



**DOAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [ayuthiaext@doae.go.th](mailto:ayuthiaext@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

**"จัดประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอประจำเดือน  
(District Monthly Meeting)"**

วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นางสาวฉวีณี พูลเต็ม เกษตรอำเภอท่าเรือ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จัดประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอประจำเดือน (District Monthly Meeting) โดยมีวาระการประชุมเพื่อติดตามแจ้งจัดการเบิกจ่ายงบประมาณ ชำระรายการบรรจุใหม่ การเบิกจ่ายชำระรายการออก การเลื่อนเงินเดือน แก้ไขเฉพาะราย ติดตามงานโครงการ และจัดทำแผนปฏิบัติงานส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





## “ระวังเพลี้ยจักจั่นมะม่วง ในมะม่วง”



### วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

สภาพอากาศในช่วงนี้อากาศเย็นและมีหมอกในตอนเช้า อากาศร้อนในตอนกลางวัน เดือนผู้ปลูกมะม่วง ในระยะ แหง ซ่อดอก - พัฒนาผล จับมือเพลี้ยจักจั่นมะม่วง ตัวอ่อน และตัวเต็มวัยทำลายใบอ่อน ซ่อดอก ก้านดอก และยอดอ่อน ระยะที่ ทำความเสียหายไว้มากที่สุด คือ ระยะที่มะม่วงกำลังออกดอกโดยลูกน้ำเลี้ยงจากซ่อดอก ทำให้แห้งและดอกร่วง ติดผลน้อย หรือไม่ติดเลย ระหว่างที่เพลี้ยจักจั่นมะม่วงดูดกินน้ำเลี้ยงจะถ่ายมูลมีลักษณะเป็นน้ำหวานเหนียว ๆ ติดตามใบ ซ่อดอก ผล และ รอบ ๆ ทรงพุ่ม ทำให้ใบมะม่วงเปื่อย ต่อมาจะเกิดราดำปกคลุม ถ้าเกิดมีราดำปกคลุมมาก มีผลต่อการสังเคราะห์แสง ใบอ่อนที่ถูกดูดน้ำเลี้ยง (โดยเฉพาะระยะใบเทศบาล) จะบิดงอโค้งลงด้านใต้ใบจะมีอาการปลายใบแห้งให้สังเกตได้

#### แนวทางป้องกัน/แก้ไข

1. การตัดแต่งกิ่งภายหลังเก็บผลผลิต ช่วยลดที่หลบซ่อนของเพลี้ยจักจั่นมะม่วง ทำให้การพ่นสารฆ่าแมลงมีประสิทธิภาพดีขึ้น
2. ถ้าไม่มีการป้องกันกำจัด มะม่วงจะไม่ติดผลเลย จึงควรพ่นด้วยสารฆ่าแมลงฟลูวาดีฟูโรน ๒๐% SL อัตรา ๓๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือไดโนทีฟูแรน ๓๐% SL อัตรา ๓๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ แลมบ์ดา-ไซฮาโลทริน ๒.๕% EC อัตรา ๒๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ อิมิดาโคลพริด ๓๐% WG อัตรา ๕ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ โพรไทโรซีน ๕๐% WG อัตรา ๒๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ บูโพรเฟซิน ๔๐% SC อัตรา ๓๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ ฟลอร์นิคามีด ๕๐% WG อัตรา ๔ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ ไทอิมโทกแซม ๒๕% WG อัตรา ๒.๕ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือ อะซีทาไมพริด ๒๐% SP อัตรา ๓ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร พ่นให้ทั่ว เมื่อสำรวจพบเพลี้ยจักจั่นมะม่วงมากกว่า ๔ ตัวต่อซ่อดอก และพ่นซ้ำตามความจำเป็น
3. การพ่นสารฆ่าแมลงให้มีประสิทธิภาพควรพ่นให้ทั่วถึงลำต้น มีเขื่อนต้นตัวเต็มวัยจะเคลื่อนย้ายหลบซ่อนไปยังบริเวณที่พ่นสารฆ่าแมลงไม่ถึง นอกจากนี้ ยังต้องคำนึงถึงการปรับหัวฉีดให้เป็นละอองฝอย และระยะเวลาการพ่น
4. ใช้น้ำฉีดล้างซ่อดอกและใบ เพื่อช่วยแก้ปัญหาซ่อดอกและใบดำจากโรคราได้บ้าง ถ้าแรงฉีดของน้ำแรงพอกก็ช่วยให้เพลี้ยจักจั่นมะม่วงในระยะตัวอ่อนกระเด็นออกจากซ่อดอกได้ ต้องระมัดระวังอย่าให้กระแทกดอกมะม่วงแรงเกินไป เพราะอาจทำให้ดอกหรือผลที่เริ่มติดร่วงได้
5. ใช้กับดักแสงไฟ ดักตัวเต็มวัยที่บินมาเล่นไฟ





ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

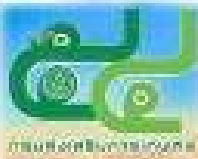
E-mail : [ayuthin@doae.go.th](mailto:ayuthin@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

“รับมอบพันธุ์พืชตามโครงการผลิตพืชพันธุ์ดีเพื่อ  
สำรองในกรณีช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัย”

วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสุภัทรมะชัย อดุลยาภา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และนางสาวพนพรณณ แวงสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา  
โครงการผลิตพืชพันธุ์ดีเพื่อสำรองในกรณีช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยและใช้ในภารกิจของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ส่งมอบซองแยกแกลบจำนวน ๕๐๐ ซองและหม่อนจำนวน ๒๓๐ หิน ณ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





# ข่าวประชาสัมพันธ์

## สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [prachin@dae.go.th](mailto:prachin@dae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

**"ติดตามเยี่ยมเยียนกลุ่มยุวเกษตรกรตำบลโพธิ์เงิน พร้อมทั้งสอบถามปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานของกลุ่มของกลุ่มยุวเกษตรกร"**

วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสุรัฐพะชัย อคฺฉาชา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ นางสาวนพวรรณ แนวสัมพันธ์ธนและนายอภิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือติดตามเยี่ยมเยียนกลุ่มยุวเกษตรกรตำบลโพธิ์เงิน พร้อมทั้งสอบถามปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานของกลุ่มของกลุ่มยุวเกษตรกร พบว่ายังไม่ได้ดำเนินการขึ้นทะเบียนเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของของโรคติดเชื้อโควิด ๑๙ ณ วันที่ ๖ ม.ค. ๖๕ ที่ ตำบลโพธิ์เงินอำเภอท่าเรือจังหวัดพระนครศรีอยุธยา





# ข่าวประชาสัมพันธ์

## สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [admin@doae.go.th](mailto:admin@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336447

### "ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เรื่องหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร"

วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายเสด็จอู่อะชัย ผอ.สาขาเขตปฏิบัติการส่งเสริมการเกษตร.ภูมิภาคีสี่เขต สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับทราบซึ่งข้อดี ข้อเสีย การเผาในพื้นที่การเกษตร และการจัดการเศษวัสดุทางการเกษตรทดแทนการเผา ณ วัดอัมบรรลุ หมู่ที่ ๕ ตำบลบ้านร่ม อ่าเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**D.A.E.**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [admin@aeppr.go.th](mailto:admin@aeppr.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

## “ระวังหนอนหัวดำมะพร้าว ในมะพร้าว”

วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

สภาพอากาศในช่วงนี้ฝนฟ้าคะนอง เดือนผู้ปลูกมะพร้าว ในระยะ ยังไม่ให้ผลผลิต ให้ผลผลิตแล้ว ด้วงหนอนหัวดำมะพร้าว ตัวหนอนเข้าทำลายในมะพร้าว โดยทะลุกินผิวใบบริเวณใต้ทางใบจากนั้นจะดักใบนำมูลที่ถ่ายออกมาผสมกับเส้นใยที่สร้างขึ้น นำมาสร้างเป็นอุโมงค์คลุมลำตัวยาวตามทางใบบริเวณใต้ทางใบ ตัวหนอนอาศัยอยู่ภายในอุโมงค์ที่สร้างขึ้นและแทะกินผิวใบ โดยทั่วไปหนอนหัวดำมะพร้าวชอบทำลายใบแก่ หากกรรทำลายรุนแรงจะพบว่า หนอนหัวดำมะพร้าวทำลายก้านทางใบ จีน และผลมะพร้าว ต้นมะพร้าวที่ถูกหนอนหัวดำมะพร้าวลงทำลายทางใบหลายๆ ทาง พบว่าหนอนหัวดำมะพร้าวจะดักใบดึงใบมะพร้าวมาเรียงติดกันเป็นแพ เมื่อตัวหนอนโตเต็มที่แล้วจะดักใบใหม่ลำตัวอีกครั้ง และเข้าดักแต่อยู่ภายในอุโมงค์ ดักแต่มีสีน้ำตาลเข้ม ดักแต่เพศผู้จะมีขนาดเล็กกว่าดักแต่เพศเมียเล็กน้อย มีเชื้อหนอนหัวดำมะพร้าวที่ผสมพันธุ์แล้วจะวางไข่บนเส้นใยที่สร้างเป็นอุโมงค์ หรือซากใบที่ถูกหนอนหัวดำมะพร้าวลงทำลายแล้ว ตัวหนอนเมื่อฟักออกจากไข่จะอยู่รวมกันเป็นกลุ่ม ๑-๒ วัน ก่อนจะย้ายไปกัดกินใบมะพร้าว จึงมักพบหนอนหัวดำมะพร้าวหลายขนาดกัดกินอยู่ในใบมะพร้าวใบเดียวกัน หากกรรทำลายรุนแรงอาจทำให้ต้นมะพร้าวตายได้ แนวทางป้องกันแก้ไข

๑. **วิธีเขตกรรมและวิธีกล** ตัดใบที่มีหนอนหัวดำมะพร้าวนำไปเผาทำลายทันที ไม่ควรเคลื่อนย้ายต้นพันธุ์มะพร้าวหรือที่ระดะกุลป่าส้มมาจากแหล่งที่มีการระบาด

๒. **การใช้ชีววิธี** การใช้แตนเบียนที่เฉพาะเจาะจงกับหนอนหัวดำมะพร้าว เช่น แตนเบียนโกนิโอซัส นีแฟนติดีส (*Goniozus nephantidis*) โดยปล่อยช่วงเวลาเย็น ทลนค่า อัตรา ๒๐๐ ตัวต่อไร่ต่อครั้ง ให้กระจายตัวแปลงเดือนละครั้ง ถ้าปล่อยแตนเบียนได้มากจะทำให้เห็นผลในการควบคุมเร็วขึ้น

๓. **การใช้สารเคมี**

๓.๑ ใช้สารอีมาเมกตินเบนโซเอต ๑.๙๖% อีซี เข้มข้นโดยไม่ต้องผสมน้ำฉีดเข้าที่ลำต้นมะพร้าวอัตรา ๓๐ มิลลิลิตรต่อต้น โดยใช้สวนเจาะรูให้เอียงลงประมาณ ๔๕ องศา จำนวน ๒ รู ให้ตรงข้ามกัน เจาะรูให้ลึก ๑๐ - ๑๕ เซนติเมตร ขึ้นอยู่กับขนาดของดอกพร้าวาน ตำแหน่งของรูอยู่สูงจากพื้นดินประมาณ ๑ เมตร แล้วฉีดสารฆ่าแมลงลงไปรูละ ๑๕ มิลลิลิตร ปิดรูด้วยดินน้ำมัน วิธีนี้จะป้องกันกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวได้นานมากกว่า ๓ เดือน (วิธีการนี้สามารถป้องกันกำจัดศัตรูชนิดอื่นได้ด้วย เช่น ด้วงแรดมะพร้าว ด้วงวงมะพร้าว แมลงค้ำหนามมะพร้าว)

\*\* แนะนำเฉพาะมะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า ๑๒ เมตร ขึ้นไป ห้ามใช้กับมะพร้าวน้ำหอม มะพร้าวกะทิ และมะพร้าวที่ใช้ทำน้ำตาล

๓.๒ กรณีมะพร้าวต้นเล็กที่มีความสูงน้อยกว่า ๑๒ เมตร รวมทั้งมะพร้าวกะทิ มะพร้าวน้ำหอมและมะพร้าวที่ใช้ทำน้ำตาล ในพื้นที่ที่มีการระบาดรุนแรง และไม่มีมีการปล่อยแตนเบียน ให้พ่นพุ่มพุ่มด้วยสารฟลูเบนไดอะไมด์ ๒๐% คีบเบ็คยูจี อัตรา ๕ กรัม หรือ คลอแรนทราวนิลิไพรอส ๕.๑๙% เอสซี อัตรา ๒๐ มิลลิลิตร หรือ สปีนโบแมค ๑๒% เอสซี อัตรา ๒๐ มิลลิลิตร (สารที่มีพิษสูงต่อผึ้ง ไม่ควรใช้ในช่วงที่มีการเลี้ยงผึ้ง) โดยเลือกสารชนิดใดชนิดหนึ่งตามอัตราที่กำหนดผสมน้ำ ๒๐ ลิตร พ่นให้ทั่วพุ่มบริเวณใต้ใบ ๑ - ๒ ครั้ง ควรใช้เครื่องยนต์พ่นสารที่สามารถควบคุมแรงดันได้ และมีแรงดันไม่น้อยกว่า ๑๐ บาร์ กรณีที่มีการปล่อยแตนเบียน ให้พ่นสารเคมีก่อน ประมาณ ๒ สัปดาห์ก่อนทำการปล่อยแตนเบียน กรณีที่มีการเคลื่อนย้ายต้นพันธุ์ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของหนอนหัวดำมะพร้าวสามารถใช้วิธีการนี้ได้เช่นเดียวกัน



**DAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [Avutthaya@dae.go.th](mailto:Avutthaya@dae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

**“อบรมรูปแบบออนไลน์ หลักสูตรเสริมสร้างศักยภาพ  
เจ้าหน้าที่ด้านการเงิน การคลัง บัญชีและพัสดุ”**

วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นางภัทรพร พรหมบาท เจ้าพนักงานธุรการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ เข้าร่วมอบรม  
รูปแบบออนไลน์ หลักสูตรเสริมสร้างศักยภาพเจ้าหน้าที่ด้านการเงิน การคลัง บัญชีและพัสดุ ประจำปี  
งบประมาณ ๒๕๖๕ ระหว่างวันที่ ๑๐-๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัด  
พระนครศรีอยุธยา





**DAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [ayutthaya@dae.go.th](mailto:ayutthaya@dae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

**“ประชุมคณะกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และแปลงใหญ่”**

วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นางเสาวณี พิสูจน์ เกษตรอำเภอท่าเรือ และนางสาวทิพย์นิ่มทา เขียงธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ นายสหัฐละอิจัย สรสุภาฯ นางสาวนพพรธม แร่สัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และนายระวีศักดิ์ เข้มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จัดประชุมคณะกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และแปลงใหญ่ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๕ พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์แผนแม่โตการในพื้นที่เขียงธรรมและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรรายตำบลปริง ณ ศูนย์เรียนรู้ห้วยขี้เหล็กตำบลท่าหลวง (สวนส้มทับปี่) ตำบลท่าหลวง อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา







# ข่าวประชาสัมพันธ์

## สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [Ayutthaya@doae.go.th](mailto:Ayutthaya@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

### “ร่วมการฝึกอบรมหลักสูตรการพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล สำหรับผู้ปฏิบัติงาน”

วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสนธิ์รูเอชัย ๗๗๓๓๓ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ ร่วมการฝึกอบรมหลักสูตรการพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสำหรับผู้ปฏิบัติงาน เพื่อให้มีความรู้พื้นฐานและแนวทางการประยุกต์ใช้แอปพลิเคชันและ เทคโนโลยีดิจิทัลในการปฏิบัติงานส่งเสริมการเกษตรได้ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**DOAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

**สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา**

E-mail : [agribusiness@doae.go.th](mailto:agribusiness@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

**“ติดตามเยี่ยมเยียนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่”**

วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นางสาวทิพย์นันทา เตียงธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ ติดตามเยี่ยมเยียนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ (๕ ไร่ ๓ สวน ปลูกสวนเกษตรทฤษฎีใหม่ ๑ ไร่ ๒ สวน) และได้คำแนะนำการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices: GAP) พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์การพัฒนาระบบในพื้นที่การเกษตร จำนวน ๒ ไร่ ณ ตำบลปากท่า อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**DAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [dae@dae.go.th](mailto:dae@dae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

**"ติดตามเยี่ยมเยียน นายเสน่ห์ เอกเกิด  
Smart Farmer ตำบลบ้านร่อม"**

วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสุทธิวุฒิ อุดดาชา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ ติดตามเยี่ยมเยียน นายเสน่ห์ เอกเกิด (Smart farmer) พบว่ามีการปลูกพืชทดแทนนาปรังโดยการปลูกถั่วไม่พันธุ์กิบรี จำนวน ๓๐ ไร่ ซึ่งเป็นพืชที่เหมาะสมสำหรับปลูกทดแทนนาปรังเพราะมีอายุสั้น ทนแล้ง การปลูกพืชหลากหลายทดแทนนาปรังมีประโยชน์ที่ก่อให้เกิดความยั่งยืนทางรายได้ ประหยัดทรัพยากรและไม่ส่งผลเสียต่อสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ได้ให้คำแนะนำในเรื่องการปลูก การดูแลรักษาและการป้องกันกำจัดศัตรูพืช ณ หมู่ที่ ๕ ตำบลบ้านร่อม อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





# ข่าวประชาสัมพันธ์

## สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [as.ayutthaya@doae.go.th](mailto:as.ayutthaya@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441



### “ประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียน และปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรปี ๒๕๖๕”



วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสุทธิธนะชัย ฮอดฤาชา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ นางลวณพวรรณ แวรสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และนายอลิศักดิ์ เข็มสุวรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอลำเรือ จัดเวทีประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๕ เพื่อสร้างการรับรู้หลักเกณฑ์ เงื่อนไขการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร การปรับปรุงข้อมูลการให้เครื่องจักรกลการเกษตร การปรับสมุดทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์และถ่ายทอดความรู้การผลิตพืชเข้าสู่มาตรฐาน GAP แนวทางการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ การผลิตขยายชีวภัณฑ์/ชีวสมมูล/ไรโซแบคทีเรีย การใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิต การส่งเสริมการหยุดเผา ใบพื้นที่การเกษตร โดยมีเกษตรกรเข้าร่วม จำนวน ๒๔ ราย ณ วัดช้าง ค.สาธิตอ้อย อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา





**DOAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

**สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา**

E-mail : [admin@doae.go.th](mailto:admin@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336447

**“ประชุมจัดตั้งกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร”**

**วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕**

นายสนธิ์ฐณะชัย ชลธาดา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ และนายธนิศศักดิ์ เติมสุพรรณ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอฟากท่าเรือ ร่วมประชุมจัดตั้งกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ร่วมตั้งชื่อคณะกรรมการกลุ่มโดยใช้ชื่อกลุ่มว่า “กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสร้อย่างทอง” โดยมีสมาชิกเข้าร่วมกลุ่มทั้งสิ้น ๑๓ คน ดำเนินกิจกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร เช่น ปลาไร้สปีด พริกแกง พริกเผา ขนมะม่วง สานตะกร้าทอจากเปลือกมะพร้าว คุกกี้เส้นพริกไทยไหม้ทำบดทำหลอม (สรวมทำเนียบ) ทำบดทำหลอมอำเภอฟากท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



**“จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.)”**

วันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๕

นางเสาวณี พูลแก้ว เกษตรอำเภอท่าเรือ และนายสุรัฐเมธชัย ชูชาติภา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) โครงการพัฒนาอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน กิจกรรมหลักส่งเสริมและพัฒนากระบวนการปฏิบัติงาน เพื่อขับเคลื่อนงานอาสาสมัครเกษตรให้เป็นรูปธรรมและมีประสิทธิภาพ ตลอดจนการพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรให้มีความรู้ ทักษะการปฏิบัติงานตามบทบาทหน้าที่ โดยมีเกษตรกรเข้าร่วมเวที จำนวน ๑๐ ราย ณ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**DOAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [ayutthaya@doae.go.th](mailto:ayutthaya@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-335441



## “ระวังหนอนเจาะลำต้นข้าวโพด ในข้าวโพด”



วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ระวัง หนอนเจาะลำต้นข้าวโพด ในข้าวโพด (ข้าวโพดฝักสด, ข้าวโพดหวาน, ข้าวโพดเทียน, ข้าวโพดข้าวเหนียว) สภาพอากาศในช่วงนี้อากาศร้อน มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เดือนผู้ปลูกข้าวโพด (ข้าวโพดฝักสด, ข้าวโพดหวาน, ข้าวโพดเทียน, ข้าวโพดข้าวเหนียว) ในระยะ ระยะออกดอก-ติดฝัก ระวังหนอนเจาะลำต้นข้าวโพด ในระยะออกดอก หนอนจะเจาะเข้าไปกินส่วนยอดที่มีนอยอยู่ โดยกัดกินและเจริญเติบโตภายในช่อดอก ทำให้ช่อดอกไม่สามารถสืบพันธุ์ได้ จึงมีเกษตรกรผู้ไม่เพียงพอสอดการผสมเกสร ฝักที่ได้จะไม่มีเมล็ด หรือมีเมล็ดไม่เต็มฝัก ทำให้ผลผลิตต่ำ การเข้าทำลายฝัก ตัวหนอนเข้าทำลายโดยการเจาะที่ก้านฝัก หรือโคนฝัก หากมีการระบาดรุนแรงมากจะเจาะกินภายในแกนกลางฝัก และเมล็ดด้วย

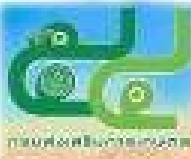
### แนวทางป้องกัน/แก้ไข

พ่นสารฆ่าแมลงคลอร์ฟลูอูรอน 5% EC อัตรา 25 มิลลิกรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ไพโรนิล 5% SC อัตรา 20 มิลลิกรัมต่อน้ำ 20 ลิตร

- ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในระยะออกดอก พ่นสารเมื่อพบหนอน 2 ตัวต่อต้น หรือ ทุเจาะ 2 ทุต่อต้น
- ข้าวโพดหวานในระยะออกดอก พ่นสารเมื่อพบหนอนมากกว่า 50 ตัว หรือ ทุเจาะ 50 ทุ จากข้าวโพด

100 ต้น)





**DAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

**สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา**

E-mail : [เกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา@gmail.com](mailto:เกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา@gmail.com) โทร 035-336344 Fax 035-336447

**"ประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร  
ปี ๒๕๖๕"**

**วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕**

นางสาวณิชา ชูกลิ่น เกษตรอำเภอย่างน้ำร้อน นางสาวพิชญ์นันทา เพ็ญธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ นายสุวิทย์ ชัยชาญชียน ศึกษานิเทศก์ นายสุพรรณ นกวิธการ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรอำเภอย่างน้ำร้อน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ร่วมกันขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๕ เพื่อสร้างการรับรู้หลักเกณฑ์ เงื่อนไขการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร การปรับปรุงข้อมูลการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร การปรับสมุดทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์และถ่ายทอดความรู้การผสมใจเข้าสู่มาตรฐาน GAP แนวทางการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ การผลิตขยายข้าวอินทรีย์/พืชสมุนไพรได้ผลสูง การใช้ปุ๋ยเพื่อลดต้นทุนการผลิต การส่งเสริมการหยุดแคว้นพื้นที่การเกษตร ในกรณีนี้ นางกรวีลา เกษทอง นักเกษตรที่เข้าร่วมโครงการหญิงไทย นมดี ๕ ตำบลตั้งแถว ได้มาเผยแพร่ความรู้การทำการเกษตรทฤษฎีใหม่ให้แก่เกษตรกรได้รับทราบ โดยมีเกษตรกรเข้าร่วม จำนวน ๘๖ ราย ณ ที่ทำการรองเจ้าคณะจังหวัดพระนครศรีอยุธยา อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา







**DAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

## ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [ayutthaya@dae.go.th](mailto:ayutthaya@dae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

### “มอบพันธุ์พืชแก่เกษตรกร”

วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสหัสวรรษชัย ฮุดถาชา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรระดับปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ มอบพันธุ์พืชแก่เกษตรกร ตามโครงการผลิตพืชพันธุ์ดี เพื่อสำรองในการแก้ไขปัญหาเกษตรกร ผู้ประสบภัยแล้งได้ในการผลิตแปลงกรมส่งเสริมการเกษตร ได้แก่ แปลงสาธิตตามแปลงจำนวน ๔ ไร่ และแปลงต้นกล้ารวม ๓ ไร่ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





# ข่าวประชาสัมพันธ์

## สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

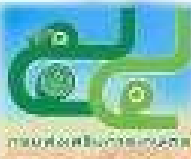
E-mail : [admin@doae.com](mailto:admin@doae.com) โทร 035-336344 Fax 035-336344

### "ประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๕"

วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสุทธิพงษ์ชัย อุดดาชา นวรสวรรณพวรรณ นายสัมพันธ์ นิก วิชากการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ปี ๒๕๖๕ เพื่อสร้างการรับรู้แก่เกษตรกร เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร การปรับปรุงข้อมูลการให้เครื่องจักรกลการเกษตร การปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์และถ่ายทอดความรู้การผลิตพืชเชิงมาตรฐาน GAP แนวทางการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ การผลิตขยายซึ่งมีเกษตรกร/เจ้าของไร่ได้แปลงการให้ข้อมูลเพื่อลดต้นทุนการผลิต และการส่งเสริมการขยายผลโมเดลในพื้นที่เกษตร โดยมีเกษตรกรเข้าร่วม จำนวน ๒๗ ราย ณ วัดศักดิ์ ศักดิ์ศาลาลอย อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**DAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

## ข่าวประชาสัมพันธ์

สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

E-mail : [agribusiness@dae.go.th](mailto:agribusiness@dae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336447



### “ติดตามเยี่ยมเยียนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรอัญญางค์”



วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสุวิทย์ชัย ฮคณา และนางสาวนพวรรณ แวรสัมพันธ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ร่วมติดตามเยี่ยมเยียนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรอัญญางค์ และเสริมข่ายกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร พบว่ามีการดำเนินงานกิจกรรมเลี้ยงเนื้อไข่ เลี้ยงส่งจำหน่ายให้กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และบุคคลทั่วไป ในราคาแผงละ ๑๐๐ บาท ณ หมู่ที่ ๖ ตำบลท่าเจ้าสนุก อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**DOAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

**สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา**

E-mail : [avutthainet@doae.go.th](mailto:avutthainet@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336441

**"ติดตามให้คำแนะนำการใช้ปุ๋ย PGPR๒ สารสกัดธรรมชาติ BIG  
การเก็บตัวอย่างดินและการตรวจวิเคราะห์ดิน"**

วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นางสาววิศน์นันทา พิธีงธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตร  
จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ได้คำแนะนำการใช้ปุ๋ย PGPR๒ และสารสกัดธรรมชาติเร่งการเจริญเติบโตพืช Big  
พบว่าเกษตรกรได้เก็บเก็บตัวอย่างดินแล้วส่งห้องปฏิบัติการแล้วไป พร้อมทั้งให้คำแนะนำการเก็บตัวอย่างดิน  
ที่ถูกต้อง และการตรวจวิเคราะห์ดิน ณ ห้องปฏิบัติการ อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**DOAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

**สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา**

E-mail : [avutthaino@doae.go.th](mailto:avutthaino@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-336447

**“สนับสนุนจุลินทรีย์สังเคราะห์แสงแก่เกษตรกร”**

วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสุวิทย์ชัย สดกษา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ สนับสนุนจุลินทรีย์สังเคราะห์แสงแก่เกษตรกรที่เส้นทางมาขึ้นทองเป็ยนแลงรับปรุงทองเป็ยนเกษตรพร้อมให้คำแนะนำการขยายเชื้อจุลินทรีย์สังเคราะห์แสง ณ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา





**DAE**  
กรมส่งเสริมการเกษตร

**ข่าวประชาสัมพันธ์**

**สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา**

E-mail : [agribusiness@doae.go.th](mailto:agribusiness@doae.go.th) โทร 035-336344 Fax 035-335447

**“ติดตามสถานการณ์การปลูกพืช”**

วันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นางสารทิพย์นิลา เพ็ญธรรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตรอำเภอท่าเรือ ติดตามสถานการณ์การปลูกพืช ของเกษตรกรในพื้นที่ตำบลปากท่าพล ในพื้นที่ปลูกพืชผักที่มีการระบาดของเชื้อไวรัส ได้แนะนำให้เกษตรกรใช้เมตาโรไซด์ หรือ น้ำหมักสมุนไพรผสมเพื่อป้องกันการระบาดได้ ส่วนพื้นที่นาข้าวชลประทานเกษตรกรมีการเพาะปลูกประมาณร้อยละ ๕๐ ของพื้นที่ ซึ่งเกษตรกรพิจารณาจากปริมาณน้ำของชลประทานก่อนการตัดสินใจปลูก ซึ่งส่วนมากจะปลูกไม่พร้อมกัน ณ ตำบลท่าเรือ อำเภอท่าเรือ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

