

รายงานการประชุม
คณะกรรมการเครือข่ายศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ระดับเขต (เขต ๓)
และคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ ระดับเขต ครั้งที่ ๒/๒๕๖๓
วันศุกร์ที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี อำเภอเมืองจันทบุรี จังหวัดจันทบุรี

.....

กรรมการที่มาประชุม

คณะกรรมการเครือข่าย ศพก.ระดับเขต

- | | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| ๑. นายอุดม วรรณรัฐ | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายมนัส ฮวดจิ่ง | รองประธาน |
| ๓. นายถนอม ยังเจริญ | แทนประชาสัมพันธ์ (นายสุรชัย แซ่จิว) |
| ๔. นายสุรพงษ์ บุญเคลิ้ม | เหรัญญิก |
| ๕. นายสุชาติ เสน่หา | กรรมการ |
| ๖. นายวิชัย ไพบโรจน์ | แทนกรรมการ (นายสมชาย บุญก่อเกื้อ) |
| ๗. นายบัวผัน สิทธิพล | เลขานุการ |
| ๘. นายมานิตย์ ชิงชัย | ผู้ช่วยเลขานุการ |

คณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับเขต

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------------------|
| ๑. นายพรชัย บัวประดิษฐ์ | ประธานกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับเขต |
| ๒. นายสำเภา สายสวัสดิ์ | แทนรองประธานคนที่ ๑ (นายธีรภัทร อุ่นใจ) |
| ๓. นายวิชิต สกิกุล | แทนรองประธานคนที่ ๒ (นายประสิทธิ์ วรรณจิตร) |
| ๔. นายสมเกียรติ ดอกไม้กลิ่นหอม | แทนเหรัญญิก (นายวิมล บุญรอด) |
| ๕. นายสมบูรณ์ ดวงแสนโย | ประชาสัมพันธ์ |
| ๖. นายบัญชา ฉานู | กรรมการ |
| ๗. นายเสนาะ แดงน้อย | กรรมการ |
| ๘. นายเรือง ศรีนาราง | เลขานุการ |
| ๙. นายถาวร โตฉาง | แทนผู้ช่วยเลขานุการ (นายเสถียร เสือขวัญ) |

กรรมการที่ไม่มาประชุม

- | | |
|--------------------|-----------|
| ๑. นายดิเรก แซ่ฮ้อ | รองประธาน |
|--------------------|-----------|

ผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| ๑. นางปัทมา นามวงษ์ | หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ
สำนักงานเกษตรจังหวัดจันทบุรี |
| ๒. นางสาวคณางค์ สมผล | นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดจันทบุรี |
| ๓. นายประยูร แก้วปลอด | หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต
สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา |

๔. นายมนตรี ส่องแสงจันทร์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา
๕. นางสาวชลัฎกร วิมลรัตน์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี
๖. นางสาววรารัตน์ ศรีวิเศษ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร
สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี
๗. นางสาวนภาพรรณ โตสติ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดตราด
๘. นายสมยศ เอี่ยมใบพุกฤษ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดตราด
๙. นางสาวณัฐธิดา วุฒิ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดนครนายก
๑๐. นายอรุณ เหมือนตา นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ
สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี
๑๑. นายชัยณรงค์ ทิพย์พรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดปราจีนบุรี
๑๒. นางสาวฉมาภา รื่นรมย์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง
๑๓. นางสาวกรแก้ว สุภาภรณ์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง
๑๔. นางมลิวรรณ ไวยกุล นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรปราการ
๑๕. นายกิตติเชษฐ รัตนเกื้อ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรปราการ
๑๖. นางสาวธนิดา ปัทมเกตุ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดสระแก้ว
๑๗. นายรังสัน หล้าพรหม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดสระแก้ว
๑๘. นายวัลลภ จันทรงาม นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง
๑๙. นางสาวนคร คมกล้า นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง
๒๐. นายสรรพลสิทธิ์ สิงห์ปี นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง

๒๑. นางสาวทิพย์อุษา พิมนาค นักทรัพยากรบุคคลชำนาญการ
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง
๒๒. นางสาวผกาพันธุ์ ละม้าย นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง
๒๓. นางสาวจรรยาพนธ์ พรหมนิล นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง
๒๔. นายถนัด เกิดงาม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ
กองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร
๒๕. นายเด่นพงษ์ เรืองศรีพนาวัลย์ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ
กองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร
๒๖. นายณรงค์ ภัทรขวัญ นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
กองวิจัยและพัฒนางานส่งเสริมการเกษตร
๒๗. นายพิเชษ วงษ์จันทร์ดี ผู้อำนวยการส่วนควบคุมกิจการ
สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙ (ระยอง)
๒๘. นางสาวพิตดา ชุนหอโนทัย ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน
สำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙ (ระยอง)

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๐๐ น.

นายพรชัย บัวประดิษฐ์ ประธานกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับเขต (เขต ๓) ร่วมกับ นายอุดม วรณัฐรัฐ ประธานกรรมการเครือข่าย ศพก.ระดับเขต (เขต ๓) ดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ การประชุม ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ การขับเคลื่อนแปลงใหญ่ของภาคตะวันออก โดยประธานแปลงใหญ่ การประชุมคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ และกรรมการเครือข่าย ศพก.ระดับเขต ครั้งที่ ๒ ครั้งที่ ๑ ณ โรงแรมโกลเด้นซิตี จ.ระยอง ปัญหาใหญ่ของเกษตรกรเรื่องสถานการณ์ภัยแล้ง สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง ได้เชิญสำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙ เข้าร่วมชี้แจง มติที่ประชุม รับทราบ

๑.๒ การขับเคลื่อนเครือข่าย ศพก.ของภาคตะวันออก โดยประธาน ศพก. ปัจจุบันภาคเกษตรเกือบทุกจังหวัดประสบปัญหาเรื่องแหล่งน้ำทำการเกษตร ซึ่งเป็นเรื่องเกี่ยวข้องกับเราในปัจจุบัน และอนาคต กับแปลงใหญ่ กลุ่มต่างๆ อาชีพเกษตรกร อาชีพเลี้ยงสัตว์ อาชีพประมง ได้มีโอกาสเข้าร่วมประชุมวุฒิสมาชิก กรรมการเกษตร ได้ร่วมติดตาม เสนอแนะ ตามยุทธศาสตร์ชาติ กำหนดว่าน้ำต้องมีไว้เพื่ออุปโภค บริโภค อุตสาหกรรม เพื่อการเกษตร รักษาสิ่งแวดล้อม การท่องเที่ยว ในฐานะของเกษตรกร เห็นความสำคัญของเรื่อง ภาคตะวันออกแบ่งเป็น ภาคอุตสาหกรรม และภาคของการเกษตรปัญหาในประเทศไทย มี ๒ ปัญหา ได้แก่ปัญหาเรื่องน้ำท่วม ปัญหาเรื่องภัยแล้ง เกิดความเสี่ยง ในการประกอบอาชีพ ด้านการท่องเที่ยว

/ด้านการ...

ด้านการดำรงชีวิต ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ เรื่องน้ำมีความเสี่ยงต่อการประกอบอาชีพด้านการเกษตร โครงสร้างด้านการประกอบอาชีพการเกษตรได้เปลี่ยนแปลงไป การถือครองที่ดินเปลี่ยนแปลงไป เนื่องจากไม่มีน้ำในการทำ การเกษตร มีการเปลี่ยนแปลงไปทำอาชีพอื่น ผู้ที่จะประกอบอาชีพได้ต้องเป็นกลุ่มใหญ่หรือผู้ที่มีความพร้อมในการประกอบอาชีพ ปัจจุบันภาครัฐให้ความสำคัญเรื่องน้ำ ทั้งปัจจุบันและอนาคต ในฐานะประธานแปลงใหญ่ ศพก. ให้คำแนะนำกับเจ้าหน้าที่เรื่องแผนบูรณาการน้ำ เจ้าหน้าที่ไม่มีความชำนาญในแหล่งพื้นที่ของเกษตรกร ซึ่งแนะนำให้กิจกรรมมีความสมบูรณ์แบบ งบประมาณของแผ่นดินจะได้เกิดประโยชน์ เห็นความมั่นคงในรุ่นต่อไป ประธาน ศพก. แปลงใหญ่มีบทบาทหน้าที่ ในการแนะนำการดำเนินกิจกรรมของเจ้าหน้าที่ภาครัฐ การเก็บกักน้ำในบางพื้นที่ไม่มีความเหมาะสม โครงการบางโครงการที่ดำเนินการไปแล้ว อาจจะไม่เกิดประโยชน์สูงสุด ทำให้สิ้นเปลืองงบประมาณ ให้ความสำคัญกับภาคเกษตร ปัญหาในปัจจุบันจากเรื่องโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา กระทบกับการท่องเที่ยว แต่อชีพเกษตรกรยังต้องดำเนินการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ผลิตสินค้าให้มีมาตรฐานต่อไป พัฒนาสินค้าของตนเองอย่างสม่ำเสมอ ภาคตะวันออกมีความเหมาะสมด้านการผลิต การแปรรูป และด้านการส่งออก

กิจกรรมเงินกองทุนสวัสดิการ มอบเงินช่วยเหลือกรณีเสียชีวิต นายสมนึก พุ่มพีชผล ประธาน ศพก. อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี จำนวน ๕,๐๐๐ บาท โดยมีนายพรชัย บัวประดิษฐ์ เป็นตัวแทนรับเงินช่วยเหลือ มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

นายพรชัย บัวประดิษฐ์ ประธานการประชุม ให้คณะกรรมการพิจารณารายงานการประชุม คณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ ระดับเขต และคณะกรรมการเครือข่าย ศพก.ระดับเขต (เขต ๓) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๒ ณ โรงแรมโกลเด้น ซิตี้ ระยอง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ระดับเขต และคณะกรรมการเครือข่าย ศพก.ระดับเขต (เขต ๓) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

ให้ข้อคิดเรื่อง การขออนุญาตขุดเจาะน้ำบาดาลและการสนับสนุนบ่อบาดาลของกลุ่มเกษตรกร โดย นายพิเชษ วงษ์จันทร์ดี ผู้อำนวยการส่วนควบคุมกิจการ สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๙ (ระยอง)

พระราชบัญญัติน้ำบาดาล ของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล มีมาตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๒๐ ใจความของพระราชบัญญัติน้ำบาดาล เกี่ยวกับประกอบกิจการน้ำบาดาล การขุด การเจาะ การใช้ การระบายน้ำลงสู่บ่อบาดาล บ่อบาดาล การขุดเจาะเกิน ๑๕ เมตร ต้องขออนุญาตเจาะ ประเภทของใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล มีดังนี้

- ๑) ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล
- ๒) ใบอนุญาตน้ำบาดาล
- ๓) ใบอนุญาตระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

“น้ำบาดาล” หมายความว่า น้ำใต้ดินที่เกิดอยู่ในชั้นดิน กรวด ทราย หรือหิน ซึ่งอยู่ลึกจากผิวดิน เกินกว่าที่รัฐมนตรีกำหนดแต่จะกำหนด น้อยกว่า ๑๐ เมตรไม่ได้

“เจาะน้ำบาดาล” หมายความว่า กระทำแก่ชั้นดิน กรวด ทราย หรือหิน เพื่อให้ ได้มาซึ่ง น้ำบาดาลหรือเพื่อระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล

การขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล

- บ่อที่จะเจาะใหม่ให้ยื่นคำขอตามแบบ นบ.๑ แค่ครั้งเดียวได้ทั้งใบอนุญาต เจาะน้ำบาดาล และใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

- บ่อเดิมที่มีใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลแล้วแต่ยังไม่มีใบอนุญาตใช้ ให้ยื่น คำขอตามแบบ นบ.๑ จะได้รับเฉพาะใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

- หากเป็นบ่อเดิมที่ไม่มีทั้งใบอนุญาตเจาะและใบอนุญาตใช้ (บ่อเข้าระบบ) ให้ยื่นคำขอตามแบบ นบ.๑ จะได้รับเฉพาะใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

หลักเกณฑ์การพิจารณา

เอกสารที่ใช้ในการขออนุญาต ใช้เอกสารสิทธิ์ที่ดินเพียงอย่างเดียวเพื่อความสะดวก

มีน้ำปะปาภูมิภาคไม่อนุญาตให้เจาะบ่อบาดาล นอกเขตไม่มีแหล่งน้ำผิวดินอนุญาตให้เจาะน้ำบาดาลได้

บทกำหนดโทษ กรณีประกอบกิจการน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับใบอนุญาต

ผู้ใดประกอบกิจการน้ำบาดาลโดยไม่ได้รับใบอนุญาตต้องระวางโทษ (๑) จำคุกไม่เกินหกเดือน หรือ (๒) ปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือ (๓) ทั้งจำทั้งปรับ และ (๔) จะริบเครื่องมือเครื่องใช้ หรือเครื่องจักรกลใดๆ ที่ได้ใช้ในการ กระทำความผิดหรือได้ใช้เป็นอุปกรณ์กระทำความผิดเสียก็ได้ หน่วยงานที่ได้รับการยกเว้น ได้แก่ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล กรมชลประทาน การปะปาภูมิภาค การปะปานครหลวง

ประธานสอบถามเพิ่มเติมจากการประชุมคณะกรรมการระดับประเทศที่จังหวัดฉะเชิงเทรา มีการแจ้งว่ากรมส่งเสริมการเกษตรกับกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ขออนุมัติงบประมาณผ่าน ครม.แล้ว งบประมาณ สองหมื่นล้าน ภาคตะวันออกได้รับการจัดสรร ข้อมูลอยู่ระหว่างการจัดสรรพื้นที่ เป้าหมายแรกแปลงใหญ่ที่ประสบภัย แล้งจะได้รับการช่วยเหลือก่อน เป้าหมาย ๕,๐๐๐ แปลง

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล แจ้งว่าโครงการรัฐบาลยังไม่ได้ ใช้งบปรับปรุงมาศึกษาก่อนเพื่อขยายเขตนาร่อง ของงบประมาณต่อจากสำนักงบประมาณหรืองบกลาง ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว แปลงนาร่อง หมู่ที่ ๑๘ บ้านแสนสุข ต.ทุ่งมหาเจริญ อ.วังน้ำเย็น จ.สระแก้ว ลักษณะโครงการมีการเจาะบ่อ ขุดบ่อ ในกลุ่มพื้นที่ ๕๐๐ ไร่ มีแท่งน้ำบรรจุลูกกละ ๑๐๐ ลูกบาศก์เมตร เดินท่อเครือข่ายไปยังแปลงสมาชิก ศึกษาไว้ต่อบ้านทรัพย์นิยม หมู่ที่ ๒บ้านคลองแกง หมู่ที่ ๙ พิจารณาศักยภาพน้ำเพื่อดำเนินการขออนุมัติงบประมาณทั่วไป

ประธานแปลงใหญ่สระแก้ว ปัจจุบันพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งไม่สามารถปลูกมันสำปะหลังได้ อ.โคกสูง อ.ตาพระยา และอ.อรัญประเทศ ไม่มีน้ำในการเพาะปลูกมันสำปะหลัง พยายามติดต่อให้มีการดำเนินการ ขุดเจาะแต่ไม่ได้รับคำตอบ ขอให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้ความชัดเจน

กรมทรัพยากรน้ำบาดาลแจ้งว่าเป้าหมายดำเนินการได้จากสภาเกษตรกรจังหวัดสระแก้ว โครงการได้ดำเนินการล่วงหน้าเมื่อ ปี๒๕๕๖ ดำเนินการพื้นที่แปลงใหญ่ ปี๒๕๕๘ ปี๒๕๕๙ ส่วนใหญ่ดำเนินการในจังหวัด สระแก้ว ปี ๒๕๖๓ ได้รับการสนับสนุนโครงการเกษตรไฟฟ้า เครื่องปั่นไฟ พื้นที่ไม่มีไฟฟ้า เกือบ๒๕ราย พื้นที่ ๓๐ ไร่ขึ้นไป ท่อส่งน้ำให้กับสมาชิก ๑ ขุด ๒๐๐ เมตร ได้รับการจัดสรร ๓๖ แห่ง จ.จันทบุรี ๔ แห่ง, จ.ฉะเชิงเทรา ๖ แห่ง, จ.ชลบุรี ๓ แห่ง, จ.ตราด ๓ แห่ง, จ.ระยอง ๖ แห่ง และ จ.สระแก้ว ๑๔ แห่ง โครงการเกษตรโซล่าเซลล์ สมาชิก ๕-๘ ราย พื้นที่ ๘๐ ไร่ มีท่อกระจายน้ำในแปลง ได้รับการจัดสรร ๙ แห่ง จ.ระยอง ๑ แห่ง จ.สระแก้ว ๘ แห่ง โครงการเกษตรยังชีพ ได้รับการจัดสรร ๒๑ แห่ง ระยอง ๑๐ สระแก้ว ๑๑

นายวัลลภ จันทร์งาม นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง ชี้แจงจำนวนแปลงที่ขอสับสนุน กรมส่งเสริมการเกษตรได้ประสานกับส่วนกลางของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ได้ส่งรายชื่อจำนวนแปลงทั้งหมดที่ขอสับสนุน ปี ๒๕๖๒ ไปยังกระทรวงทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ขอให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลประสานกับทางกระทรวงฯ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ

๔.๑ แผนการจัดประชุมคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ ระดับประเทศ ครั้งที่ ๒ ณ แปลงใหญ่ มะม่วง อำเภอสรีนคร จังหวัดสุโขทัย ระหว่างวันที่ ๔-๖ มีนาคม ๒๕๖๓

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๒ รายงานความก้าวหน้าเครือข่ายแปลงใหญ่ โดย ๙ จังหวัด

จันทบุรี นายสำเภา สายสวัสดิ์ แปลงใหญ่ ปี ๒๕๕๙ จำนวน ๓๓๕ แปลง พื้นที่ ๑,๙๓๐ ไร่ ปี ๒๕๖๐ จำนวน ๔๗๕ แปลง พื้นที่ ๒,๐๐๐ ไร่ ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๒๓ แปลง พื้นที่ ๑๔,๓๒๓ ไร่ ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๙๒๖ แปลง พื้นที่ ๙๑๒ ไร่ พืชส่วนใหญ่ไม้ผล ทูเรียน มังคุด ลำไย เงาะ ลองกอง มะม่วง พริกไทย สละ มะพร้าว ยางพารา กระจุด สมุนไพร หญ้าเนเปีย ด้านปศุสัตว์ โคนม ชันโรง ประมงกุ้งขาว ปูทะเล ดำเนินการจัดการด้านการตลาด ประสานงานเชื่อมโยงเครือข่าย บริษัทเซนทรัล ฟู้ดส์ บริษัทท็อป ตลาดประมงมังคุด ทูเรียน นำมารวมกัน พ่อค้าคนกลางมาประมูล มะม่วงเสม็ดงาม มีปัญหาเรื่องน้ำ แปลงอยู่ใกล้คลองภักดีลำไพร ๘ กิโลเมตร แต่ไม่ได้ใช้น้ำ ใช้น้ำธรรมชาติ สภาพพื้นที่เป็นเกาะ สอบถามกรมทรัพยากรน้ำบาดาล สำนวว่าสามารถเจาะน้ำบาดาล และมีน้ำจืดหรือไม่ เพื่อให้สามารถผลิตมะม่วงได้ตลอดปี มีงานมะม่วงหวานเสม็ดงาม ๑๖-๒๐ เมษายน ๒๕๖๓ ณ อุทยานพระเจ้าตากสินมหาราช

ฉะเชิงเทรา นายประยูร แก้วปลอด หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต สำนักงานเกษตรจังหวัดฉะเชิงเทรา แปลงใหญ่ ปัจจุบัน ๓๕ แปลง ๘ ชนิดสินค้า เกษตรกร ๑,๗๙๘ ราย พื้นที่ ๓๒,๘๗๖ ไร่ แปลงข้าว ๑๓ แปลง, ไม้ผล ๓ แปลง, พืชไร่ ๓ แปลง, ไม้ยืนต้น มะพร้าว ไร่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ๔ แปลง, พืชผัก ๔ แปลง แปลงหม่อนไหม ๑ แปลง, ประมง ๔ แปลง และปศุสัตว์ ๓ แปลง การสร้างความเข้มแข็ง มาตรฐาน GAP รายเดี่ยว ๔๗ ราย รายกลุ่ม ๓๘ ราย เกษตรอินทรีย์ ๑๖ ราย ข้าว การขับเคลื่อนแปลงใหญ่ มีการเชื่อมโยงการตลาด ๑๒ แปลง ๑๔ ตลาด ตลาดฝักร่วมใจ ตลาดไท แปลงไผ่ตงท่าตะเกียบ การบินไทย แม็คโคร โลตัส เครือสหพัฒน์ ฉะเชิงเทรา ร่วมกับ ธกส.อบรมการจัดทำแผนธุรกิจ เพื่อให้มองเห็นภาพในการขับเคลื่อนแปลงใหญ่ ทิศทางการขับเคลื่อนแปลงใหญ่ต่อไป ฝากให้ประธานนำไปเข้าร่วมในการประชุมระดับประเทศ การประสานงานกับ ธกส.ในการอบรมการจัดทำแผนธุรกิจควบคู่กับการดำเนินการของแปลงใหญ่ นายบัญชา ฉานู ประธานแปลงใหญ่ฉะเชิงเทรา ธนาคารน้ำใต้ดิน อ.พนมสารคาม

นครนายก นายสมเกียรติ ดอกไม้กลิ่นหอม การดำเนินการแปลงใหญ่ ๔๗ แปลง ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๔ แปลง มะยงชิด ๓ แปลง ปลาตูก ๑ แปลง สถานการณ์ช่วงนี้เป็นฤดูกาลมะยงชิด ผลผลิตมะยงชิด มีคุณภาพ ได้มาตรฐานออกสู่ตลาด ส่งเสริมให้สมาชิกแปลงใหญ่ยื่นขอรับรองการใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย มะยงชิด GI

ปราจีนบุรี นายวิจิต สุทธิกุล การดำเนินกิจกรรมแปลงใหญ่ ๑.วิเคราะห์จัดทำแผน และปรับปรุงข้อมูลแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๑ ปี ๒๕๖๒ ปี ๒๕๖๓ ๒. ถ่ายทอดความรู้แก่เกษตรกร เน้นการบริหารจัดการกลุ่ม /การเชื่อมโยง...

การเชื่อมโยงการตลาดแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๑ และ ปี ๒๕๖๒ ๓.ถ่ายทอดความรู้ให้กับแปลงใหญ่ ปี ๖๓ ๔.สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๑ และ ปี ๒๕๖๒ ๕.สนับสนุนปัจจัย วัสดุอุปกรณ์การเรียนรู้ให้กับแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๓ ภาพรวม ปี ๒๕๖๒ ที่ผ่านมา แปลงใหญ่น้ำข้าวไม่มีปัญหา ได้รับเงินสนับสนุนจากภาครัฐ ค่าไถ ๒๐ ไร่ ค่าเก็บเกี่ยว ๒๐ ไร่ ส่วนต่างตามราคา ข้าวหอม ต้นละประมาณ ๒,๐๐๐ บาท เกษตรกรได้รับความร่วมมือของภาครัฐ โครงการลดการเผาและการไถกลบตอซัง ได้รับความร่วมมือจากเกษตรกร เสนอให้มีการสร้างฝายแหล่งน้ำเพื่อบรรเทาความแห้งแล้ง อ่างเก็บน้ำนฤดินทร์ ช่วยเหลือในการผลักดัน

ระยอง นายถาวร โตฉาง แปลงใหญ่ เดิมจำนวน ๓๙ แปลง นำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการ CoO พิจารณา เพิ่มขึ้น ๒ แปลง รวม ๔๑ แปลง ข้าว ๑ แปลง, ทูเรียน ๑๑ แปลง, มังคุด ๑๐ แปลง, สับปะรด ๓ แปลง, มันสำปะหลัง ๑ แปลง, มะพร้าว ๑ แปลง, ยางพารา ๘ แปลง, ขนุน ๒ แปลง ไก่พื้นเมือง ๑ แปลง แพะ ๑ แปลง, โคเนื้อ ๑ แปลง และปลาทะเล ๑ แปลง ปัญหาการประสบภัยแล้งที่เกิดกับไม้ผล เริ่มยืนต้นตาย

สมุทรปราการ นายเสนาะ แดงน้อย แปลงใหญ่ ๑๔ แปลง ประสบภัยแล้งทุกแปลง แปลงข้าวคลองสวนได้รับการผันน้ำ ประสานกับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นจากท่อน้ำจากคลองพระองค์เจ้าไชยานุชิต มีการขอมาตรฐาน GAP ผลผลิตไม่ได้มาตรฐานเนื่องจากประสบภัยแล้ง มะพร้าวประสบปัญหา หนอนทำลาย

สระแก้ว นายสมบูรณ์ ดวงแสนโย ประสบปัญหาภัยแล้ง กระทบการเก็บเกี่ยวมันสำปะหลัง การเคลื่อนย้ายพันธุ์มันสำปะหลัง การประชุมครั้งต่อไปมีการเสนอข้อมูลขอให้สำเนาให้ประธานเพื่อรวบรวมข้อมูล

ชลบุรี นายพรชัย บัวประดิษฐ์ ขอรายงานแปลงใหญ่ และศพก.ควบคุมกันไป แจ้งการเสียชีวิต ประธาน ศพก. อ.สัตหีบ นายสมนึก พุ่มพีชผล มีการมอบเงินสวัสดิการ ชลบุรีมี แปลงใหญ่ ๔๗ แปลง เกษตรกร ๑,๙๘๕ ราย พื้นที่ ๔๘,๔๑๕ ไร่ ข้าว ๖ แปลง, พืช ๓๐ แปลง, ประมง ๔ แปลง, ปศุสัตว์ ๑ แปลง ปัญหาข้าวประสบภัยแล้ง มะพร้าว ขนุนปัญหาเรื่องราคา ไม่สามารถส่งไปจีนได้ ปาล์มน้ำมันติดดอก มันสำปะหลังเก็บเกี่ยวผลผลิตไม่ได้ หลังเก็บเกี่ยวไม่สามารถปลูกได้ ต้นพันธุ์มันสำปะหลังเสียหาย แปลงใหญ่ปลานิล บริหารจัดการให้สลับการเลี้ยงสัตว์ ๔.๓ รายงานความก้าวหน้าเครือข่าย ศพก. โดย ๙ จังหวัด

จันทบุรี นายอุดม วรรณรัฐ มีการจัดงาน Field Day การจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ อ.แก่งหางแมว พริกไทย มีการสนับสนุนให้เป็นพืช GI, อ.นายายอาม ทูเรียน, อ.ขลุง ทูเรียน, อ.ท่าใหม่ สละ, อ.เขาคิชฌกูฏ มังคุด, อ.เมือง มะม่วงเสม็ดงาม ผลักดันให้เป็นมะม่วงเสม็ดงามเป็นพืช GI แจ้งการจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ อ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี ของผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตมะม่วง

ระยอง นายวิชัย ไพโรจน์ สถานการณ์น้ำขาดแคลน ใช้น้ำในพื้นที่ มีการขุดลอกแหล่งน้ำมีฝนตกในเขต อ.นิคมพัฒนา ปัญหาการขาดแคลนแรงงานการเก็บเกี่ยวสับปะรด แรงงานต่างด้าวเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรม ปี ๒๕๖๓ ราคาสับปะรด ราคาดีแต่ขาดแรงงานในการดำเนินการ แหล่งน้ำให้เกษตรกรช่วยเหลือตัวเองให้มีแหล่งเก็บกักน้ำของตนเอง

ฉะเชิงเทรา นายสุชาติ เสน่หา รายงานความก้าวหน้า ๑๑ ศูนย์ ข้าว ๗ ศูนย์, ไร่นาสวนผสม ๒ ศูนย์, มันสำปะหลัง ๑ ศูนย์ และมะม่วง ๑ ศูนย์ มีศูนย์เครือข่าย ๑๖๖ ศูนย์ ประสบปัญหาภัยแล้งนาข้าว ผাগเรื่องการบริหารจัดการน้ำ ภาครัฐดูแลเกษตรกร ให้มีที่จัดเก็บน้ำให้เพียงพอ

ตราด นายมานิตย์ ชิงชัย ขอชี้แจง ศพก.และแปลงใหญ่ มี ๗ ศพก.การจัดงาน Field Day การจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ เน้นการรณรงค์การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า การเรียนรู้การบริหารจัดการน้ำ แปลงใหญ่ ๓๑ แปลง มีการประชุมร่วมกันระหว่าง ศพก. แปลงใหญ่ ประเด็นนโยบายรัฐบาล ทูเรียนแปลงใหญ่ แปลงแรกของจังหวัดตราด นโยบายการแก้ไขปัญหาภัยแล้งมีเป้าหมายชัดเจน มีแผนการใช้น้ำชัดเจน เมื่อเกิดภัยแล้งไม่มีการดำเนินการในแปลงใหญ่ แต่กระจายน้ำไปให้ส่วนอื่น

นครนายก นายสุรพงษ์ บุญเคลิ้ม มี ศพก. จำนวน ๔ ศูนย์ ปัญหาการประสบภัยแล้งดำเนินการแก้ไขปัญหาแล้ว

ปราจีนบุรี นายมนัส ฮวดจิ่ง จังหวัดปราจีนบุรี มี ๗ ศูนย์ ไม้ผล ๑ ศูนย์ และ ข้าว ๖ ศูนย์ พื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง แปลงใหญ่ ลงทุนเครื่องสูบน้ำชั่วคราว โดยใช้งบประมาณส่วนตัวของเกษตรกรเอง ดำเนินการมา ๓ ปี พื้นที่ ๒,๐๐๐ ไร่ ปัญหาไม่แบ่งปันน้ำระหว่างภาคเกษตรกับอุตสาหกรรม ผากให้เสนอในส่วนกลาง

สมุทรปราการ นายถนอม ยังเจริญ มี ศพก. ๖ ศูนย์ ปัญหาภัยแล้ง ปัญหาน้ำเค็มรุกพื้นที่ทำนา การทำงานให้ชัดเจนในเรื่องการบริหารจัดการน้ำ กฎหมายการเช่าที่ดิน เกษตรกรส่วนใหญ่มีการเช่าที่ดินเป็นส่วนใหญ่ การเปลี่ยนอาชีพต้องเสียค่าเช่าเพิ่มขึ้นอีก ๑ เท่าตัว

สระแก้ว นายบัวผัน สิทธิพล มี ศพก. ๙ ศูนย์ การประสบปัญหาภัยแล้ง เน้นการบริหารจัดการน้ำ

ชลบุรี นายพรชัย บัวประดิษฐ์ มี ศพก. ๑๑ ศูนย์ ปัญหาการประสบภัยแล้ง จะมีผลกระทบจากเชื้อไวรัส COVIC 2019

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเพื่อพิจารณา

๕.๑ แผนการประชุมคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ และเครือข่าย ศพก. ระดับเขต (เขต ๓) ครั้งต่อไป

กำหนดจัดประชุมครั้งต่อไป วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๓ ณ จังหวัดสระแก้ว สถานที่ที่แจ้งให้ทราบต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

๕.๒ ประเด็นจัดประชุมคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ และคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับจังหวัด และระดับอำเภอ

- การประชุมคณะกรรมการเครือข่ายแปลงใหญ่ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง ขอให้ส่งแผนการประชุมระดับจังหวัด และระดับอำเภอ เพื่อให้ทราบการดำเนินการ หากมีการติดตามงานจะได้เข้าร่วมด้วย

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

๑. ธนาคารน้ำใต้ดิน แปลงใหญ่แต่ละจังหวัดยังไม่สรุปความต้องการบ่อน้ำบาดาล ขอให้จังหวัดสรุปความต้องการ และส่งให้สำนักงานเกษตรจังหวัด ขอให้จังหวัดดำเนินการให้แล้วเสร็จ เพื่อจะได้นำเสนอในเวทีการประชุมระดับประเทศต่อไป

๒. ในการประชุมร่วม แปลงใหญ่ ศพก. ให้เสนอการแก้ไขปัญหากัญชง ที่ประสบความสำเร็จเสนอในที่ประชุม การนำเสนอจุดเด่นของแต่ละ แปลงใหญ่ แต่ละศพก. เพื่อเป็นตัวอย่าง

๓. จังหวัดสระแก้ว โครงการโคขุน ให้ดำเนินการจัดตั้งกลุ่ม ๑๐ ราย วงเงินไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท ดอกเบี้ย ร้อยละ ๑.๐ เกษตรกรในพื้นที่ที่ต้องการความชัดเจน ขอให้ประธานติดตามโครงการ

กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ และกลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการผลิต
สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ ๓ จังหวัดระยอง

.....