



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 19 มกราคม 2565

เรื่อง

1. 'พาณิชย์'บุกรวบแม่ค้าตลาด จับแม่ค้าขายไข่แพงส่งตำรวจ
2. เกษตรฯใช้ตลาดนำการผลิต ขายสินค้าแพลตฟอร์มออนไลน์
3. เดินหน้าท่องเที่ยวเชิงเกษตรสู้โควิด
4. 'เกษตรผลิตพาณิชย์ตลาด'เฟส2 ขยายกลุ่มสินค้าปมยอดขาย500ล้าน
5. เขตชูเกษตรกรไทย นำแนวคิด เกษตรสร้างสรรค์สุขยั่งยืน รับเศรษฐกิจดิจิทัล
6. 'เทศกาลข้าวใหม่2565' ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์-อนุรักษ์วิถีพื้นบ้าน
7. ภาพข่าว: ประชุม
8. ม.เกษตรแนะนำเข้าหมู่ถ่วงแนวโน้มราคายังพุ่ง
9. คอลัมน์: Smart EEC: สมุนไพร 4.0
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. พะเยาชูเป็นพื้นที่ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว
12. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: ปลุกผักกันเถอะ

สื่อ

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

\*\*\*\*\*

## 'พาณิชย์'บุกรวบแม่ค้าตลาด จับแม่ค้าขายไข่แพงส่งตำรวจ

**ผู้จัดการรายวัน360°** - กรมการค้าภายในบุกตลาดประชาชนนิเวศน์ 1 จับแม่ค้าขาย "ไข่ไก่" แพงเกินสมควร พบเบอร์ 0 ฟองละ 4.80 บาท เบอร์ 3 ฟองละ 4 บาท ส่งตำรวจดำเนินคดี มีโทษสูงสุดจำคุก 7 ปี ปรับไม่เกิน 1.4 แสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ย้ำหากประชาชนพบเห็นการขายสินค้าและบริการที่ไม่เป็นธรรม ร้องสายด่วน 1569 ทันที

ร.ต.จักรา ยอดมณี รองอธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่า กรมฯ ได้ร่วมกับ พล.ต.ต.วิชัย สังข์ประไพ คณะที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ พร้อมชุดเจ้าหน้าที่ของกรมฯ ออกตรวจสอบเรื่องร้องเรียนจากประชาชนผ่านสายด่วน 1569 เกี่ยวกับการขายไข่เกินราคา ณ ตลาดประชาชนนิเวศน์ 1 กรุงเทพมหานคร (กทม.) พบว่ามีแม่ค้าขายไข่ไก่จำนวน 1 ร้าน จำหน่ายไข่ไก่ในราคาสูงกว่าร้านอื่นในตลาดเดียวกัน และแพงกว่าตลาดอื่นๆ เช่น ไข่ไก่เบอร์ 0 ฟองละ 4.80 บาท เบอร์ 3 ฟองละ 4.0 บาท จึงแจ้งข้อกล่าวหาตามมาตรา 29 ของ พ.ร.บ.ว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ ซึ่งมีโทษจำคุกสูงสุดไม่เกิน 7 ปี หรือปรับไม่เกิน 140,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และได้ดำเนินการส่งเจ้าหน้าที่ดำเนินคดีแล้ว

สำหรับสินค้าไข่ไก่ กรมฯ ได้ประชุมหารือร่วมกับสมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่ สมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่รายย่อยภาคกลาง สมาคมผู้เลี้ยงไก่ไข่ภาคใต้ สมาคมผู้ผลิตผู้ค้าและส่งออกไข่ไก่ สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่แปดริ้ว สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่ชลบุรี สหกรณ์ผู้เลี้ยงไก่ไข่ลุ่มน้ำน้อย ผู้ผลิตรายใหญ่ กรมปศุสัตว์ และ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** ได้รับความร่วมมือจากผู้เลี้ยงไก่ไข่ตรึงราคาไข่ไก่คละหน้าฟาร์มที่ 2.90 บาท ไปจนกว่าสถานการณ์จะคลี่คลาย

"กรมฯ และสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ ได้ออกตรวจสอบสถานการณ์ราคาสินค้าตามนโยบายของนายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ที่ได้กำชับให้ติดตามสถานการณ์การจำหน่ายสินค้าโดยเฉพาะสินค้าอาหาร และสินค้าอุปโภคบริโภคอย่างใกล้ชิด เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการฉวยโอกาสจำหน่ายในราคาแพงเกินสมควร เพราะจะกระทบกับค่าครองชีพของประชาชนผู้บริโภค"

ร.ต.จักรากล่าว  
ทั้งนี้ หากประชาชนพบเห็นการขายสินค้าและบริการที่ไม่เป็นธรรม สามารถแจ้งได้ที่สายด่วนกรมการค้าภายใน 1569 หรือสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ.

# เกษตรฯใช้ตลาดนำการผลิต ขายสินค้าแพลตฟอร์มออนไลน์

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังประชุมคณะกรรมการร่วมเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิตว่า ได้พิจารณาเห็นชอบแผนงานกิจกรรมที่จะดำเนินการในปีงบประมาณ 2565 ของคณะกรรมการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิตปี 2564 ทั้ง 4 คณะ และรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการฯ ได้แก่ 1.คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการสร้างข้อมูลจากฐานเดียวกัน (Single Big Data) ได้ดำเนินการจัดทำแดชบอร์ดสินค้าเกษตรที่ร้อยเรียงตลอดห่วงโซ่การผลิต พร้อมระบบเตือนภัย (Warning) เสร็จเรียบร้อยแล้ว 3 สินค้า คือ มันสำปะหลัง ทูเรียน และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ โดยแสดงผลบน [www.กิดค้า.com](http://www.กิดค้า.com) และนำตัวเชื่อมข้อมูล (Link Banner) เผยแพร่บนเว็บไซต์กระทรวงพาณิชย์ [www.moc.go.th](http://www.moc.go.th) และเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ [www.nabc.go.th](http://www.nabc.go.th) รวมทั้งกำลังพัฒนาแดชบอร์ดสินค้าอีก 3 สินค้า ได้แก่ ข้าว ปาล์ม น้ำมัน และยางพารา รวมทั้งพิจารณาแนวทางการจัดทำแดชบอร์ดพืชแห่งอนาคต (Future Crop) ที่ไทยมีศักยภาพ

2.คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการสร้างแพลตฟอร์มกลาง “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” โดยได้จัดให้มีแพลตฟอร์มกลางดังกล่าวในรูปแบบ B2B (Business-to-Business) รองรับทั้งในประเทศและต่างประเทศบนแพลตฟอร์ม [Thaitrade.com](http://Thaitrade.com) และแพลตฟอร์ม [Phenixbox.com](http://Phenixbox.com) ซึ่งได้เชื่อมโยงช่องทางเป็นศูนย์กลางการค้า

สินค้าเกษตรไทยไว้บนหน้าเฉพาะ “เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด” บนเว็บไซต์ [Moc.go.th](http://Moc.go.th) โดยได้พัฒนาสหกรณ์การเกษตรนำร่องรวมจำนวน 26 สหกรณ์ ขึ้นจำหน่ายบนทั้งสองแพลตฟอร์ม และได้จัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจ (Online Business Matching) ระหว่างสหกรณ์การเกษตรและผู้ซื้อทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมคู่เจรจา 100 คู่เจรจา เกิดมูลค่าการซื้อขาย 82,460,000 บาท

3.คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการสร้างเชื่อมั่นด้านคุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัยและการตรวจสอบย้อนกลับ โดยได้มีการคัดเลือกกลุ่มเกษตรกรที่ได้มาตรฐาน GAP หรือ Organic และมาตรฐาน GI มาร่วมในแผนดำเนินการสำหรับสินค้านำร่อง 2 ชนิด ได้แก่ ข้าวและทูเรียน โดยกลุ่มข้าว ได้แก่ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวทุ่งกุลาร้องไห้ จ.ร้อยเอ็ด และสุรินทร์ กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวอินทรีย์ จ.อำนาจเจริญ และกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนภูเขาไฟ จ.ศรีสะเกษ นอกจากนี้ยังอบรมระบบตามสอบย้อนกลับในสินค้าเกษตร (QR Traces on Cloud) ให้ความรู้แก่เกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกร 192 ราย และ 4.คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาคนและผลิตภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด มีมติเห็นชอบกรอบแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนการพัฒนาคนและผลิตภัณฑ์ให้ตรงตามความต้องการของตลาด ปี 2564-2568 และกรอบการนำเสนอมาตรการ/โครงการ/กิจกรรมที่ต้องการผลสำเร็จ (Quick Win)

# เดินหน้าท่องเที่ยวเชิงเกษตรสู้โควิด

นายอำพันรุ้ เวพุดันติ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมหารือแนวทางการขับเคลื่อนฟื้นฟูการท่องเที่ยว ภายใต้สุชอนามัย “Safe and Sealed Travel” ร่วมกับผู้แทนสมาคมไทยบริการท่องเที่ยว และผู้แทนกรมส่งเสริมการเกษตร จากสถานการณ์การระบาดของไวรัสโควิด-19 ส่งผลต่อธุรกิจการท่องเที่ยว ผู้แทนสมาคมฯ จึงขอเข้าพบผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ เพื่อหารือแนวทางการขับเคลื่อนการฟื้นฟูการท่องเที่ยว

ที่ได้รับผลกระทบ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ สนับสนุนเรื่องข้อมูลท่องเที่ยวเชิงเกษตร ที่ได้ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาผ่านหน่วยงานในสังกัด 15 หน่วยงาน กว่า 400 แห่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร เพื่อเป็นข้อมูลให้กับสมาคมไทยบริการท่องเที่ยวได้รับทราบและเป็นข้อมูลไปเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และเชื่อมโยงกับธุรกิจการท่องเที่ยวของสมาชิกที่เป็นผู้ประกอบการกว่า 800 รายทั่วประเทศ สำหรับการหารือในครั้งนี้ ถือเป็น

โอกาสที่ดีที่กระทรวงเกษตรฯ จะได้ช่วยผลักดันการสร้างการรับรู้ในวงกว้าง อีกทั้งยังเป็นช่องทางให้แหล่งท่องเที่ยวทางการเกษตรเป็นหนึ่งในสถานที่ที่นักท่องเที่ยวต้องเข้าไปเยี่ยมชมและเรียนรู้ ซึ่งคาดว่าจะสามารถสร้างรายได้เสริมให้กับเกษตรกรและชุมชนได้เป็นอย่างดี สำหรับผู้สนใจสามารถดาวน์โหลดข้อมูลจากแอปพลิเคชัน “ท่องเที่ยวเชิงเกษตร” ของกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อสืบค้นข้อมูลเพิ่มเติมเพื่อการท่องเที่ยวเชิงเกษตรต่อไป

## 'เกษตรผลิตพาณิชย์ตลาด'เฟส2 ขยายกลุ่มสินค้าป้มยอดขาย500ล้าน

นางรวิพรรณ ช้างเย็นฉ่ำ รองอธิบดีกรม

พัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า จากการประชุมร่วมกับนายอชมา สุวรรณนิตย์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะผู้แทนประธานอนุกรรมการร่วมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนการสร้างแพลตฟอร์มกลาง "เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด" เพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต ครั้งที่ 1/2565 ซึ่งคณะอนุกรรมการฯ ได้รายงานความสำเร็จของการดำเนินงานระยะนำร่องในปี 2564 ที่ผ่านมา โดยจัดให้มีแพลตฟอร์มกลางเป็นหน้าเฉพาะ "เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด" บนแพลตฟอร์ม Thaitrade.com ของกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ และแพลตฟอร์ม Phenibox.com ของบริษัท แอสเสท เวิร์ด คอร์ป พร้อมทั้งคัดเลือกสินค้าจากสหกรณ์การเกษตรคุณภาพ 26 สหกรณ์ ขึ้นจำหน่ายเพื่อส่งเสริมขายในรูปแบบ B2B ไปยังผู้ซื้อรายใหญ่ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ไฮไลท์สำคัญคือการจัดกิจกรรมจับคู่ธุรกิจ ระหว่างสหกรณ์การเกษตรและผู้ซื้อทั้งในประเทศและต่างประเทศ เกิดคู่เจรจาธุรกิจรวม 100 คู่เจรจา เกิดมูลค่าการ

ซื้อขาย 82,460,000 บาท สำหรับในปี 2565 เตรียมขยายกลุ่มเป้าหมายเกษตรกรและสินค้าเกษตรไปยังกลุ่มอื่นๆ ที่มีศักยภาพเพิ่มเติม ได้แก่ กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มประมง และกลุ่มปศุสัตว์ มากกว่า 100 กลุ่มเกษตรกร ทำให้มีสินค้าที่หลากหลายตอบโจทย์ความต้องการของผู้ซื้อทั้งในและต่างประเทศมากขึ้น คาดว่าจะสร้างยอดขายทะลุ 500 ล้านบาท ซึ่งคณะอนุกรรมการฯ ได้วางแผนการโปรโมทแพลตฟอร์มให้เป็นที่รู้จักอย่างต่อเนื่องการันตีสินค้าถูกตา ราคายุติธรรม

"เกษตรผลิต พาณิชย์ตลาด" เป็นแพลตฟอร์มกลางที่รวบรวมสินค้าเกษตร การันตีคุณภาพจากกลุ่มเกษตรกรที่คัดเลือกพิเศษโดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำหรับนำมาจำหน่ายแบบบีทอลอด B2B (Business-to-Business) ทั้งในประเทศและต่างประเทศ สำหรับผู้ซื้อภายในประเทศเข้าชมสินค้าได้ที่ [www.phenibox.com/Thai\\_agricultural](http://www.phenibox.com/Thai_agricultural) และสำหรับผู้ซื้อจากต่างประเทศเข้าชมสินค้าได้ที่ [www.thaitrade.com/online-exhibition/thai\\_agricultural](http://www.thaitrade.com/online-exhibition/thai_agricultural)

## เชิดชูเกษตรกรไทย นำแนวคิด เกษตรสร้างสรรค์ สุขยั่งยืน รับเศรษฐกิจดิจิทัล

มูลนิธิร่วมด้วยช่วยกันสำนึกรักบ้านเกิด ร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และดีแทค (dtac) จัดโครงการคัดเลือกเกษตรกรสำนึกรักบ้านเกิด ประจำปี พ.ศ.2564 ครั้งที่ 13 ภายใต้แนวคิด “เกษตรสร้างสรรค์ สุขยั่งยืน” ค้นหาเกษตรกรที่มีศักยภาพ พร้อมสนับสนุนและยกย่องเชิดชูเกษตรกรไทยที่มีแนวความคิดและการปฏิบัติด้านเกษตรอินทรีย์ โดยให้ออกความรู้ต่างๆ มาพัฒนาและต่อยอดเพิ่มมูลค่าให้ผลผลิต ทั้งยังสร้างความมั่นคงยั่งยืนให้แก่คุณภาพชีวิตของตนเอง สังคม และชุมชนโดยรวม ซึ่งสอดคล้องกับนโยบายของภาครัฐในเรื่องเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน (Bio-Circular-Green Economy : BCG)

บุญชัย เบญจรงค์กุล ประธานกรรมการมูลนิธิร่วมด้วยช่วยกันสำนึกรักบ้านเกิด กล่าวในฐานะผู้เริ่มโครงการว่า “โครงการคัดเลือกเกษตรกรสำนึกรักบ้านเกิดมุ่งเน้นให้เกษตรกรไทยได้รู้จักการทำเกษตรแบบวิถีอินทรีย์ มุ่งเน้นถึงการใช้ความคิดสร้างสรรค์เป็นแกนหลัก พร้อมผสมผสานนำเอาเทคโนโลยีและนวัตกรรมต่างๆ มาประยุกต์และปรับใช้ไปกับกระบวนการผลิตนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนทั้งทางด้านสังคม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม เพื่อให้สอดคล้องไปกับนโยบายของภาครัฐที่ว่าในเรื่องของเศรษฐกิจสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน พร้อมนำไปสู่การส่งออกผ่านช่องทางทางการตลาดทั้งออนไลน์และออฟไลน์ เพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างยั่งยืนในทุกภาคมิติ ตลอด 12 ปีที่ผ่านมา โครงการเริ่มต้นด้วยการค้นหาประชาชนทางเกษตรว่าด้วยทฤษฎีใหม่ของปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ต่อด้วยโครงการในพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระมหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร อาทิ ต้นแบบกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์การเกษตร เกษตรกรเจ้าของแผนธุรกิจสินค้าเกษตรออนไลน์ ไปถึงการส่งออกไปยังต่างประเทศโดยเกษตรกรเอง”

ด้าน **อลงกรณ์ พลบุตร** ที่ปรึกษา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงแนวทางการดำเนินการต่างๆ ที่มีต่อ

(มหาชน) หรือดีแทค ได้ดำเนินการจัดอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรมาโดยตลอด จนเกิดเป็นโครงการคัดเลือกเกษตรกรสำนึกรักบ้านเกิดในขั้นนี้ หวังว่าการร่วมมือกันของมูลนิธิร่วมด้วยช่วย



นราธิป ภูมิถาวร ผู้ได้รับรางวัลชนะเลิศ เกษตรกรสำนึกรักบ้านเกิด



นักสำรวจคน เมเนลีนส์ เกษตรกรดีเด่นจากสวนเบญจมาคนักสำรวจ



ภัทรวุฑฒย์ พรหมนิล เกษตรกรดีเด่นจาก นพรัตน์ฟาร์ม จ.นครพนม



พิริยากร ลิประเสริฐพันธ์ เกษตรกรดีเด่นจาก GardenThree จ.หนองคาย

ภาคเกษตรว่า “เกษตรกรมีความเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตที่ดี การส่งเสริมการเรียนรู้โดยการใช้เทคโนโลยีการสื่อสารแก่เกษตรกร ที่บริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด

กันสำนึกรักบ้านเกิด ดีแทค และกรมส่งเสริมการเกษตร นับจากนี้ไปจะส่งผลให้การพัฒนาภาคการเกษตรของไทย เกิดความเข้มแข็งมั่นคง ยั่งยืน และก้าวไกลยิ่งขึ้นไป พร้อมทั้ง

# แนวหน้า

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

Section: ไร่ดี/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: พุธ 19 มกราคม 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14874

หน้า: 19(กลาง)

Col.Inch: 90.55 Ad Value: 113,187.50

PRValue (x3): 339,562.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เขตสุขภาพประเทศไทย นำแนวคิด เกษตรสร้างสรรคสู่ยั่งยืน รับเศรษฐกิจดิจิทัล



บุญชัย เบญจรงค์กุล ประธาน กก.มูลนิธิร่วมด้วยช่วยกันสำนึกรักบ้านเกิด, อลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรและสหกรณ์, คณะผู้ทรงคุณวุฒิ และเกษตรกรสำนึกรักบ้านเกิดประจำปี 2564



บุญชัย เบญจรงค์กุล ประธาน กก.มูลนิธิร่วมด้วยช่วยกันสำนึกรักบ้านเกิด



อิสมาแอล ลาเต๊ะ เกษตรกรดีเด่นจากสวนบุรีลพบุรี จ.ยะลา



ภิญญา ศรีสาทร่วย เกษตรกรดีเด่นจากฟาร์มผื่นแม่ จ.ราชบุรี



รัฐรินทร์ สว่างสาสิรัฐ เกษตรกรดีเด่นจากไร่ดีต่อใจ จ.สระแก้ว



มโนธรรม ชูแสง เกษตรกรดีเด่นจากบ้านไร่ชายน้ำ ฟาร์มนก จ.สุราษฎร์ธานี

ช่วยให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีและมีความสุขอย่างแท้จริง”

ทางด้าน **ประเทศ ตันกูรานันท์** รองประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่มเทคโนโลยี

บริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ล คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน) หรือดีแทค กล่าวว่า “เป็นแนวคิดหลักของการคัดเลือกเกษตรกรในปีนี้มีผลสำคัญและยึดโยงกับสภาพสังคมและเศรษฐกิจ

ที่ท้าทายเป็นอย่างยิ่ง อันเป็นผลมาจากการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด ดีแทคในฐานะผู้ให้บริการการสื่อสารอันถือเป็นโครงสร้างพื้นฐานสำคัญเศรษฐกิจดิจิทัล เราได้วางนโยบาย Digital Inclusion เพื่อส่งเสริมความเท่าเทียมทางดิจิทัล ผ่านการขยายโครงข่ายบนคลื่น 700 เมกะเฮิรตซ์ ภายใต้แนวคิด “ดีทั่วถึงเพื่อชีวิตที่เท่าเทียม” ประกอบไปด้วย 3 ภารกิจ ได้แก่ สัญญาณอินเทอร์เน็ตเพื่อทุกคน (Good for All Connectivity), การเข้าถึงบริการอย่างเท่าเทียม (Affordable and Accessible Services) และ การเพิ่มทักษะดิจิทัล (Digital Upskilling) ทั้งนี้ ดีแทคจะยังเดินหน้าส่งเสริมให้ประเทศไทยดีทั่วถึง เพื่อชีวิตที่เท่าเทียม”

เกษตรกรที่ได้รับรางวัลในปี 2564 ประกอบด้วย **รางวัลชนะเลิศ** นราธิป ภูมิถาวร เกษตรกรจากฟาร์มปุนาขุณาตา จ.สุโขทัย ผู้สร้างธุรกิจจากความชอบ เกิดเป็นธุรกิจปูนาอินทรีย์สร้างชีวิต **รองชนะเลิศอันดับ 1** จิมัทธ คาศิวี จากแสนบุญฟาร์ม จ.กาฬสินธุ์ วิศวกรหนุ่มผู้ผันตัวมาเป็นเกษตรกร สร้างผลผลิตทางการเกษตรส่งออกผักสลัด น้ำพริกกุ้งสมุนไพรและกุ่มก้ามกราม **รองชนะเลิศอันดับ 2** ธนวัฒน์ มโนวิชรสรรค์ เกษตรกรจากสวน

# แนวหน้า

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

Section: ไร่ดี/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: พุธ 19 มกราคม 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14874

หน้า: 19(กลาง)

Col.Inch: 90.55

Ad Value: 113,187.50

PRValue (x3): 339,562.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: เขตสุขภาพทรูไทย นำแนวคิด เกษตรสร้างสรรค์สู่ยั่งยืน รับเศรษฐกิจดิจิทัล

บ้านแม่ จังหวัดพังงา ผู้สานต่อความฝันของแม่  
นำภูมิปัญญาเก่าผสมผสานกับเทคโนโลยีใหม่  
เกิดเป็นธุรกิจส่งออกมังคุดออร์แกนิก **เกษตรกร  
ดีเด่น** ได้แก่ นภัสวรรณ เมณีสินี จากสวน  
เบญจมาศนภัสวรรณ จ.อุบลราชธานี, อีสมาแอล  
ลาเต้ จากสวนนูริสฟาร์ม จ.ยะลา, ภิญา  
ศรีสาห์ราย จากฟาร์มฝันแม่ เกษตรอินทรีย์  
จ.ราชบุรี, ภัทรฤทัย พรหมนิล จากนพรัตน์  
ฟาร์ม จ.นครพนม, พริยากร สีประเสริฐพันธ์  
จาก GardenThree จ.หนองคาย, รัฐรินทร์  
สว่างสาสิรัฐ จากไร่ดีต่อใจ จ.สระแก้ว และ  
มโนธรรม ชูแสง จากบ้านไร่ ชายน้า ฟาร์มนก  
จ.สุราษฎร์ธานี



# แนวหน้า

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

Section: ไร่ดี/การศึกษา-ศิลปวัฒนธรรม

วันที่: พุธ 19 มกราคม 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14874

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 17

Col.Inch: 54.56

Ad Value: 68,200

PRValue (x3): 204,600

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'เทศกาลข้าวใหม่2565' ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์-อนุรักษ์วิถีพื้นบ้าน

## 17 การศึกษา-ศิลปวัฒนธรรม



'เทศกาลข้าวใหม่2565'  
ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์-อนุรักษ์วิถีพื้นบ้าน

# 'เทศกาลข้าวใหม่2565' ส่งเสริมเกษตรอินทรีย์-อนุรักษ์วิถีพื้นบ้าน



มูลนิธิเกษตรกรรมยั่งยืนฯ ร่วมกับโครงการสวนผักคนเมือง และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) จัดงาน “เทศกาลข้าวใหม่” ประจำปี 2565 ตอน “จากต้นทางหลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน ถึงข้าวใหม่กรุ่นกลิ่นในจาน” ระหว่างวันที่ 15-16 ม.ค. 2565 ที่ผ่านมา โดยมีเป้าหมายเพื่อสื่อสารถึงความสำคัญของข้าวและชาวนา โดยเฉพาะข้าวพื้นบ้านของไทยที่เพาะปลูกตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ซึ่งมีความหลากหลายทั้งในมิติของพันธุกรรม โภชนาการ และรสชาติ ซึ่งนับวันจะเลือนหายไปจากโต๊ะอาหารของคนไทย

นางสุภา ไยเมือง ผู้อำนวยการมูลนิธิเกษตรกรรมยั่งยืน (ประเทศไทย)

กล่าวว่า เทศกาลข้าวใหม่ครั้งนี้ ยังเน้นย้ำถึงความสำคัญของผู้ผลิตอย่าง ชาวนา รายย่อย ที่ยังคงรักษาวิถีการผลิตแบบปลอดสารเคมี รวมถึงมิติเชิงวัฒนธรรมในการผลิตที่ละเอียดอ่อนและแตกต่างหลากหลายตามแต่ละภูมิภาค ด้วยการสื่อสารเรื่องราวของชาวนาและรายละเอียดทางวัฒนธรรมต่างๆ ที่เกิดขึ้นในท้องนา ผ่านรูปแบบการจัดแสดงนิทรรศการ และกิจกรรมต่างๆ อาทิ กิจกรรมชิมข้าวพื้นบ้านกว่า 50 สายพันธุ์ ซึ่งคัดสรรโดยชาวนาอินทรีย์ทั่วประเทศ

นพ.ไพโรจน์ เสาน่วม ผู้ช่วยผู้จัดการกองทุน สสส. กล่าวว่า สสส. สนับสนุนการจัดกิจกรรมเทศกาลข้าวใหม่ ซึ่งถือเป็นการส่งเสริมความหลากหลายทาง

ทรัพยากรอาหาร และสืบสานวัฒนธรรมอาหารท้องถิ่น อันเป็นรากฐานสำคัญของการสร้างความเข้มแข็งของระบบอาหารชุมชนสู่ระบบอาหารที่ยั่งยืนของสังคมไทย กิจกรรมดังกล่าวยังเป็นการสานเสริมพลังผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในระบบอาหาร ตั้งแต่การผลิต การกระจาย และการบริโภค ด้วยการแลกเปลี่ยนแนวคิดองค์ความรู้ และสื่อสารสร้างความรอบรู้ในวิถีการผลิตและการบริโภคอย่างยั่งยืน ซึ่ง สสส. มุ่งเน้นการจัดการเชิงระบบเพื่อการปรับเปลี่ยนวิถีการผลิตสู่เกษตรกรรมยั่งยืน สนับสนุนการอนุรักษ์และฟื้นฟูฐานทรัพยากรอาหาร วัฒนธรรมอาหาร และกลไกเฝ้าระวังความปลอดภัยของอาหารอย่างมีส่วนร่วม สร้างระบบ

# แนวหน้า

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

Section: ไร่ดี/การศึกษา-ศิลปวัฒนธรรม

วันที่: พุธ 19 มกราคม 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14874

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 17

Col.Inch: 54.56 Ad Value: 68,200

PRValue (x3): 204,600

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: 'เทศกาลข้าวใหม่2565' ส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์-อนุรักษ์วิถีพื้นบ้าน

การเชื่อมโยงอาหารที่ดีต่อสุขภาพให้เกิด การเข้าถึงอย่างเพียงพอสำหรับประชาชน ทุกช่วงวัย โดยเฉพาะประชาชนกลุ่ม เปราะบาง ส่งเสริมองค์ความรู้ นวัตกรรม และสื่อสารสร้างความรอบรู้ด้านอาหาร เพื่อสุขภาพ

ทั้งนี้ ภายในงานยังมีกิจกรรม “ล้อมวงกินข้าว เล่าเรื่องในนา” ซึ่งเชิญ นักวิชาการ นักเขียน เชฟ ชาวนา มา พูดคุยถึงประเด็นเกี่ยวกับแนวทางการ พัฒนาการผลิตข้าวไทยอย่างยั่งยืน พร้อม นำเสนอเมนูอาหารพื้นถิ่นจากกลุ่มพี่น้อง เกษตรกรอินทรีย์ 4 ภาค อาทิ แกงส้ม มันขี้หนู ต้มยำปลาช่อนโบราณ ปลา กระโทงแดดเดียว น้ำพริกปลาสด และ ผักพื้นบ้านนาชนิดส่งตรงจากสวนทั่วไทย

นอกจากนี้ยังมีกิจกรรม เวิร์กช็อป อาทิ เวิร์กช็อปทำขนมจีน เส้นสดจากแป้งข้าวพื้นบ้าน และเวิร์กช็อป การปรุงเมนูง่ายๆ จากข้าวพื้นบ้าน เพื่อ นำเสนอไอเดียการใช้ข้าวพื้นบ้านในการ ปรุงอาหารได้อย่างอร่อยและหลากหลาย มากขึ้น นอกจากนั้นยังมีตลาดข้าวพื้นบ้าน ซึ่งพี่น้องเกษตรกรจากทั่วประเทศนำข้าว พื้นถิ่นเก็บเกี่ยวใหม่ๆ มาออกร้าน ทั้งยังมี สินค้าเกษตรอินทรีย์นาชนิดมาตั้งแผง ให้จับจ่ายกันภายในงาน

# แนวหน้า

Naew Na  
Circulation: 900,000  
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 19 มกราคม 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14874

Col.Inch: 16.18

Ad Value: 14,562

ภาพขาว: ประชุม

หน้า: 8(บน)

PRValue (x3): 43,686

คลิป: ชาว-ดำ



ประชุม : ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมคณะกรรมการร่วมเพื่อขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ตลาดนำการผลิต โดยรับทราบและเห็นชอบแผนงานของคณะอนุกรรมการฯ 4 คณะ



ม.เกษตร แนะนำนำเข้าหมู  
ถ่วงแนวโน้มนราคารายยังพุ่ง  
> 5

# ม.เกษตรแนะนำนำเข้าหมู ถ่วงแนวโน้มนราคารายยังพุ่ง

เงื่อนไขแหล่งไรโรค  
ฟื้นรายย่อย  
ภายใต้มาตรฐาน

กรุงเทพธุรกิจ ● นักวิชาการ ม.เกษตรชี้แนวโน้มนราคารายยังพุ่งต่อเนื่องแนะนำเข้า ภายใต้เงื่อนไขจากแหล่งไม่มีโรค ตรวจสอบเช็คก่อนจำหน่าย ไม่ใช้สารเร่งเนื้อแดง เก็บภาษีหนุนรายย่อยเลี้ยงใหม่ภายใต้มาตรฐาน

นางสาวสุวรรณา สายรวมญาติ อาจารย์ประจำภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เปิดเผยในการสัมมนา เรื่อง “ทางเลือกทางรอดหมูแพง ผู้เลี้ยงอยู่รอด ผู้บริโภคอยู่ได้” ว่า หากปล่อยให้ราคาสุกรในประเทศเป็นไปตามกลไกการตลาด ราคาจะปรับเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพราะการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกรหรือ ASF ยังมีอยู่ โดยสต็อกที่มีถูกนำไปใช้ในปี 2564 หมดแล้ว

อย่างไรก็ตาม การระบาดที่เกิดขึ้นไม่สามารถกล่าวโทษได้ว่าเป็นความผิดของหน่วยงานภาครัฐที่จัดการล่าช้า แต่เป็นความผิดร่วมกันของทุกฝ่ายรวมทั้งผู้บริโภคด้วยที่เลือกที่จะบริโภคเอง ทั้งนี้ เพราะการระบาดครั้งรุนแรงเกินที่จะรับมือได้ การจัดการต้องปิดฟาร์ม ทำลายสุกรทั้งหมดทั้งที่มีและไม่มีเชื้อ ซึ่งเนื้อสุกรจะขาดตลาดทันที ในขณะที่กรมปศุสัตว์ไม่สามารถฝังสุกรได้มากถึง 2,000 ตัว ที่ทำได้คือฆ่าและ

แล้วสต็อกไว้ ซึ่งนำมาบริโภคหมดแล้วในปี 2564

นางเอวดี เปรมหะเสียร อาจารย์ประจำภาควิชาเศรษฐศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า ควรเปิดให้มีการนำเข้าในระยะสั้น ภายใต้เงื่อนไขต้องมาจากแหล่งผลิตที่ไม่มีการระบาดของโรค ASF แหล่งที่ไม่ใช้สารเร่งเนื้อแดง มีการตรวจสอบก่อนจำหน่าย มีการกำหนดปริมาณที่สอดคล้องกับความต้องการและผลผลิตในประเทศ ต้อง



สุวรรณา สายรวมญาติ

เก็บภาษี และระบุไว้บนบรรจุภัณฑ์ว่าเป็นเนื้อสุกรในประเทศหรือนำเข้า เพื่อให้ผู้บริโภคเลือกซื้อ

ในที่นี้ไม่เห็นด้วยให้นำเข้าจากเพื่อนบ้าน เพราะเป็นแหล่งระบาดของโรค จะทำให้การเลี้ยงของไทยฟื้นตัวได้ช้า ควบคุมยากขึ้น ซึ่งปัจจุบันการเลี้ยงสุกรในเพื่อนบ้านเป็นแหล่งทุนจากไทยไม่กี่รายและเป็นกลุ่มเกี่ยวกับการเลี้ยงสุกรในประเทศที่เป็นรายใหญ่กว่า 70% แต่การสนับสนุนรายใหญ่อาจจะเกิดปัญหาโอเวอร์ซัพพลายในระยะเวลานั้น

ปัจจุบัน มูลค่าความเสียหายจากการระบาดของ ASF มีประมาณ 1.5 แสนล้านบาท ซึ่งเป็นเงินหมุนเวียนในระบบการเลี้ยงสุกรของไทยจนถึงเชียงใหม่

นายสมพร อิศวิลานนท์ นักวิชาการอาวุโส สถาบันคลังสมองของชาติ กล่าวว่า การนำเข้าเนื้อสุกรต้องเป็นระบบโควตา มีเพดานกำหนดชัดเจน ปริมาณที่นำเข้าต้องสอดคล้องกับความต้องการบริโภคที่หายไป 2.7 หมื่นตันต่อเดือน ในราคาไม่เกิน 220 บาท เพื่อไม่ให้ราคาในตลาดแพงเกินไป รวมทั้งต้องเก็บภาษีแล้วตั้งกองทุนเพื่อสนับสนุนรายย่อยให้เลี้ยงในระบบที่มีมาตรฐาน

นายณัฐพล พจนานประเสริฐ อาจารย์ประจำภาควิชาเศรษฐศาสตร์และทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า การนำเข้าจากสหภาพยุโรปหรืออียูที่ไม่ใช้สารเร่งเนื้อแดง ต้องใช้เวลาอย่างน้อย 1 เดือน ซึ่งขณะนี้การวางเรือและค่าตู้แช่แข็งได้ปรับราคาขึ้นเท่าตัว โดยเป็นผลมาจากความต้องการของเงินที่มีมากขึ้น

น.สพ.ณัฐวุฒิ รัตนวนิชย์โรจน์ อาจารย์ประจำภาควิชาเวชศาสตร์และทรัพยากรการผลิตสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวว่า เนื้อสุกรที่ติดเชื้อ ASF นี้ไม่ติดสุคน ดังนั้นจึงสามารถบริโภคเนื้อสุกรที่ปนเปื้อนได้โดยการทำให้สุกโดยผู้บริโภคในไทยอาจต้องรับภาระเนื้อสุกรราคาแพงอีกสักระยะ เท่ากับระยะที่เกษตรกรจะสามารถกลับมาเลี้ยงใหม่อีกครั้ง ประมาณ 1 ปีครึ่งถึง 2 ปี



จรัพร จารุภรสุภา

ประธานคณะกรรมการบริษัทและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร  
กลุ่มบริษัทคิบบลิวเอชเอ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

## สมุนไพร 4.0



กระแสนักและใส่ใจสุขภาพได้ทำให้ผู้คนหันมาให้ความสนใจกับการแพทย์ทางเลือก หรือ Alternative medicine มากยิ่งขึ้น ด้วยเหตุนี้ การแพทย์ดังกล่าวจึงได้ถูกนำมาใช้รักษาควบคู่หรือทดแทนการแพทย์แผนปัจจุบันที่ยังมีข้อจำกัดในประสิทธิภาพการรักษา โดยเฉพาะอย่างยิ่งการรักษา กลุ่มโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (Non-communicable diseases) ที่ไม่สามารถรักษาให้หายขาดได้ ซึ่ง หนึ่งในทางการแพทย์ทางเลือกที่กำลังได้รับความนิยมอย่างแพร่หลาย ได้แก่ สมุนไพร หรือ Herbal medicine นั่นเอง

ในปัจจุบัน สมุนไพรได้ถูกนำมาใช้เป็นวัตถุดิบในการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติในหลายอุตสาหกรรม อาทิ อุตสาหกรรมอาหาร/เครื่องดื่ม เครื่องสำอาง ยาสมุนไพร และผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร เป็นต้น ส่งผลให้ตลาดสมุนไพร มีการเติบโตสูงอย่างต่อเนื่อง โดยองค์การ Globe Newswire ได้คาดการณ์ว่า ตลาดสมุนไพรโลกจะมีมูลค่าสูงถึง 550 พันล้านดอลลาร์ภายในปี 2573 ด้วยอัตราการเติบโตเฉลี่ยต่อปีตั้งแต่ปี 2563 ถึงปี 2573 เท่ากับ 18.9% เลยทีเดียว

สำหรับประเทศไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ก็ได้เปิดเผยว่า การบริโภคสมุนไพรและผลิตภัณฑ์สมุนไพรในไทยตั้งแต่ปี 2560 ถึงปี 2563 มีอัตราการเติบโตเฉลี่ยต่อปีสูงถึง 10.3% พร้อมกันนี้ กรมการส่งออกระหว่างประเทศก็ได้รายงานตัวเลขมูลค่าการส่งออกสมุนไพรไทยนั้นสูงถึง 1 แสนล้านบาท ในปี 2563 เลยทีเดียว ด้วยทำเลที่ตั้งของประเทศที่เหมาะสมแก่การเพาะปลูกพืชสมุนไพรจึงทำให้ประเทศไทยสามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรที่มีศักยภาพ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง สมุนไพรในกลุ่ม Champion Products ได้แก่ กระชายดำ ไพล บัวบก และขมิ้นชัน นั่นเอง

ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัส COVID-19 ก็ได้ทำให้ทั่วโลกตระหนักถึงคุณประโยชน์ของพืชสมุนไพรไทยที่สามารถช่วยเสริมภูมิคุ้มกันของร่างกาย อาทิ ฟันหะลายโจร ชิง และมะขามป้อม เป็นต้น ส่งผลให้ความต้องการผลิตภัณฑ์สมุนไพรไทย รวมถึงบุคลากร/ผู้เชี่ยวชาญด้านการแพทย์แผนไทยในตลาดผู้บริโภคนั้นเพิ่มสูงขึ้นด้วยเช่นกัน

แม้อุตสาหกรรมสมุนไพรไทยจะมีการเติบโตอย่างต่อเนื่อง อุตสาหกรรมดังกล่าวก็ต้องเผชิญกับอุปสรรค อาทิ สินค้ามีมูลค่าต่ำ การขาดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยี ข้อจำกัดด้านงานวิจัย รวมถึงปัญหาด้านการตลาด เป็นต้น ซึ่งภาครัฐเองก็ได้มีความพยายามในการส่งเสริมอุตสาหกรรมสมุนไพรไทยผ่านทางโครงการต่างๆ อาทิเช่น โครงการพัฒนาพืชสมุนไพรแบบครบวงจรในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อการเกษตรในพื้นที่โครงการ EEC เพื่อยกระดับสมุนไพรไทยไปตามแนวความคิด “สมุนไพร 4.0” ที่มุ่งเน้นนำเอาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่มาพัฒนาอุตสาหกรรมพืชสมุนไพร โดยจะเริ่มนำร่องด้วยการปลูกพืชสมุนไพร ได้แก่ กัญชง กัญชา และฟันหะลายโจร ซึ่งเป็นพืชสมุนไพรที่มีศักยภาพและมีความต้องการของตลาด

นอกจากนี้ ยังมีโครงการเพื่อผลักดันให้ประเทศไทยยกระดับไปสู่การเป็นศูนย์กลางการผลิตเวชภัณฑ์กัญชาทางการแพทย์ ที่กระทรวงสาธารณสุข

# กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij  
Circulation: 160,000  
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 19 มกราคม 2565

ปีที่: 35

ฉบับที่: 12036

Col.Inch: 41.42 Ad Value: 66,272

หน้า: 10(ซ้าย)

PRValue (x3): 198,816

คลิป: สีสี่

คอลัมน์: Smart EEC: สุ่มไพร 4.0

และภาคเอกชนร่วมพัฒนา โดยมีวัตถุประสงค์หลักในการเป็นฐานการผลิตัญชาสำหรับนำมาใช้ประโยชน์ในการรักษาความเจ็บป่วยและโรคบางชนิด อาทิ โรคมะเร็ง อัลไซเมอร์ และพาร์กินสัน เป็นต้น

ในขณะที่ประเทศไทยกำลังก้าวไปสู่การเป็นศูนย์กลางสุขภาพนานาชาติ หรือ Medical Hub การยกระดับอุตสาหกรรมสมุนไพรไทยจึงไม่เพียงแต่ช่วยเสริมความแข็งแกร่งของระบบโครงสร้างพื้นฐานด้านสาธารณสุขของไทย อีกทั้งยังช่วยต่อยอดถึงความพร้อมของประเทศในการให้บริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขแบบครบวงจรได้อีกด้วย

ทั้งนี้ภาครัฐควรเร่งส่งเสริมในการใช้สมุนไพรไทย การสร้างเครือข่ายงานวิจัย (R&D) รวมถึงการสร้างโอกาสทางธุรกิจให้แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการ ในขณะเดียวกัน เกษตรกรและผู้ประกอบการก็ควรนำเอาเทคโนโลยีดิจิทัล มาสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์และพัฒนาเครือข่ายทางการตลาดไปพร้อมๆ กัน ซึ่งหากได้รับการสนับสนุนอย่างจริงจังก็จะช่วยให้ อุตสาหกรรมสมุนไพรไทยสามารถแข่งขันและเติบโตในตลาดโลกได้อย่างยั่งยืนในระยะยาวนั่นเอง

เกษตรวันนี้..... ● กรมส่งเสริม เกษตรกรจึงควรหมั่นสำรวจ  
การเกษตร ฝากเกษตรกรผู้ปลูกพืชเศรษฐกิจ 7 ลำต้นข้าวโพดในแปลง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง  
ชนิด 'ได้แก่' มันสำปะหลัง อ้อย บริเวณข้อของลำต้นที่ใกล้กับดอก  
ข้าวโพด ข้าว มะพร้าว ทุเรียน หรือฝักข้าวโพด จะมีรูหรือ  
และมดกัด ในช่วงอากาศ อากาศผิดปกติ..... ●  
หนาว ว่า หมั่นสำรวจ 4.ข้าว ควรเฝ้าระวัง  
แปลงเพาะปลูก เพื่อ เพลี้ยกระโดดสี  
ป้องกันไม่ให้ศัตรูพืช น้ำตาล และด้วง  
เข้าทำลายจนเกิด ค่า 5.มะพร้าว  
ความเสียหายเป็นวง ควรเฝ้าระวัง  
กว้าง สำหรับศัตรูพืช หนอนหัวดำ  
สำคัญ..... ● ได้แก่ มะพร้าว แมลง  
1.มันสำปะหลัง ควร คำหนาม และ  
เฝ้าระวังเพลี้ยแป้งมัน ไรสีขามะพร้าว  
สำปะหลัง ไรแดง และโรค 6.ทุเรียนควรเฝ้าระวัง  
ใบด่างมันสำปะหลังที่มีแมลง ไรแดงแอฟริกัน หนอน  
หัวขาวยาสูบเป็นพาหะนำโรค เาะผลทุเรียน หนอนเจาะ  
2.อ้อย ควรเฝ้าระวังหนอนกออ้อย ด้วงหนวดย ผลิตทุเรียน และเพลี้ยไฟ..... ●  
ขาว และจักจั่น 3.ข้าวโพด ควรเฝ้าระวังหนอน นายกะหล่ำปลี



## เกษตร วันนี้

## พะเยาชูเป็นพื้นที่ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว

นายสงวน กันตะบุตร ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพะเยา กล่าวว่า ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพะเยา ได้มีการส่งเสริมเกษตรกรภายใต้โครงการต่าง ๆ ของกรมการข้าว อาทิ โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โครงการยก



ระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด โดยได้รับการจัดสรรงบประมาณจากแผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมตามบัญชีท้าย พ.ร.ก.ให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหา เยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พ.ศ. 2563 ให้กับกลุ่มเกษตรกร

นาแปลงใหญ่ กลุ่มละ 3,000,000 บาท เพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์และวัสดุทางการเกษตร

นางมนัสภรณ์ ปาสาวัน ประธานแปลงใหญ่ข้าวทุกหมู่บ้าน ตำบลจุน อำเภอจุน จังหวัดพะเยา กล่าวว่า “งบประมาณที่ได้รับจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ผ่านศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพะเยามาจัดซื้อเครื่องจักรกลที่ลดภาระต้นทุนในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวให้แก่



เกษตรกรในกลุ่ม ซึ่งจากเดิมจำเป็นต้องทำการเช่า ซึ่งเป็นจำนวนเงินไม่น้อยกว่า 300,000 บาท ต่อปี หลังจากที่ได้รับเครื่องจักรกลพร้อมทั้งอุปกรณ์สนับสนุนด้านการเกษตรแล้ว ทำให้กลุ่มลดต้นทุนการผลิต ลดต้นทุนแรงงาน ลดเวลาการผลิตให้สั้นลง เพิ่มศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวจากเดิมได้อย่างดีเยี่ยม”

นอกจากการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้แก่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพะเยาแล้ว กลุ่มแปลงใหญ่ข้าวทุกหมู่บ้าน ตำบลจุน อำเภอจุน จังหวัดพะเยา ยังได้นำข้าวเปลือก



มาเพิ่มมูลค่าด้วยการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์จากข้าวชนิดต่าง ๆ อาทิ ข้าวสารบรรจุถุง สุญญากาศ ข้าวพองอบกรอบ สร้างมูลค่าเพิ่มได้มากกว่าเดิม 30 เท่า ถือเป็นกลุ่มเกษตรกรที่ประสบความสำเร็จในการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและข้าวแปรรูปเป็นอย่างมากเลยทีเดียว.





ในภาวะที่ไม่รู้ว่าโลกจะอยู่กับเราไปอีกนานแค่ไหน หลายคนยังคงเวิร์กฟรอมโฮม อีกส่วนปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำงานมาเป็นเข้าออฟฟิศ 2-3 วันครั้ง กิจกรรมที่ใส่ใจช่วยผ่อนคลายแถมยังเกิดประโยชน์กับร่างกายและรายได้ที่ลดลงหนีไม่พ้น...ปลุกผักไว้กินเอง แต่จะผักชนิดไหนตอบโจทย์ ทั้งปลูกง่าย ปลูกได้ตลอดปี ระยะเวลาเก็บเกี่ยวสั้น ใช้พื้นที่น้อย เพียงแค่พื้นที่ข้างบ้าน ริมรั้ว หรือแม้แต่ระเบียงคอนโด หรือพาร์ตเมนต์ ก็สามารถปลูกผักรับประทานเองได้แล้ว บริษัท เจียไต๋ จำกัด ผู้นำธุรกิจนวัตกรรมการเกษตรของไทย มีคำแนะนำ...

1. ผักบุ้งจีน ปลูกง่ายแค่ 25-30 วัน สามารถเก็บเกี่ยวได้แล้ว โดยผักบุ้งจีนสายพันธุ์เขียวไผ่มีลักษณะต้นแข็งแรง เติบโตดี ใบเขียวเล็กสวย สามารถปลูกได้ตลอดปี

2. เขียวหวานคึ่ง หรือผักกาดหวานคึ่ง สายพันธุ์ลูกผสมคุณภาพอย่างเขียวหวานคึ่งพุ่มรัตน์ เป็นพืชที่มีอายุเก็บเกี่ยวไวเพียง 30-35 วัน

### 3. กะน้ายอดต้นใหญ่ อย่างกะน้ายอดสายพันธุ์เจ้าคุณทิพย์



เป็นพืชที่ต้องการดินที่ระบายน้ำได้ดี และต้องการแสงแดดที่เพียงพอ มีระยะเวลาเก็บเกี่ยว 45-50 วัน  
4. ถั่วงอกยาว เนื้อแน่น สายพันธุ์สุดสาครเป็นสายพันธุ์

คัดพิเศษ ฝักดก เนื้อแน่น ลดปัญหาทางหนูและผักแคะที่ทำให้ปลายฝักลีบ ม้วนงอ และฝ่อ ปรับตัวได้ดีในทุกพื้นที่ ระยะเวลาเก็บเกี่ยว 55 วัน

5. ผักชี สายพันธุ์ยางโทน ใช้ได้ทั้งรากและใบ รากยาวใหญ่ ใบใหญ่สีเขียวสด มีกลิ่นหอม ปลูกง่าย โตไว ใช้เวลาเพียง 40-45 วัน

สำหรับการปลูกผักชีอาจจะแตกต่างจากที่อื่นตรงที่ก่อนลงปลูกต้องนำเมล็ดผักชีมาบดให้เป็นสองซีกแล้วนำไปแช่น้ำก่อนนำไปฝังลง จึงจะทำให้ต้นผักชีเจริญเติบโตได้เร็วขึ้น

6. ขึ้นฉ่าย สายพันธุ์ขุบเปอร์โพร์ทอง อีกหนึ่งผักยอดนิยมที่ใช้ได้ทั้งก้านและใบ ขึ้นฉ่ายต้นตรงใหญ่ โตเร็วแข็งแรง ทนทานต่อโรค เก็บเกี่ยวได้ภายใน 50-60 วัน

พุ่มนี้มากกว่ากันถึงเมล็ดกับง่ายในการปลูก ไม่ว่าจะมือใหม่มือสมัครเล่น สามารถปลูกได้ผลดี.

