



ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : avuttitnavab@doae.go.th โทร 035-336344 Fax 035-335441

“ลงพื้นที่ตรวจสอบความถูกต้องการขึ้นทะเบียนเกษตรกร”

วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณิษฐ์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภอท่าเรือ มอบหมายให้นางสาวนพวรรณ แววสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ นายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ ลงพื้นที่ตรวจสอบความถูกต้องของการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชผักสวนครัว เนื้อที่ ๓ งาน โดยภายในแปลงมีการเพาะปลูก มะเขือจำนวน ๘๐ ต้น มะละกอ ๑๒ ต้น พริก ๒๐ ต้น และเกษตรกรแจ้ง ขึ้นทะเบียนกล้วยน้ำว้า จำนวน ๑๐ กอ ซึ่งไม่ตรงตามหลักเกณฑ์ เจ้าหน้าที่จึงแจ้งเกษตรกรให้รับทราบและแก้ไขข้อมูลเพื่อดำเนินการขึ้นทะเบียนต่อไป ณ ตำบลศาลาลอย อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





DDAE
กรมส่งเสริมการเกษตร

ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : ayuthin.sab@dae.go.th โทร 035-336344 Fax 035-335441

“ให้บริการคลินิกพืชนอกสถานที่ ตำบลท่าเจ้าสนุก”

วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภوتاเรือ มอบหมายให้นายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภوتاเรือ ให้บริการคลินิกพืชนอกสถานที่ เกษตรกรผู้ปลูกต้นสัก โดยสอบถามปัญหา พบใบเกิดอาหารเหี่ยวแห้ง ตาย รากเน่าหลายต้น และพบน้ำซึ่งบริเวณแปลงปลูก อีกทั้งพบวัชพืชขึ้นบริเวณรอบๆแปลงจำนวนมาก เจ้าหน้าที่จึงได้แนะนำให้ปรับพื้นที่ไม่ให้เกิดการท่วมขัง และกำจัดวัชพืชภายในแปลงปลูก ซึ่งจะช่วยลดแหล่งที่อยู่ของแมลงศัตรูพืชต่อไป ณ ตำบลท่าเจ้าสนุก อำเภوتاเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



“สนับสนุนสารชีวภัณฑ์แก่เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอม”
ตำบลศาลาลอย

วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภอกำแพงแสน มอบหมายให้นางสาวนพวรรณ แววลัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และนายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอกำแพงแสน ลงพื้นที่สนับสนุนสารชีวภัณฑ์แก่เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอม โดยภายในแปลงพบปัญหาด้วงแรดและหนอน เข้าทำลายต้นและใบ เจ้าหน้าที่จึงสนับสนุน พิโรโมนด้วงแรด พร้อมทั้งล่อแมลงและแตนเบียนบราคอน ทั้งนี้ได้แนะนำวิธีการใช้งานเพื่อให้เกษตรกรนำไปใช้ต่อไป ณ ตำบลศาลาลอย อำเภอกำแพงแสน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



“จัดเวทีประชาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีและพืชอื่นๆ ๒๕๖๕/๖๖”

วันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณิชา พูลรัมย์ เกษตรอำเภอท่าเรือ มอบหมายให้ นางสาวทิพย์นันทา เทียงธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ ดำเนินการจัดเวทีประชาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีและพืชอื่นๆ ๒๕๖๕/๖๖ เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ถูกต้องและใช้ในการเข้าร่วม โครงการตามนโยบายรัฐ โดยให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลและลงนามยืนยันความถูกต้อง พร้อมทั้งรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรและตรวจสอบข้อมูลในแอปพลิเคชัน Farmbook เกษตรกรเข้าร่วม ๒๐ ราย ณ สำนักส่งเสริมปทุมธาวาส หมู่ที่ ๕ ตำบลจำปา อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



“ระวังด้วงวงในกล้วย”

วันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๕

สภาพอากาศในช่วงนี้มีฝนฟ้าคะนอง บางพื้นที่ ฝนตกชุกกล้วย ในระยะ ทุกระยะการเจริญเติบโต ด้วงวงเจาะเข้าทำลาย ด้วงหนอนกล้วยกัดกินใยของหนอนในเหง้ากล้วย ซึ่งโดยมากกินอยู่ใต้ระดับดินโคนต้น ซึ่งไม่สามารถมองเห็นการเข้าทำลายหรือร่องรอยได้ชัดเจน การทำลายของหนอนทำให้ระบบการส่งน้ำ และอาหารจากพื้นดินขึ้นไปเลี้ยงลำต้นภาคบนชะงักไป เมื่อเป็นมากๆ หรือแม้มีหนอนเพียง ๕ ตัวในเหง้าหนึ่งๆ เท่านั้น ก็สามารถก่ออันตรายทำให้กล้วยตายได้ หากมีแมลงศัตรูกล้วยปลูกใหม่ก็จะทำให้หน่อใหม่ตายก่อนก็จะให้เครือ

ด้วงวงเจาะต้นกล้วย ตัวเต็มวัยวางไข่ตามบริเวณกลางกล้วย ส่วนของลำต้นที่เหนือพื้นดินขึ้นไปจนถึงประมาณกลางต้น ด้วงหนอนค่อยๆ เจาะกัดกินเข้าไปทีละน้อยจนฝังไข่กลางของต้น มองเห็นข้างนอกกล้วย ต้นเป็นรูปท่อนหัวไป ทำให้ต้นกล้วยตาย หากเข้าทำลายในระยะ โกล้ออกปลีจนถึงแตกเครือ จะทำให้เครือหักพับกลางต้น หรือเสียหายต้นตาย

แนวทางป้องกัน/แก้ไข

๑. รักษาความสะอาดของแปลงปลูก กำจัดเศษชิ้นส่วนของลำต้นกล้วยที่อยู่ในแปลงปลูก กล้วยเป็นต้นกล้วยที่ตัดแล้วให้ตัดเป็นชิ้นเล็ก ๆ วางกระจายให้ย่อยสลายเร็วขึ้น เพื่อให้มีแมลงวัน ไม่เป็นแหล่งซ่อนและแหล่งอาหารของตัวเต็มวัย
๒. หน่อกล้วยที่ใช้ปลูกต้องปราศจากแมลง การขุดหน่อกล้วยต้องนำออกจากแปลงปลูกในวันที่ ตีน้ำทิ้งตามลมให้ เรือทิ้งไว้ในแปลงข้างเคียงเพื่อป้องกันการวางไข่ เมื่อขุดหน่อหรือตัดต้นแล้ว ควรจะใช้ดินกลบด้วยทุกครั้ง เพื่อป้องกันการเข้าวางไข่ในต้นหรือเหง้าเดิมตรงรอบแปลง
๓. การใช้กับดักเพื่อป้องกันและลดความเสียหาย เพื่อล่อตัวเต็มวัยให้เข้ามาวางไข่ในกับดัก ใช้ต้นกล้วยที่ตัดแล้วมัดมากห่อเป็นท่อนยาว 30 เซนติเมตร แล้วผ่าครึ่งตามยาว
 - นำมาวางล่อว่า ให้ระยะห่างกันลงดินบริเวณโคนต้น
 - วางท่อนกล้วยกับดักในสวน จำนวน 1 ท่อนต่อระยะห่าง 10 เมตร
 - เมื่อแมลงได้กลิ่นจะดึงมูลแมลงเข้ามาอยู่กับตัว ทิ้งไว้ 3-4 วัน หมั่นพลิกกับดักล่อ เพื่อจับแมลงตัวน้อยมากทำลาย หรือ (นำจากจากบริเวณปลูก) และควรมีวิธีถอนกับดัก โดยๆ เพราะท่อนกล้วยเก่าจะเปื่อยและมีประสิทธิภาพลดลง

***เทคนิคอีกอย่างที่จะใช้ให้ได้อลดีคือ ให้ใช้จรวดจากไฮโดรม คัดว่า 100 กรัม ผสมน้ำ 20 ลิตร ฉีดลงบริเวณที่วางท่อนกล้วยและบนท่อนกล้วย
๔. ใช้สารฟอสฟอไรล ๕% เอสซี อัตรา ๑๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ราดโคนต้นกล้วยสูงจากพื้นดิน ๑๐ เซนติเมตร และรอบโคนต้น วัดมี ๑๐ เซนติเมตร โดยรอบ ซึ่งจะช่วยป้องกันการเข้าวางไข่ของตัวเต็มวัย ขณะเดียวกันจะช่วยกำจัดหนอนและตัวเต็มวัยที่หลบซ่อนโคนต้นกล้วยได้



สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : ayuttthainews@dae.go.th โทร 035-336344 Fax 035-335444



“ตรวจสอบแปลงปลูกพืชของเกษตรกร”



วันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณิย์ ชูลรัมย์ เกษตรอำเภอกำแพงแสน มอบหมายให้นายสุทธิพงษ์ชัย อดฤชาชา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ลงพื้นที่ตรวจสอบแปลงปลูกพืชของเกษตรกรที่ส่งแบบคำร้องขอขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร (พืชผัก) จำนวน ๑ งาน ๕๐ ตารางวา ทั้งนี้ได้แนะนำการป้องกันกำจัดศัตรูพืช เช่น เพลี้ยแป้ง โดยพ่นด้วยเชื้อราบีวเวอเรีย อัตรา ๑ กิโลกรัม ต่อไร่ ๒๐ ลิตร ในช่วงเย็น ให้ถูกตัวเพลี้ยแป้ง หรือบริเวณที่เพลี้ยแป้งเกาะอยู่มากที่สุด ณ หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านร่ม อำเภอกำแพงแสน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



“จัดเวทีประชาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ๒๕๖๕/๖๖”

วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณิย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภอท่าเรือ มอบหมายให้ นายสหัฐณะชัย ฮตฤาชา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ พร้อมด้วยนางนริศรา บุญประกอบ อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ดำเนินการจัดเวทีประชาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ๒๕๖๕/๖๖ เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ถูกต้องและใช้ประกอบการเข้าร่วมโครงการตามนโยบายรัฐ โดยให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลและลงนามยืนยันความถูกต้อง ณ หมู่ที่ ๕ ตำบลบ้านร่อม อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



“สนับสนุนสารชีวภัณฑ์ไตรโคโรเตอร์มาให้กับเกษตรกรผู้ปลูกต้นสักทอง”

วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๕

นางเสาวณีย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภอท่าเรือ มอบหมายให้ นายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ สนับสนุนสารชีวภัณฑ์ไตรโคโรเตอร์มาให้กับ นายณรงค์ เฉลยจรรยา เกษตรกรผู้เพาะปลูกต้นสักทองบนพื้นที่ จำนวน ๑ ไร่ โดยเกษตรพบปัญหารากเน่าและอินตันทาย จำนวนหลายต้นทางเจ้าหน้าที่จึงได้แนะนำการปรับพื้นที่แปลงเพาะปลูกไม่ให้มีน้ำท่วมขัง และเพิ่มการฉีดพ่นด้วยเชื้อราไตรโคโรเตอร์มา พร้อมแนะนำวิธีการใช้ให้กับเกษตรกรได้รับทราบและนำไปปฏิบัติต่อไป ณ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : anunpinkajit@doae.com / Inr 035-336344 Fax 035-335441

**“สัมมนาเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานอารักขาพืช (รูปแบบออนไลน์)
ภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
ปี ๒๕๖๕”**

วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณิษฐ์ พูลแว้ม เกษตรอำเภอกำแพงแสน มอบหมายให้ นายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอกำแพงแสน เข้าร่วมสัมมนาเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานอารักขาพืช (รูปแบบออนไลน์) ภายใต้โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ปี ๒๕๖๕ โดยมีเนื้อหาเกี่ยวกับการสรุปผลการดำเนินงานขับเคลื่อนศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) และเสวนาหัวข้อเรื่อง ผลสำเร็จของการขับเคลื่อนศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ด้วย ๔+๑ เทคโนโลยี ณ สำนักงานเกษตรอำเภอกำแพงแสน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





“ระวังเพลี้ยแป้งในน้อยหน่า”



วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๕

สภาพอากาศในช่วงนี้อากาศร้อนชื้น ฝนตกทั่วไป และตกหนักเป็นบางแห่ง ผู้ปลูกน้อยหน่าเตรียม รับประทานเพลี้ยแป้ง ทั้งตัวอ่อนและตัวเต็มวัยดูดกิน น้ำเลี้ยงจากกิ่ง ช่อดอก ผลอ่อน ผลแก่ โดยมีมดเป็นตัวช่วยพาไปไว้ตามส่วนต่างๆ ของพืช ทำให้พืชแคระแกร็นระงับการเจริญเติบโต เพลี้ยแป้งเป็นแมลงศัตรูที่สำคัญพบระบาดทำความเสียหายต่อน้อยหน่าในแหล่งปลูกทั่วไป เพลี้ยแป้ง จะเข้าทำลายโดยดูดกินน้ำเลี้ยงจากใบ ยอดอ่อน ช่อดอก และผลน้อยหน่า หากระบาดรุนแรงจะทำให้บริเวณที่ถูกทำลายเหี่ยวแห้งไปในที่สุด และเพลี้ยยังถ่ายมูลซึ่งเป็นน้ำหวานออกมาเป็นแหล่งเพาะราดำ ทำให้น้อยหน่าเสียคุณภาพ ซึ่งเพลี้ยแป้งจะเคลื่อนย้ายจากพืชนต้นขึ้นบนต้นน้อยหน่าตั้งแต่ระยะแทงตาชอกจนถึงผลแก่ โดยมีมดเป็นพาหะพาไปยังส่วนต่างๆ ของต้น ทำให้การระบาดของเพลี้ยแป้งรุนแรงขึ้น

☞ แนวทางป้องกันแก้ไข

1. หากพบเพลี้ยแป้งระบาดเล็กน้อยให้ตัดส่วนที่ถูกทำลายทิ้งเสีย
2. เมื่อพบเพลี้ยแป้งปริมาณน้อยบนผลสุกเตรียมให้แปลงมีด หรือใช้น้ำพ่นให้เพลี้ยแป้งหลุดไปหรือการใช้น้ำ

ผสม **white oil** อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร ช่วยในการกำจัดเพลี้ยแป้งได้ดี

3. ใช้พ่นสารเคมีดาโคลพริค 70% ค่าเฉลี่ยชุกี อัตรา 4 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือคาร์โบซีแลน 20% ทีที อัตรา 50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร โดยเลือก ใช้สารชนิดใดชนิดหนึ่ง และควรพ่นสารติดต่อกัน 2 ครั้ง ห่างกัน 7 วัน





ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : avutthajv09@dae.go.th โทร 035-336344 Fax 035-335444

“ร่วมให้การต้อนรับคณะศึกษาดูงาน ณ ศพก.เครือข่ายตำบลท่าหลวง”

วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภوتاเรือ มอบหมายให้ นายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภوتاเรือ ร่วมให้การต้อนรับ เจ้าหน้าที่จากธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) สาขาท่าเรือ พร้อมด้วยเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเสริมสร้างวินัยทางการเงินลูกค้าปรับปรุงโครงสร้างหนี้ฯ เข้าศึกษาดูงานและเยี่ยมชมแปลงผักสลัด GAP ทั้งนี้เจ้าหน้าที่ได้ประชาสัมพันธ์เรื่องการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบันให้กับเกษตรกรได้รับทราบ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.เครือข่าย) ตำบลท่าหลวง อำเภوتاเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



“จัดเวทีประชาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปี ๒๕๖๕/๖๖”

วันที่ ๑๔ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ ทูลแย้ม เกษตรอำเภอกำแพงแสน มอบหมายให้นางสาวนพวรรณ แวงสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และนายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอกำแพงแสน พร้อมด้วย อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ดำเนินการ จัดเวทีประชาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปี ๒๕๖๕/๖๖ เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ต้องการและใช้ในการเข้าร่วม โครงการตามนโยบายรัฐ โดยให้เกษตรกรตรวจสอบข้อมูลและลงนามยืนยันความถูกต้อง ณ วัดทุ่งมน วัดพุทธาวาส และ โรงเรียนบ่อแร่ ตำบลหนองชนากำแพงแสน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : ayuthiaad@doae.go.th โทร 035-336344 Fax 035-335441

“เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการการเกษตรปลอดภัยแบบครบวงจร
กิจกรรมหลักส่งเสริมการสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย”

วันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ พูลแถม เกษตรอำเภอลำเหยือก มอบหมายให้ เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอลำเหยือก พร้อมด้วยเกษตรกรจำนวน ๑๐ ราย เข้าร่วมโครงการบริหารจัดการการเกษตรปลอดภัยแบบครบวงจร กิจกรรมหลักส่งเสริมการสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย กิจกรรมส่งเสริมสนับสนุนการผลิตสินค้าเกษตร และอาหารปลอดภัยจังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ด้านการผลิตสินค้าเกษตร ตามระบบมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP พร้อมทั้งเยี่ยมชมแปลงผักสลัด GAP ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.เครือข่าย) ตำบลท่าหลวง อำเภอลำเหยือก จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





DOAE
กรมส่งเสริมการเกษตร

ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail: ajvuthairajit@gmail.com โทร 035-336344 Fax 035-335441

“ระวังโรคใบจุดช้ำกาโตกาสีเหลือง”

วันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๕

ระวัง โรคใบจุดช้ำกาโตกาสีเหลือง (เชื้อรา *Pseudocercospora musae* (*Mycosphaerella musicola*))
ในกล้วย

สภาพอากาศในช่วงนี้ฝนตกบางพื้นที่ เติมน้ำปลูกกล้วย ในขณะที่ การเจริญเติบโตทางด้านต้น รับมือโรคใบจุดช้ำกาโตกาสีเหลือง (เชื้อรา *Pseudocercospora musae* (*Mycosphaerella musicola*))
เริ่มแพร่ระบาดขนาดเล็ก สีเหลือง สอมาขยายใหญ่ เป็นโรคสีเหลืองยาวขนานไปตาม เส้นใบ จากนั้นจะ ใหญ่ขึ้น ตรงกลางแผลแห้งเป็นสีน้ำตาลปนเทา แผลคล้ายรูปตา มีวงสีเหลืองล้อมรอบ เมื่ออากาศรุนแรงใบจะเหลือง ขอบใบแห้งและฉีกขาด ทำให้กล้วยมีการเจริญเติบโตได้เต็มที่ การชอกช้ำแก่ผลไม่ปกติ ผลไม่สมบูรณ์ มีขนาดเล็ก แตกก่อนกำหนด

แนวทางป้องกัน/แก้ไข

๑. ตัดแต่งใบกล้วยในแต่ละต้นหรือแต่ละกอไม่ให้แน่นเกินไป เพื่อลดความชื้นในกอกล้วย ที่จะเสี่ยงต่อการเกิดโรคหรือศัตรูโรค

๒. ตรวจแปลงกล้วยอย่างสม่ำเสมอ หากพบใบกล้วยมีอาการโรค ให้รีบตัดใบที่เป็นโรค นำชื้อไปทำลายนอกแปลงปลูก แล้วพ่นด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช โพรคลอราซ ๕๐% ดับเบิ้ลดูตี อัตรา ๓๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ ทีบูโคนาโซล ๕๐% เอสซี อัตรา ๓๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ โคฟีโนโคนาโซล ๒๕% เอสซี อัตรา ๓๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ แมนโคเซบ ๕๐ % ดับเบิ้ลดูตี อัตรา ๓๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร โดยพ่นให้ทั่วต้นที่เป็นโรค





DAE
กรมส่งเสริมการเกษตร

ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail: ayutthaya@dae.go.th โทร 035-336344 Fax 035-335441

**“ติดตามการดำเนินงานของเกษตรกรที่เข้าร่วม
โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ (๕ ประสาน)”**

วันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๕

นางเสาวนีย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภอกำแพงแสน มอบหมายให้ นายสหัสวุฒิ อดิชาติ และนางสาวนพวรรณ แวงสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอกำแพงแสน ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ (๕ ประสาน) นางจรินทร์ งามภักดิ์ พบว่าเกษตรกรได้นำปัจจัยการผลิตที่ได้รับสนับสนุนจาก โครงการยกระดับคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรสู่มาตรฐานเกษตรปลอดภัย ภายใต้โครงการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานราก ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้แก่ พันธุ์มะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง และอกร่องทอง พันธุ์ฝรั่งกิมจู และก้อนเชื้อเห็ดนางฟ้าภูฐาน ซึ่งเกษตรกรนำมาปลูกแซมในสวนเดิมเรียบร้อยแล้วและปัจจุบันภายในแปลงเดิมมีการเพาะปลูกไม้ เพื่อตัดหน่อไม้ขายโดยส่งขายให้กับร้านค้าภายในชุมชนในราคากิโลกรัมละ ๑๕ บาท พร้อมทั้งแปรรูปเป็นหน่อไม้ต้องขายราคาขวดละ ๒๐ บาท รายรับต่อวัน ๒๐๐ - ๓๐๐ บาท (ขึ้นอยู่กับผลผลิต) ณ หมู่ที่ ๑๕ ตำบลศาลาลอย อำเภอกำแพงแสน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : ayuthinjanub@e-mail.com โทร 035-336344 Fax 035-335441



**“ลงพื้นที่ติดตามเยี่ยมเยียนกลุ่มยุวเกษตรกร
โรงเรียนประเสริฐวิทยาทาน”**



วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภอท่าเรือ พร้อมด้วย นางสาวทิพย์นันทา เทียงธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ นายสหัชฐณะชัย ฮตฤาชา นางสาวนพวรรณ แวระสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และนายอดิศักดิ์ เข้มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ ลงพื้นที่ติดตามเยี่ยมเยียนกลุ่มยุวเกษตรกร โรงเรียนประเสริฐวิทยาทาน ทั้งนี้ได้สอบถามการดำเนินงานและสนับสนุนต้นพันธุ์มะละกอ ฝรั่งกิมจู ขนุน และเมล็ดพันธุ์ผักพื้นบ้านให้กับกลุ่มฯ ได้นำไปเพาะปลูกต่อไป ณ หมู่ที่ ๓ ตำบลจำปา อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : avuthinavab@doae.com โทร 035-336344 Fax 035-335441

“เข้าร่วมอบรมเกษตรกรโครงการบริหารจัดการการเกษตรปลอดภัยแบบครบวงจร
กิจกรรมหลักส่งเสริมการสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย”

วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ พูลแย้ม เกษตรอำเภอบางบาล พร้อมด้วย เจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอบางบาล และเกษตรกรจำนวน ๓๐ ราย เข้าร่วมอบรมเกษตรกรโครงการบริหารจัดการการเกษตรปลอดภัยแบบครบวงจร กิจกรรมหลักส่งเสริมการสร้างมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัย เพื่อเตรียมความพร้อมให้ แก่เกษตรกร ผู้ขอการรับรอง GAP ในปี ๒๕๖๖ โดย ดร.พรทิพย์ ตันติวิเศษศักดิ์ และนายณวพงศ์ ตันตติลภ มหาวิทยาลัยสุโขทัย เป็นวิทยากรให้ความรู้ในหลักสูตร การวิเคราะห์กลุ่มลูกค้าการหาช่องทางการขาย การปรับปรุงผลิตภัณฑ์ ช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรออนไลน์ และช่องทางการซื้อสินค้าเกษตร ณ ศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.เครือข่าย) ต.ท่าหลวง อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา



“ลงพื้นที่ตรวจสอบความถูกต้องของการขึ้นทะเบียนเกษตรกร”

วันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ พูลอ้อม เกษตรอำเภอกำแพงแสน มอบหมายให้ นายสหัสวรรษชัย อดฤชา นางสาวนพวรรณ แววลัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และนายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอกำแพงแสน ลงพื้นที่ตรวจสอบความถูกต้องของการขึ้นทะเบียนเกษตรกร แก่เกษตรกรผู้ปลูกพืชผักสวนครัว และเกษตรกรผู้ปลูกข้าว จำนวน ๒ ราย โดยเจ้าหน้าที่ได้ดำเนินการตรวจสอบเนื้อที่ปลูกจริงและชนิดพันธุ์พืชภายในแปลง พร้อมทั้งแจ้งให้เกษตรกรดำเนินการแก้ไขข้อมูลให้ตรงตามหลักเกณฑ์ ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ได้ให้คำแนะนำ เรื่อง การป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูพืชภายในแปลง ให้กับเกษตรกรได้รับทราบและนำไปปฏิบัติต่อไป ณ หมู่ ๖ และหมู่ ๓๐ ตำบลศาลาลอย อำเภอกำแพงแสน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





“ลงพื้นที่ติดตามเยี่ยมเยียนเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผล ตำบลจำปา”



วันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

นางสาวณีย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภอท่าเรือ มอบหมายให้ นางสาวนพวรรณ แวงสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการและนายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ ลงพื้นที่ติดตามเยี่ยมเยียนเกษตรกรผู้เพาะปลูกฝรั่ง (พันธุ์หงส์เป่าสี) และส้มโอ ซึ่งประสบปัญหาน้ำท่วมซึ่งและได้ดำเนินการสูบน้ำออกจากแปลงเรียบร้อยแล้ว อีกทั้งพบปัญหาหนอนและเพลี้ยเข้าทำลายบริเวณต้นและใบ เจ้าหน้าที่จึงได้แนะนำวิธีการป้องกันและกำจัดต่อไป ณ ตำบลจำปา อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : ayuthiaad@ddae.com โทร 035-336344 Fax 035-335441



“จัดเวทีประชาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีและพืชอื่นๆ ๒๕๖๕/๖๖”



วันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๕

นางเสาวณีย์ พูลรัมย์ เกษตรอำเภอกาเหวือ มอบหมายให้ นางสาวทิพย์นันทา เทียงธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ นางสาวนพวรรณ แววสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และ นายอดิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอกาเหวือ พร้อมด้วย อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ดำเนินการจัดเวทีประชาคมเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีและพืชอื่นๆ ๒๕๖๕/๖๖ โดยเกษตรกรต้องลงนามยืนยัน ความถูกต้องข้อมูลของตนเอง มิฉะนั้นจะถือว่าไม่ผ่านการตรวจสอบหรือสามารถคัดค้าน หากข้อมูลของตนเองหรือเกษตรกรรายอื่นไม่ถูกต้อง เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ถูกต้องและใช้ในการเข้าร่วมโครงการตามนโยบายรัฐ หรือเอกชนต่อไป ณ ตำบลท่าหลวง และตำบลจำปา อำเภอกาเหวือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

