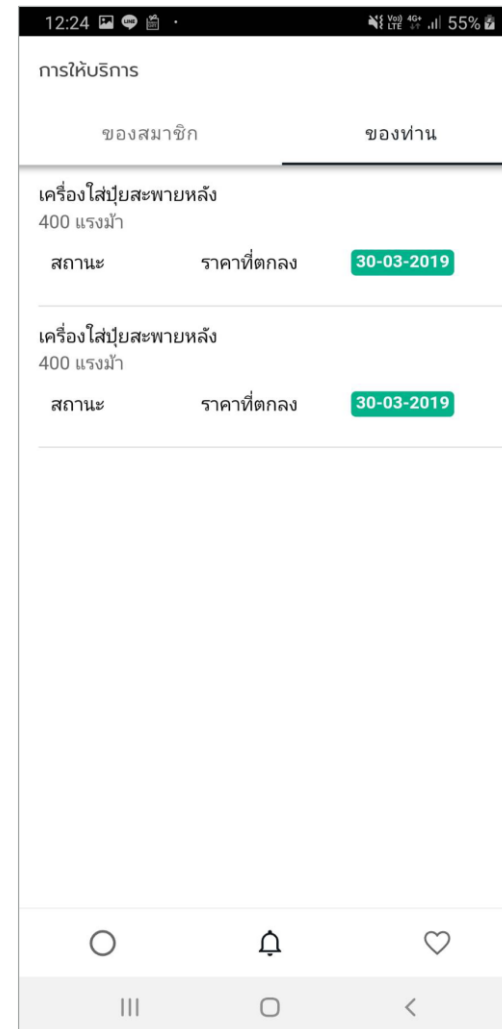
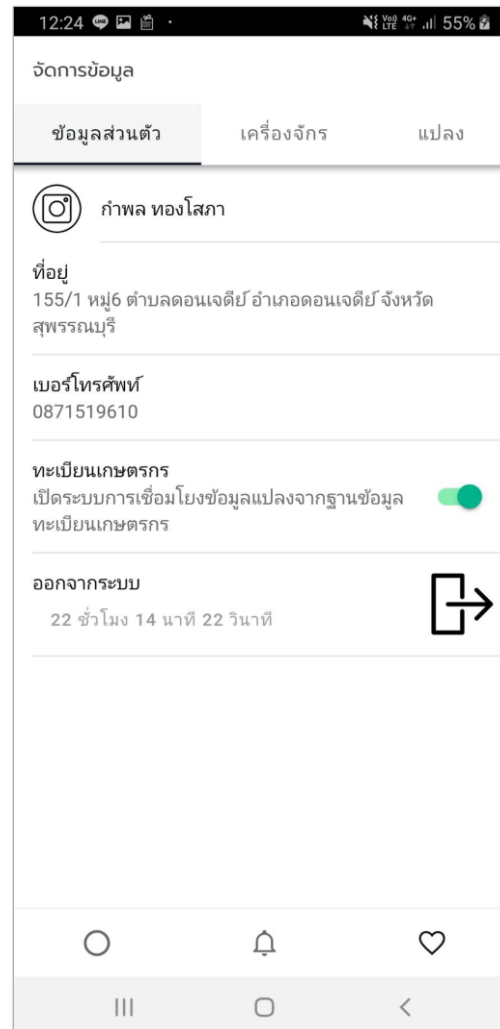
การค้นหาร้านค้าและอะไหล่

การค้นหาแรงงานด้านการเกษตร

อยู่ระหว่างการพัฒนาเพิ่มเติม

# FARM GEARS

## ฟาร์มเกียร์



# การพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อสนับสนุนงานส่งเสริมการเกษตร



## DOAE Smart connect

สำหรับเกษตรกร/บุคคลทั่วไป

แอปพลิเคชันประกอบด้วย 3 หมวด ได้แก่

- ข่าวสาร/กิจกรรม (News)  
ประกอบด้วย ข่าวสาร/กิจกรรม สื่อวีดิทัศน์ และนิตยสาร..น่ารู้
- ปฏิทินกิจกรรม (Events) แจ้งกิจกรรมการจัดงานของหน่วยงานต่าง ๆ ของกรมส่งเสริมการเกษตร
- ข้อมูลหมายเลขโทรศัพท์/โทรสาร ของผู้บริหาร  
ค้นหาได้จากทั้งสังกัด ชื่อ นามสกุล ตำแหน่ง





# การพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อสนับสนุนงานส่งเสริมการเกษตร



## เกษตรใช้คอิน สำหรับบุคคลทั่วไป

ค้นหาแหล่งท่องเที่ยวของกรมส่งเสริมการเกษตรในแอปพลิเคชันจะประกอบด้วย **สถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตรกรรม ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร แหล่งการเรียนรู้เชิงเกษตร** สามารถดูปฏิทินกิจกรรมเพื่อเลือกท่องเที่ยวได้ตรงกับฤดูกาลท่องเที่ยวในแต่ละสถานที่ได้ นอกจากนี้ยังมีข้อมูลเบื้องต้น คลิปวิดีโอ เบอร์ดิจิตต่อ และระยะทางจากจุดที่ ผู้ใช้งานเปิดแอปพลิเคชัน (ต้องเปิดตำแหน่งก่อนใช้งาน) เพื่อช่วยในการตัดสินใจ รวมถึงแผนที่นำทางโดยอ้างอิงจาก Google map ทำให้ผู้ใช้งานเกิดความสบายใจว่าไปถึงพืงพาได้

# เกษตรเช็คอิน

