

สรุปข่าวกรมส่งเสริมการเกษตร ประจำวันที่ 23 สิงหาคม 2566

ส่วนกลาง			
การจัดการศัตรูพืช	1	โรคใบด่างมันสำปะหลัง ระบาดหนัก 3 ล้านไร่	เว็บไซต์ ThaiPBS
	2	กรมส่งเสริมการเกษตร สั่งการสำนักงานเกษตรจังหวัดที่มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง เร่งควบคุมการระบาดอย่างต่อเนื่อง	หนังสือพิมพ์เดลินิวส์
พัฒนาบุคลากร	3	สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น นำคณะร่วมกิจกรรมคัดเลือกพนักงานราชการดีเด่น	หนังสือพิมพ์เดลินิวส์
ส่วนภูมิภาค			
ท่องเที่ยวเชิงเกษตร	4	จุดเช็คอินใหม่สุดลึ “สวนวาสนาดี” ศูนย์รวมทุเรียน 100 สายพันธุ์โบราณ	หนังสือพิมพ์ผู้จัดการ รายวัน 360 องศา
การจัดการศัตรูพืช	5	เกษตรนครศรีฯ ปั้นเกษตรกรสู่หมอฟีชชูมชน ตามนโยบายของกรมส่งเสริมการเกษตร	เว็บไซต์ สวท. นครศรีธรรมราช
	6	เกษตรจังหวัดนครพนม แนะนำเกษตรกรใช้หลัก “อย่า หา ทำ” คุมเข้ม!! เกษตรกรห้ามขนย้ายท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง ป้องกันโรคใบด่างระบาด	เว็บไซต์หนังสือพิมพ์ เสียงภูพาน
ตลาดเกษตรกร	7	เกษตรเชียงใหม่ ชวนอุดหนุนพลับจากชาวสวน อ้าเออแม่แจ่ม	เว็บไซต์เชียงใหม่นิวส์

“โรคใบด่าง” มึนสำปะหลัง ระบาดหนัก 3 ล้านไร่

ภูมิภาค 21 ส.ค. 66 15:56 802



แม้ว่าปีนี้จะเป็นปีทองของเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง เพราะขายได้ราคาสูงถึงกิโลกรัมละ 4 บาท เกษตรกรหันมาปลูกกันมากขึ้น แต่ตอนนี้กลับเจอปัญหาสำคัญคือ โรคใบด่างมันสำปะหลัง ทำให้ผลผลิตเสียหาย

ล่าสุด ข้อมูลจากทั้ง ๔ สมาคมมันสำปะหลัง ออกมาโต้แย้งข้อมูลของภาครัฐว่า มีการระบาดรุนแรงกว่า ที่กรมส่งเสริมการเกษตรรายงาน และขอให้เร่งแก้ปัญหาคือจะกระทบทั้งต่อภาคอุตสาหกรรม การส่งออก และที่สำคัญคือ เกษตรกรกว่า ๗ แสนครัวเรือน

วันนี้ (๒๑ ส.ค.๒๕๖๖) นายบุญชัย ศรีชัยยงพานิช ประธานคณะสำรวจติดตามภาวะการผลิตมันสำปะหลังฤดูการผลิตปี ๒๕๖๖/๖๗ ของ ๔ สมาคม คือ สมาคมการค้ามันสำปะหลังไทย สมาคมโรงงานผลิตภัณฑมันสำปะหลังไทย สมาคมแปงมันสำปะหลังไทย และ สมาคมโรงงานผู้ผลิตมันสำปะหลัง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตั้งข้อสังเกตข้อมูลจากกรมส่งเสริมการเกษตร (๙ ส.ค.๒๕๖๖) เปิดเผยสถานการณ์ล่าสุดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง พบพื้นที่การระบาด ๒๐ จังหวัด พื้นที่กว่า ๖๑,๐๐๐ ไร่ แต่ข้อมูลของคณะสำรวจติดตามภาวะการผลิตมันสำปะหลังฤดูการผลิตปี ๒๕๖๖-๒๕๖๗ จาก ๔ สมาคม คาดการณ์ว่า มีพื้นที่ระบาดมากกว่านี้หลายเท่า

ข้อมูลของ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ สวทช.ได้ประเมินการระบาดของโรคใบด่างในปี ๒๕๖๖ ว่า มีพื้นที่แพร่ระบาด ๓ ล้านกว่าไร่ มูลค่าความเสียหายกว่า ๑๑,๐๐๐ ล้านบาท

ทั้ง ๔ สมาคม มันสำปะหลัง คาดว่า ผลผลิตในฤดูใหม่ที่จะถึงนี้มีเพียงประมาณ ๒๐ กว่าล้านตัน เท่านั้นจากที่เคยปลูกได้ ๓๐ กว่าล้านตัน ในขณะที่ความต้องการของตลาดมีสูงกว่า ๔๐ ล้านตัน กระทบต่ออุตสาหกรรมแป้งมัน และการส่งออก โดยในปี ๒๕๖๕ มีมูลค่าการส่งออกสูงถึง ๑๗๐,๐๐๐ ล้านบาท ประเทศไทยอาจสูญเสียรายได้เข้าประเทศหลายล้านบาท

นายบุญชัยระบุว่า ทางสมาคมฯ ได้เรียกร้องให้กรมส่งเสริมการเกษตร ซึ่งได้รับรางวัลเลิศรัฐปี ๒๕๖๕ จากการแก้วิกฤติโรคใบด่างมันสำปะหลัง และตั้งข้อสังเกตว่า การรายงานตัวเลขพื้นที่การระบาดที่น้อยกว่าความเป็นจริง อาจเป็นเงื่อนไขให้ได้รับรางวัล และขอให้เร่งตรวจสอบข้อมูลการระบาดที่แท้จริงในปี นี้ เพื่อแก้ปัญหาอย่างจริงจัง

ก่อนที่จะส่งผลกระทบต่อภาคอุตสาหกรรม การส่งออก และที่สำคัญคือ เกษตรกรกว่า ๗ แสนครัวเรือนที่มีอาชีพปลูกมันสำปะหลัง ก็มีความหวังว่าจะขายมันในช่วงที่ราคาดี

นายบุญชัยกล่าวต่อว่า โรคใบด่างมันสำปะหลัง เป็นโรคอุบัติใหม่ในประเทศไทย พบครั้งแรก ในเดือนส.ค.๒๕๖๑ เริ่มระบาดเข้าไทยจากชายแดนเพื่อนบ้าน จนถึงปัจจุบันก็ไม่สามารถควบคุมการระบาดได้ และระบาดไปทั่วประเทศแล้วแพร่ระบาดโดยท่อนพันธุ์ที่มีโรค และแมลงหิวข้าวยาสูบเป็นพาหะ ไม่มียารักษา ผลผลิตหัวมันสดที่ลดลง ร้อยละ ๔๐-๘๐ และยังมีพันธุ์ต้านทานที่เหมาะสม

ด้านกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับกรมการปกครอง สำรวจโรคใบด่างในพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง ๕๔ จังหวัด พร้อมขอให้เกษตรกรทำลายต้นมันที่เป็นโรคใบด่าง ส่วนพื้นที่ที่พบการระบาดรุนแรง เกษตรกรควรเว้นช่วงการปลูกมันสำปะหลัง ๑ ฤดูกาลปลูก เพื่อหยุดวงจรการระบาด โดยเปลี่ยนไปปลูกพืชไร่อื่นที่เหมาะสม

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร กล่าวว่า จากการรายงานสถานการณ์การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลังที่มีแนวโน้มกลับมาระบาดอีกครั้ง ได้สั่งการให้สำนักงานเกษตรจังหวัดที่มีพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง เร่งดำเนินการควบคุมการระบาดอย่างต่อเนื่อง ทั้งประสานขอความร่วมมือ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และกรรมการหมู่บ้าน เร่งสำรวจพื้นที่ระบาด โรคใบด่างมันสำปะหลังร่วมกับเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร เพื่อทราบสถานการณ์การระบาด

เตรียมแนวทางคัดเลือกแหล่งพันธุ์สะอาด เพื่อใช้สำหรับฤดูกาลปลูกถัดไป โดยอาจคัดเลือกจากพื้นที่ปลูกที่ยังไม่มีรายงานการระบาดในโซนภาคเหนือ หรือในแปลงใหญ่มันสำปะหลังเป็นหลัก และจัดทำคู่มือบริหารจัดการโรคใบด่างมันสำปะหลัง และจัดประชุมสร้างความเข้าใจให้กับผู้ปฏิบัติงาน

สำหรับพื้นที่ที่พบการระบาดรุนแรง เกษตรกรควรเว้นช่วงการปลูกมันสำปะหลัง ๑ ฤดูกาลปลูก เพื่อหยุดวงจรการระบาด โดยเปลี่ยนไปปลูกพืชไร่อื่นที่เหมาะสมกับพื้นที่และสถานการณ์การผลิต

เจ้าหน้าที่จะส่งเสริมการใช้พันธุ์สะอาดและทนทานต่อโรคใบด่าง ได้แก่ ระยะเวลา ๗๒ เกษตรศาสตร์ ๕๐ และห้วยบง ๖๐ งดใช้พันธุ์อ่อนแอ ได้แก่ พันธุ์ CMR ๔๓-๐๘-๘๘ และพันธุ์ระยะของ ๑๑ และจะ ชการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรที่ได้รับความเดือดร้อนจากโรคใบด่างมันสำปะหลังตามระเบียบกระทรวงการคลัง และระเบียบที่เกี่ยวข้อง หากเกษตรกรพบต้นมันสำปะหลังมีอาการของโรคใบด่างให้เร่งทำลายต้นเป็นโรคก่อนที่แมลงหิวข้าวยาสูบ จะนำไปแพร่ยังต้นอื่น ๆ ต่อ ด้วยการบดสับต้นเป็นโรครีไต้สูงดำมัดปากให้แน่นแล้วนำไปตากแดดจนกว่าต้นมันสำปะหลังจะตาย หรือแจ้งเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ทราบทันที

เกษตรวันนี้..... ● กรณีการ ปลูกที่ขังไม่มีรายงานการระบาดในโซน ระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลังที่มี กรณีส่งเสริม ภาคเหนือ หรือในแปลงใหญ่มันสำปะหลัง แนวโน้มกลับมาอีกครั้ง กรมส่งเสริม เป็นหลัก..... ● 3.จัดทำคู่มือบริหาร การเกษตรสั่งการให้สำนักงานเกษตร ใจัดการโรคใบด่างมันสำปะหลัง จังหวัดที่มีพื้นที่ปลูกมันสำปะ หลัง เร่งดำเนินการควบคุม และจัดประชุมสร้างความเข้าใจ การระบาดอย่างต่อเนื่อง ให้กับผู้ปฏิบัติงาน สำหรับ ดังนี้ 1.ร่วมกับกรมการ พื้นที่ที่พบการระบาดรุนแรง ปกครอง กระทรวงมหาด เกษตรกรควรเว้นช่วงการปลูก ไทย ประสานขอความร่วมมือ มั่นสำปะหลัง 1 ฤดูกาลปลูก เพื่อ มือ กำหนด ผู้ใหญ่บ้าน และ หยุดวงจรการระบาด โดยเปลี่ยนไป กรรมการหมู่บ้าน เร่งสำรวจพื้นที่ระบาด ปลูกพืชไร่อื่นที่เหมาะสมกับพื้นที่และ สถานการณ์การผลิต อาทิ พืชตระกูลถั่ว โรคราใบด่างมันสำปะหลังร่วมกับเจ้าหน้าที่ ส่งเสริมการเกษตร เพื่อทราบสถานการณ์ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งปัจจุบันมีราคาดี การระบาด..... ● 2.เตรียมแนวทางคัด ตลาดมีความต้องการสูง..... ● นายกะหล่ำปลี เลือกแหล่งพื้นที่สะอาดเพื่อใช้สำหรับฤดู





☒ ร่วมกิจกรรม.....น.ส.บัณฑิตฐ ไลโคก นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทน ผอ.กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการ
เกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น นำคณะร่วมกิจกรรมคัดเลือกพนักงานราชการดีเด่น กรมส่งเสริม
การเกษตร ที่ จ.ร้อยเอ็ด เมื่อเร็ว ๆ นี้

ผู้จัดการรายวัน 360° Poo Jatkarn Daily 360 Degree Circulation: 850,000 Ad Rate: 1,200	Section: First Section/เมืองไทย 360 วันที่: อังคาร 22 สิงหาคม 2566 ปีที่: 15 ฉบับที่: 4023 หน้า: 11(ล่างซ้าย) Col.Inch: 40.04 Ad Value: 48,048 PRValue (x3): 144,144 ศิลปิน: ชาว-ดำ
	หัวข้อข่าว: จุดเช็กอินใหม่สตุล“สวนวาสนาดี” ศูนย์รวมทุเรียน100สายพันธุ์พื้นเมืองโบราณ

จุดเช็กอินใหม่สตุล“สวนวาสนาดี” ศูนย์รวมทุเรียน100สายพันธุ์พื้นเมืองโบราณ

สตุล - จ.สตุลก็มีทุเรียน โดยที่สวนวาสนาดี พื้นที่แค่ 5 ไร่ แต่มีทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองโบราณ อายุเกือบ 100 ปี จำนวนมากถึง 93 ต้น ซึ่งวันนี้ได้กลายเป็นจุดเช็กอินแห่งใหม่ของจังหวัดไปแล้ว

ที่บ้านสวนวาสนาดี หมู่ที่ 1 บ้านทุ่งใหม่ ตำบลน้ำผุด อำเภอละงู จังหวัดสตุล ที่นี้ดูผิวเผินก็คล้ายๆ สวนผลไม้ทั่วไป แต่แท้จริงแล้วคือสวนทุเรียนเบญจพรรณ ที่มีทุเรียนหลากหลายสายพันธุ์บนพื้นที่ 5 ไร่ โดยเฉพาะสายพันธุ์หายโง่ง ทุเรียนพื้นเมืองโบราณอายุไม่น้อยกว่า 100 ปี มีมากถึง 93 ต้น โดยทุเรียนแต่ละต้นต่างมีชื่อเรียกที่แตกต่างกันไปตามรูปลักษณะ อย่างพันธุ์ไ้ตุตดูรูปทรงเหมือนกันเปลือกบางพุดัดเจเน พันธุ์ไ้เซียวกเปลือกเขียวเข้มเนื้อหวานคล้ายใบเตยเป็นที่นิยม มีออเดอร์จองทุกปี จำหน่ายในราคา กิโลกรัมละ 60 บาท นอกจากนี้ ยังมีทุเรียนหมอนทอง ลองกอง สะตอ มังคุด และจำปาดะ ปลูกผสมผสานไปพร้อมกันด้วย

นายธนทรัพย์ ทรัพย์เฟื่องฟู เกษตรกรยังสมัครฟาร์มเมอร์ พร้อมภรรยาคุณวาสนา คงปรีชา อดีตคุณครู และไ้ด้นำเที่ยว ก่อนจะผันตัวมาเป็นเกษตรกรเต็มตัว โดยเห็นช่องทางว่าทุเรียน 1 ต้น ทำเงินได้ถึง 15,000 บาท หากมีมากนั้นหมายถึงรายได้ และอิสรภาพทางเวลา

จึงช่วยกันดูแลสวนทุเรียนโดยเฉพาะพันธุ์พื้นเมืองโบราณนี้หวังว่า



จะเป็นอีกหนึ่งแหล่งท่องเที่ยวให้คนที่ชื่นชอบการกินทุเรียน ผลไม้ได้เข้มากินกันถึงสวน พร้อมขายแพคเกจกินไม่อั้น พร้อมอาหารเที่ยง 1 มื้อ และถือกลับบ้านได้ในราคาชาวสวนนี่คือเป้าหมายที่เตรียมวางไว้ หลังได้รับการตอบรับจากลูกค้าที่สั่งจองเข้ามา เนื่องจากชื่นชอบการกินทุเรียนพื้นเมืองโบราณ เพราะปลอดภัยดี โดยสวนจะนำไปแกะวางขายในตลาดชุมชนจนเป็นที่ยอมรับ และชื่นชอบ

นอกจากนี้ สวนผลไม้เป็นของตกทอดมาจากบรรพบุรุษ เนื่องจากเป็นสวนทุเรียนพื้นบ้านโบราณ ยืนต้นขนาดใหญ่ มีความหลากหลายทางสายพันธุ์ แบ่งแยกตามรูปลักษณะรสชาติ สีเนื้อ สร้างเสน่ห์ให้ลูกค้าที่รับประทานได้มาก เพราะทุกครั้งที่นำไปขายตามท้องตลาดจะได้รับความนิยมน้อย่างมาก นักท่องเที่ยวจะได้ชิมทุเรียน 100 ต้น ร้อยลูก ร้อยเนื้อ ร้อยรสชาติ แล้วแต่

ความชื่นชอบ และ 2 คือ อยากรักษาพันธุ์พื้นเมืองที่กำลังหายไป เพราะพันธุ์เศรษฐกิจอย่างหมอนทอง เยอะล้นตลาด ของพวกนี้หากินอยาก และนี่คือโอกาสของเราจึงอยากจะทำทุเรียนที่ปลูกตายปลูกไว้ให้ทุกคนได้มาเที่ยว อนาคตต่อไปเป็นแหล่งท่องเที่ยวใหม่ให้เข้ามากินทุเรียนพื้นเมืองที่หากินยาก และพักเที่ยว

นางปวีณา นิลมาตย์ เกษตรอำเภอละงู กล่าวว่า สวนนี้เกิดขึ้นเองโดยธรรมชาติ ปลูกนานหลายสิบปีเป็นธรรมชาติจริงๆ ปลอดภัยดี มีทุเรียนมากมาย พยายามผลักดันให้เกิดการท่องเที่ยว โดย อบต.น้ำผุดทำเส้นทางคมนาคม เดินทางได้สะดวก กรมส่งเสริมการเกษตรได้ร่วมกันผลักดันมาตรฐาน GAP และตั้งเป็นศูนย์รวมผลไม้ เครือข่ายตำบลน้ำผุด ในการคัดแยกทุเรียนลองกอง เงาะ ผลไม้ในจุดนี้ด้วย.

facebook



สวท.นครศรีธรรมราช

21 August at 18:24 · 🌐

เกษตรนครศรีฯ บัณฑิตเกษตรสู่หมอพืชชุมชน ตามนโยบายของกรมส่งเสริมการเกษตร

เมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2566 นายภูวเดช วุฒิวังศ์วิวัฒน์ เกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นประธานมอบเกียรติบัตรให้เกษตรกรผู้ผ่านการอบรมหมอพืชชุมชนในจังหวัดนครศรีธรรมราช ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราช ซึ่งจัดขึ้นในวันที่ 15 และ 18 สิงหาคม 2566 โดยมีเกษตรกรที่ผ่านการอบรมอำเภอละ 2 ราย จาก 23 อำเภอของจังหวัดนครศรีธรรมราช รวมทั้งนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรอำเภอละ 1 ราย

ทั้งนี้ ได้รับความร่วมมือจากผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดสุราษฎร์ธานี ในการให้ความรู้ด้านการวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช ศัตรูพืช การเก็บข้อมูล ภาพถ่าย และตัวอย่างเพื่อการวินิจฉัย ตลอดจนเรียนรู้การนำสารชีวภัณฑ์ไปใช้ป้องกันและกำจัดศัตรูพืชทดแทนการใช้สารเคมีที่เกินความจำเป็น

หลังเสร็จสิ้นการอบรมในวันนี้ เกษตรกรจะได้รับการขนานนามว่า "หมอพืชชุมชน" สามารถวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืชเบื้องต้นได้ รู้จักจัดการปัญหาศัตรูพืชโดยวิธีผสมผสานอย่างถูกต้องเหมาะสม และให้คำแนะนำที่ถูกต้องแก่เกษตรกรในพื้นที่ได้มีบทบาทสำคัญในการเป็นเครือข่ายสนับสนุนการดำเนินงานคลินิกพืชและที่เกี่ยวข้องระหว่างเจ้าหน้าที่หมอพืชหรือนักวิชาการส่งเสริมการเกษตรกับเกษตรกรในพื้นที่ เพื่อให้การบริการด้านอารักขาพืชของกรมส่งเสริมการเกษตรครอบคลุมเชื่อมโยงในทุกพื้นที่





ประชาสัมพันธ์

เกษตรกรจังหวัดนครพนม แนะนำเกษตรกรใช้หลัก “อย่าหาทำ” คุมเข้ม!! เกษตรกรห้ามขนย้ายท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง ป้องกันโรคใบด่างระบาด

📅 22/08/2023 👤 อินทรีภูพาน 💬 ปิดความเห็น



วันที่ 21 ส.ค. 2566 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จากสถานการณ์การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลังในหลายพื้นที่ ที่ผ่านมา จนส่งผลให้ผลผลิตมันสำปะหลังของเกษตรกรต้องได้รับผลกระทบ สำหรับโรคใบด่างมันสำปะหลัง มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Cassava mosaic virus ซึ่งเป็นโรคที่มีความสำคัญ หากระบาดรุนแรงอาจทำให้ผลผลิตเสียหาย ซึ่งมันสำปะหลังที่เป็นโรค จะแสดงอาการใบด่างเหลือง ใบเสียรูปทรง ยอดที่แตกใหม่จะแสดงใบด่างอย่างรุนแรง ลำต้นแคระแกร็น ทั้งนี้ ความรุนแรงของโรคขึ้นอยู่กับสายพันธุ์ของไวรัสและพันธุ์มันสำปะหลังด้วย

นางสาวกัญญา อภินันทธนา เกษตรจังหวัดนครพนม กล่าวว่า โรคใบด่างมันสำปะหลัง ถือเป็นโรคร้ายแรงที่สำคัญของมันสำปะหลัง ซึ่งเกิดจากเชื้อไวรัส Sri Lankan cassava mosaic virus (SLCMV) โดยมีแมลงหิวข้าวยาสูบเป็นพาหะนำโรค สำหรับแมลงหิวข้าวมักจะอยู่ตามพืชอาศัย เช่น มันสำปะหลัง มันฝรั่ง กะเพรา โหระพา พืชตระกูลพริกมะเขือ และพืชตระกูลถั่ว เป็นต้น และเชื้อไวรัส มักจะอาศัยตาม มันสำปะหลัง สบู่ดำ ละหุ่ง และยางพารา เมื่อโรคใบด่างมันสำปะหลังเกิดการระบาด จะทำให้มันสำปะหลังมีอาการใบด่าง เหลือง ใบเสียรูปทรง และยอดที่แตกใหม่จะแสดงอาการต่างเหลือง ลำต้นแคระแกร็น และสำหรับแนวทางในการแก้ไขป้องกันการระบาดของโรคสามารถทำได้ง่าย เช่น ห้ามนำเข้าท่อนพันธุ์ หรือส่วนขยายพันธุ์จากต่างประเทศ ควรที่จะต้องใช้ท่อนพันธุ์ที่ปลอดโรค หมั่นสำรวจแปลงมันสำปะหลังอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง กำจัดแมลงหิวข้าว ยาสูบ หลีกเลี่ยงการปลูกพืชอาศัยของพืชไวรัส และพืชอาศัยของแมลงพาหะ ในบริเวณแปลงปลูกมันสำปะหลังและบริเวณใกล้เคียง

นางสาวกัญญา กล่าวเพิ่มเติมว่า ในขณะนี้ทางสำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ได้ดำเนินการประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้เกี่ยวกับมาตรการการจัดการโรคใบด่างมันสำปะหลังให้แก่กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วในเบื้องต้น รวมถึงการแจ้งให้สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่ สำรวจ เผ่าระวัง และติดตามสถานการณ์ของโรคใบด่างอย่างต่อเนื่องและใกล้ชิด โดยให้มีการรายงานสถานการณ์ของศัตรูพืชในระบบของกรมส่งเสริมการเกษตรในทุกสัปดาห์ ทั้งนี้ให้มีการดำเนินการตามมาตรการป้องกันตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรได้มีข้อเสนอแนะให้สำนักงานเกษตรจังหวัด อำเภอ ดำเนินการ และหากพบการระบาดของให้ดำเนินการทำลายอย่างถูกต้อง ตามหลักวิชาการ ได้แก่ ๑.วิธีฝังกลบ โดยฝังกลบต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรค และต้นข้างเคียงโดยรอบ ในหลุมที่ลึกไม่น้อยกว่า ๕๐ ซม. ราดด้วยสารกำจัดวัชพืช อะมีทริน ๘๐% WG ซัลเฟนทราโซน ๔๘% SC ไดยูรอน ๘๐% WP อย่างใดอย่างหนึ่งก่อน ๒.วิธีใส่ถุง/กระสอบ โดยนำต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรคตัดเป็นท่อนใส่ถุง / กระสอบมัดปากให้แน่นแล้วนำไปตากแดดไม่น้อยกว่า ๗ วัน หรือจนกว่าต้นมันสำปะหลังจะตาย ๓.วิธีบดสับ โดยนำต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรคเข้าเครื่องบดป่นหรือเครื่องสับย่อย โดยปูพลาสติกรองพื้นให้เศษต้นที่ถูกทำลายอยู่บนพลาสติก แล้วคลุมกองด้วยพลาสติก ตากแดดให้ต้นมันสำปะหลังแห้งตาย “ทั้งนี้ ขออย่าให้เกษตรกรที่ปลูกมันสำปะหลัง ไม่ใช่ท่อนพันธุ์ที่เป็นโรคเด็ดขาด ห้ามการนำเข้าและเคลื่อนย้ายท่อนพันธุ์มันสำปะหลังก่อนได้รับอนุญาต เพื่อป้องกันการระบาดของโรคใบด่างในพื้นที่จังหวัดนครพนม การหยุดการระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง “อย่า หา ทำ” อย่า นำพันธุ์ที่อ่อนแอ เช่น มันสำปะหลังพันธุ์ ๘๙ และระยอง ๑๑ มาปลูก อย่า นำพันธุ์ที่เป็นโรคมารปลูก อย่า นำท่อนพันธุ์ที่ไม่ทราบแหล่งที่มา มาปลูก หา ท่อนพันธุ์มันสำปะหลังที่สะอาด และทนทานต่อโรคใบด่างมาปลูก ได้แก่ พันธุ์ระยอง ๗๒ เกษตรศาสตร์ ๕๐ และห้วยบง ๖๐ ทำ การตรวจแปลงสม่ำเสมอ ทำ ทำลายต้นเป็นโรค ทำ ทำตามระเบียบการเคลื่อนย้ายท่อนพันธุ์ ทั้งนี้ ขอความร่วมมือเกษตรกรร่วมมือกันปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด เพื่อป้องกันการเกิดโรคใบด่างมันสำปะหลังในพื้นที่จังหวัดนครพนม และหากเกษตรกรพบมันสำปะหลังแสดงอาการของโรคใบด่างในพื้นที่ ให้รีบแจ้งเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ สำนักงานจังหวัดนครพนม และสำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้านท่านทันที

อ่านข่าวต่อได้ที่ : <https://www.siangphupan.com/public-relations/๙๘๐๑๔>

#ข่าวเสียงภูพาน #สำนักข่าวเสียงภูพาน #siangphupan #siangphupannews

เกษตรเชียงใหม่ ชวนอุดหนุนพลับจากชาวสวน อำเภอแม่แจ่ม

22 Aug 66



ชวนอุดหนุนพลับ

วันที่ 22 สิงหาคม 2566 เวลา 10.00 น. นายเจริญ พิมพ์ซาล เกษตรจังหวัดเชียงใหม่ ร่วมแถลงข่าวสื่อมวลชนประจำสัปดาห์ในเดือน “สถานการณ์และแนวทางการบริหารจัดการผลผลิตพลับเกษตรกรในพื้นที่ ต.แม่นาจร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่โดยนายไพโรจน์ แสงกระจ่างกล้า ประธานแปลงใหญ่พลับ ร่วมให้ข้อมูลดำเนินการ ณ ห้องประชุมอำนวยการชั้น4 ศาลากลางจังหวัดเชียงใหม่

เกษตรจังหวัดเชียงใหม่กล่าวถึงสถานการณ์การผลิตพลับของจังหวัดเชียงใหม่ ซึ่งมีพื้นที่การผลิตพลับจำนวน 3,553 ไร่ เกษตรกรนิยมปลูกพันธุ์พี2 และพันธุ์ฟูยู พื้นที่ปลูกมากที่สุดได้แก่ อำเภอแม่วาง อำเภอสะเมิง อำเภอแม่แจ่ม ให้ผลผลิตช่วงเดือนกรกฎาคมถึงเดือนตุลาคม เดือนสิงหาคมจะเป็นเดือนที่ผลผลิตออกมากที่สุด โดยที่ผ่านมาสำนักรงานเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ส่งเสริมเกษตรกรรวมกลุ่มผลิตรูปแบบแปลงใหญ่ เน้นการถ่ายทอดความรู้การผลิตพลับให้ได้มาตรฐาน GAP รวมถึงการการแปรรูปพลับอบแห้งเพื่อเพิ่มมูลค่า และแก้ปัญหาในช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก ส่วนตลาดส่วนใหญ่จะเป็นตลาด โครงการหลวง และตลาดทั่วไป

ซึ่งเกษตรกรแปลงใหญ่ กล่าวว่า สำหรับอำเภอแม่แจ่มมีพื้นที่ปลูกพลับ 464 ไร่ ผลผลิตประมาณ 464 ตัน เก็บเกี่ยวไปแล้ว 60%ราคาหน้าสวนผลสดอยู่ที่ 8-15 บาท/กิโลกรัม ส่วนผลสดพร้อมทาน(บ่มแก๊ส)อยู่ที่ 20-30 บาท/กิโลกรัม ซึ่งพื้นที่แม่แจ่มผลผลิตออกสู่ตลาดก่อนและมีปริมาณมากทำให้เกษตรกรต้องเร่งระบายผลผลิต

นายวีระพงศ์ ฤทธิรอด รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ กล่าวว่า นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ กำชับให้เกษตรกรจังหวัด และพาณิชย์จังหวัด เร่งระบายผลผลิตในช่วงที่ออกสู่ตลาดมากช่วยเหลือเกษตรกร ซึ่งเบื้องต้นกระจายผลผลิตไปยังปลายทางใน 4 จังหวัดได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์, พิษณุโลก, อุรุธยา, นครปฐม ในราคา 25-30 บาท/กิโลกรัมแล้วแต่ระยะทาง และยังมีตลาดในภาคอีสานที่กำลังมีคำสั่งซื้อเข้ามา และให้ความมั่นใจว่าผลผลิตพลับของจังหวัดเชียงใหม่เป็นผลผลิตที่มีคุณภาพประเทศ เพราะศักยภาพพื้นที่ ความสูง 900-1,200 เมตรจากระดับน้ำทะเล ทำให้มีอุณหภูมิหนาวเย็นที่เหมาะสม ทำให้ผลผลิตที่ได้นั้นมีรสชาติดี หวาน กรอบ ขอให้เกษตรกรมั่นใจผลผลิตที่ดีของตนพร้อมกับทางภาครัฐที่ช่วยระบายผลผลิตออกในช่วงดังกล่าวทำให้เกิดความสมดุลทางด้านราคาของเกษตรกรในระบบตลาดต่อไป

ส่วนผู้บริโภคท่านใดสนใจอุดหนุนพลับจากเกษตรกรแปลงใหญ่ สามารถติดต่อนายไพโรจน์ แสงกระจ่างกล้า ประธานแปลงใหญ่พลับ หมายเลขโทรศัพท์ 065-4272582