



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร
ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 26 กันยายน 2566

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
ข้าว	1	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายส่งเสริมการปลูกข้าวปีละไม่ เกิน 2 รอบ	เว็บไซต์ สวท.พัทลุง
ภัยพิบัติด้านการเกษตร	2	เตือนชาวสวนผลไม้ ระวังภัยฝนตกหนัก	หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ
	3	กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนเกษตรกรเตรียมพร้อมรับมือฝนตก หนักช่วง 19-25 ก.ย. 66 ระวังป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิด ต่อผลผลิตทางการเกษตร	FB: Environment Treatment Thailand
เทคโนโลยีเกษตร	4	กรมส่งเสริมการเกษตร ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลตรวจสอบแปลง เพาะปลูก ผ่านแอปพลิเคชัน Geoplots	เว็บไซต์เรื่องเล่าข่าว เกษตร



Email or phone

Password

Log in



สวท.พิทลุง กรมประมง

22 September at 17:38 · 🌐

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายส่งเสริมการปลูกข้าวปีละไม่เกิน 2 รอบ ได้แก่ การปลูกข้าวนาปี (1 พฤษภาคม – 31 ตุลาคม) และ การปลูกข้าวนาปรัง (1 พฤศจิกายน – 30 เมษายน) และหากมีการปลูกข้าวอีกจะเป็นนาปรังรอบที่ 2 (1 มีนาคม – 30 เมษายน) ซึ่งจะเป็นการปลูกข้าวเป็นรอบที่ 3 ของปี ซึ่งจากสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ณ วันที่ 15 มีนาคม 2566 ในส่วนของการเพาะปลูกข้าวรอบที่ 2 พบว่า มีการเพาะปลูกข้าวรอบที่ 2 จำนวน 12.23 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 90 ของแผนการปลูกข้าว โดยแบ่งเป็นในเขตชลประทาน 9.61 ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 2.62 ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 1.97 ล้านไร่ และเกษตรกรจะทยอยเก็บเกี่ยวอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา ดังนั้น หากเกษตรกรเพาะปลูกข้าวนาปรังรอบที่ 2 ต่อเนื่องทันที จะส่งผลกระทบต่อการใช้ น้ำของข้าวที่อยู่ระหว่างการเพาะปลูกและกระทบต่อปริมาณน้ำต้นทุนของลุ่มเจ้าพระยา ดังนั้น กรมส่งเสริมการเกษตร จึงขอความร่วมมือเกษตรกร 13 จังหวัด ได้แก่ ระยอง ชลบุรี นครสวรรค์ พิจิตร ชัยนาท นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี ฉะเชิงเทรา นครปฐม สมุทรสาคร และสุพรรณบุรีจัดทำนาปรังรอบ 2 เพื่อรักษาระดับน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาและระบบชลประทาน ลดความเสี่ยงที่จะขาดแคลนน้ำ เนื่องจากไม่มีน้ำต้นทุนเพียงพอ ทั้งจะส่งผลเสียต่อระบบนิเวศน้ำจากภาวะน้ำเค็มรุกท่ายลุ่มเจ้าพระยา ประกอบกับข้อมูลจากการ แดง “การเข้าสู่ฤดูร้อนของประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. 2566” เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2566 กรมอุตุนิยมวิทยา คาดว่าประเทศไทยตอนบนจะมีฝนใกล้เคียงค่าปกติ ภาคใต้ปริมาณฝนจะมากกว่าค่าปกติเล็กน้อย อาจเกิด ภาวะฝนทิ้งช่วงในปลายเดือนมิถุนายนและต้นเดือนกรกฎาคม 2566 และข้อมูลจากกรมชลประทาน เรื่องการ ขอความร่วมมือจากเกษตรกรให้งดการทำนาต่อเนื่อง เมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2566 เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำ เป็นไปตามแผนที่กำหนด รวมทั้งขอความร่วมมือจากทุกภาคส่วนร่วมรณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อให้ ปริมาณน้ำที่มีอยู่เพียงพอใช้ตลอดฤดูกาล

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า การพักนาไม่ปลูกข้าวอย่างต่อเนื่องนั้น มีประโยชน์และผลดี หลายด้าน ได้แก่ ช่วยลดความเสี่ยงที่จะขาดทุนเนื่องจากต้นข้าวยืนต้นตายเพราะขาดน้ำ ช่วยลดปัญหาการ ขาดแคลนน้ำในภาพรวมของประเทศ เป็นการพักดินเพื่อลดปัญหาการสะสมของโรคและแมลงศัตรูข้าว โดย เกษตรกรสามารถปลูกพืชปุ๋ยสดแทนเพื่อปรับปรุงดินให้ดีขึ้น เช่น ปอเทือง ถั่วพราง ถั่วพุ่ม โสนอัฟริกัน ถั่วเขียว หรือพืชตระกูลถั่วต่าง ๆ ซึ่งสามารถช่วยลดต้นทุนการผลิตด้านการใช้ปุ๋ยในฤดูกาลผลิตถัดไปได้

ทั้งนี้ ในกรณีที่มีแหล่งน้ำของตนเองหรือแหล่งน้ำอื่น ๆ ที่ประเมินแล้วว่าเพียงพอต่อการปลูกพืชใช้น้ำน้อย เกษตรกรสามารถเลือกปลูกพืชที่มีตลาดรองรับในพื้นที่ ประกอบด้วย กลุ่มพืชไร่ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ถั่ว เขียว ถั่วเหลือง ถั่วเหลืองฝักสด และถั่วลิสง กลุ่มพืชสมุนไพร เช่น อัญชัน ตะไคร้ กลุ่มไม้ดอกไม้ประดับ เช่น ดาวเรืองตัดดอก และอโกลนีมา และ กลุ่มพืชผัก เช่น ตระกูลกะหล่ำ ตระกูลแตง ตระกูลถั่ว ตระกูลมะเขือ ผัก กินใบ พืชหัว กระเจี๊ยบเขียว ข้าวโพดฝักสด และเห็ด สำหรับเกษตรกรที่ต้องการคำแนะนำเพิ่มเติมสามารถ สอบถามได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอและสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้าน

ที่มา เว็บไซต์ กรมส่งเสริมการเกษตร

#งดปลูกข้าวนาปี

ไทยรัฐ ครบรอบ ๖๕ Thai Rath (Mid-Day) Circulation: 500,000 Ad Rate: 2,000	Section: กีฬา/วิชาการ-เกษตร วันที่: อังคาร 26 กันยายน 2566 ปีที่: 74 ฉบับที่: 23989 Col.Inch: 70.17 Ad Value: 140,340 หัวข้อข่าว: เตือนชาวสวนผลไม้ ระวังภัยฝนตกหนัก	หน้า: 17 (ล่างขวา) PRValue (x3): 421,020 ศิลปิน: สีลี

เตือนชาวสวนผลไม้ ระวังภัยฝนตกหนัก



นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากประกาศของกรมอุตุนิยมวิทยากระหน่ำให้เฝ้าระวังอันตรายจากฝนตกหนัก อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม กรมส่งเสริมการเกษตรขอให้เกษตรกรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย โดยเฉพาะสวนไม้ผล เป็นพืชที่ปลูกครั้งเดียวอยู่ได้นานหลายปี เกษตรกรจำเป็นต้องเตรียมความพร้อมรับมือกับปัญหาภัยธรรมชาติที่อาจเกิดขึ้น

อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร ให้คำแนะนำสำหรับวิธีการดูแลสวนไม้ผล ไม่ขึ้นต้นว่า ก่อนเกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ให้ใช้วิธีการตัดแต่งกิ่งที่แน่นทึบหรือกิ่งที่ไม่ให้ผลผลิตออก เพื่อให้ทรงพุ่มโปร่ง ไม่ล้มล้ม

สำหรับต้นไม้ผลที่อายุมากและมีลำต้นสูง อาจตัดทอนส่วนยอดให้ต่ำลงเพื่อป้องกันไม่ให้ต้นไม้โค่นล้มง่ายเมื่อถูกลมพายุพัดแรง ขณะ



เดียวกันควรใช้เชือกโยงกิ่งและต้นเพื่อป้องกันกิ่งหักรวมทั้งใช้ไม้ค้ำกิ่งและค้ำต้นเพื่อช่วยพุงไม่ให้โค่นลงได้ง่าย

รวมทั้งการพ่นปูนขาวเพื่อป้องกันน้ำขังบริเวณโคน และพ่นยาฆ่าแมลง และควรเก็บผลผลิตที่แก่ออกไปนึ่งหรือแช่ห่อก่อน เพื่อลดความเสียหาย และลดน้ำหนักบนกิ่งและต้นลง

รหัสข่าว: C-230926039019 (25 ก.ย. 66/07:46)

หน้า: 1/2

NewsClip

Datasec Limited | 888/178 Ploenchit Road, 17th Floor, Mahatun Plaza Building, Lumpini, Patumwan, Bangkok 10330, THAILAND
 02-253-5000, 02-651-4700 02-253-5001, 02-651-4701 help@iqnewsclip.com

 <p>Thai Rath (Mid-Day) Circulation: 500,000 Ad Rate: 2,000</p>	Section: กีฬา/วิชาการ-เกษตร	วันที่: อังคาร 26 กันยายน 2566	หน้า: 17(ล่างขวา)	ศิลปิน: ลีลี
	ปีที่: 74	ฉบับที่: 23989	PRValue (x3): 421,020	
	Col.Inch: 70.17	Ad Value: 140,340		
	หัวข้อข่าว: เตือนชาวสวนผลไม้ ระวังภัยฝนตกหนัก			



อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า สำหรับเกษตรกร ที่ได้รับความเสียหายจากภาวะฝนตกหนัก จะได้รับความช่วยเหลือ ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือ ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2562 และ หลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.2564 จะต้องมีเกษตรกร ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรก่อนจึงจะได้รับ ความช่วยเหลือครัวเรือนละไม่เกิน 30 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ไร่ละ 1,340 บาท พืชไร่ และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท ไม้ผลไม้ยืนต้น และอื่นๆ ไร่ละ 4,048 บาท ทั้งนี้เกษตรกรสามารถ สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตร อำเภอและสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้าน.

Email or phone

Password

Log in



Environmental Treatment Thailand

22 September at 20:38 · 🌐

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนเกษตรกรเตรียมพร้อมรับมือฝนตกหนักช่วง 19-25 ก.ย. 66 เรงป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตร

นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากประกาศของกรมอุตุนิยมวิทยาใน ระหว่างวันที่ 19 – 25 กันยายน พ.ศ.2566 ให้เฝ้าระวังอันตรายจากฝนตกหนัก ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม กรมส่งเสริมการเกษตรจึงขอให้เกษตรกรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย โดยเฉพาะสวนไม้ผลซึ่งเป็นพืชที่ปลูกครั้งเดียวอยู่ได้นานหลายปี เกษตรกรจำเป็นต้องเตรียมความพร้อมรับมือกับปัญหาภัยธรรมชาติที่อาจเกิดขึ้น

กรมส่งเสริมการเกษตรขอแนะนำ วิธีการดูแลสวนไม้ผล ไม้ยืนต้น ก่อนเกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ด้วยวิธีการตัดแต่งกิ่งที่แน่นทึบหรือกิ่งที่ไม่ให้ผลผลิตออก เพื่อให้ทรงพุ่มโปร่ง ไม้ดัดลม สำหรับต้นไม้ผลที่อายุมากและมีลำต้นสูง อาจตัดทอนส่วนยอดให้ต่ำลงเพื่อป้องกันไม่ให้ต้นไม้โค่นล้มง่ายเมื่อถูกลมพายุพัดแรง ขณะเดียวกันควรใช้เชือกโยงกิ่งและต้น เพื่อป้องกันกิ่งฉีกหัก รวมทั้งใช้ไม้ค้ำกิ่งและค้ำต้นเพื่อช่วยพยุงไม่ให้โค่นลงได้ง่าย รวมทั้งการทำเนินดินเพื่อป้องกันน้ำขังบริเวณโคน และทำระบบระบายน้ำ และควรเก็บผลผลิตที่แก่ออกไปบ่มหรือจำหน่ายก่อน เพื่อลดความเสียหาย และลดน้ำหนักบนกิ่งและต้นลงลง

นายเข้มแข็ง ฯ กล่าวเพิ่มเติมว่า นอกจากการเฝ้าระวังติดตามสภาพอากาศ และการการลงพื้นที่ให้คำแนะนำต่อเกษตรกรแล้ว ยังได้กำชับให้สำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่เสี่ยง เตรียมความพร้อมในการประสานความช่วยเหลือเกษตรกรในกรณีพื้นที่เกษตรได้รับความเสียหาย ซึ่งเกษตรกรที่ได้รับความเสียหายจะได้รับความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562 และหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติปลีกย่อยเกี่ยวกับการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2564 คือ เป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร ก่อนเกิดภัย โดยจะได้รับความช่วยเหลือครัวเรือนละไม่เกิน 30 ไร่ แบ่งเป็น ข้าว ไร่ละ 1,340 บาท พืชไร่และพืชผัก ไร่ละ 1,980 บาท ไม้ผลไม้ยืนต้นและอื่น ๆ ไร่ละ 4,048 บาท ทั้งนี้เกษตรกรสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอและสำนักงานเกษตรจังหวัดใกล้บ้านท่าน..

#เป็นกำลังใจให้เกษตรกรทุกท่าน

ภัทรพันธ์ สายทอง รายงาน

22 กันยายน 2566



นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า กรมส่งเสริมการเกษตรเป็นหน่วยงานที่มีภารกิจในการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร และองค์กรเกษตรกรครอบคลุมทุกมิติตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ ขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรด้วยการส่งเสริมการศึกษา วิจัย การถ่ายทอดเทคโนโลยี และการให้บริการทางการเกษตร มุ่งเน้นการทำงานส่งเสริมการเกษตรแบบ Digital DOAE ปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Transformation) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดขั้นตอนการดำเนินงาน โดยได้พัฒนาระบบบริการแพลตฟอร์มดิจิทัลส่งเสริมการเกษตรเชิงแผนที่เพื่อใช้ภายในองค์กร อาทิ ระบบบริการข้อมูลแผนที่ส่งเสริมการเกษตร ระบบวาดผังแปลงเกษตรกรรวมดิจิทัล เป็นต้น

ปัจจุบันกรมส่งเสริมการเกษตรได้พัฒนาระบบวาดผังแปลงเกษตรกรรวมดิจิทัล Geoplots ทั้งในรูปแบบเว็บแอปพลิเคชันและโมบายแอปพลิเคชัน เพื่อใช้เป็นเครื่องมืออำนวยความสะดวกในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่และให้บริการแก่เกษตรกรที่สะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ซึ่งจะมีการตรวจสอบข้อมูลที่เกษตรกรแจ้งว่าทับซ้อนกับเกษตรกรรายอื่นหรือไม่

โดยเมื่อมีการวาดผังแปลงฯ จาก Geoplots ระบบจะตรวจสอบ(1) ผังแปลงฯ ที่วาดนั้น อยู่ในตำบลเดียวกับที่ตั้งแปลงที่แจ้งขึ้นทะเบียนหรือไม่ (2) ขนาดของพื้นที่วาดกับขนาดของพื้นที่แจ้งขึ้นทะเบียนจะต้องต่างกันไม่เกิน $\pm 10\%$ (3) ตรวจสอบการทับซ้อนกับแปลงข้างเคียง (4) ตรวจสอบว่าในช่วงวันปลูก ถึงวันเก็บเกี่ยวที่เกษตรกรแจ้งนั้น มีเกษตรกรรายอื่นใช้พื้นที่บริเวณเดียวกันหรือไม่ (5) เชื่อมโยงข้อมูลเพื่อติดตามสถานการณ์การเพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ ด้วย Map API (Application Programming Interface) ภายใต้อาณัติของกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ที่สำคัญ Geoplots ได้มีการเชื่อมโยงข้อมูลเอกสารสิทธิ์ประเภทโฉนด/น.ส.4 จากกรมที่ดิน แบบ Real time เพื่อตรวจสอบตำแหน่งที่ตั้งแปลงที่วาดกับรูปแปลงของกรมที่ดินด้วย ซึ่งการวาดผังแปลงฯ จะช่วยลดระยะเวลาดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ในการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ส่งผลให้ข้อมูลมีความถูกต้อง น่าเชื่อถือ และตรวจสอบได้

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ปัจจุบันได้ดำเนินการจัดทำผังแปลงเกษตรกรรวมดิจิทัลไปแล้ว จำนวน 8.2 ล้านแปลง เนื้อที่เพาะปลูกรวม 57.5 ล้านไร่ จากเป้าหมายจำนวน 22 ล้านแปลงทั่วประเทศ หากดำเนินการจัดทำผังแปลงเกษตรกรรวมดิจิทัลครบถ้วน จะสามารถตรวจสอบการเพาะปลูกของเกษตรกรได้โดยใช้เทคโนโลยีดาวเทียมได้อย่างถูกต้อง เป็นการลดขั้นตอนการทำงานของเจ้าหน้าที่และงบประมาณในการดำเนินการ และยังสามารถใช้ผังแปลงเกษตรกรรวมดิจิทัลในการวางแผนการส่งเสริมการเกษตรได้อย่างแม่นยำ รวมถึงใช้ในการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติและสนับสนุนข้อมูลสำหรับการจัดทำโครงการมาตรการภาครัฐต่างๆ ได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว ซึ่งจะส่งผลให้เกษตรกรได้รับการสนับสนุนช่วยเหลือ และได้รับประโยชน์สูงสุด ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่ต้องการใช้โมบายแอปพลิเคชัน Geoplots สามารถดาวน์โหลดได้ในระบบ Play store หรือผ่านเว็บแอปพลิเคชันได้ที่ <http://geoplots.doae.go.th/>