



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 14 เมษายน 2566

เรื่อง

1. ผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์สร้างรายได้
2. บ้านฮักน้ำจาง ต้นแบบเกษตรอินทรีย์
3. กระทรวงเกษตรฯครบ131ปี'เฉลิมชัย'มุ่งบริการภาครัฐดิจิทัล
4. รองปลัดฯประชุมคณะทำงานเตรียมพระราชพิธีพืชมงคลฯ
5. ปลัดเกษตรฯผุดไอเดียเตรียมภาษาต่างประเทศผู้ประกอบการในอ.ต.ก.เพิ่ม...
6. สัมภาษณ์พิเศษ: ส่งอุดมการณ์หมอพื้นบ้าน-ปราชญ์ชาวนา 'เดชา ศิริภัทร' ...
7. กรมข้าวชวนชาวนาเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์
8. ภาพข่าว: ไฟเขียว
9. รัฐบาลเดินหน้าขึ้นทะเบียนGIสินค้าการเกษตรเพิ่มรายได้ชุมชน
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. ธ.ก.ส. เร่งพัฒนาเทคโนโลยี สร้างฐานข้อมูลภาคการเกษตรตอบโจทย์ความ...
12. คอลัมน์: สรรสาระ: ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย

สื่อ

- เดลินิวส์  
ไทยรัฐ  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
ผู้จัดการรายวัน 360 องศา  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
แนวหน้า  
เดลินิวส์  
บางกอกทูเดย์  
ไทยโพสต์

\*\*\*\*\*



## ผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์สร้างรายได้

**นางสุจารีย์ พืชา ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 นครราชสีมา (สศท.5) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** เปิดเผยว่า ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นหนึ่งในพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ เนื่องจากอุตสาหกรรมอาหารสัตว์มีความต้องการอย่างต่อเนื่อง โดยจังหวัดนครราชสีมา นับเป็นแหล่งปลูกอันดับ 1 ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งจากข้อมูลของคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ณ เดือนมกราคม 2566 จังหวัดนครราชสีมา มีพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1 รวม 659,953 ไร่ ผลผลิตรวม 485,381 ตัน พื้นที่ปลูกครอบคลุม 23 อำเภอ พบปลูกมากที่สุดในอำเภอปากช่อง ซึ่งเกษตรกรในพื้นที่จะนิยมปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และพืชไร่อื่นๆ เป็นอาชีพหลัก ทั้งนี้ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 แบ่งออกเป็น ต้นฤดูฝน คือ เพาะปลูกระหว่าง 1 มีนาคม-31 กรกฎาคมของปีเดียวกัน เก็บเกี่ยวระหว่าง 1 กรกฎาคม-31 สิงหาคม และปลายฤดูฝน คือ เพาะปลูกระหว่าง 1 สิงหาคม-31 ตุลาคม ของปีเดียวกัน เก็บเกี่ยว 1 พฤศจิกายน-31 ธันวาคม สศท.5 ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์

การผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1 พบว่า กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ตำบลระเริง อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา นับเป็นกลุ่มที่เข้มแข็ง เกิดจากการรวมตัวของเกษตรกรผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จนประสบผลสำเร็จ เริ่มดำเนินการเมื่อปี 2564 โดยมีนายวสันต์ สังข์สุวรรณ เป็นประธานกลุ่มวิสาหกิจฯ ปัจจุบัน มีพื้นที่ปลูกรวม 1,216 ไร่ มีสมาชิกเกษตรกร 93 ราย สำหรับในปี 2566 กลุ่มวิสาหกิจฯ ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 ได้ผลผลิตรวม 1,100 ตัน/รอบการผลิต ผลผลิตเฉลี่ย 900 กิโลกรัม/ไร่/รอบการผลิต ผลตอบแทนเฉลี่ย 9,900 บาท/ไร่/รอบการผลิต หากคิดผลตอบแทนของทั้งกลุ่มในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 เฉลี่ยอยู่ที่ 12,038,400 บาท/ปี ด้านราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1 ของกลุ่มวิสาหกิจฯ ช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาด ปี 2565 ณ ความชื้น 14.5 เปอร์เซ็นต์ เฉลี่ยอยู่ที่ 11 บาท/กิโลกรัม ซึ่งผลผลิตส่วนใหญ่ ร้อยละ 60 จำหน่ายให้กับบริษัทที่ทำสัญญาซื้อขายร่วมกัน ได้แก่ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) อำเภอปักธงชัย ส่วนผลผลิต ร้อยละ 30 จำหน่ายให้กับลานรับซื้อในพื้นที่ใกล้เคียง



เช่น ตลาดอำเภอปักธงชัย และอำเภอปากช่อง และอีกร้อยละ 10 จำหน่ายให้กับสหกรณ์การเกษตรปักธงชัย

สำหรับฉีด

พ่นยาหรือสารชีวภัณฑ์สำหรับกำจัดศัตรูพืช เครื่องชั่งน้ำหนักผลผลิตการเกษตร และเมล็ดพันธุ์คุณภาพ แล้วส่งจำหน่ายให้กับบริษัทเอกชนที่มีข้อตกลงร่วมกัน จึงส่งผลให้ภายหลังการจัดตั้งกลุ่มและการบริหารจัดการที่ดีของประธานกลุ่มฯ นำมาซึ่งการเพิ่มผลตอบแทนที่สูงขึ้นให้กับเกษตรกรจากการลดต้นทุนค่าปัจจัยการผลิตและค่า

จ้างแรงงาน การลดต้นทุนค่าขนส่ง การเพิ่มผลผลิตต่อไร่ รวมไปถึงราคาจำหน่ายที่สูงกว่าราคาเฉลี่ยภายในจังหวัด สามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ นายวสันต์ สังข์สุวรรณ ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ตำบลระเริง อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดนครราชสีมา โทร. 06-5225-4453 ผู้อำนวยการ ศศท. 5 กล่าวทิ้งท้าย.



# บ้านอึกน้ำจาง ต้นแบบเกษตรอินทรีย์



กรมวิชาการเกษตรหนุนชุมชนอึกน้ำจางสู่ต้นแบบเกษตรอินทรีย์ด้วยเทคโนโลยีกรมวิชาการเกษตรเสริมองค์ความรู้เกษตรกรถ่ายทอดเทคโนโลยีการใช้สารชีวภัณฑ์และปุ๋ยชีวภาพผลิตพืชอินทรีย์ผ่านเกษตรกรแปลงต้นแบบ ภายใต้โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรปลอดภัยเกษตรอินทรีย์แบบครบวงจรจังหวัดลำปาง มุ่งยกระดับคุณภาพการผลิตพืชของชุมชนสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ของประเทศไทย พร้อมเป็นต้นแบบชุมชนเกษตรอินทรีย์

นายระพีภัทร์ ันทรสรวงศ์อธิบดีกรมวิชาการเกษตร เปิดเผยว่า ที่ผ่านมากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้จัด

การประกวดชุมชนต้นแบบเกษตรอินทรีย์ระดับกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบนในพื้นที่ 8 จังหวัดเพื่อขับเคลื่อนนโยบายเกษตรอินทรีย์... จังหวัดลำปางได้คัดเลือกกลุ่มวิสาหกิจชุมชนอึกน้ำจางเข้าร่วมการประกวด และได้รับรางวัลชุมชนต้นแบบเกษตรอินทรีย์ระดับกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน ปี 2563 ประเภทดีเด่น ปีถัดมา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรลำปาง

ได้มีโครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรปลอดภัยเกษตรอินทรีย์แบบครบวงจรจังหวัดลำปาง ภายใต้กิจกรรมหมู่บ้านเกษตรอินทรีย์ต้นแบบของจังหวัดลำปาง โดยได้ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้การ



ผลิตพืชอินทรีย์ผ่านเกษตรกรแปลงต้นแบบ ในพื้นที่กลุ่มเกษตรกรอึกน้ำจางพร้อมยกระดับคุณภาพการผลิตเข้าสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ของประเทศไทย (Organic Thailand) และเป็นต้นแบบเกษตร





## อินทรีย์ในชุมชนและผู้สนใจทั่วไป

โดยถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีของกรม วิทยาการเกษตร ได้แก่ การผลิตปุ๋ยหมักเติมอากาศ ปุ๋ยชีวภาพหนวดแดง ไล่เดือนฝอยสายพันธุ์ไทย



และการใช้ชีวภัณฑ์ไวรัส NPV ให้กลุ่มเกษตรกร ชุมชนอึกน้ำจางกว่า 50 ครัวเรือน

ส่งผลให้เกษตรกรเปลี่ยนวิถีการผลิตพืชผู้ การทำเกษตรอินทรีย์ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง โดยการปลูกผักท้องถิ่นกินตามฤดูกาล อาทิ ผักเชียงดา ผักกวาดตุง หอม และกระเทียม มีการใช้เมล็ดพันธุ์พื้นบ้าน เพื่อรักษาพันธุกรรมท้องถิ่นเอาไว้

โดยเฉพาะผักเชียงดาที่เป็นสมุนไพรเมืองเหนือได้มีการแปรรูปเป็นชาสมุนไพรเอกลักษณ์ ของชุมชน ถือเป็นกลไกในการพัฒนาต่อยอดเป็น แหล่งศึกษาวิถีชีวิตของเกษตรกรในการทำเกษตร อินทรีย์และภูมิปัญญาท้องถิ่น

ปัจจุบันชุมชนบ้านอึกน้ำจางได้พัฒนาต่อยอด การผลิตพืชอินทรีย์จนเป็นที่ยอมรับในด้านการ

รับรองมาตรฐานเกษตร อินทรีย์ของประเทศไทย (Organic Thailand) ปี 2564 มีเกษตรกรแปลง ดินแบบ 3 ราย ได้รับการ รับรองมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์มกษ 9000 เด่ม 1-2552 และมี แนวโน้มขยายผลการ รับรองมาตรฐานเกษตร อินทรีย์เพิ่มขึ้นในกลุ่ม เกษตรกรอึกน้ำจาง

ด้านการตลาดผล ผลิตที่ได้จะนำไปจำหน่าย ที่โรงพยาบาลแม่ทะ

ศาลากลางจังหวัดลำปาง และห้างสรรพสินค้า Big C ทุกวัน จำหน่ายที่ธนาคาร เพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) วันจันทร์และวันศุกร์ จำหน่าย ที่ห้างสรรพสินค้าวันอังคารและวันพุธ จำหน่ายที่ตลาดเกษตรทุกวันเสาร์ และอาทิตย์ และ โรงพยาบาลศูนย์ลำปางส่งพืชผักอินทรีย์ไปประกอบอาหาร



ให้ผู้ป่วยในโรงพยาบาล ทำให้เกษตรกร มีรายได้เฉลี่ย 300 บาท ต่อวัน อีกทั้งได้นำผัก เชียงดามาทำการแปรรูป เป็นชาเชียงดาและ แคลซูลเชียงดาที่เหมาะสม กับทุกเพศทุกวัย

ส่วนกิจกรรมการ ท่องเที่ยวในชุมชน นัก ท่องเที่ยวสามารถเดินทาง

มาสัมผัสวิถีชุมชนเกษตรอินทรีย์ อาทิ โรงผลิตชาและแปรรูปผักปลอดสารพิษ มีการจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ชาเชียงดา แหล่งศึกษาฐานระบบการ ผลิตพืชอินทรีย์ การทำปุ๋ยหมักเติมอากาศ และการเลี้ยงขยายหนวดแดงให้ กับเกษตรกรในพื้นที่และผู้สนใจทั่วไป พร้อมทั้งส่งผลให้ชุมชนมีรายได้เพิ่ม และเพิ่มทางเลือกด้านการประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน.

ชาติชาย ศิริพัฒน์

# กระทรวงเกษตรฯครบ131ปี 'เฉลิมชัย'มุ่งบริการภาครัฐดิจิทัล

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย รมช.เกษตรฯ นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ และผู้เกี่ยวข้อง ร่วมงานวันสถาปนากระทรวงเกษตรฯ ครบรอบ 131 ปี ก่อนหน้านี้ โดยมีพิธีมอบต้นไม้ลดฝุ่นละอองภายใต้โครงการ Green City by MOAC ของกระทรวงเกษตรฯ นิทรรศการแสดงผลงานเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรของหน่วยงานในสังกัด พิธีสงฆ์ และถวายภัตตาหารเพลแด่พระสงฆ์

ทั้งนี้ ดร.เฉลิมชัย ได้เป็นประธานเปิดงานวันสถาปนากระทรวงเกษตรฯ ครบรอบ 131 ปี MOAC Digital Transformation ภายใต้แนวคิด “กระทรวงเกษตรฯ มุ่งสู่บริการภาครัฐดิจิทัลเพื่อเกษตรกร” โดยเฉพาะยุทธศาสตร์เทคโนโลยีเกษตร 4.0 เพื่อมุ่งสู่บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล ทั้งในส่วนของพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานของหน่วยงานให้มีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ และการตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย ด้วยการใช้งานวิจัยนำมาขยายผลให้ใช้ได้จริง

รมว.เกษตรฯ กล่าวต่อว่า ตลอด 4 ปีที่ผ่านมา การดำเนินงานของกระทรวงเกษตรฯ มีความก้าวหน้าและมีการพัฒนาด้านการเกษตรอย่างต่อเนื่อง ซึ่งกระทรวงเกษตรฯ จะเข้าไปดูแลผลผลิต เรื่องของคุณภาพและการตลาด ทำให้พี่น้องเกษตรกรสามารถขายสินค้าได้ราคา และมีตลาดรองรับที่แน่นอน โดยมุ่งเน้นว่าสินค้าเกษตรต้องมีความปลอดภัย นอกจากนี้ จะต้องใช้เทคโนโลยี นวัตกรรม และงานวิจัย เข้ามา

ช่วยลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต การรักษาคุณภาพ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรเป็นที่ต้องการของตลาดโลก

จากนั้น ดร.เฉลิมชัย ได้เป็นประธานในพิธีมอบต้นไม้ลดฝุ่นละอองภายใต้โครงการ Green City by MOAC ของกระทรวงเกษตรฯ ให้กับหัวหน้าส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ ในสังกัด และผู้บริหารองค์การมหาชนในกำกับของกระทรวงเกษตรฯ 22 หน่วยงาน เพื่อประชาสัมพันธ์และรณรงค์ให้เกิดความร่วมมือในการแก้ปัญหาหมอกพิษจากฝุ่นละออง ได้แก่ ไม้ตระกูลกล้า ไม้ตระกูลเฟิร์น และเศรษฐีเรือนใน รวม 1,118 ต้น

นอกจากนี้ ยังมีการจัดนิทรรศการแสดงผลงานเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรของหน่วยงานในสังกัด อาทิ แอปพลิเคชันการจัดการดินและปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน ระบบตรวจติดตามการระบาดของศัตรูพืช การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การให้บริการเกษตรกร เป็นต้น ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความสำเร็จและความมุ่งมั่นทุ่มเทของกระทรวงเกษตรฯ ในการพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรม เพื่ออำนวยความสะดวกในการบริการด้านการเกษตร รวมถึงส่งเสริมการนำเทคโนโลยีสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมผสมผสานกับภูมิปัญญาท้องถิ่น รวบรวมเป็นองค์ความรู้ทางเทคโนโลยีการเกษตร ให้เกษตรกรนำไปใช้ส่งเสริมประสิทธิภาพ การผลิต การแปรรูป และการตลาด นำไปสู่การพัฒนาภาคการเกษตรอย่างยั่งยืน



## รองปลัดฯประชุมคณะทำงานเตรียมพระราชพิธีพืชมงคลฯ

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในการประชุมคณะทำงานฝ่ายฝึกซ้อมพระยาแรกนา เทพี คู่เคียงและผู้อัญเชิญเครื่องอิสริยยศ และพระแสงปฏิภักดิ์ พร้อมทั้งอำนวยความสะดวกพระยาแรกนา ในคณะทำงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี 2566 ครั้งที่ 1/2566 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ โดยมี น.ส.นฤมล สงวนวงศ์ ผู้ช่วยปลัดฯ และคณะทำงานฯ เข้าร่วมประชุม

ทั้งนี้ สำหรับการประชุมดังกล่าว เพื่อเตรียมความพร้อมในการทำหน้าที่ผู้อัญเชิญเครื่องอิสริยยศ และคู่เคียงพระยาแรกนาในพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประจำปี 2566 รับทราบคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญประจำปี 2566 และผู้ที่ทำหน้าที่พระยาแรกนา เทพี ผู้อัญเชิญเครื่องอิสริยยศ และคู่เคียงพระยาแรกนา และรับทราบการนำความกราบบังคมทูลทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแนวทางการดำเนินการจัดงานพระราชพิธีพืชมงคลฯ

## ปลัดเกษตรฯพูดโอเดีย อบรมภาษาต่างประเทศ ผู้ประกอบการในอ.ต.ก. เพิ่มทักษะสู่ตลาดสากล

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานพิธีเปิดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “พัฒนาทักษะภาษาต่างประเทศแก่ผู้ประกอบการร้านค้าในตลาด อ.ต.ก.” ว่าโครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับคุณภาพผู้ประกอบการร้านค้าและผู้เกี่ยวข้องภายในตลาด อ.ต.ก. โดยเฉพาะทักษะด้านการใช้ภาษา เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดในหมู่นักท่องเที่ยวต่างชาติ

“โครงการพัฒนาทักษะภาษาต่างประเทศแก่ผู้ประกอบการร้านค้าในตลาด อ.ต.ก.เน้นให้ผู้ประกอบการร้านค้าได้เรียนรู้ภาษาจีนและภาษาญี่ปุ่น เพื่อให้สามารถสื่อสารในเบื้องต้นและ

จำหน่ายสินค้าได้ โดยมีการถ่ายทอดความรู้ ประสบการณ์จากวิทยากรที่มาบรรยายและฝึกปฏิบัติ เพื่อจะได้นำความรู้ไปปรับใช้ในการขายสินค้าเกษตรต่อไป” นายประยูร กล่าว

ด้านนายปณิธาน มีไชโย ผู้อำนวยการ อ.ต.ก.กล่าวว่า ผู้ประกอบการร้านค้าและผู้เกี่ยวข้องจำเป็นต้องมีทักษะในการสื่อสารด้านภาษาต่างประเทศเบื้องต้นด้านสินค้าเกษตร เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคที่เป็นนักท่องเที่ยวต่างชาติได้ ทั้งนี้ การอบรมฯได้รับความสนใจจากหลายภาคส่วน ได้แก่ ผู้ประกอบการร้านค้าและผู้เกี่ยวข้องในตลาด อ.ต.ก.รวมทั้งสิ้น 50 คน ซึ่งการอบรมครั้งนี้ได้รับเกียรติจากผู้ทรงคุณวุฒิที่มีความเชี่ยวชาญภาษาจีนและภาษาญี่ปุ่น มาให้ความรู้ทั้งการอบรมภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ มีการฝึกสนทนาและพบปะนักท่องเที่ยวยุคใหม่ที่มาซื้อสินค้าภายในบริเวณตลาด อ.ต.ก.



# ส่องอุดมการณ์หมอพื้นบ้าน-ปราชญ์ชาวนา 'เดชา ศิริภัทร' แห่งมูลนิธิข้าวขวัญ



## สัมภาษณ์พิเศษ

“มูลนิธิข้าวขวัญ” ที่ชายผู้นี้ก่อตั้งมาไม่น้อยกว่า 40 ปี พลัดถิ่นเรื่องชีวิตวิถี เกษตรอินทรีย์ ข้าวปลอดสารเคมีมายาวนาน ตลอดระยะเวลาที่ผันผ่าน กระทั่งปัจจุบัน ยังคงเจอแรงเสียดทานจากนายทุน และปัจจัยอื่นๆ จึงนำเสนอใจว่าจังหวะก้าวสู่ปัจจุบันของมูลนิธิเป็นไปในทิศทางใด

สัมภาษณ์พิเศษ “เดชา ศิริภัทร” ประธานมูลนิธิข้าวขวัญ ไม่ว่าในบทบาทของการก่อตั้งมูลนิธิอันพลิกฟื้น สร้างองค์ความรู้ให้เกษตรกรพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนโดยไม่ใช้สารเคมี อีกทั้งยังเป็นผู้ทำสารสกัดน้ำมันกัญชาเพื่อการแพทย์ มอบให้แก่ผู้คน นำไปสู่อุปสรรคมากมายที่ต้องเผชิญรวมทั้งแรงเสียดทานจำนวนไม่น้อย กระทั่ง เคยมีห้วงเวลาที่ภาคประชาชนจำนวนมาก ออกมาปกป้อง เรียกร้องความเป็นธรรมให้กับเขา และขึ้นเทรนดอันดับ 1 ในโลกโซเชียลว่า #saveเดชา

### 👉 การงานกิจการปฏิบัติธรรม

ถามว่า นับแต่เมื่อครั้งที่คุณริเริ่มก่อตั้งมูลนิธิข้าวขวัญ อะไรคือหลักคิดในการดำเนินชีวิตของคุณ ที่ทำให้คุณก่อตั้งมูลนิธิแห่งนี้ขึ้น กระทั่งถึงปัจจุบัน คุณก็ยังดำเนินชีวิตแบบเกษตรอินทรีย์และทำน้ำมันสารสกัดกัญชาเพื่อผู้ป่วยโดยไม่คิดค่าใช้จ่าย คุณมีหลักคิดอย่างไรในการทำสิ่งเหล่านี้



เดชาตอบว่า “เริ่มจากการที่ผมไปบวช หรือย้อนไปไกลกว่านั้น คือเริ่มจริงๆ หลังจาก  
ที่แม่ผมเสียชีวิต ผมก็ตั้งใจจะทำสิ่งที่แม่ผมขอไว้ อย่างแรก แม่ผมขอว่า ขอให้ผมบวช ผมจึง  
ตัดสินใจบวชและคิดว่าการบวชควรจะได้อะไรขึ้นด้วย ดังนั้น ผมก็ตั้งใจไปบวชที่สวนโมกข์  
(สวนโมกขพลาราม สถานศึกษาธรรมและปฏิบัติธรรม จ.สุราษฎร์ธานี ริเริ่มขึ้นโดยท่านพุทธ  
ทาสภิกขุ) เพราะผมอ่านหนังสือท่านพุทธทาสเยอะ ซึ่งการบวชที่สวนโมกข์ นับเป็นเรื่องใหญ่  
ผมอยู่ภาคกลาง ผมต้องไปบวชที่วัดชลประทานรังสฤษดิ์ให้ได้ก่อน (วัดชลประทานฯ อารามนา  
พระปัญญาพิบูลภิกขุ เป็นเจ้าอาวาสใน พ.ศ. 2503) แล้วก็ต้องอยู่ที่นั่นเดือนหนึ่ง แล้วให้ท่าน  
ปัญญาพิบูลฯ คัดพระสิริรูปไปอยู่ที่สวนโมกข์

“เมื่อผมได้รับคัดเลือกให้ไปอยู่กับท่านพุทธทาส 1 พรรษา ผมเปลี่ยนอะไรไปเยอะ  
มากครับ ผมรู้ว่าความสุขที่แท้จริงไม่ใช่วัตถุ ผมอยู่ที่นั่น 1 พรรษา ผมได้สัมผัสกับความสุข  
ที่แท้จริง ความรู้สึกนี้ทำให้ผมไม่อยากจะสึก เพราะผมคิดว่าการบวชมีความสุขกว่า เมื่อเทียบ  
กับชีวิตทั่วไป แต่ผมยังมีภาระคือลูกยังเล็กอยู่ แล้วก็มึงงานที่ค้างไว้ หิ้งไว้ เป็นงานางสือของ  
ครอบครัว ผมก็ปรึกษาท่านพุทธทาส ท่านก็บอกว่า จริงๆ แล้ว การปฏิบัติธรรมก็มีความสุข  
แต่ถึงแม้เราไม่บวช เราก็สามารถปฏิบัติธรรมได้ ผมก็สงสัย ‘เอ๊ะ! จะปฏิบัติอย่างไร ถ้าเรา  
เป็นฆราวาส’ ท่านก็บอกว่า ให้ถือเอาภาระงานนี้แหละ เป็นการปฏิบัติธรรม” เดชารับ และเล่า

เพิ่มเติมถึงคำสอนของท่านพุทธทาสว่า การงานที่ปฏิบัติธรรม มีความหมายสำคัญ 2 ประการ  
ประการแรก คือการงานที่ไม่เบียดเบียนทั้งตนเองและผู้อื่น  
ประการที่สอง ต้องบำเพ็ญทั้งประโยชน์ตนและประโยชน์ท่าน ซึ่งทำให้เดชาทวนทบทวน  
และมองว่างานเดิมของตนเอง ทำประโยชน์ให้แก่ครอบครัวตนเองเท่านั้นและเบียดเบียนสัตว์  
ด้วย จึงตั้งใจไปทำงานใหม่ ซึ่งเดชาก็ได้งานเป็นอาสาสมัครองค์กรพัฒนาเอกชน (NGOs:  
Non Governmental Organizations) แห่งหนึ่ง

### 👉 **บนหนทางที่เลือกเดิน กำเนิดมูลนิธิข้าวขวัญ**

เดชาเล่าว่า “งานอาสาสมัคร ทำให้ผมได้มีโอกาสไปทำงานกับชาวนาที่อีสานอยู่ 5 ปี  
ทำเกษตรปลอดสารเคมี เรียนรู้จากปราชญ์ชาวนาบ้านไปดด้วย เมื่อผ่านไป 5 ปี ผมก็รู้สึกอยาก  
ทำงานแบบนี้ไปตลอดชีวิต ซึ่งผมก็ต้องไปทำที่บ้านเกิดผม ผมก็กลับมาก่อตั้งองค์กรตัวเอง  
ที่จังหวัดสุพรรณบุรี ชื่อศูนย์เทคโนโลยีเพื่อสังคม (Technology for Rural and Ecological



Enrichment :  
มูลนิธิข้าวขวัญ  
เป็นงานที่ผม  
ประโยชน์ต้น  
หลักคิดตั้งแต่  
สุขภาพ ซึ่งยาใน  
จำเลื่อมแล้วก็  
(หมายเหตุ  
การหยุดหายใจใน  
การหายใจที่เกิด



TREE) เมื่อครบสิบปี ต่อมาก็จดทะเบียนเป็น  
รวมระยะเวลาในการทำงานด้านนี้ ก็ 30 กว่าปี  
เลิกแล้วที่จะปฏิบัติธรรมในการทำงานที่เป็น  
และประโยชน์ท่าน แล้วก็ไม่มีเบียดเบียน นี้คือ  
แรก แต่เมื่อทำมาหลายปีผมก็มีปัญหาด้าน  
ปัจจุบันรักษาไม่ได้ คือ ผมมีอาการความ  
มือสั่น มีภาวะนอนแล้วหยุดหายใจ  
: Obstructive Sleep Apnea: OSA ภาวะ  
ขณะนอนหลับเป็นความผิดปกติอย่างหนึ่งของ  
จากมีการอุดกั้นของทางเดินหายใจส่วนต้น  
การหยุดหายใจขณะหลับนี้สามารถเกิดได้  
หลายครั้งในแต่ละคืน ส่งผลให้ไม่  
สามารถนอนหลับได้ตามปกติ  
ทำให้คุณภาพการนอนหลับแย่  
(ลง) หมอบอกว่ารักษาไม่ได้  
ทำได้แค่ประคองอาการ แต่  
ผมอยากหาย ผมก็เลยหา  
วิธี" เดชาระบุ

**จุดเริ่มต้น  
ภูมิปัญญาหมอบ้าน และ  
กลยุทธ์ทางกร  
แพทย**

เดชาเล่าว่า เขา  
ได้รับความรู้จากพระ  
อาจารย์ท่านหนึ่ง ท่าน  
บอกว่า การรักษาให้หาย  
ต้องใช้วิธีการที่ช่วยให้นอน  
หลับอย่างมีคุณภาพ

"การหลับเป็นการชีวิต  
สุขภาพของเราได้ แต่ผมนอนหลับ  
แบบไม่มีคุณภาพ ท่านก็บอกว่าวิธี  
คุณภาพและง่ายก็คือการใช้น้ำมัน

กัญชา แต่จะต้องเป็นน้ำมันกัญชาที่สกัดเย็น และใช้ในปริมาณที่น้อย แล้วก็ต้องกินก่อนนอน  
ให้พอดี เพื่อให้หลับให้ดีขึ้นได้ ผมก็ต้องปรับปริมาณให้เหมาะกับตัวเอง

"ผมก็นำกัญชามาสกัดแล้วเจือจาง ผมก็ลองกินตั้งแต่ 5 หยด 7 หยด 9 หยด ในที่สุด  
ผมก็รู้ว่าผมจะหลับได้เมื่อผมกินประมาณ 10-20 หยด ต่ำกว่า 10 หยดก็ไม่ดี เกิน 20 หยด  
ก็ไม่ดี เมื่อผมนอนหลับได้ดีแล้ว รอไปไม่ถึง 1 ปี อาการป่วยของผมก็หายหมดเลย กลายเป็นปกติแล้ว ผมก็เอ๊ะใจ เอ๊ะ มันใช้ได้ผลจริง แล้วโรคอื่นที่ผมไม่ได้เป็นล่ะ น้ำมันกัญชา  
รักษาได้ไหม" เมื่อถามพระอาจารย์ ท่านก็ตอบว่าได้ แต่ถ้ารักษาได้แล้ว ผมจะพิสูจน์ยังงัย ผม  
ก็แจกสิครับ

"ผมทำน้ำมันกัญชาให้พระท่านแจกชาวบ้าน ที่จังหวัดพิจิตรวัดหนึ่ง ที่สุพรรณวัดหนึ่ง  
ลพบุรีวัดหนึ่ง พระท่านก็เมตตาเอาไว้แจกชาวบ้าน ท่านก็แจกให้ แล้วผมก็ขอให้ลูกศิษย์ท่าน  
ช่วยจดข้อมูลไว้ด้วยว่าชาวบ้านที่รับน้ำมันกัญชาไปนั้น เขาอยู่ที่ไหน เป็นโรคอะไร ผลรักษา  
เป็นยังงัย แล้วอาการก่อนรักษาเป็นยังงัย รักษาแล้วดีขึ้นไหม ทุกโรค ปรากฏว่าตัวเลขที่ผม  
ได้มา ในปี พ.ศ.2562 คือ 8,000 กว่ารายแล้ว ส่วนใหญ่เป็นทุกโรคครับ दरารนี้ผมก็รู้แล้ว  
แต่ยังไม่ได้ประกาศเป็นทางการ"



เดชาธนูและเหล่าเพิ่มเติมถึงกรณีที่ดินถูกจับกุม และโด่งดังไปทั่วประเทศ กระทั่งภาคประชาชนจำนวนมาก ออกมาปกป้อง เรียกร้องความเป็นธรรมให้เดชา และขึ้นทวนดื้ออันดับ 1 ในโลกโซเชียลว่า #saveเดชา

### 📌 การยื่นหยัดของ 'หมอฟันบ้าน'

จากกรณีที่เป็นกระแสไปทั่วทั้งสังคมไทย สื่อมวลชนแทบทุกสำนักรายงานข่าวการจับกุมเจ้าหน้าที่มูลนิธิข้าวขวัญ ที่จังหวัดสุพรรณบุรี และยึดต้นกัญชา 200 ต้น พร้อมทั้งอุปกรณ์การสกัดน้ำมันกัญชา

โดยตามข่าวอ้างว่าเป็นของ เดชา ศิริภัทร ที่ใช้ผลิตกัญชาเพื่อการแพทย์ แจกให้แก่ประชาชนเพื่อรักษาโรค โดยเจ้าหน้าที่ตำรวจได้จับกุมพรชัย ชูเลิศ เจ้าหน้าที่มูลนิธิข้าวขวัญ วันที่ 3 เม.ย.พ.ศ.2562

ขณะเดียวกัน ยังได้ออกหมายเรียกเดชา ศิริภัทร ประชาชนชาวนาและผู้ศึกษากัญชาทางการแพทย์ในข้อหาครอบครองกัญชาโดยไม่ได้รับอนุญาต ซึ่ง ณ ขณะนั้นเดชาอยู่ระหว่างการเดินทางไปต่างประเทศ โดยทั้งสองอยู่ระหว่างวิสามัญของกัญชาเพื่อใช้ทางการแพทย์และมอบยาให้กับผู้ป่วย โดยไม่ได้แสวงหาประโยชน์ใดๆ การจับกุมดังกล่าว เกิดขึ้นท่ามกลางความสงสัยกังขาของสังคม เนื่องจากในห้วงเวลานั้น กัญชาทางการแพทย์ยังอยู่ในระยะ 90 วันที่ให้มีนิรโทษกรรมตาม พ.ร.บ.ยาเสพติดให้โทษ (ฉบับที่ 7) พ.ศ.2562 จึงมีข้อสงสัยว่าเหตุใดจึงยังมีการแจ้งข้อหาดังกล่าว

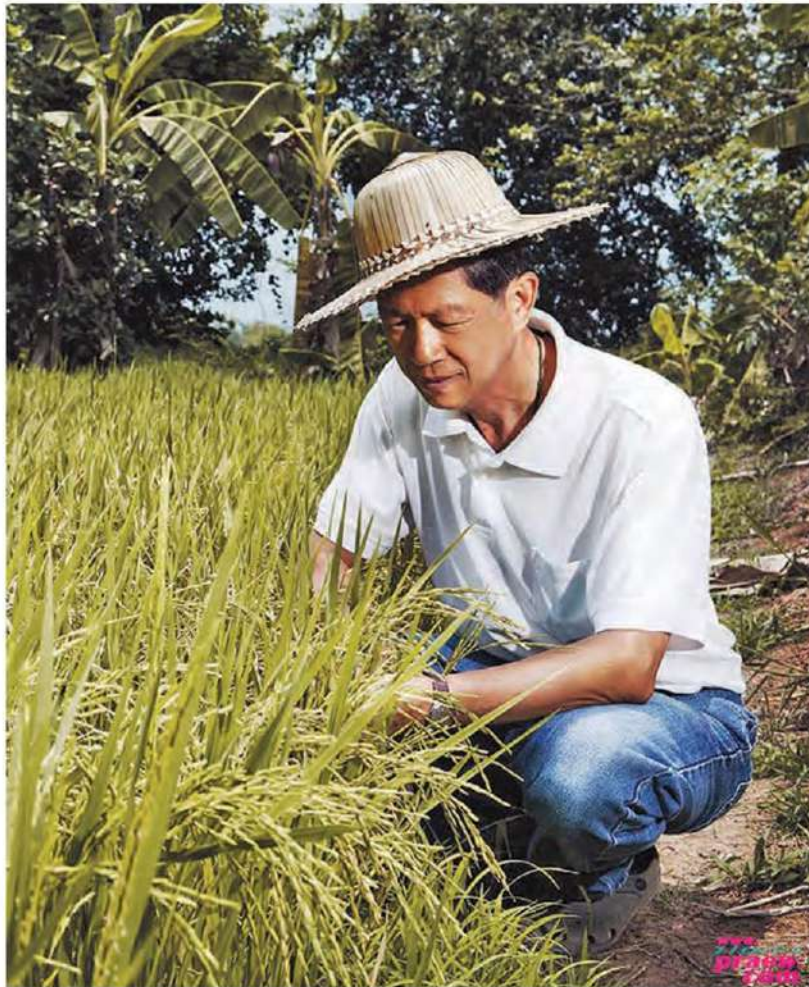
“เมื่อจับผมแล้ว เรื่องนี้ก็ต้องจริง เพราะผมรักษาคคนได้จริง แต่ช่วงนั้น มันอาจจะสับสนเรื่องต่อการที่ยังผิดกฎหมายอยู่ เนื่องจากในตอนนั้น ผมยังไม่ใช้หม้อ และน้ำมันกัญชา ยังไม่ได้ขึ้นตำรับเป็นยาตามกฎหมาย เพียงแต่ว่ามันมีการนิรโทษกรรมฯ ได้ แล้วผมก็รักษาคคนได้จริงเป็นจำนวนมาก ยาติดคนป่วย คนหิวจุก ก็ช่วยกันประท้วง ให้ผม ตอนนั้นในทวิตเตอร์ #saveเดชาก็ขึ้นอันดับหนึ่งเลย

ดังนั้น คนก็เดือดร้อนกันมาก ในที่สุด เจ้าหน้าที่จึงไม่เอาผิดผม แต่เรื่องก็ไม่จบ เพราะผมไม่เลิกทำ ซึ่งถ้าผมยังทำ เขาก็ต้องจับ แต่เขาไม่คิดจะจับแล้ว ซึ่งถ้าไม่จับ ก็ถือว่าเจ้าหน้าที่ก็ผิดตามกฎหมายมาตรา 157 (การกระทำความผิดตามมาตรา 157 แห่งประมวลกฎหมายอาญา) เขาจะจับผม หรือไม่จับผม เขาก็มีปัญหา”

เดชาธนู และเหล่าเพิ่มเติมว่า ในที่สุดเรื่องนี้ ต้องเข้าที่ประชุมคณะรัฐมนตรี โดยนายวิวัฒน์ ศัลยกำธร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ ขณะนั้น ได้แจ้งให้เดชาทราบ ว่า เมื่อหารือกันในที่ประชุมแล้ว หาทางออกได้ในที่สุด

“เมื่อจบเรื่องแล้ว ผมก็เป็นหมอฟันบ้าน ยากขึ้นแต่รับ แต่ผมแจกเองได้ไม่เยอะหรอก ผมก็ยกให้กรมการแพทย์แผนไทยฯ ไปเลย ซึ่งเขาต้องนำไปวิจัยและแจกอย่างเป็นทางการ ส่วนผมเองก็แจก ในปี พ.ศ.2562 ไปจบปี พ.ศ. 2564 ก็วิจัยไปแล้วนับแสนกว่าคน ที่ใช้น้ำมันกัญชาของผมแล้วได้ผล รักษาได้ตั้งแต่โรค ซึ่งเป็นตัวเลขที่ชัดเจนมาก กระทรวงสาธารณสุข





ก็นำย่น้ำมันสารสกัดกัญชา ขึ้นในบัญชียาหลักแห่งชาติด้านสมุนไพร”

เดชาระบุ และเล่าเพิ่มเติมว่า แม้จะมีการขึ้นในบัญชียาหลักแห่งชาติด้านสมุนไพรก็ตาม ประชาชนที่ป่วยในหลายๆ โรค ก็ยังถูกจำกัดการเข้าถึงย่น้ำมันสารสกัดกัญชา หรือผู้ที่ได้รับยา ก็ถูกจำกัดการใช้ ให้ใช้ในปริมาณน้อย ซึ่งไม่เพียงพอต่อการรักษา ไม่ช่วยให้การนอนหลับของผู้ป่วยดีขึ้น

“ในที่สุด ผมต้องทำเอง ใช้เอง และต้องถูกกฎหมายด้วย ซึ่งก็ถูกกฎหมายในเดือนมิถุนายน ปี พ.ศ. 2565 เมื่อถูกกฎหมายแล้ว ชาวบ้านก็มีโอกาสที่จะทำใช้เองได้ด้วย สำหรับผม ผมต้องให้ความรู้จริงๆ แก่เขา ซึ่งปัจจุบันก็ยังอบรมกันอยู่ ผมจัดอบรมเป็นทางการ และมีการแจกน้ำมันกัญชาทาสลิปดาห์ ผมแจกคนสูงวัย อายุ 65 ปีขึ้นไป ผมให้ทุกคนที่มา ไม่ต้องป่วยก็ได้ เพื่อเอาไปใช้ฟื้นฟูความเสื่อมของสุขภาพร่างกาย ผมให้คนสูงอายุ เพราะเมื่อเขาใช้แล้วได้ผลจริงเขาก็ไม่ไปเผยแพร่ต่อ เมื่อสุขภาพดีแล้วเขาก็สามารถทำประโยชน์ในชีวิตได้ เมื่อเขาหายเขาก็ไม่เผยแพร่ให้คนรุ่นเดียวกัน และเผยแพร่ให้ลูกหลาน ญาติพี่น้อง นี่ก็เป็นยุทธศาสตร์ของผม”

### 📖 พันธกิจวิญญานแห่งธรรมชาติ

ถ้ามย้อนไปถึงมูลนิธิข้าวขวัญ ที่คุณก่อตั้งมาไม่น้อยกว่า 40 ปีแล้ว ผลักดันเรื่องชีววิถี เกษตรอินทรีย์ ข้าวปลอดสารเคมีมายาวนาน กระทั่งปัจจุบัน ยังเจอแรงเสียดจกนายทุน หรือปัจจัยอื่นได้อีกบ้างไหม จังหวะก้าวปัจจุบันของมูลนิธิแห่งนี้เป็นไปในทิศทางใด

ประธานมูลนิธิข้าวขวัญตอบว่า “ภารกิจเราจบไปนานแล้วครับ ถ้ามองในเชิงเป้าหมายที่เราจะสร้างโมเดลหรือต้นแบบการเกษตรที่ถูกต้อง และเป็นตัวอย่างได้ โดยเฉพาะเรื่องข้าว เราสร้างเกษตรกรที่เป็นต้นแบบ ได้รับรางวัลเกษตรกร ดีเด่นแห่งชาติ ตั้งแต่ปี 2538 คือคุณชัยพร พรหมพันธุ์ เพราะฉะนั้น เราสร้างต้นแบบตามที่ท่านพุทธทาสสอนไว้ว่าจะสอนใคร ต้องทำตัวอย่างให้ดู เราทำตัวอย่างแล้ว เกษตรกรจะนำไปขยายผลหรือไม่ ก็ขึ้นอยู่กับตัวเขาว่าจะทำหรือไม่ทำ เอาหรือไม่เอา ซึ่งเราพบว่าใครที่ไม่เอา ก็เป็นปัจจัยอื่นที่เราควบคุมไม่ได้

"ยกตัวอย่างง่ายๆ นะครับ การเกษตรปัจจุบันนี้ มีการใช้ บัญ ยาฆ่าแมลง ยาฆ่าหญ้า เครื่องจักรที่ทำลายคุณภาพดิน น้ำ ทำลายธรรมชาติ ทำลายสุขภาพ แต่คนก็ยังใช้กัน เพราะมีการโฆษณาอ้างสมอทุกวันนี้

ตอนนี้ มูลนิธิข้าวขวัญของผม หันมาทางมิติทางจิตวิญญาณ เข้าถึงธรรมชาติ คือ แม่พระโพธิสัตว์ แม่พระธรณี แม่พระคงคา ผมก็ดึงคนมาทางนี้ เพื่อให้เขาเห็นว่าการใช้สารพิษทำลายธรรมชาติเหล่านี้ก็เป็นบาป คุณอย่าไปทำบาป ใช้สารเคมี ทำลายน้ำ ทำลายดิน ทำลายธรรมชาติ ทำลายสุขภาพ เป็นมิติที่ผมริเริ่มขึ้นมา เป็นมิติทางจิตวิญญาณ แต่ผมไม่ได้มีวามานะ ผมเพียงให้คำหรือพินิจการเคารพต่อแม่พระโพธิสัตว์ แม่พระคงคา แม่พระธรณี แบบนี้ เพื่อให้เป็นอีกมิติหนึ่ง เนื่องจากการทำงานในมิติเดิม ผมทำไปหมดแล้ว และรอการเปลี่ยนแปลงจากรัฐบาล หรือประชาชน"

เดชาระบุ และกล่าวเพิ่มเติมว่า "เหล่านี้ คือมรดกของเรา ทำให้ดี ให้มันคง ยั่งยืน สามารถนำไปผลักดันกับการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ เชิงวัฒนธรรมได้ โดยใช้ภูมิปัญญาดั้งเดิมที่เรามีอยู่ ใช้สิ่งดีๆ ที่เรามีอยู่ ให้พลิกฟื้นขึ้นมาอีกครั้ง".



## กรมข้าวชวนชาวนาเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์

นายณัฐกิตติ์ ของทิพย์ อธิบดีกรมการข้าว กล่าวว่า ได้ให้ความสำคัญกับชาวนา โดยช่วยเหลือผ่านโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวปี 2566 ที่มุ่งเน้นให้เปลี่ยนมาใช้เมล็ดพันธุ์ดีในการเพาะปลูก ยกกระดับประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้มีคุณภาพและได้ปริมาณมากขึ้น สามารถจำหน่ายข้าวเปลือกในราคาที่สูงขึ้น และสามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ โดยเป้าหมายการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว อยู่ที่ 58,700 ตัน คาดว่าจะดำเนินโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวต่อเนื่องกัน 3 ปี สำหรับเกษตรกรที่ปีนี้คุณสมบัติตกหล่นหรือไม่เข้าข่าย ยังมีโอกาสเข้าร่วมโครงการปีถัดไป

โดยขอให้รับดำเนินการตรวจสอบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรกับกรมส่งเสริมการเกษตรเพื่อรักษาสิทธิ์ต่างๆ และเพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว

นายณัฐกิตติ์ กล่าวถึงการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวปี 2566 ว่าขณะนี้โครงการฯ ยังเปิดรับสมัครให้ชาวนาที่สนใจสามารถเข้าร่วมโครงการได้ โดยมีเป้าหมายในการรับสมัครชาวนาที่จะเข้าร่วมเข้าโครงการ 205,965 ราย พื้นที่เป้าหมาย 3,913,333 ไร่ ขณะนี้มีชาวนา สมัครเข้าร่วมโครงการแล้ว 56,394 ราย พื้นที่ 714,469.21 ไร่ นอกจากนี้ยังดำเนินการขายเมล็ดพันธุ์

ข้าวคุณภาพดีให้กับชาวนาที่เข้าร่วมโครงการไปแล้ว 10,825,690 ตัน จากเป้าหมาย 58,700 ตัน

อธิบดีกรมการข้าว กล่าวอีกว่า สำหรับราคาเมล็ดข้าวคุณภาพดีที่จะขายให้กับชาวนาที่เข้าร่วมโครงการฯ ในราคาถูก แบ่งเป็นข้าวขาวหอมมะลิ 105 กช15 ขายในราคากิโลกรัมละ 5 บาท ข้าวเหนียวและข้าวปทุมธานี 1 กิโลกรัมละ 4 บาท และข้าวขาวกิโลกรัมละ 3 บาท ทั้งนี้ ชาวนาท่านใดที่สนใจ สามารถติดต่อขอสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ได้ที่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวทั่วประเทศ หรือศูนย์ข้าวชุมชน สำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน และผู้นำชุมชน

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: ศุกร์ 14 เมษายน 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15323

หน้า: 8(กลาง)

Col.Inch: 16

Ad Value: 20,000

PRValue (x3): 60,000

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: ไฟเขียว



ไฟเขียว : นายประภัตร โพธสุธน รมช.เกษตรและสหกรณ์ ประชุมคณะกรรมการ  
มาตรฐานสินค้าเกษตร ครั้งที่ 1/2566 รับทราบรายงานผลการรับฟังความ  
เห็นร่างกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานสินค้าฯ รวมถึงการออกใบอนุญาตผู้ผลิต  
ส่งออก-นำเข้าสินค้าเกษตรฯ และเห็นชอบร่างมาตรฐานสินค้าเกษตร 6 เรื่อง



## รัฐบาลเดินหน้า ขึ้นทะเบียนGI สินค้าการเกษตร เพิ่มรายได้ชุมชน

โฆษกรัฐบาลเผยรัฐบาลมุ่งมั่นส่งเสริมสินค้าเกษตรไทย ชื่นชม “ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย” ขึ้นทะเบียน GI เพิ่มมาตรฐานสินค้า และเพิ่มรายได้ให้กับชุมชน

▶▶▶ ต่อ : ขึ้นทะเบียน -หน้า 11

### ขึ้นทะเบียน

นายอนุชา บูรพชัยศรี รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง ปฏิบัติหน้าที่โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหมได้รับทราบรายงานจากกระทรวงพาณิชย์ ถึงการขึ้นทะเบียนสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication : GI) รายการใหม่ อันดับที่ 196 ได้แก่ ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย ซึ่งการขึ้นทะเบียน GI ของสินค้าเกษตร สามารถช่วยสร้างรายได้ให้กับชุมชน ควบคุมคุณภาพสินค้าเพื่อสร้างความเชื่อมั่นแก่ผู้บริโภค และเป็นการขยายโอกาสเพิ่มช่องทางการตลาด

โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ข้าวเหนียวแดงเมืองเลย เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีอัตลักษณ์เฉพาะตัว ปลูกในที่ราบลุ่มและที่ราบระหว่างภูเขา พื้นดินอุดมไปด้วยแร่ธาตุ ทำให้ต้นข้าวสามารถดูดซึมสารอาหาร แดกกอกได้มากกว่าปกติ ประกอบกับสภาพอากาศของจังหวัดเลย ที่มีอุณหภูมิต่ำกว่าจังหวัดอื่นๆ ในภูมิภาคเดียวกัน หนึ่งรวงให้ผลผลิตประมาณ

280-360 เมล็ด มีลักษณะเมล็ดเป็นสี่เหลี่ยมผืนผ้า ไม่มีหางข้าว ด้วยปัจจัยเหล่านี้ ทำให้เมล็ดข้าวเหนียวแดงเมืองเลยมีลักษณะที่แตกต่างกับเมล็ดข้าวเหนียวพันธุ์อื่นๆ เมื่อนำไปหุงสุกจะมีกลิ่นหอมที่เป็นเอกลักษณ์ สัมผัสนุ่มและมีปริมาณน้ำตาลน้อยกว่าข้าวเหนียวทั่วไป สามารถคงความนุ่มไว้ได้นาน โดยข้าวเหนียวแดงเมืองเลย เป็นสินค้าเกษตรที่ได้รับรางวัลชนะเลิศ อันดับ 1 จาก 90 สายพันธุ์ของข้าวเหนียวที่มีความหอมที่สุดในงานมหกรรมพันธุ์ข้าวภาคอีสาน และยังได้รับรางวัล อันดับ 3 ประเภทข้าวเหนียว ที่อร่อยเป็นผลิตภัณฑ์เกษตรที่ขึ้นชื่อของจังหวัดเลย สร้างรายได้ให้กับชุมชนอย่างมหาศาล

“นายกรัฐมนตรีรับทราบและส่งเสริมสินค้าเกษตรไทย ให้มีมาตรฐานเทียบเท่าระดับสากล พร้อมมุ่งมั่นในการขยายตลาดของผลิตภัณฑ์ ให้มีช่องทางและโอกาสเข้าถึงตลาดที่หลากหลาย โดยนายกรัฐมนตรีเชื่อมั่นว่าสินค้าเกษตรของไทยให้สามารถเพิ่มคุณค่า และแข่งขันได้ในระดับโลก ซึ่งจะส่งผลสำเร็จที่การพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ สร้างรายได้ให้กับชุมชน เพิ่มความเชื่อมั่นเรื่องคุณภาพของผลิตภัณฑ์ให้กับผู้บริโภค” นายอนุชา กล่าว

ทั้งนี้ วิสาหกิจชุมชนหรือชุมชนท้องถิ่นที่มีสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นที่มีคุณลักษณะเฉพาะของ แหล่งภูมิศาสตร์และเป็นสินค้าที่มีคุณภาพมีชื่อเสียง สามารถขอคำปรึกษาเพื่อยื่นคำขอขึ้นทะเบียน GI ได้ที่ ศูนย์บริการประชาชน ชั้น 3 กรมทรัพย์สินทางปัญญา หรือสายด่วนกรมทรัพย์สินทางปัญญา โทร. 1368



เกษตรวันนี้.....● ในโอกาสเฉลิมฉลองครบรอบ 80 ปี แห่งการสถาปนามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันวิทยากรชั้นสูงแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงจัดการประชุมวิชาการพืชกัญชา กัญชงและกระท่อม ระดับชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 1 ในหัวข้อ “นโยบายด้านการวิจัยและนวัตกรรม และการนำไปใช้ประโยชน์ของพืชกัญชา กัญชง และกระท่อม” จะจัดขึ้น

ในวันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566 เวลา 09.00-17.00 น. ณ ห้องรวงข้าว อาคารวิทยานุสรณ์ คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.....● นอกจากนี้ยังมีการนำเสนอผลงานทางวิชาการ การบรรยายพิเศษ การเสวนา การจัดนิทรรศการและการออกบูธของมหาวิทยาลัยและภาคเอกชน ผู้สนใจสามารถสอบถามรายละเอียดที่สถาบันวิทยากรชั้นสูงแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โทร. 0-2579-8922 อีเมล [nru@ku.ac.th](mailto:nru@ku.ac.th) หรือ Line : @259suexc.....●

นายกะหล่ำปลี



## ธ.ก.ส. เร่งพัฒนาเทคโนโลยี สร้างฐานข้อมูลภาคการเกษตร ตอบโจทย์ความต้องการทั้งด้านการผลิต การตลาด



นายฉัตรชัย ศิริไล ผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยภายหลังการลงพื้นที่พบเกษตรกรลูกค้าผู้ปลูกดอกดาวเรือง และเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอม การทำมะพร้าวอบแห้ง ซึ่งเป็นสินค้าตากแห้ง และการเลี้ยงไส้เดือน เพื่อนำมูลมาใช้เป็นปุ๋ยภายในสวน ช่วยลดต้นทุนการผลิตและสร้างรายได้เสริมในพื้นที่จังหวัดราชบุรีว่า การประกอบอาชีพของเกษตรกรลูกค้าดังกล่าว เป็นตัวอย่างที่สะท้อนให้เห็นว่า ธ.ก.ส. ยังมีข้อมูลเกษตรกรรวมไปถึงกลุ่มเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตร ทั่วประเทศกว่า 5 ล้านครัวเรือน ซึ่งเป็นฐานข้อมูล (Database) สำคัญของภาคการเกษตร และเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ ดังนั้นการนำเทคโนโลยีมาใช้ในการบริหารจัดการข้อมูล จึงเป็นสิ่งจำเป็น เพื่อให้รู้ว่าสินค้าเกษตรชนิดนี้ ใครผลิตอยู่ที่ไหน มีปริมาณเท่าไร ผลผลิตมีมากหรือน้อยในช่วงไหน เพื่อเชื่อมโยงไปผู้การบริหารจัดการ การวางแผนทั้งด้านการผลิต การตลาด รวมถึงการพัฒนาเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า ไม่ว่าจะเป็นการรวบรวม การทำ packaging การแปรรูป การพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ ที่มีมูลค่าสูง เป็นต้น ซึ่งประโยชน์จากฐานข้อมูล จะทำให้เกษตรกร สามารถบริหารจัดการการผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของกลุ่มผู้บริโภคต่าง ๆ ในตลาด ลดปัญหาการเกิดภาวะสินค้าเกษตรล้นตลาด ช่วยให้เกษตรกรสามารถกำหนดปริมาณและราคาสินค้าได้อย่างเหมาะสม และป้องกันราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ

นอกจากนี้ ในการพัฒนายังจำเป็นต้องเชื่อมโยงองค์ความรู้ใหม่ ๆ โดยเฉพาะด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดย ธ.ก.ส. จะทำงานร่วมกับสถาบันการศึกษาและเครือข่ายด้านการเกษตรตลอดทั้งห่วงโซ่คุณค่า เพื่อต่อยอดการพัฒนามาตรฐานสินค้าเกษตร SMAEs Agri Tech และ Startup โดยอาศัยทักษะของกลุ่มคนที่ความเชี่ยวชาญใน ด้านการผลิต การออกแบบ การแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม การทำการตลาดแบบ Digital การทำธุรกิจแบบ Mutualism รวมถึงการสร้าง Platform เชื่อมโยงธุรกิจภาคการเกษตร ร่วมกับพันธมิตรรองรับการเติบโตใหม่ (New Business) ในกลุ่มที่มีศักยภาพ เช่น Young Smart Farmer, Smart Farmer, SMAEs เป็นต้น



ทั้งนี้ นายปรีชา เล็นวารีย์ เกษตรกรผู้ปลูกดอกดาวเรือง ตำบลท่าชุมพล อำเภोधงขราม จังหวัดราชบุรี เริ่มปลูกพืชผักสวนครัว เช่น มะระ มะเขือ แตงกวา และผักบุ้ง ส่งจำหน่ายตลาดริมเขื่อนโพธาราม ต่อมาปรับเปลี่ยนการผลิตมาปลูกดอกดาวเรือง พันธุ์คองโก้กลับกับพืชผักสวนครัว บนพื้นที่ 8 ไร่ ซึ่งดอกดาวเรืองจะมีระยะเวลาการปลูก ประมาณ 50 วัน จึงจะสามารถเก็บผลผลิต โดยนำดอกมาตัดไซส์ และส่งจำหน่ายไปยังตลาด โดยในช่วงที่มีการหาเลี้ยงและเทศกาลแข่งแข่ง ความต้องการดอกดาวเรืองในตลาดเพิ่มสูงขึ้นอย่างมาก ทำให้ราคาขายพุ่งสูงขึ้นเป็น ดอกละ 1.30-2 บาท จากปกติ ดอกละ 0.3-0.50 บาท โดยมียอดขายสูงถึงวันละ 3,000-5,000 ดอก และคาดว่าราคาดอกดาวเรืองจะปรับสูงขึ้นต่อเนื่องถึงเทศกาลสงกรานต์ที่ผู้คนที่ต้องการนำดอกไม้ไปใช้ในกิจกรรมต่างๆ

สำหรับสวนมะพร้าวน้ำหอม ตำบลบ้านไร่ อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี ของนายณรงค์ พูลขวัญ ซึ่งเป็นผลไม้ที่เป็นที่นิยมบริโภคของนักท่องเที่ยว โดยในช่วงที่ปุ๋ยเคมีราคาค่อนข้างสูง ได้คิดและพัฒนาการผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากมูลไส้เดือนมาใช้ภายในสวน รวมถึงส่งขายภายใต้แบรนด์ "บ้านไร่ฟาร์มไส้เดือน" ซึ่งนอกจากช่วยลดต้นทุนการผลิตแล้ว ยังเพิ่มคุณภาพผลผลิต ลดปัญหาสิ่งแวดล้อม และสร้างรายได้เสริม สอดคล้องตามหลัก



BCG Model ที่ ธ.ก.ส. มุ่งสนับสนุนอีกด้วย และในสวนของมะพร้าวบอนไซ ของนายชำนาญ เปลี้นศรี เป็นอีกหนึ่งแนวทางในการนำผลผลิตมะพร้าวที่ถูกทิ้งภายในสวน มาต่อยอดเป็นของประดับตกแต่งที่ให้ความรู้สึกใกล้ชิดธรรมชาติ จึงเป็นที่สนใจของตลาดไม้ดอกไม้ประดับ เพราะมีความสวยงาม คงทน โดยสามารถจำหน่ายได้ในราคา 500-700 บาทต่อต้น ■







## ชาวเหนียวแดงเมืองเลย

ได้รับการขึ้นทะเบียน GI ของสินค้าเกษตร ในอันดับที่ 196 โดยเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีอัตลักษณ์เฉพาะตัว ปลูกในที่ราบลุ่ม และที่ราบระหว่างภูเขา พื้นดินอุดมไปด้วยแร่ธาตุ ทำให้ต้นข้าว สามารถดูดซึมสารอาหาร แดกกอได้มากกว่าปกติ ประกอบกับ สภาพอากาศของจังหวัดเลย ที่มีอุณหภูมิต่ำกว่าจังหวัดอื่นๆ ในภูมิภาคเดียวกัน หนึ่งรวงให้ผลผลิตประมาณ 280-360 เมล็ด มี ลักษณะเมล็ดเป็นสีฟางซีดน้ำตาล ไม่มีหางข้าว เมื่อนำไปหุงสุก จะมิกกลิ่นหอมที่เป็นเอกลักษณ์ สัมผัสนุ่มและมีปริมาณน้ำตาล น้อยกว่าข้าวเหนียวทั่วไป.