

ผลการดำเนินงานคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนธุรกิจเกษตร (AGRIBUSINESS)

ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



นายปริญญา พานิชภักดิ์

ประธานคณะอนุกรรมการฯ AGRIBUSINESS

22 มีนาคม 2564

ผลการดำเนินงานคณะกรรมการขับเคลื่อนธุรกิจเกษตร (AGRIBUSINESS) ของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- คณะกรรมการขับเคลื่อนธุรกิจเกษตร (Agribusiness) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ 2/2564 จัดประชุมเมื่อวันที่ 8 มีนาคม 2564 สรุปประเด็นความก้าวหน้า ดังนี้
 1. ติดตามผลการดำเนินงานของคณะทำงานเศรษฐกิจสร้างสรรค์เชิงเกษตร
 2. ติดตามผลการดำเนินงานของคณะเทคโนโลยีธุรกิจเกษตร

คณะทำงานเศรษฐกิจสร้างสรรค์เชิงเกษตร

1. เมื่อวันที่ 11 มีนาคม 2564 นายปริญญา พานิชภักดิ์ ประธานคณะกรรมการฯ นำคณะทำงานเศรษฐกิจสร้างสรรค์เชิงเกษตร เข้าพบอธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อหารือเรื่องการส่งเสริมการขับเคลื่อนธุรกิจลิขสิทธิ์ จาก Creative IP เพื่อจัดทำเป็นแผนยุทธศาสตร์

2. ได้เปิดโครงการสร้างรายได้/สร้างธุรกิจ จากการสร้างสรรค์คาแรคเตอร์ใหม่ (CHANGE 2021) : Visual Character Arts เพื่อสร้างรายได้ที่ดีขึ้นให้กลุ่มศิลปินจากการสร้างสรรค์คาแรคเตอร์ใหม่ และผลักดันให้เกิดการเกิดธุรกิจภายใต้การจดลิขสิทธิ์ โดยปิดรับสมัครเมื่อวันที่ 15 มีนาคม 2564



คณะทำงานเศรษฐกิจสร้างสรรค์เชิงเกษตร (ต่อ)

โปรเจกต์ Change 2021: Visual Character ที่ สนง.ส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ริเริ่มดำเนินการ โดยคณะทำงานเศรษฐกิจสร้างสรรค์เชิงเกษตร เข้าไปร่วมพัฒนาโครงการให้ ได้รับความสนใจมาก

CHANGE 2021:
Visual Character Arts

โครงการสร้างรายได้ สร้างธุรกิจ
จากการสร้างสรรค์คาแรคเตอร์ใหม่
ให้โดนใจกลุ่มผู้บริโภค

อบรมสัมมนาวันที่
27 - 28 มีนาคม 2564
ห้องฟิวท์ฮันเซ็น 4 TCDC, กรุงเทพฯ

หมดเขตรับสมัคร
15 มีนาคม 2564

ไม่เสียค่าใช้จ่าย

CHANGE 2021:
Visual Character Arts

เปิดโครงการด้วยแรงบันดาลใจ
กิจกรรมอบรม/สัมมนา
วันที่ 27 มีนาคม 2564

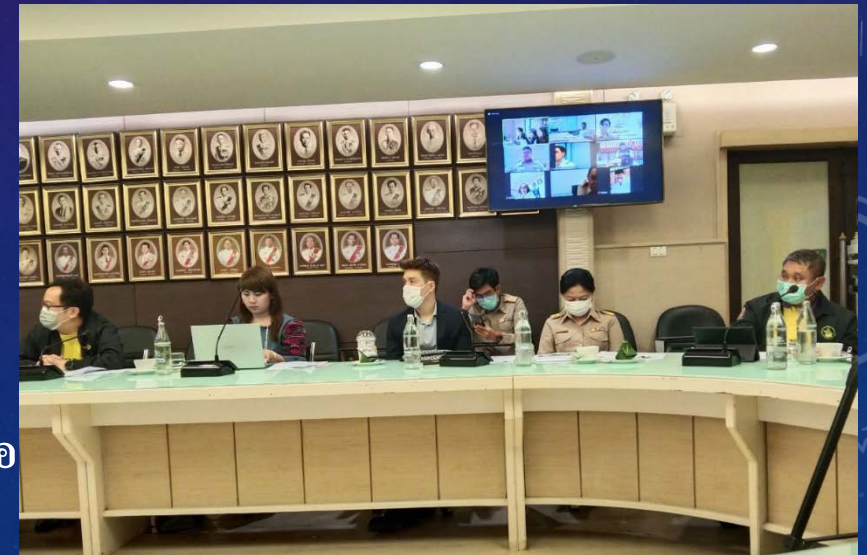
กล่าวเปิดงาน
เวลา 9.30 - 9.45 น.

คุณอินทพันธุ์ บัวเขียว
รองผู้อำนวยการ
สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์

คุณปริญญ์ พาณิชกิติ
ประธานคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนธุรกิจการเกษตร
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

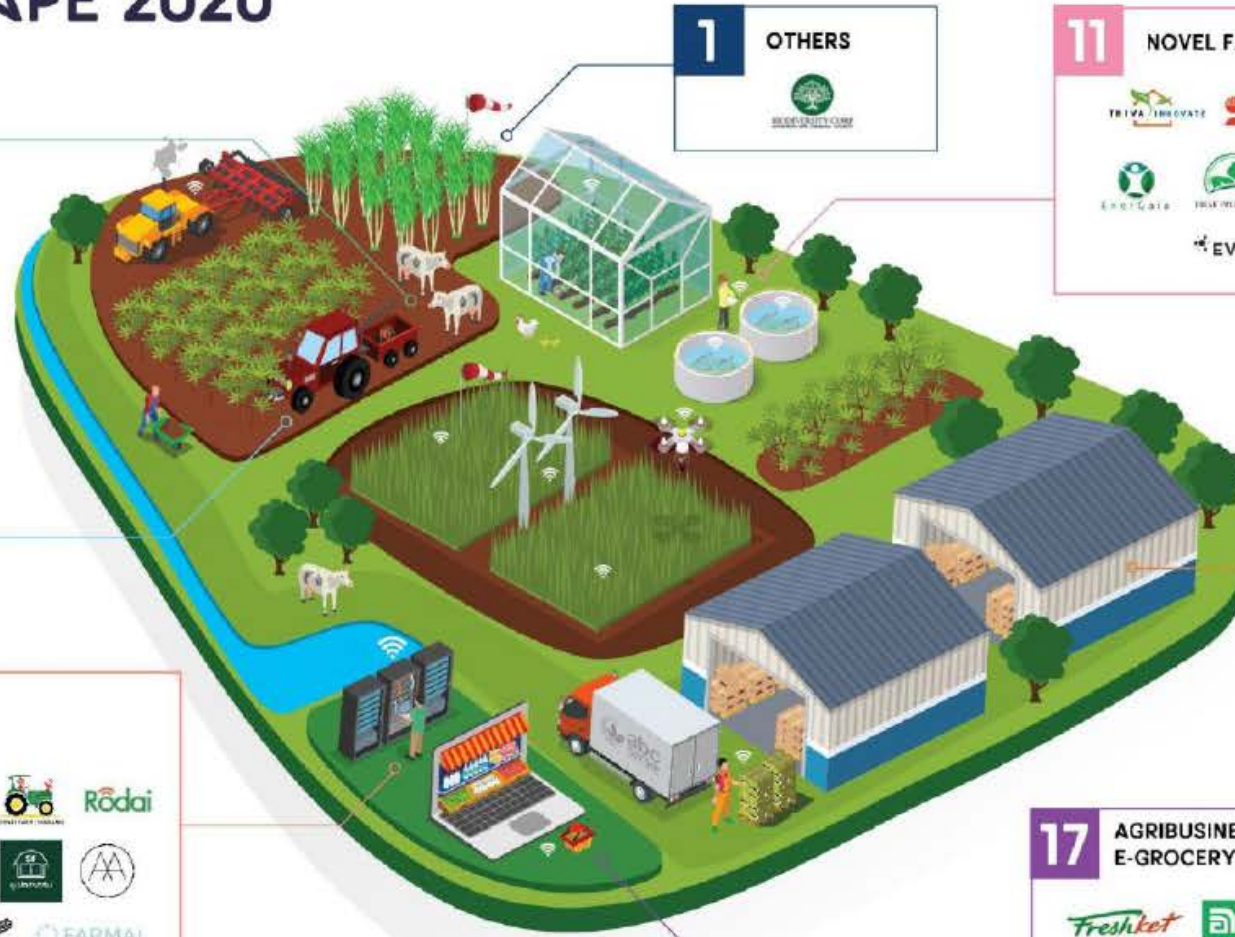
คณะทำงานเทคโนโลยีธุรกิจเกษตร

- แผนปฏิบัติการเร่งรัด (Quick Win) : ส่งเสริมเทคโนโลยีผู้ประกอบการไทย เพื่อเพิ่มผลผลิตลดต้นทุน และสามารถเข้าถึงตลาด โดยขอความร่วมมือจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ผ่านเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ ศูนย์ AICประชาสัมพันธ์เทคโนโลยี และประสานกลุ่มเกษตรกร เพื่อให้ Startup เข้าไปนำเสนอเทคโนโลยีเกษตร เป็นทางเลือกแก่เกษตรกร
- ในปัจจุบันมี Agtech Startups หลายเจ้า ไม่ว่าจะเป็น
 - 1) Drone เพื่อการเกษตร
 - 2) Platform วางแผนการเพาะปลูก พยากรณ์อากาศแม่นยำ
 - 3) Platform เพื่อเชื่อมเกษตรกรสู่ตลาดโดยตรง
 - 4) เครื่องจักร เพื่อลดแรงงาน
- สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (NIA) และสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) ได้จัดทำ Catalog รายชื่อกลุ่ม Startup และสนับสนุนค่าใช้จ่ายผ่านมาตรการคูปองดิจิทัลเพื่อการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล (depa mini Transformation Voucher) เพื่อให้เกษตรกรสามารถทดลองใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ ในราคาที่ประหยัดขึ้น



66

THAILAND AGTECH STARTUP LANDSCAPE 2020



3 AG BIOTECHNOLOGY

HYPERM Siam novas

7 FARM ROBOTICS, MECHANIZATION & EQUIPMENT

SATI SKYVIV RIM LAILA NOVY TEVADA

24 FARM MANAGEMENT SOFTWARE, SENSING & IOT

BSFR GETHOCTHIS MONKEY VDEV ST. TEEA T RODAI EOT farmbook algarba BIOMATLINK FARMER FARMER FARMER GREENUP Agcura FARMER

1 OTHERS

BIOGROWTH.COM

11 NOVEL FARMING SYSTEMS

TRIVA INNOVATE S&S GROBOT roBitter EAGLE EAGLE EAGLE EVERGROW WangreeFresh

3 POST HARVEST, LOGISTIC & TRACEABILITY

Integro EAGLE VERIFICO

17 AGRIBUSINESS MARKETPLACES E-GROCERY

Freshket liFarm Earth FOLK FOLK MO FARMER LOCAL FARM HUB HERBS