



สรุปข่าว ส่งเสริมการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร
ศูนย์ข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร
agritech.pr@gmail.com

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 30 พฤศจิกายน 2566

ส่วนกลาง			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
เตือนมิจฉาชีพ	1	กรมส่งเสริมการเกษตร ออกโรงเตือน อย่าหลงเชื่อมิจฉาชีพ สอบถามก่อนกรอก เจ้าหน้าที่พร้อมช่วยเหลือ	เว็บไซต์เรื่องเล่าข่าวเกษตร
	2	กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนเกษตรกร อย่าหลงเชื่อมิจฉาชีพกรอก ข้อมูลส่วนบุคคลในเวปไซด์ปลอม	สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์
	3	เตือน! เกษตรกรอย่าหลงเชื่อมิจฉาชีพ กรอกข้อมูลช่วยชวาวาไร่ละ 1,000 บาท ซึ่มีทั้งเว็บและไลน์ปลอม	มติชน ออนไลน์
โรคพืช	4	กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนระยะนี้อากาศขึ้นฝนตก ฝ้าระวังลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน	AM1386
	5	กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนระยะนี้อากาศขึ้นฝนตก ฝ้าระวังลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน	เว็บไซต์เรื่องเล่าข่าวเกษตร
	6	กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนระยะนี้อากาศขึ้นฝนตก ฝ้าระวังลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน	เฟสบุคเรื่องเล่าข่าวเกษตร
ส่วนภูมิภาค			
ประเด็น	ลำดับ	หัวข้อข่าว	ช่องทางการเผยแพร่
คลินิกเกษตร	7	เกษตรลำปาง กำหนดจัดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ ปี 2567 (ครั้งที่ 1) 7 ธันวาคม นี้	สำนักข่าวกรมประชาสัมพันธ์

เรื่องเล่า ข่าวเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร ออกโรงเตือน อย่าหลงเชื่อมีจาชีฟ สอบถาม ก่อนกรอก เจ้าหน้าที่พร้อมช่วยเหลือ



นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร รักษาการแทนอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ขณะนี้ มีมีจาชีฟแอบอ้างทำการจัดทำเว็บไซต์ปลอมให้มีลักษณะคล้ายคลึงกับเว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมเชิญชวนให้ทำการดาวน์โหลดแอปพลิเคชันเพื่อกรอกข้อมูลส่วนบุคคล และจัดตั้ง Line group ใช้ชื่อ “กรมส่งเสริมการเกษตร” โดยเนื้อหาที่แจ้งระบุว่า หากเกษตรกรไม่ยืนยันตัวตน จะไม่ได้รับเงินช่วยเหลือ ไร่ละ 1,000 บาท และมีการดึงเกษตรกรเข้ากลุ่มอัตโนมัติ พร้อมพูดคุย เสนอให้ความช่วยเหลือในบริการต่าง ๆ ซึ่งเรื่องดังกล่าวไม่เป็นความจริง เว็บไซต์และ Line group ดังกล่าว ไม่ใช่ชื่อของหน่วยงานกรมส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตรไม่มีการดำเนินการในลักษณะดังกล่าว จึงขอแจ้งให้เกษตรกรอย่าหลงเชื่อ กรอกข้อมูลส่วนบุคคลส่งให้แก่มีจาชีฟ หากเกษตรกรท่านใดมีข้อสงสัยหรือคำถาม โปรดติดต่อที่สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่โดยตรง

สำหรับโครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 โดยจะให้เงินช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าวกับกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปีการผลิต 2566/67 ในอัตราไร่ละ 1,000 บาท สูงสุด ไม่เกิน 20 ไร่ นั้น กรมส่งเสริมการเกษตรได้ทำการส่งข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ปีการผลิต 2566/67 ให้กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดย ธกส. จะเป็นผู้ดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรโดยตรงต่อไป

“กรมส่งเสริมการเกษตร ขอเน้นย้ำ โปรดอย่าหลงเชื่อมีจาชีฟ และโปรดดูรายละเอียดช่องทางการสื่อสารต่าง ๆ ให้ละเอียดถี่ถ้วนก่อนดำเนินการกรอกข้อมูลส่วนบุคคลใด ๆ และหากมีข้อสงสัย โปรดติดต่อที่สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่โดยตรงเท่านั้น ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตรพร้อมให้การช่วยเหลือ” นางอัญชลี กล่าวเน้นย้ำ



NNT สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์
NATIONAL NEWS BUREAU OF THAILAND

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนเกษตรกร อย่าหลงเชื่อมีจลาชีพกรอก

ข้อมูลส่วนบุคคลในเว็บไซต์ปลอม

นางอัญชลี สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร รักษาการแทนอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ขณะนี้มีมีจลาชีพแอบอ้าง ทำการจัดทำเว็บไซต์ปลอมให้มีลักษณะคล้ายคลึงกับเว็บไซต์ กรมส่งเสริมการเกษตร เชิญชวนให้ทำการดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน เพื่อกรอกข้อมูลส่วนบุคคลและจัดตั้ง Line group ใช้ชื่อ “กรมส่งเสริมการเกษตร” โดยเนื้อหาที่แจ้งระบุ หากเกษตรกรไม่ยืนยันตัวตน จะไม่ได้รับเงินช่วยเหลือไร่ละ 1,000 บาท และมีการดึงเกษตรกรเข้ากลุ่มอัตโนมัติ พร้อมพูดคุย เสนอให้ความช่วยเหลือในบริการต่างๆ นั้น ยืนยันว่าเรื่องดังกล่าวไม่เป็นความจริง เว็บไซต์และ Line group ดังกล่าว ไม่ใช่ชื่อของหน่วยงาน กรมส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตรไม่มีการดำเนินการในลักษณะดังกล่าว

ขอแจ้งให้เกษตรกรอย่าหลงเชื่อ กรอกข้อมูลส่วนบุคคลส่งให้แก่มีจลาชีพ หากเกษตรกรท่านใดมีข้อสงสัย หรือคำถาม โปรดติดต่อที่สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่โดยตรง ทั้งนี้ เว็บไซต์หลักของกรมส่งเสริมการเกษตร คือ <https://www.doae.go.th/> โดยข้อสังเกตในเบื้องต้น หากเป็นหน่วยงานของรัฐในประเทศไทย จะลงท้ายด้วย go.th และ Line Official หลักของกรมส่งเสริมการเกษตร ใช้ชื่อว่า ข่าวส่งเสริมการเกษตร

สำหรับโครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 โดยจะให้เงินช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าวกับกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปีการผลิต 2566/67 ในอัตราไร่ละ 1,000 บาท สูงสุด ไม่เกิน 20 ไร่ นั้น กรมส่งเสริมการเกษตร ได้ทำการส่งข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ปีการผลิต 2566/67 ให้กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดย ธ.ก.ส. จะเป็นผู้ดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกรโดยตรงต่อไป ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัย โปรดติดต่อที่สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่โดยตรงเท่านั้น ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตรพร้อมให้การช่วยเหลือ

MATICHON ONLINE

เตือน! เกษตรกรอย่าหลงเชื่อมิจฉาชีพ กรอกข้อมูลช่วยชาวนาไร่ละ

1,000 บาท ซึ่มีทั้งเว็บและไลน์ปลอม



เตือน! เกษตรกรอย่าหลงเชื่อมิจฉาชีพ กรอกข้อมูลช่วยชาวนาไร่ละ **1,000** บาท ซึ่มีทั้งเว็บและไลน์ปลอม

เมื่อวันที่ 28 พฤศจิกายน เฟซบุ๊ก กรมส่งเสริมการเกษตร ได้โพสต์ระบุว่า กรมส่งเสริมการเกษตร ออกโรงเตือน อย่าหลงเชื่อมิจฉาชีพ สอบถามก่อนกรอก เจ้าหน้าที่พร้อมช่วยเหลือ

นางอัญชติ สุวจิตตานนท์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร รักษาการแทนอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ตามที่คณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบให้มีการจ่ายเงินสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพข้าว ไร่ละ 1,000 บาท รายละไม่เกิน 20 ไร่ นั้น ขณะนี้มีมิจฉาชีพแอบอ้าง โดยจัดทำเว็บไซต์ปลอมให้มีลักษณะคล้ายคลึงกับเว็บไซต์ของกรมส่งเสริมการเกษตร พร้อมเชิญชวนให้ทำการดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน เพื่อกรอกข้อมูลส่วนบุคคล และจัดตั้ง Line ใช้ชื่อว่า “กรมส่งเสริมการเกษตร”

โดยเนื้อหาที่แจ้งระบุว่า หากเกษตรกรไม่ยืนยันตัวตน จะไม่ได้รับเงินช่วยเหลือ ไร่ละ 1,000 บาท และมีการพร้อมพูดคุยเสนอให้ความช่วยเหลืออำนวยความสะดวกต่างๆ ซึ่งเรื่องดังกล่าวไม่เป็นความจริง เว็บไซต์และ Line ดังกล่าว ไม่ใช่ของหน่วยงานกรมส่งเสริมการเกษตร และกรมส่งเสริมการเกษตรไม่ได้มีการดำเนินการในลักษณะดังกล่าว จึงขอแจ้งเตือนเกษตรกรขออย่าหลงเชื่อกรอกข้อมูลส่วนบุคคลส่งให้แก่มิจฉาชีพ

หากเกษตรกรท่านใดมีข้อสงสัยหรือคำถาม โปรดติดต่อที่สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่ได้โดยตรง ทั้งนี้ เว็บไซต์หลักของกรมส่งเสริมการเกษตร คือ <https://www.doae.go.th/> โดยข้อสังเกตในเบื้องต้น หากเป็นหน่วยงานของรัฐในประเทศไทย จะลงท้ายด้วย .go.th และ Line Official หลักของกรมส่งเสริมการเกษตร ใช้ชื่อว่า ข้าราชการส่งเสริมการเกษตร

สำหรับ โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/67 โดยจะให้เงินช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าวกับกรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปีการผลิต 2566/67 ในอัตราไร่ละ 1,000 บาท สูงสุดไม่เกิน 20 ไร่ นั้น กรมส่งเสริมการเกษตรได้ทำการส่งข้อมูลเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ปีการผลิต 2566/67 ให้กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดย ธ.ก.ส.จะเป็นผู้ดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีของเกษตรกรโดยตรงต่อไป

“กรมส่งเสริมการเกษตรขอเน้นย้ำว่า โปรดอย่าหลงเชื่อมีจลาชีพ และขอให้ดูรายละเอียดช่องทางการสื่อสารต่างๆ ให้ละเอียดถี่ถ้วน ก่อนจะดำเนินการกรอกข้อมูลส่วนบุคคลใดๆ และหากมีข้อสงสัย โปรดติดต่อที่สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่โดยตรงเท่านั้น ซึ่งจะ มีเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตรพร้อมให้การช่วยเหลืออยู่” นางอัญชลีกล่าวเน้นย้ำ



สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนระยะนี้อากาศขึ้นฝนตก ฝ้าระวัง ลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน



กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวน!

อากาศขึ้นฝนตก ฝ้าระวังลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า โรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน เป็นปัญหาที่เกษตรกรมีโอกาสได้รับผลกระทบสูง เนื่องจากเชื้อราสาเหตุของโรคจะเข้าทำลายเนื้อเยื่อรากคั้นปาล์ม ทำให้ลำต้นขาดน้ำ ออกผลเล็กลง ใบเปลี่ยนรูปและเกี่ยวกระทั่งต้นปาล์มเน่ายืนต้นตาย ซึ่งลักษณะอาการภายนอกของโรคนี้ในระยะเริ่มแรกค่อนข้างสังเกตได้ยากเพราะมักมีลักษณะคล้ายอาการขาดธาตุ รวมถึงเชื้อสาเหตุยังสามารถแพร่ไปสู่ต้นข้างเคียง ส่งผลให้ปาล์มน้ำมันที่ปลูกภายหลังไม่เจริญเติบโตอีกด้วย สำหรับช่วงที่มีฝนและสภาพอากาศมีความชื้นสูงนั้น เหมาะต่อการแพร่ระบาดของโรค ซึ่งกรมอุตุนิยมวิทยาพยากรณ์ว่าขณะนี้ประเทศไทยตอนบนยังคงถูกปกคลุมด้วยมวลอากาศเย็นกำลังปานกลาง ทำให้อุณหภูมิลดลง มีลมแรงและมีฝนบางแห่งในภาคกลางและภาคตะวันออก ส่วนภาคใต้ขณะนี้เผชิญกับมรสุมกำลังค่อนข้างแรง โดยเฉพาะภาคใต้ตอนล่างที่มีฝนตกหนักและหนักมากในบางพื้นที่ และอาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มด้วย กรมส่งเสริมการเกษตร จึงขอเตือนให้พี่น้องเกษตรกรที่เผชิญกับภาวะอากาศเย็นชื้นและมีฝนทุกพื้นที่ ฝ้าระวังโรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน และหมั่นสำรวจสวนอย่างสม่ำเสมอในระยะนี้ ซึ่งสปอร์ของเชื้อราสาเหตุสามารถแพร่ระบาดโดยผ่าน ลม น้ำ เครื่องมือทางการเกษตร และการสัมผัสกันของราก ปัจจุบันพบพื้นที่ที่เกิดโรคแล้วประมาณ 1 หมื่นไร่ จากพื้นที่ปลูกรวมกว่า 4 ล้านไร่ ใน 10 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ชุมพร สตูล ตรัง ระยอง สงขลา นราธิวาส พังงา (ข้อมูล ณ วันที่ 22 พ.ย. 66)

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า **ข้อควรปฏิบัติของเกษตรกรก่อนปลูกคือ** ใช้เชื้อรา ไตรโคเดอร์มา 1 กิโลกรัม ผสมกับรำละเอียด 4 กิโลกรัม และปุ๋ยอินทรีย์ 100 กิโลกรัม หว่านหรือรองก้นหลุมอัตรา 100 กรัมต่อต้น หรือหว่านในแปลงปลูกหรือรอบทรงพุ่มในอัตรา 3-6 กิโลกรัมต่อต้น หมั่นดูแลรักษาแปลงปลูกให้สะอาด จัดการระบบระบายน้ำให้ดี และบำรุงรักษาลำต้นปาล์มน้ำมันให้แข็งแรง โดยใส่ปุ๋ยที่เหมาะสมตามการเจริญเติบโต จากนั้นควรหมั่นสังเกตอาการของโรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน ซึ่งมักพบในต้นปาล์มน้ำมันที่มีอายุมากกว่า 20 ปีขึ้นไป หรือต้นปาล์มน้ำมันอายุ 1-2 ปี ที่ปลูกชำแปลงเกิดโรค ลักษณะจะมีอาการใบชิดเหลือง ใบมีสีซีดกว่าปกติหรือเป็นปื้นบนทางใบล่าง ทางใบหักพับทั้งตัวห้อยลงรอบลำต้น ใบย่อยแห้งตาย ยอดที่ยังไม่คลี่มีจำนวนมากกว่าปกติ โคนต้นหรือรากบริเวณผิวดินใกล้โคนต้นจะพบดอกเห็ด ซึ่งภายในลำต้นถูกทำลาย ทำให้ดินหักล้มลง ไปจนถึงอาการรุนแรงในขั้นยืนต้นตาย เกษตรกรจึงควรหมั่นตรวจสอบต้นที่คาดว่าจะเกิดโรค โดยใช้ไม้เคาะลำต้นปาล์มน้ำมันเพื่อฟังเสียงบริเวณที่ถูกทำลาย สังเกตต้นที่อยู่บริเวณใกล้เคียงต้นที่เป็นโรค



หากพบอาการของโรคให้รีบป้องกันกำจัดโดยขุดหลุมรอบ ๆ ต้นปาล์มน้ำมันที่เป็นโรค เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดจากต้นเป็นโรคไปยังต้นปกติ ผ่านการสัมผัสกันของราก ซึ่งต้องขุดหลุมให้ลึกมากพอ อย่าทำให้รากเกิดแผล และระวังเรื่องร่องดินเงินภายหลังด้วย นอกจากนี้ ต้องเก็บดอกเห็ดที่ขึ้นบริเวณโคนต้นปาล์มน้ำมันเป็นโรคหรือที่รากบริเวณผิวดินไปทำลายนอกแปลงปลูก ถ้าบริเวณเนื้อเชื้อที่ถูกทำลายออกแล้วทาทับด้วยเชื้อราไตรโคเดอร์มา หากยังคงมีดอกเห็ดเกิดขึ้นและอาการยังรุนแรงต่อเนื่องให้ตากซี้และทาทับด้วยสารเคมีกำจัดเชื้อรา เช่น โคลทาร์ สารที่มีส่วนผสมของโคลทาร์ สารไทแรม หรือสารเคมีกำจัดเชื้อรากลุ่มไตรอะโซล รวมถึงกำจัดดอกเห็ด และวัชพืชหรือพืชอาศัยอื่นออกไปให้หมด เพื่อลดการสะสมของเชื้อโรคในธรรมชาติ ตลอดจนทำความสะอาดเครื่องมือทางการเกษตรก่อนนำไปใช้ เพื่อลดการแพร่ระบาดของโรค

เรื่องเล่า ชาวเกษตร

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนระยะนี้อากาศขึ้นฝนตก เฝ้าระวัง ลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน

นายพีทัศน์ อุ๋นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า โรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน เป็นปัญหาที่เกษตรกรมีโอกาสได้รับผลกระทบสูง เนื่องจากเชื้อราสาเหตุของโรคจะเข้าทำลายเนื้อเยื่อรากต้นปาล์ม ทำให้ต้นปาล์มขาดน้ำ ออกผลเล็กลง ใบเปลี่ยนรูปและเหี่ยว กระทั่งต้นปาล์มเน่ายืนต้นตาย ซึ่งลักษณะอาการภายนอกของโรคนี้ในระยะเริ่มแรกค่อนข้างสังเกตได้ยากเพราะมักมีลักษณะคล้ายอาการขาดธาตุ รวมถึงเชื้อสาเหตุยังสามารถแพร่ไปสู่ต้นข้างเคียง ส่งผลให้ปาล์มน้ำมันที่ปลูกภายหลังไม่เจริญเติบโตอีกด้วย สำหรับช่วงที่มีฝนและสภาพอากาศมีความชื้นสูงนั้น เหมาะต่อการแพร่ระบาดของโรค ซึ่งกรมอุตุฯ ระบุว่าขณะนี้ประเทศไทยตอนบนยังคงถูกปกคลุมด้วยมวลอากาศเย็นกำลังปานกลาง ทำให้อุณหภูมิลดลง มีลมแรงและมีฝนบางแห่งในภาคกลางและภาคตะวันออก ส่วนภาคใต้ขณะนี้เผชิญกับมรสุมกำลังค่อนข้างแรง โดยเฉพาะภาคใต้ตอนล่างที่มีฝนตกหนักและหนักมากในบางพื้นที่ และอาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มด้วย



ระยะนี้อากาศขึ้นฝนตก เฝ้าระวังลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน

“กรมส่งเสริมการเกษตร จึงขอเตือนให้พี่น้องเกษตรกรที่เผชิญกับภาวะอากาศเย็นชื้นและมีฝนทุกพื้นที่ เฝ้าระวังโรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน และหมั่นสำรวจสวนอย่างสม่ำเสมอในระยะนี้ ซึ่งสปอร์ของเชื้อราสาเหตุสามารถแพร่ระบาดโดยผ่าน ลม น้ำ เครื่องมือทางการเกษตร และการสัมผัสกันของราก ปัจจุบันพบพื้นที่เกิดโรคแล้วประมาณ 1 หมื่นไร่ จากพื้นที่ปลูกรวมกว่า 4 ล้านไร่ ใน 10 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ชุมพร สตูล ตรัง ระยอง สงขลา นราธิวาส พังงา (ข้อมูล ณ วันที่ 22 พ.ย. 66)”

ระยะนี้อากาศขึ้นฝนตก เฝ้าระวังลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ข้อควรปฏิบัติของเกษตรกรก่อนปลูกคือ ใช้เชื้อรา ไตรโคเดอร์มา 1 กิโลกรัม ผสมกับรำละเอียด 4 กิโลกรัม และปุ๋ยอินทรีย์ 100 กิโลกรัม หวานหรือรองกันหลุมอัตรา 100 กรัมต่อต้น หรือหวานในแปลงปลูกหรือรอบทรงพุ่มในอัตรา 3-6 กิโลกรัมต่อต้น หมั่นดูแลรักษาแปลงปลูกให้สะอาด จัดการระบบระบายน้ำให้ดี และบำรุงรักษาด้านปาล์มน้ำมันให้แข็งแรง โดยใส่ปุ๋ยที่เหมาะสมตามการเจริญเติบโต จากนั้นควรหมั่นสังเกตอาการของโรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน ซึ่งมักพบในต้นปาล์มน้ำมันที่มีอายุมากกว่า 20 ปีขึ้นไป หรือต้นปาล์มน้ำมันอายุ 1-2 ปี ที่ปลูกซ้ำแปลงเกิดโรค ลักษณะจะมีอาการใบซีดเหลือง ใบมีสีซีดกว่าปกติหรือเป็น

ป็นบนทางใบล่าง ทางใบหักพับทั้งตัวห้อยลงรอบลำต้น ใบย่อยแห้งตาย ยอดที่ยังไม่คลี่มีจำนวนมากกว่าปกติ โคนต้นหรือรากบริเวณผิวดินใกล้ โคนต้นจะพบดอกเห็ด ซึ่งภายในลำต้นถูกทำลาย ทำให้ต้นหักล้มลง ไปจนถึงอาการรุนแรงในขั้นขั้นต้นตาย เกษตรกรจึงควรหมั่นตรวจสอบต้น ที่คาดว่าจะเป็โรคโดยใช้ไม้เคาะลำต้นปาล์มน้ำมันเพื่อฟังเสียงบริเวณที่ถูกทำลาย สังเกตต้นที่อยู่บริเวณใกล้เคียงต้นที่เป็นโรค หากพบอาการ ของโรคให้รีบป้องกันกำจัดโดยชุดหลุมรอบ ๆ ต้นปาล์มน้ำมันที่เป็นโรค เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของต้นเป็นโรคไปยังต้นปกติผ่านการ สัมผัสกันของราก ซึ่งต้องชุดหลุมให้ลึกมากพอ อย่าทำให้รากเกิดแผล และระวังเรื่องร่องดินเงินภายหลังด้วย

ระยะนี้อากาศชื้นฝนตก เฝ้าระวังลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน

นอกจากนี้ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ต้องเก็บดอกเห็ดที่ขึ้นบริเวณโคนต้นปาล์มน้ำมันเป็นโรคหรือที่รากบริเวณผิวดินไป ทำลายนอกแปลงปลูก หากบริเวณเนื้อเยื่อที่ถูกทำลายออกแล้วทาด้วยเชื้อราไตรโคเดอร์มา หากยังมีดอกเห็ดเกิดขึ้นและอาการยังรุนแรง ต่อเนื่องให้ฉาบน้ำและทาด้วยสารเคมีกำจัดเชื้อรา เช่น โคลทาร์ สารที่มีส่วนผสมของโคลทาร์ สารไทแรม หรือสารเคมีกำจัดเชื้อรากลุ่ม ไตรอะโซล รวมถึงกำจัดดอกเห็ด และวัชพืชหรือพืชอาศัยอื่นออกไปให้หมด เพื่อลดการสะสมของเชื้อโรคในธรรมชาติ ตลอดจนทำความสะอาดเครื่องมือทางการเกษตรก่อนนำไปใช้ เพื่อลดการแพร่ระบาดของโรค



เรื่องเล่า ชาวเกษตร

28 พฤศจิกายน เวลา 18:38 น. · 🌐

...

กรมส่งเสริมการเกษตร เตือนชาวสวนระยะนี้อากาศชื้นฝนตก เฝ้าระวังลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า โรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน เป็นปัญหาที่เกษตรกรมีโอกาสได้รับผลกระทบสูง เนื่องจากเชื้อราสาเหตุของโรคจะเข้าทำลายเนื้อเยื่อรากต้นปาล์ม ทำให้ต้นปาล์มขาดน้ำ ออกผลเล็กลง ใบเปลี่ยนรูปและเหี่ยว กระทั่งต้นปาล์มเน่ายืนต้นตาย ซึ่งลักษณะอาการภายนอกของโรคนี้ในระยะเริ่มแรกค่อนข้างสังเกตได้ยากเพราะมักมีลักษณะคล้ายอาการขาดธาตุ รวมถึงเชื้อสาเหตุยังสามารถแพร่ไปสู่ต้นข้างเคียง ส่งผลให้ปาล์มน้ำมันที่ปลูกภายหลังไม่เจริญเติบโตอีกด้วย สำหรับช่วงที่มีฝนและสภาพอากาศมีความชื้นสูงนั้น เหมาะต่อการแพร่ระบาดของโรค

ซึ่งกรมอุตุนิยมวิทยาพยากรณ์ว่าขณะนี้ประเทศไทยตอนบนยังคงถูกปกคลุมด้วยมวลอากาศเย็นกำลังปานกลาง ทำให้อุณหภูมิลดลง มีลมแรงและมีฝนบางแห่งในภาคกลางและภาคตะวันออก ส่วนภาคใต้ขณะนี้เผชิญกับมรสุมกำลังค่อนข้างแรง โดยเฉพาะภาคใต้ตอนล่างที่มีฝนตกหนักและหนักมาก ในบางพื้นที่ และอาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขา ใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มด้วย

“กรมส่งเสริมการเกษตร จึงขอเตือนให้พี่น้องเกษตรกรที่เผชิญกับภาวะอากาศเย็นชื้นและมีฝนทุกพื้นที่ เฝ้าระวังโรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน และหมั่นสำรวจสวนอย่างสม่ำเสมอในระยะนี้ ซึ่งสปอร์ของเชื้อราสาเหตุสามารถแพร่ระบาดโดยผ่าน ลม น้ำ เครื่องมือทางการเกษตร และการสัมผัสกันของราก ปัจจุบันพบพื้นที่เกิดโรคแล้วประมาณ 1 หมื่นไร่ จากพื้นที่ปลูกรวมกว่า 4 ล้านไร่ ใน 10 จังหวัดภาคใต้ ได้แก่ กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ชุมพร สตูล ตรัง ระยอง สงขลา นราธิวาส พังงา (ข้อมูล ณ วันที่ 22 พ.ย. 66)”

รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวเพิ่มเติมว่า ข้อควรปฏิบัติของเกษตรกรก่อนปลูกคือ ใช้เชื้อรา ไตรโคเดอร์มา 1 กิโลกรัม ผสมกับรำละเอียด 4 กิโลกรัม และปุ๋ยอินทรีย์ 100 กิโลกรัม หวานหรือรองกันหลุมอัตรา 100 กรัมต่อต้น หรือหวาน ในแปลงปลูกหรือรอบทรงพุ่ม ในอัตรา 3-6 กิโลกรัมต่อต้น หมั่นดูแลรักษาแปลงปลูกให้สะอาด จัดการระบบระบายน้ำให้ดี และบำรุงรักษาต้นปาล์มน้ำมันให้แข็งแรง โดยใส่ปุ๋ยที่เหมาะสมตามการเจริญเติบโต

จากนั้นควรหมั่นสังเกตอาการของโรคลำต้นเน่าในปาล์มน้ำมัน ซึ่งมักพบในต้นปาล์มน้ำมันที่มีอายุมากกว่า 20 ปีขึ้นไป หรือต้นปาล์มน้ำมันอายุ 1-2 ปี ที่ปลูกชำแปลงเกิดโรค ลักษณะจะมีอาการใบซีดเหลือง ใบมีสีซีดกว่าปกติหรือเป็นปื้นบนทางใบล่าง ทางใบหักพับทั้งตัวห้อยลงรอบลำต้น ใบย่อยแห้งตาย ยอดที่ยังไม่คลี่มีจำนวนมากกว่ปกติ โคนต้นหรือรากบริเวณผิวดิน ใกล้โคนต้นจะพบดอกเห็ด ซึ่งภายในลำต้นถูกทำลาย ทำให้ต้นหักล้มลง ไปจนถึงอาการรุนแรงในขั้นยืนต้นตาย

เกษตรกรจึงควรหมั่นตรวจสอบต้นที่คาดว่าจะเป็โรค โดยใช้ไม้เคาะลำต้นปาล์มน้ำมันเพื่อฟังเสียงบริเวณที่ถูกทำลาย สังเกตต้นที่อยู่บริเวณใกล้เคียงต้นที่เป็นโรค หากพบอาการของโรคให้รีบป้องกันกำจัดโดยชุดหลุมรอบ ๆ ต้นปาล์มน้ำมันที่เป็นโรค เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดจากต้นเป็นโรคไปยังต้นปกติผ่านการสัมผัสกันของราก ซึ่งต้องชุดหลุมให้ลึกมากพอ อย่าทำให้รากเกิดแผล และระวังเรื่องร่องดินขึ้นภายหลังด้วย

นอกจากนี้ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า ต้องเก็บดอกเห็ดที่ขึ้นบริเวณโคนต้นปาล์มน้ำมันเป็นโรคหรือที่รากบริเวณผิวดินไปทำลายนอกแปลงปลูก ถากบริเวณเนื้อเยื่อที่ถูกทำลายออกแล้วทาทับด้วยเชื้อราไตรโคเดอร์มา

หากยังคงมีดอกเห็ดเกิดขึ้นและอาการยังรุนแรงต่อเนื่อง ให้ถากชำและทาทับด้วยสารเคมีกำจัดเชื้อรา เช่น โคลทาร์ สารที่มีส่วนผสมของ โคลทาร์ สารไทแรม หรือสารเคมีกำจัดเชื้อรากลุ่มไตรอะโซล รวมถึงกำจัดดอกเห็ด และวัชพืชรื้อหรือพืชอาศัยอื่นออกไปให้หมด เพื่อลดการสะสมของเชื้อโรคในธรรมชาติ ตลอดจนทำความสะอาดเครื่องมือทางการเกษตรก่อนนำไปใช้ เพื่อลดการแพร่ระบาดของโรค

#กรมส่งเสริมการเกษตร #ชาวสวน #ปาล์มน้ำมัน #ระยะนี้ #ลำต้นเน่าปาล์มน้ำมัน #อากาศชื้นฝนตก #เดือนชาวสวน #เฝ้าระวัง



เกษตรลำปาง กำหนดจัดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ ปี 2567 (ครั้งที่ 1) 7 ธันวาคม นี้



นายธีระพงศ์ อุตริโชติ เกษตรจังหวัดลำปาง เปิดเผยว่า จังหวัดลำปาง กำหนดจัดงาน โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร ครั้งที่ 1 ประจำปีงบประมาณ 2567 ในวันพฤหัสบดี ที่ 7 ธันวาคม 2566 เวลา 08.00 - 16.30 น. ณ องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งฝาย อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยมี นายชัชวาลย์ ฉายะบุตร ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง เป็นประธานในพิธี และเกษตรกรเป้าหมายร่วมงานไม่น้อยกว่า 100 ราย

เกษตรจังหวัดลำปาง กล่าวเพิ่มเติมว่า โครงการดังกล่าวเป็นหนึ่งในนโยบายสำคัญและดำเนินงานมาอย่างต่อเนื่องจนถึงปัจจุบันด้วย สามารถทำให้การบริการทางวิชาการและการถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรแก่เกษตรกรในพื้นที่ห่างไกลสามารถเข้าถึงการบริการ และได้รับการแก้ไขปัญหาอย่างถูกต้องครบถ้วนในคราวเดียวกัน ซึ่งมีการบูรณาการความร่วมมือกันระหว่างหน่วยงานวิชาการ หน่วยงานส่งเสริมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ร่วมให้บริการเกษตรกรให้สามารถทำการผลิตทางการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน โดยเป็น การปฏิบัติงานในเชิงรุกที่ทำให้เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมายที่มีปัญหาได้รับบริการทางการเกษตร เช่น การวิเคราะห์ดิน การวินิจฉัยโรคพืช โรคสัตว์ รวมถึงการถ่ายทอดเทคโนโลยี และฝึกอบรมความรู้การเกษตร

กิจกรรมภายในงานประกอบด้วย เปิดให้บริการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ จำนวน 15 คลินิก ได้แก่ คลินิกปศุสัตว์ คลินิกประมง คลินิกปศุสัตว์ที่ดิน คลินิกดิน คลินิกพืช คลินิกบัญชี คลินิกเกษตรและสหกรณ์ คลินิกชลประทาน คลินิกสหกรณ์ คลินิกข้าว คลินิกยางพารา คลินิกอารักขาพืช คลินิกหม่อนไหม คลินิกแมลงเศรษฐกิจ คลินิกสาธารณสุข และการให้บริการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จึงขอเชิญชวนเกษตรกรร่วมโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว

