

## สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

ส่วนกลาง		
ประเด็น	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร	๑. กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ลดมลพิษฝุ่น PM๒.๕	Facebook กรมส่งเสริมการเกษตร
หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร	๒. กรมส่งเสริมการเกษตร เดินหน้ารณรงค์หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร เสริมสร้างความรู้ สนับสนุนการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร	Facebook กรมส่งเสริมการเกษตร
เฝ้าระวัง โรครากขาว	๓. ชาวสวนยางพารา ช่วงนี้เฝ้าระวัง โรครากขาว!! และสำรวจสวนควบคุมโรคใบร่วงยางพาราต่อเนื่อง	Facebook กรมส่งเสริมการเกษตร



กรมส่งเสริมการเกษตร

23 ชม. · 🌐



กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกรหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ลดมลพิษฝุ่น PM2.5



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ตามที่ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมายให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ แก้ปัญหาหมอกพิษฝุ่นละออง รณรงค์และควบคุมการเผาในพื้นที่เกษตร หนุ่นเกษตรกรนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาสร้างมูลค่าเพิ่มทดแทนการเผาทั้ง กรมส่งเสริมการเกษตร โดยกองส่งเสริมโครงการพระราชดำริ การจัดการพื้นที่และวิศวกรรมเกษตร จึงได้ดำเนินการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร โดยมีเป้าหมายในการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้น และนำเสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา สร้างการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผา รวมทั้งสร้างต้นแบบ สร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาเพื่อเป็นกลไกในการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร



อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตรมุ่งขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนเกษตรกร ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตรอย่างตรงจุด โดยมีเป้าหมายจัดการอบรมให้กับเกษตรกร จำนวน 17,640 ราย และสร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาเพื่อสร้างกลไกในการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตรอย่างยั่งยืน รวม 337 เครือข่าย ในพื้นที่ 62 จังหวัด พร้อมจัดการอบรมพื้นฐานถ่ายทอดความรู้ สร้างความตระหนัก และพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้สามารถเป็นวิทยากรด้านการ ทำการเกษตรปลอดการเผา ส่งเสริมให้มีจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรทดแทนการเผาทำลาย ซึ่งจะเป็นการปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตจากเดิม มุ่งสู่การทำเกษตรปลอดการเผาที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม รวมทั้งส่งเสริมการปลูกไม้ผลไม่ยืนต้นเพื่อลดพื้นที่การปลูกพืชที่เสี่ยงจะเกิดการเผา โดยผลการดำเนินงาน ณ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 ได้ดำเนินการจัดอบรมความรู้พื้นฐานให้เกษตรกรแล้ว จำนวน 160 เครือข่าย เกษตรกรจำนวน 8,380 ราย คิดเป็นร้อยละ 47.5



ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรได้รับข้อมูลจุดความร้อนสะสม หรือจุด Hotspot จากการรายงานของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) หรือ GISTDA นำมาใช้เป็นฐานข้อมูลในการส่งเสริมให้เกษตรกรลดการเผาในพื้นที่การเกษตร ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 31 พฤษภาคม 2566 ซึ่งข้อมูลจุดความร้อนสะสม ตั้งแต่วันที่ 1 - 31 มกราคม 2566 (ระบบ Modis) มีจุดความร้อนสะสม 885 จุด เทียบกับปี 2565 จำนวน 720 จุด พบว่าเพิ่มขึ้น 165 จุด เพิ่มขึ้นร้อยละ 22.9 จึงต้องเร่งสร้างความรู้ ความเข้าใจ สร้างการมีส่วนร่วมของเกษตรกร เพื่อลดการเผาในพื้นที่เกษตร ลดปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ที่ทำลายสุขภาพ ผ่านกิจกรรมรณรงค์หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ถึง เดือนมีนาคม 2566 ในครั้งนี้ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี ได้จัดงานรณรงค์ลดการเผาในท้องถิ่น ภายใต้โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ปี 2566 ในวันจันทร์ที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ณ แปลงเกษตรกร หมู่ที่ 3 ตำบลหนองชุมพล

อำเภอเขาชัย จังหวัดเพชรบุรี และ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น ร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี จัดงานรณรงค์ส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ในวันพุธที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 ณ บ้านยางโยภาพ ตำบลยางโยภาพ อำเภอม่วงสามสิบ จังหวัดอุบลราชธานี โดยเน้นถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับสภาพปัญหาและผลกระทบที่เกิดจากการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ในไร่นา เทคนิคและวิชาการด้านการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา ตลอดจนการสาธิตการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้จากภาคการเกษตร ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรเป็นเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผา สร้างวิทยากรอาสาสมัครด้านการทำการเกษตรปลอดการเผา นำร่องสาธิตการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรเพื่อแก้ไขปัญหาในพื้นที่การเกษตร สนับสนุนให้เกิดจุดสาธิตเรียนรู้ด้านการทำการเกษตรแบบปลอดการเผาตามบริบทของชุมชน อาทิ การไกล่เกลี่ยข้อพิพาท การนำเศษวัสดุทางการเกษตรมาผลิตปุ๋ยอินทรีย์ อาหารสัตว์ เชื้อเพลิงพลังงานทดแทน เพาะเห็ดฟาง เป็นต้น รวมถึงการปลูกไม้ผลไม่ยืนต้นบนพื้นที่สูง เพื่อลดการเผาข้าวโพดบนพื้นที่สูง เพื่อให้เกษตรกรสามารถปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตไปสู่การทำเกษตรปลอดการเผา ต่อไป ทั้งนี้ หากเกษตรกรท่านใดสนใจเข้าร่วมโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร สามารถติดต่อสอบถามได้ที่สำนักงานเกษตรจังหวัด และสำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้าน



**กรมส่งเสริมการเกษตร ชวนเกษตรกร  
หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ลดมลพิษฝุ่น PM2.5**

Facebook, YouTube, and Twitter icons followed by the text "กรมส่งเสริมการเกษตร"





## กรมส่งเสริมการเกษตร

23 ชม. · 🌐



กรมส่งเสริมการเกษตร เดินหน้ารณรงค์หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร เสริมสร้างความรู้ สนับสนุนการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร



นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ในปัจจุบันประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง กรุงเทพและปริมณฑลได้ประสบปัญหาหมอกควันปกคลุมและเกิดมลพิษทางอากาศเป็นประจำทุกปี โดยมีสาเหตุหลักมาจากการเผาในที่โล่ง ทั้งในพื้นที่ป่าและพื้นที่การเกษตร ซึ่งการเผาดังกล่าว ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและเศรษฐกิจของประเทศเป็นอย่างมาก รวมทั้งยังส่งผลเสียต่อการทำอาชีพการเกษตรโดยตรง กล่าวคือ ทำให้ดินเสื่อมโทรม ขาดความอุดมสมบูรณ์ ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ผลผลิตที่ได้รับต่ำกว่าที่ควรจะเป็น ซึ่งรัฐบาลให้ความสำคัญในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว ได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบดำเนินการควบคุมการเผาในพื้นที่การเกษตร และมอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตร โดยกองส่งเสริมโครงการพระราชดำริ การจัดการพื้นที่และวิศวกรรมเกษตร ดำเนินการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ที่มีเป้าหมายในการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้น และนำเสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา สร้างการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผา รวมทั้งสร้างต้นแบบในการทำการเกษตรปลอดการเผาเพื่อสนับสนุนการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตรในระยะต่อไป



รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ในปี 2566 กรมส่งเสริมการเกษตรขับเคลื่อนโครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนเกษตรกรเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร โดยมีเป้าหมาย อบรมเกษตรกร จำนวน 17,640 ราย และสร้างเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาเพื่อสร้างกลไกในการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร รวม 337 เครือข่าย ในพื้นที่ 62 จังหวัดพร้อมจัดอบรมความรู้พื้นฐานถ่ายทอดความรู้และพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้สามารถเป็นวิทยากรด้านการทำการเกษตรปลอดการเผา ส่งเสริมให้มีจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรทดแทนการเผาทำลาย ปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตจากเดิม มุ่งสู่การทำเกษตรปลอดการเผาที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมการปลูกไม้ผลไม่ยืนต้นเพื่อลดพื้นที่การปลูกพืชที่เสี่ยงจะเกิดการเผา โดยขณะนี้ได้ดำเนินการจัดอบรมความรู้พื้นฐานให้เกษตรกรแล้ว จำนวน 160 เครือข่าย เกษตรกรจำนวน 8,380 ราย คิดเป็นร้อยละ 47.5 (ข้อมูล ณ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566)



ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตรมีแผนการจัดงานรณรงค์หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือนมีนาคม 2566 ในการนี้ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 2 จังหวัดราชบุรี ได้จัดงาน “รณรงค์ลดการเผาในท้องถิ่น” ภายใต้โครงการส่งเสริมการหยุดเผา ในพื้นที่การเกษตร ปี 2566 ในวันจันทร์ที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ณ แปลงเกษตรกร หมู่ที่ 3 ตำบลหนองชุมพล อำเภอเขาชัยวัน จังหวัดเพชรบุรี มีบุคคลเป้าหมายเข้าร่วมงาน จำนวน 150 ราย เพื่อสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบจากการเผาในพื้นที่การเกษตร นำเสนอทางเลือกการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตร และเทคโนโลยีทางการเกษตรทดแทนการเผา เพื่อให้เกษตรกรสามารถปรับเปลี่ยนวิธีการ ผลิตไปสู่การทำเกษตรปลอดการเผาและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม กิจกรรมในงานประกอบไปด้วย สถานีเรียนรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ในการย่อยสลายต่อซัง สาธิตการนำเศษวัสดุทางการเกษตรมาแปรสภาพให้เกิดประโยชน์ การนำเสนอทางเลือกเพื่อทดแทนการเผาและการอัดฟางและการไถกลบทดแทนการเผา นิทรรศการความรู้จากหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน และกิจกรรมสาธิตการไถกลบต่อซัง หว่านเมล็ดปอเทือง และการแข่งขันเพาะเห็ดฟางตะกร้า



กรมส่งเสริมการเกษตร

DOAENEWS.DOAE.GO.TH

กรมส่งเสริมการเกษตร เดินหน้ารณรงค์หยุดเผาในพื้นที่การเกษตร เสริมสร้างความรู้ สนับสนุน  
นายครองศักดิ์ สงรักษา รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ในปัจจุบันประเทศไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่....

