



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 27 พฤศจิกายน 2567

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์: Green Dialogue: COP29 ส่งข้อมูลความมั่นคงอาหารผ่าน ...	กรุงเทพธุรกิจ
2. เว็บไซต์ชาร์มเอลเซคสดโลกร้อนจากเกษตร	มติชน (กรอบ่าย)
3. คอลัมน์: Photo & Story: Egg Board ส่งปลดแม่ไก่ไข่ยืนกรงรักษาระดับราคา...	กรุงเทพธุรกิจ
4. 'นฤมล'ไฟเขียวนำเข้าแม่พันธุ์ไก่	ข่าวสด
5. ภาพข่าว: ผลักดันปศุสัตว์	มติชน
6. 'อัครา'รุดติดตามงานการทำประมงพื้นที่ชุมพร	แนวหน้า
7. กยท.ลุยกำจัดปลาหมอคงดำ	เดลินิวส์
8. กรมชลฯเร่งพัฒนาลุ่มน้ำเลยตามพระราชดำริสร้างความมั่นคงด้านน้ำ	แนวหน้า
9. ผู้ตรวจฯจัดงานวันเกษตรฯเผยแพร่ความรู้ด้านนวัตกรรม	แนวหน้า
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ต.ค.ส่งออกพุ่ง14.6%พาณิชย์คาดทั้งปีเติบโตได้เกินเป้า	แนวหน้า
12. ส่งออกเดือนต.ค. ทะยาน 14.6% ลั่น! ทั้งปีทะลุเป้าโต 4% โปรกฯ ชูแก๊งกำไร... ข่าวหุ้น	ข่าวหุ้น

\*\*\*\*\*

# COP29 ส่งข้อมูลความมั่นคงอาหารผ่าน 'Sharm el-Sheikh online portal'



การประชุมรัฐภาคีกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศครั้งที่ 29 (COP29) และการประชุมอื่นที่เกี่ยวข้อง ณ กรุงบากู สาธารณรัฐอาเซอร์ไบจานที่เพิ่งปิดฉากไป แม้ผลการประชุมจะสร้างผลสะท้อนต่อการบรรลุเป้าหมายด้านสภาพอากาศน้อยกว่าที่คาดหวังไว้แต่ความร่วมมือจากเวทีนี้ก็น่าจะส่งประโยชน์บ้างในมุมต่างๆ

### กาญจนา ขวัญเมือง รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยถึงความร่วมมือจากการประชุม COP29 เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของภาคีสมาชิกภายใต้กรอบอนุสัญญาฯ ซึ่ง สศก. ได้ส่งผู้แทนร่วมประชุม COP29 ดังกล่าวระหว่างวันที่ 11 - 16 พ.ย. 2567 โดยมีประเทศอาเซอร์ไบจานเป็นเจ้าภาพ และภาคีสมาชิกกว่า 200 ประเทศเข้าร่วม

ประเด็นหารือด้านการเกษตร คือ การขับเคลื่อนการดำเนินงานรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือ Sharmel-Sheikh joint work on implementation of climate action on agriculture and food security ซึ่งเป็นการดำเนินงานภายใต้การประชุมองค์การย่อยเพื่อให้คำปรึกษาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 61 (SBSTA61) และการประชุมองค์การย่อยด้านการดำเนินงานครั้งที่ 61 (SBI61)

โดยภาคีสมาชิกได้หารือและมีฉันทมติแนวทางการดำเนินงานร่วมกันใน

การพัฒนาเว็บไซต์ชาร์ม เอล เซค (Sharm el-Sheikh online portal) เพื่อเป็นแพลตฟอร์มในการแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและความมั่นคงทางอาหาร เพิ่มโอกาสในการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ผ่านการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และการเสริมสร้างขีดความสามารถในการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตร รวมถึงเป็นช่องทางในการขอสนับสนุนทางการเงิน ทั้งจากภาคีสมาชิกด้วยกันและภาคส่วนต่างๆ

นอกจากนี้ที่ประชุมยังได้มีการหารือการเตรียมการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อนำไปสู่การขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตรและความมั่นคงอาหาร ในช่วงของการประชุมองค์การย่อยภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในปี 2568 ด้วย

สำหรับการดำเนินงานในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีการเตรียมการรองรับการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ผ่านการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. 2566 - 2570 เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการปรับตัวของเกษตรกร และเสริมสร้างภาคเกษตรไทยให้มีความมั่นคงและภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเชื่อมั่นว่า เมื่อเว็บไซต์ชาร์ม เอล เซค พัฒนา

เรียบร้อยแล้ว จะมีส่วนสำคัญในการสนับสนุนให้การขับเคลื่อนการดำเนินงานในภาคการเกษตรให้เกิดผลสำเร็จได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยไทยจะร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูล/โครงการต่างๆ ที่สำคัญผ่านเว็บไซต์ร่วมกับประเทศต่างๆ เพื่อนำไปสู่การบรรลุเป้าหมายระยะยาวในการลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตรและความมั่นคงอาหารอย่างมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ แผนการดำเนินงานร่วมด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคการเกษตรและความมั่นคงอาหาร หรือ Sharm el-Sheikh joint work on implementation of climate action on agriculture and food security เป็นหนึ่งในแผนการดำเนินงานภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อช่วยเสริมสร้างขีดความสามารถของภาคเกษตรในการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศของภาคีสมาชิกภายใต้กรอบอนุสัญญาฯ ซึ่งเป็นข้อมติจากการประชุม COP27 ปี 2565 ที่กำหนดให้ภาคีสมาชิกหารือเพื่อพัฒนาเว็บไซต์และจัดประชุมเชิงปฏิบัติการนำไปสู่การขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การมีส่วนร่วมในการลดก๊าซเรือนกระจกเพื่อภาคเกษตรสามารถผลิตอาหารได้อย่างยั่งยืนและมีส่วนในการเสริมสร้างความมั่นคงอาหารของโลก และจะสรุปผลลัพธ์ของการดำเนินงานตามแผนในการประชุม COP31 ปี 2569 ต่อไป

## เว็บไซต์ชาร์มเอลเชค ลดโลกร้อนจากเกษตร

น.ส.กาญจนา ชวัญเมือง รองเลขาธิการ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยถึงการประชุมรัฐภาคีกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศครั้งที่ 29 (COP29) กรุงเทพฯ สาธารณรัฐอาเซอร์ไบจาน 11-16 พฤศจิกายนที่ผ่านมา ว่า ร่วมหารือด้านการเกษตร ชับเคลื่อนการดำเนินงานรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หรือ Sharm el-Sheikh joint work on implementation of climate action on agriculture and food security ซึ่งเป็นการดำเนินงานภายใต้การประชุมองค์กรย่อยเพื่อให้คำปรึกษาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 61 และการประชุมองค์กรย่อยด้านการดำเนินงานครั้งที่ 61 (SBI 61) โดยภาคีสมาชิกได้หารือและมีฉันทามติแนวทางการดำเนินงานร่วมกันในการพัฒนาเว็บไซต์ ชาร์ม เอล เชค (Sharm el-Sheikh online portal) เพื่อเป็นแพลตฟอร์มในการแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและความมั่นคงทางอาหาร เพิ่มโอกาสในการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ผ่านการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และการเสริมสร้างขีดความสามารถในการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตร รวมถึงเป็นช่องทางในการขอสนับสนุนทางการเงิน

“ที่ประชุมยังได้มีการหารือการเตรียมการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อนำไปสู่การขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในภาคเกษตรและความมั่นคงอาหาร ในช่วงของการประชุมองค์กรย่อยภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ในปี 2568 ด้วย”  
น.ส.กาญจนากล่าว





# Egg Board สั่งปลดแม่ไก่ไข่ยืนกรง รักษาระดับราคาในประเทศ

กรุงเทพธุรกิจ  
Photo & Story

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายพัฒนาไก่ไข่และผลิตภัณฑ์ (Egg Board) ครั้งที่ 1/2567 ว่าที่ประชุมมีมติเห็นชอบแผนการนำเข้า

เลี้ยงไก่ไข่พันธุ์ ปี 2568 คือ ปล่อยพันธุ์ไก่ไข่ (GP) จำนวน 3,800 ตัว และพ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ (PS) จำนวน 440,000 ตัว และเห็นชอบประสิทธิภาพการผลิตไก่ไข่และไข่ไก่ ปี 2568 ดังนี้

1. ปล่อยพันธุ์ไก่ไข่ (GP) 1 ตัว ผลิตลูกพ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ (PS) ได้ 77 ตัว ปลดที่อายุ 72 สัปดาห์
2. พ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ (PS) 1 ตัว ผลิตลูกไก่ไข่เพศเมียได้

107 ตัว ปลดที่อายุ 72 สัปดาห์ 3. แม่ไก่ไข่ยืนกรง 1 ตัว ผลิตไข่ไก่ได้ 361 ฟอง ปลดที่อายุ 80 สัปดาห์

และมอบหมายให้กรมปศุสัตว์ดำเนินการจัดสรรแผนการเลี้ยงให้แก่ผู้ประกอบการไก่ไข่พันธุ์จำนวน 16 บริษัท (แผนการเลี้ยงแต่ละบริษัทเท่ากับปี 2567) เพื่ออนุญาตให้ผู้ประกอบการนำเข้าพันธุ์สัตว์ได้ต่อไป

## 'นฤมล'ไฟเขียวนำเข้าแม่พันธุ์ไก่

นางนฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีและสหกรณ์เปิดเผยว่า คณะกรรมการนโยบายพัฒนาไก่ไข่และผลิตภัณฑ์ (Egg Board) มีมติเห็นชอบแผนการนำเข้าเลี้ยงไก่ไข่พันธุ์ (GP และ PS) ปี 2568 คือ ปู่ย่าพันธุ์ไก่ไข่ (GP) จำนวน 3,800 ตัว และพ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ (PS) จำนวน 440,000 ตัว

และเห็นชอบเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไก่ไข่และไข่ไก่ ปี 2568 ดังนี้ 1.ปู่ย่าพันธุ์ไก่ไข่ (GP) 1 ตัว ผลิตลูกพ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ (PS) ได้ 77 ตัว ผลิตที่อายุ 72 สัปดาห์ 2.พ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ (PS) 1 ตัว ผลิตลูกไก่ไข่เพศเมียได้ 107 ตัว ผลิตที่อายุ 72 สัปดาห์ 3.แม่ไก่ไข่ชั้นกรง 1 ตัว ผลิตไข่ไก่ได้ 361 ฟอง ผลิตที่อายุ 80 สัปดาห์

สถานการณ์ไก่ไข่ปัจจุบัน (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ต.ค. 2567) มีจำนวนไก่ไข่ชั้นกรง 52,893,452 ตัว ประสิทธิภาพการผลิต 43,901,565 ฟองต่อวัน โดยประเทศไทยมีการส่งออกไข่ไก่สดปี 2567 (ม.ค.-ก.ย.) จำนวน 305.25 ล้านฟอง มูลค่า 1247.19 ล้านบาท ปริมาณและมูลค่าลดลงจากช่วงเดียวกันปีที่ผ่านมา 11.75% และ 18.85% ตามลำดับ ประเทศคู่ค้าที่สำคัญ ได้แก่ สิงคโปร์ 89% ฮองกง 10% และอื่นๆ

สำหรับราคา ณ วันที่ 21 พ.ย. 2567 ราคาไข่ไก่กะหล่ำหน้าฟาร์มอยู่ที่ฟองละ 3.60 บาท ลูกไก่ไข่ตัวละ 28 บาท ไก่ไข่รุ่นตัวละ 175 บาท การดำเนินมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ด้วยว่ากรมปศุสัตว์ได้มีการประชุมหารือเพื่อติดตามสถานการณ์การผลิตไข่ไก่ภายในประเทศ และขอความร่วมมือผู้เลี้ยงไก่ไข่ที่เร่งปลดไก่ไข่ชั้นกรงไม่ให้อายุเกิน 80 สัปดาห์ ยกเว้นรายย่อยที่เลี้ยงต่ำกว่า 30,000 ตัว ผู้เลี้ยงไก่ไข่รายใหญ่เลี้ยง 100,000 ตัวขึ้นไป ให้ปลดไก่ไข่ชั้นกรงไม่ให้อายุเกิน 78 สัปดาห์จนถึงธ.ค.2567

# มติชน

Matichon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 27 พฤศจิกายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 17062

Col.Inch: 17.22 Ad Value: 20,664

ภาพข่าว: ผลักดันปศุสัตว์

หน้า: 4(บนซ้าย)

PRValue (x3): 61,992

คลิป: ชาว-ดำ



**ผลักดันปศุสัตว์** - ศ.ดร.นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ท้าหรือความร่วมมือภาคเกษตรกับนายไบรอัน แมคทีเตอร์ส รองประธานอาวุโสและกรรมการผู้จัดการระดับภูมิภาคของ USABC และคณะ พร้อมด้วย นายถาวร ทันใจ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผู้บริหารหน่วยงานในสังกัดกระทรวงและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยทั้งสองฝ่ายได้มีการแลกเปลี่ยนนโยบายที่สำคัญร่วมกันในการผลักดันความร่วมมือด้านต่างๆ เพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งให้ภาคเกษตร



## 'อัครา'รุดติดตามงาน การทำประมงพื้นที่ชุมพร

นายอัครา พรหมเผ่า รมช.เกษตร และสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานของท่าเทียบเรือประมงชุมพร พร้อมพบปะตัวแทนกลุ่มชาวประมง (พาณิชย์และพื้นบ้าน) เพื่อรับฟังปัญหาและอุปสรรคในการประกอบกิจการด้านประมง ที่ท่าเทียบเรือประมงชุมพร ต.ปากน้ำ อ.เมือง จ.ชุมพร ซึ่งปัจจุบันท่าเทียบเรือประมงชุมพร มีการดำเนินงาน ทั้งในเรื่องการให้บริการขนถ่ายและจำหน่ายสัตว์น้ำผ่านท่าเทียบเรือประมง มีความยาว 138 เมตร การให้สินเชื่อกับชาวประมง โดยบริการให้สินเชื่อกับชาวประมงและผู้ประกอบการประมง ทั้งสินเชื่อเครื่องมืออุปกรณ์ประมง สินเชื่อซ่อมแซมเรือประมง การให้บริการข้อมูลข่าวสารด้านตลาด และสถิติประมง ผ่านเว็บไซต์ขององค์การสะพานปลา และการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาลและอื่นๆ

นอกจากนี้ รมช.เกษตรฯ ได้เยี่ยมชมโรงกลุ่มสำหรับขนถ่ายสินค้าสัตว์น้ำ และชมการขนถ่ายปลาจากเรือลอบปูขึ้นท่าเทียบเรือ และเยี่ยมชมกิจการแพที่รับซื้อปูม้าจากเรือประมงและนำมาแปรรูป

“การลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมท่าเทียบเรือประมงชุมพร ครั้งนี้ ถือเป็นหนึ่งในนโยบายสำคัญที่ต้องการจะพัฒนาในเรื่องการเพิ่มมูลค่าสินค้า โดยต้องการให้กรมประมงทำหน้าที่เป็นผู้ผลิต และองค์การสะพานปลาทำหน้าที่เป็นผู้ขาย ซึ่งจะเป็นการตอบโจทย์นโยบายของรัฐบาลและกระทรวงเกษตรฯ เรื่องตลาดนำการผลิต อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรฯ พร้อมเข้ามาส่งเสริมทั้งในเรื่องปัจจัยการผลิต องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมถึงการพัฒนาคุณภาพสินค้าและการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มต่อไป” รมช.เกษตรฯ กล่าว

## กยท.ลุยกำจัดปลาหมอคางคก

นายสุชาติ ศันต์ต่างวิญกุล รักษาการแทนผู้อำนวยการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เผยว่า กยท. เร่งแก้ไขปัญหาคางคกของปลาหมอคางคกมาอย่างต่อเนื่อง โดยได้แปรรูปเป็นน้ำหมักชีวภาพส่งถึงมือเกษตรกรชาวสวนยางกลุ่มแปลงใหญ่ไปแล้วกว่า 600,000 ลิตร ซึ่ง กยท. ได้บูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ อีก 5 หน่วยงาน ได้แก่ กรมประมง กรมพัฒนาที่ดิน กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร และกรมส่งเสริมสหกรณ์ ในการควบคุมและกำจัดปลาหมอคางคกในพื้นที่การแพร่ระบาดให้อยู่ในระดับที่ไม่ส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศและประชากรสัตว์น้ำพื้นเมือง พร้อมนำไปแปรรูปให้เกิดประโยชน์และบรรเทาความเดือดร้อนให้

กับพี่น้องเกษตรกรทุกพื้นที่

โดย กยท. จะยังคงเดินหน้ารับปลาหมอคางคกจากกรมประมงมาแปรรูปเป็นน้ำหมักชีวภาพแจกจ่ายให้กับพี่น้องเกษตรกร สร้างปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพตามมาตรฐานของกรมพัฒนาที่ดิน นับเป็นการช่วยลดต้นทุนทางการเกษตรให้กับชาวสวนยาง และยังช่วยเพิ่มผลผลิตยางพาราได้อีกด้วย กยท. ขอขอร้องให้เกษตรกรให้ความร่วมมือกับทุกภาคส่วนอย่างเต็มที่ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนที่เกิดจากการแพร่ระบาดของปลาหมอคางคก โดยพร้อมเป็นกำลังหลักในการนำปลาหมอคางคกที่กรมประมงรับซื้อ มาเป็นวัตถุดิบเพื่อแปรรูปเป็นปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ ราคาถูก ส่งถึงมือให้พี่น้องชาวสวนยางต่อไป.



## กรมชลฯเร่งพัฒนากลุ่มน้ำเลยตามพระราชดำริสร้างความมั่นคงด้านน้ำ

กรมชลฯเดินหน้าพัฒนากลุ่มน้ำเลยตามพระราชดำริ เผยโครงการ ปตร.ศรีสองรัก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.เลย ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการลุ่มน้ำเลยตอนล่าง เสริมความมั่นคงด้านน้ำให้ราษฎร 44 หมู่บ้าน สอดรับนโยบายภาครัฐยุทธศาสตร์แม่ข่าย มีมูลค่าสูง

นายสุนทร คำศรีเมือง ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 5 กรมชลประทาน กล่าวว่า กรมชลประทานได้น้อมนำพระราชดำรัสของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร ในหลวงรัชกาลที่ 9 ที่ทรงให้ไว้เมื่อวันที่ 20 พ.ย. 2520 ความตอนหนึ่งว่า “.....ควรพิจารณาวางโครงการชลประทานลุ่มน้ำเลย โดยเฉพาะอย่างยิ่งควรพิจารณาสร้างฝายทดน้ำหรือเขื่อนทดน้ำตามความเหมาะสมในลุ่มน้ำเลยตอนล่างเพื่อส่งน้ำให้กับพื้นที่เพาะปลูกผืนใหญ่สองฝั่งแม่น้ำเลย ในเขตอำเภอเชียงคาน...” มาดำเนินการแก้ไขปัญหาน้ำท่วม น้ำแล้งในลุ่มน้ำเลย

โดยที่ผ่านมากรมชลประทานได้ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง-ขนาดเล็ก ฝายทดน้ำ และอาคารบังคับน้ำในลุ่มน้ำเลย และลำน้ำสาขา สามารถกักเก็บน้ำได้รวม 88 ล้านลบ.ม. แต่ในพื้นที่ตอนล่างของลำน้ำ โดยเฉพาะที่ อ.เชียงคาน ราษฎรยังประสบปัญหาน้ำท่วม ภัยแล้งอยู่ ดังนั้นกรม.จึงมีมติอนุมัติให้กรมชลประทานดำเนินงานโครงการประจวบฯน้ำศรีสองรัก (ปตร.) อันเนื่องมาจากพระราชดำริ บริเวณลุ่มน้ำเลยตอนล่าง เมื่อวันที่ 10 ต.ค. 2560 ภายใต้กรอบวงเงินงบประมาณ 5,000 ล้านบาท

“ขณะนี้การก่อสร้างมีความก้าวหน้าไปพอสมควร โดยในส่วน ของปตร.ศรีสองรัก มีผลการดำเนินงาน 90% จะเสร็จสมบูรณ์ภายในปี 2568 ส่วนปตร.ลำน้ำเลย สร้างปิดกั้นลำน้ำเลยขณะนี้ เรียบร้อยแล้ว สำหรับงานด้านอื่นๆ ไม่ว่าจะเป็นพนังกันน้ำ สถานีสูบน้ำฝ่ง จะเร่งแล้วเสร็จภายในปี 2570 ซึ่งจะเปิดพื้นที่ชลประทานสองฝั่งลำน้ำเลยตอนล่างในฤดูฝนได้ 72,500 ไร่ ในฤดูแล้ง 18,100 ไร่ รวมถึงสร้างความมั่นคงด้านน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคให้ราษฎรรวม 44 หมู่บ้านในเขตอ.เชียงคาน จ.เลย” นายสุนทร กล่าว และว่า นอกจากนี้กรมชลประทานจะบูรณาการร่วมกับหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นำผลงานการวิจัยเรื่องความเหมาะสมระหว่างพืชที่ปลูกกับสภาพแวดล้อม มาถ่ายทอดสู่เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้การเพาะปลูกผลผลิตมีความแม่นยำ ลดต้นทุน ลดการสูญเสีย อีกทั้งยังได้ผลผลิตที่มีมูลค่าสูง และประชาชนยังมีทางเลือกในการประกอบอาชีพมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นอาชีพประมง ปศุสัตว์ เพาะปลูกพืชสวน พืชไร่ สวนผลไม้ ส่งเสริมให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นอีกด้วย

นางสาวนันทิดา ขุนพิลึก ชาวบ้านแก่งหมี่ อ.เชียงคาน จ.เลย กล่าวว่า โครงการ ปตร.ศรีสองรักฯ ช่วยเก็บน้ำไว้ในแม่น้ำเลยก่อนไหลออกแม่น้ำโขงได้ ทำให้พวกตนมีน้ำกินน้ำใช้ ปลูกพืชในหน้าแล้ง และช่วยปิดกั้นไม่ให้แม่น้ำโขงไหลเข้ามาสมทบท่วมเมืองเชียงคานในฤดูฝน และมีการก่อสร้างถนน เป็นแหล่งท่องเที่ยวแห่งใหม่ ช่วยสร้างรายได้ให้บ้านแก่งหมี่แห่งนี้เพิ่มขึ้น สมกับคำขวัญที่มีการให้ไว้ว่า “ช่องลัดตัดตรง ศรีสองรัก พัทธกัญชาเลย”

# ผู้ตรวจฯจัดงานวันเกษตรฯ เผยแพร่ความรู้ด้านนวัตกรรม

นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมแถลงจัดงานวันเกษตรแห่งชาติ 2567 ในธีมงาน “สืบสาน รักษา และต่อยอดศาสตร์พระราชาสู่เกษตรทันสมัย ความมั่นคงทางอาหาร และความเป็นกลางทางคาร์บอน เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” บนพื้นที่ธรรมชาติกว่า 400 ไร่ ที่ศูนย์วิจัยสาธิตและฝึกอบรมการเกษตรแม่เหียะ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ CMU Farm @ Mae Hia เพื่อเผยแพร่องค์ความรู้ด้านนวัตกรรมด้านการเกษตรเพื่อความยั่งยืน ทั้งในมิติด้านอาหาร สุขภาพ สังคมและสิ่งแวดล้อมไปพร้อมกับศาสตร์พระราชาร่วมเฉลิมฉลองในวาระครบรอบ 60 ปี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมีวัตถุประสงค์หลักเพื่อเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ในโอกาสมหามงคล 6 รอบ พระชนมพรรษา และ

ยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรฯ ขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน”

สำหรับกิจกรรมภายในงานประกอบด้วย นิทรรศการเฉลิมพระเกียรติฯ และโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริจากหลายภาคส่วนความรู้ด้านวิชาการและเทคโนโลยีที่ทันสมัยจากงานวิจัยสู่การปฏิบัติและการนำไปใช้ประโยชน์ นิทรรศการและนวัตกรรมการเกษตรของหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และองค์กรอิสระ การทำเกษตรแม่นยำควบคู่ไปกับการดูแลสิ่งแวดล้อม อาทิ อุปกรณ์ด้าน Smart Farm/Iot/Drone/Robot และเครื่องจักรกลทางเกษตร การเสวนาวิชาการในหัวข้อที่น่าสนใจด้านการทำเกษตรในอนาคต และลงมือปฏิบัติในการฝึกอบรมวิชาชีพเกษตรระยะสั้นในหลากหลายหัวข้อ การประกวดสัตว์และความสวยงามของการประกวดพืช ซึ่งด้วยพระราชทาน การประกวด

โครงการวิทยาศาสตร์ ด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่ พร้อมเติมอิมไปกับการช้อปปิ้ง ชิม ชิล กับร้านอาหารชื่อดัง ตลาดนัดสินค้าเกษตร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และการท่องเที่ยวเชิงเกษตร

“ในส่วนของกระทรวงเกษตรฯ พร้อมสนับสนุนและร่วมขับเคลื่อนการจัดงานวันเกษตรแห่งชาติในครั้งนี้ โดยหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ทั้ง 22 หน่วยงาน ได้ร่วมจัดนิทรรศการวิชาการและนิทรรศการ AGRI KNOWLEDGE AND INNOVATION ความรู้และนวัตกรรมด้านการเกษตร ภายใต้แนวคิดสำคัญ 4 ประการ ประกอบด้วย ศาสตร์พระราชาสู่เกษตรทันสมัย ความมั่นคงทางอาหาร และความเป็นกลางทางคาร์บอน เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้แก่ผู้เข้าชมนงาน พร้อมทั้งจัดแสดงผลงานและความสำเร็จในการพัฒนาและสร้างความเข้มแข็งให้แก่ภาคการเกษตร” นางอัญชลี กล่าว





เกษตรวันนี้..... ● แจ้างเดือนเกษตรกรผู้ปลูกถั่วเขียว ให้เฝ้าระวังการระบาดของโรคใบด่างถั่วเขียว โดยถั่วเขียวที่พบเป็นโรคใบด่าง ใบจะมีลักษณะต่างเหลือง การออกดอกและติดฝักน้อย หากเป็นโรคนี้อาจจะทำให้ผลผลิตถั่วเขียวลดลงมากกว่า 50 เปอร์เซ็นต์หรือทำให้เกษตรกรไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้..... ● สิ่งที่น่าเป็นห่วงก็คือ พื้นที่พบการระบาดของโรคซึ่งเกษตรกรได้เก็บเกี่ยวผลผลิตไปแล้ว และในส่วนของถั่วเขียวที่กำลังจะเก็บเกี่ยวผลผลิตในช่วงกลางเดือนและปลายเดือนพฤศจิกายน ให้นำผลผลิตที่เก็บเกี่ยวแล้วไปใช้ในอุตสาหกรรมการแปรรูปเพื่อการบริโภคเท่านั้น ไม่ควรนำเมล็ดจากแปลงที่เป็นโรคไปใช้เป็นเมล็ดพันธุ์เพื่อปลูกต่อในครั้งต่อไป..... ● ไม่ควรปลูกซ้ำในพื้นที่เดิมที่มีการระบาดของโรค เพื่อตัดวงจรการแพร่ระบาดของโรค สำหรับผู้ประกอบการที่รับซื้อผลผลิตจากแปลงของเกษตรกรที่พบการระบาดของโรคก็เช่นกัน ไม่ควรนำเมล็ดมาจำหน่ายเพื่อขายเป็นเมล็ดพันธุ์อีกต่อไป..... ●

นายกะหล่ำปลี



## 6 โลกธุรกิจ



**ต.ค.ส่งออกพุ่ง14.6%**  
**พาณิชย์คาดทั้งปีเติบโตได้เกินเป้า**

# ต.ค.ส่งออกพุ่ง14.6% พาณิชย์คาดทั้งปีเติบโตได้เกินเป้า

นายพูนพงษ์ นัยนาภากรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) แถลงข่าวภาวะการค้าระหว่างประเทศของไทยเดือนตุลาคม และ 10 เดือนแรกของปี 2567 โดยระบุว่า การส่งออกของไทยในเดือนตุลาคม 2567 มีมูลค่า 27,222.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐ (896,735 ล้านบาท) ขยายตัว 14.6% หากหักสินค้าเกี่ยวกับน้ำมัน ทองคำ และยุทธปัจจัย ขยายตัวที่ 10.7% ทำมูลค่าสูงสุดในรอบ 19 เดือน โดยมีปัจจัยขับเคลื่อนสำคัญจากการส่งออกสินค้ากลุ่มเทคโนโลยี โดยเฉพาะเครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ ที่เติบโตในระดับสูง สอดรับกับกระแสการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลที่เติบโตอย่างรวดเร็ว นอกจากนี้ หลายประเทศยังมีการเร่งนำเข้าเครื่องจักรสำหรับการผลิต และวัตถุดิบที่เกี่ยวข้องกับการผลิตสินค้าอุตสาหกรรม ซึ่งนอกจากจะรองรับการฟื้นตัวของภาคการผลิตแล้ว ยังเป็นการเตรียมความพร้อมเชิงกลยุทธ์เพื่อรับมือกับความท้าทายด้านการค้าระหว่างประเทศที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

ขณะเดียวกันยังมีปัจจัยบวกจากการขยายตัว

ของความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารในตลาดโลก และสถานการณ์เงินเฟ้อในตลาดส่งออกหลักที่เริ่มคลี่คลาย ส่งผลให้กำลังซื้อในตลาดเหล่านั้นปรับตัวดีขึ้น โดยการส่งออกไทย 10 เดือนแรกของปี 2567 ขยายตัว 4.9% และเมื่อหักสินค้าเกี่ยวกับน้ำมัน ทองคำ และยุทธปัจจัย ขยายตัว 4.8% ส่วนการนำเข้าในเดือนตุลาคม มีมูลค่า 28,016.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัว 15.9% ดุลการค้า ขาดดุล 794.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ภาพรวม 10 เดือนนำเข้า มีมูลค่า 257,149.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ขยายตัว 6.6% ขาดดุลการค้า 6,751.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐ

ทั้งนี้ มูลค่าการส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ขยายตัว 7.2% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (YoY) ขยายตัวต่อเนื่อง 4 เดือน โดยสินค้าเกษตร ขยายตัว 6.8% และสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร ขยายตัว 7.6% โดยมีสินค้าสำคัญที่ขยายตัว ได้แก่ ข้าว ยางพารา ไก่สด แช่เย็น แช่แข็ง และแปรรูป อาหารทะเลกระป๋องและแปรรูป อาหารสัตว์เลี้ยง และผลไม้กระป๋องและแปรรูป

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/โลกธุรกิจ

วันที่: พุธ 27 พฤศจิกายน 2567

ปีที่: 45

ฉบับที่: 15915

หน้า: 1(ซ้าย), 6

Col.Inch: 58.16

Ad Value: 93,056

PRValue (x3): 279,168

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ต.ค.ส่งออกพุ่ง 14.6%พาณิชย์คาดทั้งปีเติบโตได้เกินเป้า

ขณะที่สินค้าสำคัญที่หดตัว อาทิ ผลไม้สด แช่เย็น แช่แข็ง และแห้ง ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง น้ำตาลทราย และไขมันและน้ำมันจากพืชและสัตว์ ทั้งนี้ 10 เดือนแรก ของปี 2567 การส่งออกสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรม เกษตร ขยายตัว 5.6%

ส่วนมูลค่าการส่งออกสินค้าอุตสาหกรรม ขยายตัว 18.7% (YoY) ขยายตัวต่อเนื่อง 7 เดือน โดยมีสินค้าสำคัญที่ขยายตัว อาทิ เครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ ผลิตภัณฑ์ยาง เครื่องจักรกล และส่วนประกอบ เคมีภัณฑ์ เม็ดพลาสติก เหล็ก เหล็กกล้าและผลิตภัณฑ์ เครื่องปรับอากาศและ ส่วนประกอบ หม้อแปลงไฟฟ้าและส่วนประกอบ ขณะที่สินค้าสำคัญที่หดตัว อาทิ รถยนต์ อุปกรณ์ และส่วนประกอบ อุปกรณ์กึ่งตัวนำ ทρανซิสเตอร์ และไดโอด โดย 10 เดือนแรกของปี 2567 การส่งออก สินค้าอุตสาหกรรม ขยายตัว 5.2%

สำหรับการส่งออกไปตลาดสำคัญส่วนใหญ่ ขยายตัวได้ดี สอดคล้องกับสัญญาณการฟื้นตัวของ เศรษฐกิจประเทศคู่ค้าโดยเฉพาะตลาดจีน และญี่ปุ่นที่

กลับมาขยายตัว เช่นเดียวกับตลาดสหรัฐฯ CLMV สหภาพยุโรป และ สหราชอาณาจักร

แนวโน้มการส่งออกในปี 2567 กระทรวงพาณิชย์คาดว่า การส่งออกในไตรมาสที่ 4 ของปี 2567 จะเติบโตอย่างแข็งแกร่ง ส่งผลให้อัตราการขยายตัว ของการส่งออกทั้งปี 2567 บรรลุเกินกว่าเป้าหมายใน การทำงาน (working target) ตามที่ได้ตั้งไว้ โดยมีปัจจัยบวกที่สำคัญจากการฟื้นตัวภาคอุตสาหกรรม ของคู่ค้า การใช้นโยบายการเงินที่ผ่อนคลายมากขึ้น การเติบโตของการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารไทย โดยเฉพาะในช่วงเทศกาลและฤดูกาลท่องเที่ยวปลายปี ประกอบกับต้นทุนโลจิสติกส์ที่เอื้ออำนวยจากการ ปรับลดลงของค่าระวางเรือ อย่างไรก็ตาม การส่งออก ของไทยยังเผชิญกับความท้าทายหลายประการ เช่น ความไม่แน่นอนของนโยบายการค้าสหรัฐฯ ในอนาคต ความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน สถานการณ์ ความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ที่ยังคงดำเนินอยู่ รวมถึง ผลกระทบจากการปรับเปลี่ยนนโยบายการส่งออกข้าว ของอินเดียที่อาจส่งผลต่อการส่งออกข้าวไทย



# ส่งออกเดือนต.ค.ทะยาน14.6%

## ● ลั่น! ทั้งปีทะลุเป้าโต 4% โบรกฯ ชูเก็งกำไร NER-STA

กระทรวงพาณิชย์ โชว์ตัวเลขส่งออกไทย ต.ค.สุดสตรอง พุ่ง 14.6% มูลค่าแตะ 2.7 หมื่นล้านดอลลาร์ ทั้งปีลั่นโต 4% เกินเป้า โบรกฯ แนะนำ "เก็งกำไร" NER-STA พร้อมแนะนำ "ซื้อ" ITC-DELTA-NER- STA-AAI-TU-STGT-GFPT

นายพูนพงษ์ นัยนาภากรณ์ ผู้อำนวยการ สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์ได้รายงานภาวะการค้าระหว่างประเทศของไทยเดือน ต.ค. 2567 โดยการส่งออกมีมูลค่า 27,222 ล้านดอลลาร์ ขยายตัว 14.6% จากเดือนเดียวกันของปีก่อน จากที่ตลาดคาดโต 5.1-6.3% ส่วนการนำเข้า มีมูลค่า 28,016 ล้านดอลลาร์ ขยายตัว 15.9% ส่งผลให้ในเดือน ต.ค.นี้ ไทยขาดดุลการค้า 794.4 ล้านดอลลาร์

ขณะที่มูลค่าการส่งออกของไทยช่วง 10 เดือนปีนี้ (ม.ค.-ต.ค.) มีมูลค่ารวม 250,398 ล้านดอลลาร์ ขยายตัว 4.9% ส่วนการนำเข้า มีมูลค่ารวม 257,149 ล้านดอลลาร์ ขยายตัว 6.6% โดยภาพรวมไทยยังคงขาดดุลการค้าที่ 6,751 ล้านดอลลาร์

สำหรับปัจจัยหนุนสำคัญที่มีผลต่อการส่งออกของไทยในเดือน ต.ค.นี้ มาจากการเติบโตของการค้าโลกในกลุ่มสินค้าอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งช่วยหนุนการส่งออกสินค้าของไทยที่อยู่ในห่วงโซ่อุปทานให้เติบโตได้ดี, การบริโภคของประเทศคู่ค้าหลักเติบโต และการสั่งซื้อสินค้าวัตถุดิบเข้าสู่คลังสินค้าของภาคอุตสาหกรรม และการสั่งซื้อสินค้าทุนเพื่อรองรับกำลังการผลิต ทั้งนี้ กระทรวงพาณิชย์ คาดส่งออกไทยปีนี้มีลั่นโตได้ถึง 4% เกินเป้าที่ตั้งไว้ คิดเป็นมูลค่าแตะ 3 แสนล้านดอลลาร์

ด้านบริษัทหลักทรัพย์ อนาคต จำกัด ระบุว่า แนะนำ "ซื้อ" หุ้นกลุ่มส่งออกที่สามารถเติบโตได้ดีตามอุตสาหกรรม อย่างหุ้นบริษัท ไอ-เทล คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ ITC หุ้นบริษัทเตลต้า อิเล็กทรอนิกส์

(ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) หรือ DELTA พร้อมกับแนะนำ "เก็งกำไร" กลุ่มยางพารา อย่าง หุ้นบริษัท นอร์ทอีส รับเบอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ NER หุ้นบริษัท ศรีตรังแอมโมเนียม จำกัด (มหาชน) หรือ STA

หลังจากกระทรวงพาณิชย์ รายงานตัวเลขส่งออกไทยเดือน ต.ค. ขยายตัว 14.6% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (YoY) ดีกว่าตลาดคาดที่ 5.4% YoY ส่งผลให้ 10 เดือนแรกของปีนี้ ส่งออกขยายตัว 4.9% โดยมีปัจจัยหลักมาจากสินค้ากลุ่มเทคโนโลยีที่เติบโตสูง ทำให้หลายประเทศมีการเร่งนำเข้าเครื่องจักรสำหรับการผลิตโดยสินค้าอุตสาหกรรม +18.7% (เครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบ) สินค้าเกษตร +6.8% (ข้าว ยางพารา) และสินค้าอุตสาหกรรมเกษตร +7.6% (อาหารสัตว์เลี้ยง ผลไม้กระป๋องและอาหารทะเลกระป๋องแปรรูป)

ขณะที่นักวิเคราะห์หลักทรัพย์ บริษัท



# ข่าวหุ้น

Khao Hoon  
Circulation: 80,000  
Ad Rate: 1,000

Section: First Section/การเมือง-เศรษฐกิจ

วันที่: พุธ 27 พฤศจิกายน 2567

ปีที่: 31

ฉบับที่: 7557

หน้า: 13(บน)

Col.Inch: 47.05

Ad Value: 47,050

PRValue (x3): 141,150

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ส่งออกเดือนต.ค. ทะยาน 14.6% ล้น! ทั้งปีทะลุเป้าโต 4% โบนัส ชูเก็งกำไร NER-STA

หลักทรัพย์ กรุงไทย เอ็กซ์สปริง จำกัด (KTX) ระบุว่า แนวโน้มส่งออกปี 2567 มีสัญญาณเชิงบวก โดยกระทรวงพาณิชย์ คาดว่าสูงกว่าเป้าหมายและอาจโตได้ถึง +4% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน (YoY) สอดคล้องกับประมาณการของ สภาพัฒนาฯ ที่คาดว่าจะการส่งออกปี 2567 ขยายตัว +3.8% YoY ส่วนนำเข้าคาดขยายตัว +4.4% YoY

รายงานดังกล่าวเป็นบวกต่อหุ้นส่งออกที่ ยังคงมีการเติบโตดี ได้แก่ บริษัท เอเชีย อะไลอันซ์ อินเทอร์เน็ตซันแนล จำกัด (มหาชน) หรือ AAI บริษัท ไอ-เทล คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือ ITC บริษัท จีเอฟพีที จำกัด (มหาชน) หรือ GFPT บริษัท ไทยยูเนี่ยน กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) หรือ TU บริษัท ศรีตรังแอมโกลอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ STA บริษัท ศรีตรังโกลฟส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) หรือ STGT ฯลฯ อย่างไรก็ตาม บางสินค้ามีการปรับขึ้น มาอย่างต่อเนื่อง อาทิ ยางพารา อาหาร สัตว์เลี้ยง (AAI ITC STA STGT) ฯลฯ ทำให้อาจมีการเติบโตชะลอลงในปีหน้า เนื่องจากฐานที่สูงขึ้น ■