



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 23 สิงหาคม 2564

เรื่อง	สื่อ
1. 'แพะเนื้อ'ปศุสัตว์ทางเลือก เลี้ยงง่าย รายได้ดี	เดลินิวส์
2. คอสมันน์: หน้ามองฟ้า เท้าหยั่งดิน: ขนุน..ไม้ผลที่น่าจับตา	ไทยรัฐ
3. โควิดสอย 'เศรษฐกิจเกษตร' ร่วง ราคาแข่งดึงเหว รอแสนล้านจับน้ำตา	มติชน
4. กรมส่งเสริมการเกษตร เดินหน้า "แบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19" อย่าง...	ข่าวสด
5. ดัน'กองทุนเอฟทีเอ'เยียวยาผลกระทบเปิดเสรีการค้า	แนวหน้า
6. รัฐไม่ทิ้งเกษตรกรที่ตั้งงบช่วยเหลือด่วน!	ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
7. เครือข่ายสวนยางใต้ชงกยท. ปลุกฟ้าทะลายโจรเพิ่มรายได้	ประชาชาติธุรกิจ
8. โดรนชุมชนเพื่อการเกษตรพลิกโฉมนาสวนไทยสู่ 4.0	ไทยรัฐ
9. เทรนด์ตลาดสมุนไพรยุคโควิด ยาสมุนไพร ได้รับนิยมกว่า 80%	กรุงเทพธุรกิจ
10. รายงาน: ปมรุมเร้าลำไย 4 แสนตันทะวันออก เหลือแบ่ง-ขาดแรงงาน 2 หมื่น...	ประชาชาติธุรกิจ
11. เร่งศึกษาเจาะบ่อบาดาลลึก 1 ก.ม. 'แฉ่ง 5 จว.อีสาน-ช่วยแล้ง-เกษตร	ข่าวสด
12. รายงาน: 'ลำไยสีทอง' บ้านฝั่งแวน ของกินของฝากขึ้นชื่อจาก'เชียงคำ'	มติชน (กรอบบ่าย)

\*\*\*\*\*



## 'แพะเนื้อ' ปลูกสัตว์ทางเลือก เลี้ยงง่าย รายได้ดี

นางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผอ.สำนักงาน

เศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 อุตรดิตถ์ (สศท.3)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยว่า ยุทธศาสตร์แพะ ปี60-64 ที่ส่งเสริมให้เกษตรกรพัฒนาอาชีพการเลี้ยงแพะให้ยั่งยืน หากมองถึงสถานการณ์การผลิตแพะเนื้อ จ.อุตรดิตถ์ ซึ่งเป็นแหล่งผลิตสำคัญของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ปี 64 มีเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะเนื้อ 785 ราย แพะเนื้อ 16,713 ตัว เลี้ยงกระจายในหลายอำเภอ แหล่งผลิตสำคัญอยู่ที่ อ.เมือง และ อ.หนองหาน เกษตรกรนิยมเลี้ยงสายพันธุ์ลูกผสมเบอร์ เพราะเลี้ยงง่าย โตเร็ว อัตราการให้ลูกแฝดสูง และเป็นที่ยอมรับของตลาด ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 2,100 บาท/ตัว แยกเป็นค่าพันธุ์สัตว์ 105 บาท ค่าแรงงาน 867 บาท ค่าอาหาร 140 บาท และส่วนที่เหลือ 988 บาท เป็นค่ายาป้องกันโรค ค่าเวชภัณฑ์ ค่าเสื่อมโรงเรือน และอุปกรณ์ต่าง ๆ

“แม่พันธุ์ 1 ตัว ให้ลูกแพะ 1-3 ตัว/รุ่น สำหรับแพะเพศเมีย จะเริ่มผสมพันธุ์ได้ตั้งแต่อายุ 8 เดือนไปจนถึงอายุประมาณ 5-7 ปี มีระยะตั้งท้อง 5 เดือน พักท้อง 1-2 เดือน ส่วนแพะเพศผู้ จะเริ่มผสมพันธุ์ตอนอายุประมาณ 1 ปี หลังจากนั้น 2-3 ปี จะปลดระวางหรือจำหน่ายให้กับฟาร์มอื่นเพื่อป้องกันการเกิดกรณีเลือดชิด ซึ่งแพะจะมีอายุเฉลี่ย 15 ปี เกษตรกรสามารถจำหน่ายแพะเนื้ออายุเฉลี่ย 4-6 เดือนในราคา 3,000-3,500 บาท/ตัว หรือ 120-140 บาท/กก. (น้ำหนักเฉลี่ยประมาณ 25 กก./ตัว) ถ้าเป็นพันธุ์ลูกผสมปริมาณเนื้อแดงมาก จะขายได้ในราคา 140



บาท/กก. ส่วนพันธุ์พื้นเมืองเนื้อน้อย จะขายได้ในราคา 120 บาท/กก. คิดเป็นผลกำไร

900-1,400 บาท/ตัว ด้านตลาดแพะเนื้อ จ.อุตรดิตถ์ เกษตรกรจะจำหน่ายผลผลิตให้กับพ่อค้าผู้รวบรวมจากจ.อุตรดิตถ์ หนองคาย บึงกาฬ และสกลนคร เพื่อส่งจำหน่ายทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ ตลาดส่งออกสำคัญ ได้แก่ ลาว และเวียดนาม” นางเพ็ญศิริกล่าว

นางเพ็ญศิริ กล่าวเพิ่มเติมว่า การเลี้ยงแพะเนื้อจะใช้พื้นที่ไม่มากนัก สามารถกินอาหารได้หลากหลาย เช่น อาหารหยาบ ได้แก่ พางข้าว หญ้าสด ใบกระถินส่วนอาหารชั้น



ได้แก่ อาหารสำเร็จรูป รำข้าวละเอียด และยังมี ความทนทานต่อสภาพแวดล้อม ปรับตัวเข้ากับสภาพแวดล้อมได้เป็นอย่างดี จึงเป็นสัตว์ที่ขยายพันธุ์ได้เร็ว และใช้ระยะเวลาการเลี้ยงสั้น ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้หมุนเวียนตลอดปีคุ้มค่าต่อการลงทุน อย่างไรก็ตาม เกษตรกร





ควรเฝ้าระวังโรคท้องอืด ท้องเสีย พยาธิ และในช่วงที่ฝนอาจต้องเสริมอาหาร สำเร็จรูปหรืออาหารข้น เช่น รำข้าว ละเอียด และให้กินก้อนแร่ธาตุเพื่อ ป้องกันการเกิดโรคไข่มด ทั้งนี้ หาก เกษตรกรหรือท่านใดที่สนใจข้อมูลการ ผลิตแพะเนื้อ จ.อุดรธานี สอบถาม ข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดอุดรธานี โทร. 0-4222-2984 หรือ สศท.3 อุดรธานี โทร. 0-4229- 2557 หรืออีเมล zone3@oae.go.th



## ชนุน..ไม้ผลที่น่าจับตา

ชนุน..เป็นไม้ผลเศรษฐกิจที่น่าจับตามอง เนื่องจากมีปริมาณการส่งออกเติบโตเร็วตลาดต่างประเทศมีความต้องการสูง โดยเฉพาะจีนจากการลงพื้นที่ของ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่12 นครสวรรค์**

**(สทท.12)** เพื่อติดตามสถานการณ์ผลิตและการตลาดของกลุ่มผู้ปลูกชนุนเพื่อการส่งออก อ.โพธิ์ประทับช้าง จ.พิจิตร ที่ได้รับการส่งเสริมการผลิตเพื่อส่งออกตลาดต่างประเทศ มีเนื้อที่ปลูก 240 ไร่ มีสมาชิก 62 ราย พบว่าเกษตรกรนิยมปลูกพันธุ์ทองประเสริฐ โดยมีต้นทุนการผลิตไร่ละ 10,749 บาทต่อปี (เริ่มให้ผลผลิตในปีที่ 2-3 และเก็บเกี่ยวได้นาน 25 ปี) เกษตรกรจะเน้นเก็บเกี่ยว 2 รอบ ในเดือนมีนาคมและสิงหาคม ได้ผลผลิตเฉลี่ยไร่ละ 5,250 กก.ต่อปี ได้ผลตอบแทนเฉลี่ยไร่ละ 52,500 บาทต่อปี

หลังหักต้นทุนเกษตรกรได้กำไรเฉลี่ยไร่ละ 41,751 บาทต่อปี ด้านการตลาดผลผลิตทั้งหมดของกลุ่มจำหน่ายให้พ่อค้ารวบรวมส่งให้กับสั่งในจังหวัดนครราชสีมาเพื่อส่งออกไปยังตลาดประเทศจีนซึ่งในอนาคตทางกลุ่มตั้งเป้าจะตั้งโรงรับซื้อเพื่อรวบรวมส่งออกป็น



และตั้งโรงงานแปรรูปชนุนอาทิตย์หนึ่งเชื่อมทอด ขณะนี้อยู่ระหว่างรวบรวมแหล่งผลิตเพื่อรองรับความต้องการและตลาดส่งออก

หากสามารถบังคับกับชนุนให้ผลผลิตออกมาไม่ตรงกับช่วงทุเรียนมั่งคุด ออกสู่ตลาดได้จะส่งผลให้ราคารับซื้อปรับเพิ่มขึ้น

นอกจากมีรายได้จากการจำหน่ายชนุนแต่ยังสามารถขายชนุนอ่อนซึ่งเป็นอาหารที่ได้รับความนิยมโดยเฉพาะภาคอีสานและภาคเหนือเช่นตำชนุน แกงชนุน ยำ เป็นการเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรอีกทางหนึ่งด้วย แกรมส่วนอื่นๆของชนุนยังมีประโยชน์ เม็ดช่วยบำรุงน้ำนม เนื้อหุ้มเม็ดสุกใช้หมักทำเหล้าแก่นของต้นนำมาใช้ทำสีย้อมผ้าและเนื้อไม้ของต้นสามารถใช้ทำเฟอร์นิเจอร์และเครื่องดนตรี

ชนุนจึงเป็นพืชทางเลือกที่น่าสนใจ แต่อย่างไรก็ตาม เพื่อให้ได้ผลผลิตมีคุณภาพ เกษตรกรควรเฝ้าระวังด้วงเจาะลำต้น และควรตรวจดินและน้ำเพื่อเตรียมรับมือกับโรคเนื่อสนิม...สนใจข้อมูลปรึกษา นายชูชาติ นาคสะอาด ประธานกลุ่มผู้ปลูกชนุนเพื่อการส่งออกได้ที่ 08-9703-8739.

**ส-ล-ด**

# โควิดสอย 'เศรษฐกิจเกษตร' ร่วง ราคาแข่งตั้งเหว รอแสนล้านซบหน้าตา



**ข**ณะนี้เริ่มเข้าฤดูกาลเก็บเกี่ยวรอบใหม่ ทั้งพืชเศรษฐกิจหลักของไทย คือ ข้าวเปลือก ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ยางพารา รวมถึงผลไม้หน้าร้อน อย่างบ้านเรา ตั้งแต่ทุเรียน มังคุด ลำไย เงาะ ลองกอง เป็นต้น ก่อนหน้านี้ด้วยสภาพอากาศแปรปรวนถึงแห่งแล้ง ในหลายพื้นที่ ก็ประเมินว่าผลผลิตน่าจะใกล้เคียงปีก่อน จึงคาดหวังราคาพืชต่างๆ น่าจะทรงตัวหรือบวกกลับไม่มากกว่าฤดูกาลก่อนมากนัก เฉลี่ยก็ 5-10% ตามกลไกตลาด

แต่สถานการณ์ความเป็นจริง พลิก ล็อก ผลผลิตภาคเกษตรเกือบทุกชนิด เจอภาวะราคาตกต่ำเหมือนกัน หายไปเฉลี่ย 40-50% จนถูกยกมาเป็นประเด็นร้อนทางการเมืองอีกครั้ง ที่ตอกย้ำกันหลายเรื่องช่วงการประชุมเพื่อพิจารณาร่าง พ.ร.บ.งบประมาณรายจ่ายปีงบประมาณ 2565

## ●ราคาพืชแข่งกันตั้งเหว

สำรวจชาวไร่ชาวนาสวนสะท้อนไปทิศทางเดียวกัน ว่าแยกว่าที่คาดหวังไว้ อย่างข้าวเปลือกเจ้า ชาวนาเผยขายจริงแค่ 7 พันกว่าบาท/ตัน เทียบปีก่อนช่วงนี้เกือบ 9 พันบาท ชาวนาสวนผลไม้ร้องจ๊ากกันส่วนใหญ่ ซึ่งราคาขายตกต่ำในรอบหลายปี จนชาวนาสวนลำไยจำนวนไม่น้อยต้องพาดผลลำไยทิ้ง

เพราะไม่คุ้มค่าจ้างเก็บ เพราะราคาขายร่วงเหลือ 3% ดิ่งหนักในรอบ 30 ปี มังคุดก็ต้องออกมาเทกันก็มาก เป็นต้น ซึ่งสะท้อนถึงปัญหาที่คล้ายกันคือพ่อค้ารับซื้อผลผลิต (ล้ง) ไม่เข้ารับซื้อ อ้างเรื่องวิตกโควิดระบาดและส่งออกติดขัด

ขณะที่ผลสำรวจของทางการ โดย **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)** กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประเมินถึงภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในปัจจุบัน ชี้ชัดว่าปริมาณผลผลิตฤดูกาลใหม่ปี 2564 แนวโน้มขยายตัว ผลจากปริมาณน้ำฝนมากขึ้นช่วงต้นปี และคาดว่าจะมีปริมาณฝนตกกระต๊อบปกติครึ่งหลังของปีนี้ สามารถเติมน้ำในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติได้มากขึ้น จนเพียงพอต่อการเพาะปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์ ทำให้ผลผลิตไตรมาส 2/2564 ขยายตัว 1.2% ดีกว่าช่วงเดียวกันปีก่อนที่ติดลบ 3.1% ในแง่ของราคาก็มั่นใจว่านโยบายและมาตรการของภาครัฐในการบริหารจัดการผลผลิตและการตลาด จะช่วยพยุงราคา มาตรการที่นำมาใช้แล้ว ก็คล้ายกับทุกครั้งที่ผลผลิตล้นตลาดและราคาตกต่ำ คือ รมรณรงค์ให้ค้าปลีกหรือองค์กรเข้ารับซื้อแล้วนำไปจำหน่ายหรือแจกจ่าย รมรณรงค์การบริโภค และประสานโรงงานแปรรูปเพื่อดันส่งออก พร้อมโชว์ผลงานว่าสามารถดึงราคาลำไยให้อยู่ระดับ 12-24 บาทต่อกิโลกรัม

ต่ำกว่าปีก่อนเล็กน้อยที่กิโลกรัมละ 14-33 บาท แต่หากเทียบปี 2562 ถือว่าต่ำมากซึ่งปีนั้นขายได้ถึง 50 บาท

ดังกล่าวนี้ จึงประเมินเศรษฐกิจการเกษตรทั้งปี 2564 ขยายตัว 1.7-2.7% สูงกว่าการขยายตัวของเศรษฐกิจโดยรวมที่อาจต่ำกว่า 1% แต่ก็ดูเหมือนจะเป็นอัตราต่ำกว่าปีก่อน พร้อมกันนี้ยังต้องติดตามปัจจัยเสี่ยงกระทบต่อเศรษฐกิจด้านเกษตรได้อีก คือ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ความแปรปรวนของสภาพอากาศ ราคาน้ำมันที่สูงขึ้น และความผันผวนของค่าเงินบาท จะส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้า ต้นทุนการผลิต และการส่งออกหาคู่เป้าหมาย

## ●ไวรัสจุดความเชื่อมั่น

**อัคร พิศาลวานิช** ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษาการค้าระหว่างประเทศ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย กล่าวว่า ทิศทางราคาสินค้าภาคเกษตร โดยเฉพาะผลไม้มีแนวโน้มลดลง จากผู้บริโภครู้สึกกังวลในประเทศและต่างประเทศ เริ่มไม่มั่นใจสถานการณ์โควิด-19 ระบาดในไทย ที่เห็นผลกระทบแล้ว อาทิ ลำไย ทุเรียน อย่างลำไยที่ผ่านมามีกระแสพบทุเรียนไทยมีเชื้อมีปนเปื้อนในประเทศจีน ถึงขั้นสั่งชะลอและให้ตรวจสอบให้ชัดเจนว่าติดจากไทยต้นทาง หรือติดจากปลายทางที่จีน หรือติดในขบวนการขนย้าย ซึ่งประเด็นนี้อาจมองว่าเป็นกลยุทธ์ของประเทศคู่แข่ง ต้องการลดความน่าเชื่อถือของสินค้าไทยก็ได้ และยังคงต้องกังวลต่อหากยอดตัวเลขผู้ติดเชื้อรายวันของไทยสูงต่อเนื่อง อาจเสี่ยงใช้เป็นข้ออ้างกระทบต่อราคาลงได้อีก จึงขึ้นอยู่กับไทยสามารถยืนยันได้ว่าผลไม้ไทยที่ส่งออกปลอดเชื้อโควิดปนเปื้อน ที่มีมาตรการเป็นที่เชื่อถือด้วย ถือเป็นวิธีป้องกันระยะยาว คือ ต้องทำให้ผู้นำเข้ายอมรับและมั่นใจในสินค้าจากไทย การันตีทุกขั้นตอนปลอดภัยและรับประกันสินค้าหากเจอปัญหา

เขาระบุอีกว่า ถึงเวลาแล้ว ต้องปรับระบบตลาดภายในประเทศ และลดพึ่งพิงตลาดส่งออกเดิม แสวงหาตลาดใหม่ ลดความเสี่ยงในระยะยาวจากเกิดปัญหาซ้ำๆ จากผลผลิตล้นราคาย่อมตกต่ำ เดิมทีสินค้าเกษตรอย่างผลไม้ไทยพึ่งพิงตลาดจีนเป็นหลัก บางชนิดถึง 80-90% ของปริมาณส่งออกทั้งหมด คงต้องเร่งเจาะตลาดอาเซียน อินเดีย หรือไปไกลถึงตะวันออกกลาง ส่วนตลาดภายในประเทศ รัฐต้องบริหารจัดการดีมานด์และซัพพลายจริงให้สมดุล ทำอย่างไรลดปัญหาผลผลิตจากสวนจากไร่ถูก แต่ปลายทางถึงผู้บริโภคยังแพง นั่นคือรัฐต้องสนับสนุนอย่างไรในการลดต้นทุนค่าขนส่ง และบรรจุภัณฑ์ อีกเรื่องทีพูดกันมานาน แต่ไม่คืบหน้า คือ ทำอย่างไรให้เกิดความนิยมทำคอนแทคฟาร์มมิ่ง (ทำงานซื้อขายล่วงหน้า) จับคู่หรือจับกลุ่มเกษตรกรกับโรงงานแปรรูปกันโดยตรง พร้อมใช้ระบบแพลตฟอร์มการซื้อขายผลไม้ถาวร เพื่อตรวจสอบย้อนหลังทุกขั้นตอนเมื่อมีปัญหาก็ได้แก้ไขทันและสร้างเสถียรภาพราคา

## ●ยืนยันสินค้าไทยปลอดโควิด

**ทองเปลว กองจันทร์** ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ออกชี้แจงหลังกระแสสินค้าเจอโควิดปนเปื้อนว่า ที่มีการตรวจพบเชื้อโควิด-19 บนบรรจุภัณฑ์ทุเรียนไทยในมณฑลเจียงซี ซึ่งเป็นการสุ่มตรวจเชื่อตามปกติในพื้นที่ และมีผลให้สำนักงานป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-19 แขวงชงโจว เขตไปหยุน นครกว่างโจว ออกประกาศเกี่ยวกับการระงับทุเรียนไทยที่มีแหล่งผลิตในบางพื้นที่ของไทย ไม่ให้เข้ามาจำหน่ายในพื้นที่ซึ่งมีตลาดเจียงหนานและตลาดอื่นๆ แต่เป็นปัญหาเพียงระยะสั้น ตอนนีเริ่มคลี่คลายแล้วหลังสำนักงานเกษตรและทูตพาณิชย์ ในจีนเข้าชี้แจงยืนยันไม่ได้เกิดจากไทย จนมีการยกเลิกประกาศสามารถปลดล็อกการระงับการจำหน่ายในตลาดเจียงหนาน นครกว่างโจวแล้ว

ในระยะยาว การสร้างความมั่นใจให้กับคู่ค้าแล้ว กระทรวงเกษตรอยู่ระหว่างศึกษาการเชื่อมเส้นทางรถไฟเพื่อขนส่งสินค้าระหว่างไทยและจีน จากปัจจุบันขบวนรถไฟจากจีนมาถึงแค่เวียงจันทน์ได้ ประเทศลาว ยังขาดช่วงอีกประมาณ 20 กิโลเมตร ถึงเชื่อมต่อกับรถไฟไทย ในทางปฏิบัติที่ทำกันตอนนี้คือใช้วิธีขนส่งสินค้าผ่านรถบรรทุกไปที่เวียงจันทน์ได้ เพื่อขนส่งสินค้าไปยังจีน โดยสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) อยู่ระหว่างจัดทำข้อมูล เพื่อจะได้ลงนามเปิดใช้เส้นทางดังกล่าวอย่างเป็นทางการ

สอดคล้องกับความร่วมมือของการท่าเรือแห่งประเทศไทย (กทท.) เตรียมลงนามข้อตกลงเป็นท่าเรือพี่น้องระหว่างท่าเรือแหลมฉบังกับท่าเรือเมืองเซี่ยเหมินแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อส่งเสริมร่วมมือกันทางธุรกิจ และพัฒนาโอกาสทางการค้าด้านโลจิสติกส์ แลกเปลี่ยนความรู้ ส่งเสริมการตลาดระหว่างกัน เพื่อดึงดูดให้มีผู้ใช้บริการของท่าเรือเพิ่มขึ้น อันนำมาซึ่งปริมาณการใช้บริการยกขนสินค้า และโอกาสทางธุรกิจที่เพิ่มขึ้น

แต่อย่างไรก็ตาม ในภาวะรายได้ฝืดเคือง สิ่งที่ชาวสวนชาวไร่อยากเห็นคือ ประกันความมั่นคงด้านรายได้ ซึ่งภาครัฐเองก็เตรียมตัวพร้อมด้วยการทยอยขงการประกันรายได้พืชข้าว กรม.อนุมัติ อิงราคาเท่า 2 ปีก่อน เมื่อพิจารณาช่องว่างฐานราคาตลาดกับราคาประกันรายได้ แต่ละพืชรัฐต้องเตรียมงบเพิ่มไม่น้อยกว่า 30-40% แคข้าวเปลือกจาก 4 หมื่นล้าน พุ่งเป็น 8 หมื่นล้าน หากรวม 5 พืช ต้องประกันรายได้และพืชผักต่างๆ อีก ไม่ต่ำกว่า 1.5 แสนล้าน ต้องมี อดหันไปคูดงบรัฐเพื่อการเยียวยาและฟื้นฟูจากโควิดที่หมดลงเรื่อยๆ หากอีก 2 เดือนข้างหน้าพืชหลักกรอบใหม่ราคาไม่ดีขึ้น เกิดการปะทุ อาจเป็นตัวเร่งรัฐกู้เงินเพิ่ม คงเสี่ยงไม่ได้แล้ว !!

## ทีมข่าวเศรษฐกิจ

## กรมส่งเสริมการเกษตร เดินหน้า “แบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19” อย่างต่อเนื่อง

กรมส่งเสริมการเกษตรยังคงเดินหน้าโครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทย สู้ภัยโควิด-19 ส่งมอบสินค้าเกษตร และสินค้าอุปโภคบริโภคจากหน่วยงาน ในสังกัด ภาคีเครือข่าย เกษตรกร รวมทั้งจัดซื้อสินค้าเกษตรจากเกษตรกร ที่ประสบปัญหาสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำ เพื่อช่วยบรรเทาปัญหา ของเกษตรกรในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 อย่างต่อเนื่อง

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดี กรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า โครงการ แบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19 เกิดจากแนวความคิดของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งมีความห่วงใยเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ส่งผลให้สินค้าเกษตรประสบปัญหาสินค้าล้นตลาด ราคาตกต่ำ โดยเฉพาะในส่วนของระบบการขนส่งสินค้าเกษตร ที่อยู่ในภาวะล่าช้ากว่าสถานการณ์ปกติ เพื่อเป็นการช่วยเกษตรกรในการ ระบายสินค้าเกษตร รวมทั้งร่วมให้กำลังใจแก่บุคลากรทางการแพทย์ เจ้าหน้าที่ผู้ทำหน้าที่ให้การดูแลผู้ป่วย รวมไปถึงผู้ป่วยที่ติดเชื้อทุกท่าน ให้มีกำลังใจและร่วมกันผ่านสถานการณ์ในครั้งนี้ได้อย่างปลอดภัย จึงได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรเป็นผู้ประสานงานหลักในการ จัดกิจกรรม “แบ่งปันน้ำใจ เกษตรกรไทยสู้ภัยโควิด-19” ขึ้น



ปัจจุบัน กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินกิจกรรมโครงการแบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19 ลงพื้นที่ส่งมอบสินค้าเกษตร และสินค้าอุปโภค ให้กับโรงพยาบาล โรงพยาบาลสนาม เรือนจำ สถานที่ฉีดวัคซีน โรงครัว พระราชทาน ศูนย์พักคอยผู้ป่วยโควิด หน่วยงานที่ให้ความช่วยเหลือ ผู้ที่ได้รับผลกระทบจากโรคโควิด-19 ผู้บั้นลูขกรมส่งเสริมการเกษตร และประชาชนที่ได้รับผลกระทบในพื้นที่ต่าง ๆ รวมแล้วมากกว่า 290 ครั้ง มูลค่าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ซื้อจากเกษตรกร รวมจำนวน 806,882 บาท และมูลค่าสินค้าที่ได้รับการบริจาค รวมจำนวน 383,723 บาท



ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรจะยังคงดำเนินกิจกรรมโครงการ แบ่งปันน้ำใจ เกษตรไทยสู้ภัยโควิด-19 ต่อไปจนกว่าสถานการณ์จะดีขึ้น ตามนโยบายของ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ และจะขยายพื้นที่รับซื้อสินค้าเกษตรและจุดส่งมอบ สินค้าเกษตร โดยหวังให้สินค้าเกษตรที่ส่งมอบเหล่านี้ถึงมือผู้ได้รับ ผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ให้มากยิ่งขึ้น นายเข้มแข็ง กล่าว

# ดัน'กองทุนเอฟทีเอ' เยียวยาผลกระทบเปิดเสรีการค้า

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรี และรมว.พาณิชย์ ได้เห็นชอบข้อเสนอการจัดตั้งกองทุน FTA ของคณะทำงานพิจารณาแนวทางการพัฒนากองทุนช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้า ที่มีปลัดกระทรวงพาณิชย์ เป็นประธาน และได้ส่งเรื่องถึงรมว.คลัง แล้ว เพื่อขอให้หน้าเรื่องการขอจัดตั้งกองทุน FTA ของกระทรวงพาณิชย์ เข้าสู่การพิจารณาถ้อยแถลงของคณะกรรมการนโยบายการบริหารทุนหมุนเวียนของกระทรวงการคลัง เพื่อพิจารณาเสนอความเห็นต่อคณะรัฐมนตรี (กรม.) ต่อไป โดยประเมินขอเงินกองทุน 5,000 ล้านบาท จากรัฐบาล พร้อมเก็บค่าธรรมเนียมจากผู้ได้ประโยชน์จากการเปิดเสรีใช้เป็นเงินหมุนเวียน

นางมัลลิกา บุญมีตระกูล มหาสุข ที่ปรึกษารมว.พาณิชย์ เปิดเผยว่า กระทรวงพาณิชย์จะดำเนินการรับฟังความเห็นต่อร่าง พ.ร.บ.จัดตั้งกองทุน FTA ก่อนเสนอกรม. ตามกระบวนการตรากฎหมายด้วย

สำหรับกองทุน FTA ที่เสนอจัดตั้ง มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแหล่งเงินทุนสำหรับช่วยเหลือเยียวยาผู้ที่ได้รับผลกระทบจาก FTA ทั้งภาคการผลิตสินค้าเกษตร อุตสาหกรรม และภาคบริการ โดยจะให้ความช่วยเหลือใน 2 รูปแบบ คือ เงินช่วยเหลือ เช่น การวิจัยพัฒนา การจัดหาที่ปรึกษา การฝึกอบรม กิจกรรมที่สนับสนุนการตลาด และเงินกู้ยืม เช่น เงินลงทุน ค่าใช้จ่ายหมุนเวียน โดยจะดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานทั้งรัฐ เอกชน เกษตร วิชาการ และธนาคาร เพื่อเป็นตัวกลางให้กับกลุ่มผู้ขอรับ

ความช่วยเหลือในการช่วยเขียนโครงการและเสนอโครงการมายังกองทุนฯ

นางมัลลิกากล่าวอีกว่า ในสถานการณ์โรคระบาดนี้ทำให้เราว่าการส่งออกสินค้าไทยกลายเป็นขาหลักขาเดียวที่ประเทศชาติพึ่งพาได้และเป็นขาหลักสำคัญที่เหลืออยู่ ดังนั้นรองนายกรัฐมนตรี และรมว.พาณิชย์ จึงให้ความสำคัญ มีนโยบายสร้างแม่ทัพส่งออกทั้งตัวเล็กตัวน้อยและตัวใหญ่เมื่อประกอบกันก็เป็นกองทัพส่งออกที่มีอนาคต โดยตลอด 2 ปีที่ผ่านมาจัดกิจกรรมอบรมให้ความรู้ผู้ประกอบการกว่า 200 กิจกรรม

พร้อมพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการทุกระดับไปแล้วกว่า 64,000 ราย โดยสถาบันพัฒนาผู้ประกอบการการค้ายุคใหม่ หรือ New Economy Academy (NEA) กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ซึ่งเป็นการพัฒนาศักยภาพและองค์ความรู้ด้านการค้าระหว่างประเทศให้กับผู้ประกอบการยุคใหม่ที่จะช่วยขับเคลื่อนการส่งออกของไทยให้เติบโตต่อเนื่องและยั่งยืน

ทั้งนี้ นายจรินทร์ ได้ติดตามนโยบายอย่างใกล้ชิดพร้อมกำชับให้สถาบัน NEA ตั้งเป้าหมายในการพัฒนาผู้ประกอบการในช่วง 5 เดือนสุดท้ายของปี 2564 คือ สิงหาคม-ธันวาคม 2564 อีกกว่า 13,000 ราย ผ่านหลักสูตรและโครงการต่างๆ จำนวน 7 แผนงาน อีก 20 กิจกรรม เช่น โครงการต้นกล้าทุไกล โครงการกระจายความรู้ผู้ประกอบการยุคใหม่ From Gen Z to be CEO โครงการ E-Academy + The Guru ปั้นความรู้ จากครูสู่ภูมิภาค ฯลฯ



## รัฐไม่ทิ้งเกษตรกรตั้งงบช่วยเหลือด่วน!

นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรว.พาณิชย์ เผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) ครั้งที่ 1/64 ว่า สำหรับปีงบประมาณ 65 ที่ประชุมมีมติเห็นชอบกรอบวงเงินงบประมาณกองทุนรวมเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรจำนวน 2,562 ล้านบาท เพื่อช่วยเหลือสินค้าเกษตร 10 กลุ่มสินค้า ได้แก่ ผลไม้ พืชหัว พืชผัก ข้าว มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปศุสัตว์ ประมง และกล้วยไม้ผ่านมาตรการต่างๆ ได้แก่ 1.เพิ่มช่องทาง/ระบายผลผลิตออกนอกแหล่งผลิต 2.เสริมสภาพคล่องด้านเงินทุน ชดเชยดอกเบี้ยเงินกู้ยืมเพื่อใช้ในการรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรเพื่อจำหน่ายหรือเก็บสต็อกไว้รอจำหน่าย 3.สร้างการรับรู้เพื่อเพิ่มการบริโภค/กระตุ้นการบริโภค 4.ผลักดันและบริหารจัดการส่งออกเพื่อลดอุปทานส่วนเกินในประเทศ 5.ส่งเสริมด้านปัจจัยการผลิตเพื่อพัฒนาคุณภาพปรับปรุงคุณภาพและด้านทุนการผลิต

ส่วนในปีงบประมาณ 64 นับตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค.63-15 ก.ค.64 กองทุนฯได้จัดสรรงบประมาณไปแล้ว 2,100 ล้านบาท ในการดูแลเกษตรกรในกลุ่มสินค้าผลไม้ ไข่ไก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน พืชหัว พริก ข้าวเหนียว ปศุสัตว์/ประมง เป็นการช่วยเหลือผ่านการเพิ่มช่องทางกระจายสินค้าออกนอกแหล่งผลิต ผลักดันการส่งออก และชดเชยดอกเบี้ยเพื่อการชะลอการจำหน่ายโดยการเก็บสต็อก.

# เครือข่ายสวนยางใต้ชงกยท. ปลุกฟ้าทะลายโจรเพิ่มรายได้

ภาคีเครือข่ายชาวสวนยางและสวนปาล์มแห่งประเทศไทยชงการยางแห่งประเทศไทยสนับสนุนนโยบายชาวสวนยางพาราทั่วประเทศปลูกสมุนไพรฟ้าทะลายโจรแซมในสวนยางพารา หลังใช้รักษาป้องกันโรคโควิด-19 ได้ผล ทำตลาดผลิตภัณฑ์ฟ้าทะลายโจรขาดตลาดหนัก “เมล็ด” ฟ้าทะลายโจร ราคาพุ่ง 50,000 บาท/กก.แคบซูลดงราคาวิ่ง

นายทศพล ขวัญรอด ประธานภาคีเครือข่ายชาวสวนยางและสวนปาล์ม น้ำมันแห่งประเทศไทย (คยปท.) เปิดเผย “ประชาชาติธุรกิจ” ว่า ตนได้รับการแต่งตั้งจากนายกรัฐมนตรี ให้เป็นคณะกรรมการนโยบายยุทธศาสตร์ยางพารา 20 ปี ประจำปี 2565-2566 ทั้งเพื่อยกร่างนโยบายเกี่ยวกับยางพารา โดยทำการประชุมในวันที่ 3 สิงหาคม 2564 เป็นครั้งที่ 1 ตนได้นำเสนอต่อที่ประชุม เพื่อให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ดำเนินการนำร่องในการปลูกพืชสมุนไพรร่วมกับสวนยางพารา และบริเวณรอบบ้านชานเรือนชาวสวนยางพาราที่มีอยู่ทั่วประเทศ และสวนยางพาราประมาณ 20 ล้านไร่ อีกด้วย โดยเฉพาะการปลูกฟ้าทะลายโจรพืชสมุนไพรไทยกับสวนยางพารา เนื่องจากเป็นพืชไร่ที่สามารถอยู่ร่วมกันได้ และกำลังเป็นที่ต้องการของตลาด เพื่อนำไปรักษาและป้องกันโรคโควิด-19

“พืชสมุนไพรฟ้าทะลายโจรที่จะนำเอามาบริโภคเพื่อเป็นยาสมุนไพรในการรักษาและป้องกันโควิด-19 พืชสมุนไพรเป็นหลักฐานได้ว่า ผู้บริโภคฟ้าทะลายโจรยังมีอายุยืนอยู่มาจนถึงขณะนี้ บางคนถึง 60-70 ปีแล้ว ยังไม่ได้รับผลกระทบใด ๆ และบางหมู่บ้านต่างปลูกฟ้าทะลายโจรไว้บริเวณบ้านชานเรือนเพื่อบริโภคเอง และขณะนี้บางหมู่บ้านทั้งหมู่บ้านยังปลอดภัย

จากโควิด-19” นายทศพลกล่าวและว่า ทั้งนี้ โดยให้การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) ทำเป็นนโยบายและปฏิบัติทันที และประการสำคัญ จะต้องได้รับการสนับสนุนจากรัฐบาลอย่างเต็มที่ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับชาวสวนยางพาราทั่วประเทศด้วย

นายทศพลกล่าวต่อไปว่า ขณะนี้ฟ้าทะลายโจรขาดแคลน แม้กระทั่งของสันติโคกที่มีสาขาย่อยหลายแห่งทั่วประเทศไทยยังขาดแคลนหมด และตนได้รับคำปรึกษาจากที่ปรึกษา คยปท.ระบุว่า ขณะนี้ฟ้าทะลายโจรราคาสูงขยับขึ้นสูงถึง 300 เปรอร์เซ็นต์ ยาสมุนไพรฟ้าทะลายโจรสำเร็จรูปจากเม็ดละ 1 บาท มาเป็น 3-4 บาท โดยเฉลี่ยกระปุกละ 300 บาท มีฟ้าทะลายโจรเพียง 100 เม็ด/กระปุก

“ตอนนี้มีผู้คนจำนวนมากหาซื้อเมล็ดฟ้าทะลายโจรเพื่อนำไปลงทุนปลูก ราคาประมาณ 50,000 บาท/กก. เท่าที่ทราบตอนนี้ในหลายประเทศให้ความสนใจสมุนไพรฟ้าทะลายโจร โดยเฉพาะองค์การสหประชาชาติ (UN) ให้ความสนใจเช่นกันในขณะนี้” นายทศพลกล่าว

อนึ่ง หลังจากกระแสความต้องการฟ้าทะลายโจรพุ่งขึ้น ทางกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้แจ้งผ่านเพจเฟซบุ๊กกรมวิชาการเกษตร ว่ามีการจัดเตรียมกล้าพันธุ์ฟ้าทะลายโจรไว้ จำนวน 100,000 ต้น เพื่อแจกจ่ายให้กับประชาชนปลูกตามบ้านเรือนรายละไม่เกิน 5 ต้น หากใครสนใจรับกล้าพันธุ์ให้เข้ามาลงทะเบียนเพื่อขอรับกล้าพันธุ์ฟ้าทะลายโจร และ สแกน QR Code ปรากฏว่า หลังประกาศเพียงไม่นาน พันธุ์ต้นกล้าฟ้าทะลายโจร จำนวน 100,000 ต้นหมดลงอย่างรวดเร็ว

โดรน...เทคโนโลยีที่ไม่ได้มีไว้แค่สำหรับ  
ถ่ายภาพมุมสูง หรือใช้เฉพาะทางการทหาร  
เท่านั้นหลายปีที่ผ่านมาเทคโนโลยีนี้ได้รับการ  
พัฒนาแล้วสามารถเข้ามาช่วยปฏิบัติการทางงาน  
ของหลายอุตสาหกรรมไม่ว่าจะเป็นภาคการ  
เกษตร ภาควิศวกรรมสำรวจและภาคภูมิศาสตร์  
ล่าสุดยังถูกพัฒนาใช้  
ความสามารถเพื่อนำไปใช้ช่วย  
ในหอดูดาวใหม่หรือหอดูดาว  
อุกกาบาตเพื่อลดความเสี่ยงให้แก่ผู้ปฏิบัติงาน  
หน้าที่



ภาคส่วนต่างๆก็ลดความคล่องตัว รวดเร็ว  
แม่นยำ และช่วยลดความเสี่ยงได้มาก  
ยิ่งขึ้น โดยหลังจากได้เข้าร่วมโครงการ ทีม  
ก็ต่อยอดและพัฒนาโดรนสำหรับเกษตรกร  
มาอย่างต่อเนื่อง และถือว่าเป็นจุดเริ่มต้น  
ในการทำธุรกิจโดรนเพื่อการเกษตร  
มาจนถึงปัจจุบัน  
“ปัจจุบันโดรนของเรามีความสามารถให้  
บริการภาคการเกษตรได้อย่างครอบคลุม

# โดรนชุมชนเพื่อการเกษตร พลิกโฉมนาสวนไทยสู่ 4.0



เพื่อสังคมและเท-  
โนโลยีเกษตร จากัด  
บอกรักให้มาของโดรน  
ทุกองค์ที่ทั้งได้รับความ  
นิยมจากเกษตรกรมาก  
ขึ้นเรื่อยๆ เพราะได้เข้า  
ไปช่วยในการทำเกษตร  
มีความแม่นยำ ช่วย  
คำนวณปริมาณสารเคมี  
สอดคล้องกับขนาดที่พืชจะหันมา  
ใช้หลังจากทดลองมาขึ้น รวม  
ถึงช่วยเพิ่มความมั่นคงทางด้าน  
แรงงานที่กำลังขาดแคลนในปัจจุบัน  
ด้าน นายกฤษชัย สารตรา  
หรือ GISTDA มองไปในทิศทาง  
นี้ว่า...ในอนาคตโดรนจะสามารถ  
ช่วยเกษตรกรรายย่อยได้  
ใน (2018) จากัด อีกหนึ่งสตาร์ทอัพ  
ที่เข้าร่วมโครงการ UAV Startup  
2017 ที่จัดขึ้นโดย NIA และ  
สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศ  
และภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

“ไม่ว่าจะเป็นการพัฒนาระบบช่วยให้กระบวนการ  
การทำเกษตรสะดวกรวดเร็ว ประหยัด  
ใช้แรงงานคนได้มาก เพราะ โดรน ตัว สามารถ  
ทำงานได้เร็วกว่าแรงงานคนถึง 10 เท่า”  
นายกฤษชัย ยังมองว่าในอีก 10 ปี  
ข้างหน้า โดรนจะเข้าไปมีบทบาทกับภารกิจอื่นๆ  
อีกมาก ไม่ว่าจะเป็นโดรนในระบบโลจิสติกส์  
โดรนเพื่อการขนส่ง แท็กซี่โดรน หรือแม้แต่  
กระทั่งโดรนกู้ภัยพิบัติต่างๆเพราะการใช้โดรน  
หรือหุ่นยนต์กู้ภัยสามารถช่วยลดความสูญเสีย  
จากการเข้าไปทำงานในจุดเสี่ยงอันตราย จาก  
ประโยชน์อันหลากหลายนี้ ทางทีมจึงมุ่งมั่น  
ที่จะพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพให้โดรน  
สามารถทำงานแทนเจ้าหน้าที่ที่ตั้งแบบรับ  
ความเสี่ยงในกิจกรรมต่างๆ และหรือเป็นส่วน  
สำคัญในการเสริมเต็มภาคังคมในช่วงที่  
เกิดเหตุการณ์อุกกาบาตอย่างเช่นที่ผ่านมา.

“เพื่อต้องการยกระดับคุณภาพชีวิต  
เกษตรกร ชาวไร่ ชาวนา ในพื้นที่ต่างจังหวัด  
ให้สามารถนำเอาเทคโนโลยีเข้าไปประยุกต์  
ใช้ในขั้นตอนการทำการเกษตรกรรม เพื่อไว้ดูแล  
และเป็นสมรรถนะที่เริ่มมองไว้ได้ แนวคิดทำโดรน  
เกษตรเพื่อชุมชนจึงเกิดขึ้น เราจึงได้เริ่มต้น  
ทำแพลตฟอร์มสำหรับการจัดหาโดรนเข้าไปใช้  
ในการทำการเกษตรให้แก่ชุมชน โดยได้รับ  
ทุนสนับสนุนจากสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ  
(องค์การมหาชน) หรือ NIA ในโครงการ

ปริมาณพันธุ์ข้าวที่จะใช้ต่อไร่ช่วยเพิ่มผลผลิต  
ลดความเสี่ยงจากการล้มต้นข้าว  
และในอนาคตโดรนจะมีความสำคัญ  
และบทบาทมากกว่าปัจจุบัน โดยเฉพาะการ  
ใช้โดรนในระบบขนส่ง โลจิสติกส์ที่มีน้ำหนัก  
เบาไม่จำเป็นที่จะต้องดูแลรักษาด้วย  
เทคนิคที่ซับซ้อนเหมือนโดรนทั่วไป  
ทนทานที่จะส่งของหนักได้หรือใช้โดรนเพื่อ  
สามารถซ่อมแซมได้ตรงจุดและปลอดภัย

การวัดนี้ วินิล

เทรนด์ตลาดสมุนไพรยุคโควิด  
ยาสมุนไพร ได้รับนิยมกว่า 80%  
> 11



# เทรนด์ตลาดสมุนไพรยุคโควิด ยาสมุนไพร ได้รับนิยมกว่า 80%

## เทรนด์สมุนไพรทั่วโลกในยุคโควิด-19

**สมุนไพร**  
ที่ทั่วโลกต้องการ

สมุนไพรเสริมภูมิคุ้มกัน

สมุนไพรลดความเครียด

สมุนไพรที่ช่วยเสริมการนอน

**งานวิจัย**  
สมุนไพร  
กับโควิด-19

42% งานวิจัย  
33% งานวิจัย

60% จากเดิม  
มีความต้องการ  
สมุนไพร  
80% ปัจจุบัน  
มีความต้องการ  
สมุนไพร

ที่เหลือกำลังทดลอง  
ในหลอดทดลอง  
หรือสัตว์ทดลอง

กำลังศึกษาในผู้ป่วย

เสร็จแล้ว

ที่มา: กรุงเทพธุรกิจ  
23/8/2564 กราฟฟิก กรุงเทพธุรกิจ

### สมุนไพรไทยก้าวสู่ตลาดระดับโลก

<ul style="list-style-type: none"> <li>พัฒนาการปลูก พัฒนาสายพันธุ์ โดยใช้เทคโนโลยีที่ได้มาตรฐาน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>รับรองวัตถุดิบ ที่มีคุณภาพ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>จัดทำข้อกำหนด มาตรฐานต่างๆ ของตำราสมุนไพร และตำรับยาแผนโบราณ</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>พัฒนายาใหม่ และสารอาหารที่มีสรรพคุณ ป้องกัน รักษา และฟื้นฟูโรค</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ศึกษาเกณฑ์การันทีเทียบ ยาสมุนไพรทั่วโลก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>พินิจดูแลการผลิต ขอบุญขาด ช่วยออกแบงานวิจัย</li> </ul>

ชวลีพร อร่ามเนตร  
qualitylife4444@gmail.com

**กรุงเทพธุรกิจ** ● จากวิกฤตกลายเป็นโอกาสสำหรับ “อุตสาหกรรมสมุนไพร” ที่ได้รับความนิยมมากขึ้นและไม่ใช่ว่ามีความต้องการเฉพาะคนไทยที่หันมาสนใจสมุนไพรเพื่อดูแลสุขภาพ แต่ทั่วโลกหลายๆ ประเทศกำลังศึกษาวิจัยเพื่อค้นหา “สมุนไพร” ที่จะสามารถช่วยป้องกัน รักษา ลดการแพร่ระบาดของโควิด-19

**ค้นสมุนไพรไทยป้องกันโควิด-19**  
ในประเทศไทย สมุนไพรถูกใช้เป็นตัวถ่วงเพื่อผลิตผลิตภัณฑ์ในอุตสาหกรรมต่อเนื่อง อาทิ อุตสาหกรรมเครื่องสำอาง อาหารเสริมยาสมุนไพร ดร.สุวิทย์ ชัยเกียรติยศ ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) สวก. กล่าวในงานเสวนาศักยภาพของสมุนไพรไทยในการป้องกัน รักษา และฟื้นฟูโควิด-19 ว่า สวก. ได้ให้การสนับสนุนทุนวิจัยเกี่ยวกับสมุนไพรมาตั้งแต่ปี 2557 จนถึงปัจจุบันได้ใช้งบประมาณไปแล้ว 580 กว่าล้านบาท

และมีงานวิจัยมากกว่า 200 โครงการ ซึ่งสมุนไพรที่ให้ทุนได้แก่กระชายดำ ขมิ้นชัน ฟ้าทะลายโจร ไพล รวมถึงตำรับยาต่างๆ เช่น ตำรับยาห้าราก เพื่อพัฒนาสมุนไพรทั้งระบบค้นหาสรรพคุณ และทำให้มีใช้เพียงพอในประเทศ เกิดความมั่นคงของยา สุขภาพรวมถึงยกระดับความสามารถในการแข่งขันของตลาดสมุนไพรของประเทศด้วย

“การพัฒนาสมุนไพรไทยให้เติบโตได้ต้องเน้นไปที่ต้นน้ำ การปลูก การพัฒนาสายพันธุ์โดยใช้เทคโนโลยีที่ได้มาตรฐาน รวมถึงการรับรองวัตถุดิบที่มีคุณภาพ

ขณะที่กลางน้ำ ต้องจัดทำข้อกำหนดต่างๆ ให้สอดคล้องกับตำราสมุนไพร และตำรับยาแผนโบราณ เพื่อให้เป็นที่ยอมรับในวงการสุขภาพและค้าขายในต่างประเทศ อีกทั้งต้องพัฒนายาใหม่ และสารอาหารที่มีสรรพคุณป้องกัน รักษา และฟื้นฟูโรค มีทั้งการวิจัยทั้งในเชิงนโยบาย และมีผลิตภัณฑ์สมุนไพรสู่ตลาดอุตสาหกรรมไทย ตรงกับความต้องการของตลาดโลก” ดร.สุวิทย์ กล่าว



**การพัฒนาสมุนไพรไทยให้เติบโตได้ การปลูก การวิจัยต้องเชื่อมโยงสู่ผลิตภัณฑ์สมุนไพร อิงเทรนด์สมุนไพรโลก ตำรับยาผ่านมาตรฐานสร้างความมั่นคงด้านยา และสุขภาพในอนาคต**

ในปี 2564 สวก. ได้สนับสนุนพัฒนาตำรับยาห้าโรค เพื่อศึกษาประสิทธิภาพที่ยั่งยืนภายใต้การป้องกันโควิด-19 และให้ทุนกับมหาวิทยาลัยและภาคเอกชน เพื่อพัฒนาสเปรียฟนปากสารสกัดจากยาฟ้าทะลายโจร

### 3เทรนด์สมุนไพรโลกสู่พาณิชย์

ภก.รศ.ดร.สุรพจน์ วงศ์ใหญ่ ผู้เชี่ยวชาญสมุนไพรของสหประชาชาติ และอาจารย์

ประจำวิทยาลัยการแพทย์ตะวันออก มหาวิทยาลัยรังสิต กล่าวว่า สมุนไพรในกระแสโลกตอนนี้ มีอยู่ 3 เทรนด์ คือ 1.สมุนไพรเสริมภูมิคุ้มกัน โดยเฉพาะเห็ดขมิ้นชันในต่างประเทศมีการศึกษาเรื่องนี้จำนวนมาก และมีผลิตภัณฑ์มากมายเพื่อนำมาใช้เสริมภูมิคุ้มกัน 2.สมุนไพรลดความเครียด และ 3.สมุนไพรที่ช่วยเสริมการนอน ซึ่งเทรนด์เหล่านี้ล้วนเกิดจาก

ความต้องการในการใช้สมุนไพรเพื่อป้องกันรักษา และฟื้นฟูโควิด-19 ดังนั้นหากประเทศไทยต้องการก้าวสู่ตลาดสมุนไพรระดับโลกต้องศึกษาวิจัย ผลิตภัณฑ์ ยาสมุนไพร อาหารเสริมที่สอดคล้องกับเทรนด์โลก

“โควิด-19 เป็นยุคโอกาสของสมุนไพร หลายประเทศทั่วโลกได้ศึกษาวิจัยเกี่ยวกับสมุนไพรที่จะนำมาใช้ในโรคโควิด-19 ประมาณ 100 งานวิจัย และมีการดำเนินการเสร็จแล้ว 42 งานวิจัย กำลังศึกษาในผู้ป่วย 33 งานวิจัย และที่เหลือกำลังทดลองในหลอดทดลอง หรือสัตว์ทดลอง เพื่อรองรับความต้องการของผู้บริโภคในการใช้ยา อาหารเสริม หรือผลิตภัณฑ์จากสมุนไพร โดยเฉพาะยาสมุนไพร ที่ในขณะนี้ มีความต้องการยาสมุนไพรกว่า 80% จากเดิมที่มีความต้องการเพียง 60%” ภก.รศ.ดร.สุรพจน์ กล่าว

### ตำรับยาวิจัยต่อยอดรักษาโควิด

ภก.รศ.ดร.สุรพจน์ กล่าวต่อว่าการผลิตพัฒนายาสมุนไพร จะต้องคำนึงถึง

ความปลอดภัยของผู้บริโภคเป็นสำคัญ ฉะนั้น การศึกษาวิจัยอันนำไปสู่เวชศาสตร์เชิงประจักษ์ จะเป็นการพิสูจน์ทางการแพทย์ มีผลชัดเจนในคนไข้ว่ายามีประสิทธิภาพ และความปลอดภัยเป็นการควบคุมคุณภาพตั้งแต่การผลิต การสกัดและผลิตภัณฑ์

ตอนนี้กลุ่มประเทศที่ประสบความสำเร็จในการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับตำรับยาแผนโบราณของประเทศตัวเอง ได้แก่ จีน และอินเดีย ซึ่งสำเร็จไปแล้วประเทศละ 4 ตำรับยา และมีการนำมาใช้รักษาโควิด-19 ประเทศไทยต้องมีการส่งเสริมให้เกิดการวิจัยต่อเนื่อง เลือกตำรับยาต่างๆ ในการรักษาทางเดินหายใจ อาการใช้ซึ่งมี 77 ตำรับยามาศึกษาอย่าง

จริงจึงอาจจะเป็นโอกาสของไทยในการพัฒนายาสมุนไพรเพื่อป้องกันโควิด-19 ได้

“ไทยมีภูมิปัญญา มีทรัพยากรที่จะเอื้อในการปลูกสมุนไพร การสกัดสมุนไพร มีงานวิจัยในการพัฒนาสมุนไพรอยู่แล้ว เพียงแต่ต้องศึกษาเกณฑ์การขึ้นทะเบียนยาสมุนไพรทั่วโลก ดูกฎหมายในประเทศว่าเอื้อในการสนับสนุนหรือไม่ ต้องมีเทคโนโลยีตั้งแต่ต้นน้ำ สารสกัด และผลิตภัณฑ์ มีการทดสอบเรื่องประสิทธิภาพความปลอดภัย มีคุณภาพที่ไม่ได้เฉพาะในประเทศ ซึ่งหากทำได้ สมุนไพรไทยจะเป็นอีกหนึ่งความยั่งยืนของเศรษฐกิจไทยในการแข่งขันสู่ตลาดโลกได้” **เภสัชกร รศ.ดร.สุรพจน์** กล่าว

## 3 กลไกยกระดับ วิจัยสมุนไพรไทย

กรุงเทพธุรกิจ ● ภก.วรารุณ เสริมสินสิริ ผู้อำนวยการกองผลิตภัณฑ์สมุนไพร สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) กล่าวว่าการยกระดับงานวิจัยด้านสมุนไพร เพื่อให้การศึกษาวิจัยนำไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่ตลาดนั้น กลไกที่ทำอยู่ตอนนี้ระดับหนึ่ง แต่โดยส่วนตัวมองว่าควรมีการปรับปรุงเพิ่มเติมเชื่อมโยงกฎระเบียบ ซึ่งต้องมีทั้ง 3 กลไก คือ กลไกแรกอยากให้มีระบบจัดประเภทตั้งแต่เริ่มแรกของการวิจัยว่าจะผลิตเป็นประเภทไหนเพื่อให้สอดคล้องกับ

ข้อกำหนดต่างๆในแต่ละประเภทนั้น กลไกสอง ควรเพิ่มเติมข้อมูลองค์ความรู้ในแต่ละสมุนไพรให้ชัดเจนว่าสอดคล้องกับการขออนุญาตจากอย. หรือการกำหนดโรคในการรักษา และกลไกที่สามควรมีกลไกระบบที่เลี้ยงเข้าไปช่วยดูแลการผลิต การขออนุญาต ช่วยออกแบบงานวิจัย เมื่อผลงานวิจัยออกมาจะได้ขออนุญาตจากอย. หรือสามารถผลักดันเข้าสู่บัญชียาแห่งชาติ ช่วยเพิ่มความมั่นคงด้านยา สุขภาพ และเพิ่มมูลค่าให้แก่สมุนไพร

# ปมรุมเร้าลำไย 4 แสตนตันตะวันออก เหลือแบ่ง-ขาดแรงงาน 2 หมื่นยังวุ่น

**ช**วงเดือนสิงหาคมนี้ผลผลิตลำไยของภาคตะวันออกกำลังทยอยออกมามากขึ้น ขณะที่ปัญหาต่าง ๆ ในการส่งออกตลาดจีนกำลังประดังกันเข้ามา

ตั้งแต่เรื่องที่สำคัญงานศุลกากรแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน (GACC) ตรวจพบเพลี้ยแป้งในลำไยจากไทย และได้สั่งระงับชั่วคราวโรงคัดบรรจุ 66 บริษัท แต่ล่าสุดทางกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เจรจากับรัฐบาลจีนอนุญาตให้โรงคัดบรรจุ 56 บริษัทที่ตรวจพบเพลี้ยแป้งน้อยครั้งที่สุดสามารถส่งออกลำไยได้ตั้งแต่วันที่ 17 สิงหาคม 2564 ส่วนรายที่พบมากครั้งให้มีการปรับปรุงให้เป็นไปตามขั้นตอนต่อไป

## หวั่นกระทบลำไย 4 แสตนตัน

ภาคตะวันออก จันทบุรี สระแก้ว ที่มีผลผลิตลำไยจำนวนมากเกือบ 400,000 ตัน และผลผลิตออกมากเดือนกันยายน-ธันวาคม และตลาดจีนเป็นตลาดใหญ่ถึง 80% ซึ่งบริษัทส่งออกภาคตะวันออกที่ถูกแบน 29 บริษัท อยู่ในจันทบุรี 28 บริษัท และ จ.สระแก้ว 1 บริษัท ส่วนเป็นบริษัทใหญ่ที่รับซื้อ 80-85% หากมีการหยุดรับซื้อหวั่นปัญหาด้านการตลาดมีผลกระทบต่อเกษตรกรที่ต้องรับภาระราคาตกต่ำ ในขณะที่ล้งยังประสบปัญหาขาดแคลนแรงงานถึง 20,000 คน เตรียมเสนอศพค.ชุดใหญ่ผ่อนปรน

**นายชลธิ นุ่มหนู** ผู้อำนวยการสถานีวิจัยพัฒนาการเกษตร จ.จันทบุรี (สวพ.6) เปิดเผยว่า ได้ประชุมผู้ประกอบการ

## รายงาน

โรงคัดบรรจุใน จ.จันทบุรี รวมทั้งผู้ที่เกี่ยวข้อง เช่น สมาคมชาวสวนลำไย สมาคมการค้าและการท่องเที่ยวชายแดนไทย-กัมพูชา จันทบุรี และหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องมา 2 ครั้งแล้ว เพื่อหารือเร่งด่วนกรณีการแจ้งเตือนและชะลอการส่งออกชั่วคราวโรงคัดบรรจุลำไยที่มีเพลี้ยแป้งไม่ได้ห้ามโดยเด็ดขาด กรมวิชาการเกษตร และ สวพ.6 ได้กำหนดมาตรการควบคุมเพลี้ยแป้งอย่างเข้มงวดให้โรงคัดบรรจุใน จ.จันทบุรี 28 โรงที่ถูกระงับได้ปฏิบัติ ส่งให้จีนพิจารณาผ่อนปรนระงับการนำเข้าเพื่อแก้ปัญหาเฉพาะหน้าก่อนถึงฤดูกาลลำไยภาคตะวันออกเดือนกันยายน-ธันวาคม

ภายหลังอธิบดีกรมวิชาการเกษตรได้ประชุมครั้งที่ 1 และการเจรจากับจีนเมื่อวันที่ 11 สิงหาคม จีนยังคงยืนยันให้ระงับโรงคัดบรรจุที่ตรวจพบเพลี้ยแป้งซึ่งอยู่ในภาคตะวันออก 29 โรง จันทบุรี 28 โรง สระแก้ว 1 โรง แนวทางที่กรมวิชาการเกษตรเสนอขอผ่อนปรนจากจีนคือกลุ่มที่มีความเสี่ยงมากคือพบเพลี้ยแป้งมากจำนวน 4 โรง ซึ่งรายชื่อซ้ำกับการแจ้งทั้ง 2 ครั้ง อาจจะระงับระยะยาวกว่า

ส่วนที่เหลือกลุ่มที่มีความเสี่ยงน้อยคือ พบเพลี้ยแป้งจำนวนน้อยกว่าจำนวน 23 โรง (ยกเลิกการขึ้นทะเบียน 1 บริษัท) ผ่อนผันให้มีการระงับการนำ

เข้าระยะเวลาไม่นาน โดยส่งแผนการกำจัดเพลี้ยแป้งอย่างเข้มงวด และการป้องกันโควิด-19

“โรงคัดบรรจุลำไยภาคตะวันออกที่ได้มาตรฐาน GMP และขึ้นทะเบียน DOA กับทางการจีนมี 93 โรง จ.จันทบุรี 89 โรง สระแก้ว 2 โรง ระยอง 2 โรง ถูกระงับการส่งออกชั่วคราวรอบเดือนมีนาคม 8 โรง และรอบ 2 เดือนกรกฎาคม 29 โรง ซึ่งในจำนวนนี้มีรายชื่อซ้ำกับรอบแรกอยู่ 6 โรง สวพ.6 ได้เตรียมพร้อมโรงคัดบรรจุที่ยังส่งออกได้ปกติอีก 62 โรงเพื่อรับซื้อผลผลิตจำนวนโรงคัดบรรจุ 29 โรงที่ถูกระงับมีล้งที่มีความเสี่ยงสูง หรือถูกแจ้งเตือนบ่อย 4 โรง ที่เหลืออีก 25 โรงมีความเสี่ยงต่ำแต่เป็นโรงคัดบรรจุขนาดใหญ่ที่รับซื้อลำไยถึง 80%” นายชลธิกล่าว

## ตรวจเข้มสวนถึงโรงคัดบรรจุ

**นายชัยศักดิ์ รินเกลื่อน** หัวหน้าด่านตรวจพืชแหลมฉบัง ชี้แจงมาตรการกรมวิชาการเกษตรที่เกษตรกรและโรงคัดบรรจุต้องปฏิบัติ โดยดูแลติดตามใน 3 ส่วนอย่างเข้มงวดคือ ในสวนโรงคัดบรรจุและการตรวจสอบและออกไปรับรองสุขอนามัยพืช (Phytosanitary Certificate : PC ) โดยเพิ่มผู้ตรวจสอบศัตรูพืชในกระบวนการผลิต คือ สายเก็บจากสวน โรงคัดบรรจุเพิ่ม การสุ่มตรวจเมื่อคัดแยกเกรดบรรจุตะกร้าก่อนเข้าตูรมัชัลเฟอร์ไดออกไซด์ และระบายแก๊สที่อบเสร็จสุ่มตรวจอีกครั้ง **อัตราการผลิต**

# ประชาชาติ ธุรกิจ

Prachachat Turakij  
Circulation: 120,000  
Ad Rate: 1,350

Section: การตลาด/เศรษฐกิจภูมิภาค

วันที่: จันทร์ 23 - พุธ 25 สิงหาคม 2564

ปีที่: 44

ฉบับที่: 5386

หน้า: 16(ล่าง)

Col.Inch: 75.73

Ad Value: 102,235.50

PRValue (x3): 306,706.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: รายงาน: ปมรุมเร้าลำไย 4 แสนต้นตะวันออก เพลี้ยแป้ง-ขาดแรงงาน 2 หมื่นยังรุ่น



ตรวจ 5% (ยกเว้นโรงคัดที่ถูกระงับ  
ลุ่ม 10%) ศัตรูพืชต้องไม่เกิน 3%  
เพื่อตรวจสอบและออกไปรับรองสุข  
อนามัยพืชในโรงคัดบรรจุก่อนที่จะ  
ตรวจที่ด่านตรวจอีกครั้ง นอกจากนี้  
ข้อกำหนดเพิ่มเติมต่าง ๆ ให้เหมาะสม  
ต่อการตรวจศัตรูพืชและลดความเสี่ยง  
เช่น พื้นที่คัดแยกวางสินค้าปนเปื้อน  
แสงสว่างจุดเสี่ยง

## ขาดแรงงานเก็บลำไย 2 หมื่นคน

นอกจากปัญหาศัตรูพืชแล้ว ผู้ส่งออก  
ยังมีปัญหาการขาดแคลนแรงงานเก็บ  
ลำไย เนื่องจากการแพร่ระบาดของ  
โรคโควิด-19 ทำให้ไม่สามารถนำเข้า  
แรงงานกัมพูชามาเก็บลำไยได้สะดวก  
เหมือนในอดีตก่อนเกิดโควิด

นายเกียรติศักดิ์ พูนเพิ่ม เลขาธิการ  
สมาคมการค้าและการท่องเที่ยวชายแดน  
ไทย-กัมพูชา จันทบุรี กล่าวว่า ดร.รัฐวิทย์  
ตั้งเกียรติเพชร นายกสมาคมได้ทำ  
มาตรฐานศัตรูพืชควบคู่ไปกับการป้องกัน  
โควิด-19 มีการสุ่มตรวจแรงงานในโรง  
คัดบรรจุได้มากกว่า 10% โดยประสาน  
กับเจ้าหน้าที่สาธารณสุข อ.โป่งน้ำร้อน  
เบื้องต้นใช้ Rapid Antigen Test และ  
เมื่อผลเป็นบวกจะตรวจยืนยันด้วย RT-  
PCR อีกครั้ง โดยเป้าสุ่มตรวจจะยะแรก  
2,500 คน ตรวจไปแล้ว 2,000 คน โดย  
จะได้รับบัตรรับรองจากสมาคม ค่าใช้  
จ่ายให้คนละ 1,000 บาท ผู้ประกอบ  
การจะรับผิดชอบ

เป็นกลุ่มแรงงานเดิมที่อยู่ในพื้นที่  
ประมาณ 12,000 คน จำกัดให้อยู่ใน 2  
อำเภอเท่านั้น คือ อ.โป่งน้ำร้อน และ  
อ.สอยดาว เพื่อให้ควบคุมได้ และแรงงาน  
กลุ่มที่เข้ามาใหม่ที่จะขออนุญาตศูนย์  
บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของ  
โรคโควิด-19 (ศบค.) นำเข้าจากเพื่อน  
บ้านประมาณ 20,000 คน

ด้านนายศิริไพบุลย์ วัฒนวงษ์ชัย  
สมาชิกสภาเทศบาล ต.คลองหาด  
อ.วังสมบูรณ์ จ.สระแก้ว และตัวแทน  
เกษตรกรและผู้รับซื้อลำไยเพื่อการ  
ส่งออกกล่าวว่า พื้นที่ จ.สระแก้วจะ  
เริ่มเก็บผลผลิตเดือนสิงหาคมและมี  
ผลผลิตออกมากตั้งแต่เดือนกันยายน-  
ธันวาคม เดิมใช้แรงงานกัมพูชา แต่  
สถานการณ์โควิด-19 ทำให้ต้องใช้  
แรงงานที่อยู่ในพื้นที่ จ.จันทบุรี ซึ่ง  
ไม่แน่ใจว่าจะเดินทางเข้าจังหวัดมา  
เก็บลำไยใน จ.สระแก้วได้หรือไม่ หาก  
จ.สระแก้วอนุญาตให้ผู้ประกอบการ  
ที่มีแรงงานอยู่ จ.จันทบุรีเข้ามาเก็บ  
ลำไยได้ และอนุญาตให้พักค้างได้  
หรือทำในรูปแบบของ จ.จันทบุรีจะ  
แก้ไขให้ได้



## เร่งศึกษาเจาะบ่อนบาดาลลึก 1 ก.ม. 'แฉ่ง 5 จว.อีสาน-ช่วยแล้ง-เกษตร

“น้ำบาดาล” ถือเป็นแหล่งน้ำสำรองที่สำคัญของประเทศไทย ซึ่งปัจจุบันมีการพัฒนาน้ำบาดาลมาใช้ประโยชน์อย่างกว้างขวาง ทั้งการแก้ปัญหาภัยแล้ง รองรับ การขยายตัวของประชากร เศรษฐกิจ และ สังคม

นายศักดิ์ดา วิเชียรศิลป์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เผยถึงภาพรวมของสถานการณ์น้ำบาดาลในประเทศไทยว่า จากการประเมินศักยภาพน้ำบาดาล พบว่า ปริมาณน้ำบาดาลในไทยมีกักเก็บอยู่ใต้ดินมากถึง 1.13 ล้านล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) นำมาใช้ได้ 45,385 ล้านลบ.ม./ต่อปี และในแต่ละปีมีปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มเติมลงสู่ชั้นน้ำบาดาลทุกปีประมาณ 72,987 ล้านลบ.ม./ต่อปี หรือประมาณ 10% ของปริมาณน้ำฝนโดยเฉลี่ย

ขณะที่ปัจจุบันมีการนำน้ำบาดาลมาใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค การเกษตร และอุตสาหกรรม 14,741 ล้านลบ.ม./ต่อปี ทำให้เหลือปริมาณน้ำบาดาลที่กักเก็บอยู่ใต้ดิน และสามารถนำขึ้นมาใช้ประโยชน์ได้อีกถึง 30,645 ล้านลบ.ม./ต่อปี คาดว่าปริมาณน้ำบาดาลที่ประเมินไว้จะสามารถนำขึ้นมาใช้รองรับความต้องการใช้น้ำด้านอุปโภค



บริโภค เศรษฐกิจ สังคม เกษตรกรรม และในภาคอุตสาหกรรม ในอนาคตได้

นายศักดิ์ดาเผยอีกว่า ขณะนี้ปัญหาขาดแคลนน้ำในภาคตะวันออกเฉียงเหนือจากสภาวะฝนทิ้งช่วงเป็นประจำทุกปี ประกอบกับพื้นที่บริเวณกลางแอ่งรองรับด้วยชั้นเกลือหินใต้ดิน ส่งผลให้ชั้นน้ำบาดาลมีคุณภาพน้ำกร่อย-เค็มในบางพื้นที่

นอกจากนี้ น้ำบาดาลยังกักเก็บในรอยแตกหรือรอยต่อของชั้นหินแข็งระดับลึก ภายใต้โครงสร้างทางธรณีที่ซับซ้อน ส่งผลให้การเจาะ



เครื่องเจาะบ่อนบาดาลระดับลึก

และพัฒนาบ่อน้ำบาดาลระดับตื้นมักจะไม่ประสบความสำเร็จ มีปริมาณน้ำไม่เพียงพอ ทำให้ชาวบ้านต้องใช้น้ำจากแหล่งน้ำผิวดิน ซึ่งมีโอกาสเกิดการปนเปื้อนจากสารเคมีทางการเกษตรหรือแบคทีเรียได้ง่าย และอาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพ ขาดโอกาสการใช้น้ำที่เหมาะสมต่อการอุปโภคบริโภค ทำให้ขาดความมั่นคงด้านน้ำ ขาดโอกาสที่จะพัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ให้ดีขึ้น

ด้วยความหวังแก้ปัญหาขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค รัฐบาลโดย พล.อ.ประวิตร

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/-

วันที่: จันทร์ 23 สิงหาคม 2564

ปีที่: 31

ฉบับที่: 11226

หน้า: 9(ล่าง)

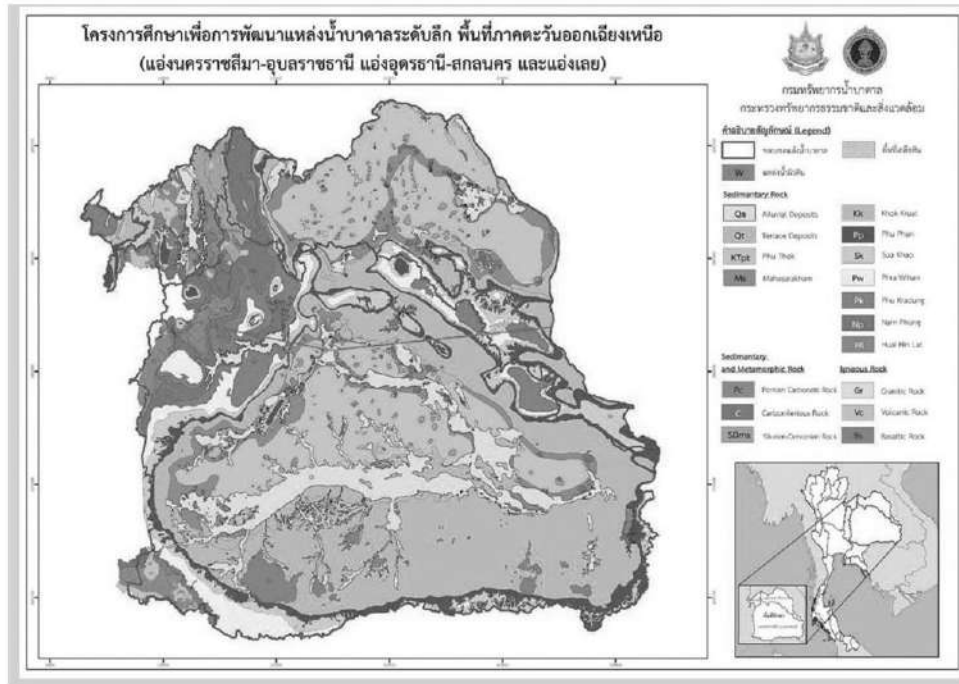
Col.Inch: 83.34

Ad Value: 91,674

PRValue (x3): 275,022

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: แรงศึกษาเจาะบ่อนบาดาลลึก 1 กม. 'แอง 5 จว.อีสาน-ช่วยแล้ง-เกษตร



วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะผู้อำนวยการกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) ได้มอบนโยบายให้กรมฯ น้ำบาดาล ภายใต้การกำกับดูแลของนายวราวุธ ศิลปอาชา รว.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เร่งจัดหาแหล่งน้ำบาดาลระดับลึกเพื่อการอุปโภคบริโภค และน้ำบาดาลเพื่อการเกษตรให้กับประชาชน ตามแผนบริหารจัดการน้ำของประเทศ (ปีพ.ศ.2561-2580) เพื่อจัดลำดับความสำคัญให้ประชาชนไม่ต้องประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค และประเมินความเสี่ยงการขาดแคลนน้ำในกิจกรรมอื่นๆ โดยเฉพาะภาคการเกษตร กรมฯ น้ำบาดาลจึงรับข้อสั่งการและเร่งดำเนินการ “โครงการศึกษาเพื่อการพัฒนาแหล่งน้ำบาดาลระดับลึก พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (แ่งนครราชสีมา-อุบลราชธานี แ่งอุดรธานี-สกลนคร และแ่งเลย)” เพื่อศึกษาสภาพธรณีวิทยา ธรณีโครงสร้าง อุทก



พลเอกประวิตร ชมการทดลองน้ำบาดาลจากเครื่อง

ธรณีวิทยาทั้งปริมาณและคุณภาพน้ำบาดาล และคุณสมบัติทางศาสตร์น้ำบาดาลใหม่ของชั้นน้ำบาดาลระดับลึก พื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ นายศักดิ์คารมว่า ปัจจุบันอยู่ระหว่างการเจาะสำรวจน้ำบาดาลที่บ้านหินขาว หมู่ 15

ต.สาวะถี อ.เมือง จ.ขอนแก่น ซึ่งเจาะได้แล้วกว่า 702 เมตร พบชั้นน้ำบาดาลใหม่ๆ หลายชั้นที่ระดับความลึกตั้งแต่ 180 เมตรลงไป โดยมีเป้าหมายเจาะสำรวจให้ได้ความลึก 1,000 เมตร เพื่อประเมินศักยภาพแหล่งน้ำบาดาลในระดับลึกในพื้นที่ที่เดิมมีศักยภาพน้ำบาดาลต่ำ พื้นที่น้ำเค็ม และพื้นที่ทำน้ำยากของประเทศ เพื่อแก้ปัญหาขาดแคลนน้ำ รวมถึงการพัฒนาเทคโนโลยีทางด้านการเจาะบ่อน้ำบาดาลระดับลึกของประเทศไทยด้วย “หากโครงการดำเนินแล้วเสร็จจะพัฒนาน้ำบาดาล

มากกว่า 50 ลบ.ม./ชั่วโมง ประชาชน 5,000-7,000 คนจะได้รับประโยชน์ โดยพร้อมขยายผลไปยังพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ และพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จ.นครราชสีมา อุดรธานี หนองคาย มุกดาหาร นครพนม บุรีรัมย์ สุรินทร์ และศรีสะเกษ เป็นต้น” อธิบดีกรมฯ น้ำบาดาลระบุถึงเป้าหมาย

นันทวรรณ มন্ত্রী

# 'ลำไยสีทอง'บ้านฝิ่งแวน ของกินของฝากขึ้นชื่อจาก'เชียงใหม่'



น้ำใส่ตะแกรงของตูบลำไย ก่อนเข้าตูบ ต้องคว่ำเนื้อลำไยให้น้ำออกจนหมด ภายใน ตูบจะมีถาดใส่ลำไยทั้งหมด 17 ถาด ถาดละ 5-7 กิโลกรัม การอบลำไยจะใช้ทั้งไฟฟ้าและ แก๊สเป็นตัวควบคุม การอบ 2 ชั่วโมงแรกใช้ อุณหภูมิอยู่ที่ 75-80 องศา จากนั้นลดระดับลง เหลือประมาณ 60 องศา อบต่อไป 6 ชั่วโมง หากลำไยยังไม่แห้งสามารถอบเพิ่มได้ให้ลำไย แห้งและกรอบนุ่มที่สุด จนมีสีเนื้อสีทอง นำมา ใส่ซองบรรจุภัณฑ์ ของละ 250 กรัม ขายใน ราคา 135 บาท หลังเริ่มทำอย่างจริงจัง โดยเฉพาะในปีนี้มีลูกค้าภายในอำเภอและต่าง จังหวัดรู้ข่าวการผลิตลำไยสีทอง ต่างเริ่มสั่ง จอกลงเข้ามามากขึ้น ถือเป็นความร่วมมือผลิต



## รายงาน

ในช่วงที่มีผลไม้ให้ผลผลิตตามฤดูกาล นอกจากผู้บริโภคได้รับประทานผลไม้ คุณภาพดี ทั้งขนาดและรสชาติอร่อย แลยังมี ราคาถูก หาซื้อได้ง่าย แต่ในทางตรงกันข้าม เกษตรกรกลับต้องเผชิญปัญหาผลผลิตล้น ตลาด ราคาตกต่ำ และประสบภาวะขาดทุน ตามมา จึงต้องหาทางออกด้วยการแปรรูป เพื่อเพิ่มมูลค่า

ที่บ้านฝิ่งแวน หมู่ 11 ต.เชียงบาน อ.เชียงคำ จ.พะเยา เป็นอีกชุมชนที่ทำสวนลำไย นอกเหนือจากการทำนาข้าว หลังประสบปัญหา ราคาลำไยผันผวน บางปีราคาดี บางปีราคา ถูก ชาวสวนลำไยจึงหาวิธีแปรรูปลำไยเพื่อ เพิ่มมูลค่า สร้างรายได้ดีกว่าราคาลำไยสด

**นพดล เข้มเพชร** ผู้ใหญ่บ้านฝิ่งแวนและ กำนันตำบลเชียงบาน เล่าว่า จากปัญหาราคาลำไยผันผวน ทำให้ผู้ปลูกลำไยเกิดความวิตก บางรายโค่นต้นลำไยเพื่อหาพืชอย่างอื่นมา ปลูกทดแทน อีกทางคือเพิ่มมูลค่าผลลำไย มากขึ้น โดยชาวบ้านส่วนใหญ่คิดว่าการขาย ลำไยสดมักถูกพ่อค้าคนกลางกดราคา ทำให้ รายได้น้อยลงไม่คุ้มกับค่าปุ๋ย รวมทั้งต้องแบก



ภาระหนี้สินที่กู้ยืมจากธนาคาร จึงหาวิธีแปรรูป ลำไยโดยหาในสื่อโซเชียล ก่อนพบการแปรรูปทำ ลำไยสีทอง ซึ่งมีมูลค่าสูงมาก ทั้งยังเป็นที่ต้องการ ของผู้บริโภค จึงลงมือทำลำไยสีทอง เริ่มแรกได้ ขอตูบลำไยจากเกษตรจังหวัดพะเยามาทดลอง ใช้ เป็นตูบที่สามารถอบลำไยและผลไม้ต่างๆ โดยได้รับความร่วมมือจากอาจารย์ของ ม.ราชภัฏ เชียงราย ส่งเสริมออกแบบของบรรจุลำไยสีทอง ให้มีรูปลักษณะน่าซื้อ

"การทำลำไยสีทองต้องใช้ลำไยพันธุ์อีดอ ขนาด AA เท่านั้น เพราะเมื่อควั่นแล้วจะได้เนื้อ หนากว่าขนาดอื่น ตรงนี้ผู้ควั่นผลลำไยต้องมีความชำนาญ เบื้องต้นแกะเปลือกข้างนอกออก ก่อนควั่นเมล็ดลำไยออก โดยจ้างชาวบ้านควั่น เมล็ด มีค่าจ้างกิโลกรัมละ 5 บาท ถือว่าทำให้ ชาวบ้านมีรายได้หลายทาง เมื่อควั่นเมล็ดออก แล้ว จะเนื้อลำไยไปล้างน้ำให้สะอาดอีกครั้ง จาก



ในรูปแบบวิสาหกิจชุมชน ทำให้ทุกคนมีส่วนร่วม นอกจากส่งขายแล้ว ชาวบ้านยังสามารถ นำไปรับประทานเอง เป็นน้ำขาลำไย หรือของ ว่างให้ลูกหลานรับประทาน" นายนพดลกล่าว

**วิรุฬห์ สิทธิวงค์** นายอำเภอเชียงคำ กล่าว ว่า อำเภอจะประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น การลำไยสีทองแห่งแรกใน อ.เชียงคำ ที่ ช่วยพยุงราคาลำไยไม่ให้ร่วงลงหนักกว่าลำไย สดด้วย จะส่งเสริมให้นำตูบลำไยมาเพิ่ม เพื่อขยายการผลิต เป็นสินค้าออกสู่ตลาด แพร่หลาย กลายเป็นของกินของฝากขึ้นชื่อ ของอำเภอเชียงคำ

**ผู้สนใจ ลำไยสีทองบ้านฝิ่งแวน สามารถ สอบถามโดยตรงที่** กำนันนพดล เข้มเพชร ตลอดเวลา โทร 08-8299-6362

**อุดมศักดิ์ ปินะดวง**