

รายงานการประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอมหาสาร (WM) รายสัปดาห์
วันจันทร์ที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๕.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอมหาสาร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

ผู้เข้าประชุม

๑. นางสาวธนภรณ์	อินทร์คง	เกษตรอำเภอมหาสาร	ประธานฯ
๒. นางสิริมา	เต่าคำ	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ	
๓. นางวชิรญา	ไชยวุฒิ	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ	
๔. นางสาวศตวรรษ	คงสมจิตต์	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ	
๕. นางสาวเจนจิรา	ธรรมรักษ์ิโต	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ	เลขานุการ

ผู้ไม่เข้าประชุม

๑. นางสาววิภาดา	พิมพ์เงิน	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	(ลาพักผ่อน)
๒. นางสาวสุพัตรา	ประภาร์ตน์	เจ้าพนักงานธุรการ	(ลาพักผ่อน)

เริ่มประชุมเวลา เวลา ๑๕.๐๐ น.

นางสาวธนภรณ์ อินทร์คง เกษตรอำเภอมหาสาร ประธานในที่ประชุม กล่าวเปิดประชุม
ตามระเบียบวาระ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ การป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ

กรมส่งเสริมการเกษตร แจ้งกำชับบุคลากรของกรมส่งเสริมการเกษตร มุ่งเน้นการสร้างจิตสำนึก
ให้มีค่านิยมความซื่อสัตย์สุจริตต่อต้านการทุจริตทุกรูปแบบ สร้างความโปร่งใสในการปฏิบัติราชการ เพื่อให้
ประชาชนเกิดความเชื่อมั่นและศรัทธาต่อบุคลากรของกรมส่งเสริมการเกษตร อันจะส่งผลให้เกิดภาพลักษณ์ที่ดี
ต่อภาครัฐและประเทศชาติ

มติที่ประชุม รับทราบและถือปฏิบัติ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา

ตามที่สำนักงานเกษตรอำเภอมหาสาร ได้จัดประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอประจำสัปดาห์ (WM)
เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๕.๐๐ น. นั้น ฝ่ายเลขานุการได้จัดทำรายงานการประชุมและ
ตรวจสอบแล้ว มีจำนวน ๑๙ หน้า มีระเบียบวาระทั้งหมด ๖ วาระ มีผู้เข้าประชุมทั้งหมด ๗ คน รายละเอียด
ตาม QR code นี้ ไม่มีผู้ขอแก้ไขรายงานการประชุม



ขอมติที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอประจำสัปดาห์ (WM)

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอประจำสัปดาห์ (WM)
วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ โดยไม่มีข้อแก้ไข

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งที่ผ่านมา
- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ

๔.๑ การติดตามการดำเนินการโครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service) และการใช้งานเครื่องผสมปุ๋ยเคมี

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ได้รับแจ้งจากสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๑ จังหวัดชัยนาท ในการเข้าตรวจสอบของสำนักงานตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดชัยนาท โครงการจัดซื้อเครื่องผสมปุ๋ยเคมี โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service) ของสำนักงานเกษตรจังหวัดชัยนาท ซึ่งทางสำนักงานตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดชัยนาท ได้ดำเนินการตรวจสอบและให้ข้อเสนอแนะในการดำเนินงานโครงการดังกล่าว จึงเห็นว่าข้อเสนอแนะการดำเนินงานโครงการจัดซื้อเครื่องผสมปุ๋ยเคมี โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service) ของสำนักงานตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดชัยนาทเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินโครงการฯ จึงขอให้จังหวัดพระนครศรีอยุธยา แจ้งสำนักงานเกษตรจังหวัดทำการศึกษาข้อเสนอแนะของสำนักงานตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดชัยนาท พร้อมทั้งกำชับเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบงานด้านดินและปุ๋ยระดับจังหวัด/อำเภอ ทำการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการฯ อย่างต่อเนื่องตามรายละเอียดข้อเสนอแนะของสำนักงานตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดชัยนาท

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา พิจารณาแล้ว ขอให้อำเภอแจ้งเกษตรอำเภอดำเนินการติดตามประเมินผลการดำเนินการโครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service) และการใช้งานเครื่องผสมปุ๋ยเคมี ดังนี้

๑. กรณีศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนที่มีการดำเนินการเป็นปัจจุบัน ขอให้ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนจัดทำแผนที่จะใช้ประโยชน์ในปีต่อไป พร้อมเอกสารประกอบสัญญาอิมพัสต์ และเอกสารที่เกี่ยวข้องส่งให้สำนักงานเกษตรอำเภอทราบ

๒. กรณีศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนที่ปัจจุบันไม่มีการใช้ประโยชน์เครื่องผสมปุ๋ยเคมีแล้ว ขอให้ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนแจ้งความประสงค์ให้สำนักงานเกษตรอำเภอทราบ เพื่อดำเนินการสำรวจความต้องการของเกษตรกรกลุ่มอื่น หากมีกลุ่มเกษตรกรใดที่มีความพร้อมในการดำเนินการผลิตปุ๋ยให้พิจารณา ทบทวน สนับสนุนไปยังกลุ่มเกษตรกรที่มีความต้องการใช้และมีศักยภาพเพียงพอต่อไป

๓. เมื่อดำเนินการ ข้อ ๑ และ ๒ เรียบร้อยแล้ว ขอให้อำเภอประเมินผลการดำเนินงานของศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนเพื่อให้คำแนะนำ โดยจัดประชุมชี้แจงให้ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนทราบ แนวทางการดำเนินโครงการ เพื่อให้การใช้ประโยชน์จากเครื่องผสมปุ๋ยเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการ และจัดส่งเอกสารสัญญาอิมพัสต์ และเอกสารที่เกี่ยวข้องส่งสำนักงานเกษตรจังหวัดทราบ ภายในวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑-๓ สามารถดาวน์โหลดได้ตาม QR Code ด้านล่าง



สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ - ๓

มติที่ประชุม รับทราบ โดยแจ้งพื้นที่เป้าหมายคือ ต.น้ำเต้า กำหนดจัดประชุมชี้แจงให้สมาชิกศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนทราบ ในวันพุธที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ แนวทางการดำเนินโครงการฯ

๔.๒ คำแนะนำการกำจัดหนอนคืบกินใบ (Leaf eating Looper)

ด้วยจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการเกษตร ว่าได้ติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชไม้ผลและการผลิตไม้ผลอย่างต่อเนื่อง พบว่า ปัจจุบันสวนไม้ผลในหลายพื้นที่อยู่ในช่วงพัฒนาการทางใบ และการฟื้นฟูหลังจากการได้รับผลกระทบจากอุทกภัย ซึ่งในระยะนี้ต้องเฝ้าระวังศัตรูพืชที่เข้าทำลายใบ โดยเฉพาะในระยะใบอ่อน เช่น หนอนคืบกินใบ ที่เป็นศัตรูพืชสำคัญของเงาะ ลำไย และลิ้นจี่ จึงจัดทำคำแนะนำการจัดการหนอนคืบกินใบ (Leaf eating Looper) สำหรับให้หน่วยงานใช้เป็นแนวทางในการป้องกันและแก้ไขเบื้องต้น จึงขอให้อำเภอแจ้งเกษตรกรอำเภอดำเนินการประชาสัมพันธ์ คำแนะนำการจัดการหนอนคืบกินใบ (Leaf eating Looper) ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและเกษตรกรในพื้นที่ใช้เป็นแนวทางในการแก้ไขปัญหาในเบื้องต้น รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ขอให้ติดตาม เฝ้าระวังสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชไม้ผลร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง หากพบการระบาดให้รายงานสถานการณ์ให้กรมส่งเสริมการเกษตรทราบ ผ่านระบบรายงานสถานการณ์ระบาดของพืชเศรษฐกิจหลัก (<http://report.ppsf.doae.go.th>) รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

มติที่ประชุม รับทราบและแจ้งประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางออนไลน์

๔.๓ แจ้งเป้าหมายการดำเนินการแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชและขอให้รายงานทำเนียบแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

ด้วยกรมส่งเสริมการเกษตร ได้อนุมัติให้จังหวัดพระนครศรีอยุธยาดำเนินการโครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ กิจกรรมเฝ้าระวังการระบาดของศัตรูพืชเชิงรุกและการแจ้งเตือน (สำรวจและจัดเก็บข้อมูลแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชอย่างต่อเนื่อง) โดยกำหนดให้แต่ละจังหวัดดำเนินการสำรวจติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชรายแปลง

จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จึงขอให้อำเภอแจ้งเกษตรกรดำเนินการ ดังนี้

๑. จัดตั้งแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชในพื้นที่เสี่ยงตามเป้าหมายการดำเนินการแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช ประจำปี ๒๕๖๗

๒. รายงานทำเนียบแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืชในแบบรายงานทำเนียบแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช ปี ๒๕๖๘ ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยาทราบ ผ่านระบบรายงาน Google sheet ภายในวันพุธที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

๓. หากต้องการเปลี่ยนแปลงชนิดพืชจากเป้าหมายที่กำหนดให้ สามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสมของพื้นที่

๔. จัดส่งใบสมัครเข้าร่วมโครงการ/กิจกรรมฯ ของเกษตรกรผู้สำรวจแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช (ฉบับจริง) ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดฯ ภายในวันพุธที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยทุกฉบับ ตาม QR Code ด้านล่าง



มติที่ประชุม รับทราบ กำหนดทำเนียบแปลงติดตามสถานการณ์ศัตรูพืช ปี ๒๕๖๘ ดังนี้

๑. นายแทน จันทนาวงศ์ ตำบลโรงช้าง
๒. นางอุไรวรรณ โต๊ะมุข ตำบลมหาราช
๓. นางสมควร ผลจิริต ตำบลบ้านนา
๔. นายบุญประกอบ แซ่ลิ้ม ตำบลน้ำเต้า

๔.๔ สำนักงานเกษตรจังหวัดแจ้งว่า กรมฯ ได้เปิดสิทธิให้หัวหน้าฝ่ายบริหารเข้าไปตรวจสอบข้อมูลในระบบ Seis ของตัวเองและขอให้แจ้งข้าราชการในสังกัด ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลในระบบด้วย

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๕ ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การรับสมัครกลุ่มเกษตรกร เพื่อขอขึ้นทะเบียนเป็นศูนย์ข้าวชุมชน ประจำปี ๒๕๖๘ และให้เกษตรกรสมัครเป็นสมาชิกศูนย์ข้าวชุมชนในพื้นที่

กรมการข้าว ได้ ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวรวมตัวกันจัดตั้ง “ศูนย์ข้าวชุมชน” เพื่อเป็นรากฐานสำคัญในการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าว โดยมุ่งเน้นการผลิตข้าวและพัฒนาชาวนายั่งยืน ในปีที่ผ่านมากรมการข้าวมุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนทั่วประเทศ พร้อมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มกันเพื่อขอขึ้นทะเบียนเป็นศูนย์ข้าวชุมชนของกรมการข้าว เพื่อดำเนินกิจกรรมตามระเบียบและวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งศูนย์ข้าวชุมชนของกรมการข้าว โดยศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลพบุรี เป็นหน่วยงานกรมการข้าวในระดับภูมิภาค ที่มีพื้นที่ให้บริการกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวของกรมการข้าวในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ที่ผ่านมาได้ดำเนินการจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวแก่เกษตรกรผ่านโครงการ “ส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว” ซึ่งเป็นการจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ราคาถูกให้แก่เกษตรกร และในปีงบประมาณ ๒๕๖๘ คาดว่าจะส่งเสริมโครงการลักษณะคล้ายกันนี้ให้แก่ผู้เป็นสมาชิกศูนย์ข้าวชุมชนเป็นหลัก

ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการดำเนินงานโครงการของกรมการข้าว ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลพบุรี จึงขอความอนุเคราะห์เกษตรกรอำเภอในพื้นที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ช่วยประชาสัมพันธ์ให้กลุ่มเกษตรกรที่สนใจขอขึ้นทะเบียนศูนย์ข้าวชุมชน ให้ยื่นเอกสารเอกสารได้ที่ หน่วยงานของกรมการข้าวที่รับผิดชอบการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนในพื้นที่ ได้แก่ ศูนย์วิจัยข้าวพระนครศรีอยุธยา ในวันและเวลาราชการ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โดยคุณสมบัติของศูนย์ข้าวชุมชนตามระเบียบกรมการข้าว ว่า ด้วยศูนย์ข้าวชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๖ มีดังนี้

- ๑.) มีฆานารวมกลุ่มกันโดยสมัครใจ ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ไร่
- ๒.) มีพื้นที่นาสำหรับผลิตเมล็ดพันธุ์รวมกัน ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ ไร่
- ๓.) มีวัตถุประสงค์ตามข้อกำหนดไว้ในข้อ ๗ ของระเบียบกรมการข้าว ว่าด้วยศูนย์ข้าวชุมชน พ.ศ. ๒๕๖๐

พร้อมกันนี้ขอให้ประชาสัมพันธ์แก่เกษตรกรที่มีพื้นที่ทำนาอยู่ใกล้กับศูนย์ข้าวชุมชนต่างๆ ของจังหวัดพระนครศรีอยุธยา สามารถสมัครเป็นสมาชิกของศูนย์ข้าวชุมชนที่อยู่ในพื้นที่ หมู่บ้าน/ตำบล ของตนเอง หรือใกล้เคียง แล้วให้คณะกรรมการศูนย์ข้าวชุมชน จัดทำรายงานการประชุมการปรับเปลี่ยนสมาชิก ศูนย์ข้าวชุมชน นำส่งที่ศูนย์วิจัยข้าวพระนครศรีอยุธยา

มติที่ประชุม รับทราบและดำเนินการประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรทราบ

๔.๖ การเตรียมการเพื่อการดำเนินการจัดประชุมตามบัญชาของ อธส. (มาตรการ PM ๒.๕)

ด้วย อธส. ได้มีบัญชาให้ กพวศ. เป็นเจ้าภาพหลักร่วมกับ สสก.๖ จัดประชุมชี้แจงแนวทางการบริหารจัดการมาตรการ PM ๒.๕ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร ปี ๒๕๖๗/๖๘ ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๖๗ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ณ จังหวัดเชียงใหม่ พร้อมถ่ายทอดสดสัญญาณการประชุม (Live) ไปยังทุกอำเภอทั่วประเทศ โดยท่าน อธส. ได้เรียนเชิญท่าน รมว.กษ. เป็นประธานเปิดการประชุม ซึ่งภายหลังจากที่ท่านประธานเปิดการประชุมแล้ว จะมีกิจกรรมหลักๆ ที่จะเกิดขึ้น ดังนี้

๑. อธส. ชี้แจง ร่วมกับ ผอ.กพวศ ผอ.ศทส ผอ.สสก.๖ ผอ.สสก.๔ และ ผอ.สสก.๑
๒. การแลกเปลี่ยนรับฟังความเห็นจากท่าน กจ. และ ท่าน กษอ.
๓. การบรรยายพิเศษ เรื่อง รูปแบบการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๔. การแถลงข่าว และสื่อสารผ่าน สื่อทุกช่องทาง และสื่อของสถานีวิจัย กรมส่งเสริมการเกษตร โดยได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายผู้เข้าร่วมการประชุมชี้แจง ณ สถานที่จัดประชุม ประกอบด้วย ผอ.กอง/สำนัก (ผอ.กพวศ. ผอ.สสจ ผอ.กอป ผอ.กสว ผอ.กพก ผอ.กพว ผอ.สสก. ๑-๖) เกษตรจังหวัด และเกษตรอำเภอ ในเขตพื้นที่ สสก.๖

ดังนั้น เพื่อให้การเตรียมการของหน่วยงานต่างๆ สามารถดำเนินการได้อย่างเรียบร้อย และบูรณาการงานร่วมกันได้อย่างเป็นรูปธรรม กระผมพิจารณาแล้ว จึงเห็นควรดำเนินการเพื่อขับเคลื่อนงานตามบัญชา ดังนี้

๑. กพวศ.

-ประสานหารือ กับ สสก.๖ ในการจัดทำรายละเอียดกิจกรรมที่จะเกิดขึ้น และดำเนินการด้านสาริตถะ ออกหนังสือเรียนเชิญ รมต. / บุคคล เข้าร่วม และการแบ่งมอบหมายความรับผิดชอบที่ชัดเจน

- เร่งประสานหารือ กับ ศสท. ให้ได้ข้อสรุป ถึง “ฐานข้อมูล” ของเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนการเพาะปลูกข้าว ข้าวโพด และอ้อย เพื่อใช้การสำหรับการระบุ พื้นที่ และเกษตรกร สำหรับรองรับมาตรการอื่นๆ ที่จะเกิดขึ้นตามมา เช่น การขึ้นทะเบียน FireD , การระบุพิกัดแปลงนาที่เผา (งดรับซื้อ) หรือ การระงับ / ตัดสิทธิต่างๆ เป็นต้น ให้ได้ข้อสรุปเป็นชุดข้อมูล ภายในวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๖๗

- ประสานหารือ สพท. และ ศสท. ในเรื่องการสื่อสาร การถ่ายทอดสัญญาณ การประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ รวมถึงการจัดทำ Press Release สำหรับผู้บริหารประกอบการแถลงข่าวหรือให้สัมภาษณ์สื่อมวลชน

- ประสาน กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เพื่อหารือรายละเอียดของ “กระบวนการ” ในเรื่องการขึ้นทะเบียน FireD ที่จะต้องเกิดขึ้นในจังหวัดว่า มีกระบวนการ/ขั้นตอนการ

ปฏิบัติอย่างไร ใครรับผิดชอบกระบวนการงานใด และจะดำเนินการผ่าน Platform เพื่อจะได้ชี้แจงให้ทีมงานในส่วนภูมิภาค ได้รับรู้และเข้าใจการปฏิบัติ

- อื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับมาตรการของปี ๖๗/๖๘ ที่ ทส. เตรียมเสนอ กรม.

๒. สสท.๖

- ประสานกับ กพวศ. ในเรื่อง สถานที่ และร่างรายละเอียดกำหนดการในวันพฤหัสบดีที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๖๗

- การประสานงานกับ “จังหวัดเชียงใหม่” เพื่อเชิญเข้าร่วมกิจกรรมนี้ กับ กสท.
- เตรียมการประสานเชิญ ผู้นำเกษตรกร/เกษตรกร ที่จะเข้าร่วมกิจกรรม (ถ้าจะต้องมีด้วย)
- พิจารณา Content/เตรียมชุดนิทรรศการ ที่สื่อให้เห็นความสำเร็จที่ “จับต้องได้” ของการดำเนินงานของกรมในหัวที่ผ่านมา โดยเฉพาะประเด็น การเชื่อมโยงระหว่างเศรษฐกิจ จากแปลงกับการสร้างมูลค่าเพิ่มในเชิงอุตสาหกรรม (มุมมองด้าน Logistic)

๓. ศสท.

- จัดทำฐานข้อมูลการขึ้นทะเบียนของพืชหลัก ๓ ชนิด : ข้าว ข้าวโพด และอ้อย ที่แสดงให้เห็นถึง ขอบเขตแปลง/ที่ตั้งแปลง และเกษตรกรเจ้าของแปลง

- ปรับปรุง/สอบทานฐานข้อมูลพืชของ “เครื่องจักรกล” ที่สนับสนุนการจัดการเศรษฐกิจ และ รวมถึง โรงงาน/โรงไฟฟ้าชีวมวล ที่รับซื้อเศรษฐกิจ

- อื่นๆ ที่จะเป็นการใช้งาน/นำเสนอข้อมูลในเชิงแผนที่ได้

๔. สสจ.

- ประสาน GIZ เพื่อเรียนเชิญเข้าร่วมกิจกรรม ในฐานะ Guest Speaker .ในประเด็นการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

๕. สพท.

- ร่วมกับ ศสท. และ กพวศ. ในการเตรียมการในเรื่องการสื่อสาร การถ่ายทอดสัญญาณภาพการประชาสัมพันธ์ ผ่านช่องทางต่างๆ การจัดทำ Press Release สำหรับผู้บริหาร

๖. กผง.

- พิจารณาการสนับสนุน งบประมาณ. ตามที่หน่วยงานผู้ปฏิบัติขอรับการสนับสนุน

- ประเมินและบริหาร “ความเสี่ยง” ต่างๆ ที่อาจจะเกิดขึ้นสำหรับกิจกรรมในครั้งนี้ เพื่อให้ทุกหน่วยงานสามารถดำเนินการได้อย่างเรียบร้อยสำเร็จตามบัญชาของท่าน อธส.

๗. สสท. ๑-๖

- แจ้ง กจ./กษอ./กษต. ทราบถึงกิจกรรมนี้ ในเบื้องต้น เพื่อให้เกิดการวางแผนการปฏิบัติงานล่วงหน้าได้อย่างเหมาะสม และเพื่อให้สามารถเข้าร่วมกิจกรรมผ่านช่องทางที่กำหนด ซึ่ง กพวศ. จะแจ้งให้ทราบต่อไป ได้อย่างพร้อมเพรียง

๘. สสท.

- ประสานงาน / อำนวยความสะดวก ในเรื่อง การจัดการเอกสารหนังสือต่างๆ ของทุกหน่วยงานให้ถูกต้อง เรียบร้อย ครบถ้วน รวดเร็ว

นอกจากนี้ ท่าน อธส. ได้มีคำแนะนำเพิ่มเติมให้กับ ผอ.กพวศ. ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินการด้านต่างๆ ของ กพวศ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เกิดความชัดเจน มีการบูรณาการอย่างเป็นรูปธรรม และเพื่อให้การจัดการประชุมและกิจกรรมต่างๆ รวมถึง การดำเนินการตามมาตรการ PM ๒.๕ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร ปี ๒๕๖๗/๖๘ บรรลุได้ตามเป้าหมายของรัฐบาล ซึ่งผอ. กพวศ.

จะได้นำไปปฏิบัติในการดำเนินการร่วมกันกับทุกหน่วยงาน และ กพวศ. จะมีการแจ้งอย่างเป็นทางการถึงรายละเอียดต่างๆ ที่สมบูรณ์ให้ทราบในโอกาสต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๗ การประชุมชี้แจงโครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ (ออนไลน์)

กรมส่งเสริมการเกษตร ได้จัดประชุมชี้แจงโครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ในวันอังคารที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๘.๓๐-๑๗.๐๐ น. ณ ห้องประชุมศูนย์ปฏิบัติการ ชั้น ๒ อาคาร ๑ กรมส่งเสริมการเกษตร และผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

มติที่ประชุม รับทราบและแจ้งเจ้าหน้าที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมรับฟัง

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเพื่อพิจารณา

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่นๆ

๖.๑ รายงานข้อมูลสถานการณ์น้ำและการเพาะปลูกข้าว (เขียว เหลือง แดง)

๖.๑.๑ รายงานพื้นที่ปลูกข้าวนาปี ปี ๒๕๖๗/๖๘ ตัดยอดข้อมูล ณ วันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

อำเภอมหาราช มีพื้นที่ปลูกข้าวนาปี รวม.....๓๗,๘๖๐.....ไร่ แบ่งเป็น

พื้นที่นอกทุ่งรับน้ำ รวม...๒๒,๐๙๓.๗๕...ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยวแล้ว...๑๑,๕๒๕.๒๕...ไร่ คงเหลือ...๑๐,๕๖๘.๕๐...ไร่

พื้นที่ปลูกในทุ่งรับน้ำ รวม...๑๕,๗๖๖.๒๕...ไร่ มีพื้นที่เก็บเกี่ยวแล้ว...๑๕,๔๔๕...ไร่ คงเหลือ...๓๒๑.๒๕...ไร่

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๑.๒ รายงานรายชื่อเกษตรกรที่มีการเก็บเกี่ยวข้าวล่าช้า ตัดยอดข้อมูล ณ วันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

อำเภอมหาราช มีพื้นที่เก็บเกี่ยวข้าวล่าช้า รวม...๑๐,๘๘๘.๗๕...ไร่ พื้นที่ปลูกนอกทุ่งรับน้ำ

รวม...๑๐,๕๖๘.๕๐...ไร่ และพื้นที่ปลูกในทุ่งรับน้ำ รวม...๓๒๑.๒๕...ไร่

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๒ การจัดทำแพลตฟอร์มสรุปลักษณะการเพาะปลูกข้าวรายสัปดาห์และอัปเดตลงในเว็บไซต์สำนักงานเกษตรอำเภอทุกสัปดาห์

สำนักงานเกษตรอำเภอมหาราช ได้ดำเนินการจัดทำสรุปลักษณะการเพาะปลูกข้าวรายสัปดาห์ประจำวันวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒ พร้อมอัปเดตลงในเว็บไซต์

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๓ รายงานสถานการณ์พื้นที่เพาะปลูกข้าว ฤดูนาปรัง ปี ๒๕๖๗/๖๘

อำเภอมหาราช มีพื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง รวม.....๗๐.....ไร่ แบ่งเป็น

พื้นที่นอกทุ่งรับน้ำ รวม...๑๐...ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยวแล้ว...-...ไร่ คงเหลือ...๑๐...ไร่ พื้นที่ปลูกในทุ่งรับน้ำ

รวม...๖๐...ไร่ มีพื้นที่เก็บเกี่ยวแล้ว...-...ไร่ คงเหลือ...๖๐...ไร่

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๕ แผนและผลการปฏิบัติงานของนักวิชาการส่งเสริมการเกษตร

๖.๕.๑ สำนักงานเกษตรอำเภอมหาราช ได้ดำเนินการจัดทำแผนการปฏิบัติงานของนักวิชาการส่งเสริมการเกษตร วันที่ ๑๘-๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ดังแสดงในตาราง

วันที่	กิจกรรม	สถานที่
๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ประชุมเจ้าหน้าที่ประจำสัปดาห์ (WM)	สนง.กษอ.มหาราช
	ติดตามสถานการณ์ข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และสถานการณ์การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	ประชาสัมพันธ์ติดตามและจัดเก็บข้อมูล ทบก.	๑๒ ตำบล
	เยี่ยมเยียน YSF	ต.บ้านนา
	การจัดทำผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล	๑๒ ตำบล
๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ติดตามสถานการณ์ข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และสถานการณ์การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	ประชาสัมพันธ์ติดตามและจัดเก็บข้อมูล ทบก.	๑๒ ตำบล
	การจัดทำผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล	๑๒ ตำบล
	Zoom โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘	สนง.กษอ.มหาราช
	ประชุมโครงการส่งเสริมความเข้มแข็งกลไก บริหารจัดการน้ำในพื้นที่รับน้ำทุ่งมหาราช	ต.พิศเพี้ยน
๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ติดตามสถานการณ์ข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และสถานการณ์การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	ประชาสัมพันธ์ติดตามและจัดเก็บข้อมูล ทบก.	๑๒ ตำบล
	การจัดทำผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล	๑๒ ตำบล
	จัดเวทีข้าวเหลืองเวลา	ต.บางนา , ต.น้ำเต้า
๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ติดตามสถานการณ์ข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และสถานการณ์การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	ประชาสัมพันธ์ติดตามและจัดเก็บข้อมูล ทบก.	๑๒ ตำบล
	การจัดทำผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล	๑๒ ตำบล
	ติดตามงานแปลง GAP	ต.บ้านขวาง, ต.บางนา
	ติดตามเยี่ยมแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่	ต.หัวไผ่
๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ติดตามสถานการณ์ข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และสถานการณ์การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	ประชาสัมพันธ์ติดตามและจัดเก็บข้อมูล ทบก.	๑๒ ตำบล
	การจัดทำผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล	๑๒ ตำบล
	ติดตามงานแปลง GAP	ต.โรงช้าง , ต.หัวไผ่

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๕.๒ สำนักงานเกษตรอำเภอมหาราช ได้ดำเนินการจัดทำผลการปฏิบัติงานของนักวิชาการส่งเสริมการเกษตร วันที่ ๑๑-๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ดังแสดงในตาราง

วันที่	กิจกรรม	สถานที่
๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ประชุมเจ้าหน้าที่ประจำสัปดาห์ (WM)	สนง.กษอ.มหาราช
	ติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และ สถานการณ์ระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	กิจกรรม ๕ส.	สนง.กษอ.มหาราช
	ตรวจแปลงที่ได้รับผลกระทบจากน้ำล้นตลิ่ง	ต.บางนา
	ดำเนินกิจกรรม ๕ส.	สนง.กษอ.มหาราช
๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และ สถานการณ์ระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	ร่วมประชุมงานศึกษาความเหมาะสม โครงการก่อสร้าง ทางรถไฟ ช่วงสุพรรณบุรี-นครหลวง-ชุมทางบ้านภาชี	หอประชุมเทศบาลตำบล นครหลวง
	เข้าร่วมประชุมแนวทางการจัดทำผลงานขอประเมินเพื่อ เลื่อนขั้นแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการ และระดับชำนาญการพิเศษ (Zoom Meeting)	สนง.กษอ.มหาราช
	เยี่ยมเยียนติดตามแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่	๑๒ ตำบล
๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และ สถานการณ์ระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	เยี่ยมเยียนกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	๑๒ ตำบล
	เยี่ยมเยียน ศพก.	ต.ท่าตอ
	ประชุม ก.ช.ภ.อ.	ที่ว่าการอำเภอเมืองมหาราช
๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และ สถานการณ์ระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล
	เยี่ยมเยียนกลุ่มวิสาหกิจชุมชน	ต.เจ้าปลุก
๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗	ติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์เพาะปลูกข้าวนาปี สถานการณ์น้ำ และ สถานการณ์ระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช	๑๒ ตำบล

มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๕ ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไขในการปฏิบัติงาน

- ไม่มี -

๖.๖ กำหนดการประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอประจำสัปดาห์

สำนักงานเกษตรอำเภอมหาราช มีกำหนดการประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอประจำสัปดาห์ (WM) ครั้งที่ ๓ ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๗ ในวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๕.๐๐ น.

มติที่ประชุม รับทราบ

ปิดประชุม เวลา ๑๖.๐๐ น.

.....เจนจิรา ธรรมรักขิต์.....ผู้จัดรายงานการประชุม
(นางสาวเจนจิรา ธรรมรักขิต์)
นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ

.....ธนภรณ์ อินทร์คง.....ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นางสาวธนภรณ์ อินทร์คง)
เกษตรอำเภอมหาราช



คำแนะนำการจัดการ หนอนคืบกินใบ



ชื่อสามัญ leaf eating looper

ชื่อวิทยาศาสตร์ *Oxyodes scrobiculata*



ลักษณะการทำลาย

ตัวหนอนจะกัดกินใบอ่อน ใบเพสลาด และใบแก่ หากพบการระบาดรุนแรง หนอนจะกัดกินจนเหลือเฉพาะก้านใบ



รูปร่างลักษณะและวงจรชีวิต

- ตัวเต็มวัย เป็นผีเสื้อกลางคืน สีน้ำตาลอ่อน
- ไข่ มีลักษณะกลม รี ขาวนวล เป็นพองเดี่ยวๆ
- หนอน มีสีต่างๆ กัน เช่น สีเหลือง และสีเขียว ถ้าหนอนได้รับความกระเทือนจะทิ้งตัวลงสู่พื้นดิน
- ดักแด้ หนอนจะชักใยนำใบมาห่อหุ้มตัว แล้วเจริญเป็นดักแด้อยู่ภายใน



การแพร่ระบาด

ในช่วงที่อากาศชื้น อุณหภูมิอบอุ่น และไม้ผลหลายชนิด เริ่มแตกใบอ่อน เป็นระยะที่เหมาะสมกับการระบาดของ หนอนกินใบ

การป้องกันกำจัด

1. หมั่นสำรวจบริเวณใต้ใบ หากพบหนอนมากกว่า 5 ตัวต่อยอด เขย่ากิ่งให้หนอนร่วงหล่น เก็บรวบรวมนำไปทำลายนอกแปลง และลดปริมาณผีเสื้อโดยใช้กับดักกาเหมาสีเหลือง
2. ใช้ชีววิธี ได้แก่ ใช้เชื้อแบคทีเรียบาซิลลัส ทูริงเยนซิส อัตรา 120 มิลลิลิตร ต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นทุก 3 - 5 วัน หรือพ่นเชื้อราบีวเวอเรีย อัตรา 250 กรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร ผสมสารจับใบ บริเวณใบอ่อน และทรงพุ่ม ทุก 3 - 7 วัน หรือใช้เมลิ็ดสะเดาบด 1 กิโลกรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร แช่ทิ้งไว้ 1 คืน กรองด้วยผ้าขาวบาง ผสมกับสารจับใบไปฉีดพ่นให้ทั่วยอดอ่อนและทรงพุ่ม อนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติ ได้แก่ มวนพิฆาต มวนเพชรฆาต แตนเบียนในวงศ์ Braconidae และ Chalcididae นอกจากนี้ยังมี แมลงวันก้นขนในวงศ์ Tachinidae เป็นตัวเบียนดักแด้
3. หากพบใบถูกทำลาย 25% ให้ใช้สารกำจัดแมลง ได้แก่ คาร์บาริล (กลุ่ม 1A) 85% WP อัตรา 45 - 60 กรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร หรือแลมบ์ดา - ไฮฮาโลทริน (กลุ่ม 3A) 2.5% EC อัตรา 12 มิลลิลิตร ต่อน้ำ 20 ลิตร โดยใช้สารแต่ละชนิดหรือแต่ละกลุ่มติดต่อกันได้ไม่เกิน 3 ครั้ง แล้วต้องเปลี่ยนไปใช้สารกลุ่มอื่น

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร





เรียบเรียง : กลุ่มส่งเสริมการควบคุมศัตรูพืชโดยเทคโนโลยีชีววิธี

กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย กรมส่งเสริมการเกษตร



พื้นที่เสี่ยงประสบปัญหาขาดแคลนน้ำ อำเภอหาราช

อำเภอหาราช มี 12 ตำบล 58 หมู่บ้าน

-  พื้นที่ทั้งหมด 75,099.00 ไร่
ครัวเรือนทั้งหมด 8,924 ครัวเรือน
-  พื้นที่การเกษตรทั้งหมด 44,238.75 ไร่
ครัวเรือนเกษตรกร 2,504 ครัวเรือน

ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

ยังไม่มีพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ



จัดทำโดย สำนักงานเกษตรอำเภอหาราช จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



035-389126



รายงานสถานการณ์พื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง 2567/68

อำเภอทหาราช

ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

อำเภอทหาราช มี 12 ตำบล 58 หมู่บ้าน

- พื้นที่ทั้งหมด 75,099.00 ไร่
- ครัวเรือนทั้งหมด 8,924 ครัวเรือน
- พื้นที่การเกษตรทั้งหมด 44,238.75 ไร่
- ครัวเรือนเกษตรกร 2,504 ครัวเรือน

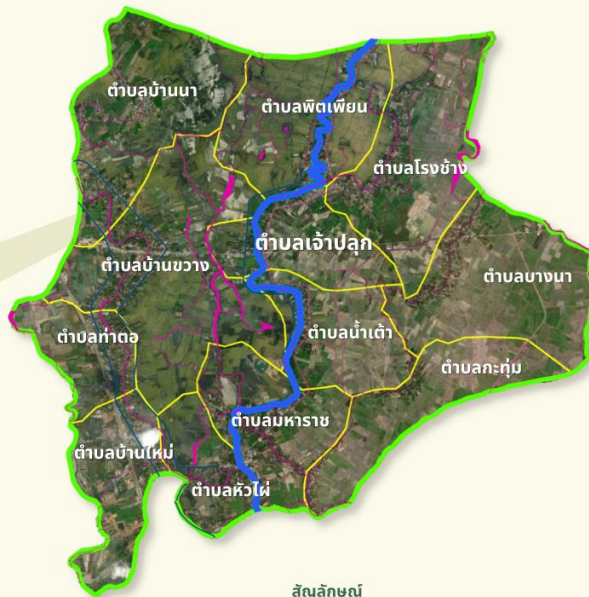


พื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง

- พื้นที่ปลูกข้าว 70 ไร่
- พื้นที่เก็บเกี่ยว - ไร่
- พื้นที่ยืนต้น 70 ไร่



ขอบเขตอำเภอทหาราช



- สัญลักษณ์
- แม่น้ำสายรอง
 - แม่น้ำสายหลัก
 - ขอบเขตตำบล
 - ขอบเขตอำเภอทหาราช

พื้นที่ยืนต้นอำเภอทหาราช

กะทุม	0
น้ำเต้า	0
ทหาราช	0
พิตเพียน	0
บ้านขวาง	0
เจ้าปลุก	10
บ้านนา	0
ท่าตอ	0
บ้านใหม่	0
โรงช้าง	60
บางนา	0
ห้วยไผ่	0
รวม	70

จัดทำโดย สำนักงานเกษตรอำเภอทหาราช จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



035-389126



รายงานสถานการณ์พื้นที่ปลูกข้าวนาปี 2567/68

อำเภอหาราช

ข้อมูล ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2567

อำเภอหาราช มี 12 ตำบล 58 หมู่บ้าน

- พื้นที่ทั้งหมด 75,099.00 ไร่
- ครัวเรือนทั้งหมด 8,924 ครัวเรือน
- พื้นที่การเกษตรทั้งหมด 44,238.75 ไร่
- ครัวเรือนเกษตรกร 2,504 ครัวเรือน



พื้นที่ปลูกข้าวนาปี

- พื้นที่ปลูกข้าว 37,860 ไร่
- พื้นที่เก็บเกี่ยว 26,970.25 ไร่
- พื้นที่ย่นต้น 10,889.75 ไร่



ขอบเขตอำเภอหาราช



- สัญลักษณ์
- แม่น้ำสายรอง
 - แม่น้ำสายหลัก
 - ขอบเขตตำบล
 - ขอบเขตอำเภอหาราช

พื้นที่ย่นต้นอำเภอหาราช

กะทุม	-
น้ำเต้า	309
หาราช	300
พิตเพียน	5,403
บ้านขวาง	1,234
เจ้าปลุก	538.25
บ้านนา	735
ท่าต่อ	259.50
บ้านใหม่	1,677
โรงช้าง	294
บางนา	-
หัวไผ่	140
รวม	10,889.75

จัดทำโดย สำนักงานเกษตรอำเภอหาราช จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



035-389126

ภาพการประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอมหาราช (WM) รายสัปดาห์
วันจันทร์ ที่ ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๑๕.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรอำเภอมหาราช จังหวัดพระนครศรีอยุธยา