



## ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 ซอยสุขุมวิท 23 เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000 ภายใน 15666 โทรสาร 0-259-6172

ข่าวจากหนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจออนไลน์ ฉบับประจำวันที 18 เดือนมีนาคม พ.ศ.2564 หน้า .. มูลค่าข่าว 162,752.-

ล่วนวิเทศสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูรายละเอียดได้ที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

### กัญชา-ผลไม้-ประมง พลิกโฉม'เกษตรตะวันออก'

ภาคตะวันออกเป็นแหล่งเกษตรสำคัญของประเทศ โดยมีพืชเศรษฐกิจสำคัญ คือ ผลไม้ ยางพารา และ กำลังมีการพัฒนา พืชเศรษฐกิจตัวใหม่ คือ "กัญชา" ซึ่งภาครัฐ เดินหน้าสร้างอุตสาหกรรมเกษตรอาหาร โดยใช้ เทคโนโลยีเกษตรและการเชื่อมโยงโลจิสติกส์ เกษตรสู่อินโดจีนและตลาดโลก

อลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะ ประธานคณะกรรมการ บริหารศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินการ ขับเคลื่อน ศูนย์นวัตกรรมเกษตรและเทคโนโลยี (AIC) ในพื้นที่เขตตรวจราชการที่ 9 ใน 5 จังหวัด ประกอบด้วย จันทบุรี ตราด นครนายก ปราจีนบุรีและ สระแก้ว

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะได้นำไปพิจารณาต่อยอดและดำเนินการ Business matching การ สนับสนุนทุนวิจัย และนำเข้าสู่ Innovation Catalog เพื่อใช้ขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรต่อไป โดยมีการ รายงานความก้าวหน้าการ ดำเนินงานและผลงานของ AIC ทั้ง 5 ศูนย์ ที่มีความโดดเด่น เหมาะสมที่จะผลักดัน พัฒนาและแก้ปัญหาภาคการเกษตร ในพื้นที่ ประกอบด้วย

1.การพัฒนาการผลิตอากาศยาน ไร้คนขับ ของศูนย์ AIC จันทบุรีที่ผลิตขึ้นใช้เองภายในประเทศ (Made In Thailand) เพื่อใช้ในการเกษตรกรรมแม่นยำ (Precious Agriculture) และสนับสนุนการเป็น Silicon valley เมืองหลวงแห่งผลไม้ การแปรรูปผลไม้ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ โมเดลการ

## ถ่ายทอดเทคโนโลยีเกษตร สู่ฟาร์มเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกร ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ องค์กรฯของศูนย์ AIC นครนายก

2.การพัฒนาระบบฟาร์มอัจฉริยะ (Smart Farming) ของวิทยาลัยชุมชนซึ่งเป็นศูนย์ AIC จ.ตราด

3.การพัฒนาพันธุ์กุ้งก้ามกราม กุ้งขาว ของมหาวิทยาลัยบูรพาตบโจทย์ประมงเพาะเลี้ยง และอุตสาหกรรมอาหาร การพัฒนาผลิตภัณฑ์ "กัญชา" เครื่องดื่มแนวใหม่ (Functional drink) จากกัญชาของ ศูนย์ AIC ปราจีนบุรี โดยประสานความร่วมมือ กับโรงพยาบาล เจ้าพระยาอภัยภูเบศร์ต่อไป เพื่อชูจุดเด่น "ปราจีนบุรี เมืองแห่งสมุนไพร"

สำหรับคณะกรรมการความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กรกอ.) ได้เห็นชอบในการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมเกษตรอาหารทั่วประเทศ เพื่อให้เกิดความเชื่อมโยงและตบโจทย์ตลอดห่วงโซ่ของผลผลิตการเกษตร โดยขณะนี้ได้จัดตั้งคณะอนุกรรมการส่งเสริมอุตสาหกรรมเกษตรและอาหาร (Food&Agro industry promotion subcommittee) และ คณะอนุกรรมการความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ระดับภาค 5 ภาคภายใต้ 2 โครงการหลัก คือ

1.โครงการ 1 กลุ่มจังหวัด 1 นิคมอุตสาหกรรมเกษตรอาหารใน 18 กลุ่มจังหวัด เพื่อกระจายการลงทุนอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารเพิ่มการแปรรูปสร้างมูลค่าสินค้าเกษตรครอบคลุมทุกจังหวัดทุกกลุ่มจังหวัดตามศักยภาพและอัตลักษณ์ของแต่ละพื้นที่

2.โครงการเกษตรอัจฉริยะเกษตรแม่นยำ 2 ล้านไร่ โดยใช้เทคโนโลยีและเกษตรแปลงใหญ่เป็นแกนขับเคลื่อนร่วมกับกิจการอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ (Big Brothers)

โดยในเขตกลุ่มจังหวัดนี้มีศักยภาพสูงมากในการพัฒนาอุตสาหกรรมเกษตรผลไม้ สมุนไพร ประมง พืชอนาคต กัญชากัญชา เครื่องจักรกลเกษตร เป็นต้น โดยมี ต้นแบบจากเขตอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูปครบวงจรในจ.ชลบุรีและในเขตพัฒนาพิเศษตะวันออก หรือ EEC

นอกจากนี้ ได้มีการมอบหมายให้ คณะ กรกอ.ภาคตะวันออกขับเคลื่อนโครงการสร้างนิคมอุตสาหกรรมเขตผู้ประกอบการอุตสาหกรรมหรือเขตชุมชนอุตสาหกรรมนับเป็นเขตอุตสาหกรรมอาหารเป็นโซนที่ 9 ซึ่ง AIC จันทบุรีสนใจที่จะพัฒนาซิลิคอนวัลเลย์ ผลไม้ภายใต้คอนเซ็ปต์ "มหานครผลไม้" ในรูปแบบเดียวกับที่มหาวิทยาลัยสแตนฟอร์ดดำเนินการสร้างซิลิคอนวัลเลย์ แห่งเทคโนโลยีในมลรัฐแคลิฟอร์เนีย ประเทศสหรัฐ

"การพัฒนากลุ่มจังหวัดนี้จะต้องผนึกศักยภาพกับทางอีอีซี 3 จังหวัด บวกกับจังหวัดภาคตะวันออก 5 จังหวัด ตามแผนพัฒนาเชื่อมโยงภาคการเกษตร โดยใช้ศักยภาพ การเป็นประตูเศรษฐกิจสู่ตลาดอินโดจีนได้แก่กัมพูชา ลาวและเวียดนามที่มีตลาดรองรับ ด้วยประชากรกว่า 120 ล้านคนซึ่งอยู่ติดพรมแดนภาคตะวันออก คือ จันทบุรี ตราดและสระแก้ว"

พร้อมทั้งเชื่อมภาคตะวันออก-เชื่อมโลก ด้วยเส้นทางโลจิสติกส์การขนส่งสินค้า ไปทุกมณฑลในจีน และผ่านจีนสู่ภูมิภาคเอเชีย ยุโรป และรัสเซียด้วยระบบราง โดยมีการขนส่งผ่านด่านโมฮ่านเส้นทาง ไทย-ลาว-จีน และผ่านด่านผิงเสียงบนเส้นทาง ไทย-ลาว-เวียดนาม

ทั้งนี้ จะเป็นระบบการขนส่งใหม่รับมือ มาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของ โควิดในประเทศที่ ต้องขนส่งสินค้าผ่านและในประเทศคู่ค้า แนวทางทั้งหมดเป็นส่วนหนึ่งของ "5 ยุทธศาสตร์การพัฒนากา เกษตรกรรม" ของ "เฉลิมชัย ศรีอ่อน" รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนากา ตะวันออก สู่มิติใหม่ๆ อย่างเต็มรูปแบบ

นอกจากนี้ ภาครัฐได้มีการขับเคลื่อน โครงการระเบียบผลไม้ภาคตะวันออก หรือ EFC ซึ่งจะมีการ ขับเคลื่อนห้องเย็นทันสมัย เพื่อให้ผลไม้ไทยขายตรงสู่ตลาด และเกษตรกรรายได้ไม่ขาดมือ โดยเป็นโครงการหลัก ของแผนพัฒนากาเกษตรใน EEC ซึ่งเมื่อ วันที่ 25 ม.ค.2564 ได้มีการลงนามความร่วมมือ จัดทำระบบห้องเย็น ระหว่างบริษัท ปตท.จำกัด (มหาชน) และการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กนอ.)

โดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง เตรียมจัดทำระบบสมาชิกชาวสวนผลไม้และกลุ่มสหกรณ์ที่พร้อม เข้าร่วมโครงการ โดยระยะแรกจะคัดเลือกจากกลุ่มชาวสวนทุเรียนที่ได้รับมาตรฐานสากลสำหรับส่งออก (GAP) ใน เบื้องต้นโครงการ EFC ตั้งเป้าสร้างรายได้ให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้น 20-30% ต้องพัฒนาศักยภาพอีชีกับ 5 จังหวัดภาคตะวันออกเพื่อยกระดับเกษตรกรและเชื่อมประตูเศรษฐกิจสู่อินโดจีน อลงกรณ์ พลบุตร