

รายงานการประชุม
การติดตามการดำเนินงานตามภารกิจเร่งด่วนของจังหวัดอ่างทอง (Morning Brief)
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓

วันอังคารที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๗.๓๐ น.

ณ จวนผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

๑. ผู้มาประชุม

๑. นายเรวัต ประสงค์	ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง	ประธาน
๒. นายพงษ์พันธ์ วิเชียรสมุทร	รองผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง	
๓. นายสมยศ ฟูมน้อย	ปลัดจังหวัดอ่างทอง	
๔. นางสาววิวรรณ จันทนเสวี	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดอ่างทอง	
๕. นายอภิชาติ मुखประดับ	นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอ่างทอง	
๖. นางสาวแสงมณี มีน้อย	ท้องถิ่นจังหวัดอ่างทอง	
๗. นายวีรพัฒน์ อ่อนสุระทุม	แทน หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอ่างทอง	
๘. นางสิริพร ทิพย์อารักษ์วงศ์	แทน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดอ่างทอง	
๙. นายสมพิศ พูลสวัสดิ์	เกษตรจังหวัดอ่างทอง	
๑๐. นายไพศาล สุขปทุมพันธ์	ประมงจังหวัดอ่างทอง	
๑๑. นายภาวสุระ ลิ้มปิสวัสดิ์	แทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอ่างทอง	
๑๒. นายสมชายธนิรินทร์ พ่วงสุวรรณ	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอ่างทอง	
๑๓. นายสิงห์ชัย เหล่ามงคลชัยศรี	ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทอง	
๑๔. นายนคร ขอบนกลาง	ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขาวิเศษชัยชาญ	
๑๕. นายรบดา พรหมมา	แทน ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ (สุพรรณบุรี)	
๑๖. นายศักดิ์ดา บรรดาศักดิ์	นายอำเภอเมืองอ่างทอง	
๑๗. นายปริญญา เขมะชิต	นายอำเภอวิเศษชัยชาญ	
๑๘. นายไพบุลย์ ศุภบุญ	นายอำเภอโพธิ์ทอง	
๑๙. นางสาวเบญจวรรณ พิกแก้ว	นายอำเภอป่าโมก	
๒๐. ว่าที่ ร.ท. อรรถชล ทรัพย์ทวี	นายอำเภอไชโย	
๒๑. นายวรัตน์ มาประณีต	นายอำเภอแสวงหา	
๒๒. ร.ต.ต.หญิง สายสุนี ยมานันท์	นายอำเภอสามโก้	
๒๓. นายวินัย จันทร์ทอง	แทน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง	
๒๔. นายชูชาติ ศารทประภา	ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดอ่างทอง	

๒. ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นางสาวปัญญาจรรย์ วัฒนถาวร	ผู้อำนวยการกลุ่มงานศูนย์ดำรงธรรมจังหวัด (สนจ.อท.)
๒. นายสุตเขตต์ วรรณประเสริฐ	ผู้อำนวยการกลุ่มงานอำนาจการ (สนจ.อท.)
๓. นางสาวจิราวรรณ ทองประจวบโชค	หัวหน้าตรวจสอบภายในจังหวัดอ่างทอง
๔. นายชิษณุพงศ์ นิลวดีพิมุขพัชร	ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูตร
๕. นายธีรรัตน์ พันธุประกิจ	นายช่างชลประทาน (คก.ชั้นสูตร)
๖. ส.อ.ชัยวัฒน์ ต้นสิริชัย	ปลัดอำเภอ (อ.วิเศษชัยชาญ)

๗. นายบุญพา ภูไช้	ปลัดอำเภอ (อ.ไชโย)
๘. นายศักดิ์ชัย จันทร์เฉลิม	ปลัดอำเภอ (อ.สามโก้)
๙. นายสุพร ประคองเก็บ	หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ (สนง.ปภ.จ.อท.)
๑๐. นายสุนัน ถ้ำเลิศ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ (สนง.ปภ.จ.อท.)
๑๑. นางสาวดวงฤทัย ธรรมอนันต์	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ (สนง.เกษตร จ.อท.)
๑๒. นายชัยวัฒน์ เฉลยไกร	นายช่างเทคนิคชำนาญงาน (สนง.ทสจ.อท.)
๑๓. นางกฤติยาพร ศรณารายณ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ (สนจ.อท.)
๑๔. นายวรพงศ์ เกตุศิษฐ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ (สนจ.อท.)
๑๕. นายสุณิษย์ มะลิทอง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ (สนจ.อท.)
๑๖. นางสุนิสา คล้ายฉำ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ (สนจ.อท.)
๑๗. นางสุธีรา พรภักดีเทวะนุกุล	เจ้าพนักงานวิเคราะห์นโยบายและแผน (สนจ.อท.)
๑๘. นางสาวกฤติยา ศศะภุริ	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและประเมินผล (สนจ.อท.)
๑๙. นางสาวนุชศรา เกิดแดง	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและประเมินผล (สนจ.อท.)

เริ่มประชุม เวลา ๐๗.๓๐ น.

นายเรวัต ประสงค์ ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง เป็นประธานกล่าวเปิดประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุม ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ประธานแจ้งในที่ประชุมทราบ

การประชุมวันนี้คือเรื่อง ภัยแล้ง เป็นการติดตามผลการดำเนินงานจากที่สั่งการเมื่อคราวประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ ณ หอประชุมองค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง ที่ให้สำรวจว่ามีพื้นที่ใดที่จะเกิดปัญหาภัยแล้งรุนแรง พืชสวนผลไม้ที่ใดที่อาจตายบ้าง และพืชผักต่าง ๆ และให้ทุกอำเภอสำรวจความต้องการขุดบ่อบาดาล ความลึกไม่น้อยกว่า ๑๕๐ เมตร

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

ทน.สนจ.อท. สำนักงานจังหวัดอ่างทอง ได้จัดทำรายงานการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ มีทั้งหมด ๗ หน้า ขอให้ท่านตรวจสอบความถูกต้อง หากมีข้อแก้ไขประการใด ขอให้แจ้งให้ที่ประชุมทราบ และสำนักงานจังหวัดอ่างทองจะได้แก้ไขให้ต่อไป

มติที่ประชุม ไม่มีข้อแก้ไขและที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมฯ

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง เพื่อทราบ

๓.๑ ปัญหาภัยแล้ง

ผอ.โครงการชลประทานอ่างทอง สถานการณ์น้ำต้นทุนที่นำมาใช้จาก ๔ เขื่อนหลัก ปัจจุบันมีปริมาณน้ำที่ใช้การได้ประมาณ ๔,๐๐๐ ล้าน ลบ.ม. ซึ่งเมื่อเทียบกับปีก่อน ๑ หมื่นล้าน ลบ.ม. ถือว่าปีนี้น้ำที่สามารถใช้การได้มีน้อยมาก

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา น้ำจาก ๔ เขื่อนหลักที่ปล่อยมา ข้อมูล ณ วันที่ ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๒ - ๕ มกราคม ๒๕๖๓ มีปริมาณ ๒๕ ล้าน ลบ.ม.ต่อวัน แต่ ณ ปัจจุบันนี้ปล่อยน้ำมาเพียง ๑๘ ล้าน ลบ.ม.ต่อวัน มาจกที่สถานีวัดน้ำ C.๒ นครสวรรค์ ณ วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๓ มีปริมาณน้ำที่ปล่อยมา ๒๔๓ ลบ.ม./วินาที และระบายน้ำออกฝั่งตะวันออกทางประตูระบายน้ำ

มโนรมย์ ๕๒ ลบ.ม./วินาที และประตูระบายน้ำมหาธาราช ๒ ลบ.ม./วินาที รวม ๕๔ ลบ.ม./วินาที และระบายน้ำฝั่งตะวันตกทางประตูระบายน้ำพลเทพ ๒๑ ลบ.ม./วินาที และประตูระบายน้ำบรมธาตุ ๑๕ ลบ.ม./วินาที

สำหรับคลองสายต่าง ๆ ในเขตจังหวัดอ่างทอง คลอง ๑ ขวาชั้นสูตร รับน้ำ ๓ ลบ.ม./วินาที และคลอง ๓ ซ้ายยางมณี รับน้ำ ๑ ลบ.ม./วินาที

แผนการบริหารจัดการน้ำที่เราได้ประมาณ ๔,๐๐๐ ล้าน ลบ.ม. ให้สามารถใช้งานได้ถึงเดือนเมษายน ๒๕๖๓ ได้จัดสรรน้ำใช้ในปัจจุบันประมาณ ๑,๘๐๐ ล้าน ลบ.ม. และมีเหลืออยู่ประมาณ ๒,๒๐๐ ล้าน ลบ.ม. สามารถมีน้ำไว้ใช้อุปโภคบริโภคเพียงพอถึงเดือนเมษายน ๒๕๖๓

เกษตรกรจังหวัดอ่างทอง มีการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ถึงทอานา และประกาศว่าถ้าใครทอานาจะไม่ได้รับการชดเชยต่าง ๆ ตามนโยบายของท่านผู้ว่าราชการจังหวัด ซึ่งทำไปแล้ว จำนวน ๑๖๐ ครั้งใน ๗ อำเภอ โดยเป็นการอบรม และเป็นวาระนำเข้าที่ประชุมกำนันผู้ใหญ่บ้าน แต่มีปัญหาในบางพื้นที่พบว่ามีการทอานาเพิ่ม โดยในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมามีการปลูกใหม่ จำนวน ๕๐๐ กว่าไร่

วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๓ มีการประชุมสำนักงานเกษตรทั้งหมด ในประเด็นภัยแล้ง โดยให้เน้นไม้ผลไม้ยืนต้นเป็นหลัก โดยเฉพาะผักถั่วลันเตาพื้นที่ปลูกได้หรือไม่มีเส้นทางน้ำให้รดปลูกก่อน เพราะผักเป็นพืชล้มลุก สำหรับไม้ผลโดยก่อนที่ไม้ผลจะแห้งตายต้องแจ้งเกษตรกรจังหวัดและประสานชลประทานในพื้นที่ก่อนล่วงหน้าประมาณ ๗-๑๐ วัน เพื่อให้แก้ไขได้ทัน และเมื่อแจ้งแล้วจะเข้าไปดูว่าจะมีทางน้ำทางเข้าถึงได้บ้าง โดยใช้สายส่งแรงสูงของ ปภ. โดยขั้นตอนทั้งหมดนี้จะทำรายงานเสนอผู้ว่าราชการจังหวัดและนายอำเภอทราบ

นายอำเภอแสวงหา สถานการณ์น้ำของอำเภอแสวงหา เรื่องน้ำอุปโภคบริโภคยังไม่มีปัญหาโดยได้แจ้งสถานการณ์และเตรียมพร้อมรับมือกรณีมีปัญหาเรื่องน้ำอุปโภคบริโภคจะให้กำนันผู้ใหญ่บ้านหาแหล่งน้ำ บ่อน้ำสำรองไว้ ส่วนน้ำด้านเกษตรยังไม่แสดงผลกระทบเนื่องจากแต่ละพื้นที่เป็นนาข้าวซึ่งส่วนใหญ่ใกล้แหล่งน้ำ แต่มีบางพื้นที่ที่ปลูกทอานาซึ่งได้ให้กำนัน/ผู้ใหญ่บ้านประชาสัมพันธ์ประกาศให้งดทอานาและบันทึกในสมุดประวัติของกำนันผู้ใหญ่บ้าน ส่วนเรื่องพืชสวนในแต่ละที่มีบ่อบาดาลเป็นของตนเอง มีพื้นที่ที่เกิดภาวะวิกฤตคือมะม่วงแปลงใหญ่ ได้เสนอขอขุดเจาะบ่อบาดาล จำนวน ๓ บ่อ การเตรียมความพร้อมของท้องถิ่น คือ รถบรรทุกน้ำและภาชนะกักเก็บน้ำซึ่งได้มีการประชาสัมพันธ์อย่างครบถ้วนแล้ว

นายอำเภอโพธิ์ทอง มีการสร้างการรับรู้ถึงสถานการณ์เป็นประจำ โดยให้กำนัน/ผู้ใหญ่บ้านประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ จำนวน ๑๕ ตำบล ๑๐๔ หมู่บ้าน เรื่องการขุดเจาะบ่อบาดาล เดิมมีบ่อบาดาลเพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๘๐ บ่อ เพื่อการเกษตร จำนวน ๒๒๔ บ่อ รวมทั้งสิ้น ๓๐๔ บ่อ และขอรับการสนับสนุนขุดบ่อบาดาลโดยให้ฝ่ายช่างสำรวจได้รับรายงาน ๓ ตำบล คือ ม.๑-๖ ต.รำมะสัก จำนวนหมู่ละ ๑ บ่อ โดยเป็นที่สาธารณะประโยชน์สามารถขุดเจาะบ่อบาดาลได้ ความลึกไม่ต่ำกว่า ๑๕๐ เมตร ม.๑,๓,๖ ต.หนองแม่ไก่ จำนวนหมู่ละ ๑ บ่อ และ ม.๓ ต.โพธิ์รังนก จำนวน ๑ บ่อ รวมทั้งสิ้น ๑๐ บ่อ และมีข้อมูลเพิ่มเติมคือในภาคเอกชนที่เป็นเกษตรกรจะขุดเจาะบ่อบาดาลในพื้นที่ของตนเองและให้สามารถใช้ประโยชน์ในพื้นที่นาใกล้เคียงได้ จำนวน ๓ ราย ในเขตพื้นที่ ต.รำมะสัก

นายอำเภอสามโก้ อำเภอสามโก้มีเส้นทางน้ำไหลผ่าน จำนวน ๘ เส้น สายหลักคือ คลอง ๑ ขวา ที่เหลือเป็นสายรองที่รับน้ำมาจากคลอง ๑ ขวา โดยการใช้เครื่องสูบน้ำของเกษตรกรสูบน้ำเข้ามา ซึ่งมีน้ำตลอดการสำรวจพืชสวน จำนวน ๔๙๓ ราย พื้นที่ ๒,๖๐๐ กว่าไร่ จำนวนต้นประมาณ ๑๘๐,๐๐๐ กว่าต้น การขุดเจาะบ่อบาดาลในพื้นที่เร่งด่วน จำนวน ๘ บ่อ มีผู้ได้รับผลประโยชน์ จำนวน

/๔๖ ราย...

๘๖ ราย ซึ่งมีความต้องการเร่งด่วนถ้าไม่ได้ขุดเจาะอาจได้รับความเสียหายกับพืชสวนได้ ซึ่งอำเภอได้สำรวจในเบื้องต้นแล้วโดยจะขอขุดเจาะบ่อบาดาล จำนวน ๑๐ บ่อ ส่วนสถานการณ์น้ำอุปโภคบริโภคยังไม่ได้รับแจ้งว่าได้รับความขาดแคลน และได้มีการประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่องให้เกษตรกรรุดทำนาในช่วงนี้ และให้ความช่วยเหลือกับเกษตรกรพืชสวนเป็นหลัก เช่น สวนมะม่วง และส้มโอ ไม่ให้ได้รับความเสียหาย

นายอำเภอวิเศษชัยชาญ อำเภอวิเศษชัยชาญ ปัญหาอุปโภคบริโภค สำนักงานประสานภูมิภาคสาขาวิเศษชัยชาญ แจ้งว่าน้ำที่นำมาผลิตน้ำใช้มีปริมาณน้อยลงเนื่องจากน้ำล้นระดับลง จึงได้เชิญผู้ที่เกี่ยวข้องหารือ และได้ข้อสรุปว่าสามารถผลิตน้ำได้ตลอดซึ่งจะสัมพันธ์กับการประสานภูมิภาคสาขาผักไห่ ซึ่งมีน้ำน้อยและได้ร้องขอมาที่โครงการชลประทานให้ปล่อยน้ำให้ การประสานภูมิภาคสาขาวิเศษชัยชาญก็เช่นเดียวกัน ซึ่งการประสานได้มีแผนการจ่ายน้ำอุปโภคบริโภคไว้แล้ว ถ้าน้ำน้อยจะขอรับการสนับสนุนจากการประสานภูมิภาคสาขาอ่างทอง ถ้าวิกฤตมากสามารถนำน้ำใต้ดินมาใช้ได้ ซึ่งขณะนี้ในเขตพื้นที่อำเภอยังไม่ได้รับผลกระทบใด ๆ ส่วนเรื่องการเกษตร น้ำในระบบชลประทานมีปริมาณลดลงในทุกพื้นที่ แต่น้ำที่อยู่ในแหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น ที่ ต.ไผ่ดำพัฒนา มีปริมาณลดลงแต่ยังคงมีน้ำใช้อยู่ และในเขตพื้นที่ ต.สาวร้องไห้ น้ำในคลองไม่มีแต่มีแหล่งน้ำที่เกษตรกรขุดเองในพื้นที่ของตนซึ่งมีน้ำอยู่เต็ม โดยเฉพาะในพื้นที่สวนมะพร้าว บริเวณวัดอินทราวาส โดยการขุดเป็นคูน้ำจึงมีน้ำเต็มตลอด สถานการณ์นาข้าวมีการเก็บเกี่ยวเกือบหมดแล้ว ความต้องการบ่อบาดาลของอำเภอวิเศษชัยชาญ ได้ประสานไปที่ท้องถิ่นต่าง ๆ ในพื้นที่ มีท้องถิ่น ๑๓ แห่ง ขอรับการสนับสนุนขุดบ่อบาดาลทั้งหมด ๗๘ บ่อ แบ่งเป็นที่สาธารณะประโยชน์ จำนวน ๒๓ บ่อ ที่ส่วนบุคคล จำนวน ๕๕ บ่อ โดยให้ทำบันทึกยินยอมว่าถ้าได้รับงบประมาณขุดบ่อบาดาลแล้วจะให้ใช้เป็นบ่อส่วนรวม ซึ่งมีกระจายอยู่ในทุกพื้นที่

นายอำเภอไชโย

ในพื้นที่อำเภอไชโยมีแม่น้ำหลักคือเจ้าพระยาซึ่งล้นระดับลงเรื่อย ๆ ตามปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อน คลองชลประทานในพื้นที่ได้เชื่อมโยงกับแม่น้ำหลักในพื้นที่ต่าง ๆ ซึ่งความต้องการของประชาชนด้านการเกษตร มีจำนวน ๒๗,๐๐๐ ไร่ มีน้ำอุปโภคบริโภคในพื้นที่ต่าง ๆ ทั้ง ๙ ตำบล ๒๔ หมู่บ้าน การเตรียมการได้เน้นนโยบายของผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทองคือพืชผักไม่เสียหาย พืชสวนต้องไม่ตาย ขณะนี้มีเกษตรกรหลายรายดำเนินการตามนโยบาย มีการเปิดเพลงรณรงค์จัดทำนาในหลายพื้นที่ แต่มีบางรายที่คิดว่าน้ำในคลองชลประทานยังมี และมีข้อสังเกตคือมีการกู้เงินจากกองทุนหมู่บ้าน กองทุนพัฒนาบทบาทสตรีเพื่อซื้อพืชผักสวนครัวมาปลูกในพื้นที่สำหรับรับประทานเองบ้างและจำหน่ายบ้าง ซึ่งเป็นการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมจัดทำนาปลูกพืชผักมากขึ้น การสำรวจขุดบ่อบาดาลที่เป็นความต้องการเพิ่มเติมในพื้นที่ที่ขาดแคลนน้ำ คือ ต.เทวราช มีความต้องการขุดบ่อบาดาล จำนวน ๗ แห่ง ตำบลอื่นขอตำบลละ ๑ แห่ง ส่วน ต.จรเข้ร้อง ไม่ขอบ่อบาดาลเนื่องจากมีระบบประปาครอบคลุมทั้งระบบประปาหมู่บ้านและระบบประปาภูมิภาคที่ขยายเขตเข้ามาในพื้นที่ โดยบ่อบาดาลจะเน้นให้ขุดบ่อไม่น้อยกว่า ๑๕๐ เมตร ในทั้ง ๑๔ แห่ง และให้มีการจัดทำบ่อพักน้ำหลังจากมีการขุดบ่อบาดาลแล้ว เนื่องจากในอนาคตข้างหน้าคาดการณ์ได้ว่าน้ำใต้ดินจะลดลงและเมื่อน้ำลดลงปริมาณความเค็มหรือมาตรฐานของน้ำจะลดลง อาจเกิดความเสียหายต่อพืช ตามโมเดลของจังหวัดพระนครศรีอยุธยาคือต้องมีบ่อพัก และที่สำคัญที่สุดคือพยายามใช้ที่สาธารณะเพื่อให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน สำหรับน้ำอุปโภคบริโภคได้มีการวางแผนเตรียมความพร้อมโดยการเตรียมน้ำของ อบท. ทั้ง ๕ แห่ง ซึ่งขณะนี้มีทั้งหมด ๙ คัน สามารถขนส่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคได้ในแต่ละวันไม่น้อยกว่า ๕๐,๐๐๐ ลิตรต่อครั้ง

/นายอำเภอ...

นายอำเภอเมืองอ่างทอง นำเพื่อการเกษตรในพื้นที่ฝั่งตะวันออกเป็นของชลประทานมหाराช และฝั่งตะวันตกคือชลประทานยางมณี โดยทางชลประทานยางมณีมีน้ำอยู่บ้างแต่ขาดแคลนในบางพื้นที่ ส่วนของชลประทานมหाराชวิกฤตกว่า คือในคลองชลประทานแทบไม่เหลือเลย สำหรับพื้นที่ปลูกข้าวขณะนี้ไม่มียืนต้นอยู่ประมาณ ๑๐,๐๐๐ ไร่ ซึ่งปัญหาคือบางพื้นที่ยังปลูกอยู่โดยเริ่มปลูกช่วงเดือนธันวาคม และกว่าจะเก็บเกี่ยวคือเดือนมีนาคม โดยทางชลประทานทั้ง ๒ แห่ง ได้เข้าร่วมประชุมกำนัน/ผู้ใหญ่บ้านรวมทั้งเกษตรอำเภอตั้งแต่เดือนกันยายนแล้ว ในส่วนของพืชผัก ๙๐๐ กว่าไร่ มีผักทนแล้ง เช่น ข้าว ตะไคร้ จำนวน ๔๐๐ กว่าไร่ คาดว่าจะผ่านภัยแล้งได้ ส่วนผักล้มลุกจะงดปลูกไม้ผลไม่มียืนต้น ๕,๐๐๐ กว่าไร่ ส่วนใหญ่เป็นกล้วย ๓,๐๐๐ กว่าไร่ ใน ต.คลองวัว ต.บ้านแห คาดว่าจะผ่านวิกฤตได้เนื่องจากยังมีแหล่งน้ำอยู่ การประชาสัมพันธ์ทางอำเภอได้สรุปรวบรวมและรายงานผ่านสำนักงานเกษตรจังหวัดและสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ส่วนน้ำอุปโภคบริโภคขณะนี้ยังไม่มีปัญหา แต่มีบางครัวเรือนที่ร้องขอน้ำจากการประปาส่วนภูมิภาค การประปาหมู่บ้าน ๘๒ แห่ง ยังดำเนินการได้ดี รถบรรทุกน้ำมีทั้งสิ้น ๑๒ คัน จาก ๙ แห่ง มี ต.จำปาหล่อที่ยังไม่มีรถบรรทุกน้ำ สำหรับการขอชุดเจาะบ่อบาดาลเพิ่มเติมเป็นการชุดเพื่อเปลี่ยนระบบประปาหมู่บ้าน ๑ แห่ง ซึ่งได้ขอผ่านทางงบฉุกเฉินแล้ว

นายอำเภอป่าโมก

อำเภอป่าโมกมีแหล่งน้ำ คือ แม่น้ำเจ้าพระยา น้ำบ่อทราย น้ำบึง ซึ่งไม่น่าเป็นห่วง โดยอำเภอมิมาตรการ ๗ มาตรการที่ประชุมเมื่อวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๓ โดยพืชสวนมีเพียงกล้วยและมะม่วงที่มีประมาณไม่เกิน ๑๐๐ ไร่ ซึ่งไม่ได้เป็นแปลงใหญ่ เป็นพืชสวนที่ปลูกตามบ้านเรือนบริเวณ ต.สายทอง และ ต.โผงเผง ซึ่งมีแม่น้ำเจ้าพระยาอยู่แล้ว โดยมาตรการใน ๗ มาตรการที่ได้มีการแก้ไขปัญหาล่วงแล้ว มีดังนี้ คือ ๑) การประกาศเสียงตามสายทุกเช้าและเย็นว่าช่วงฤดูภัยแล้งให้งดทำนา ดังนั้นตอนนี้มีการงดทำนาเป็นจำนวนมากแต่น้ำแห้งคือ ต.นรสิงห์ ประมาณ ๑,๐๐๐ ไร่ ที่ปลูกข้าวก่อนแล้วซึ่งใช้เวลามากแต่น้ำบ่อทรายและน้ำรอบ ๆ สระที่ขุดไว้เองซึ่งไม่น่าห่วงอะไร และมีการเปิดเพลงรอนขาวนางดทำนาปริงของกุงสุริราช โดยให้ทุกพื้นที่ที่มีเสียงตามสายเปิดเช้าและเย็น และได้มีการจดบันทึกว่าเปิดวันที่เท่าไร เวลากี่โมง มีคนรับฟังกี่คน ๒) การสำรวจพืช ขณะนี้เกษตรตำบล พัฒนาชุมชน และปลัดอำเภอ ร่วมประชุมกับกำนัน/ผู้ใหญ่บ้านให้สำรวจพืชว่ามีพืชอะไรอีกนอกจากกล้วยและมะม่วง พืชที่ปลูกอยู่มีพืชอะไรบ้างที่เสี่ยงและพืชอะไรบ้างที่ต้องใช้น้ำมาก ซึ่งคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในสัปดาห์นี้ ๓) การห้ามเผาต่อซังและหญ้าแห้งในที่โล่งแจ้ง โดยในช่วงภัยแล้งจะเกิดเหตุไฟไหม้บ่อย ซึ่งถ้าฝืนจะมีโทษปรับ ๔) น้ำประปาหมู่บ้านต้องไม่ขาด ซึ่งได้แจ้งให้สาธารณสุขอำเภอ และ รพ.สต. ตรวจมาตรฐานน้ำต้องสะอาด โดยขณะนี้ประปาหมู่บ้านยังไม่มีปัญหาใด ๆ และในเขต ต.ป่าโมก จะเป็นประปาส่วนภูมิภาคซึ่งยังไม่มีปัญหาใด ๆ ๕) การเตรียมภาชนะ โอง ถัง อ่างเก็บน้ำ โดยให้กำนัน/ผู้ใหญ่บ้านและหน่วยงานต่าง ๆ ในพื้นที่ทำตัวอย่างการทำภาชนะเก็บน้ำรอไว้ เผื่อว่าอนาคตน้ำไม่เพียงพอสำหรับอุปโภคบริโภค โดยในแต่ละบ้านจะให้มีน้ำไว้ ๓ ถัง เพื่อให้สามารถใช้น้ำได้ทั้งครอบครัวไม่ต่ำกว่า ๓-๔ วัน ๖) การสำรวจบ่อบาดาล โดยสำรวจได้ ๑๐ บ่อ เป้าหมายคือด้านการเกษตรพืชสวน ซึ่งได้จัดส่งให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเรียบร้อยแล้ว

ท.สนง.ป.ก.จ.อท.

การสำรวจความต้องการชุดเจาะบ่อบาดาลของ ๗ อำเภอ ได้แก่ อ.สามโก้ รายงาน ๘ บ่อขอเพิ่ม ๒ บ่อ อ.แสวงหา ๓ บ่อ อ.โพธิ์ทอง ๑๖ บ่อ อ.ไชโย ๑๔ บ่อ อ.ป่าโมก ๑๐ บ่อ และ อ.วิเศษชัยชาญ ๗๘ บ่อ รวมทั้งสิ้น ๑๓๑ บ่อ ส่วน อ.เมืองอ่างทอง ไม่มีความประสงค์

ประธาน ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด จัดทำข้อมูลการขุดบ่อบาดาลโดยแบ่งประเภทพื้นที่ของการขุดเจาะบ่อบาดาล และเหตุผลของการขุดบ่อบาดาลในแต่ละอำเภอ เช่น เพื่อช่วยเหลือพืชสวนจำนวนกี่ไร่ เป็นพืชประเภทอะไร เป็นต้น รวมทั้งจัดทำแผนที่การขุดเจาะบ่อบาดาลทั้งหมด โดยให้อำเภอและโครงการชลประทานอ่างทองร่วมจัดทำ และอธิบายวัตถุประสงค์ว่าขุดบ่อตรงจุดนี้แล้วน้ำไหลไปตรงไหนบ้าง มีพื้นที่ใดได้รับประโยชน์บ้าง โดยการขุดต้องมีความลึกไม่น้อยกว่า ๑๕๐ เมตร

ผก.การประปาส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทอง ด้านการบริหารจัดการน้ำกรณีเกิดภัยแล้ง มี ๓ ขั้นตอน คือ ๑) ลดการจ่ายน้ำ ในกรณีน้ำลดลงจะมีการต่อท่อลงไปยังแม่น้ำเพื่อสูบน้ำขึ้นมา ๒) ลดแรงดันน้ำ และ ๓) แบ่งน้ำเป็นโซนจ่ายขวา ด้านการสร้างการเรียนรู้ได้ประชาสัมพันธ์ให้กักเก็บน้ำไว้ให้ได้มากที่สุด การป้องกันและแก้ไขปัญหา มีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่อำเภอวิเศษชัยชาญและอำเภอเมืองอ่างทองให้ช่วยกันประหยัดน้ำ เพื่อให้ประชาชนรับทราบว่าตอนนี้มีการจ่ายน้ำได้ แต่ถ้าไม่ได้เรามีขั้นตอนอย่างไรและต้องทำอะไรบ้าง

ประธาน การจัดทำแผนที่ให้ไล่ระดับจากอำเภอแสวงหา โพธิ์ทอง สามโก้ วิเศษชัยชาญ โดยไล่จากบนลงล่าง โดยขอให้นายอำเภอชี้จุดบ่อบาดาล

นายอำเภอแสวงหา จุดบ่อบาดาล จำนวน ๓ บ่อ ได้แก่ ม.๓ ต.สีบัวทอง ม.๕ ต.ศรีพราน และ ม.๓ ต.จำลอง เป็นพีชมะม่วงและกล้วย

นายอำเภอโพธิ์ทอง จุดบ่อบาดาล จำนวน ๑๐ บ่อ ได้แก่ ม.๑,๒,๓,๔,๕,๖ ต.รามะสัก ม.๑,๓,๖ ต.หนองแม่ไก่ และ ม.๓ ต.โพธิ์รังนก

นายอำเภอสามโก้ จุดบ่อบาดาล จำนวน ๘ บ่อ ได้แก่ ม.๖ ต.อบทม จำนวน ๒ บ่อ ม.๔ ต.อบทม ม.๖,๗ ต.มงคลธรรมนิมิต ม.๓ ต.สามโก้ ม.๑ ต.ราชกรพัฒนา และ ม.๖ ต.โพธิ์ม่วงพันธ์

ประธาน ให้นายอำเภอชี้แจงจุดการขุดเจาะบ่อบาดาลโดยไล่ระดับลงมา เช่น ขุดบ่อนี้แล้วได้ประโยชน์ถึงพื้นที่ใดบ้างของอำเภออะไร โดยให้โครงการชลประทานช่วย plot จุดพิกัดลงแผนที่ให้แล้วเสร็จภายในเวลา ๑๒.๐๐ น. ของวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๓ และให้สำนักงานจังหวัดรวบรวมข้อมูลไว้

ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดรวบรวมข้อมูลทราบว่ามีทั้งหมดกี่คัน ทั้งของ ปก. แขวงทางหลวง แขวงทางหลวงชนบท สนง.โยธาธิการและผังเมืองจังหวัด การประปามีรถน้ำที่สำรองหรือไม่ รวมถึงส่วนราชการอื่นนอกเหนือจาก อปท. และใครเป็นผู้รับผิดชอบอำเภออะไรจุดใดบ้าง ให้การประปาส่วนภูมิภาค และประปาหมู่บ้าน (อปท.) สำนวจว่าถ้าเกิดเหตุน้ำประปาไม่ไหลในครึ่งชั่วโมง สามารถหารถน้ำจากที่ใด ใช้เวลาเท่าไร ระยะทางกี่กิโลเมตร ให้ที่ทำการปกครองจังหวัดสำรวจจากขณะกักเก็บน้ำว่ามีจำนวนเท่าไรในแต่ละหมู่บ้าน

ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดและโครงการชลประทานอ่างทองจัดทำ PowerPoint และให้อำเภอวิเศษชัยชาญทำคลิปวีดีโอ ในประเด็นเรื่องพื้นที่ที่ทำตามแนวทางของจังหวัดในเรื่องของการ “ปล่อยน้ำเข้านาปล่อยปลาเข้าทุ่ง” คือ บ้านท้ายลาด ต.หัวตะพาน อ.วิเศษชัยชาญนำเสนอในที่ประชุมกรรมการจังหวัดฯ ประจำเดือน

เลิกประชุม เวลา ๐๙.๐๐ น.


ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นางกฤติยาพร ศรณารายณ์)
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ


ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นายชูชาติ ศารทประภา)
ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด