



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 19 สิงหาคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. คอแลมน์: ข่าวสั้นเศรษฐกิจ: เข้มงวด	ไทยรัฐ
2. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ปี'64 ช่วยเกษตรกร...	ข่าวสด
3. โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ปี'64 ช่วยเกษตรกร...มติชน	
4. จีน ยังอ้าแขนรับผลไม้ไทย ยังไม่พบโควิดปนเปื้อนสินค้าตลอดสายผลิต	prachachat.net
5. ก.เกษตรฯ เคลียร์ทางปลดล็อกปัญหาทุเรียนไทยในตลาดจีน ยังสินค้า...	matichon.co.th
6. ปลัดเกษตรฯ สั่งเข้ม ย้ำทุกหน่วยงาน ยกกระดับมาตรการป้องกันโควิด-19...	bangkokbiznews.com
7. สั่งทุกหน่วยงานเข้ม ยกกระดับมาตรการป้องกันโควิด-19 ตลอดสายการผลิต...	siamrath.co.th
8. จีนเลิกแบน-ส่งออกลำไยได้แล้ว	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
9. สวนลุงโมทย์โคตรคุย แหล่งอินทผลัมเมืองสิงห์	ข่าวสด
10. "จีน" ไฟเขียวนำเข้าลำไยไทย	ไทยรัฐ
11. ดันขายมังคุดทะลุเป้ากว่า 2 หมื่นตัน	เดลินิวส์
12. สวนอินทผลัม ปรับตัวขายออนไลน์	เดลินิวส์

\*\*\*\*\*



เข้มงวด : นายฉันทานนท์

วรรณเขจร เลขานุการสำนักงาน

เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้ทุกหน่วยงาน

เข้มงวดการป้องกันการปนเปื้อนเชื้อของสินค้าเกษตรในทุกกระบวนการ เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคทั้งใน และต่างประเทศ โดยกำชับ และคุมเข้มตั้งแต่เฝ้าระวังและป้องกันสำหรับเกษตรกรในการดูแลตนเอง การทำความสะอาดพื้นที่และสวนเกษตร มาตรการสำหรับผู้ประกอบการ สถานประกอบการ โรงคัดบรรจุผลไม้ (ล้าง) และสำหรับผู้ปฏิบัติงาน ผู้ประกอบการขนส่งสินค้าเกษตร มีการเฝ้าระวังตั้งแต่การพ่นยามาเชื้อ ตั้งแต่ต้นทางจากสวน จนถึงระบบขนส่ง.

## โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ปี'64 ช่วยเกษตรกรรวมกลุ่ม เพิ่มเครือข่าย มีรายได้เพิ่มขึ้นมากกว่า 30% ต่อเดือน

**นางอัญชนา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงาน**

**เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)**

เปิดเผยถึงการติดตามผลการดำเนินงานโครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตรซึ่งเป็นโครงการหนึ่งภายใต้แผนงาน บูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก ซึ่งปีงบประมาณ 2564 มีเป้าหมายส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร จำนวน 1,723 กลุ่ม เกษตรกร 26,201 ราย รวม 77 จังหวัด โดยส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่ม และสร้างเครือข่าย สามารถบริหารจัดการกลุ่มได้อย่างยั่งยืน พร้อมกับส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรด้วยการถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต ให้เกษตรกรมีความรู้ความสามารถในการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมที่ได้มาตรฐาน พัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่โครงการให้มีศักยภาพ มีความเหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน โดยโครงการปีนี้ มีกรมหม่อนไหม กรมพัฒนาที่ดิน และกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก



จากการติดตามผลการดำเนินงานโครงการ ปีงบประมาณ 2564 สสำรวจตัวอย่างเกษตรกร 629 ราย 55 จังหวัด พบว่า เกษตรกรที่เข้าร่วมการอบรมเกือบร้อยละ 100 สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปปรับใช้ในการทำการเกษตรของตนเอง อาทิ การปรับปรุงบำรุงดิน การทำปุ๋ยหมักเพื่อลดต้นทุนการผลิต การแปรรูปผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่า การออกแบบลวดลายผ้าไหม การฟอกย้อมสีจากธรรมชาติ และการทำแผนการผลิตของตนเองและกลุ่มเพื่อนำไปใช้ประกอบอาชีพเป็นรายได้เสริม เป็นต้น เกษตรกรเพียงร้อยละ 1 ไม่ได้นำความรู้ไปใช้ เนื่องจากเห็นว่าอยู่ในช่วงของการระบาดของโรคโควิด-19 เศรษฐกิจไม่ดี การขายผลผลิตอาจไม่ติดตาม จึงยังไม่ได้นำไปปรับใช้

ด้านรายได้ พบว่า เกษตรกรมีรายได้ 9,396 บาทต่อเดือน จากที่ก่อนเข้าร่วมโครงการ มีรายได้ 7,045 บาทต่อเดือน (เพิ่มขึ้น 2,351 บาทต่อเดือน หรือเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 33) โดยรายได้ที่เพิ่มขึ้นเป็นรายได้จากการจำหน่ายผลผลิต เช่น เส้นไหม พืชผักสวนครัว กุ้ง กล้วย ผักกาด กะหล่ำ ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากกล้วยและจากเห็ด เป็นต้น นอกจากนี้ ในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร ยังช่วยให้เกษตรกรมีเครือข่ายเพิ่มขึ้น โดยเกษตรกรถึงร้อยละ 92 เห็นว่าการเข้าร่วมโครงการส่งผลให้กลุ่มของตนเองมีการประสานงานเครือข่ายสะดวกยิ่งขึ้นในด้านต่าง ๆ ทั้งการจัดหาวัตถุดิบในการผลิตสินค้าของกลุ่ม การจัดหาปัจจัย ปลอดจนการได้แลกเปลี่ยนความรู้ด้านต่าง ๆ ร่วมกัน ซึ่งจะส่งผลต่อเกษตรกรในระยะยาว



อย่างไรก็ตาม สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ส่งผลให้การส่งเสริมและพัฒนาในพื้นที่ทำได้ยาก บางกิจกรรมต้องมีการรวมตัวของผู้สูงอายุ ทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ ประกอบกับข้อจำกัดในบางพื้นที่ที่ไม่ต้องการให้เข้าไปรวมตัวกันภายในชุมชน เนื่องจากอาจเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรค โดยยังมีกลุ่มเกษตรกรที่มีความต้องการเข้ารับการพัฒนาศักยภาพจำนวนมาก จึงทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ทุกกลุ่ม ซึ่งเมื่อสถานการณ์คลี่คลายหรือเหมาะสมแล้ว ทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะเร่งดำเนินการตามแผนที่กำหนดไว้ในพื้นที่

## โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ปี'64 ช่วยเกษตรกรรวมกลุ่ม เพิ่มเครือข่าย มีรายได้เพิ่มขึ้นมากกว่า 30% ต่อเดือน



**นางอัญชญา ตราไชย รองเลขาธิการสำนักงาน**

**เศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** เปิดเผยถึงการติดตาม

ผลการดำเนินงานโครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตรซึ่งเป็นโครงการหนึ่งภายใต้แผนงาน บูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก ซึ่งปีงบประมาณ 2564 มีเป้าหมายส่งเสริม

และพัฒนาเกษตรกร จำนวน 1,723 กลุ่ม เกษตรกร 26,201 ราย รวม 77 จังหวัด โดยส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่ม และสร้างเครือข่าย สามารถบริหารจัดการกลุ่มได้อย่างยั่งยืน พร้อมกับส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรด้วยการถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิต ให้เกษตรกรมีความรู้ความสามารถในการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมที่ได้มาตรฐาน พัฒนาคุณภาพดินในพื้นที่โครงการให้มีศักยภาพ มีความเหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน โดยโครงการปีนี้ มีกรมหม่อนไหม กรมพัฒนาที่ดิน และกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก

จากการติดตามผลการดำเนินงานโครงการ ปีงบประมาณ 2564 สสำรวจตัวอย่างเกษตรกร 629 ราย 55 จังหวัด พบว่า เกษตรกรที่เข้าร่วมการอบรมเกือบร้อยละ 100 สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปปรับใช้ในการทำการเกษตรของตนเอง อาทิ การปรับปรุงบำรุงดิน การทำปุ๋ยหมักเพื่อลดต้นทุนการผลิต การแปรรูปผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่า การออกแบบสวดลายผ้าไหม การฟอกย้อมสีจากธรรมชาติ และการทำแผนการผลิตของตนเองและกลุ่มเพื่อนำไปใช้ประกอบอาชีพเป็นรายได้เสริม เป็นต้น เกษตรกรเพียงร้อยละ 1 ไม่ได้นำความรู้ไปใช้ เนื่องจากเห็นว่าอยู่ในช่วงของการระบาดขงโรคโควิด-19 เศรษฐกิจไม่ดี การขายผลผลิตอาจไม่ตีตาม จึงยังไม่ได้นำไปปรับใช้



ด้านรายได้ พบว่า เกษตรกรมีรายได้ 9,396 บาทต่อเดือน จากที่ก่อนเข้าร่วมโครงการ มีรายได้ 7,045 บาทต่อเดือน (เพิ่มขึ้น 2,351 บาทต่อเดือน หรือเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 33) โดยรายได้ที่เพิ่มขึ้นเป็นรายได้จากการจำหน่ายผลผลิต เช่น เลี้ยงไหม พืชผักสวนครัว กัญชง ผักกาด กะหล่ำ ผลไม้กึ่งแห้งแปรรูปจากกล้วยและจากเห็ด เป็นต้น นอกจากนี้ ในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร ยังช่วยให้เกษตรกรมีเครือข่ายเพิ่มขึ้น โดยเกษตรกรถึงร้อยละ 92 เห็นว่าการเข้าร่วมโครงการส่งผลให้กลุ่มของตนเองมีการประสานงานเครือข่ายสะดวกยิ่งขึ้นในด้านต่าง ๆ ทั้งการจัดหาวัตถุดิบในการผลิตสินค้าของกลุ่ม การจัดหาเงินทุน ตลอดจนการได้แลกเปลี่ยนความรู้ด้านต่าง ๆ ร่วมกัน ซึ่งจะส่งผลต่อเกษตรกรในระยะยาว

อย่างไรก็ตาม สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ส่งผลให้การส่งเสริมและพัฒนาในพื้นที่ทำได้ยาก บางกิจกรรมต้องมีการรวมตัวของผู้สูงอายุ ทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ ประกอบกับข้อจำกัดในบางพื้นที่ที่ไม่ต้องการให้เข้าไปรวมตัวกันภายในชุมชน เนื่องจากอาจเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรค โดยยังมีกลุ่มเกษตรกรที่มีความต้องการเข้ารับการพัฒนาศักยภาพจำนวนมาก จึงทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้ทุกกลุ่ม ซึ่งเมื่อสถานการณ์คลี่คลายหรือเหมาะสมแล้ว ทางกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะเร่งดำเนินการตามแผนที่กำหนดไว้ในพื้นที่

เศรษฐกิจในประเทศ

## จีน ยังอ้าแขนรับผลไม้ไทย ยืนยันไม่พบโควิด ปนเปื้อนสินค้าตลอดสายผลิต

[Facebook](#) [Twitter](#) [LINE](#)



กระทรวงเกษตรฯ เคลียร์ทางปลดล็อกปัญหาส่งออกผลไม้ไทยไปตลาดจีน ยืนยันสินค้าเกษตรไร้การปนเปื้อนตลอดสายการผลิต ย้ำ สุ่มเก็บตัวอย่างสินค้า ทุกกลุ่ม ทั้งพืช ไม้ผล ปศุสัตว์ ประมง ต่อเนื่อง ปลัดแนะผู้ประกอบการ เกษตรกร อย่าเชื่อข่าวลือ

วันที่ 18 สิงหาคม 2564 นายทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า สืบเนื่องจากการตรวจพบโควิดบนบรรจุภัณฑ์ทุเรียนไทยในมณฑลเจียงซี ซึ่งเป็นการสุ่มตรวจเชื่อตามปกติในพื้นที่ และส่งผลให้สำนักงานป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 แขวงชงโจว เขตไปหยุน นครกว่างโจว ออกประกาศเกี่ยวกับการระงับทุเรียนไทยที่มีแหล่งผลิตในบางพื้นที่ของไทย ไม่ให้เข้ามาจำหน่ายในพื้นที่ซึ่งมีตลาดเจียงหนานเป็นตลาดค้าส่งขนาดใหญ่และตลาดอื่นๆ เนื่องจากพบความเชื่อมโยงจากกรณีของมณฑลเจียงซี





“ได้ขอความร่วมมือไปยังผู้ประกอบการ ในการควบคุม กำกับดูแล ป้องกันการปนเปื้อนของเชื้ออย่างเข้มงวดให้มากกว่าเดิม หากมีการตรวจพบเชื้อปนเปื้อนในกระบวนการผลิต ภัทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภัทรวงสาธารณสุข ภัทรวงพาณิชย์ ภัทรวงแรงงาน และผู้ประกอบการ เราจะร่วมมือกันในการตรวจสอบย้อนกลับ ถึงสาเหตุการปนเปื้อนอย่างเร่งด่วนและเร่งแก้ปัญหาในทันที แต่ในขณะนี้ย้ำว่า ยังไม่พบเชื้อโควิดในสินค้าเกษตรที่ส่งไปจีนแต่อย่างใด”

นายสัตวแพทย์สรวิศ ธานีโต อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า กรมปศุสัตว์มีมาตรการป้องกันและเฝ้าระวังการปนเปื้อนเชื้อไวรัสโควิด-19 ในผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อการส่งออก อย่างเข้มงวดและดำเนินการต่อเนื่องมาโดยตลอด ทั้งนี้ จากการเฝ้าระวังการปนเปื้อนทั้งหมดจำนวน 3,913 ตัวอย่าง ผ่านเกณฑ์ทั้งหมด ไม่พบการปนเปื้อนของเชื้อไวรัสในผลิตภัณฑ์ ผู้บริโภคชาวไทยและประเทศผู้นำเข้า จึงมั่นใจได้ว่า สินค้าปศุสัตว์ไทย ปลอดภัยโควิด-19 อย่างแน่นอน”

## เกษตร

## ก.เกษตรฯ เคลียร์ทางปลดล็อกปัญหาทุเรียนไทยในตลาดจีน ยันสินค้าเกษตรไทยไร้โควิด

[Facebook](#)[Twitter](#)[LINE](#)[Copy Link](#)

ก.เกษตรฯ เคลียร์ทางปลดล็อกปัญหาทุเรียนไทยในตลาดจีน ยันสินค้าเกษตรไทยไร้โควิด

เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม นายทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า สืบเนื่องจากการตรวจพบโควิดบนบรรจุภัณฑ์ทุเรียนไทยในมณฑลเจียงซี ซึ่งเป็นการสุ่มตรวจเชื้อตามปกติในพื้นที่ และส่งผลให้สำนักงานป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 แขวงชงโจว เขตไป๋หยุน นครกว่างโจว ออกประกาศเกี่ยวกับการระงับทุเรียนไทยที่มีแหล่งผลิตในบางพื้นที่ของไทย ไม่ให้เข้ามาจำหน่ายในพื้นที่ซึ่งมีตลาดเจียงหนานเป็นตลาดค้าส่งขนาดใหญ่และตลาดอื่นๆ เนื่องจากพบความเชื่อมโยงจากกรณีของมณฑลเจียงซี

นายทองเปลวกล่าวว่า ได้มอบหมายให้นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ รับผิดชอบประเด็นดังกล่าว โดยสั่งการให้ทูตและกงสุลเกษตรในจีนประสานงานแก้ไขปัญหา และติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง จนมีการยกเลิกประกาศ สามารถปลดล็อกการระงับการจำหน่ายในตลาดเจียงหนาน นครกว่างโจวได้สำเร็จ



นายทองเปลวกล่าวว่า เมื่อวันที่ 17 สิงหาคมที่ผ่านมา ตลาดค้าส่งผักและผลไม้เจียงหนาน นครกว่างโจว ซึ่งเป็นตลาดผักผลไม้ที่ใหญ่ที่สุดทางตอนใต้ของจีน ได้ออกประกาศการกลับมาดำเนินการปกติ ไม่มีการห้ามสินค้าผลไม้ไทยมาจำหน่ายในตลาด แต่จะอนุญาตให้สินค้าผลไม้ที่มีรับรองครบเท่านั้นถึงจะเข้าตลาดได้ คือใบรับรองการผ่านพิธีการศุลกากร ใบตรวจสอบกักกัน ใบรับรองการฆ่าเชื้อ และผลการตรวจโควิด ทั้งนี้ ขอให้ผู้ประกอบการอย่าหลงเชื่อข่าวลือ

นายทองเปลวกล่าวอีกว่า นอกจากนี้ นายระพีภัทร์ได้เตรียมนัดหมายหรือทวิภาคีกับฝ่ายจีนเพื่อหารือร่วมกันแก้ไขปัญหาและผลักดันผลไม้ไทยสู่ตลาดจีน พร้อมทั้งได้แจ้งให้ผู้ประกอบการและทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องของไทยเพิ่มความเข้มงวดในการป้องกันเชื้อโควิดปนเปื้อนในผลไม้ไทยส่งออก ต้องทำการฆ่าเชื้ออย่างรัดกุมและมีประสิทธิภาพ เพื่อให้ผู้บริโภคมั่นใจว่าสินค้าเกษตรไทยมีมาตรการคุมเข้มการป้องกันการปนเปื้อนเชื้อโควิดตั้งแต่ต้นทางอีกด้วย

ด้านนายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะโฆษกกระทรวงเกษตรฯ กล่าวว่า ขอยืนยันให้ผู้บริโภคสินค้าเกษตร ทั้งในประเทศและต่างประเทศ คลายความกังวลและสบายใจได้ว่ากระบวนการผลิตสินค้าเกษตรไทยปราศจากการปนเปื้อนเชื้อโควิด-19 นอกจากนี้ ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ได้สั่งการและกำชับให้ทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรฯ เข้มงวดตลอดสายการผลิตให้มากยิ่งขึ้น มีการสุ่มเก็บตัวอย่างสินค้า ทั้งกลุ่มพืช ไม้ผล ปศุสัตว์ ประมง เพื่อตรวจสอบการปนเปื้อนอย่างต่อเนื่อง ซึ่งที่ผ่านมายังไม่พบการปนเปื้อนของเชื้อโควิด-19 แต่อย่างใดในกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร

นายฉันทานนท์กล่าวอีกว่า ได้ขอความร่วมมือไปยังผู้ประกอบการ ในการควบคุม กำกับดูแล ป้องกันการปนเปื้อนของเชื้ออย่างเข้มงวดให้มากกว่าเดิม ทั้งนี้ หากมีการตรวจพบเชื้อปนเปื้อนในกระบวนการผลิต กระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงแรงงาน และผู้ประกอบการ เราจะร่วมมือกันในการตรวจสอบย้อนกลับถึงสาเหตุการปนเปื้อนอย่างเร่งด่วนและเร่งแก้ปัญหาในทันที

## ปลัดเกษตรฯ สั่งเข้ม ย้ำทุกหน่วยงาน ยกกระดับมาตรการป้องกันโควิด-19 ตลอดสายการผลิต



**ปลัดเกษตรฯ สั่งเข้ม ย้ำทุกหน่วยงาน ยกกระดับมาตรการ ป้องกันโควิด-19 ตลอดสายการผลิต ผู้บริโภค มั่นใจได้ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรไทย ปราศจากการปนเปื้อนอย่างแน่นอน**

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 ที่ยังคงระบาดในไทยและหลายประเทศทั่วโลก ประกอบกับไทย ยังมีอัตราผู้ติดเชื้อในประเทศสูงอย่างต่อเนื่อง ทำให้หลายฝ่ายต่างเกิดความกังวลนั้น ในส่วนของสินค้าเกษตรทั้งในประเทศและสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออก ทาง ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้สั่งการให้ทุกหน่วยงานเข้มงวดในมาตรการป้องกันการปนเปื้อนเชื้อของสินค้าเกษตรในทุกกระบวนการให้มากยิ่งขึ้นกว่าเดิม เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ

โดยมีการกำชับและคุมเข้ม ครอบคลุมในทุกมาตรการ ตั้งแต่มาตรการเฝ้าระวังและป้องกันสำหรับเกษตรกรในการดูแลตนเอง การทำความสะอาดพื้นที่และสวนเกษตร มาตรการสำหรับผู้ประกอบการสถานประกอบการโรงคัดบรรจุผลไม้ (ล้าง) และมาตรการสำหรับผู้ปฏิบัติงาน ผู้ประกอบการขนส่งสินค้าเกษตร มีการเฝ้าระวัง ตั้งแต่การพ่นยาฆ่าเชื้อตั้งแต่ต้นทางจากสวน จนถึงระบบขนส่ง พร้อมจัดเจ้าหน้าที่ภายในพื้นที่ และเจ้าหน้าที่ด่านตรวจพืชของกรมวิชาการเกษตร ติดตามกำกับดูแลที่โรงคัดบรรจุให้ปฏิบัติตามมาตรการ และตรวจสอบใบรับรอง GAP และศัตรูพืช เพื่อออกใบรับรองสุขอนามัยพืชให้แก่ผู้ประกอบการส่งออกอย่างเคร่งครัด โดยยึดตามแนวทางขององค์การอนามัยโลก (WHO) และ องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO)



ขณะที่ด้านปศุสัตว์ ได้เน้นย้ำมาตรการป้องกันอย่างเต็มที่ โดยกรมปศุสัตว์ กรมควบคุมโรค ร่วมกับส่วนราชการในพื้นที่ และผู้ประกอบการ มีมาตรการป้องกันโรคโควิด-19 ในโรงงาน และตรวจสอบประสิทธิภาพในการควบคุมความปลอดภัยอย่างเข้มงวด มีการเก็บสินค้าตัวอย่าง หากพบมีความเสี่ยงหรือปนเปื้อนเชื้อ กรมปศุสัตว์จะไม่อนุญาตให้ทำการจำหน่ายหรือส่งออกในทันที นอกจากนี้ จากที่โรงงานผลิตมีขอบเขตพื้นที่ชัดเจน ดังนั้น หากพบการติดเชื้อของพนักงานในโรงงาน จะสามารถคัดแยกผู้ติดเชื้อออกได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งเป็นไปตามแนวทางบับเบิลแอนด์ซีล (Bubble and Seal) ของกรมควบคุมโรค

สำหรับสินค้าประมง กรมประมงได้เข้มงวดระบบการควบคุมตรวจสอบ ตั้งแต่ต้นทาง เช่น เรือประมง มีการผ่านการตรวจสอบ มาตรฐานสุขอนามัย มีมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ซึ่งจะต้องได้มาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี (GAP) โดยสินค้าประมงส่งออกมีการควบคุมคุณภาพและความปลอดภัยตลอดสายการผลิต ตั้งแต่วัตถุดิบที่นำเข้าโรงงาน กระบวนการในการแปรรูป การบรรจุตามมาตรฐาน Good Manufacturing Practice หรือ GMP และ Hazard Analysis Critical Control Point หรือ HACCP เพื่อให้ระบบคุณภาพของโรงงานและผลิตภัณฑ์เป็นไปตามมาตรฐานสากล นอกจากนี้ กรมประมงได้ร่วมกับผู้ประกอบการ กำหนดมาตรการ ในการเฝ้าระวัง ติดตามและดูแลแรงงานในสถานประกอบการตามมาตรฐานการควบคุมการแพร่ระบาดโควิด-19 ที่ทางกระทรวง สาธารณสุขกำหนดไว้ทั้งมาตรการ Bubble and seal และอื่นๆ ที่จำเป็น

“ผมขอเรียนให้ประชาชนผู้บริโภคสินค้าเกษตร ทั้งในประเทศและต่างประเทศ คลายความกังวลและสบายใจได้ว่า กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรไทย ปราศจากการปนเปื้อนเชื้อโควิด-19 โดยหลายประเทศ ในขณะนี้ ได้ยกระดับมาตรการควบคุมเพื่อป้องกันการปนเปื้อนเชื้อโควิด-19 ในสินค้านำเข้าเพิ่มขึ้นจากเดิมมาก สินค้านำเข้าจะต้องมีการฆ่าเชื้อบรรจุภัณฑ์ก่อนเข้าสู่ตลาดในประเทศต่าง ๆ และตรวจถูกตรวจเพื่อหาเชื้อโควิด-19 ซึ่งท่านปลัดกระทรวงเกษตรฯ ได้สั่งการและกำชับให้ทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรฯ เข้มงวดตลอดสายการผลิตให้มากยิ่งขึ้น มีการสุ่มเก็บตัวอย่างสินค้า ทั้งกลุ่มพืช ไม้ผล ปศุสัตว์ ประมง เพื่อตรวจสอบการปนเปื้อนอย่างต่อเนื่อง ซึ่งที่ผ่านมา ยังไม่พบการปนเปื้อนของเชื้อโควิด-19 แต่อย่างไรในกระบวนการผลิต**สินค้าเกษตร**

นอกจากนี้ ขอความร่วมมือไปยังผู้ประกอบการทุกท่าน ควบคุม กำกับดูแล ป้องกันการปนเปื้อนของเชื้ออย่างเข้มงวดให้มากกว่าเดิม ทั้งนี้ หากมีการตรวจพบเชื้อปนเปื้อนในกระบวนการผลิต กระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงแรงงาน และผู้ประกอบการ เราจะร่วมมือกันในการตรวจสอบย้อนกลับ ถึงสาเหตุการปนเปื้อนอย่างเร่งด่วนและเร่งแก้ปัญหาในทันที” โฆษกกระทรวงเกษตรฯ กล่าว

# สั่งทุกหน่วยงานเข้ม ยกระดับมาตรการป้องกันโควิด-19 ตลอดสายการผลิต สิ้นค้าเกษตร

Facebook, YouTube, etc.

สยามรัฐออนไลน์

เกษตร โควิด-19



ปลัดเกษตรฯ สั่งเข้ม ย้ำทุกหน่วยงาน ยกระดับมาตรการ ป้องกันโควิด-19 ตลอดสายการผลิต ผู้บริโภคมั่นใจได้ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรไทย ปราศจากการปนเปื้อนอย่างแน่นอน

เมื่อวันที่ 18 ส.ค. นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) โฆษกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 ที่ยังคงระบาดในไทยและหลายประเทศทั่วโลก ประกอบกับไทย ยังมีอัตราผู้ติดเชื้อ ในประเทศสูงอย่างต่อเนื่อง ทำให้หลายฝ่ายต่างเกิดความกังวลนั้น ในส่วนของสินค้าเกษตรทั้งในประเทศและสินค้าเกษตรเพื่อการส่งออก ทาง ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้สั่งการให้ทุกหน่วยงานเข้มงวดในมาตรการป้องกันการปนเปื้อนเชื้อของสินค้าเกษตรในทุกกระบวนการให้มากยิ่งขึ้นกว่าเดิม เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยมีการกำกับและคุมเข้ม ครอบคลุมในทุกระดับ ตั้งแต่มาตรการเฝ้าระวังและป้องกันสำหรับเกษตรกรในการดูแลตนเอง การทำความสะอาดพื้นที่และสวนเกษตร มาตรการสำหรับผู้ประกอบการสถานประกอบการโรงคัดบรรจุผลไม้ (ล้าง) และมาตรการสำหรับผู้ปฏิบัติงาน ผู้ประกอบการขนส่งสินค้าเกษตร มีการเฝ้าระวัง ตั้งแต่การพ่นยาฆ่าเชื้อตั้งแต่ต้นทางจากสวน จนถึงระบบขนส่ง พร้อมจัดเจ้าหน้าที่ภายในพื้นที่ และเจ้าหน้าที่ด่านตรวจพืชของกรมวิชาการเกษตร ติดตามกำกับดูแลที่โรงคัดบรรจุให้ปฏิบัติตามมาตรการ และตรวจสอบใบรับรอง GAP และศัตรูพืช เพื่อออกใบรับรองสุขอนามัยพืชให้แก่ผู้ประกอบการส่งออกอย่างเคร่งครัด โดยยึดตามแนวทางขององค์การอนามัยโลก (WHO) และองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO)

ขณะที่ด้านปศุสัตว์ ได้เน้นย้ำมาตรการป้องกันอย่างเต็มที่ โดยกรมปศุสัตว์ กรมควบคุมโรค ร่วมกับส่วนราชการในพื้นที่ และผู้ประกอบการ มีมาตรการป้องกันโรคโควิด-19 ในโรงงาน และตรวจสอบประสิทธิภาพในการควบคุมความปลอดภัยอย่างเข้มงวด มีการเก็บสินค้าตัวอย่าง หากพบมีความเสี่ยงหรือปนเปื้อนเชื้อ กรมปศุสัตว์จะไม่อนุญาตให้ทำการจำหน่ายหรือส่งออกในพื้นที่ นอกจากนี้ จากที่โรงงานผลิตมีขอบเขตพื้นที่ชัดเจน ดังนั้น หากพบการติดเชื้อของพนักงานในโรงงาน จะสามารถคัดแยกผู้ติดเชื้อออกได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งเป็นไปตามแนวทางบับเบิลแอนด์ซีล (Bubble and Seal) ของกรมควบคุมโรค

สำหรับสินค้าประมง กรมประมงได้เข้มงวดระบบการควบคุมตรวจสอบ ตั้งแต่ต้นทาง เช่น เรือประมง มีการผ่านการตรวจสอบ มาตรฐานสุขอนามัย มีมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ซึ่งจะต้องได้มาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี (GAP) โดยสินค้าประมงส่งออก มีการควบคุมคุณภาพและความปลอดภัยตลอดสายการผลิต ตั้งแต่วัตถุดิบที่นำเข้าโรงงาน กระบวนการในการแปรรูป การบรรจุ ตามมาตรฐาน Good Manufacturing Practice หรือ GMP และ Hazard Analysis Critical Control Point หรือ HACCP เพื่อให้ระบบคุณภาพของโรงงานและผลิตภัณฑ์เป็นไปตามมาตรฐานสากล นอกจากนี้ กรมประมงได้ร่วมกับผู้ประกอบการ กำหนดมาตรการ ในการเฝ้าระวัง ติดตามและดูแลแรงงานในสถานประกอบการตามมาตรฐานการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 ที่ทางกระทรวง สาธารณสุขกำหนดไว้ทั้งมาตรการ Bubble and Seal และอื่นๆ ที่จำเป็น

“ผมขอเรียนให้ประชาชนผู้บริโภคสินค้าเกษตร ทั้งในประเทศและต่างประเทศ คลายความกังวลและสบายใจได้ว่า กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรไทย ปราศจากการปนเปื้อนเชื้อโควิด-19 โดยหลายประเทศ ในขณะนี้ ได้ยกระดับมาตรการควบคุมเพื่อป้องกันการปนเปื้อนเชื้อโควิด-19 ในสินค้านำเข้าเพิ่มขึ้นจากเดิมมาก สินค้านำเข้าจะต้องมีการฆ่าเชื้อบรรจุภัณฑ์ก่อนเข้าสู่ตลาดในประเทศต่างๆ และตรวจถูกตรวจเพื่อหาเชื้อโควิด-19 ซึ่งท่านปลัดกระทรวงเกษตรฯ ได้สั่งการและกำกับให้ทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรฯ เข้มงวดตลอดสายการผลิตให้มากยิ่งขึ้น มีการสุ่มเก็บตัวอย่างสินค้า ทั้งกลุ่มพืช ไม้ผล ปศุสัตว์ ประมง เพื่อตรวจสอบการปนเปื้อน อย่างต่อเนื่อง ซึ่งที่ผ่านมา ยังไม่พบการปนเปื้อนของเชื้อโควิด-19 แต่อย่างใดในกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร นอกจากนี้ ขอความร่วมมือไปยังผู้ประกอบการทุกท่าน ควบคุม กำกับดูแล ป้องกันการปนเปื้อนของเชื้ออย่างเข้มงวดให้มากกว่าเดิม ทั้งนี้ หากมีการตรวจพบเชื้อปนเปื้อนในกระบวนการผลิต กระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงแรงงาน และผู้ประกอบการ เราจะร่วมมือกันในการตรวจสอบย้อนกลับ ถึงสาเหตุการปนเปื้อนอย่างเร่งด่วนและแก้ปัญหในทันที” โฆษกกระทรวงเกษตรฯ กล่าว

# จีนเลิกแบน-ส่งออกลำไยได้แล้ว

ผู้จัดการรายวัน360° – “พาณิชย์”เผยจีนปลดล็อก 56 โรงคัดบรรจุลำไยของไทยส่งออกได้แล้ว มีผล 17 ส.ค.ที่ผ่านมา ภายใต้เงื่อนไขการคุมเข้ม ส่วนรายที่ยังไม่ผ่าน หากปฏิบัติตามเงื่อนไขได้ ก็จะอนุญาตต่อไป มั่นใจช่วยให้การส่งออกไม่สะดุด ส่งผลให้ราคาในประเทศปรับตัวสูงขึ้น เป็นผลดีกับเกษตรกร

นางมัลลิกา บุญมีตระกูล มหาสุข ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ได้รับรายงานผลการหารือระหว่างทูตเกษตร และทูตพาณิชย์

ของไทยกับหน่วยงานที่รับผิดชอบของจีนแล้ว โดยจีนจะอนุญาตให้ผู้ประกอบการโรงคัดบรรจุ 50 แห่ง จาก 66 แห่ง ที่มีความถี่ในการตรวจพบศัตรูพืชค่อนข้างต่ำสามารถส่งออกลำไยไปจีนได้ และอนุญาตให้โรงคัดบรรจุอีก 6 แห่ง จาก 9 แห่ง ที่ไทยได้ระงับเองเป็นการชั่วคราวเมื่อเดือนมี.ค. 2564 มีการปรับปรุงแก้ไขเป็นไปตามเงื่อนไขที่จีนกำหนด สามารถส่งออกได้เช่นเดียวกัน รวมแล้วจะมีโรงคัดบรรจุ 56 แห่ง ที่ได้รับอนุญาตให้ส่งออกไปจีนในครั้งนี้ มีผลตั้งแต่วันที่ 17 ส.ค. 2564 ที่ผ่านมามีการปรับปรุงและปฏิบัติตามเงื่อนไข

ส่วนโรงคัดบรรจุที่เหลือ หากปฏิบัติตามเงื่อนไข

ที่มาตรการป้องกันควบคุมศัตรูพืชในลำไยส่งออกไปจีน ตามที่ฝ่ายไทยเสนอได้ ก็จะอนุญาตให้ส่งออกได้ในระยะต่อไป แต่การอนุญาตทั้งหมดนี้ยังคงต้องได้รับการทดสอบในการตรวจสอบกักกันการนำเข้าที่จีนเหมือนเดิม และทางการจีนหวังว่าไทยจะเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบ เพื่อรับประกันว่าจะไม่มีการปนเปื้อนศัตรูพืชตามที่จีนกังวลอีก

นางมัลลิกากล่าวว่า จากการอนุญาตให้ไทยกลับมส่งออกได้ หลังจากที่ยังระงับไปเพียงไม่กี่วัน ส่งผลให้การส่งออกลำไยของไทยไปจีน มีแนวโน้มเติบโตได้ต่อเนื่อง เพราะผลผลิตลำไยของไทยมีตลาดรองรับที่แน่นอน ส่งผลดีต่อเกษตรกรที่ขณะนี้กำลังเป็นช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด ทำให้ราคาปรับตัวสูงขึ้น จากการเข้ามารับซื้อของโรงคัดบรรจุและผู้ส่งออก ที่ต้องการนำลำไยไปส่งออกให้กับจีน

ทั้งนี้ นายจรินทร์ยังได้สั่งการให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงพาณิชย์ ทำงานร่วมกันอย่างใกล้ชิด เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดขึ้นอีก และให้ปฏิบัติตามเงื่อนไขการตรวจสอบอย่างเข้มงวดตามที่ได้เสนอฝ่ายจีนไป รวมทั้งให้กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ เร่งทำแผนขยายตลาดให้กับสินค้าลำไยเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะการผลิตด้านการส่งออกไปยัง

ประเทศเป้าหมายอื่นๆ เช่น กัมพูชา และอินเดีย และให้กรมการค้าภายใน ดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกลำไยตามมาตรการที่ได้ออกมาแล้ว ทั้งการช่วยดูดซับผลผลิตลำไยด้วยการช่วยค่าบริหารจัดการในการรับซื้อ กิโลกรัม (กก.) ละ 3 บาท ช่วย กก.ละ 5 บาทสำหรับการรวบรวมเพื่อส่งออก และการตั้งห้างสรรพสินค้า มาช่วยรับซื้อไปจำหน่าย รวมถึงการจัดกิจกรรมกระตุ้นการบริโภค นำจำหน่ายผ่านร้านธงฟ้า รถโมบาย และตั้งปั้มน้ำมัน ปตท. บางจาก พีที เปิดพื้นที่ให้เกษตรกรขายผลผลิต

สำหรับมาตรการที่กรมวิชาการเกษตรเสนอไปยังจีน เช่น การปรับปรุงการจัดการที่สวน และการเก็บเกี่ยว การปรับปรุงโรงคัดบรรจุ และการปรับปรุงการตรวจสอบและออกไปรับรองสุขอนามัยพืช โดยเพิ่มการสุ่มตรวจที่เข้มข้นมากขึ้น.

หลากหลาย

# 9



สวนลุงโมทย์โคตรคุด  
แหล่งอินทผลัมเมืองสิงห์

# สวนลุงโมทย์โคตรคุด แหล่งอินทผลัมเมืองสิงห์

“มีจะเหลือออชราการอีก 3 ปี แต่ “น.ท.ปราโมทย์ พวงทอง” ก็เตรียมความพร้อมหลังเกษียณไว้แล้ว โดยหันมาทำสวนอินทผลัมที่บ้านเกิดหมู่ 8 ต.โพธิ์ชัย อ.อินทร์บุรี จ.สิงห์บุรี ในเนื้อที่ 30 ไร่ เมื่อ 3-4 ปีก่อน ชื่อ “สวนลุงโมทย์โคตรคุด” ซึ่งเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้วย ตอนนี้องอินทผลัมกำลังให้ผลผลิตเต็มต้น เริ่มสุกตั้งแต่เดือนก.ค.-ก.ย. ส่วนใหญ่เป็นพันธุ์กินสด

สีเหลืองอย่างบาร์บีแจมด้วยผลสีแดงสดใสอย่างโกโนซี่ รวมทั้งหมด 300 ต้น ใช้เนื้อที่ 10 ไร่ ส่วนพื้นที่ที่เหลืออีก 20 ไร่ ปลูกมะพร้าว น้ำหอม เงาะ โกโก้ มะละกอ และส้มโอ ฯลฯ โดยยึดหลัก “เศรษฐกิจพอเพียง” ของในหลวง รัชกาลที่ 9

น.ท.ปราโมทย์เล่าว่า ซื้อต้นพันธุ์อินทผลัมแบบเพาะเนื้อเยื่อมาปลูก ราคาต้นละ 2,500-5,000 บาท ปลูกแบบเกษตรปลอดถัย ซึ่งอินทผลัมสามารถปลูกได้เกือบทุกพื้นที่ของประเทศไทย ยกเว้นภาคใต้ เนื่องจากฝนชุกและไม่มีช่วงอากาศเย็นมากกระตุ้นการออกจัน แต่แม้เป็นพืชทะเลทรายแต่อินทผลัมขาดน้ำไม่ได้ ดังนั้นต้องมีแหล่งน้ำสำรองเพียงพอ โดยช่วงออกจันอินทผลัมต้องการน้ำ 2-3 วัน/ครั้ง



# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 19 สิงหาคม 2564

ปีที่: 31

ฉบับที่: 11222

Col.Inch: 146.32 Ad Value: 226,796

หน้า: 4(บนขวา), 9

PRValue (x3): 680,388

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สวนลุงโมทย์โคตรคุย แหล่งอินทผลัมเมืองสิงห์



## ส่วนช่วงให้ผลผลิตต้องการน้ำมาก

ทั้งนี้หากปลูกแบบขรื่องจะสะดวกในการให้น้ำ เพราะสามารถวางท่อและให้น้ำด้วยระบบสปริงเกอร์ได้ ในด้านแหล่งน้ำหากใช้น้ำบาดาลจะช่วยหลีกเลี่ยงปัญหาสารปนเปื้อนได้

สำหรับการใส่ปุ๋ย ในระยะเตรียมดินเลือกใช้ปุ๋ยสูตร 25-7-7 หรือ 16-16-16 ต่อมาช่วงเดือนค.ค. หรือขึ้นการสะสมอาหารใช้ปุ๋ยสูตร



8-24-24 จนกระทั่งเริ่มออกจั่น หลังจากนั้นบำรุงด้วยปุ๋ยสูตร 13-10-20 ตลอดระยะการปลูก หากหาสูตรปุ๋ยดังกล่าวไม่ได้ สามารถเลือกใช้ปุ๋ยสูตร 16-16-16 ได้ตลอดระยะการปลูก อย่างไรก็ตามแต่ละพื้นที่สภาพดินและความอุดมสมบูรณ์ย่อมแตกต่างกัน จึงควรศึกษาดินในพื้นที่ และเรียนรู้ ทดลองปรับการใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมกับสภาพแต่ละพื้นที่

ส่วนการป้องกันกำจัดโรคและแมลง ปัญหาหลักของอินทผลัมส่วนใหญ่เกิดจากเชื้อรากลุ่มราสนิม ที่ทำให้เกิดอาการกาบใบแห้งและกาบใบไหม้ ป้องกันได้ด้วยสารเคมี อาทิ สารป้องกันกำจัดโรคพืช ลาบีไลท์ (แมนโคเซป+ไทโอฟาเนต-เมทิล) ผสมกับสารเคมีกำจัดเพลี้ย และอีกหนึ่งสาเหตุการเกิดโรค คือสภาพแวดล้อมในแปลงปลูก เช่น หากพื้นที่ปลูกมีน้ำท่วมขัง จะทำให้ต้นอินทผลัมเป็นโรครากเน่าโคนเน่าหรือเกิดโรคใบหงิกได้

ปัญหาแมลงคือ “ด้วงแรด” ที่จะเข้าทำลายโดยเจาะ



ชำนาญวิทย์ เจริญดี ผู้วิชาวังสิงห์บุรี

บริเวณโคนต้นทำให้เกิดบาดแผล แมลงชนิดที่ 2 คือ “ด้วงวงช้าง” สามารถเข้ามาไขในรอยเจาะที่ด้วงแรดทำลายไว้ได้ ซึ่งด้วงวงช้างจะพัฒนาเป็นตัวหนอนเข้าไปกัดกินจนเป็นโพรง ทำให้ต้นอินทผลัมล้มตาย



# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 19 สิงหาคม 2564

ปีที่: 31

ฉบับที่: 11222

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 146.32 Ad Value: 226,796

PRValue (x3): 680,388

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สวนลุงโมทย์โคตรคูย แหล่งอินทผลัมเมืองสิงห์

การป้องกันกำจัดทำได้ 2 วิธีคือ 1.การใช้ชีววิธี โดยนำทรายโรยบริเวณโคนต้น ความถี่กับการให้คนงานคอยสอดส่อง นำเหล็กแหลมแทงตัวด้วงแรดออกมาจากต้น หลังจากนั้นใช้ดินเหนียวอุดรู เพื่อไม่ให้ด้วงวางไข่เข้าไปไข่ และ 2.การใช้สารเคมี อาทิ สารป้องกันกำจัดเพลี้ย-แมลงอื่นๆ เช่น ออเนอล (เบนฟูราคาร์บ) ที่สำคัญตามมาตรฐาน GAP ช่วงก่อนการเก็บเกี่ยวจะใช้สารเคมีโดยเด็ดขาดและเลือกใช้การกำจัดศัตรูพืชด้วยชีววิธี

น.ท.ปราโมทย์บอกด้วยว่าการปลูกอินทผลัมไม่ได้ยุ่งยากซับซ้อน แต่ต้องดูแลตั้งแต่เริ่ม ซึ่งต้นอินทผลัมจะเริ่มผสมเกสรประมาณเดือนม.ค.-ก.พ. แต่ปีนี้พบว่าช่วงการผสมเกสร ยืดออกไปถึงช่วงเดือนเม.ย. เกษตรกรสามารถทยอยผสมเกสรได้เรื่อยๆ ขึ้นอยู่กับการพัฒนาของต้น และหลังจากแทงต้นและผสมเกสรเรียบร้อยแล้ว นับต่อไปอีกประมาณ 150 วัน จะสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ ดังนั้นหากนับตั้งแต่ช่วงผสมเกสรจนกระทั่งเก็บเกี่ยวผลผลิต ใช้ระยะเวลาประมาณ 5 เดือน

ระหว่างนั้นนอกจากการบำรุงต้น ป้องกันโรคและแมลงอยู่เสมอแล้ว เกษตรกรหนึ่งที่ทำให้ผลผลิตออกมาคุณภาพ คือ 1.ในระยะติดผล ต้องคอยสังเกตการเจริญเติบโตของเมล็ด หากมีผลผลิต/ช่อ มากเกินไปต้องตัดแต่งผลทิ้ง เพื่อให้เมล็ดพัฒนาได้สมบูรณ์ 2.ควร "ห่อผล" โดยเลือกใช้ถุงขุนฟงและถุงตาข่าย ในการห่อผล เพื่อป้องกันแมลงกัดกินผล และทำให้ผิวสวย อีกทั้งยังช่วยลดการใช้สารเคมีลงได้มาก

พูดถึงเรื่องช่องทางการตลาด เจ้าของ "สวนลุงโมทย์โคตรคูย" ระบุว่า หากไม่มีปัญหาโควิดมาเป็นตัวแปร ไม่น่ากังวลเลย เพราะลูกค้าจะเสาะหาและเข้ามาหาซื้อเองถึงสวน แต่ปีนี้การท่องเที่ยวเชิงเกษตรและการขายสินค้าชะลอตัว จึงจำหน่ายผลผลิตยากกว่าปีก่อนๆ ทำให้ราคาลดลงกว่าปีที่ผ่านมา



น.ท.ปราโมทย์ พวงทอง



# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 19 สิงหาคม 2564

ปีที่: 31

ฉบับที่: 11222

หน้า: 4(บนขวา), 9

Col.Inch: 146.32 Ad Value: 226,796

PRValue (x3): 680,388

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: สวนลุงโมทย์โคตรคูดุย แหล่งอินทผลัมเมืองสิงห์

เล็กน้อย อย่างพันธุ์บาร์ฮีเฉลี่ย 400 บาท/ก.ก.  
และพันธุ์โลไนซี่ 600 บาท/ก.ก.

อย่างไรก็ตามแม้สถานการณ์ตลาดจะไม่ดีนัก แต่ได้รับความช่วยเหลือจากทางจ.สิงห์บุรี โดยนายชำนาญวิทย์ เตรัตน์ ผู้ว่าฯ สิงห์บุรี เกษตรจ.สิงห์บุรี และพาณิชย์จ.สิงห์บุรี เข้ามาช่วยประชาสัมพันธ์ด้วยการไลฟ์สด และทำตลาดออนไลน์ ส่งให้การขายอินทผลัมได้รับผลกระทบค่อนข้างน้อย นอกจากนี้ทางสวนยังนำอินทผลัมมาแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า อาทิ น้ำอินทผลัมสด ชาอินทผลัม และขนมต่างๆ เช่น คุกกี้อินทผลัม

ปัจจุบันสวนดังกล่าว มีร้านอาหารกับร้าน



กาแฟไว้บริการ  
ผู้มาเยือน และ  
ตั้งเป้าว่าใน  
อนาคตจะทำเป็น  
ฟาร์มสเตย์ โดยจัดกิจกรรมให้ทำในแบบของ  
ชาวสวน ถ้ายก โฮมสเตย์

สนใจเข้าไปชมสวน ชิมอินทผลัมสดๆ หรือ  
ผลิตภัณฑ์ต่างๆ ติดต่อสอบถามได้ที่โทร.  
08-2986-3802 08-9478-4172 ซึ่งทางสวน  
ได้จัดชมถ່ายรูปสวยๆ ไว้หลายจุด อีกทั้ง  
บรรยากาศในสวนที่แวดล้อมไปด้วยธรรมชาติ  
ก็เหมาะกับการไปพักผ่อนในวันหยุด

**ภาวิณีย์ เจริญยิ่ง**

# “จีน” ไฟเขียวนำเข้าลำไยไทย

นางมัลลิกา บุญมีตระกูล มหาสุข ที่ปรึกษารว.พาณิชย์ เปิดเผยว่า ทูตเกษตร และทูตพาณิชย์ของไทยที่ประจำอยู่ที่จีน ได้รายงานผลการหารือกับทางการของจีน กรณีที่จีนห้ามนำเข้าลำไยจาก 66 บริษัทของไทยเพราะพบเพลี้ยแป้ง ซึ่งล่าสุด จีนจะอนุญาตให้ผู้ประกอบการโรงคัดบรรจุ 50 แห่ง จาก 66 แห่งที่ตรวจพบศัตรูพืชน้อย ส่งออกลำไยไปจีนได้ และอนุญาตให้โรงคัดบรรจุอีก 6 แห่ง จาก 9 แห่งที่ทางการไทยได้ระงับการส่งออกไปจีนชั่วคราว ตั้งแต่เดือน มี.ค. ให้สามารถกลับมาส่งออกได้อีกครั้ง หลังจากได้ปรับปรุงแก้ไขให้เป็นไปตามที่จีนกำหนด และมีโรงคัดบรรจุ 56 แห่งที่ได้รับอนุญาตให้ส่งออกไปจีนได้ในครั้งนี้ มีผลตั้งแต่วันที่ 17 ส.ค.

สำหรับโรงคัดบรรจุที่เหลือ หากมีการปรับปรุงและปฏิบัติตามเงื่อนไขของมาตรการป้องกันควบคุมศัตรูพืชในลำไย ส่งออกไปจีนตามที่ฝ่ายไทยเสนอได้ก็จะอนุญาตให้ส่งออกได้ในระยะต่อไป แต่การอนุญาตทั้งหมดนี้ยังต้องถูกตรวจสอบที่ด่านกักกันการนำเข้าที่จีนเหมือนเดิม โดยจีนหวังว่าไทยจะเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบเพื่อรับประกันว่าจะไม่มีศัตรูพืชติดไปกับลำไยอีก

“จากการอนุญาตให้ไทยกลับมาส่งออกได้ หลังจากที

เพิ่งระงับไปเพียงไม่กี่วัน ส่งผลให้การส่งออกลำไยของไทยไปจีนมีแนวโน้มเติบโตต่อเนื่อง เพราะผลผลิตลำไยมีตลาดรองรับที่แน่นอน ส่งผลดีต่อเกษตรกรที่ขณะนี้กำลังเป็นช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด ทำให้ราคาปรับตัวสูงขึ้นจากการเข้ามารับซื้อของโรงคัดบรรจุและผู้ส่งออกที่ต้องการนำลำไยไปส่งออกให้จีน”

ทั้งนี้มาตรการที่กรมวิชาการเกษตรเสนอให้ฝ่ายจีนรับทราบ มีสาระสำคัญๆ อาทิ การปรับปรุงการจัดการที่สวนและการเก็บเกี่ยวให้มีการป้องกันกำจัดและคัดแยกลำไยที่มีเพลี้ยแป้งปะปนออก, การปรับปรุงการจัดการที่โรงคัดบรรจุ โดยกำหนดให้เจ้าหน้าที่ควบคุมคุณภาพ (QC) ทำหน้าที่ในการตรวจสอบศัตรูพืช นอกจากนี้ ยังให้มีการปรับปรุงการตรวจสอบและออกใบรับรองสุขอนามัยพืช โดยการเพิ่มอัตราสุ่มจากเดิม 3% เป็น 10% ในกลุ่มโรงคัดบรรจุ 66 ราย หากมีการตรวจพบศัตรูพืชกักกันครั้งที่ 1 จะระงับการออกใบรับรองสุขอนามัยพืชเป็นเวลา 7 วัน และหากมีตรวจพบครั้งที่ 2 จะระงับการออกใบรับรองสุขอนามัยพืชเป็นเวลา 3 เดือน สำหรับโรงคัดบรรจุที่ไม่ได้อยู่ในกลุ่ม 66 ราย จะเพิ่มความเข้มงวดสุ่มตรวจสอบสินค้าเป็นระดับในอัตรา 3%, 5% และ 7% อย่างต่อเนื่อง.



## ดันขายมังคุดทะลุเป้ากว่า 2 หมื่นตัน

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยว่า ผลการดำเนินงานภายใต้นโยบายยกระดับราคาผลไม้ฤดูกาลผลิตปี 2564 ของนายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและ รมว.พาณิชย์ และ นายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ (Fruit Board) โดยการขับเคลื่อนของคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ (Fruit Board) ได้ออกมาตรการเชิงรุกทุกแพลตฟอร์มตามแผนบริหารจัดการผลไม้ประจำปีการผลิต 2564 รวมทั้งการปรับกลยุทธ์ใหม่เน้นการบริโภคภายในประเทศทดแทนการส่งออกที่ได้รับผลกระทบจากมาตรการโควิด-19 จนสามารถดึงมังคุดออกจากแหล่งผลิตจนถึงได้กว่า 20,000 ตัน ทำให้ราคาปรับตัวสูงขึ้นเป็นกิโลกรัมละ 13-15 บาท

จากความร่วมมือของทุกภาคส่วนทั้งภาครัฐภาคเอกชนและภาคเกษตรกรไม่ว่าจะเป็นมาตรการการเชื่อมโยงและกระจายมังคุดออกนอกแหล่งผลิต โดยสนับสนุนการบริหาร

จัดการแก๊สเย็นกระจายในจังหวัดแหล่งผลิต กก.ละ 3 บาท เพื่อกระจายมังคุดจำนวน 16,950 ตัน ออกนอกแหล่งผลิตโดยเร็ว มาตรการสนับสนุนค่าขนส่งและค่ากล่องโดยกรมการค้าภายใน ร่วมกับบริษัท ไปรษณีย์ไทย สนับสนุนกล่องบรรจุภัณฑ์ที่มีสติ๊กเกอร์ติดกล่องทั้งกล่องฟรีและส่งฟรีผลไม้ทั่วประเทศจำนวน 200,000 กล่อง กล่องละ 10 กก. เพื่อช่วยกระจายผลไม้ 2 ล้านกิโลกรัม มาตรการการกระจายมังคุดผ่านระบบร้านค้าส่ง-ค้าปลีก ร้านธงฟ้า และเครือข่ายบริษัทน้ำมันเช่น บริษัท พีทีที เอนเนอร์ยี่ จำกัด (มหาชน) บริษัท บางจาก คอร์ปอเรชั่น จำกัด และบริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) เครือข่ายทายาทร้านค้าส่ง-ค้าปลีก (YTS) กว่า 100 สาขาทั่วประเทศ บริษัทสยามแม็คโคร โลตัส เซ็นทรัล เดอะมอลล์ บิ๊กซี ซีพีออลล์ มากกว่า 1 ล้านกิโลกรัม ขณะเดียวกันสถานีบริการน้ำมันพีทีที สเตชั่น และสถานีการน้ำมันบางจาก ยังมีการแจกมังคุดให้ผู้บริการเติมน้ำมันในเขตกรุงเทพฯ

รวมทั้งกลยุทธ์ล่าสุดคือโครงการ “เกษตรกรแฮปปี้” ภายใต้แนวคิด “คนกินดีได้

เกษตรกรไทยแฮปปี้” บนความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงดีอี กระทรวงมหาดไทย (คพจ.) บริษัท ไปรษณีย์ไทย บริษัท เซ็นทรัลพัฒนา จำกัด (มหาชน) บริษัท เซ็นทรัล ฟู๊ด รีเทล จำกัด (ท็อปส์ มาร์เก็ต และ เซ็นทรัล ฟู๊ด ฮอลล์) บริษัท แกร็บ ประเทศไทย เครือข่ายร้านธงฟ้า คณะอนุกรรมการอีคอมเมิร์ซ และ คณะอนุกรรมการธุรกิจเกษตรของกระทรวงเกษตรฯ สามารถระบายขายมังคุดเกรดคละได้กว่า 100 ตันในช่วงที่ผ่านมา ทั้งนี้ ยังมีโครงการระบายมังคุดผ่านระบบสหกรณ์อีกหลายร้อยตันทั้งรูปแบบการซื้อขายและแลกเปลี่ยนมังคุดกับสินค้าเกษตรระหว่างสหกรณ์ ตลอดจนโครงการความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงพาณิชย์ กับททบ.5 กองทัพบก สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย หอการค้าไทยและโครงการกระจายผลไม้ผ่านหน่วยงานรัฐและรัฐสภา อาจมีบางส่วนเบาบางพื้นที่ที่ยังมีปัญหาด้านการขายและราคาก็พร้อมจะเข้าไปดูแลทันที เช่นกรณีมังคุดภูเขา “คีรีวง” ของนครศรีธรรมราชมีปัญหาพอแจ้งมาเราก็ส่งทีมเกษตร-พาณิชย์ลงไป



ดูแลพื้นที่ภายใน 24 ชั่วโมง

นายอลงกรณ์ ยังกล่าวต่อว่า นายเฉลิมชัย และนายจรินทร์ ได้สั่งการให้ฟรุ๊ทบอร์ดเร่งช่วยเหลือชาวสวนลำไย และเงาะที่มีราคาตกลงในช่วงกลางฤดูผลิตและล่องกองอีกกว่า 4 หมื่นตันที่กำลังจะออกมาเป็นการล่วงหน้าโดยด่วน พร้อมกันนี้ยังได้ขอบคุณและเชิญชวนทุกภาคส่วนช่วยกันสนับสนุนซื้อผลไม้ไทยเพื่อช่วยชาวสวนให้ได้ราคาที่เป็นธรรมมีรายได้เพิ่มขึ้นจนกว่าจะสิ้นสุดฤดูกาลผลไม้ปี 2564.



## สวนอินทผลัม ปรับตัวขายออนไลน์

ที่สวนสุวรรณ ด.บ้านด่านนาขาม อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ ซึ่งเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรปลอดสาร พื้นที่กว่า 10 ไร่ ของ นายสิงห์ สุวรรณรอด อายุ 54 ปี เกษตรกรต้นแบบเจ้าของสวน ที่ได้นำอินทผลัมมาปลูกแซมกับมะยงชิด โดยปลูกอินทผลัมผลสดพันธุ์บาฮีเป็นหลัก ดูแลบริหารจัดการอย่างมีระบบ ทั้งเรื่องปุ๋ย น้ำ การป้องกันศัตรูพืช จนสามารถสร้างผลผลิตได้อย่างสมบูรณ์ พร้อมเปิดให้ประชาชนเข้าชมและชิมฟรี ประชาชนที่มาเที่ยวชมต่างซื้อกลับไปด้วย ถือเป็นรายได้สำคัญของสวน ในช่วงนี้ผลผลิตกำลังออกสู่ตลาด แต่จากสถานการณ์การแพร่ของโรคโควิด-19 ทำให้ขายไม่ได้ ไม่มีนักท่องเที่ยว ผลผลิตมียอดขายลดลงเกือบเท่าตัวเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านๆ มา จึงได้ปรับตัวมาขายออนไลน์และบริการส่งถึงบ้าน

นายสิงห์ กล่าวว่า จากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้ลูกค้าน้อยลงหายไปมากกว่าครึ่ง สวนทางกับผลผลิตอินทผลัมที่มีจำนวนเพิ่มขึ้น ทำให้ต้องปรับตัวรับสถานการณ์ ด้วยการขายออนไลน์ แต่ก็ประสบปัญหาเรื่องการจัดส่งให้กับลูกค้าต่างจังหวัด จึงจัดโปรโมชั่นลดราคาจากเดิมกิโลกรัมละ 400 บาท เหลือเพียง 200 บาท บรรจุใส่กล่อง กล่องละครึ่งกิโลกรัม ราคา 100 บาท พร้อมบริการจัดส่งถึงบ้าน เพื่อให้เข้าถึงลูกค้า ขยาย

ตลาดให้มากขึ้น และยังขายออนไลน์แบบผลคิดก้าน ราคา กิโลกรัมละ 350 บาท ส่งในจังหวัดใกล้เคียง เพื่อลดความเสี่ยงจากการขนส่งล่าช้า สำหรับลูกค้าที่มารับผลผลิตหน้าสวน ยัง

สามารถใช้จ่ายในโครงการ  
กนละครั้งได้อีกด้วย

ในวิกฤติที่ถือเป็น  
โอกาส ให้ผู้ที่ไม่สามารถ  
เข้าถึงอินทผลัม ได้ลองลิ้ม  
ชิมรสในราคาที่สามาร  
จ่ายได้ ทางสวนยังคงเปิด

บริการให้เที่ยวชมได้ทุกวันตามปกติ ชม ชิม อินทผลัมปลอดสาร ทั้งหวาน กรอบ อร่อย เพลิดเพลินกับการถ่ายภาพเซลฟี่ที่อินทผลัมสีเหลืองทองสวยงาม โดยปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคโควิด-19 อย่างเคร่งครัด สอบถามเส้นทางหรือรายละเอียดเพิ่มเติม โทร. 08-6206-0795 หรือเฟซบุ๊กแฟนเพจ “มะยงชิดสวนสุวรรณ”.

น่ารัก สมบัติ รายงาน