



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 25 มีนาคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. 'สศก.'ชี้เศรษฐกิจโลกฟื้นตันจีดีพีเกษตรปีนีโต2.7%	กรุงเทพธุรกิจ
2. State arm to wean farms off payouts	Bangkok Post
3. สศก.ฟันธง ปีนี้คาด จีดีพีเกษตรฯขยายตัว 1.7 - 2.7%	thansettakij.com
4. สศก. เตรียมเปิดตัวโครงการ SAEZ ปัน โมเดลเขตเศรษฐกิจการเกษตร...	thailandplus.tv
5. สศก. พัฒนาระบบประกันภัยเกษตร ลุยต่อยอดงานวิจัย เฟ้น เครื่องมือ...	technologychaoban.com
6. สศก. ยกเครื่องประกันภัยเกษตร ลุยต่อยอดงานวิจัย เกษตรกรไทย 29 ล้านคน	prachachat.net
7. ครบรอบ 42 ปี วันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	dailysiam.net
8. ครบรอบสถาปนา 42 ปี สศก. จุดเปลี่ยนสู่ความสำเร็จ	technologychaoban.com
9. สศก. เตรียมเปิดตัวโครงการ SAEZ ปัน โมเดลเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษ...	acnews.net
10. เกษตรฯเร่งขับเคลื่อนภารกิจ"จากหิ้งสู่ห้าง จากหิ้งสู่ฟาร์ม"เป้าสู่เกษตร4.0	posttoday.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ กรุงเทพธุรกิจ

หัวข้อข่าว : 'สศก.'ชี้เศรษฐกิจโลกฟื้นต้นจีดีพีเกษตรปีนี้โต2.7%

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : 11822 หน้า : 3(บนขวา)

'สศก.'ชี้เศรษฐกิจโลกฟื้น ต้นจีดีพีเกษตรปีนี้โต2.7%

**"พาณิชย์" ดึง "จีทูจี"
หนุนส่งออกข้าวเพิ่ม**

กรุงเทพธุรกิจ • "สศก." เผยปัจจัย
โควิดคลี่คลายทำเศรษฐกิจโลกฟื้นตัว
ต้น "จีดีพีเกษตร" ไตรมาสแรกฟื้น
ขยายตัว 1.4% ขณะที่ปี 64 คาดขยายตัว
1.7-2.7% ด้าน "จรินทร์" เร่งเครื่องส่งออก
ข้าวตั้งเป้าปีนี้ 6 ล้านตัน ดึง "จีทูจี" กลไก
ส่งออกเพิ่ม

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่า ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรใน
ไตรมาส 1 ปี 2564 (ม.ค.- มี.ค.) พบว่า
ขยายตัว 1.4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของ
ปีที่ผ่านมา ปัจจัยสำคัญมาจากฝนที่
ตกสะสมเพิ่มขึ้นในช่วงครึ่งหลังของ
ปี 2563 ทำให้ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ
และในแหล่งน้ำธรรมชาติมีมากขึ้น
เกษตรกรสามารถทำการเพาะปลูกได้
เพิ่ม ประกอบกับราคาสินค้าเกษตร
หลายชนิดมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น จึง
ให้เกษตรกรขยายการผลิต

นอกจากนี้การดำเนินนโยบายของ
ภาครัฐ เช่น การขยายช่องทางตลาดทั้ง
ตลาดออนไลน์และออฟไลน์ การประกัน
รายได้ รวมถึงมาตรการเยียวยาและฟื้นฟู
เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการ
แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เช่น การ
ส่งเสริมอาชีพเกษตรกรและการพักชำระหนี้
ทำให้เกษตรกรสามารถทำการผลิตได้อย่าง
ต่อเนื่อง เมื่อพิจารณาในแต่ละสาขา
พบว่า สาขาพืชขยายตัว 3.6% พืชสำคัญ
ที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้นคือ ข้าวเหนียว ข้าวเหนียว
และอ้อยโรงงาน

ส่วนพืชที่มีผลผลิตลดลงได้แก่
ปาล์มน้ำมัน เนื่องจากสถานการณ์ภัย
แล้งและภาวะฝนทิ้งช่วงในปี 2562 ส่งผล
ต่อความสมบูรณ์ของต้นทำให้มีการติด
ผลปาล์มน้อย และทะเลสาบปาล์มน้ำมัน
น้อย ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่จึงลดลง

ขณะที่สาขาปศุสัตว์ขยายตัว 0.5%
เป็นผลจากการเพิ่มปริมาณการผลิต
ตามความต้องการบริโภคของตลาด
ส่วนสาขาประมง หดตัว 7.3% เนื่องจาก
สภาพอากาศที่แปรปรวนและผลกระทบ



ฉันทานนท์ วรรณเขจร

ทบโควิด-19 ด้านสาขาบริการทางการ
เกษตรขยายตัว 0.7% โดยกิจกรรมการ
เตรียมดินและการเก็บเกี่ยวผลผลิต
เพิ่มขึ้น เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกพืช
สำคัญเพิ่ม

สำหรับแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร
ในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วง
1.7-2.7% เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยทุกสาขา
การผลิต คาดว่าปริมาณน้ำฝนในปี
จะมีมากกว่าปีที่ผ่านมากทำให้เทคโนโลยี
ในการผลิต รวมไปถึงสถานการณ์การ
แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่คลี่คลาย
ไปในทิศทางที่ดีขึ้น ทำให้ภาวะเศรษฐกิจ
มีการฟื้นตัว

"ปี 2564 ยังต้องคำนึงถึงปัจจัยเสี่ยง
เช่นความแปรปรวนของสภาพอากาศ
ราคาน้ำมัน ที่มีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น
ค่าเงินบาทที่มีแนวโน้มแข็งค่า ซึ่งอาจจะ
ส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิตและ
การส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์"

นายจรินทร์ ลักขณวิศิษฐ์ รองนาย
รัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวง
พาณิชย์ กล่าวภายหลังเป็นประธาน
การประชุมทิศทางตลาดข้าวไทยปี 2564
ร่วมกับ ร.ต.ท.เจริญ เหล่าธรรมทัศน์
นายสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย คณะ
ผู้บริหารกระทรวงพาณิชย์ ผู้อำนวยการ
สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ
(สคต.) หรือทูตพาณิชย์ 17 ประเทศ และ
พาณิชย์จังหวัด 20 จังหวัด ร่วมประชุม
ผ่านระบบ Video Conference ว่า
กำหนดเป้าหมายการส่งออกข้าวในปี
2564 ตั้งเป้าไว้ที่ 6 ล้านตัน จากปีที่แล้ว
ส่งออกข้าว 5.7 ล้านตัน มุ่งเน้นตลาด
สำคัญ 3 ตลาด คือ 1.ตลาดพรีเมียม
2.ตลาดทั่วไป 3.ตลาดเฉพาะ

ทั้งนี้ ได้กำหนดมาตรการเร่งรัด
เปิดตลาด G to G เชิงรุก ได้กำหนด
ไว้ทั้งหมด 4 ตลาดใหญ่ ประกอบด้วย
อินโดนีเซียไม่กเว้นที่ผ่านมาที่ประชุมคณะ
รัฐมนตรีให้ความเห็นชอบให้กระทรวง
พาณิชย์ทำเอ็มโอยูกับอินโดนีเซีย เปิด
ตลาดข้าวอินโดนีเซีย 4 ปี จำนวนไม่เกิน
4,000,000 ตัน, ตลาดบังกลาเทศ ทำ
เอ็มโอยูเปิดตลาด 5 ปี 5,000,000 ตัน,
ตลาดอิรักซึ่งไทยสามารถเข้าไปประมูล
ขายข้าวในอิรักได้แล้ว ตลาดจีนที่ได้ทำ
เอ็มโอยูในอดีตและจีนยังมีภาวะตาม
เอ็มโอยูที่ต้องนำเข้าข้าวเก่าอีก 300,000 ตัน
ที่ตกค้างและต้องเดินหน้าต่อไป



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากหนังสือพิมพ์ Bangkok Post

หัวข้อข่าว : State arm to wean farms off payouts

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : 2(Top Right)

State arm to wean farms off payouts

OAE mulls insurance co-payment plan

APINYA WIPATAYOTIN

The Office of Agricultural Economics (OAE) is studying a plan to reduce state payments to farmers whose crops have been affected by natural disaster, replacing that help with a co-payment crop insurance scheme.

Chantanon Wannakejohn, its secretary-general, said the scheme would have the government paying 85% of the crop insurance fee, local administrative organisations paying 10% and farmers the rest.

"We plan to start with the economic plants including rice, cassava, rubber, palm and maize. Initially, we will target young smart farmers and local enterprises which seem ready for the project. We hope to see clearer details by next six months," he told the media yesterday.

In a bid to entice farmers to join co-payment insurance package, the office would introduce life insurance to farmers who pay for a crop insurance package. In the long term, Mr Chatanon said he hoped farmers will buy the insurance package with their own money, and the government would gradually reduce its share. It would put the money saved into improving farm technology, logistics and the supply chain.

The government from 2008-2019 paid 107.28 billion baht to 9,508,047 farmers for crop losses

caused by natural disasters, according to the Ministry of Agriculture and Cooperatives.

The Bank for Agriculture and Agricultural Cooperatives (BACC) has offered seasonal-planted rice insurance since 2011, and maize insurance since 2019. The country has eight million families in the farming sector, or 29.82 people.

Meanwhile, he said that the office forecasts 2.7% growth in the farming sector this year end as global economic activity rebounds.

Growth in the farming sector increased 1.4% in the first quarter, with the crop sector marking the highest growth of 3.6%, followed by 1.2% in the forest sector, 0.7% in the agricultural service sector, and 0.5% in the livestock sector. But the fishery sector fell by 7.3% due to a drop in the number of shrimp farmers, an unfriendly climate and marine pollution that dampened fishing activity.

He said there are a few positive factors driving better growth in the farming sector, including sufficient water for farming, a debt suspension policy, online marketing and a declining number of Covid-19 cases. In addition, global economic growth is improving.

The International Monetary Fund recently predicted economic growth this year would increase 8.1% in China and 5.2% in Association of Southeast Asian Nations (Asean) including Thailand. Meanwhile, the Office of the National Economics and Social Development Council (NESDC) forecasts Thai economic growth this year will reach 2.5%-3.5%.



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ thansettakij.com

หัวข้อข่าว : สศก.ฟันธง ปีนี้คาด จีดีพีเกษตรขยายตัว 1.7 - 2.7%

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -



สศก.ฟันธง ปีนี้คาด จีดีพีเกษตรขยายตัว 1.7 - 2.7%



เสวก.คาดหมาย ปีนี้จีดีพีเกษตรขยายตัว 1.7 - 2.7%



วันที่ 24 มีนาคม 2564 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) รายงานว่า สศก.ได้คาดการณ์ว่าปี 2564 จีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

ปีที่ผ่านมาเศรษฐกิจไทยฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...



สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

สาขา	ขยายตัว (%)
เกษตร	1.7 - 2.7
อุตสาหกรรม	1.0 - 1.5
บริการ	1.5 - 2.0
รวม	1.7 - 2.7

สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...

สศก.คาดว่าปีหน้าเศรษฐกิจไทยจะฟื้นตัวขึ้น โดยจีดีพีภาคเกษตรจะขยายตัว 1.7 - 2.7%...



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ thailandplus.tv

หัวข้อข่าว : สศก. เตรียมเปิดตัวโครงการ SAEZ บั้น โมเดลเขตเศรษฐกิจการเกษตร...

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -



สศก. พัฒนาระบบประกันเกษตรกร ยุทธศาสตร์งานวิจัย เพื่อบริการเชิงรุก สืบสวนหาชนวนสาเหตุภัยแล้ง

24 มีนาคม 2021 ThailandPlus Views: 1,303,344



นายสุภัทธานนท์ อรรถนฤนาถ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงพาณิชย์... พัฒนาระบบประกันเกษตรกร ยุทธศาสตร์งานวิจัย เพื่อบริการเชิงรุก สืบสวนหาชนวนสาเหตุภัยแล้ง



การประกันเกษตรกร ซึ่งเป็นเครื่องมือสำคัญในการบริหารจัดการความเสี่ยงต่อผลกระทบจากภัยแล้ง... พัฒนาระบบประกันเกษตรกร ยุทธศาสตร์งานวิจัย เพื่อบริการเชิงรุก สืบสวนหาชนวนสาเหตุภัยแล้ง



อย่างไรก็ตาม การดำเนินโครงการประกันเกษตรกรในวงกว้าง ต้องมีกลไกบูรณาการของกรมการคลัง... พัฒนาระบบประกันเกษตรกร ยุทธศาสตร์งานวิจัย เพื่อบริการเชิงรุก สืบสวนหาชนวนสาเหตุภัยแล้ง

ดังนั้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จึงได้ทำเรื่องให้โครงการสนับสนุนการประกันเกษตรกร... พัฒนาระบบประกันเกษตรกร ยุทธศาสตร์งานวิจัย เพื่อบริการเชิงรุก สืบสวนหาชนวนสาเหตุภัยแล้ง

*ข้อมูลจากงานทะเบียนเกษตรกรของจังหวัดพิษณุโลก ณ วันที่ 2551 - 2562 มีเกษตรกรไว้ทะเบียน... พัฒนาระบบประกันเกษตรกร ยุทธศาสตร์งานวิจัย เพื่อบริการเชิงรุก สืบสวนหาชนวนสาเหตุภัยแล้ง

ทั้งนี้โครงการดังกล่าว มีชื่อว่า สศก. ได้จัดทำวิจัย ค้นคว้าเป็นงานวิจัยเชิงประจักษ์... พัฒนาระบบประกันเกษตรกร ยุทธศาสตร์งานวิจัย เพื่อบริการเชิงรุก สืบสวนหาชนวนสาเหตุภัยแล้ง





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ prachachat.net

หัวข้อข่าว : สคก. ยกเครื่องประกันภัยเกษตร ลุยต่อยอดงานวิจัย เกษตรกรไทย 29 ล้านคน

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

หน้าแรก คู่ค้า-การเงิน ◯ ลอสมหา เศรษฐกิจ ◯ การตลาด การเมือง ต่างประเทศ ในประเทศ สบมด ◯ ไอที ท่องเที่ยว CSR-HR ศิลปิน ◯ วิดีโอ



หน้าแรก > เศรษฐกิจในประเทศ > สคก. ยกเครื่อง...

เศรษฐกิจในประเทศ

สคก. ยกเครื่องประกันภัยเกษตร ลุยต่อยอดงานวิจัย เกษตรกรไทย 29 ล้านคน

วันที่ 24 มีนาคม 2564 - 20:29 น.





ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ prachachat.net

หัวข้อข่าว : สศก. ยกเครื่องประกันภัยเกษตร ลุยต่อยอดงานวิจัย เกษตรกรไทย 29 ล้านคน

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -

วันที่ 24 มี.ค. นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ปัจจุบัน ประเทศไทยมีครัวเรือนเกษตร 8 ล้านครัวเรือน หรือคิดเป็นจำนวนเกษตรกรประมาณ 29.82 ล้านคน โดยปัญหาของเกษตรกร นอกเหนือจากปัญหาด้านการผลิต การตลาด และราคาแล้ว ยังประสบปัญหาจากภัยพิบัติทางธรรมชาติที่หลีกเลี่ยงไม่ได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง น้ำท่วม ภัยแล้ง และแมลงศัตรูพืช ทำให้มีความเสี่ยงมากขึ้น ซึ่งรัฐบาลต้องใช้งบประมาณในการชดเชยเยียวยาให้แก่เกษตรกรที่ประสบปัญหาภัยพิบัติทางธรรมชาติจำนวนมากเป็นประจำทุกปี



การประกันภัยการเกษตร จึงเป็นเครื่องมือสำคัญในการบริหารจัดการความเสี่ยงเพื่อลดผลกระทบจากภัยพิบัติทางธรรมชาติแบบเร่งด่วน และเป็นนโยบายสำคัญในการพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศ ตามยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี โดยที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการคลัง คณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.) และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) มีการดำเนินงานโครงการของรัฐบาลในการประกันภัยข้าวมาตั้งแต่ปี 2554 และกำหนดเป็นวาระสำคัญในแผนปฏิรูปประเทศ ตั้งแต่ปี 2559 รวมถึง มีการประกันภัยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ตั้งแต่ปี 2562 ซึ่งนโยบายของรัฐบาลต้องการขยายการประกันภัยสินค้าเกษตรที่มีอยู่ให้ครอบคลุมทุกชนิดสินค้าทั่วประเทศ นอกจากนี้ ประเทศไทยยังมีการประกันภัยที่ดำเนินงานโดยภาคเอกชน เช่น ทูเรี่ยน สำไย โคเนื้อ และโคนม แต่ทำเฉพาะกลุ่มเท่านั้น



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ prachachat.net

หัวข้อข่าว : สศก. ยกเครื่องประกันภัยเกษตร ลุยต่อยอดงานวิจัย เกษตรกรไทย 29 ล้านคน

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -

อย่างไรก็ตาม การดำเนินโครงการประกันภัยการเกษตรในช่วงที่ผ่านมา ยังมีปัญหาอุปสรรคหลายประการเช่น กลไกการประกาศเขตภัยพิบัติและความเสียหายรายแปลงที่มีความล่าช้า อีกทั้งไม่ครอบคลุมเกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติ ทำให้เกษตรกรไม่ได้รับการชดเชยความเสียหายจากภัยพิบัติทางธรรมชาติจำนวนมาก ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญในการตัดสินใจทำประกันภัยของเกษตรกร



ดังนั้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จึงได้ศึกษาวิจัย โครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบประกันภัยผลผลิตทางการเกษตรในปี 2564 เพื่อให้ได้แนวทางการพัฒนารูปแบบการประกันภัยการเกษตร โดยพัฒนาเทคนิค หรือเครื่องมือในการตรวจสอบความเสียหายให้มีความแม่นยำ และเป็นที่ยอมรับ ซึ่งจะช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างรวดเร็ว และครอบคลุม



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ prachachat.net

หัวข้อข่าว : สศก. ยกเครื่องประกันภัยเกษตร ลุยต่อยอดงานวิจัย เกษตรกรไทย 29 ล้านคน

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -

"จากรายงานความเสียหายและการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ ตั้งแต่ปี 2551 – 2562 มีเกษตรกรได้รับผลกระทบ 9,508,047 ราย เงินช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติรวมเป็นเงิน 107,280.949 ล้านบาท ซึ่งถ้าสามารถเปลี่ยนแปลงงบประมาณเหล่านี้ ให้อยู่ในรูปแบบประกันภัยที่เกษตรกรสามารถบริหารจัดการด้านการเงินของตนเองได้อย่างยั่งยืน ก็จะช่วยยกระดับความเป็นอยู่ และคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้ดีขึ้น โดยผลสำเร็จของการศึกษาวิจัยครั้งนี้ จะทำให้ได้เทคนิคและเครื่องมือที่ทันสมัย โดยเฉพาะเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ และการประมวลผลเชิงภาพที่ช่วยในการคำนวณความเสียหายได้อย่างแม่นยำ เป็นที่ยอมรับทั้งในส่วนของเอาประกัน คือ ภาครัฐและเกษตรกร และผู้รับประกัน ซึ่งคือ ภาคเอกชน นำไปสู่การกำหนดนโยบายเพื่อพัฒนาระบบประกันภัยภาคเกษตรของประเทศที่มีประสิทธิภาพ ต่อไป" เลขาธิการ สศก. กล่าว

ทั้งนี้ โครงการศึกษาวิจัย ดังกล่าว สศก. จัดจ้างที่ปรึกษา คือ สำนักงานศูนย์วิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ซึ่งได้เริ่มดำเนินการแล้วตั้งแต่กลางเดือนมีนาคม ในกลุ่มพืชไร่ สินค้าข้าวเป็นชนิดแรก เพราะเป็นกลุ่มที่มีโอกาสเกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติมากกว่ากลุ่มอื่น เพื่อค้นหาเทคนิคและเครื่องมือทันสมัยจากเทคโนโลยี ในการตรวจสอบความเสียหายจากภัยพิบัติทางธรรมชาติที่รวดเร็ว แม่นยำ และทันสมัยการณ ์ เกษตรกรสามารถรายงานความเสียหายที่เกิดขึ้นด้วยโทรศัพท์มือถือของตนเองอย่างง่ายดาย รวมถึงทำให้กระบวนการจ่ายเงินของ ธ.ก.ส. จะไปถึงมือเกษตรกรได้รวดเร็วกว่าเดิม และการบริหารจัดการงบประมาณของภาครัฐ จะเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ dailysiam.net

หัวข้อข่าว : ครบรอบ 42 ปี วันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันหยุดสัปดาห์ที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -



Spring into Success with TEFL Express!

ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร > ข่าวประชาสัมพันธ์ > ข่าววันที่ 24 มีนาคม 2021 > วันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ครบรอบ 42 ปี วันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมวดหมู่: ข่าวประชาสัมพันธ์, ข่าววันที่ 24 มีนาคม 2021 | 537 วิว

0913 4 4 ส.

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

OFFICE OF AGRICULTURAL EXTENSION SERVICE

รวม: รมว. รมช. แสดงความยินดี และมอบนโยบาย เนื่องในโอกาสครบรอบ 42 ปี วันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ดร. เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นาย ชีววิจิตร เตชะยากร รมช. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดร. ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหารในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมแสดงความยินดี เนื่องในโอกาสครบรอบ 42 ปี วันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าววาทะกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยยังชื่นชมและเสียดายที่การก้าวข้ามจากเกษตรสู่ความยั่งยืน มีความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี โดยมีนโยบายสำคัญ 15 ด้าน ชื่นเคตเนื่องการทำงานใน 5 ยุทธศาสตร์ ได้แก่ ยุทธศาสตร์ลดต้นทุนการผลิต ยุทธศาสตร์เสริมมูลค่าเพิ่มให้กับภาคเกษตรทั้งในรูปแบบตลาดออนไลน์ (แพลตฟอร์มร้านค้าค้าปลีกเพื่อผู้บริโภค New Normal) ตลาดออนไลน์ Modern Trade ทรูโมบาย ตลาดลดความเหลื่อมล้ำ เกษตรพันธสัญญา และตลาดสีเขียว จัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจผู้ผลิตกับผู้ขาย เพื่อสร้างเครือข่ายธุรกิจยุทธศาสตร์ระดับโมบายเกษตร 4.0 โดยใช้ยูทูบเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (AIC) ร่วมกันศูนย์บริการการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพค.) เป็นแพลตฟอร์มขององค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมให้กับเกษตรกรยุคศาสตร์ "3S" Safety-Security-Sustainability เกษตรปลอดภัย เกษตรมั่นคง และเกษตรยั่งยืน โดยให้ความรู้แก่ผู้บริการและผู้บริโภคได้ตรงตามความต้องการและเข้าใจง่าย การพัฒนาแปลงใหญ่ ไปจนถึง รมช.เกษตรใน Agri-Map เพื่อไปจัดการผลิตที่ทันสมัยมากขึ้นที่ ยุทธศาสตร์สำคัญด้านการบริการเชิงบูรณาการกับทุกภาคส่วน โดยลดความซ้ำซ้อนด้วยการตลาด เช่น สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กระทรวงพาณิชย์ การสร้างความรู้ในการสร้างฐานข้อมูลขนาดใหญ่ให้ครอบคลุมทั้งด้านเศรษฐกิจการเกษตรและยุทธศาสตร์เกษตรกรรมที่เป็นด้านแนวทางศาสตร์ราชาฯ เช่น เกษตรเชิงภูมิปัญญาและเกษตรผสมผสาน นอกจากนี้ ได้เน้นย้ำว่าสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะที่เป็นหน่วยงานด้านนโยบายและข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่สำคัญของประเทศ ต้องมีการขับเคลื่อนในเรื่องการพัฒนาฐานข้อมูล Big Data ภาคการเกษตร เพื่อการบริหารและนำไปเกษตรกรรมที่ข้อมูลประกอบตัดสินใจที่รวดเร็ว โดยกรมข้อมูลและการค้าเชิงเกษตรอย่างที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรที่ครอบคลุมทุกมิติ ครอบคลุมทั้งทั้งประเทศ เพื่อบริหารจัดการสินค้าเกษตร และทรัพยากรทางการเกษตรอย่างมีประสิทธิภาพ การพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ - เศรษฐกิจหมุนเวียน - เศรษฐกิจสีเขียว (Bio - Circular - Green Economy : BCG Economy) เพื่อประกอบการผลิตสินค้าเชิงนโยบาย สร้างโอกาสและมูลค่าเพิ่มให้กับเกษตรกรเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การขยายได้ มุ่งลดความเหลื่อมล้ำภายในประเทศ และยกระดับเศรษฐกิจฐานราก รวมถึงการศึกษาและพัฒนาทรัพยากรที่ยั่งยืนและหลากหลาย ซึ่งเป็นนโยบายและกลไกใหม่ที่สำคัญในการบริหารจัดการความเหลื่อมล้ำ ผลกระทบของภัยพิบัติทางธรรมชาติในภาคเกษตร ด้วยเทคโนโลยีในเกษตรกรรมสามารถขยายความเสียหายที่เกิดขึ้นด้วยนวัตกรรมที่ถือครองตนเอง ทำให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงบริการที่รวดเร็วและแม่นยำ และการบริหารจัดการงบประมาณของภาครัฐเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ตลอดจนการขับเคลื่อนการตั้งเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษหรือ Special Agricultural Economic Zone ที่ได้มอบหมาย สศก. ศึกษาโครงการส่งเสริมการพัฒนาเกษตรกรรมที่ยั่งยืน ผลผลิตทางการเกษตร และศึกษาวิจัยถึงความจำเป็นไปในการจัดตั้งเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษ เพื่อกระจายความเจริญสู่ภูมิภาค เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ส่งเสริมผู้ประกอบการ และมีส่วนเกี่ยวข้อง กับเกษตรกรและสหกรณ์ที่เชื่อมโยงตลาดทั้งในและต่างประเทศต่อไป

"กระทรวงเกษตรฯ ดูแลโอกาสการเกษตร ภาคการผลิต รวมถึงการตลาด ซึ่งถือเป็นนโยบายของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรฯ ที่ต้องการปรับพื้นฐานของเกษตรกร ในการยกระดับชีวิตความเป็นอยู่และรายได้ให้ดีขึ้น จึงต้องดำเนินการตามนโยบายดังกล่าว โดยแนวทาง สศก. ที่ต้องประสานกับหน่วยงานอื่น ต้องจัดทำข้อมูลที่มีความถูกต้องแม่นยำ เพื่อสามารถเชื่อมโยงกันไปได้ สอดคล้องกับโลกปัจจุบันที่พึ่งต้องพึ่งเทคโนโลยี นวัตกรรม และใช้ความรู้ให้เป็นประโยชน์มากที่สุด ซึ่งงานวิจัยจะสามารถเพิ่มศักยภาพ เพิ่มมูลค่า และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร เพื่อเกษตรกรที่พี่น้องเกษตรกรทั้งหมด จึงเป็นหน้าที่ของเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรฯ ทุกหน่วยงาน ต้องคิดว่า เกษตรกรหรือคนในครอบครัวเดียวกัน และที่สำคัญเราต้องผลักดันให้เป็นโอกาสให้ได้ เป้าหมายในการเป็นครัวโลกต้องเกิดขึ้นและเราต้องทำให้ได้ อย่างที่ทราบกันดีว่าเป็นที่เชื่อมั่น" ดร. เฉลิมชัย กล่าว

ด้าน นายณัฐพรชัย วัฒนประเสริฐ นายสัตวแพทย์เชี่ยวชาญ สัตวบาล สศก. ว่า สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรให้ความสำคัญกับเกษตรกรเป็นอันดับแรก เกษตรกรคือหัวใจของประเทศไทย จึงได้กำหนดแนวทางในการปฏิบัติงานโดยยึดหลักว่า "เข้าไปรับใช้" โดยมีคำสั่งถึงสถานประกอบการเป็นต้นและได้ส่งมอบผลการดำเนินงานที่ผ่านมา การกำหนดใน 15 ยุทธศาสตร์ใหม่ทั้งหมด ขณะมาประยุกต์ใช้ปฏิบัติงานด้านข้อมูล 5 ด้าน นโยบาย ปรากฏผล และการบริหารที่มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น เพื่อให้สามารถบรรลุวิสัยทัศน์ "องค์กรที่นำการพัฒนาภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรแห่งชาติ ภายในปี 2565"

TAGS: [ข่าววันที่](#) [ครบรอบ 42 ปี วันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร](#)

ข่าวล่าสุดของหมวดหมู่: [ข่าวประชาสัมพันธ์](#)

อัปเดตล่าสุด

ป้อม ร่วมเสวนา จับมือกระทรวงเจ้า 3 คน แสวงหานวัตกรรม

ป้อมร่วมเสวนา 4 รัฐมนตรี 3 หน่วยงานในสวน "ไร่รักษ์" 24 มีนาคม 2021

191 รมว. พล.ต. ติลลิตอม ธรรมรัตน์ฯ สหกรณ์ฯ

191 รมว. พล.ต. ติลลิตอม ธรรมรัตน์ฯ สหกรณ์ฯ 24 มีนาคม 2021

สถาบันการเงินของรัฐ พร้อมสนับสนุนเกษตรกร

สถาบันการเงินของรัฐ พร้อมสนับสนุนเกษตรกร 24 มีนาคม 2021

ฉลองครบรอบปีที่ 108 วันที่ 1 เม.ย. 2564

ฉลองครบรอบปีที่ 108 วันที่ 1 เม.ย. 2564 24 มีนาคม 2021

พิธีมอบรางวัล ส.รม. พร้อมใช้ยูทูบในตลาด

พิธีมอบรางวัล ส.รม. พร้อมใช้ยูทูบในตลาด 24 มีนาคม 2021

รหัสข่าว: I-I210324003389

หน้า: 1/1

InfoQuest Limited | 888/178 Ploenchit Rd., 17th FL. Mahatun Plaza Bldg., Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330
☎ 02-253-5000, 02-651-4700 📠 02-253-5001, 02-651-4701 ✉ help@iqnewsclip.com



ข่าวสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

จากเว็บไซต์ acnews.net

หัวข้อข่าว : สศก. เตรียมเปิดตัวโครงการ SAEZ บั้น โมเดลเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษ...

วันพฤหัสบดีที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564

ฉบับที่ : - หน้า : -

สนใจพื้นที่โฆษณาติดต่อ 086-985-6832

หน้าหลัก เศรษฐกิจ/การเงิน/กองทุน การตลาด/โลจิสติกส์/พาณิชย์ โฆษณา/โฆษณา/ประชาสัมพันธ์/ข่าวประชาสัมพันธ์/ข่าวประชาสัมพันธ์/ติดต่อเรา

25-03-2021

การค้า-อุตสาหกรรม

สศก. เตรียมเปิดตัวโครงการ SAEZ บั้น โมเดลเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษ ก้าวสู่เกษตรอุตสาหกรรม

นายณัฏฐาภรณ์ วรรณเพชร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากที่รัฐบาลได้วางแนวทางพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษ เชิงกระจายความเจริญสู่ภูมิภาค ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้ผลักดันและมีผลสัมฤทธิ์ในการพัฒนาเขตเศรษฐกิจเพื่อการปฏิรูปภาคการเกษตร ตามนโยบายของรัฐบาลมาอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเมื่อต้นปีที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะได้ดำเนินการเกี่ยวกับ การบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคปฏิรูปภาคการเกษตร โดยประกาศเขตแนวร่วมโครงการปลูกพืช ปลูกสัตว์ และประมง รวม 20 สินค้า (พืช 13 ชนิด และ ปศุสัตว์ 5 ชนิด และประมง 2 ชนิด) และอาจใช้ดิน เกษตรกรในท้องถิ่นประสมปัญหาความเหลื่อมล้ำทางรายได้ และความเหลื่อมล้ำ ฐานผลประโยชน์ นับเป็นเพราะว่า รัฐบาลการบริหารจัดการที่เชื่อมโยงตลอดห่วงโซ่อุปทานของเขตเศรษฐกิจการเกษตรมาหารายได้ของเกษตรกร ผู้ประกอบการ และมีส่วนเกี่ยวข้องกับ

ดังนั้น รัฐบาลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้มอบหมายให้ สศก. ศึกษาความเป็นไปได้เบื้องต้นในการจัดตั้งเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษ โดย สศก. ได้เสนอโครงการศึกษาวิจัย "การศึกษาความเป็นไปได้เบื้องต้นในการจัดตั้งเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษ" (Special Agricultural Economic Zone SAEZ) ซึ่งจะเป็นการพัฒนา ในพื้นที่ที่ทำได้สำหรับองค์กรในภาคเกษตรได้รวมตัวกันทำมาค้าขายหรือ การพัฒนาในเชิงพาณิชย์ เข้าไปจัดการข้อมูลและเชิงนโยบายเพื่อ การจัดตั้งเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษ และมีการขับเคลื่อนไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม โดย สศก. จะดำเนินการศึกษาวิจัยร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ร่วมกับสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.) ที่เป็นหน่วยงานเชี่ยวชาญด้านวิจัยการเกษตรของสศก. ร่วมกัน

สำหรับแนวทางในการศึกษา สศก. จะศึกษาตลอดห่วงโซ่อุปทานตั้งแต่ ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ โดยไม่มองแค่แค่เกษตรกรที่ประกอบ เศรษฐกิจภาคตะวันออก หรือ Eastern Economic Corridor : EEC ในภาคศึกษาและจัดทำในเขตพื้นที่แนวทางการพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตรพิเศษในพื้นที่และพื้นที่ชายฝั่ง โดยจะมีการดำเนินการตั้งแต่ระดับพื้นที่ฐาน สิ่งที่ยังประโยชน์ด้านเศรษฐกิจ การบริหารจัดการแรงงาน และการให้บริการลงสู่เกษตรกรแบบเบ็ดเสร็จหรือ One Stop Service นอกจากนี้ สศก. จะศึกษาถึงความจำเป็นในด้านด้านการเงินและด้านเศรษฐศาสตร์อีกด้วย ซึ่งเบื้องต้นจะดำเนินการเป็นงานศึกษาเบื้องต้นเศรษฐกิจ อาทิ ฐานข้อมูลเกษตรกร และ มีพื้นที่แปลง ซึ่งได้สำรวจระดับศึกษา ด้านข้าว อยางยางพารา และ มันสำปะหลัง ทั้งนี้ คาดว่าจะเริ่มศึกษา ด้านข้าว อยางข้าวหอมมะลิ เป็นอันดับแรก ในพื้นที่แหล่งผลิตสำคัญภาคตะวันออกของเหนือ เพราะเป็นสินค้าเกษตรเศรษฐกิจที่สร้างรายได้ดีกับประเทศ มีคุณภาพ มีชื่อเสียง และมีความปลอดภัยสูง ส่งผลต่อรายได้เกษตรกร และมีปริมาณเกี่ยวอย่างมากมาย

ผู้จะได้ประโยชน์จากโครงการ

จากพิจารณาผลการดำเนินงานโครงการในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา (3 2559 - 2563) จะเห็นได้ว่า รัฐบาลมีความสอดคล้องกันในระดับโลก เฉลี่ยปีละ 7 - 8 ล้านล้านบาท โดยเป็นมูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรที่สร้างรายได้ให้แก่ประเทศไทย เฉลี่ยปีละ 6.5 - 7.5 แสนล้านบาท โดยจะวางจุดเน้นด้านเศรษฐกิจพิเศษในเขตเศรษฐกิจพิเศษ เช่น ฐานข้อมูลเกษตรกร และ มันสำปะหลัง และ ผลไม้ ดังนั้น เชื่อกันว่า โครงการ SAEZ จะเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทย การผลิตข้าวหอมมะลิ ข้าวสารชนิดใหม่ พัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรกรรม ส่งเสริมผู้ประกอบการและผู้มีรายได้อื่นๆ ซึ่งเกษตรกรและผู้ประกอบการเป็นไปตามข้อบังคับและต่างประเทศ ซึ่งขณะนี้ โครงการดังกล่าว อยู่ระหว่างการจัดทำของคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิของ สศก. ในการสนับสนุนพาณิชย์ และ คาดว่า จะสามารถดำเนินการโครงการได้ในเดือนเมษายน 2564 และเข้า สศก. แล้ว

Acnews

สนใจพื้นที่โฆษณาติดต่อ 086-985-6832

300x250 px AD

10th St. HUNTV.COM

Created on March 5, 2021, 7:40 am



เรื่องเด่น

การเมือง

รอบโลก

การเงิน-หุ้น

เศรษฐกิจ-ธุรกิจ

ไลฟ์สไตล์

เศรษฐกิจ-ธุรกิจ > ข่าวเศรษฐกิจ-ธุรกิจ

เกษตรฯเร่งขับเคลื่อนภารกิจ"จากหิ้งสู่ห้าง จากหิ้งสู่ฟาร์ม"เข้าสู่เกษตร4.0

วันที่ 24 มี.ค. 2564 เวลา 16:35 น.



กระทรวงเกษตรฯเดินหน้าโยบายเทคโนโลยีเกษตร 4.0 สวก.เปิดตลาดชอปปิงงานวิจัยบนแพลตฟอร์มออนไลน์ โซวเทคโนโลยีและเปิดตัวผลงานวิจัยเด่น พร้อมจับมือภาคเอกชนดันงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ภายใต้"5ยุทธศาสตร์เฉลิมชัย"

เมื่อวันที่ 24 มี.ค.นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายเทคโนโลยีเกษตร 4.0 เปิดเผยว่า ในการขับเคลื่อนนโยบายเทคโนโลยีเกษตร 4.0 ภายใต้ "5ยุทธศาสตร์เฉลิมชัย" เพื่อปฏิรูปภาคเกษตรของไทยสู่เกษตร 4.0 โดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเป็นแกนขับเคลื่อนตั้งแต่ต้นน้ำการเกษตร จนถึงปลายน้ำการพาณิชย์ มุ่งเป้าสร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกรและระบบเศรษฐกิจตลอดห่วงโซ่อุปทาน รวมทั้งสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันและศักยภาพใหม่ให้กับประเทศไทยจึงเร่งดำเนินการส่งเสริมการต่อยอดผลงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมไปสู่ภาคธุรกิจและการลงทุนซึ่งเป็นแนวทาง"จากห้องสู่ฟาร์ม จากห้องสู่ห้าง" ของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ โดยมี สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) หรือ สวก. เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงาน

น.ส.ศิริกร วิวรรณวงศ์ รองผู้อำนวยการ สวก. กล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯโดยสวก. จะจัดงาน "ARDA Virtual Meeting : สุดยอดงานวิจัย สู่ตลาดภาคธุรกิจ" ในรูปแบบ Virtual Event บนแพลตฟอร์มออนไลน์ จับมือผู้ประกอบการภาคเอกชน 4 บริษัท ได้แก่ บริษัท วี ฟู้ดส์ (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท บางกอก ดรัก จำกัด บริษัท เจอาร์ แล็บโพรทอรี่ จำกัด และห้างหุ้นส่วนจำกัด บุก ไทย จันทรา นำผลงานวิจัยไปสู่ตลาด พร้อมโชว์ผลิตภัณฑ์จากงานวิจัยเด่น อาทิ อาหารว่างตัดแปลงเนื้อสัมผัสพร้อมรับประทาน มากาเร็นจากน้ำมันรำข้าว อาหารเจลจากข้าวกล้องสี เครื่องดื่มฟังก์ชันข้าวไทย สารออกฤทธิ์จากใบบัวบก สำหรับการนำไปพัฒนาตำรับยาทาภายนอก และชุดตรวจคัดแยกมะละกอปลอดภัย GM

ทั้งนี้ กิจกรรมเปิดตลาดขอปปี้งงานวิจัยบนแพลตฟอร์มออนไลน์ จะจัดขึ้นในวันพุธที่ 31 มีนาคม 2564 เวลา 14.00 – 17.00 น. ซึ่งแสดงให้เห็นถึงศักยภาพของผลงานวิจัยที่ตอบโจทย์และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง เป็นจุดเริ่มในการผลักดันให้เกิดการลงทุนทางธุรกิจของภาคเอกชนในอุตสาหกรรมอาหาร ซึ่งสามารถก่อให้เกิดมูลค่าทางทางเศรษฐกิจและสังคมภายในงาน เปิดให้ผู้ที่เกี่ยวข้องลงทะเบียนเข้าชม นิทรรศการผลงานวิจัยของ สวก. บนแพลตฟอร์มออนไลน์ โดยประกอบด้วย 4 โซน คือโซนที่ 1 Show case จาก “ห้องสู่ห้าง” มากกว่า 10 ผลิตภัณฑ์ อาทิ น้่านมข้าวออแกนิก ซอสหมักเนื้อสมุนไพร เครื่องสำอางจาก ไทม และอาหารเสริมจากถั่งเช่าโซนที่ 2 ผลงานวิจัยพร้อมใช้ “เชิงพาณิชย์” มากกว่า 20 ผลงาน อาทิ กาก เต้าหู้หมักยีสต์แดงสำหรับอาหารโคเนื้อ ผลิตภัณฑ์จากผลและกากเม่า เครื่องจักรกลผลิตเงาะกระป๋อง และ ไมโครอิมัลชันกักเก็บสารสกัดข้าวสังข์หยดโซนที่ 3 องค์ความรู้วิจัยพร้อมใช้ “เชิงสาธารณะ” มากกว่า 20 ผลงาน อาทิ ระบบเตือนภัยดินถล่ม ต้นแบบการฟื้นฟูปุ๋ยมาอ่าวบ้านดอน และข้าวโพดหลังนาสู่ภัยแล้งโซนที่ 4 ระบบ TARR คลังข้อมูลการวิจัยการเกษตรไทย

นอกจากนั้น ยังมีการนำเสนอ “สุดยอดงานวิจัย สู่อุตสาหกรรมธุรกิจ” ที่พร้อมถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีสู่หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน เพื่อนำไปขยายผลสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงนโยบาย เชิงสาธารณะ และ เชิงพาณิชย์ โดยได้เชิญผู้ที่เกี่ยวข้อง ทั้งหน่วยงานภาครัฐภาคเอกชน และภาควิชาการ เข้าร่วมรับชมงาน ผ่านทางเว็บไซต์ <https://ardavirtualmeeting.digitalnextecho.com/register.php> ซึ่งคาดว่าจะการนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาต่อยอดและเชื่อมเครือข่ายกับภาครัฐและภาคเอกชนจะเป็นประโยชน์ต่อ สาธารณชน และสร้างผลกระทบในเชิงเศรษฐกิจและสังคมต่อประเทศต่อไป

