




สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 23 เมษายน 2567

เรื่อง	สื่อ
1. คอลัมน์: จับประเด็น	ไทยรัฐ
2. ชงตัดวงจรรูทหมู4.5แสนตัว	เดลินิวส์ (กรอบบ่าย)
3. 'ธรรมนัส'พาเกษตรกรฝ่าแล้งฉลุย	ข่าวสด (กรอบบ่าย)
4. 'อนุชา'มอบค่าฝากเก็บรักษาคุณภาพข้าว5.5ล้านบาท	แนวหน้า
5. ปลัดฯเร่งรัดนโยบายให้เป็นรูปธรรม	แนวหน้า
6. ขยายผลงานวิจัยแห่นแดงสู่แปลงนา เพิ่มผลผลิตข้าว..เติมธาตุอาหารลงดิน	ไทยรัฐ
7. เกษตรกร'หนองเสือ'โอดคลองแห้ง จี๋ชลประทานหยุดส่งน้ำให้'แปดริ้ว'	มติชน
8. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท้ายังดิน: แผนการใช้ที่ดินระดับตำบล	ไทยรัฐ
9. ทีบอ้อยปี66/67เหลือ82.16ล้านตัน แล้ง-ต้นทุนพุ่งกดผลผลิตร่วง12.49%	มติชน
10. หัวข้อข่าว: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เข้มชนสินค้าเกษตรแนวชายแดน	มติชน
12. ดันผู้ผลิตก้าวสู่ชุมชนค้าออนไลน์	ไทยรัฐ

\*\*\*\*\*

## จับประเด็น



จากการที่นายรุ่งเรือง พิทยศิริ อดีตที่ปรึกษารมว.คลัง กล่าวถึงแหล่งที่มาเงินดิจิทัลวอลเล็ต จาก ธ.ก.ส. 172,000 ล้านบาทว่า ไม่แปลกที่เลือกสถาบันการเงินเฉพาะกิจสนับสนุนตามมาตรา 28 ของ พ.ร.บ. วินัยการเงินการคลังรัฐ

เพราะกลุ่มคนที่ได้รับประโยชน์จากฐานข้อมูล**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** เกษตรกรที่ลงทะเบียน 8.9 ล้านคน รวมบุคคลในครอบครัวน่าจะไม่น้อยกว่า 17.2 ล้านคน น่าจะใช้จาก ธ.ก.ส. ได้หมด โดยไม่นำขัดหลักการกฎหมาย

แต่รัฐมีหน้าที่จะต้องตั้งงบประมาณเงินกู้ยืมและดอกเบี้ยให้ ธ.ก.ส. อีกหลายปี ก็จะทยอยกลายเป็นหนี้สาธารณะ

อย่างไรก็ดีอยากให้รัฐบาลตระหนักคือ การใช้มาตรการฟื้นฟูหรือมาตรการเยียวยาทางการคลัง จำเป็นที่กระทำเพื่อแก้ปัญหาวิกฤติภัยพิบัติ เช่น ช่วงโควิด-19 จะออก พ.ร.ก. ก็คงไม่มีใครว่าอะไร แต่จะเหมาะสมหรือไม่ในภาวะแก่เศรษฐกิจจะล่อตัว โตไม่ทันศักยภาพ

หากเป็นเหตุนี้ การกระจายหรือเพิ่มเงินลงไปในระบบเศรษฐกิจควรจะเป็นหน้าที่ของธนาคารชาติ หากธนาคารชาติไม่ยอมทำ ก็ควรต้องคุยกันให้รู้เรื่อง จะเปลี่ยนตัวหรืออะไรก็แล้วแต่ แต่ควรหรือไม่ที่ไปทำหน้าที่แทน

อีกประเด็นคือ ต้องประเมินผลล่วงหน้า เช่น รัฐบาลที่แล้วทำโครงการคนละครึ่ง โดยออก พ.ร.ก. เงินกู้ 1 ล้านล้านบาทเป็นส่วนเยียวยา 700,000 ล้านบาท ไม่ต่างกันในด้านเม็ดเงินและต่อราย โดยมุ่งไปที่กระตุ้นการบริโภค

เป็นมุมมองทางเศรษฐกิจทั้งสนับสนุนและมีข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อมาตรการของรัฐบาล.

# ชงตัดวงจรหมู4.5แสนตัว

## ● ทำ‘หมูหัน’พยุงบราคาตกต่ำ

นายอุดม ศรีสมทรง รองอธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า ในการประชุมคณะกรรมการกองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) สัปดาห์นี้ จะมีการพิจารณามาตรการปรับตัดวงจรหมูสุกรออกจากระบบ เพื่อแก้ปัญหาาราคาหมูตกต่ำช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยง โดยจะพิจารณารอบงบประมาณกว่า 180 ล้านบาท เพื่อให้กรมปศุสัตว์นำไปจ่ายชดเชยให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงลูกหมูตัวละ 400 บาท เพื่อนำลูกสุกรออกจากระบบ โดยมีเป้าหมาย 4.5 แสนตัว ซึ่งจะช่วยลดจำนวนสุกรส่วนเกินให้มีความสมดุลบรรเทาปัญหาขาดทุนแก่เกษตรกรผู้เลี้ยงได้

ปัจจุบันเกษตรกรผู้เลี้ยงหมูประสบปัญหาขาดทุนจากการเลี้ยงอย่างมาก มีต้นทุนการเลี้ยง 71 บาทต่อ กก. แต่กลับขายได้เพียง 67 บาทเท่านั้น เนื่องจากมีปริมาณสุกรในตลาดมากเกินไป มีผลผลิตออกมาวันละ 5.6-6 หมื่นตัว สูงกว่าความต้องการของผู้บริโภคที่ 5 หมื่นตัว ดังนั้น มาตรการ

โปรโมชันลดราคาเนื้อหมูเพื่อช่วยไม่ให้หมูราคาตกต่ำ ตลอดจนร่วมกับฝ่ายความมั่นคงในการปราบปรามหมูเถื่อนในท้องตลาด โดยราคาหมูเนื้อแดงสัปดาห์นี้ เฉลี่ย กก. ละ 129.56 บาท”

ด้านนายสิทธิพันธ์ ธนาเกียรติภิญโญ นายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ กล่าวว่า กรณีที่มีการลงพื้นที่สำรวจตลาดและแจ้งว่ามีการปรับราคาหมูหน้าฟาร์มตั้งตัวขึ้น 12 บาทต่อ กก. “ไม่ใช่เรื่องจริง เนื่องจากราคาคงตัวเป็นการทยอยปรับเป็นเวลาหลายสัปดาห์ ไม่ใช่การปรับครั้งเดียว โดยสมาคมฯ ประกาศราคาแนะนำสุกรหน้าฟาร์มเป็นประจำทุก ๆ วันพระ ซึ่งเป็นราคาที่เกษตรกรพออยู่ได้ ล่าสุดเมื่อวันที่ 16 เม.ย.ที่ผ่านมา มีการปรับราคาขึ้น 4 บาทต่อ กก. ทำให้ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 70-75 บาทต่อ กก. แต่เกษตรกรขายได้จริงเพียง 65 บาทเท่านั้น ขณะที่ต้นทุนการผลิต

ของเกษตรกรตามประกาศของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คือ 78-80 บาทต่อ กก. ทำให้เกษตรกรยังอยู่ในภาวะขาดทุนสูง

“กระทรวงพาณิชย์เป็นหน่วยงานภาครัฐที่กำกับดูแลราคาและระบบการค้าให้เกิดความเป็นธรรมกับผู้บริโภคและผู้ค้า ขณะเดียวกันต้องดูแลเกษตรกรให้ได้รับราคาที่เหมาะสมด้วย หากภาคการผลิตอยู่ในภาวะที่ขาดทุนต่อเนื่องและถูกกดราคา ผู้เลี้ยงก็ไปไม่รอด จึงควรปล่อยให้กลไกตลาดทำงานสร้างสมดุลราคา และสร้างความมั่นคงทางอาหารให้คนไทยมีเนื้อหมูบริโภคโดยไม่ขาดแคลนและในราคาสมเหตุผล”

อย่างไรก็ตาม ราคาขายปลีกยังมีระบบการค้าที่แตกต่างกันไปในแต่ละพื้นที่ เช่น ภาคอีสาน จะขายหมูตรงจากฟาร์มให้กับเจียงหมู ราคาเนื้อหมูอาจต่ำกว่าบางพื้นที่ โดยหมูเนื้อแดงไม่ควรเกิน 150 บาทต่อ กก. หมูสามชั้นและหมูสันนอก 170-180 บาทต่อ กก. หมูสันในประมาณ 180 บาทต่อ กก. สะโพกและหัวไหล่เฉลี่ย 115-125 บาทต่อ กก.



อุดม ศรีสมทรง

นี้จะเข้ามาลดปริมาณสุกรในระบบ โดยตัดวงจรนำลูกหมูไปแปรรูป หรือทำหมูหัน เฉลี่ยวันละ 6 พันตัว เพื่อลดปริมาณส่วนเกินลง คาดใช้เวลาดำเนินการ 3 เดือน จะทำให้สัดส่วนการผลิตและบริโภคอยู่ใกล้เคียงกัน

“การพิจารณามาตรการดังกล่าว มีเป้าหมายเพื่อต้องการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงหมูรายย่อยอยู่ได้ ขาดทุนน้อยลง หรือหากเกษตรกรขายได้จุดคุ้มทุนเมื่อไรก็จะยกเลิกมาตรการ ซึ่งก่อนหน้านี้กระทรวงพาณิชย์ได้ออกมาตรการดูแลราคาหมู และช่วยเหลือผู้เลี้ยงอย่างต่อเนื่อง ไม่ว่าจะเป็นการรณรงค์ให้คนไทยช่วยบริโภคสุกร รวมถึงให้ห้างสรรพสินค้าจัดการจัด

## 'ธรรมนัส'พาเกษตรกรฝ่าแล้งฉลุย

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรฯ ได้ติดตามช่วงท้ายฤดูแล้งปี 2566/67 อย่างใกล้ชิด ในช่วงรอยต่อเดือนพ.ค. ที่จะเข้าสู่ฤดูฝน อีกทั้งเป็นช่วงการเพาะปลูก ที่ยังมีความเสี่ยงกรณีภาวะฝนทิ้งช่วง จึงกำชับกรมชลประทานให้ดูแลสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด ไม่ให้กระทบกับเกษตรกรและผู้ใช้น้ำ อย่างไรก็ตาม ในช่วงฤดูแล้งปี 2566/67 ที่จะสิ้นสุดลงในวันที่ 30 พ.ย.นี้ พบว่าการบริหารจัดการน้ำของกรมชลประทานทั่วประเทศ ตั้งแต่ วันที่ 1 พ.ย.2566-ปัจจุบัน ใช้น้ำไปแล้ว 21,221 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 85% ของแผนจัดสรรน้ำ ส่วนในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา ถือเป็นภูมิพล สิริกิติ์ แคว้นน้อยบำรุงแดน ป่าสักชลสิทธิ์ ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย.2566 ถึงปัจจุบันใช้น้ำไปแล้ว 7,658 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 88% ของแผนจัดสรรน้ำ ผลการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งทั่วประเทศ จำนวน 13.10 ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าว 11.54 ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก 1.56 ล้านไร่ คิดเป็น 122.89% ของแผน แยกเป็นลุ่มเจ้าพระยา จำนวน 7.59 ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าว 7.23 ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก 0.36 ล้านไร่ คิดเป็น 154.90% ของแผน

โดยพื้นที่ปลูกข้าวรอบที่ 2 เกินกว่าแผน รวม 55 จังหวัด กว่าแผน 4.29 ล้านไร่ แยกเป็น ในเขตชลประทาน 50 จังหวัด พื้นที่ปลูกข้าวเกินกว่าแผน 3.81 ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 23 จังหวัด พื้นที่ปลูกข้าวเกินกว่าแผน 0.48 ล้านไร่

## 'อนุชา'มอบค่าฝากเก็บรักษาคุณภาพข้าว5.5ล้านบาท

นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานพิธีมอบเงินค่าฝากเก็บรักษาคุณภาพข้าว ให้กับสมาชิกและเกษตรกรทั่วไป “โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2566/67” ที่สำนักงานสหกรณ์การเกษตรมโนรมย์ จำกัด จ.ชัยนาท ว่าตามที่คณะรัฐมนตรี

(กรม.) มีมติเห็นชอบมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกปีการผลิต 2566/67 ประกอบด้วย โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2566/67 เพื่อเสริมสภาพคล่องในการใช้จ่าย และช่วยให้เกษตรกรมีเงินทุนหมุนเวียนระหว่างชะลอการขายข้าว โดยไม่ต้องเร่งขายข้าวเปลือกใน

ช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดจำนวนมาก แก้ปัญหาราคาคงต่ำ เป็นการดูดซับปริมาณข้าวออกสู่ตลาด และโครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกรปีการผลิต 2566/67 เพื่อสนับสนุนสหกรณ์การเกษตร ชุมชุมสหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนและศูนย์ข้าวชุมชนที่ประกอบธุรกิจรวบรวมข้าวจากเกษตรกรสมาชิก และเกษตรกรทั่วไปได้มีเงินทุนหมุนเวียนเพียงพอในการดำเนินธุรกิจ

ทั้งนี้ สหกรณ์การเกษตรมโนรมย์ จำกัด ได้เข้าร่วมโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือก 731 ราย ข้าวเปลือก 11,111 ตัน มูลค่า 137,570,804 บาท ทำให้สมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรทั่วไปได้รับค่าฝากเก็บรักษาคุณภาพข้าว 5,555,500 บาท อีกทั้งเข้าร่วมโครงการสินเชื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร รวบรวมข้าวเปลือกจากสมาชิกสหกรณ์และเกษตรกรทั่วไป จำนวนข้าวเปลือก 101,983 ตัน มูลค่า 1,094,714,000 บาท และได้จำหน่ายข้าวเปลือกที่รวบรวมได้ 80,183 ตัน เป็นมูลค่า 823,314,000 บาท โดยมีภาคเอกชนเป็นพันธมิตรในการกักเก็บเคลื่อนงานแบบบูรณาการร่วมกัน



มอบเงิน : นายอนุชา นาคาศัย รมช.เกษตรและสหกรณ์ มอบเงินค่าฝากเก็บรักษาคุณภาพข้าวให้เกษตรกรในโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ที่สหกรณ์การเกษตรมโนรมย์ จำกัด จ.ชัยนาท รวม 731 ราย เป็นเงินค่าฝากเก็บฯ 5,555,500 บาท ข้าวเปลือก รวม 11,111 ตัน มูลค่า 137,570,804 บาท

# ปลัดฯเร่งรัดนโยบายให้เป็นรูปธรรม

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมติดตามนโยบายหลักและประเด็นข้อสั่งการของ ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรฯ โดยมีผู้บริหารหน่วยงานส่วนกลางและเกษตรและสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศ เข้าร่วมว่าการประชุมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อมอบหมายสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ติดตามความก้าวหน้าและเร่งรัดการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรฯ เพื่อให้การดำเนินงานเกิดผลเป็นรูปธรรมโดยเร็ว ซึ่งเป็นไปตามนโยบายรัฐบาลและนายกรัฐมนตรี ดังนี้ 1.การดำเนินงาน

ตามนโยบายประเด็นข้อสั่งการของ รว.เกษตรฯ ในระดับพื้นที่ อาทิ การติดตามผลการให้บริการผ่านศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร การป้องกันแก้ไข ฟื้นฟู รับมือภัยแล้ง ภัยพิบัติทางธรรมชาติ การผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง การขยายผลการดำเนินโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

2.การดำเนินงานตามข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ กับหน่วยงานภายนอก ในระดับพื้นที่ อาทิ การบูรณาการขับเคลื่อนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขต

ปฏิรูปที่ดินระหว่างสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ร่วมกับ 15 หน่วยงาน การพัฒนาตลาดกลางสินค้าเกษตรภาคเหนือระหว่าง อ.ต.ภ.ร่วมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัด และเพื่อแสวงหา ขยายตลาดสินค้าเกษตรต่างประเทศ ได้มอบหมายหน่วยงานจัดทำข้อมูลสินค้าเกษตรโดดเด่นในแต่ละพื้นที่ เพื่อนำเสนอต่อผู้ประกอบการในต่างประเทศ โดยให้สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด ประสานความร่วมมือกับสำนักงานเกษตรต่างประเทศ สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ เพื่อผลักดันการขยายตลาดสินค้าดังกล่าวต่อไป

# ขยายผลงานวิจัยแทนแดงสู่แปลงนา

## เพิ่มผลผลิตข้าว..เติมธาตุอาหารลงดิน



นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เผยถึงผลการดำเนินโครงการร่วมกับกรมวิชาการเกษตร ด้วยการนำเทคโนโลยีการผลิตและใช้แทนแดงสายพันธุ์อะซอลลา ไมโครฟีลลา (Azolla microphylla) ไปขยายผลสู่เกษตรกรในพื้นที่ 9 จังหวัด ได้แก่ สระบุรี, สมุทรสงคราม, ระยอง, กาฬสินธุ์ สุรินทร์, พังงา, พัทลุง, กำแพงเพชร และพะเยา พบว่าเกษตรกร 323 ราย สามารถผลิตแทนแดงได้กว่า 40 ตัน

“สุรินทร์ ปลูกข้าว กข 15 ได้ผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นจากไร่ละ 475 กิโลกรัม เป็น 510 กิโลกรัม ต่อไร่ พังงา ปลูกข้าว กข 43 ได้ผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นจากไร่ละ 502 กิโลกรัม เป็น 541 กิโลกรัม นอกจากนี้แทนแดงไม่เพียงช่วยเพิ่มอินทรีย์วัตถุในดินเท่านั้น แต่ยังทำให้ธาตุอาหารพืชในดิน



บางชนิดเพิ่มขึ้นด้วยเช่น ผลการวิเคราะห์ดินของจังหวัดพังงา โปแตสเซียมที่แลกเปลี่ยนได้ จาก 42.06 mg/kg เป็น 43.81 mg/kg แคลเซียมที่แลกเปลี่ยนได้ จาก 540.60 mg/kg เป็น 739.22 mg/kg แมกนีเซียมที่แลกเปลี่ยนได้ จาก 89.65 mg/kg เป็น 146.78 mg/kg”

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตรเผยอีกว่าจังหวัดพัทลุงปลูกข้าวพันธุ์ปทุมธานี 1 การใช้แทนแดงในนาข้าวช่วยร่นระยะเวลาการเก็บเกี่ยวข้าวให้เร็วขึ้นประมาณ 10 วัน ส่วนการนำแทนแดงไปใช้เลี้ยงสัตว์สามารถลดค่า

ใช้แทนแสงในนาข้าวฤดูกลางแรก ยังคงต้องเก็บ  
อาหารของเกษตรกรลง ข้อมูลการตอบสนองของพื้นที่ในฤดูกาลผลิตถัด  
ได้หลายรายและการใช้ ไป เพื่อให้เห็นผลการเปลี่ยนแปลงอย่างชัดเจน  
แทนแสงในพื้นที่ปลูก มากยิ่งขึ้นและนำไปสู่การยอมรับเทคโนโลยีของ



ไว้บริโภคเองในครัวเรือน ส่งผลให้ผักมีลักษณะ  
ต้น ใบเขียว สมบูรณ์ดีขึ้นด้วย  
"แต่อย่างไรก็ตาม นี่เป็นเพียงผลของการ



เกษตรกรในวงกว้างต่อไปเกษตรกรท่านใดสนใจ  
อยากเรียนรู้เรื่องแทนแสงสามารถติดต่อสอบถาม  
เพิ่มเติมได้ที่ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศคปช.)  
9 แห่ง ในพื้นที่ 9 จังหวัดข้างต้น หรือสำนักงาน  
เกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน"  
นายรพีทัศน์ กล่าว.



# มติชน

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

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 23 เมษายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16844

หน้า: 12(ขวา)

Col.Inch: 14.11

Ad Value: 16,932

PRValue (x3): 50,796

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรกร'หนองเสือ'โอดคลองแห้ง จีชลประทานหยุดส่งน้ำให้'แปดริ้ว'

## เกษตรกร'หนองเสือ'โอดคลองแห้ง จีชลประทานหยุดส่งน้ำให้'แปดริ้ว'

นายมนัส พุทธิรักษ์ ตัวแทนเกษตรกรอำเภอหนองเสือ จ.ปทุมธานี พร้อมเกษตรกร และผู้นำท้องถิ่นใน อ.หนองเสือ เดินทางมารวมตัวกันที่ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 (พระธรรมราชา) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11 กรมชลประทาน ต.บึงนาราง อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี เพื่อเรียกร้องให้กรมชลประทานแก้ปัญหาการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ อ.หนองเสือ หลังจากน้ำในคลองชลประทานที่ 7-14 แห้งขอด ทำให้เกษตรกรกว่า

100 คน ไม่สามารถสูบน้ำมาทำการเกษตรได้

นายมนัสกล่าวว่า เกษตรกรต่างตกใจที่น้ำภายในคลองชลประทานลุดอวบ บางคลองชาวบ้านสามารถเดินข้ามคลองได้ เกษตรกรหวังคิดว่าจะไม่มีน้ำทำเกษตรกรรม ทราบว่าชลประทานเปิดประตูน้ำทุกบาน เพื่อนำน้ำดีไปผลักดันน้ำเค็มที่ จ.ฉะเชิงเทรา หากไม่มีการแก้ไขบริหารจัดการน้ำ น้ำต้องแห้งหมดคลองอย่างแน่นอน จึงมาเรียกร้องให้ชลประทานแก้ปัญหาดังกล่าว



## แผนการใช้ที่ดินระดับตำบล

จากปัญหาประเทศไทยมีการใช้ทรัพยากรดินที่ไม่สอดคล้องและเหมาะสมกับศักยภาพของที่ดิน รวมทั้งเกิดการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศส่งผลให้หลายพื้นที่เกิดปัญหาความเสื่อมโทรมของดิน กรมพัฒนาที่ดินจึงได้จัดทำแผนการใช้ที่ดินในระดับต่างๆ

ระดับประเทศ ที่แสดงให้เห็นภาพรวมและเกิดการเชื่อมโยงการใช้ที่ดินด้านต่างๆของทั้งประเทศ

ระดับจังหวัด เป็นการบริหารจัดการการใช้ที่ดินในจังหวัด และนำไปสู่ การจัดทำแผนการใช้ที่ดิน

และระดับตำบล จัดทำแผนให้สอดคล้องกับศักยภาพของที่ดินการเกษตร โดยการมีส่วนร่วมของเกษตรกรและชุมชนตามบริบทของพื้นที่ ครอบคลุม รายละเอียดหลายด้าน ได้แก่ การวางแผนการผลิต การอนุรักษ์ดินและน้ำ การเตรียมดิน การจัดการอินทรีย์วัตถุ การจัดการธาตุอาหารพืช การจัดการน้ำในดิน รวมทั้งการควบคุมศัตรูพืชด้วยเทคโนโลยีชีวภาพ ทั้งนี้ เพื่อ

ให้เกษตรกรสามารถนำข้อมูลแผนการใช้ที่ดินไปใช้พัฒนาพื้นที่การเกษตรให้เหมาะสม



กับศักยภาพพื้นที่ของตนเอง สำหรับการขับเคลื่อน จัดแผนการใช้ที่ดินระดับ

ตำบล จะมีสำนักงานพัฒนาที่ดิน 12 เขต และสถานีพัฒนาที่ดินร่วมกัน ดำเนินการ โดยมีกองนโยบายและแผนการใช้ที่ดิน และหน่วยงาน ส่วนกลางที่เกี่ยวข้อง ให้การสนับสนุนข้อมูล รวมทั้งให้แนวทางและ ข้อเสนอแนะในการจัดทำแผนการใช้ที่ดิน

โดยดำเนินการส่งเสริมและให้ความรู้กับเกษตรกรในการพัฒนาพื้นที่การเกษตรให้เหมาะสมกับศักยภาพพื้นที่ตามแผนฯ ผ่านโครงการต่างๆ เช่น การปรับปรุงบำรุงดินด้วยปุ๋ยพืชสด ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เป็นต้น

เป็นการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีในรูปแบบฐานข้อมูลสารสนเทศเชิงพื้นที่สำหรับวางแผนการใช้ที่ดินและให้ข้อมูลการจัดการดินในพื้นที่เกษตรรายแปลง โดยให้เกษตรกรได้มีส่วนร่วมในการพัฒนาพื้นที่ในตำบลของตนเอง มีการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างเหมาะสม และเกิดการเรียนรู้ร่วมกันของคนในชุมชน ซึ่งจะเป็ประโยชน์ต่อเกษตรกรในพื้นที่อย่างแท้จริง

อันจะนำไปสู่การใช้ที่ดินอย่างยั่งยืน ยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรในตำบลให้ดีขึ้น เกิดผลเป็นรูปธรรม "เกษตรกรกินดี อยู่ดี มีรายได้ มีอาชีพมั่นคง สิ้นค้าเกษตรมูลค่าสูง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน" ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

**ส-เล-๓**

# มติชน

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

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 23 เมษายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16844

หน้า: 4(กลาง)

Col.Inch: 31.31

Ad Value: 37,572

PRValue (x3): 112,716

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: หนีบอ้อยปี66/67เหลือ82.16ล้านตัน แล้ง-ต้นทุนพุ่งกดผลผลิตร่วง12.49%

## หนีบอ้อยปี66/67เหลือ82.16ล้านตัน แล้ง-ต้นทุนพุ่งกดผลผลิตร่วง12.49%

น.ส.พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยภายหลังเป็นประธานมอบรางวัลชาวไร่อ้อยดีเด่น และโรงงานน้ำตาลดีเด่น ประจำปี 2566 ว่า การผลิตปี 2566/67 ที่ได้ปิดหนีบอ้อยไปแล้ว มีตัวเลขอ้อยเข้าหีบตั้งแต่วันที่ 10 ธันวาคม 2566 ถึงวันที่ 17 เมษายน 2567 เป็นระยะเวลา 130 วัน รวม 82.16 ล้านตัน แบ่งเป็น อ้อยสด 57.81 ล้านตัน คิดเป็น 70.36% และ อ้อยไฟไหม้ 24.35 ล้านตัน คิดเป็น 29.64% ผลผลิตน้ำตาลต่อตันอ้อย (Yield) โดยเฉลี่ย

อยู่ที่ 106.76 กิโลกรัมต่อตันอ้อย และมีค่าความหวานอ้อยเฉลี่ยอยู่ที่ 12.35 ซีซีเอส ผลผลิตอ้อยรวมลดลงจากปีก่อน 11.73 ล้านตัน คิดเป็น 12.49% ก่อนเปิดหีบสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) คาดการณ์แนวโน้มจะมีปริมาณอ้อยเข้าหีบ 82.40 ล้านตัน ปัจจัยที่ทำให้ผลผลิตตกต่ำ เนื่องจากปัญหาภัยแล้ง และราคาต้นทุนการผลิตที่เพิ่มสูงขึ้น

น.ส.พิมพ์ภัทรา กล่าวว่า ขอบคุณ 4 องค์กร ชาวไร่อ้อยที่ตั้งใจและให้ความร่วมมือลด

ปริมาณอ้อยไฟไหม้ในฤดูกาลผลิตปี 2566/67 แม้ยังคงมีปริมาณอ้อยไฟไหม้สูง แต่ในฤดูกาลผลิตปีต่อไป กระทรวงอุตสาหกรรมได้วางแนวทางการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าว

เพื่ออ้อยให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น อาทิ การนำระบบเอไอมาจำแนกอ้อยเผาและอ้อยสดก่อนเข้าหีบ สนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำให้เกษตรกรชาวไร่อ้อยกู้เพื่อซื้อเครื่องจักรกลการเกษตรใช้ในไร่อ้อยและเก็บเกี่ยวอ้อยสด จัดหาเครื่องสำอางอ้อย มาตราการทางกฎหมาย ปรับปรุงการคำนวณราคาอ้อยให้เป็นตามเกณฑ์คุณภาพการผลิตอ้อย ส่งเสริมการรับซื้ออ้อยเพื่อเพิ่มรายได้และลดการเผาอ้อย และบูรณาการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อลดเผาอ้อยในพื้นที่เผาซ้ำจาก ข้อมูลจาก สอน. คาดว่าฤดูกาลผลิตปีต่อไปจะมีปริมาณอ้อยสดเพิ่มขึ้น ส่งผลทำให้ผลผลิตน้ำตาลต่อตันอ้อยสูงขึ้น สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรชาวไร่อ้อยมากกว่า 240,000 ราย และโรงงานน้ำตาลเพิ่มขึ้นด้วย



มอบรางวัล - น.ส.พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นประธานมอบรางวัลชาวไร่อ้อยดีเด่นและโรงงานน้ำตาลดีเด่น ประจำปี พ.ศ.2566 รวม 74 รางวัล แบ่งเป็น รางวัลชาวไร่อ้อยดีเด่น 47 รางวัล และรางวัลโรงงานน้ำตาลดีเด่น 27 รางวัล



**เกษตร  
วันนี้**

เกษตรวันนี้.....● ฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุล  
ใหญ่ ณ นครกว่างโจ ได้รวบรวมและจัดทำข้อมูลราคาขายส่ง  
ผลไม้ไทยที่จำหน่ายในตลาดค้าส่งผักและผลไม้เจียงหนาน นคร  
กว่างโจว ประจำเดือนเมษายน 2567 โดยราคาเฉลี่ยของการ  
จำหน่ายผลไม้ไทยที่สำคัญ ในตลาดเจียงหนาน ระหว่างวันที่  
1-15 เมษายน 2567 มีราคาดังนี้.....● **ทุเรียน** ราคาเฉลี่ย  
54.01 หยวน/กก. (270.05 บาท/กก.) **มังคุด** เกรด 1 ราคาเฉลี่ย 25.71 หยวน/กก.  
(128.55 บาท/กก.) **ลำไย** เกรด 1 ราคาเฉลี่ย 17.60 หยวน/กก. (88 บาท/กก.) อัตรา  
แลกเปลี่ยน 1 หยวน = 5 บาท ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดข้อมูลราคาขายส่งผลไม้ไทย  
[https://www.opsmoac.go.th/guangzhou-situation\\_\\_price.....](https://www.opsmoac.go.th/guangzhou-situation__price.....) ●

นายกฯหล่าปี้

# มติชน

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

Section: First Section/เศรษฐกิจ

วันที่: อังคาร 23 เมษายน 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 16844

หน้า: 4(ล่างขวา)

Col.Inch: 6.78

Ad Value: 8,136

PRValue (x3): 24,408

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: ย่อยข่าวเศรษฐกิจ: เข้มชนสินค้าเกษตรแนวชายแดน



## ● เข้มชนสินค้าเกษตรแนวชายแดน

นายอุดม ศรีสมทรง รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวว่า อธิบดีกรมการค้าภายในได้สั่งการให้เฝ้าติดตามการนำเข้าและการขนย้ายสินค้าเกษตรอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะหัวมันสำปะหลังสดและมันเส้นบริเวณพื้นที่ตามด่านชายแดนที่ใช้เป็นช่องทางในการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศเพื่อนบ้าน ตามนโยบายเร่งด่วนของนายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ รักษาเสถียรภาพด้านราคาสินค้าเกษตรให้เกิดความเป็นธรรมแก่เกษตรกรไทยและไม่บั่นทอนราคาที่พี่น้องเกษตรกรจะได้รับ

## ต้นผู้ผลิตก้าวสู่ชุมชนค้าออนไลน์

นางอรมน ทรัพย์ทวีธรรม อธิบดีกรมพัฒนาธุรกิจการค้าเปิดเผยว่า กรมจะลงพื้นที่ไปพัฒนาชุมชนผู้ผลิตสินค้าต่างๆ สู่ชุมชนออนไลน์ ภายใต้โครงการ Digital Village by DBD จากก่อนหน้านี้ได้ไปสร้างชุมชนออนไลน์ต้นแบบรวม 76 ชุมชน จาก 51 จังหวัด โดยปีนี้มีชุมชนที่ผ่านการคัดเลือกทั่วประเทศ 21 ชุมชน ใน 19 จังหวัด เช่น วิสาหกิจชุมชนน่านอะโกร จ.น่าน, วิสาหกิจชุมชนอินดิคราฟท์ จ.แพร่, วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์วิถีพอเพียงตำบลช่องสะแก จ.แพร่บุรี, วิสาหกิจชุมชนจันทราบุรี @ปากน้ำแหลมสิงห์ จ.จันทบุรี

ทั้งนี้ กรมจะเน้นการพัฒนาให้ชุมชนต่างๆ ปรับตัวให้สอดคล้องกับเทรนด์ของโลกที่เปลี่ยนแปลง ให้ความสำคัญกับแนวคิดการพัฒนาที่ยั่งยืนในมิติของสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (ESG) และ BCG Model หรือเศรษฐกิจชีวภาพหมุนเวียน เศรษฐกิจสีเขียว และพลังงานสะอาด พร้อมกับเทคนิคการปั้นช่องทางทางการขายสินค้าออนไลน์ให้ปัง, สร้างยอดขายบน TikTok, ฤยตลาด Facebook จาก Zero to Hero และพีชิตยยอดขายด้วย LINE Shopping เป็นต้น.