



# สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร  
กรมส่งเสริมการเกษตร  
กรมส่งเสริมการเกษตร  
ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร  
agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 21 พฤศจิกายน 2566

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
หยุดเผา	1	กรมส่งเสริมการเกษตร ยก “แม่แจ่มโมเดล” ช่วยลดปัญหาเผาในพื้นที่เกษตรแบบยั่งยืน	ไทยรัฐ
	2	กรมส่งเสริมการเกษตร เล็งขยายผลแม่แจ่มโมเดล สร้างรายได้ธรรมชาติยั่งยืน	กรุงเทพธุรกิจ
ประชุมคณะกรรมการ	3	สสจ.2 จ.ราชบุรี ร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการ และ พิจารณารายการค่าของบประมาณรายจ่ายประจำปีและการจัดสรรระหว่างปี รายการงบลงทุน ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ครั้งที่ 1/2566	ThaiPR.net
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
Smart farmer	4	ชวนเที่ยวทุ่งทานตะวันต้นแบบเกษตรกร Smart farmer รับหนาวแรกของปี	MGRonline
	5	นักท่องเที่ยวคึกคัก ทุ่งทานตะวันแปลงใหญ่ ต้นแบบเกษตรกร Smart farmer บ้านรับลมหนาวแรกของปี บนเนื้อที่ กว่า 75 ไร่ หนึ่งใน 5 ซอฟต์แวร์ของจังหวัดลพบุรี ขานรับนโยบายกระตุ้นการท่องเที่ยวของไทย	TOP NEWS online
	6	ลพบุรี นักท่องเที่ยวคึกคัก ทุ่งทานตะวันแปลงใหญ่ ต้นแบบเกษตรกร Smart farmer บ้านรับลมหนาวแรกของปี บนเนื้อที่ กว่า 75 ไร่ หนึ่งใน 5 ซอฟต์แวร์ของจังหวัดลพบุรี ขานรับนโยบายกระตุ้นการท่องเที่ยวของไทย	สำนักข่าวกรม ประชาสัมพันธ์
ตักแตน	7	ภูมิภาค - อย่าปล่อยให้ ‘ตักแตน’ ศัตรูพืชไร่เสียหาย	ข่าวสด



## กรมส่งเสริมการเกษตร ยก “แม่แจ่มโมเดล” ช่วยลดปัญหาเผาในพื้นที่เกษตรแบบยั่งยืน

กรมส่งเสริมการเกษตร ชูตัวอย่าง “แม่แจ่มโมเดล” เครือข่ายบูรณาการลดการเผาในพื้นที่เกษตร โดยการมองปัญหารอบด้าน และทุกหน่วยงานร่วมมือกันผ่าน 5 กิจกรรม สู่ 5 ความสำเร็จ โดยเตรียมขยายผลไปยังพื้นที่อื่นๆ ต่อไป

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า พื้นที่ประเทศไทย ทั้งภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล มักจะประสบปัญหาหมอกควันปกคลุมและเกิดมลพิษทางอากาศเป็นประจำทุกปี โดยมีสาเหตุหลักมาจากการเผาในที่โล่ง ทั้งในพื้นที่ป่าและพื้นที่การเกษตร ซึ่งการเผาดังกล่าว ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและเศรษฐกิจของประเทศเป็นอย่างมาก รวมทั้งยังส่งผลเสียต่อการทำอาชีพการเกษตรโดยตรง ทำให้ดินเสื่อมโทรม ขาดความอุดมสมบูรณ์ เกษตรกรต้องใช้ปัจจัยการผลิตเพิ่มขึ้น

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวต่อว่า จากที่กล่าวมาส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ผลผลิตที่ได้รับต่ำกว่าที่ควรจะเป็น กระทั่งเกษตรกรและสหกรณ์ให้ความสำคัญในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว จึงได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตร ดำเนินการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร เน้นการเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาอย่างยั่งยืน โดยบูรณาการการทำงานกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างพื้นที่ที่ประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี คือ อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งมีการพัฒนาจนเป็น “แม่แจ่มโมเดล”

สำหรับ “แม่แจ่มโมเดล” เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2559 โดยใช้วิธีการทำงานและแก้ไขปัญหาแบบ 360 องศา คือ มองปัญหาให้รอบด้าน สร้างการมีส่วนร่วมในทุกกระบวนการ ร่วมขับเคลื่อนงานให้ครบทุกมิติ และเกิดประโยชน์ต่อชุมชนโดยรวม ผ่านการขับเคลื่อน 5 กิจกรรม ประกอบด้วย

- 1) ปรับระบบการใช้ประโยชน์ที่ดิน เปลี่ยนพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์บนพื้นที่สูงเป็นพืชเศรษฐกิจที่มีศักยภาพ อาทิ การปลูกผักในโรงเรือน ไม้ผล และไม้ยืนต้น
- 2) นำเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาสร้างมูลค่าเพิ่ม สร้างรายได้เสริม เน้นการมีส่วนร่วมของชุมชน และองค์กรเกษตรกร เช่น การนำไปอัดก้อนเป็นพลังงานชีวมวล
- 3) ทำข้อตกลงร่วมกันระหว่างภาครัฐและชุมชน มีการกำหนดมาตรการ พร้อมกับสื่อสารนโยบายจากภาครัฐ ผ่านองค์กรปกครองท้องถิ่น และผู้นำท้องถิ่นอย่างต่อเนื่อง

- 4) ผู้นำภาครัฐและผู้นำท้องถิ่นกำหนดให้เป็นวาระสำคัญของพื้นที่ มีการขับเคลื่อนงานต่อเนื่องมากกว่า 7 ปี มีกิจกรรมสร้างความเข้มแข็งและถ่ายทอดความรู้และขยายผลสู่ชุมชนใกล้เคียง
- 5) อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของต้นน้ำและป่าชุมชน ร่วมมือกันป้องกันการบุกรุก และสร้างฝายชะลอน้ำเพิ่มความชุ่มชื้น และปลูกป่าสร้างความหลากหลายทางชีวภาพ

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวอีกว่า สำหรับปัจจัยแห่งความสำเร็จ มี 5 ประการ คือ

- 1) การมีส่วนร่วมของชุมชน โดยทุกชุมชนให้ความสำคัญ ตระหนักถึงผลกระทบ และให้ความร่วมมือในการป้องกัน บรรเทา และแก้ไขปัญหา ร่วมกัน
- 2) ผู้นำท้องถิ่นให้ความสำคัญในการขับเคลื่อนนโยบายอย่างต่อเนื่อง มีการสื่อสารเชิงนโยบายและให้ความร่วมมือในการทำงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 3) เกษตรกรและชุมชนมีรายได้จากการนำเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปใช้ประโยชน์ เช่น พลังงานชีวมวล อาหารสัตว์ และปุ๋ยหมัก



- 4) มีการวางแผนการขับเคลื่อนงานร่วมกันอย่างเป็นระบบ ระหว่างภาครัฐชุมชน สถาบันการศึกษา และเอกชน ตั้งแต่ต้นน้ำ-ปลายน้ำ ซึ่งมีเป้าหมายร่วมกัน มีช่วงเวลาในการทำงานที่ชัดเจน
- 5) ใช้การวิเคราะห์ข้อมูลและผลจากการวิจัยของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) มาวางแผนการพัฒนาต่อยอดเพื่อขับเคลื่อนงานในพื้นที่แบบมุ่งเป้าและขยายผลสัมฤทธิ์อย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ความสำเร็จของ “แม่แจ่มโมเดล” กรมส่งเสริมการเกษตรมีแนวทางที่จะนำไปขยายผลไปดำเนินการในพื้นที่ใกล้เคียง และพื้นที่อื่นที่ประสบปัญหาเดียวกันต่อไป.

# กรุงเทพฯธุรกิจ

กรมส่งเสริมการเกษตร เล็งขยายผลแม่แจ่มโมเดล สร้างรายได้ ธรรมชาติยั่งยืน



กรมส่งเสริมการเกษตร ถอดแม่แจ่มโมเดล เพื่อขับเคลื่อน นำไปขยายผลในพื้นที่ภาคเหนือมุ่งเป้าบูรณาการ ประโยชน์ต่อพื้นที่ ด้านรายได้ ความเป็นอยู่ วิถีชีวิต และสิ่งแวดล้อม

นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานการประชุมหารือกรณีศึกษาถอดบทเรียนแม่แจ่มโมเดล เพื่อขยายผลในพื้นที่สูงอื่นๆ โดยมีนายสุระวุธ จันทรงาม นายอำเภอแม่แจ่ม คณะเจ้าหน้าที่จาก กรมส่งเสริมการเกษตร เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง ผู้แทนโครงการหลวง ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และกำนันในพื้นที่อำเภอแม่แจ่ม เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่

คุยที่ประชุมได้หารือผลสำเร็จจากการขับเคลื่อนแม่แจ่มโมเดล ที่เน้นการมีส่วนร่วม ของพื้นที่ ซึ่งมีรูปแบบการทำงานที่สอดคล้องประสานทุกภาคส่วน ทั้งส่วนราชการ ภาคประชาชน เอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จนประสบผลสำเร็จและเป็นแบบอย่าง

ตั้งแต่การจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ไถนาให้เพิ่มมูลค่า ทั้งการจำหน่าย การจัดทำเป็นปุ๋ย การใช้เป็นอาหารสัตว์ และการกำจัดในห้วงเวลาที่เหมาะสม การมีภาคีเครือข่ายความร่วมมือระหว่างส่วนราชการ กำนันผู้ใหญ่บ้านในพื้นที่ลงไปถึง

โดยมีการสื่อสารในรูปแบบ 2 ทาง การนำเอาองค์ความรู้ จากหน่วยงานวิชาการเข้ามาดำเนินการในพื้นที่จนประสบผลสำเร็จ และการมุ่งเป้าการบูรณาการเพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อพื้นที่ ทั้งด้านรายได้ ความเป็นอยู่ วิถีชีวิต และสิ่งแวดล้อม



ต่อจากนั้น ทางคณะได้ลงพื้นที่แม่แจ่ม เยี่ยมชมและติดตามผลการดำเนินงานแม่วากโมเดล ที่มีการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการเกษตร ในพื้นที่สูงจากการปลูกพืชเชิงเดี่ยว เช่น ข้าว โปดเลี้ยงสัตว์ มาเป็นไม้ผล พืชผัก และเกษตรผสมผสาน ในพื้นที่ตำบล แม่่นาจร อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งเป็นการปรับลดพื้นที่ปลูกข้าวโพดที่ได้ราคาไม่แน่นอน และก่อปัญหามลพิษเป็นประจำทุกปี กลายเป็นพืชผัก อินทรีย์ ที่มีตลาดรองรับตลอดทั้งปี และกิจกรรมไม้ผล เช่น อะโวคาโด ทุเรียน กัญชง อุ่น ที่จะเป็นการสร้างป่า สร้างรายได้ สร้างความยั่งยืนให้กับธรรมชาติ เป็นต้นแบบของการพัฒนาบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนของแม่วากโมเดล โดยทางกรมส่งเสริมการเกษตรจะนำตัวอย่างความสำเร็จดังกล่าว ไปเป็นตัวอย่างเพื่อขยายผลในพื้นที่ภาคเหนือและพื้นที่อื่นๆ ต่อไป

# ThaiPR.NET

## สสท.2 จ.ราชบุรี ร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการ และ พิจารณารายการคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีและการ จัดสรรระหว่างปี รายการงบลงทุน ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง ครั้งที่ 1/2566

นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร รักษาราชการแทนอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการ และพิจารณารายการคำของบประมาณรายจ่ายประจำปีและการจัดสรรระหว่างปี รายการงบลงทุน ค่าครุภัณฑ์ ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ครั้งที่ 1/2566 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีจากสำนักงานงบประมาณ และกำหนดหลักเกณฑ์และพิจารณาการขอรับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายระหว่างปีของหน่วยงานจากงบประมาณเหลือจ่าย



ในการนี้นายประสาน ปานคง ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี พร้อมนางสาวพัชรี กมลศักดิ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป พร้อมเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมการประชุมดังกล่าว

ที่มา: สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี



## ชวนเที่ยวทุ่งทานตะวันต้นแบบเกษตรกร Smart farmer รับ

### หนาวแรกของปี

ลพบุรี - นักท่องเที่ยวอีกกลุ่มที่เกี่ยวทุ่งทานตะวันแปลงใหญ่ ต้นแบบเกษตรกร **Smart farmer** บานรับลมหนาวแรกของปี บนเนื้อที่กว่า 75 ไร่ หนึ่งใน 5 ซอฟต์แวร์ของจังหวัดลพบุรี ขานรับนโยบาย กระตุ้นการท่องเที่ยวของไทย

ทุ่งทานตะวันแห่งนี้เป็นที่ทุ่งทานตะวันแปลงใหญ่ ซึ่งกำลังเบ่งบานสะพรั่ง 100 เปอร์เซ็นต์ บนเนื้อที่กว่า 75 ไร่ ของนายราชของ รื่นสนธิ ซึ่งมีพื้นที่เพาะปลูกอยู่ในตำบลมะนาวหวาน อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี กำลังบานสะพรั่งรับลมหนาว สอดรับกับฤดูกาลท่องเที่ยวในรูปแบบเกษตรกร **Smart farmer** และถือเป็นหนึ่งใน 5 ซอฟต์แวร์ของจังหวัดลพบุรี ซึ่งเป็นการปลูกทานตะวันตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี รวมถึงการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ได้เข้าไปส่งเสริมและพัฒนายกระดับให้เป็นผู้ประกอบการเกษตรด้านการให้บริการ เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดลพบุรี

เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยว “รถไฟลอยน้ำ” ของการรถไฟแห่งประเทศไทย ซึ่งใช้การเพาะปลูกด้วยการหยอดเมล็ด และเมื่อต้นทานตะวันโตเต็มทีออกดอกเบ่งบานสวยงามอย่างที่เห็นจะเปิดให้นักท่องเที่ยวเข้าชม พร้อมกับจัดפרופเก้ๆ เป็นมุมต่างๆ ไว้ให้นักท่องเที่ยวได้ถ่ายรูป โดยจะมีบันไดสูงสำหรับให้นักท่องเที่ยวขึ้นไปชมทุ่งและเก็บภาพในมุมสูง จะเห็นความโดดเด่นสวยงามสุดลูกหูลูกตา

โดยมีรถไฟเพื่อการเกษตร และรถไฟวีแบบ 4 ล้อ คอยให้บริการแก่นักท่องเที่ยว ด้านหลังของทุ่งทานตะวันแปลงนี้จะมีฉากหลังเป็นภูเขาสูงที่ชาวบ้านเรียกกันว่า "เขาพระยาเดินธง" ตัดกับท้องฟ้าสีคราม โดยจุดเด่นของทุ่งทานตะวันแปลงใหญ่แห่งนี้จะมีการเปิดช่องทางเดินผ่ากลางทุ่งกว่าประมาณ 3 เมตร และมีความยาวเกือบ 500 เมตร ไปจนถึงท้ายทุ่ง เพื่อให้ นักท่องเที่ยวได้เดินเลือกถ่ายภาพเซลฟี่กับมุมถ่ายภาพสวยๆ กันได้อย่างสะดวกสบาย ไม่ต้องเบียดเสียดแย่งกัน

น.ส.พิมพ์กานต์ พิพิธธนาพันธ์ ผู้อำนวยการสำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานลพบุรี กล่าวว่า ทุ่งทานตะวันขณะนี้กำลังออกดอกสีเหลืองบานสะพรั่งสวยงามเต็มพื้นที่ ดึงดูดนักท่องเที่ยวให้เดินทางมาชมและถ่ายรูปความสวยงาม จนกลายเป็นแลนด์มาร์กรับลมหนาวในช่วงวันหยุด ที่นักท่องเที่ยวต้องแวะมาเช็คอิน เก็บความทรงจำและความสวยงามส่งให้เพื่อนๆ และเก็บความประทับใจกลับไปด้วยความสุขและรอยยิ้มตามสไตล์ “สุขทันที ที่เที่ยวลพบุรี” ของสำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานลพบุรี

ซึ่งเป็นการนำเอาเรื่องของฤดูกาลมาเชิญชวนนักท่องเที่ยวให้เดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในจังหวัดลพบุรี ซึ่งในช่วงระยะเวลาดังกล่าวจะเชื่อมโยงกับเรื่องของกรมส่งเสริมการท่องเที่ยว จากกรุงเทพมหานคร ในส่วนของรถไฟลอยน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ซึ่งกำหนดช่วงฤดูกาลในการท่องเที่ยวช่วงเดียวกันพอดี ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2566 ถึงมกราคม 2567

นักท่องเที่ยวที่เดินทางมากับขบวนรถไฟลอยน้ำ สามารถเดินทางมาท่องเที่ยว บริเวณทุ่งทานตะวันของไร่คุณราชอง ซึ่งใช้เวลาเดินทางเพียง 15 นาที

สำหรับเส้นทางเดินทางจากกรุงเทพฯ ใช้เส้นทางหลวงหมายเลข 21 สายพุแค-หล่มสัก ถึงสี่แยกไฟแดงบ้านมะนาวหวาน ให้เลี้ยวขวาขึ้นไปจนถึงซอย 24 แล้วให้เลี้ยวซ้ายเข้าซอย ประมาณ 300 เมตร หรือจะเข้าไปค้นหาเส้นทางจาก Google Maps พิมพ์ข้อความว่า “ทุ่งทานตะวัน ไร่คุณราชอง” ก็สามารถเดินทางไปได้ และจะพบกับทุ่งทานตะวันที่กำลังออกดอกสีเหลืองบานสะพรั่งอยู่เต็มท้องทุ่งอย่างสวยงามอย่างภาพที่เห็น

ขณะนี้จังหวัดลพบุรี ได้ให้ความสำคัญพร้อมยกระดับการให้บริการ ความสะดวก ปลอดภัย สร้างความเชื่อมั่นให้

นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ กรณีมีเหตุฉุกเฉินผ่านสายด่วนตำรวจท่องเที่ยว โทร.1155 เพื่อเพิ่มช่องทางการดูแลช่วยเหลือนักท่องเที่ยว

ทั้งนี้ ยังสามารถสอบถามข้อมูลทุ่งทานตะวันที่เปิดให้บริการนักท่องเที่ยว สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองลพบุรี 0-3641-2338 สำนักงานเกษตรอำเภอพัฒนานิคม 0-3649-1133 และสอบถามข้อมูลด้านการท่องเที่ยวเพิ่มเติมได้ที่ การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทยสำนักงานลพบุรี โทร.0-3677-0096-7 หรือ Facebook Fanpage : ททท.สำนักงานลพบุรี







นักท่องเที่ยวลือลือ ทุ่งทานตะวันแปลงใหญ่ ต้นแบบเกษตรกร **Smart farmer** บ้านรับลมหนาวแรกของปี บนเนื้อที่กว่า **75 ไร่** หนึ่งใน **5 ซอฟต์แวร์** ของจังหวัดลพบุรี ขานรับนโยบาย กระตุ้นการท่องเที่ยวของไทย ทุ่งทานตะวัน แห่งนี้ เป็นทุ่งทานตะวันแปลงใหญ่ ซึ่งกำลังเบ่งบานสะพรั่ง **100 เปอร์เซ็นต์** บนเนื้อที่ กว่า **75 ไร่** ของนายร้อย รื่นสนธิ ซึ่งมีพื้นที่เพาะปลูกอยู่ใน ตำบลมะนาวหวาน อำเภอพัฒนานิคม จังหวัดลพบุรี กำลังบานสะพรั่งรับลมหนาว สอดรับกับฤดูกาลท่องเที่ยว ในรูปแบบเกษตรกร **Smart farmer** และถือเป็นหนึ่งใน **5 ซอฟต์แวร์** ของจังหวัดลพบุรี ซึ่งเป็นการปลูกทานตะวัน ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี รวมถึง การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ได้เข้าไปส่งเสริมและพัฒนายกระดับ ให้เป็นผู้ประกอบการเกษตร ด้านการให้บริการ เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของจังหวัดลพบุรี เชื่อมโยงกับการท่องเที่ยว “รดไฟลอยน้ำ” ของการรถไฟแห่งประเทศไทย ซึ่งใช้การเพาะปลูกด้วยการหยอดเมล็ด และเมื่อต้นทานตะวัน โตเต็มที่ออกดอกเบ่งบานสวยงามอย่างที่เห็น ก็จะเปิดให้นักท่องเที่ยวเข้าชม พร้อมกับ จัดพร้อมเก้าอี้ เป็นมุมต่างๆ ไว้ให้นักท่องเที่ยวได้ถ่ายรูป และจะมีบันไดสูง สำหรับให้นักท่องเที่ยวขึ้นไปชมทุ่งและเก็บภาพในมุมสูง ก็จะเห็นความโดดเด่นสวยงามที่สุดลูกหูก ลูกตา โดยมีรถเพื่อการเกษตร และ รถอู่ทีวี แบบ **4 ล้อ** คอยให้บริการแก่นักท่องเที่ยว โดยด้านหลังของทุ่งทานตะวันแปลงนี้ จะมีฉากหลังเป็นภูเขาสูงที่ชาวบ้านเรียกกันว่า “เขาพระยาเดินธง” ตัดกับท้องฟ้าสีครามโดยจุดเด่นของทุ่งทานตะวันแปลงใหญ่แห่งนี้ จะมีการเปิดช่องทางเดิน ผ่านกลางทุ่งกว่าประมาณ **3 เมตร** และมีความยาวเกือบ **500 เมตร** ไปจนถึงท้ายทุ่ง เพื่อให้นักท่องเที่ยวได้เดินเลือกถ่ายภาพ เซลฟี่ กับมุมถ่ายภาพสวยๆ กัน ได้อย่างสะดวกสบาย ไม่ต้องเบียดเสียดแย่งกัน

ซึ่งขณะนี้กำลังออกดอกสีเหลืองบานสะพรั่งสวยงามเต็มพื้นที่ ดึงดูดนักท่องเที่ยวให้เดินทางมาชมและถ่ายรูปความสวยงาม จนกลายเป็นแลนด์มาร์ก รับลมหนาวในช่วงวันหยุดที่นักท่องเที่ยวต้องแวะไปเช็คอิน เก็บความทรงจำและความสวยงามส่งให้เพื่อนๆ และเก็บความประทับใจกลับไปด้วยความสุขและรอยยิ้มตามสไตล์ “สุขทันที ที่เที่ยวลพบุรี” ของ สำนักงานการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานลพบุรี

สำหรับทุ่งทานตะวันจะบานรับนักท่องเที่ยวต่อเนื่องไปจนถึงต้นเดือนธันวาคม **2566** ส่วนบรรยากาศที่นี่ยสวยงามจนทำให้ทุกคนไปแล้วไม่ผิดหวังประทับใจกันทุกคน ส่วนเส้นทางการเดินทางจากกรุงเทพฯ ใช้เส้นทางหลวงหมายเลข **21** สายพุดแคว-หล่มสัก ถึงสี่แยกไฟแดง บ้านมะนาวหวาน ให้เลี้ยวขวาขึ้นไป จนถึง ซอย **24** แล้วให้เลี้ยวซ้ายเข้าซอย ประมาณ **300 เมตร** หรือจะเข้าไปค้นหา เส้นทาง จาก **Google Maps** พิมพ์ข้อความว่า “ทุ่งทานตะวัน ไร่คุณร้อย” ก็สามารถเดินทางไปได้ และจะพบกับทุ่งทานตะวัน ที่กำลังออกดอกสีเหลืองบานสะพรั่งอยู่เต็มท้องทุ่งอย่างสวยงามอย่างภาพที่เห็น

ทั้งนี้ นางสาวพิมพ์กานต์ พิพิธธนานันท์ ผู้อำนวยการสำนักงาน การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) สำนักงานลพบุรี ได้นำสื่อมวลชนลงพื้นที่ เพื่อประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว และถือเป็นการเปิดฤดูกาลท่องเที่ยวรับลมหนาว อย่างเป็นทางการ พร้อมกับ กล่าว ว่า การกระตุ้นการท่องเที่ยวในช่วงทุ่งทานตะวันบานของลพบุรี ประจำปี **2566** เริ่มคึกคักขึ้นแล้ว ช่วงกลางเดือนพฤศจิกายน **2566** ถึง มกราคม **2567** ซึ่งเทศกาลการท่องเที่ยวทุ่งทานตะวัน ถือเป็นหนึ่งใน **5 ซอฟต์แวร์** ของจังหวัดลพบุรี ซึ่งเป็นการนำเอาเรื่องของฤดูกาล มาเชิญชวนนักท่องเที่ยว ให้เดินทางเข้ามาท่องเที่ยวในจังหวัดลพบุรี ซึ่งในช่วงระยะเวลาดังกล่าวก็จะเชื่อมโยงกับเรื่องของกรมส่งเสริมการท่องเที่ยว จาก

กรุงเทพมหานคร ในส่วนของรถไฟลอยน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ซึ่งกำหนดช่วงฤดูกาล ในการท่องเที่ยวช่วงเดียวกันพอดี ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2566 ถึง มกราคม 2567 นักท่องเที่ยวที่เดินทางมากับขบวนรถไฟลอยน้ำ สามารถเดินทางมาท่องเที่ยว บริเวณทุ่งทานตะวันของไร่คุณรัมย์ ซึ่งใช้เวลาเดินทางเพียง 15 นาที ซึ่งทุ่งทานตะวันแปลงนี้ ถือเป็นแปลงใหญ่และมีความสวยงามในลำดับต้นๆ ของประเทศไทย เนื่องจากมีฉากหลังเป็นภูเขาพระยาเดินธง และมีบริการรถเทรวิให้เช่า ขับชมทุ่งทานตะวัน และนั่งรถไถลากเพื่อการเกษตร ชมทิวทัศน์รอบทุ่งทานตะวัน ซึ่งนักท่องเที่ยวสามารถเที่ยวเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวทางธรรมชาติได้เป็นอย่างดี จึงอยากขอเชิญชวนนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ มาท่องเที่ยว จังหวัดลพบุรี กันนะคะ สุขสันต์ที่ ที่เที่ยวลพบุรี



ซึ่งขณะนี้ จังหวัดลพบุรี ได้ให้ความสำคัญพร้อมยกระดับการให้บริการ ความสะดวก ปลอดภัย สร้างความเชื่อมั่นให้กับนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ กรณีมีเหตุฉุกเฉินผ่านสายด่วนตำรวจท่องเที่ยว โทร 1155 เพื่อเพิ่มช่องทางในการดูแลช่วยเหลือนักท่องเที่ยว ทั้งนี้ยังสามารถสอบถามข้อมูลทุ่งทานตะวันที่เปิดให้บริการนักท่องเที่ยว สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองลพบุรี 036-412338 สำนักงานเกษตรอำเภอลำสนธิ 036-491133 และสอบถามข้อมูลด้านการท่องเที่ยวเพิ่มเติมได้ที่ การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทยสำนักงานลพบุรี โทร. 036-770096-7 หรือ Facebook Fanpage : ททท.สำนักงานลพบุรี





ลพบุรี นักท่องเที่ยววิถีคึกคัก ท่องทานตะวันแปลงใหญ่ ต้นแบบเกษตรกร Smart farmer  
 บ้านรับลมหนาวแรกของปี บนเนื้อที่ กว่า 75 ไร่ หนึ่งใน 5 ซอฟต์แวร์พาวเวอร์ ของจังหวัดลพบุรี  
 ขานรับนโยบาย กระตุ้นการท่องเที่ยวของไทย





## ภูมิภาค - อย่าปล่อยให้ 'ตักแตน' ศัตรูพืชไร่เสียหาย

กำแพงเพชร — นายศักดิ์เดชน์ แก้ววิเศษ เกษตรจังหวัดกำแพงเพชร เผยว่าตามที่ในกระแสในโลกออนไลน์ปล่อย ตักแตนคืนสู่ธรรมชาติ เพื่อเป็นการทำบุญ ขอเตือนอย่าหลงเชื่อ และขอความร่วมมือหยุดการกระทำดังกล่าว เนื่องจาก ตักแตนเป็นศัตรูพืชหลายชนิด

สำหรับจังหวัดกำแพงเพชร เรื่องการเลี้ยงตักแตนป่าทั้งก้า ไม่มีนโยบายให้เกษตรกรเลี้ยง แต่เนื่องจากเกษตรกรเห็นคน อื่นเลี้ยงแล้วมีรายได้ จึงได้มีการเลี้ยงตามกัน ทั้งนี้ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร จึงได้กำชับให้เกษตรกรตำบล ทุกตำบล ที่มีฟาร์มเลี้ยงตักแตนป่าทั้งก้า ให้ติดตามเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด ให้เลี้ยงตามหลักวิชาการและควบคุม เพื่อไม่ให้ตักแตนเล็ดลอดออกจากฟาร์ม ส่งผลกระทบทำให้พืชผลทางการเกษตรหลายอย่าง โดยเฉพาะข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ประสบภาวะเสียหายอย่างรุนแรง