



## สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 22 พฤษภาคม 2566

### เรื่อง

1. คกก.นมเพื่อเด็กฯจ่อปรับราคานมดิบ
2. เปิดแผนบริหารจัดการน้ำฤดูฝน...ฝ่าวิกฤติ'เอลนีโญ'
3. หนุนครุภัณฑ์พัฒนาเกษตรกรผู้ประกอบการ
4. รัฐเฮ!ประกันพืชผลปี 4 ดีที่สุด
5. ราคาไก่พื้นต้นทุนอาหารลดหนุนGFPTสดใส่รับไฮซีซั่นQ3พุ่ง
6. ทูเรียนหลง-หลินลับแล ทอยออกสู่ตลาด
7. เกษตรกรวังน้ำเขียวศึกษาการเลี้ยงสัตว์น้ำพื้นถิ่นสร้างรายได้
8. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: สถานการณ์ยางไทยและโลก
9. ปฏิวัติการปลูกหอมแดง ใช้เมล็ดแทนหัว ผลผลิตเพิ่ม 50%
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. จั๊บบกิจการฟาร์มปล่อยกลืนชี้หมู
12. Amazing Thai Fruit Paradise 2023 รวมที่สุดของผลไม้ไทย 4 ภาค

### สื่อ

- แนวหน้า  
เดลินิวส์  
เดลินิวส์  
ไทยรัฐ  
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา  
เดลินิวส์  
เดลินิวส์  
ไทยรัฐ  
ไทยรัฐ  
เดลินิวส์  
เดลินิวส์  
ไทยรัฐ

\*\*\*\*\*

## กกก.นมเพื่อเด็กฯจ่อปรับราคานมดิบ

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมคณะกรรมการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน ครั้งที่ 3/2566 โดยมีนายประภาส ภิญญาชีพ รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ และผู้แทนหน่วยงานต่างๆ เข้าร่วม โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบการปรับราคากลางในการจำหน่ายผลิตภัณฑ์นมโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน โดยเสนอปรับราคานมโรงเรียนเพิ่มขึ้น 0.46 บาท/หน่วย เพื่อให้สอดคล้องกับราคาน้ำมันดิบ ซึ่งการปรับราคาดังกล่าวอยู่ในกรอบอำนาจของคณะกรรมการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน ส่วนการบริหารจัดการขอให้ทางคณะกรรมการ

โคนมและผลิตภัณฑ์นม (Milk board) พิจารณาต่อไป

นอกจากนี้ ได้มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น สำนักงานคณะกรรมการการส่งเสริมการศึกษาเอกชน กรุงเทพมหานคร และเมืองพัทยา ตรวจสอบข้อมูลและยืนยันกรอบวงเงินเพิ่มเติม เพื่อให้ฝ่ายเลขานุการรวบรวมนำเสนอสำนักงบประมาณ และเสนอที่ประชุมคณะรัฐมนตรีต่อไป

นอกจากนี้ ที่ประชุมได้พิจารณาข้ออุทธรณ์ของผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์นมที่ประสงค์เข้าร่วมโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ประจำปีการศึกษา

2566 จำนวน 26 ราย พร้อมทั้งเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะอนุกรรมการพิจารณาเรื่องอุทธรณ์เพิ่มเติม โดยมีรองปลัดกระทรวงเกษตรฯ เป็นประธาน และให้ฝ่ายเลขานุการนำเสนอองค์ประกอบ และอำนาจหน้าที่ในการประชุมครั้งต่อไป

นายประยูรกล่าวว่า เพื่อให้การดำเนินงานของคณะกรรมการอาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้กำชับให้ทุกฝ่ายร่วมมือกันทำงานโดยยึดหลักให้เกษตรกรภาครัฐ และเอกชน ทำงานร่วมกัน หากต้องปรับปรุงแก้ไขเรื่องใดให้ดำเนินการทันที เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับเกษตรกร

## เปิดแผนบริหารจัดการน้ำฤดูฝน...ฝ่าวิกฤติ'เอลนีโญ'



นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวถึงความสำเร็จในการบริหารจัดการน้ำช่วงฤดูแล้งที่ผ่านมาว่า เป็นผลมาจากการบริหารจัดการน้ำอย่างประณีตของกรมชลประทาน โดยได้นำ 10 มาตรการรองรับฤดูแล้งปี 2565/66 ของรัฐบาลมา กำหนดเป็นแนวทางปฏิบัติ 6 แนวทางประกอบด้วย 1.การบริหารน้ำในอ่างเก็บน้ำ 2.การจัดหาแหล่งน้ำสำรอง 3.การตรวจความต้องการใช้น้ำ 4.การจัดสรรน้ำตามกิจกรรมหลัก 5.การสำรองน้ำเก็บกักไว้ต้นฤดูฝน และ 6.การประเมินผลและการประชาสัมพันธ์ โดยได้วางแผนในการจัดสรรน้ำในฤดูแล้งทั่วประเทศไว้ทั้งสิ้น 43,740 ลบ.ม.

สำหรับฤดูฝนปีนี้ กรมชลประทานยืนยันที่จะบริหารจัดการน้ำอย่างประณีต เช่นเดียวกับการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งที่ผ่านมา พร้อมได้เน้นย้ำว่า เกษตรกรที่เก็บเกี่ยวข้าวมาปรังแล้ว ขอความร่วมมืองดทำนาต่อเนื่อง ให้พักดินสักระยะก่อน เพื่อตัดวงจรแมลงศัตรูพืช และประหยัดการใช้น้ำชลประทาน รอให้กรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเข้าสู่ฤดูฝนประมาณปลายเดือน พ.ค. 66 ก่อนแล้วเริ่มทำนาปี โดยใช้น้ำฝนเป็นหลัก ส่วนน้ำชลประทาน จะช่วยเสริมหากเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง

อย่างไรก็ตามในส่วนของพื้นที่ลุ่มต่ำ 11 ทุ่ง กรมชลประทานได้ปรับปฏิทินปลูกข้าวนาปีให้เร็วขึ้น ซึ่งช่วยลดความเสียหายอันเนื่องมาจากสถานการณ์น้ำท่วมได้ โดยทุ่งบางระกำ 265,000 ไร่ กรมชลประทานได้ส่งน้ำเข้าระบบตั้งแต่วันที่ 15 มิ.ย. 66 เพื่อให้เกษตรกรปลูกข้าวนาปี ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. 66 และจะเก็บเกี่ยวได้ทั้งหมดไม่เกิน 15 ต.ค. 66 ส่วนพื้นที่ลุ่มต่ำ 10 ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง 967,000 ไร่ กรมชลประทานได้ส่งน้ำเข้าระบบเมื่อวันที่ 15 เม.ย. 66 เพื่อให้เกษตรกรเริ่มปลูกข้าวนาปี ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. 66 และจะเก็บเกี่ยวแล้วเสร็จไม่เกิน 15 ก.ย. 66 ก่อนหน้าเหนือจะไหลหลากลงมา

ขณะนี้ได้เริ่มเข้าสู่การบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝนแล้ว ซึ่งเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค.-31 ต.ค. 66 ทั้งนี้ได้มีการประเมินความ

ต้องการใช้น้ำช่วงฤดูฝนทั้งประเทศ รวมทั้งสิ้นประมาณ 30,246 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งการใช้น้ำฝนเป็นหลัก ส่วนการจัดสรรน้ำชลประทานนั้นจะเสริมในภาวะขาดแคลนน้ำหรือฝนทิ้งช่วงเท่านั้น โดยวางแผนจัดสรรไว้ 14,851 ล้าน ลบ.ม. จากปริมาณน้ำต้นทุนจากอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พ.ค. 66 รวมทั้งสิ้น 20,247 ล้าน ลบ.ม. กรมชลประทานจะจัดสรรตามลำดับความสำคัญดังนี้ จัดสรรเพื่อการเกษตร 10,693 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรเพื่อการอุปโภค-บริโภค 891 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรเพื่ออุตสาหกรรม 297 ล้าน ลบ.ม. จัดสรรเพื่อรักษาระบบนิเวศและอื่น ๆ 2,970 ล้าน ลบ.ม.

เฉพาะลุ่มเจ้าพระยาที่เป็นอู่ข้าวอู่น้ำของประเทศนั้นในช่วงฤดูฝนปีนี้ มีปริมาณต้นทุนจาก 4 เขื่อนหลักคือ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ณ วันที่ 1 พ.ค. 66 รวมทั้งสิ้น 6,542 ล้าน ลบ.ม. ในขณะที่มีความต้องการใช้น้ำรวม 10,021 ล้าน ลบ.ม. โดยในส่วนนี้จะใช้น้ำชลประทานประมาณ 5,500 ล้าน ลบ.ม. แยกเป็น เพื่อการเกษตร 5,170 ล้าน ลบ.ม. เพื่อการอุปโภค-บริโภค 165 ล้าน ลบ.ม. เพื่อการอุตสาหกรรม 110 ล้าน ลบ.ม. เพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่น ๆ 55 ล้าน ลบ.ม.

อย่างไรก็ตาม เพื่อลดผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นจากสถานการณ์น้ำท่วมหรือขาดแคลนน้ำกรณีหากเกิดภาวะฝนทิ้งช่วงและเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ กรมชลประทานโดยได้นำ 12 มาตรการรับมือฤดูฝนปี 2566 ของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) ได้แก่ 1.คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงช่วงฝนทิ้งช่วง 2.บริหารจัดการพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก 3.ทบทวน ปรับปรุงเกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ/เขื่อนระบายน้ำและจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำเชิงบูรณาการ 4.เตรียมความพร้อม ซ่อมแซม ปรับปรุง อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ ระบบโทรมาตรให้พร้อมใช้งาน และปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ 5.เตรียมพร้อม/วางแผนเครื่องจักร เครื่องมือบุคลากร ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม และพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง 6.ตรวจความมั่นคงปลอดภัยของคัน ทำนบ พนังกันน้ำ 7.เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำ 8.ซักซ้อมแผนเผชิญเหตุ ดึงศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัยและฟื้นฟูให้กลับสู่สภาพปกติ 9.เร่งเก็บกักน้ำในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงปลายฤดูฝน 10.สร้างความเข้มแข็งเครือข่ายภาคประชาชนในการให้ข้อมูลสถานการณ์น้ำ 11.สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ และ 12.ติดตามประเมินผลปรับมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัยตลอดช่วงฤดูฝน มากำหนดเป็นแนวทางปฏิบัติ.

## หนุนครุบัญชีพัฒนาเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการ

น.ส.อัญมณี กิรสุทธิ อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ เปิดเผยว่า กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ได้ร่วมบูรณาการขับเคลื่อนการนำระบบบัญชีไปวางรากฐานในการสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มพูนรายได้เกษตรกรในระดับพื้นที่ ให้เกษตรกรได้นำองค์ความรู้ด้านบัญชีมาใช้วางแผนการประกอบอาชีพ วางแผนกิจกรรมทางการเกษตร มีความรู้และเข้าใจในการนำระบบบัญชีไปใช้ในการบริหารจัดการภาคการเกษตรได้ รู้รายรับ รายจ่าย รู้เวลาที่เหมาะสม โดยมีอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชีหรือ ครุบัญชีอาสา เป็นเครือข่ายทำหน้าที่ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านบัญชีแก่เกษตรกรและประชาชนในทุกพื้นที่

ครุบัญชี จึงนับเป็นกลไกที่สำคัญในการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการจัดทำบัญชี

รายบุคคลจากภาครัฐให้ขยายผลลงไปสู่ภาคประชาชนในพื้นที่ภาคเกษตร รองรับการจัดตั้งหน่วยงานนโยบายที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการสร้างความเข้มแข็งอย่างยั่งยืนให้แก่เกษตรกรและประชาชน ทั้งการสร้างความเข้มแข็งให้แก่สถาบันเกษตรกรและเศรษฐกิจฐานราก ยกกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันเกษตรกรปรับตัวไม่ยึดติดกับวิธีการทำเกษตรแบบเดิม ๆ กรมฯ จึงจัดการประชุมสัมมนา ประจำปี 2566 เรื่อง “อยู่รอดปลอดภัย ยกระดับภาคเกษตรไทย ด้วยบัญชีฟาร์ม” เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ทักษะประสบการณ์ต่าง ๆ ให้แก่เจ้าหน้าที่ผู้บริหาร ตลอดจนครุบัญชีในการพัฒนาทักษะการปฏิบัติงานและการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างกัน.

# รัฐเฮ!ประกันพืชผลปี 4 ดีที่สุด

## ● ชาวโพลเดี้ยงสัตว์ไม่ต้องจ่ายแม้แต่บาทเดียว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่าผลการดำเนินโครงการประกันรายได้สินค้าเกษตรปี 65/66 หรือปี 4 สินค้าเกษตร 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวเปลือก มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปาล์มน้ำมันและยางพารา ล่าสุดถึงกลางเดือน พ.ค.66 พบว่ามีการใช้งบประมาณเพื่อจ่ายเงินชดเชยส่วนต่างรายได้ให้แก่เกษตรกรแล้ว 8,149 ล้านบาท น้อยกว่าวงที่ประมาณการไว้ 33,357 ล้านบาทถึง 25,200 ล้านบาท โดยจำแนกเป็นข้าวเปลือก จ่ายชดเชยส่วนต่างแล้ว 7,866 ล้านบาทรวม 32 งวดจากทั้งหมด 33 งวด ต่ำกว่าวงที่ตั้งไว้ 18,700 ล้านบาท และจะสิ้นสุดโครงการสิ้นเดือน พ.ค.66

ขณะที่มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และปาล์มน้ำมันไม่ได้จ่ายส่วนต่างเลย จากงบที่ตั้งไว้ 3,164 ล้านบาท 716 ล้านบาท และ 3,138 ล้านบาท ตามลำดับเพราะราคาตลาดสูงเกินราคาประกัน โดยมันสำปะหลังจะสิ้นสุดโครงการเดือน พ.ย.นี้ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์สิ้นสุดโครงการเดือน ต.ค.นี้และปาล์มน้ำมันสิ้นสุดเดือน ก.ย.นี้ สำหรับยางพารา ตั้งงบ 7,643 ล้านบาท จ่ายส่วนต่างแล้ว 282 ล้านบาท และโครงการยังไม่สิ้นสุด

นายอุดม ศรีสมทรง รองอธิบดีกรมการค้าภายในเปิดเผยว่าการดำเนินโครงการประกันรายได้สินค้าเกษตรในช่วง 4 ปี

ที่ผ่านมา ช่วยยกระดับราคาสินค้าเกษตรทั้ง 5 ชนิดให้ดีขึ้น โดยเฉพาะปีที่ 4 ประสบความสำเร็จสูงสุด เพราะสินค้าราคาดีมาก และรัฐบาลจ่ายเงินชดเชยรายได้ให้แก่เกษตรกรน้อยที่สุด โดยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ที่พิจารณาจ่ายเงินชดเชยส่วนต่างมาถึงงวดที่ 7 จากทั้งหมด 12 งวด ก็ยังไม่ได้จ่ายชดเชยเลย ส่วนมันสำปะหลัง และปาล์มน้ำมัน รัฐไม่ต้องชดเชยแม้แต่บาทเดียว ขณะที่ข้าวล่าสุดจ่ายชดเชยส่วนต่างแล้ว 32 งวด จากทั้งหมด 33 งวด คาดจะจ่ายเงิน 7,800 ล้านบาท น้อยกว่าวงที่ตั้งไว้ 18,000 ล้านบาท ส่วนประกันรายได้ยางพารา คาดจะใช้เงินชดเชยตามกรอบที่ 7,600 ล้านบาท

“หากรัฐบาลไม่มีโครงการประกันรายได้ในอนาคตกระทรวงพาณิชย์ก็มีมาตรการมาช่วยเหลือเพื่อให้เกษตรกรขายผลผลิตในราคาไม่ต่ำกว่าต้นทุนเช่นช่วยเหลือให้เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรเก็บผลผลิตในสต็อก และชะลอการขายในช่วงที่ผลผลิตออกมามาก ผลักดันการส่งออกในช่วงที่ราคาตลาดโลกปรับเพิ่ม ตลอดจนมาตรการดูแลราคาอื่นๆ เช่น การสนับสนุนให้ภาคเอกชนเข้าไปซื้อผลผลิตจากเกษตรกรโดยตรง โดยไม่ต้องผ่านคนกลาง”

# ราคาไก่พื้นต้นทุนอาหารลด ต้นทุนGFPTสดใส่รับไฮซีซั่นQ3พุ่ง

ผู้จัดการรายวัน360° - ราคาไก่ในประเทศฟื้นอย่างต่อเนื่อง ส่วนทางราคาหมูลดลงอีก 8% เพราะใช้เวลากการแก้ไขปัญหานำเข้าหมูเถื่อน ส่วนต้นทุนอาหารสัตว์ไม่ขยับ คาดลดลงปลายไตรมาส 3 จากผลผลิตข้าวโพด และถั่วเหลืองในสหรัฐฯ จะเพิ่มขึ้น เป็นปัจจัยบวกต่อผู้ผลิตเนื้อสัตว์โบราณ เลือก GFPT เป็นหุ้นเด่นในกลุ่มนี้จากการฟื้นตัวอย่างแข็งแกร่งของราคาไก่ และการเข้าสู่ช่วง high season ของการส่งออกไก่ช่วง Q3 ขณะไตรมาสแรก มีรายได้ 4,541.57 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 533.06 ล้านบาท และมีกำไรสุทธิ 298.17 ล้านบาท

บล.เคจีไอ(ประเทศไทย) จำกัด(มหาชน) หรือ บล.เคจีไอฯ มองราคาไก่พื้นตัวขึ้นในช่วงสองสัปดาห์ที่ผ่านมา ราคาไก่ในประเทศฟื้นตัวขึ้นอย่างต่อเนื่องอีก 9% เป็น 43.00 บาท/กก. เนื่องจากอุปสงค์เพื่อการค้าปลีกสูงขึ้น และอุปทานลดลงเพราะสภาพอากาศร้อน ราคาถูกไก่เพิ่มขึ้นเป็น 15.50 บาท/ตัว จาก 11.50 บาท/ตัว ในช่วงต้นเดือนเมษายน ซึ่งบ่งชี้ว่าราคาไก่ในประเทศน่าจะยังสูงต่อเนื่องในไตรมาส 2 ปี 66 อย่างไรก็ดีตาม ราคาหมูยังคงลดลงอีก 8% เหลือ 75.50 บาท/กก. เนื่องจากต้องใช้เวลานานขึ้นในการแก้ไขปัญหาการนำเข้าหมูเถื่อน ซึ่งจากข้อมูลในอุตสาหกรรมคาดว่าปริมาณการเลี้ยงหมูพื้นตัวขึ้นมาอยู่ที่ประมาณ 17.0-17.5 ล้านตัว จาก 14.0 ล้านตัวในช่วงที่โรค ASF ระบาด แต่ยังคงต่ำกว่าระดับปกติที่ 18.0-20.0 ล้านตัวเล็กน้อย ในขณะที่ราคาหมูในประเทศจีนยังคงผันผวนอยู่ในระดับต่ำที่ CNY14-15/กก. ต้นทุนอาหารสัตว์แทบไม่ขยับในช่วงสองสัปดาห์ที่ผ่านมา

ขณะที่ราคาข้าวโพดในประเทศและราคากากถั่วเหลืองตลาดโลกทรงตัวอยู่ที่ 12.70 บาท/กก. และ 433 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ตามลำดับ ซึ่งผลผลิตจากสหรัฐฯอาจทำให้ราคาอาหารสัตว์ลดลงอีกปลายไตรมาส 3 ปีนี้ เนื่องจากฤดูเก็บเกี่ยวในอเมริกาใต้กำลังจะสิ้นสุดลง USDA หรือกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้ทำการสรุปประมาณการผลผลิตการเกษตรโลกในปีการตลาด 2565/2566 คาดว่าผลผลิตถั่วเหลืองทั้งโลกจะเพิ่มขึ้น 3% เทียบปีก่อน เป็น 370 ล้านตัน สูงกว่าการบริโภคทั้งโลกที่คาดว่าจะอยู่ที่ 365 ล้านตัน ขณะที่คาดว่าผลผลิตข้าวโพดทั้งโลกจะลดลง 6% เหลือ 1,150 ล้านตัน ต่ำกว่าการบริโภคทั้งโลกที่ 1,161 ล้านตัน

สำหรับปีการตลาด 2566/2567F คาดว่าผลผลิตถั่วเหลืองทั้งโลกจะเพิ่มขึ้น 11% จากการ

ฟื้นตัวของผลผลิตในอาร์เจนตินาหลังภาวะภัยแล้งไม่ปีก่อนหน้า ขณะที่คาดว่าผลผลิตจากบราซิลและสหรัฐฯน่าจะเพิ่มขึ้นเช่นกัน ทั้งนี้ คาดว่าผลผลิตน่าจะเพิ่มขึ้นในอัตราที่สูงกว่าการบริโภคที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเพียง 6% ซึ่งจะส่งผลให้เกิดภาวะผลผลิตล้นตลาดต่อเนื่องเป็นปีที่สอง ขณะเดียวกัน คาดว่าผลผลิตข้าวโพดทั้งโลกจะอยู่ที่ 1,220 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6% จากปีก่อนนำโดยผลผลิตจากสหรัฐฯ อาร์เจนตินา และ EU ซึ่งจะเพิ่มขึ้นสูงกว่าการบริโภคที่คาดว่าจะเพิ่มเพียง 4% เป็น 1,240 ล้านตัน เมื่ออิงจากประมาณการผลผลิตถั่วเหลืองและข้าวโพดของสหรัฐฯข้างต้น มีความเป็นไปได้ว่าราคาอาหารสัตว์อาจจะลดลงในช่วงเดือนสิงหาคม-กันยายน เมื่อเริ่มเข้าสู่ฤดูเก็บเกี่ยวของสหรัฐฯ

ดังนั้น บล.เคจีไอฯ ยังคงเลือก GFPT เป็นหุ้นเด่นของ บล.เคจีไอฯ ในกลุ่มนี้ จากการฟื้นตัวอย่างแข็งแกร่งของราคาไก่และการเข้าสู่ช่วง high season ของการส่งออกไก่ในไตรมาสที่สาม ขณะที่มุมมองระยะยาวยังคงขยับขึ้นในระยะสั้นของผู้ผลิตหมู

โดย GFPT แจ้งผลงานไตรมาสแรกปีนี้มีรายได้จากการขาย 4,541.57 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 533.06 ล้านบาท หรือ 13.30% จากไตรมาสแรกปี 65 โดยรายได้จากธุรกิจฟาร์มเลี้ยงสัตว์ที่เพิ่มขึ้น 647.33 ล้านบาท หรือ 59.68% ขณะที่มีกำไรขั้นต้นในไตรมาสที่ 471.92 ล้านบาท ลดลง 96.82 ล้านบาท หรือ 17.02% จากไตรมาสแรกปีก่อนเนื่องจากต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น และมีส่วนแบ่งกำไรจากเงินลงทุนในบริษัทร่วมของกลุ่มบริษัท 107.90 ล้านบาท ลดลง 84.20 ล้านบาท หรือ 43.83% อีกทั้งมี EBITDA ลดลง 124.84 ล้านบาท หรือ 14.94% ขณะที่มีกำไรสุทธิ 298.17 ล้านบาท หรือคิดเป็น 0.24 บาทต่อหุ้น ลดลง 157.57 ล้านบาท หรือ 34.57% จากไตรมาสแรกปี 65 ซึ่งมีผลการดำเนินงานกำไรสุทธิ 455.74 ล้านบาท ผลจากกำไรขั้นต้นลดลงเนื่องจากต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น รวมทั้งส่วนแบ่งกำไรจากเงินลงทุนในบริษัทร่วมลดลง

อย่างไรก็ดีปีนี้ GFPT มีแผนการขยายกำลังการผลิตไก่เนื้อครบวงจรอย่างต่อเนื่อง เพราะในระหว่างการทำก่อสร้างโรงงานแปรรูปเนื้อไก่แห่งใหม่ด้วยกำลังการผลิต 150,000 ตัวต่อวัน รวมถึงโครงการสร้างโรงงานแปรรูปปรุงสุกแห่งใหม่กำลังการผลิต 24,000 ตันต่อปี และอัดบลงทุน 1,200-1,500 ล้านบาท ขยายโรงงานผลิตอาหารไก่ รองรับการผลิตที่เพิ่มขึ้น



**ทูเรียนหลง-หลินลับแล  
ทยอยออกสู่ตลาดแล้ว**

หน้า 13

## ทูเรียนหลง-หลินลับแล ทยอยออกสู่ตลาด

นายสมหวัง พ่วงบางโพ ผวจ. อุดรดิตต์ กล่าวว่า ทูเรียนของจังหวัด อุดรดิตต์ มีทั้งหมด 4 สายพันธุ์ ได้แก่ ทูเรียนหมอนทอง, ทูเรียนหลงลับแล, ทูเรียนหลินลับแล และทูเรียนพื้นเมือง มีพื้นที่เพาะปลูก 4 หมื่นไร่ ในพื้นที่ อ.ลับแล, อ.เมือง และ อ.ท่าปลา มีเกษตรกรผู้ปลูก ทูเรียนกว่า 7 พันราย กว่า 95% ของพื้นที่ เพาะปลูกเป็นภูเขาสูงและที่ลาดชัน สภาพภูมิประเทศเป็นป่าดิบชื้นร้อน ดินมีลักษณะเป็นดินร่วนปนทราย (สีส้มอิฐ) หรือที่เรียกว่าดินแดงผาสุ ซึ่งเมื่อถึงฤดูฝน จะมีน้ำไหลบ่าลงจากยอดเขาสู่พื้นที่ราบที่มีความลาดชัน นำพาเอาแร่ธาตุอาหารมาเติมให้กับพื้นที่การเกษตร และมีสภาพอากาศ

เหมาะสมต่อการเจริญเติบโตของ ทูเรียน อากาศเย็นในยามพลบค่ำ มีดเร็ว เพราะมีภูเขาสูง (หรือที่เรียกว่าดอย) เป็นฉากกันแสงอาทิตย์

จากสภาพภูมิประเทศและภูมิอากาศเช่นนี้ ทำให้ทูเรียน อุดรดิตต์มีรสชาติและกลิ่นที่เป็นลักษณะเฉพาะ เป็นอัตลักษณ์คือมีรสชาติหวานมันกำลังดี กลิ่นไม่แรง

ประกอบกับไม่มีฝนตกมากในช่วงปลายเดือนเมษายน-พฤษภาคม ซึ่งเป็นช่วงระยะที่ทูเรียนเริ่มแก่ จึงส่งผลให้เนื้อทูเรียนของจังหวัดอุดรดิตต์ มีความพิเศษกว่าทูเรียนจากแหล่งอื่น คือมีเนื้อแห้ง เนื้อ

ทูเรียนสีเหลืองเข้ม ซึ่งความพิเศษเหล่านี้เมื่อรวมกันเกิดเป็นความอร่อยที่ลงตัว โดยเฉพาะสายพันธุ์ “หลงลับแล” ลักษณะเฉพาะคือ ผลกลมหรือกลมรี มีกลิ่นอ่อน เนื้อมีสีเหลืองเข้ม เนื้อเหนียวละเอียด ไม่ละรสชาติหวานมัน หอมอ่อน ๆ และ “หลินลับแล” ลักษณะผลทรงกระบอก คล้ายผลมะเฟือง เนื้อจะมีสีเหลืองอ่อน เนื้อแห้ง ไม่ละรสหวานมันกลมรีมีกลิ่นหอมไม่แรง และที่สำคัญเมล็ดลีบ



ด้าน นายอนันต์ สีแดง ผู้อำนวยการ ททท.สำนักงานแพร่, อุดรดิตต์ กล่าวว่า การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานแพร่, อุดรดิตต์ ต้อนรับฤดูกาลทูเรียนชูแคมเปญ “Eat ตะระดุด..อุดรดิตต์”



ตอน Durian Lover เสิร์ฟเมนูประสบการณ์ผลไม้ไม่ต้องกินกินอร่อย กับทูเรียนสายพันธุ์หลง-หลินลับแล “ฉายาทูเรียนเทวดาเลี้ยงออกผลผลิต 1 ปี มีเพียง 1 ครั้ง” กระตุ้นการเดินทางและเพิ่มค่าใช้จ่ายในพื้นที่ สอดรับนโยบายส่งเสริมการท่องเที่ยวของ ท่านผู้ว่าราชการจังหวัด #อุดรดิตต์เที่ยวได้ทั้งปี #3๖๕วันที่อุดรดิตต์ ผ่านรูปแบบกิจกรรมท่องเที่ยวในสวนทูเรียนที่ร่วมแคมเปญ ทั้ง 11

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ชุมชนเมือง-เกษตร

วันที่: จันทร์ 22 พฤษภาคม 2566

ปีที่: -

ฉบับที่: 26884

หน้า: 1 (กลาง), 13

Col.Inch: 62.72 Ad Value: 112,896

PRValue (x3): 338,688

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ทูเรียนหลง-หลินลับแล ทอยออกสู่ตลาด

แห่ง ได้แก่ 1.สวนป่าเรียน 2.หลงสวน ถลับแล 3.บ้านบนดอย สาขาตลาดหัวดง 4.เฮือนลับแล 5.ม่อนลับแล 6.สวนนิตตะวันฉาย 7.ชนาฟาร์ม นานกกก 8.สวนธันวา 9.ใจใหญ่ ฟาร์ม 10.สวนพลอย พนา 11.แลบัวอูตรดิตถ์ โดยกำหนดเงื่อนไขให้นักท่องเที่ยวเดินทางมากิน มาซื้อ มาใช้จ่ายในสวนทุเรียน ขั้นต่ำ 500 บาท รับส่วนลดทันทีจาก ททท. 100 บาท

ทั้งนี้กิจกรรมเริ่มตั้งแต่วันที่ 30 มิถุนายน 2566 จำกัดสิทธิ 500 ท่านแรกเท่านั้น สามารถติดตามรายละเอียดแคมเปญ ได้ที่ Facebook Page : ททท.



สำนักงานแพร่ โทรศัพท์ 0-5452-1127 นอกจากนี้นักท่องเที่ยววางแผนมาท่องเที่ยวจังหวัดอุตรดิตถ์ สามารถหาซื้อทุเรียนได้ที่ตลาดผลไม้หัวดง สวนทุเรียนที่เข้าร่วมแคมเปญ รวมถึงหาซื้อได้ทั่วไปตามสวนทุเรียนชุมชนในอำเภอลับแล.

**นาร์ก สมบัติ ราชงาน**



## เกษตรกรวังน้ำเขียวศึกษาการเลี้ยงสัตว์น้ำพื้นถิ่นสร้างรายได้



ที่ศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าด้านเกษตร เกือบด้านการประมง ที่ได้รับการยกระดับเป็นเกษตรกรต้นแบบ จ.นครราชสีมา เลขที่ 59 บ้านห้วยเตยพัฒนา หมู่ 14 ต.สระตะเคียน อ.เสิงสาง จ.นครราชสีมา ของนายจักรกฤษณ์ แก้วผกา วัย 55 ปี ทางกองส่งเสริมการเกษตร องค์การบริหารส่วนตำบลวังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา โดย นายบัณฑิต หุตะวัฒนะ ผอ.กองส่งเสริมการเกษตร นำเกษตรกรในพื้นที่กว่า 30 คน เข้าไป ศึกษาดูงานด้านการเกษตรแบบผสมผสาน โดยเฉพาะเรื่องการเลี้ยงสัตว์น้ำพื้นถิ่นขนาดเล็ก อย่าง ปลาชิว ปลากระดี่ ปลาไหล ปลาบู่ และหอยขม ที่ทางนายจักรกฤษณ์ ได้ทดลอง เลี้ยงจนประสบความสำเร็จและกำลังได้รับกระแสตอบรับเป็นอย่างดี มีลูกค้าสั่งจองออเดอร์ อย่างไม่ขาดสาย ซึ่งทางองค์การบริหารส่วนตำบลคาดหวังว่า การเข้ามาศึกษาดูงานในครั้งนี้ จะเป็นตัวกระตุ้นให้เกษตรกรในพื้นที่หันมาใช้สิ่งที่มีอยู่ในพื้นที่มาประยุกต์เพื่อใช้ ประกอบอาชีพเสริมสร้างรายได้เพิ่มเติมให้กับครอบครัว สร้างคุณภาพชีวิตของตนเองและ ครอบครัวให้ดียิ่งขึ้นต่อไป

สำหรับการเลี้ยงสัตว์น้ำพื้นถิ่นของนายจักรกฤษณ์นั้น เกิดจากการที่สัตว์น้ำขนาดเล็กที่มีอยู่ตามธรรมชาตินั้นและได้รับความนิยมนำมาประกอบอาหารรับประทานตามวิถี ชีวิตคนชนบท จึงได้ตระเวนออกหาจับมาจากธรรมชาติ เพื่อนำมาเลี้ยงไว้ภายในสระน้ำและ สถานที่ที่ตัวเองได้จัดเตรียมไว้ เนื่องจากเห็นว่าสัตว์น้ำพวกนี้ยังคงเป็นที่นิยมและมีการ

# เดลินิวส์

Daily News  
Circulation: 500,000  
Ad Rate: 950

Section: First Section/ภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 22 พฤษภาคม 2566

ปีที่: -

ฉบับที่: 26884

หน้า: 10(บนซ้าย)

Col.Inch: 43.45

Ad Value: 41,277.50

PRValue (x3): 123,832.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรกรวังน้ำเขียวศึกษาการเลี้ยงสัตว์น้ำพื้นถิ่นสร้างรายได้

ซื้อหากันอย่างแพร่หลาย จึงทำให้มีคนออกตามล่าหาขายกันเป็นจำนวนมาก เพราะได้ราคาสูง จึงทำให้สัตว์เหล่านี้ตามธรรมชาติเริ่มลดลงอย่างรวดเร็ว จึงมีความกังวลว่าจะสูญหายไปจากธรรมชาติในสักวันหนึ่ง จึงพยายามที่จะรวบรวมสัตว์น้ำขนาดเล็กนี้มาเลี้ยงและเพาะขยายพันธุ์ เพื่อที่จะทำให้สัตว์น้ำชนิดนี้เอาไว้จำหน่ายสร้างรายได้ให้กับครอบครัว และเหลือเอาไว้แบ่งปันปล่อยกลับคืนสู่ธรรมชาติ เพื่อไม่ให้สูญหายไปอีกส่วนหนึ่งด้วย ตอนนี้ใช้เวลารวบรวมมาแล้วกว่า 1 ปี

ตอนนี้มีพันธุ์ปลาธรรมชาติต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นปลาชิว ปลาไหล ปลากระดี่ ปลานู๋ หอยขม เป็นต้น อยู่ในพื้นที่และมีการแบ่งจุดเลี้ยงอย่างเป็นระบบ อย่างเช่น ปลาชิว ปลากระดี่ และหอยขม สามารถเลี้ยงด้วยกันได้ ส่วนปลานู๋ และปลาไหล ก็ต้องแยกเลี้ยงอย่างเป็นสัดส่วน ขณะที่อาหารของสัตว์น้ำพวกนี้ก็ได้ทำตามธรรมชาติทั่วไป จึงแทบไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายในการเลี้ยงและขยายพันธุ์เลย อย่างปลาไหล ก็จะทำให้หอยขมเลี้ยงไว้เป็นอาหาร ส่วนปลาชิว ปลากระดี่ ปลานู๋ ก็เป็นพืชผักตระกูลต่าง ๆ เป็นต้น ตอนนี้เริ่มประสบความสำเร็จและจำหน่ายไปแล้วเป็นบางส่วน ซึ่งราคาจำหน่ายตอนนี้ยังสูง อย่างปลาชิว และปลากระดี่ จะอยู่ที่กิโลกรัมละ 150-200 บาท ปลาไหล และปลานู๋ ราคา กิโลกรัมละ 200 บาทขึ้นไป ขณะที่ หอยขม จะอยู่ที่กิโลกรัมละ 80 บาท.



## สถานการณ์ยางไทยและโลก

ฝ่ายเศรษฐกิจยางการยางแห่งประเทศไทย วิเคราะห์สถานการณ์ยาง ไครมาสที่ 1/2566 ผลผลิตยางโลกอยู่ที่ 3.312 ล้านตัน การใช้งานพาราโลกอยู่ที่ 3.73 ล้านตัน

ผลผลิตยางของไทยคาดว่าจะหลังเปิดกรีดยางจนถึงธันวาคมจะอยู่ที่ 4.9 แสนตัน โดยไทยเป็นประเทศที่มีอัตราการใช้น้ำยางดิบโตสูงสุด เนื่องจากการลงทุนในอุตสาหกรรมจากต่างประเทศเพิ่มขึ้น

การส่งออกยางพารา คาดว่าปีนี้ไทยจะส่งออกยางไทยที่ 4.275 ล้านตัน โดยมกราคมและกุมภาพันธ์ 2566 ไทยส่งออกยางเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา

ผู้นำเข้ายางจากไทยสูงสุดยังคงเป็นจีนคิดเป็น 55% ตามด้วยมาเลเซีย 13% และสหรัฐอเมริกา 4% ที่น่าสนใจคือเกาหลีได้นำเข้ายางจากไทยเพิ่มขึ้น 2 เท่า เมื่อเทียบกับปี 2562

ส่วนประเทศผู้ผลิตยางอย่างมาเลเซียและอินโดนีเซียส่งออกยางลดลงตั้งแต่ปี 2561 เนื่อง



จากรัฐบาลไม่สนับสนุนราคาขายและเกษตรกรหันไปปลูกพืชเศรษฐกิจอื่นที่ราคาสูงกว่าภาคอุตสาหกรรม ยานยนต์ยอดประกอบ

รถยนต์โลกปี 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.1 สอดคล้องกับยอดขายรถยนต์ที่เพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากการผ่อนคลายห่วงโซ่การผลิต และการเร่งซื้อรถในจีนก่อนสิ้นสุดระยะโครงการช่วยเหลือด้านภาษีเป็นปัจจัยบวกต่อราคาขาย ขณะที่การผลิตยางล้อโลกปี 2565 มีหลายประเทศเพิ่มกำลังการผลิต ได้แก่ อินเดีย (18.9%) เกาหลี (9.5%) จีน (0.8%)

ส่งผลให้ราคาขายมีทิศทางที่ดีขึ้นเนื่องจากความต้องการใช้ยางของโลกที่เพิ่มขึ้น เห็นได้จากการเติบโตของอุตสาหกรรมรถยนต์ ยอดขายรถยนต์ และการผลิตล้อยาง

สมาคมผู้ผลิตยางรถยนต์แห่งสหรัฐอเมริกา (USTMA) คาดการณ์ว่าในปี 2566 ยอดจัดตั้งรถยนต์ของสหรัฐฯจะเพิ่มขึ้น ในขณะที่ผลผลิตยางทั่วโลกยังคงเติบโตน้อย อีกปัจจัยสำคัญปรากฏการณ์เอลนีโญที่จะส่งผลให้ปริมาณฝนน้อยกว่าทุกปี อากาศแล้ง ไม่สามารถเปิดกรีดยางได้ เป็นผลดีต่อราคาขายในอนาคต

สรุปแล้วราคาขายจะดีไม่ดีขึ้นอยู่กับธรรมชาติและตลาดโลก เป็นอะไรที่กลไกแก้ปัญหาหาราคายางในประเทศไทยทำอะไรไม่ได้เลย.

### ส-เล-เต

## ปฏิวัติการปลูกหอมแดง ใช้เมล็ดแทนหัว ผลผลิตเพิ่ม 50%

หอมแดงพืชเศรษฐกิจทำเงินอีกตัวที่นิยมปลูกหลังนา ที่ผ่านมาระยะกึ่งเคยกับการปลูกแบบนำหัวไปเสียบลงดิน เพื่อขยายพันธุ์ต่อไป...แต่รู้หรือไม่ว่าหอมแดงที่ปลูกโดยใช้เมล็ดนั้นดีกว่าในทุกมิติ ทั้งไม่มีโรคเชื้อรา กลิ่นหอมกว่า ผลผลิตสูงกว่า หัวใหญ่และสีสวยกว่าแถมตลาดยังต้องการ ทำให้ได้ราคาสูงกว่าหอมหัวไป กก.ละ 2-5 บาท

"อยู่ในวงการหอมแดงมากว่า 20 ปีทั้งปลูกเองและรับซื้อผลผลิต โดยเฉพาะในพื้นที่ภาคเหนือแต่เมื่อราว 5 ปีที่แล้ว ได้เข้าร่วมทีมวิจัยกับนักวิจัยมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ศึกษาการปลูกหอมแดงโดยใช้เมล็ด พบว่าให้ผลผลิตดีกว่าปลูกแบบใช้หัวแทบทุกด้าน แต่ยังคงขาดเมล็ดพันธุ์คุณภาพ กระทั่งเมื่อ 3 ปีที่แล้ว

อีสท์ เวสต์ ซีด ผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ตราแดง นำเมล็ดพันธุ์หอมลำดวนมาให้ทดลองปลูก แล้วพบว่าตอบโจทย์ได้ทุกด้าน จึงส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกเรื่อยมาจนถึงปัจจุบัน มีผู้ปลูกหอมด้วยเมล็ดแล้วกว่า 150 ไร่"



กาญจนา สิมะนารธร หรือ เจ๊เจิน เกษตรกรผู้ปลูกหอมแดงและผู้รับซื้อรายใหญ่แห่ง อ.บ้านโฮ้ง จ.ลำพูน อธิบายถึงการบุกเบิกปลูกหอมแดงโดยใช้เมล็ด โดยใช้เมล็ดพันธุ์หอมลำดวนของอีสท์ เวสต์ ซีด ที่ผ่านการคัดคั้นและปรับปรุงสายพันธุ์กว่า 5 ปี

เดิมทีในวงการหอมแดงรู้จักกันอยู่แล้ว หอมแดงปลูกด้วยเมล็ดได้ แต่เกษตรกรไม่ค่อยนิยมนัก เพราะต้องเพาะเมล็ดก่อนลงปลูกในแปลง ทำให้ยุ่งยาก จึงนิยมแต่การปลูกด้วยหัว แต่ก็ต้องสู้กับโรคและเชื้อราที่ติดมากับหัว อัตราออกลดครั้งต่อครั้ง กลิ่นและสีไม่สด เนื้อสีไม่สวย บางครั้งรสชาติก็ไม่ค่อยดี ที่สำคัญ

ก่อนปลูกต้องแชวนตากลมก่อน 60 วัน เพื่อให้พร้อมปลูกในแปลง

สำหรับพันธุ์หอมลำดวน หลังจาก เจ๊เจิน ได้รับเมล็ดพันธุ์จากบริษัท ได้ทดลองปลูกด้วยตัวเอง พบว่าตอบโจทย์แทบทุกด้าน ทั้งลดต้นทุน และได้ผลผลิตเพิ่มกว่า 50% ทนทานต่อโรคสูงกว่า หัวพันธุ์รูปทรงที่เป็นหัวเดี่ยวได้มากกว่า หัวแน่นกลมใหญ่ ไม่แตกกลีบ สีสวย กลิ่นค่อนข้างหอมกว่าพันธุ์พื้นบ้านทั่วไปให้ผลผลิตเกรดเอสูงผลผลิตจึงเป็นที่ต้องการของตลาดอย่างมาก แม้ต้องเพาะกล้าก่อน 35-45 วันแต่ก็ประหยัดเวลากว่าการปลูกแบบหัว ที่ต้องรอแชวนตากลมอีก 60 วัน

ส่วนการปลูก...เริ่มที่แปลงกล้าขนาด 1x20





เมตร ให้ยกแปลงสูง 20-30 ซม. รดน้ำให้แปลงชุ่มชื้น หว่านเมล็ด 3 กรัมต่อตารางเมตร แล้วกลบด้วยแกลบ ฟาง หรือขุยมะพร้าว ผ่านไป 5-6 วัน

เมื่อเมล็ดงอกจึงเอาวัสดุคลุมออก ผ่านไป 35-45 วันจึงย้ายลงแปลงปลูก โดยตัดปลายกล้าให้เหลือความสูง 10-15 ซม. เพื่อลดการคายน้ำ

พื้นที่ 1 ไร่ ปลูกระยะ 14x14 ซม. ใช้กล้า 81,600 ต้น หลังย้ายปลูกให้รดน้ำทันที เพื่อให้รากประสานกับดิน ผ่านไป 20 วัน ให้หว่านปุ๋ยสูตรเสมอ 15-15-15 ไร่ละ 25 กก. ปลูกได้ 30 วัน หว่านปุ๋ยสูตรและปริมาณเท่าเดิม ถึงวันที่ 50 หลังย้ายปลูก เปลี่ยนเป็นปุ๋ยสูตร 13-13-21 ไร่ละ 25 กก. และ 60 วัน ก็ให้ปุ๋ยสูตรและปริมาณเท่าเดิม ปลูกได้ 65-70 วัน จึงเก็บเกี่ยว

“ปลูกโดยใช้หัว ใน 1 ไร่ ต้องมีต้นทุนค่าหัว 12,000-16,000 บาท อัตราผลตอบแทน

ต่อไร่ ต้องมีค่าตัดหัวพันธุ์เก็บไว้ปลูกต่อหัวที่ไม่ขึ้นก็ต้องซื้อมาปลูกทดแทน ไหนจะค่าบรรจุถุง ไหนจะต้องรอแขวนตากลมอีก 2 เดือน รวมๆ แล้วต้นทุนการปลูกแบบนี้ราวไร่ละ 14,220-18,920 บาท ใช้เวลาเก็บเกี่ยวรวมตากลม 140-145 วัน แต่ปลูกโดยใช้เมล็ด ค่าต้นทุนเมล็ด 1 ไร่ อยู่ที่ 6,500 บาท ค่าเพาะกล้ารวมกับสารกันเชื้อราอีกไร่ละ 600 บาท รวมกันแค่ 7,100 บาท ใช้เวลาเก็บเกี่ยวรวมเพาะกล้า 140-155 วัน ระยะเวลาแทบไม่ต่างกัน แต่ต้นทุนถูกกว่ากันครึ่งๆ แถมได้ผลผลิตดี เป็นเกรดเอแทบทั้งหมด เลยเป็นที่ต้องการของตลาด ฉะนั้นเราถึงกล้าให้ราคาเพิ่มขึ้นอีก กก.ละ 2-5 บาท ถ้าใครปลูกโดยใช้เมล็ด”

**กรวัฒน์ วินิล**

เกษตรวันนี้..... ● ชินเจนทา โปรแกรมเฉพาะช่วยแนะนำผลิตภัณฑ์ที่  
ครอบ โปรเทคชั่น เปิดตัวแอปพลิเคชัน ควรใช้ในแต่ละช่วง เกษตรกรยังสามารถ  
ใหม่ “ครอบไวซ์ โกรเวอร์” (Cropwise หาข้อมูลเกี่ยวกับร้านค้าใกล้บ้าน และส่ง  
Grower) ทั่วประเทศรู้ใจเกษตรกร คำถามหรือข้อสงสัยต่าง ๆ ปรึกษาผู้  
ไทยเชื่อมต่อทุกเรื่องสำคัญที่ เชี่ยวชาญได้อีกด้วย..... ● ผู้  
เกษตรกรต้องรู้ ไม่ว่าจะเป็น ผู้ที่สนใจดาวน์โหลดได้แล้ว  
สภาพอากาศ แนะนำเวลาที่ วันนี้กับแอปพลิเคชันนี้ ๆ  
เหมาะสมในการฉีดพ่นยา ที่ใช้งานง่าย รู้ใจเกษตรกร  
เตือนภัยวัชพืช โรค แมลง สำหรับมือถือระบบ iOS:  
ศัตรูพืช และยังช่วยให้ <https://apple.co/3G4>  
เกษตรกรสามารถวางแผน VBG5 สำหรับมือถือระบบ  
เตรียมการเพาะปลูกได้อย่างมี Android: <https://bit.ly/3i1>  
ประสิทธิภาพ..... ● “ครอบไวซ์ โกร UY7J คลิกชมรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่  
เวอร์” ยังเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูล [https://www.youtube.com/watch?](https://www.youtube.com/watch?v=-OhyB2AVD88)  
ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย ทั้งเมล็ดพันธุ์ v=-OhyB2AVD88..... ●  
ข้าวโพด และสารอารักขาพืช อีกทั้งยังมี **นายกะหล่ำปลี**



## จี๊บุกกิจการฟาร์มปล่อยกิ้งกิ้งขี้หมู

กรณีชาวบ้านในพื้นที่ ต.สหสัมพันธ์ และต.นามะเจือ อ.สหสัมพันธ์ จ.กาฬสินธุ์ ได้รับความเดือดร้อนสาหัสจากกิ้งกิ้งหมื่นของมูลสุกร (ขี้หมู) ซึ่งโชยออกมาจากฟาร์มเลี้ยงเอกชน 16 แห่ง โดยผลกระทบจากภาวะมลพิษทางอากาศ ส่งผลให้สุขภาพจิตเสีย ปวดศีรษะ และเจ็บป่วยด้วยโรคทางระบบหายใจ จึงเรียกร้องให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งรีบแก้ไขด้วยการดำรายชื่อและร้องทุกข์กล่าวโทษผู้ประกอบการให้เจ้าหน้าที่ตำรวจดำเนินคดีตามกฎหมายตามที่เสนอข่าวไปแล้วนั้น ความคืบหน้าเมื่อวันที่ 21 พ.ค. ผู้สื่อข่าวรายงานสภาพอากาศในเขตบ้านถ้ำปลา ว่า ยังถูกปกคลุมด้วยกิ้งกิ้งหมื่นของขี้หมู โดยชาวบ้านยังคงจับกลุ่มวิพากษ์วิจารณ์ถึงเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น เนื่องจากทุกลมหายใจยังคงต้องสูดดมกิ้งกิ้งหมื่น โดยเฉพาะในช่วงที่มีลมพัดผ่านมาจากตำแหน่งที่ตั้งของฟาร์มเลี้ยงหมู จนทำให้หลายคนถึงกับรู้สึกปวดศีรษะ และมีอาการคลื่นไส้แทบอาเจียน

ด้านนายสมเพชร ไชยศาสตร์ อายุ 61 ปี อยู่บ้านเลขที่ 39/2 บ้านถ้ำปลา หมู่ 3 ต.สหสัมพันธ์ กล่าวว่า แต่เดิมสภาพอากาศบริสุทธิ์สามารถสูดได้อย่างเต็มปอดตลอดมาหลายชั่วอายุคน เพราะตั้งอยู่ในทำเลอันเหมาะสม มีภูเขาล้อมรอบหลายลูก สลับที่ราบทิวทัศน์สวยงาม อากาศดี แต่พอมีการตั้งฟาร์มเลี้ยงหมูกลับทำให้สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงไปในทางที่เลวร้ายลงอย่างมาก ที่ผ่านมามีชาวบ้านเคยร้องทุกข์กับผู้นำชุมชนและตัวแทนบริษัทเอกชนที่เข้ามาพูดคุยส่งเสริม แต่เรื่องยังไม่ได้รับการแก้ไข จนคิดจะพากันบุกรุกอยู่เหมือนปูเหมือนหนูอยู่แล้ว ขณะที่นายเฉลิม ทองจรัส อายุ 72 ปี อยู่บ้านเลขที่ 32 บ้านถ้ำปลา หมู่ 11 ต.สหสัมพันธ์ กล่าวว่า ต้องพาครอบครัวออกมาพักอาศัยอยู่ที่บริเวณแปลงนา แต่ยังไม่ได้ออกกิ้งกิ้งหมื่น บางฟาร์มอยู่ห่างชุมชนกว่า 2 กม. ยังสร้างความเดือดร้อนข้าวในนา ปลาเลี้ยงในบ่อ รวมทั้งแปลงยางพารา เสียหายจากขี้หมูที่ถูกน้ำฝนชะล้างไหลมาจากฟาร์มด้วย ใจคิดอยากย้ายหนีแต่ไม่มีปัญญา

ส่วนนายสุทัศน์ พันธุ์ศรี รองปลัด อบต.สหสัมพันธ์ กล่าวว่า ได้มีการประสานตัวแทนบริษัทเอกชนให้รับทราบถึงปัญหาที่เกิดขึ้นแล้ว โดยทางบริษัทรับปากว่าจะเร่งดำเนินการแก้ไขปัญหากจากกิ้งกิ้งหมื่นให้กับฟาร์มเกษตรกรภายใน 2 สัปดาห์ ที่ผ่านมาทราบว่าบางฟาร์มมีการจัดระบบบริหารจัดการในฟาร์ม 100 เปอร์เซ็นต์ปลอดกิ้งกิ้งหมื่นแล้ว แต่ยังมีบางฟาร์มที่ยังติดตั้งระบบป้องกันและบริหารจัดการไม่สมบูรณ์ ม่านน้ำซบกิ้งกิ้งหมื่นไม่เสร็จจึงทำให้มีกิ้งกิ้งหมื่นเล็ดลอดออกมาอยู่ เช่นเดียวกับ น.ส.แววตา นระทัต นายอำเภอสหสัมพันธ์ กล่าวว่า จะมีการประสานผู้เกี่ยวข้องเพื่อตรวจสอบการขออนุญาตว่าถูกต้องหรือไม่ หากพบว่าไม่เป็นไปตามระเบียบ หลักการ หรือไม่สามารปรับปรุงแก้ไขได้ภายในกรอบเวลากำหนด ทางอำเภอมีอำนาจสั่งยุติกิจการได้เลย.

ร่วมส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกรชาวสวนผู้ปลูกผลไม้ในประเทศไทยพร้อมเพิ่มโอกาสในการทำธุรกิจผลไม้ไทยให้ก้าวไกลสู่สากลและเป็นช่องทางให้ผู้บริโภคทั่วโลกได้รู้จักและเพิ่มความนิยมผลไม้ไทย ไอคอนสยาม และเมืองสุขสยาม ร่วมกับ สมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทยจัดงาน "Amazing Thai Fruit Paradise 2023" ผลไม้เมืองสยาม 4 ภาคทั่วไทย #ไทยปลูกไทยฟินกินอร่อย ด้วยการคัดสรร

## Amazing Thai Fruit Paradise 2023 รวมที่สุดของผลไม้ไทย 4 ภาค



ในแต่ละภาคทั่วประเทศกว่า 20 รายการ มาให้คนรักผลไม้ได้เปิดประสบการณ์ความอร่อยอย่างเต็มอิ่ม สำหรับไฮไลต์เด่นที่ห้ามพลาดพบกับ King of Fruit ราชาผลไม้ ทุเรียนหมอนทอง จากจังหวัดจันทบุรี ทุเรียนพันธุ์โบราณหารับประทานได้ยาก เช่น ทุเรียนทองลนจง, ทุเรียนพวงมณี จากทองผาภูมิ จังหวัดกาญจนบุรี และสุดพิเศษกับไฮไลต์จากจังหวัดจันทบุรี ได้แก่ ทุเรียนจันทบุรี 2 อีกหนึ่งความอลังการ นอกจากนี้ ยังมีกองทัพผลไม้ไทยที่คัดสรรพิเศษ อาทิ มังคุดผิวกระ เนื้อปุยฝ้าย



ผลไม้คุณภาพระดับพรีเมียมจากทั่วประเทศ มาไว้ในที่นี้ที่เดียว ด้วยการส่งเสริมการแปรรูปผลไม้ที่มีคุณภาพมาตรฐานรวมถึงรณรงค์การบริโภคผลไม้คุณภาพของไทย ให้กระจายผลไม้ให้เข้าถึงมือผู้บริโภค เกิดเป็นรายได้แก่เกษตรกร โดยจัดงานที่เมืองสุขสยาม ชั้น G ไอคอนสยาม

ในพิธีเปิด บัญชา จันทลิดกกรมการผู้จัดการ โครงการสุขสยาม กล่าวว่าการจัดงาน "Amazing Thai Fruit Paradise 2023" เทศกาลผลไม้ไทย 4 ภาค ได้จัดขึ้นเป็นปีที่ 3 คัดสรรผลไม้จากแหล่งเพาะปลูกที่ดี มีชื่อเสียงระดับประเทศจากแต่ละจังหวัดมารวมไว้ในที่เดียว โดยภายในงานได้รวบรวมผลไม้นานาชาติผลไม้ที่ออกผลมาในช่วงฤดูกาลนี้คุณภาพระดับพรีเมียมประจำฤดูกาล รสชาติดีที่สุดในสายพันธุ์ที่ดีที่สุด อร่อยที่สุดของปี ส่งตรงจากสวนที่ดีที่สุด



คุณภาพดี รสชาติอร่อย จากวิสาหกิจชุมชนมังคุดแปลงใหญ่เขาคิชฌกูฏ จ.จันทบุรี, มะม่วงแป้นสีหลากหลายพันธุ์ ได้แก่ มะม่วงงาช้างแดงผลยักษ์ใหญ่ เนื้อหนา เนื้อสุก มีรสชาติหวานหอม มีสีเหลืองเข้มสวยงาม, มะม่วงแดงจักรพรรดิ หรือยูเหวิน จ.ลำพูน มะม่วงลูกผสมระหว่างมะม่วงอ้ายเหวินกับมะม่วงจินหวง ของไต้หวัน, มะม่วง R2E2 ขนาดผลใหญ่ เนื้อสีเหลืองมะนาว ไม่มีเสี้ยน รสหวาน, มะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง จ.พิษณุโลก สีนก้า GI ที่ชาวพิษณุโลกภูมิใจ, ชมพูเพชรสายรุ้ง จากเพชรบุรี, ฝรั่งหงเป่าสี จ.พิจิตร เป็นต้น โดยงานจะจัดถึงวันที่ 31 พ.ค. ณ เมืองสุขสยาม ชั้น G ไอคอนสยาม.

