



บันทึกข้อความ

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ
ที่ สบอ. 5106
วันที่ 14 ก.ค. ๕๙ (10.31)

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร ๐ ๗๔๓๙ ๐๐๖๒

ที่ ผส.บอ ๑๖/๑๐๕๕

วันที่ ๑๓ กรกฎาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอสงวนสารประชาสัมพันธ์ ราย ๓ เดือน ปีที่ ๓ ฉบับที่ ๒ เดือน เมษายน - มิถุนายน ๒๕๕๙

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง ศูนย์ กลุ่ม และประชาสัมพันธ์กรม สำเนา ผอ.ส่วน ผอ.โครงการ และ ผบ.ท.ชป.๑๖

สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ ขอสงวนสารประชาสัมพันธ์ ราย ๓ เดือน ปีที่ ๓ ฉบับที่ ๒ เดือน เมษายน - มิถุนายน ๒๕๕๙ เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ภารกิจ โครงการ แผนงาน ผลการดำเนินงานชลประทาน และงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ สามารถดาวน์โหลดได้ที่ <http://irrigation.rid.go.th/rid16/web2013/>

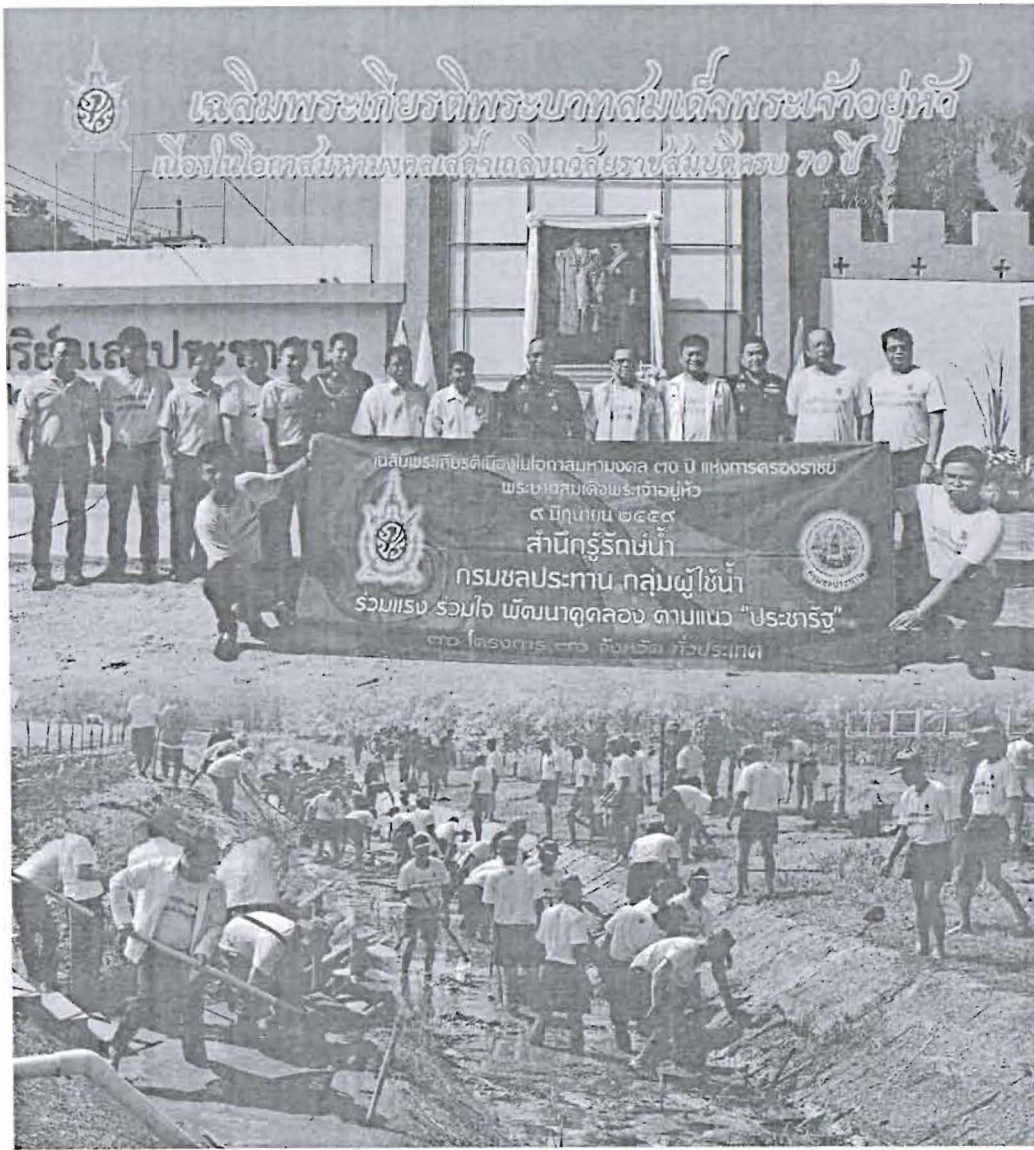
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบต่อไป

(นายปริญญา สักคะนายก)
ผส.บอ. ๑๖

๒

เรียน ผอ.ล้งห, ผอ.ร.ภค, กท. 1-9 ผอ. เจริญ ผบ.ท.ชป.
เพื่อลงนามและประชาสัมพันธ์ในทีมงานทั่วกัน

(นายเลิศชัย ศรีอนันต์)
ผส.บอ
15 ก.ค. 2559



วารสารประชาสัมพันธ์ สำนักงานชลประทานที่ 16

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ราย 3 เดือน ปีที่ 3 ฉบับที่ 2 เดือน เมษายน - มิถุนายน 2559

สารบัญ

	หน้า
เรื่องเด่น สขป.16	
พิธีเปิดนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ	1
กิจกรรมการชดเชยคลอง โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลาย	2
กิจกรรมการชดเชยคลอง	3
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ	4
คลังความรู้ KM TEAM	
ประชุม KM Site Visit ครั้งที่ 1/2559	5
ประชุม KM Site Visit ครั้งที่ 2/2559	5
ประชุมเพื่อดำเนินการเกี่ยวกับการคัดเลือกบุคคลหรือคณะบุคคล	5
ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านพัสดุของสำนักงานชลประทานที่ 16	6
ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านเครื่องจักรกล	6
ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านงานธุรการของสำนักงานชลประทานที่ 16	6
ประชุม KM Site Visit	7
ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านบริหารจัดการน้ำ ครั้งที่ 2/2559	7
ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านการเงินและบัญชีของสำนักงานชลประทานที่ 16	7
ประชุมทีมงานพัฒนาคลังความรู้	8
ประชุมก่อตั้งชุมชนนักปฏิบัติด้านพัฒนาแหล่งน้ำ	8
ประชุมประจำเดือน ครั้งที่ 5/2559	8
ศึกษาดูงานศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุพรรณบุรี ชมศูนย์วัฒนธรรมเฉลิมราชพิพิธภัณฑ์ช้างศึกดำบริพัตรทุ่งหว้า	9
ประชุมเตรียมการจัดกิจกรรม KM Day KM Buddy และ KM Week	10
กิจกรรมพบปะยามเช้า (Morning Talk)	10
การจัดการความรู้ (Knowledge Management KM)	11
การเผยแพร่เรื่องการจัดการความรู้	11
รอบรู้สขป.16	
โครงการอบรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2558/2559	12
และโครงการปัญหาราคาสินค้าเกษตร	
ประเมินศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดศรีสะเกษ	13
ประชุมชี้แจงและรับฟังความเห็นจากหน่วยงานแม่ข่ายเรื่องแหล่งน้ำและวางแผนการทำนาปรังปี 2559 และนาปี 2559/2560	13
ประชุมเกษตรกรผู้ทำนาปรังในเขตพื้นที่ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 และกำหนดพื้นที่ทำนาและวางแผนการส่งน้ำให้กับเกษตรกร	13
ศูนย์ช่วยเหลือพื้นที่เลี้ยงสัตว์และช่วยเหลือพื้นที่ปลูกพืชผักผลผลิตทางการเกษตรโรงเรียนสุรนารีทุ่งระโนด	14
ดำเนินการศูนย์ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร	14
ประชุมคณะกรรมการกลุ่มบริหารการใช้น้ำ สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ และอาสาสมัครชลประทาน	14
กิจกรรมทำบุญวันคล้ายวันเกิดให้กับเจ้าหน้าที่	15
ช่วยเหลือประชาชนที่ประสบสถานการณ์ภัยแล้ง และปัญหาฝนทิ้งช่วง	15
โครงการอบรมเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการผลิตของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2558/2559 จากปัญหาราคาสินค้าเกษตร	15
รุ่นที่ 4	
ประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน	16
โครงการอบรมเพื่อเพิ่มผลผลิตของเกษตรกรที่ได้รับ ผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2558/2559	16
รถบรรทุกน้ำไปช่วยเหลือโรงเรียน ตชด.บ้านควนตะแบก	16
ประชุมประจำเดือนครั้งที่ 4/2559	17

สารบัญ

จัดนิทรรศการ โครงการ "คลินิกเกษตรเคลื่อนที่"	หน้า
ช่วยเหลือประชาชน ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง	17
ประชุมหารือเรื่องขอรับบำเหน็จบำนาญปกติ สำหรับข้าราชการ และบำเหน็จปกติ บำเหน็จรายเดือน สำหรับลูกจ้างประจำ	17
ที่แจ้งแนวทางแก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำในพื้นที่คาบสมุทรมหานคร	18
ตรวจเยี่ยมและนำรถน้ำไปช่วยเหลือ โรงเรียน ดช.บ้านควนตะแบก	18
โครงการจัดทำแผนยุทธศาสตร์กรมชลประทาน พ.ศ. 2560-2564	19
การประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ภูมิภาค (ภาคใต้)	19
ประชุมหารือเกี่ยวกับการดำเนินงานสนองพระราชดำริ	20
ร่วมกับปลูกต้นไม้เนื่องใน "วันรักต้นไม้ประจำของชาติ"	20
ประชุมคณะทำงานจัดการ ขี้อร่อยเวียน และเจ้าหน้าที่ดำเนินงานในระบอบการจัดการ ขี้อร่อยเวียน	20
ประชุมคณะทำงานสนับสนุนการดำเนินงานโครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ	21
ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา ลงพื้นที่รับฟังปัญหาความเดือดร้อน	21
โครงการปริญญาโท ภาคพิเศษ สาขาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ ภาวรับฟังบรรยายสรุป	21
โครงการปริญญาโท ภาคพิเศษ สาขาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำเข้าศึกษาตุงาน	22
พิธีเปิดโครงการสัมมนาเกี่ยวกับการสร้างความสัมพันธ์ของผู้รับบริการและเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน	22
ประชุมหารือเรื่องความพร้อมในการรับเสด็จสมเด็จพระรัตนราชสุตาฯ สยามบรมราชกุมารี	22
ร่วมประชุมที่แจ้งรายละเอียดแผนงานที่จะก่อสร้างปรับปรุงระบบคลองส่งน้ำ RMC1 กม.14+800	23
โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการทบทวน และจัดทำแผนการบริหารทรัพยากรน้ำในพื้นที่	23
ลุ่มน้ำสาขา (เวทชีวาบ้าน)	23
กิจกรรมจัดนิทรรศการโครงการเทศบาลตำบลเขาเจ็อกพบประชาชน	23
ประชุมเตรียมการจัดงานเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถเนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 7 รอบ	24
นายณรงค์ สีนานนท์ รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้างพร้อมด้วยคณะเดินทางมาดูงานเพื่อติดตามผลความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรค	24
ประชุมการเปลี่ยนสายงาน (ชื่อตำแหน่ง) และกลุ่มงานลูกจ้างประจำ	24
ร่วมบันทึกเทปโทรทัศน์ถวายพระพรชัยมงคล "สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ"	25
ติดตามผลความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรค งานก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำคลองสะเดา	26
ประชุมคณะกรรมการจัดการชลประทาน (JMC) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสสินธุ์	26
ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบบเบ็ดเสร็จ (Single Command) จังหวัดพังงา ครั้งที่ 6/2559	26
Sport Day	
มหกรรมกีฬาสามัคคีชาวน้ำ	27
ประมวลภาพมหกรรมกีฬาสามัคคีชาวน้ำ	28 - 29
สาระน่ารู้	
7 อาหาร อารมณ์ดี	30



พิธีเปิดนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติ

วันที่ 2 มิถุนายน 2559 นายปริญญา ลักคะนาค ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในพิธีเปิดนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเสด็จเถลิงถวัลยราชสมบัติครบ 70 ปี 9 มิถุนายน 2559 และเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 7 รอบ 12 สิงหาคม 2559 โดยมีผู้บริหาร พร้อมเจ้าหน้าที่สำนักงานชลประทานที่ 16 และกลุ่มผู้ใช้น้ำโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก สำนักงานชลประทานที่ 17 เข้าร่วมพิธีในครั้งนี้ด้วย ณ อาคารอเนกประสงค์ สำนักงานชลประทานที่ 16



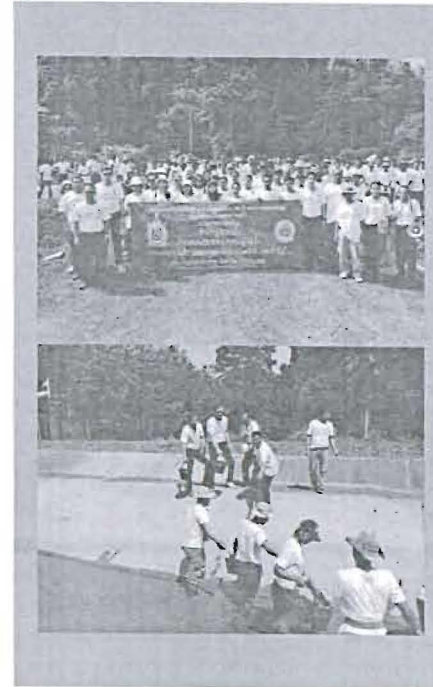
กิจกรรมการขุดลอกคูคลอง โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลา



วันที่ 9 มิถุนายน 2559 ว่าที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณ รองอธิบดีฝ่ายบริหาร เป็นประธานในพิธีเปิดกิจกรรมการขุดลอกคูคลอง โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเสด็จเถลิงถวัลยราชสมบัติครบ 70 ปี 9 มิถุนายน 2559 โดยมีผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา เกษตรกรผู้ใช้น้ำ ทหารบก จากกองพลพัฒนาที่ 4 ค่ายรัตนพล ทหารอากาศ จากกองบิน 56 เจ้าหน้าที่จากโครงการชลประทานสงขลา และเจ้าหน้าที่จากสำนักงานชลประทานที่ 16 จำนวน 280 คน เข้าร่วมกิจกรรมขุดลอกคูคลองในครั้งนี้ ณ คลองส่งน้ำ 2R RMC อ่างเอโก คลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา

กิจกรรมการขุดลอกคูคลอง

เนื่องในโอกาสมหามงคลเสด็จเถลิงถวัลยราชสมบัติครบเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคล 70 ปี



วันที่ 9 มิถุนายน 2559 นายยุทธ เกิดสินชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด พร้อมข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ ร่วมกับโครงการชลประทานพัทลุง ร่วมงานเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคล 70 ปี แห่งการครองราชย์ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว สำนักรู้รักน้า กรมชลประทาน กลุ่มผู้ใช้น้ำ ร่วมแรงร่วมใจ พัฒนาตลอดตามแนว "ประชาธิรัฐ" 76 โครงการ 76 จังหวัด ทั่วประเทศ ณ ทรบ.หลายทอง โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.พัทลุง

วันที่ 9 มิถุนายน 2559 นายสมศักดิ์ สันทราพรพล ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ เป็นประธานในพิธีเปิดกิจกรรมการขุดลอกคูคลอง เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเสด็จเถลิงถวัลยราชสมบัติครบ 70 ปี 9 มิถุนายน 2559 โดยมีเจ้าหน้าที่โครงการชลประทานสตูลให้การต้อนรับ ซึ่งตลอดระยะเวลาแห่งการครองสิริราชสมบัติ ได้ทรงบำเพ็ญพระราชกรณียกิจต่างๆ เพื่อประโยชน์สุขของปวงชนชาวไทย ดังที่ได้พระราชทานพระราชดำริในการพัฒนาแหล่งน้ำให้กับกรมชลประทาน ในการก่อสร้างโครงการชลประทานเพื่อจัดหาน้ำให้ราษฎร สำหรับอุปโภค บริโภคและเพื่อการเกษตร ดังนั้น เพื่อเฉลิมพระเกียรติ กรมชลประทาน จึงคัดเลือกโครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำรินี้ในทุกจังหวัด จำนวน 76 โครงการ โดยจัดกิจกรรมขุดลอกคูคลองขึ้น ในส่วนของโครงการชลประทานสตูล ได้คัดเลือกโครงการฝายคลองท่าแพอันเนื่องมาจากพระราชดำรินี้ในการจัดกิจกรรม และกิจกรรมขุดลอกคูคลองในครั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 205 คน ประกอบด้วยเจ้าหน้าที่โครงการชลประทานสตูล เจ้าหน้าที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองปลักพระยาและเขาระยาบั้งสี เกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานและประชาชน ณ คลองส่งน้ำสายใหญ่ฝิ่งซ้าย โครงการชลประทานฝายคลองท่าแพ อำเภอควนโดน จังหวัดสตูล

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี



วันที่ 13 มิถุนายน 2559 สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ ในเขตพื้นที่จังหวัดพัทลุง โดยมีนายปริญญา ลัคคะนายก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมด้วยข้าราชการที่เกี่ยวข้อง เฝ้ารับเสด็จฯ ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านควนตะแบก อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง



วันที่ 14 มิถุนายน 2559 สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ ในเขตพื้นที่จังหวัดสงขลา โดยมีนายปริญญา ลัคคะนายก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมด้วยข้าราชการที่เกี่ยวข้อง เฝ้ารับเสด็จฯ ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเขีย พิศลยบุตร หมู่ที่ 9 บ้านช่องทอง ตำบลทับช้าง อำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา

ประชุม KM Site Visit ครั้งที่ 1/2559



วันที่ 26 เมษายน 2559 นายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน เป็นประธานการประชุม KM Site Visit ครั้งที่ 1/2559 ของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด เพื่อให้ความรู้ด้านการจัดการความรู้ของกรมชลประทาน และนโยบายการจัดการความรู้ของผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ผู้บริหารที่งานจัดการความรู้ (CKO) โดยมีทีมงานจัดการความรู้ และทีมงานเครือข่ายจัดการความรู้เข้าร่วมการประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด

ประชุม KM Site Visit ครั้งที่ 2/2559



วันที่ 28 เมษายน 2559 นายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน เป็นประธานการประชุม KM Site Visit ครั้งที่ 2/2559 ของส่วนเครื่องจักรกล เพื่อให้ความรู้ด้านการจัดการความรู้ของกรมชลประทาน และนโยบายการจัดการความรู้ของผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ผู้บริหารที่งานจัดการความรู้ (CKO) โดยมีทีมงานจัดการความรู้และทีมงานเครือข่ายจัดการความรู้เข้าร่วมการประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ประชุมเพื่อดำเนินการเกี่ยวกับการคัดเลือกบุคคลหรือคณะบุคคล



วันที่ 3 พฤษภาคม 2559 นายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน ในฐานะที่ปรึกษาทีมงานถอดความรู้ของสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในการประชุมเพื่อดำเนินการเกี่ยวกับการคัดเลือกบุคคลหรือคณะบุคคล ที่มีความรู้ความสามารถด้านต่างๆ รวมถึงผู้ที่มีความรู้เฉพาะด้านในระดับมากถึงมากที่สุด และผู้ที่กำลังจะเกษียณ หรือผู้ที่เหลืออายุราชการไม่มาก พร้อมทั้งถ่ายทอดความรู้ให้คนรุ่นหลังเพื่อเป็นวิทยาทานต่อไป โดยมีคณะทำงานทีมงานถอดความรู้เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน

ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านพัสดุของสำนักงานชลประทานที่ 16



วันที่ 12 พฤษภาคม 2559 นายกันตินันท์ เหล่าประชาวิทย์ หัวหน้างานพัสดุ สำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในการประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านพัสดุของสำนักงานชลประทานที่ 16 เพื่อให้การดำเนินงานของสายงานสนับสนุนและการดำเนินการด้านการจัดการความรู้ของงานพัสดุ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพและบรรลุเป้าหมาย โดยมีสมาชิกชุมชนจากโครงการในสังกัดเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมอาคารโทรมาตรโครงการชลประทานสงขลา

ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านเครื่องจักรกล



วันที่ 12 พฤษภาคม 2559 นายวินัย มาลัยทอง ผู้อำนวยการส่วนเครื่องจักรกล เป็นประธานในการประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านเครื่องจักรกล เพื่อให้การดำเนินงานของสายงานสนับสนุนและการดำเนินการด้านการจัดการความรู้ด้านเครื่องจักรกล เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพและบรรลุเป้าหมาย โดยมีสมาชิกชุมชนในสังกัดเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ มุมกาแฟ ส่วนเครื่องจักรกล

ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านงานธุรการของสำนักงานชลประทานที่ 16



วันที่ 13 พฤษภาคม 2559 นายวิศิษฐ์ คงเผือก หัวหน้างานบริหารทั่วไป โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในการประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านงานธุรการของสำนักงานชลประทานที่ 16 เพื่อให้การดำเนินงานของสายงานสนับสนุนและการดำเนินการด้านการจัดการความรู้ของงานธุรการ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพและบรรลุเป้าหมาย ซึ่งมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติงานเกี่ยวกับหนังสือภายใน โดยมีสมาชิกชุมชนจากโครงการในสังกัดเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ประชุม KM Site Visit



วันที่ 16 พฤษภาคม 2559 นายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน เป็นประธานการประชุม KM Site Visit เพื่อให้ความรู้ด้านการจัดการความรู้ของกรมชลประทาน และนโยบายการจัดการความรู้ของผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ผู้บริหารที่งานจัดการความรู้ (CKO) พร้อมด้วยทีมงานจัดการความรู้และทีมงานเครือข่ายจัดการความรู้เข้าร่วมการประชุมในครั้งนี้ด้วย ณ ห้องประชุมโครงการชลประทานสงขลา

ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านบริหารจัดการน้ำ ครั้งที่ 2/2559



วันที่ 17 พฤษภาคม 2559 นายสมศักดิ์ สุนทรพพรผล ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา เป็นประธานในการประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านบริหารจัดการน้ำ ครั้งที่ 2/2559 เพื่อให้การป้องกันความรู้ด้านบริหารจัดการน้ำ ประจำปี 2559 เกิดประสิทธิภาพในการดำเนินการตามแผนจัดการความรู้ โดยมีสมาชิกชุมชนเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านการเงินและบัญชีของสำนักงานชลประทานที่ 16



วันที่ 19 พฤษภาคม 2559 นายจตุรงค์ นิลพันธุ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในการประชุมชุมชนนักปฏิบัติด้านการเงินและบัญชีของสำนักงานชลประทานที่ 16 เพื่อให้การดำเนินงานของสายงานสนับสนุนและการดำเนินการด้านการจัดการความรู้ของงานการเงินและบัญชี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพและบรรลุเป้าหมาย โดยมีสมาชิกชุมชนจากโครงการในสังกัดเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ประชุมทีมงานพัฒนาคลังความรู้



วันที่ 24 พฤษภาคม 2559 นายวินัย มาลัยทอง ผู้อำนวยการส่วนเครื่องจักรกล เป็นประธานในการประชุมทีมงานพัฒนาคลังความรู้ โดยมีนายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน ที่ปรึกษาทีมงาน และสมาชิกทีมงานเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินงานด้านการจัดการความรู้มีความเรียบร้อย และบรรลุเป้าหมายตามแผน ณ ห้องผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน

ประชุมก่อตั้งชุมชนนักปฏิบัติด้านพัฒนาแหล่งน้ำ



วันที่ 24 พฤษภาคม 2559 นายอนุชา ยังตรง ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม เป็นประธานในการประชุมก่อตั้งชุมชนนักปฏิบัติด้านพัฒนาแหล่งน้ำ โดยมีนายสมศักดิ์ สนทรพรพล ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ที่ปรึกษาชุมชน และสมาชิกชุมชนเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ เพื่อให้ได้องค์ความรู้เรื่องการบริหารจัดการชลประทานด้านพัฒนาแหล่งน้ำ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุเป้าหมายตามแผน ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ประชุมประจำเดือน ครั้งที่ 5/2559



วันที่ 26 พฤษภาคม 2559 สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้จัดการประชุมประจำเดือน ครั้งที่ 5/2559 โดยมีผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานที่ประชุม เพื่อติดตามแผน/ผลการดำเนินงาน KM ทิศทางการจัดการความรู้ของส่วน/ฝ่าย/โครงการในปี 2559 และแผน/ผลการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติ ทั้ง 10 ชุมชน ทั้งนี้มีสมาชิกชุมชนนักปฏิบัติเข้าร่วมการประชุม ณ เลค เทอเรส รีสอร์ท จังหวัดสกล



ศึกษาดูงาน

งานศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกล ชมศูนย์วัฒนธรรมเฉลิมราชที่พิพิธภัณฑ์อ่างเก็บน้ำประมงทุ่งหว้า

วันที่ 27 พฤษภาคม 2559 นายปริญญ์ สักคณายก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมเจ้าหน้าที่ ศึกษาดูงานศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกล จ.สกล โดยคุณสุวรรณดี ขวัญเมือง ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกล ได้บรรยายสรุปเกี่ยวกับกรดำเนินงานของศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสกล และได้เยี่ยมชมศูนย์วัฒนธรรมเฉลิมราชที่พิพิธภัณฑ์อ่างเก็บน้ำประมงทุ่งหว้า อ.ทุ่งหว้า จ.สกล โดยคุณทรงภพ วารินสะอาด ปลัด อบต.ทุ่งหว้า ได้บรรยายสรุปความเป็นมาของศูนย์วัฒนธรรมเฉลิมราช



ประชุมเตรียมการจัดกิจกรรม KM Day KM Buddy และ KM Week



วันที่ 22 มิถุนายน 2559 นายวิทยา วารดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน เป็นประธานในการประชุมเตรียมการจัดกิจกรรม KM Day KM Buddy และ KM Week โดยมีส่วน/ฝ่าย เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา

กิจกรรมพบปะยามเช้า (Morning Talk)



วันที่ 23 มิถุนายน 2559 สำนักงานชลประทานที่ 16 จัดกิจกรรมพบปะยามเช้า (Morning Talk) โดยมีนายปริญญา สักตะนายก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานพร้อมด้วยผู้บริหาร/หัวหน้าฝ่ายและหัวหน้างานเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว เพื่อเป็นการผลานงานและพบปะแลกเปลี่ยนความคิดเห็นสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างกันในเรื่องการจัดการความรู้ของสำนักงานชลประทานที่ 16 ณ อาคารเอนกประสงค์ สำนักงานชลประทานที่ 16

การจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM)

ถือเป็นเครื่องมืออย่างหนึ่งที่จะนำพาองค์กรไปสู่ องค์การแห่งการเรียนรู้

การจัดการความรู้ หมายถึง การรวบรวมองค์ความรู้ที่มีอยู่ในส่วนราชการ ซึ่งกระจัดกระจายอยู่ในตัวบุคคล หรือเอกสาร มาพัฒนาให้เป็นระบบเพื่อให้ทุกคนในองค์กรสามารถเข้าถึงความรู้ และพัฒนาตนเองให้เป็น ผู้รู้ รวมทั้งปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยที่องค์ความรู้ แบ่งออกเป็น 2 ประเภท ดังนี้

1. ความรู้ที่ฝังอยู่ในคน (Tacit Knowledge) เป็นความรู้ที่ได้จากประสบการณ์ พรสวรรค์ หรือสัญชาตญาณของแต่ละบุคคล เป็นความรู้ที่ไม่สามารถถ่ายทอดออกมาเป็นคำพูดหรือลายลักษณ์อักษรได้โดยง่าย เช่น ทักษะในการทำงานฝีมือ หรือการคิดเชิงวิเคราะห์ บางครั้งเราเรียกความรู้แบบนี้ว่า ความรู้แบบนามธรรม
2. ความรู้ที่ชัดเจน (Explicit Knowledge) เป็นความรู้ที่ได้มาจากการเรียนในห้องเรียน การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง ความรู้ที่อยู่ในตำรา เช่น หลักวิชาหรือทฤษฎีที่ได้จากการวิเคราะห์ สังเคราะห์ ผ่านกระบวนการพิสูจน์ กระบวนการวิจัย บันทึกเป็นลายลักษณ์อักษร คู่มือต่าง ๆ บางครั้งเราเรียกความรู้แบบนี้ว่า ความรู้แบบปฐม

การเผยแพร่เรื่องการจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM)

พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 หมวด 3 มาตรา 11 กำหนดรายละเอียดไว้ ดังนี้

มาตรา ๑๑ ส่วนราชการมีหน้าที่พัฒนาความรู้ในส่วนราชการ เพื่อให้มีลักษณะเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้อย่างสม่ำเสมอ โดยต้องรับรู้ข้อมูลข่าวสาร และสามารถประมวลผลความรู้ในด้านต่างๆ เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติราชการได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว และเหมาะสมกับสถานการณ์ รวมทั้งต้องส่งเสริมและพัฒนาความรู้ความสามารถ สร้างวิสัยทัศน์ และปรับเปลี่ยนทัศนคติของข้าราชการในสังกัด ให้เป็นบุคลากรที่มีประสิทธิภาพ และมีการเรียนรู้ร่วมกัน ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ ให้สอดคล้องกับการบริหารราชการให้เกิดผลสัมฤทธิ์ตามพระราชกฤษฎีกานี้



รอบรู้สุขภาพ.16



โครงการอบรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี2558/2559 และโครงการปัญหาราคาสินค้าเกษตร

วันที่ 4 เมษายน 2559 ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทานตรัง ได้จัดโครงการอบรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี2558/2559 และโครงการปัญหาราคาสินค้าเกษตร ซึ่งนายวรรณ บุษยา ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตรัง ได้ให้เกียรติพบปะ พูดคุยกับชาวบ้าน และหัวหน้าศูนย์ฯ นายธีรสิทธิ์ ศุภรทวี เรื่องการจัดการน้ำ ปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ โดยเจ้าหน้าที่ได้ให้ความรู้ด้านบริหารจัดการชลประทาน โดยเกษตรกรมีส่วนร่วม และสาธิตการทำ "ระบบน้ำหยด" แก่เกษตรกรที่เข้าอบรมฯ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร บ้านหัวหิน หมู่ที่ 6 ตำบลบ่อน อำเภอลีเกา จังหวัดตรัง



โครงการอบรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี2558/2559 และโครงการปัญหาราคาสินค้าเกษตร

วันที่ 5 เมษายน 2559 ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทานตรัง ได้จัดโครงการอบรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี2558/2559 และโครงการปัญหาราคาสินค้าเกษตร ซึ่งนายภักดิ์ สง่างาม วิศวกรชลประทานชำนาญการ โครงการชลประทานตรัง ได้ให้เกียรติพบปะ พูดคุยกับชาวบ้าน และหัวหน้าศูนย์ฯ นายศุภพงษ์ภัทร ธรรมกิจ เรื่องการจัดการน้ำ ปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ โดยเจ้าหน้าที่ได้ให้ความรู้ด้านบริหารจัดการชลประทาน โดยเกษตรกรมีส่วนร่วม และสาธิตการทำ "ระบบน้ำหยด" แก่เกษตรกรที่เข้าอบรมฯ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร บ้านคลองขามเหนือ หมู่ที่ 15 ตำบลควนเมา อำเภอรษฎา จังหวัดตรัง



ประเมินศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดตรัง

วันที่ 7 เมษายน 2559 นายวรรณ บุษยา ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตรัง นายประกอบ ยนต์อยู่ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 เข้าร่วมประเมินศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดตรัง พร้อมด้วยคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบบเบ็ดเสร็จ จังหวัดตรัง (Single command) จัดระดับศูนย์ฯ เพื่อใช้เป็นข้อมูลวางแผนการปรับปรุงและพัฒนาศูนย์ต่อไป นำคณะโดยนายมานพ แก้วอัมพร หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ สำนักงานงานเกษตรจังหวัดตรัง และตัวแทนจากการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดตรัง ได้ติดตามประเมินศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ณ ตำบลนาข้าวเสีย อำเภอนาโยง ตำบลหนองครุด อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง



ประชุมชี้แจงและรับฟังหาแนวทางแก้ปัญหาเรื่องแหล่งน้ำ และวางแผนการกำกับปี 2559 และนาปี 2559/2560

วันที่ 8 เมษายน 2559 เวลา 09.00 น. นายจำเริญ เจริญมาก หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ พร้อมเจ้าหน้าที่ ร่วมกับสภาเกษตรกรจังหวัดสงขลา เข้าร่วมประชุมชี้แจงและรับฟังหาแนวทางแก้ปัญหาเรื่องแหล่งน้ำในเขตพื้นที่ตำบลระโนดและวางแผนการทำนาปี 2559 และนาปี 2559/2560 ณ ห้องประชุม อบต.ระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา

ประชุมเกษตรกรผู้ทำนาปรังในเขตพื้นที่ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 และกำหนดพื้นที่ทำนา และวางแผนการส่งน้ำให้กับเกษตรกร

วันที่ 8 เมษายน 2559 เวลา 09.30 น. นายวันชัย รอดเนียม หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 ประชุมเกษตรกรผู้ทำนาปรังในเขตพื้นที่ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 และกำหนดพื้นที่ทำนาและวางแผนการส่งน้ำให้กับเกษตรกร ณ ศาลาประชาคม อ.บางแก้ว จ.พัทลุง



สูบน้ำช่วยเหลือพื้นที่เลี้ยงสัตว์และช่วยเหลือพื้นที่ปลูกพืชผัก ผลผลิตทางการเกษตรโรงสูบน้ำทุ่งระโนด

วันที่ 9 เมษายน 2559 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ดำเนินการสูบน้ำช่วยเหลือพื้นที่เลี้ยงสัตว์และช่วยเหลือพื้นที่ปลูกพืชผักผลผลิตทางการเกษตรโรงสูบน้ำทุ่งระโนด เครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ขนาดเครื่องละ 2.2 ลบ.ม/วินาที จำนวน 3 เครื่อง เดินเครื่องเวลา 09.00 น. ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรในตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา

ดำเนินการสูบน้ำช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร

วันที่ 10 เมษายน 2559 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ดำเนินการสูบน้ำช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร ด้วยเครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว อัตราการสูบน้ำ 500 ลบ.ม/ชม. ดังนี้

- 1) ณ หมู่ที่ 1 บ้านโคกพระ ต.โรง อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา (2เครื่อง) ชั่วโมงสูบน้ำได้ 22 ชั่วโมง ปริมาณน้ำที่สูบ 22,000 ลบ.ม. ช่วยเหลือพื้นที่ 2,000 ไร่
- 2) ณ หมู่ที่ 3,4 บ้านเจดีย์งาม ต.วัดสน อ.ระโนด จ.สงขลา (1เครื่อง) ชั่วโมงสูบน้ำ 22 ชั่วโมง ปริมาณน้ำได้ 11,000 ลบ.ม. ช่วยเหลือพื้นที่ 2,000 ไร่

ประชุมคณะกรรมการกลุ่มบริหารการใช้น้ำ สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ และอาสาสมัครชลประทาน

วันที่ 11 เมษายน 2559 เวลา 13.30 น. นายวันชัย รอดเนียม หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 ร่วมกับเจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดสรรน้ำประชุมคณะกรรมการกลุ่มบริหารการใช้น้ำ สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำ และอาสาสมัครชลประทาน เพื่อทำข้อตกลงและจัดรอบเวรการส่งน้ำ รวมถึงประชาสัมพันธ์การรณรงค์สร้างการรับรู้เกี่ยวกับสถานการณ์น้ำและ สถานการณ์ภัยแล้ง ณ ศาลาหมู่บ้านหมู่ที่ 2 ต.ท่ามะเดื่อ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง



กิจกรรมกัญญวันคล้ายวันเกิดให้กับเจ้าหน้าที่

วันที่ 12 เมษายน 2559 สำนักงานชลประทานที่ 16 จัดกิจกรรมทำบุญวันคล้ายวันเกิดให้กับเจ้าหน้าที่ เพื่อสร้างขวัญและกำลังใจ เสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรมในองค์กร ซึ่งจะจัดขึ้นในวันอังคารสัปดาห์ที่ 2 ของทุกเดือนและสงฆ์พระพุทธรูปเนื่องในวันสงกรานต์ โดยมีนายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ที่เกิดในเดือนเมษายน จำนวน 12 คน และเจ้าหน้าที่ในสังกัด เข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ ณ อาคารอเนกประสงค์ สำนักงานชลประทานที่



ช่วยเหลือประชาชนที่ประสบสถานการณ์ภัยแล้ง และปัญหาฝนทิ้งช่วง

วันที่ 16 เมษายน 2559 โครงการชลประทานตรัง ได้ขอสนับสนุนน้ำจากสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต 6 จังหวัดตรัง เพื่อนำไปช่วยเหลือประชาชนที่ประสบสถานการณ์ภัยแล้ง และปัญหาฝนทิ้งช่วง จึงได้รับความอนุเคราะห์ให้นำรถบรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร มารับน้ำเพื่อนำไปช่วยเหลือประชาชนในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 10 ตำบลนาข้าวเสีย อำเภอหนองโสน จังหวัดตรัง ทั้งนี้เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน แก้ปัญหาขาดแคลนน้ำใช้เพื่อการอุปโภค บริโภค ต่อไป

โครงการอบรมเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการผลิตของ เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจาก ภัยแล้งปี 2558/2559 จากปัญหาราคาสินค้าเกษตร รุ่นที่ 4

วันที่ 18 เมษายน 2559 เจ้าหน้าที่ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ เข้าร่วมเป็นวิทยากร โครงการอบรมเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการผลิตของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งปี 2558/2559 จากปัญหาราคาสินค้าเกษตร รุ่นที่ 4 วันที่ 1-29 เมษายน 2559 ณ ศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชน ตำบลปากอ อำเภอลี้สงขลา จังหวัดสงขลา



ประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีอุทกภัย

วันที่ 19 เมษายน 2559 นายวงศธร เมฆมุสิก หัวหน้าฝ่ายการโครงการชลประทานสตูล เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีอุทกภัย ระดับจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.สตูล) ครั้งที่ 4/2559 โดยมีนายสรเดช สุนทรารชุน รองผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล เป็นประธานพร้อมคณะกรรมการร่วมประชุมโดยพร้อมเพรียง เพื่อพิจารณาประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีอุทกภัย (ภัย พิบัติภัยแล้ง) รวม 7 อำเภอ 28 ตำบล 154 หมู่บ้าน ณ ห้องประชุมวิวัฒน์โกเมร ศาลากลางจังหวัดสตูล



โครงการอบรมเพื่อเพิ่มผลผลิตของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2558/2559

วันที่ 21 เมษายน 2559 นายสุติกร ศรีนิมิตวรวงศ์ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน พร้อมด้วยนายวงศธร เมฆมุสิก และนายปภาณ ช่วยคุ้มภัย ร่วมปฏิบัติภารกิจวิทยากรในโครงการอบรมเพื่อเพิ่มผลผลิตของเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง ปี 2558/2559 ให้แก่เกษตรกรรุ่นที่ 5 รอบที่ 2 ประจำศูนย์เรียนรู้อำเภอมะนัง จำนวน 50 คน ในชื่อวิชาการบริหารจัดการน้ำแบบมีส่วนร่วม พร้อมนำเสนอการทำเครื่องกรองน้ำสะอาดแบบชาวบ้าน ณ ศูนย์เรียนรู้ปาล์มน้ำมัน หมู่ที่ ๕ ตำบลลิ้มพัฒนา อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล



รถบรรทุกน้ำไปช่วยเหลือโรงเรียน ดยด.บ้านควนตะแบก

วันที่ 29 เมษายน 2559 นายสุรศักดิ์ คันธา ผู้อำนวยการโครงการชลประทานพัทลุง มอบหมายให้ นายสมบัติ ชุนศรี หัวหน้าฝ่ายช่างกล พร้อมเจ้าหน้าที่จากโครงการชลประทานพัทลุง นำรถบรรทุกน้ำไปช่วยเหลือโรงเรียน ดยด.บ้านควนตะแบก หมู่ที่ 9 ตำบลเกาะเต่า อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง ปริมาณน้ำที่ให้การช่วยเหลือจำนวน 12,000 ลิตร ซึ่งได้รับการขอบคุณจากคณะครูและนักเรียนถึง กรมชลประทานที่ให้ความช่วยเหลือ ในการบรรเทาความเดือดร้อนในครั้งนี้



ประชุมประจำเดือนครั้งที่ 4/2559

วันที่ 29 เมษายน 2559 สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้จัดการประชุมประจำเดือนครั้งที่ 4/2559 โดยมีนายปริญญ์ สักคະນายก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานที่ประชุมเพื่อติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินการของสำนักในด้าน ต่าง ๆ อีกทั้งรับฟังปัญหา อุปสรรค จากส่วน/โครงการต่าง ๆ ในสังกัดเพื่อให้การปฏิบัติงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้มีผู้อำนวยการส่วน/ผู้อำนวยการโครงการ และผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



จัดนิทรรศการ โครงการ "คลินิกเกษตรเคลื่อนที่"

วันที่ 3 พฤษภาคม 2559 โครงการชลประทานตรัง ได้ร่วมจัดนิทรรศการ โครงการ "คลินิกเกษตรเคลื่อนที่" ซึ่งได้รับเกียรติจาก นายเดชารัฐ สิมสิริ ผู้ว่าราชการจังหวัดตรัง เป็นประธานในพิธีเปิด โครงการชลประทานตรัง มีกรนำเสนอ โครงการชลประทานขนาดเล็ก เนื่องในพระราชดำริฯ ในเขตความรับผิดชอบทั้งหมด 6 โครงการ และทั้งนี้ ยังมีกรนำเสนอการทำงานของ "กึ่งหันน้ำชัยพัฒนา" และการสาธิตทำ "ขวดน้ำหยด" ให้ประชาชนที่ร่วมงานฯ ได้ชม ณ โรงเรียนนาโยงวิทยาคม ต.โคกชะงาย อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง



ช่วยเหลือประชาชน ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง

วันที่ 12 พฤษภาคม 2559 โครงการชลประทานตรัง ได้จัดเจ้าหน้าที่พร้อมรถบรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร บริการประชาชน และได้รับการสนับสนุนน้ำ จากสำนักทรัพยากรน้ำบาดาลเขต 6 จังหวัดตรัง นำไปช่วยเหลือประชาชน ที่ประสบปัญหาภัยแล้ง เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน และแก้ปัญหาขาดแคลนน้ำใช้เพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตรต่อไปในพื้นที่บริเวณ มัสกัสตรัง หมู่ที่ 3 ตำบลสองชั๊ลอม อำเภอกันตัง จังหวัดตรัง





ประชุมการยื่นเรื่องขอรับน้ำเหนือ นำอนุญาต สำหรับข้าราชการ และน้ำเหนือปกติ น้ำเหนือรายเดือน สำหรับลูกจ้างประจำ

วันที่ 13 พฤษภาคม 2559 นางรัตมี เช่าสกุล หัวหน้างานบริหารบุคคลและสวัสดิการ เป็นประธานในการประชุมการยื่นเรื่องขอรับน้ำเหนือ บ้านอนุญาต สำหรับข้าราชการ และน้ำเหนือปกติ น้ำเหนือรายเดือน สำหรับลูกจ้างประจำ ด้วยตนเองทางอิเล็กทรอนิกส์เป็นไปด้วยความเรียบร้อยแล้วเสร็จตามกำหนด ในวันนี้จึงได้เชิญหัวหน้าบริหารทั่วไป หัวหน้างานธุรการ ของส่วน/โครงการ เข้าร่วมประชุม เพื่อทำความเข้าใจในขั้นตอนปฏิบัติ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



ชี้แจงแนวทางแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ ในพื้นที่ตำบลสมุทรสทิงพระ

วันที่ 16 พฤษภาคม 2559 เวลา 10.00 น. นายเดช เล็กวิชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 ชี้แจงแนวทางแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ตำบลสมุทรสทิงพระ จังหวัดสงขลา ให้กับทางสภาเกษตรกรจังหวัดสงขลา ณ ห้องที่ทำการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์



ตรวจเยี่ยมและนำรถน้ำไป ช่วยเหลือ โรงเรียน ตชด.บ้านควนตะแบก

วันที่ 16 พ.ค. 2559 โครงการชลประทานพัทลุง โดยนายสุรศักดิ์ คันธา ผู้อำนวยการโครงการชลประทานพัทลุง ได้ออกตรวจเยี่ยมและนำรถน้ำไปช่วยเหลือ โรงเรียน ตชด.บ้านควนตะแบก ม.9 ต.เกาะเต่า อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง จำนวน 2 เที่ยว ปริมาณน้ำ 12,000 ลิตร พร้อมนี้ได้ให้ นายชาติเพชรสุวรรณ เจ้าหน้าที่ออกแบบ สำนักงานชลประทานที่ 16 ออกแบบระบบชลประทานให้โรงเรียน ตชด.ในการเตรียมงานรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่งได้รับการขอขอบคุณจากคณะครูนักเรียนถึงกรมชลประทานที่ได้ความช่วยเหลือ



โครงการจัดทำแผนยุทธศาสตร์กรมชลประทาน พ.ศ. 2560-2564

วันที่ 17 พฤษภาคม 2559 ประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ภูมิภาค (ภาคใต้) ภายใต้โครงการจัดทำแผนยุทธศาสตร์กรมชลประทาน พ.ศ. 2560 - 2564 ระหว่างผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 14 - 17 ผู้แทนคณะกรรมการอำนวยการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ของกรมชลประทาน และทีมที่ปรึกษาโครงการฯ จัดโดยสถาบันส่งเสริมการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำเสนอผลการศึกษาศึกษาการณปัจจุบันของกรมร่วมทบทวนวิสัยทัศน์ พันธกิจ ภารกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ และกลยุทธ์ของกรมชลประทาน รวมถึงรับฟังความคิดเห็นและความคาดหวังต่อบทบาทหน้าที่ของกรมชลประทาน ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



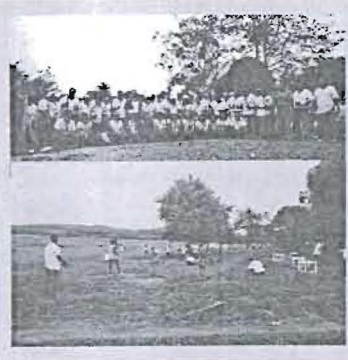
การประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ภูมิภาค (ภาคใต้)

วันที่ 18 พฤษภาคม 2559 ว่าที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณ รองอธิบดีฝ่ายบริหาร เป็นประธานในการประชุมเชิงปฏิบัติการ (Workshop) ภูมิภาค (ภาคใต้) ภายใต้โครงการจัดทำแผนยุทธศาสตร์กรมชลประทาน พ.ศ. 2560 - 2564 โดยมีผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 14 - 17 พร้อมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง กลุ่มผู้ใช้น้ำในพื้นที่รับผิดชอบของแต่ละสำนัก ผู้แทนคณะกรรมการอำนวยการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ของกรมชลประทาน และทีมที่ปรึกษาโครงการฯ เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ จัดโดยสถาบันส่งเสริมการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำเสนอผลการศึกษาศึกษาการณปัจจุบันของกรมร่วมทบทวนวิสัยทัศน์ พันธกิจ ภารกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ และกลยุทธ์ของกรมชลประทาน รวมถึงรับฟังความคิดเห็นและความคาดหวังต่อบทบาทหน้าที่ของกรมชลประทาน ณ ห้องเก้าแสน โรงแรมลีการ์เดนที่พลาซ่า อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา



ประชุมหารือเกี่ยวกับการดำเนินงาน สนองพระราชดำริ

วันที่ 18 พฤษภาคม 2559 สำนักงานชลประทานที่ 16 ร่วมกับ
กองประสานงานโครงการพื้นที่ 4 สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อ
ประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ประชุมหารือเกี่ยวกับ
การดำเนินงานสนองพระราชดำริ และติดตามการดำเนินงานกรณีศึกษา ใน
เขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 16 ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทาน
ที่ 16



ร่วมกันปลูกต้นไม้เนื่องใน "วันรักต้นไม้ประจำชาติ"

วันที่ 19 พฤษภาคม 2559 นายไพโรจน์ แซ่ด่าน หัวหน้าฝ่ายจัดสร-
รน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการชลประทานสงขลา พร้อมด้วย
ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ จำนวน 68 คน ร่วมกันปลูกต้นไม้เนื่องใน "วันรัก
ต้นไม้ประจำชาติ" พ.ศ.2559 พันธุ์ไม้ที่นำมาปลูก ได้แก่ มะชอกกานี
100 ต้น สนทะเล 100 ต้น และประดู่ป่าอีก 100 ต้น ณ บริเวณอ่างเก็บน้ำ
คลองสะเดา ตำบลสำนักแต้ว อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา



ชมคณะกรรมการจัดการข้อร้องเรียน และเจ้าหน้าที่ดำเนินงานในระบบการจัดการข้อร้องเรียน

วันที่ 24 พฤษภาคม 2559 ประชุมคณะกรรมการจัดการข้อ
ร้องเรียนและเจ้าหน้าที่ดำเนินงานในระบบการจัดการข้อร้องเรียน ในเขตพื้นที่
ที่ สำนักงานชลประทานที่ 15 สำนักงานชลประทานที่ 16 และสำนักงานชล
ประทานที่ 17 จัดโดยส่วนจัดการข้อร้องเรียน กองส่งเสริมการมีส่วนร่วมของ
ประชาชน เพื่อให้ส่วนแผนงาน สำนักงานชลประทาน ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบใน
การประสานงาน ติดตาม เร่งรัด การตอบหนังสือ ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็น
และข้อร้องเรียน ให้เป็นไปตามแนวทางหลักเกณฑ์ และมาตรฐานที่กำหนด
ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



ประชุมคณะกรรมการสนับสนุนการดำเนินงาน โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ

วันที่ 25 พฤษภาคม 2559 เวลา 13.30 น. นายยงยุทธ เกิดสินธุ์ชัย
ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด และนายวันชัย รอดเนียม
หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 ได้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการสนับสนุน
การดำเนินงานโครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ ระดับอำเภอ เพื่อ
แก้ไขปัญหาและให้การสนับสนุนกิจกรรมของฟาร์มให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์
การดำเนินงานตามพระราชดำริ ณ ห้องประชุมโครงการฟาร์มตัวอย่างตาม
พระราชดำริจังหวัดพัทลุง



ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา ลงพื้นที่รับฟังปัญหาความเดือดร้อน

วันที่ 27 พฤษภาคม 2559 นายทรงพล สวาสดิ์ธรรม ผู้ว่าราชการ
จังหวัดสงขลา ลงพื้นที่รับฟังปัญหาความเดือดร้อน ของประชาชนในเขตพื้นที่
อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา โดยมีนายเดช เล็กวิชัย ผศบ.ระโนด-กระแสดินธุ์
พร้อมด้วยนายไอลหาร ทองขาวเมือก วศ. คบ.ระโนด-กระแสดินธุ์ นายธณิศ
ศรีนุ่น สบ.1คบ.ระโนด-กระแสดินธุ์ และนายอรุณพล ม่องสุวรรณ สบ.2คบ.
ระโนด-กระแสดินธุ์ เข้าร่วมประชุมด้วย ณ ห้องประชุม "จตุฎ โลกะกะลิน"
ที่ว่าการอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา



โครงการปริญญาโท ภาคพิเศษ สาขาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำเข้ารับฟังบรรยายสรุป

วันที่ 31 พฤษภาคม 2559 โครงการปริญญาโท ภาคพิเศษ สาขา
วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ นำนิสิตระดับบัณฑิต ที่เรียนวิชา 01209593
การศึกษาศาสตรมหาบัณฑิตทางวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตร
มหาบัณฑิต (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) พร้อมคณาจารย์และเจ้าหน้าที่ จำนวน
40 คน เข้าศึกษาดูงาน ในการนี้ได้เข้ารับฟังการบรรยาย ณ ห้องประชุม
สำนักงานชลประทานที่ 16



โครงการปริญญาโท ภาคพิเศษ สาขาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำเข้าศึกษาดูงาน

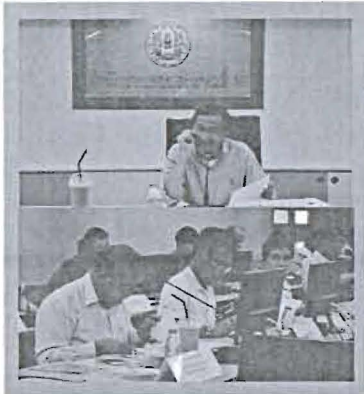
วันที่ 31 พฤษภาคม 2559 โครงการปริญญาโท ภาคพิเศษ รุ่นที่ 24 สาขาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ นานีสิตระดับบัณฑิตศึกษา การศึกษาภาคสนามทางวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ ในหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) พร้อมคณาจารย์และเจ้าหน้าที่ จำนวน 40 คน เข้าศึกษาดูงาน ณ ประตูระบายน้ำคลองอุตุตะผา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา

พิธีเปิดโครงการสัมมนาเกี่ยวกับการสร้างความสัมพันธ์ของผู้รับบริการและเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน

วันที่ 7 มิถุนายน 2559 ว่าที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณ รองอธิบดีฝ่ายบริหาร เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการสัมมนาเกี่ยวกับการสร้างความสัมพันธ์ของผู้รับบริการและเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน จัดโดยกองแผนงาน มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาได้รับความรู้ ความเข้าใจ กฎหมาย ระเบียบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับเงินทุนหมุนเวียนเพื่อการชลประทาน ในการสัมมนารอบนี้ มีผู้เข้าร่วมสัมมนารุ่นที่ 10 จำนวน 24 คน ในเขตพื้นที่ ประกอบด้วย ผู้ขอนแก่นใช้น้ำ จำนวน 12 คน และชุมชนใกล้ทางน้ำ จำนวน 12 คน ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ประชุมการเตรียมความพร้อมในการรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

วันที่ 12 มิถุนายน 2559 สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ร่วมกับสำนักงานชลประทานที่ 16 และ 17 ประชุมการเตรียมความพร้อมในการรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยมี ม.ล.จิรพันธุ์ ทวีวงศ์ เลขาธิการ กปร.เป็นประธานในการนี้มีผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย นายปริญญา สักคะนาคู ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 นายอุดม ทิพย์เดโช ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 17 พร้อมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



วาระการประชุมสัมมนา วันที่ 3 เดือน มิถุนายน 2559



ร่วมประชุมชี้แจงรายละเอียดแผนงานที่จะก่อสร้างปรับปรุงระบบคลองส่งน้ำ RMC1 กม.14+800

วันที่ 20 มิถุนายน 2559 เวลา 13.30 น. นายยงยุทธ เกิดสินธ์ชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด นายสิทธิพร อังกรวาทินนท์ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำ นายวันชัย รอดเนียม หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 นายศราวุธ สองสี นายช่างชลประทานปฏิบัติงาน ร่วมประชุมกับผู้ใหญ่บ้าน และชาวบ้าน หมู่ 12 เพื่อชี้แจงรายละเอียดแผนงานที่จะก่อสร้างปรับปรุงระบบคลองส่งน้ำ RMC1 กม.14+800 บริเวณหมู่ที่ 12 ตำบลนาปะขอ อำเภอบางแก้ว เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการกระจายน้ำเข้าสู่พื้นที่รับประโยชน์ของราษฎรบริเวณดังกล่าว ณ ศาลาหมู่บ้าน หมู่ 12 ต.นาปะขอ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง

โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการทบทวน และจัดทำแผนการบริหารทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสาขา (เวทียาชาวบ้าน)

วันที่ 23 มิถุนายน 2559 นายภูษิต นาคมนี นายช่างชลประทานชำนาญงาน โครงการชลประทานตรัง เข้าร่วมโครงการประชุมเชิงปฏิบัติการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการทบทวน และจัดทำแผนการบริหารทรัพยากรน้ำ ในพื้นที่ลุ่มน้ำสาขา (เวทียาชาวบ้าน) จังหวัดตรัง ร่วมกับผู้แทนส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชนในพื้นที่ลุ่มน้ำสาขา ทั้งนี้เพื่อรับทราบปัญหาและความต้องการในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อหาแนวทางแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยกระบวนการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ซึ่งมีนายสาธิต รัตนสิงห์ ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำ เป็นประธานในการประชุม ณ ห้องประชุม ชั้น 3 โรงแรมไฮโคอินน์ ตำบลทับเที่ยง อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง

กิจกรรมจัดนิทรรศการโครงการเทศบาลตำบลเขาเจ็ยกพบประชาชน

วันที่ 24 มิถุนายน 2559 โครงการชลประทานพัทลุง ได้ร่วมจัดกิจกรรมจัดนิทรรศการ โครงการเทศบาลตำบลเขาเจ็ยกพบประชาชน ณ เทศบาลตำบลเขาเจ็ยก อำเภอมือ จังหวัดพัทลุง โดยมีหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน รวมทั้งกลุ่มแม่บ้าน ซึ่งทางโครงการชลประทาน ได้สาธิตและฝึกปฏิบัติ "การทำระบบน้ำท่อ จากวัสดุเหลือใช้" พร้อมด้วยบอร์ดประชาสัมพันธ์ ที่เกี่ยวกับชลประทาน มาจัดแสดงในครั้งนี้ด้วย

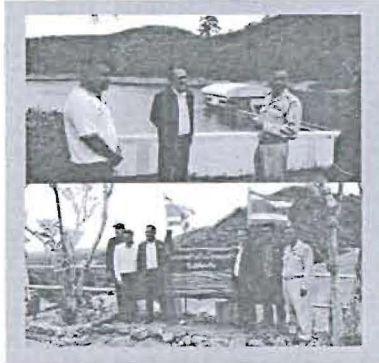


วาระการประชุมสัมมนา วันที่ 3 เดือน มิถุนายน 2559



ประชุมเตรียมการจัดงานเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ เนื่องในวโรกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 7 รอบ

วันที่ 24 มิถุนายน 2559 นายสมพร ภูศิริ ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน เป็นประธานในการประชุมเตรียมการจัดงานเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ เนื่องในวโรกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 7 รอบ 12 สิงหาคม 2559 โดยมีเจ้าหน้าที่สำนักงานชลประทานที่ 16 ผู้แทนสำนักงานชลประทานที่ 17 และผู้แทนสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 11 เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



นายณรงค์ ลินานนท์ รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง พร้อมด้วยคณะเดินทางมาดูงานเพื่อติดตามผลความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรค

วันที่ 27 มิถุนายน 2559 นายประเสริฐ วงศ์ราพิทย ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตรัง ,นายภัคธร แซ่งาย หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 4 และนายภูธร นาคณัฒ นายช่างชลประทานชำนาญงาน ให้การต้อนรับ นายณรงค์ ลินานนท์ รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง พร้อมด้วยคณะเดินทางมาดูงานเพื่อติดตามผลความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรค ในเขตสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 16 ในเขตพื้นที่จังหวัดตรัง จังหวัดพัทลุง และจังหวัดสงขลา ซึ่งได้ติดตามผลความก้าวหน้าและอุปสรรค งานก่อสร้างโครงการอ่างเก็บน้ำคลองทรายขาว ,โครงการบรรเทาอุทกภัยย่านลาขาว และได้ให้เกียรติเยี่ยมชมโครงการอ่างเก็บน้ำคลองท่าวี จังหวัดตรัง



ประชุมการเปลี่ยนสายงาน (ชื่อตำแหน่ง) และกลุ่มงานลูกจ้างประจำ

วันที่ 27 มิถุนายน 2559 นางรัศมี เช่าสกุล หัวหน้างานบริหารบุคคล และสวัสดิการ เป็นประธานในการประชุมการเปลี่ยนสายงาน (ชื่อตำแหน่ง) และกลุ่มงานลูกจ้างประจำ เพื่อซักซ้อมความเข้าใจในหลักเกณฑ์และแนวทางการปฏิบัติในการเปลี่ยนสายงาน โดยมีหัวหน้างานบริหารทั่วไป และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



ร่วมบันทึกเทปโทรทัศน์ถวายพระพรชัยมงคล "สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ"

วันที่ 28 มิถุนายน 2559 เวลา 11.15 น. สำนักงานชลประทานที่ 16 เข้าร่วมบันทึกเทปโทรทัศน์ถวายพระพรชัยมงคล "สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ" เพื่อเป็นการแสดงออกถึงความจงรักภักดีและน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ ณ สถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย จังหวัดสงขลา ประกอบด้วยผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่ ดังต่อไปนี้

1. นายปริญญา สักคะนาย ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16
2. นายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน
3. นายสมพร ภูศิริ ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน
4. นายอนุชา ชังตรง ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม
5. นายธีระเทพ เทพสุขะ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา
6. นายยงยุทธ เกิดสินธุ์ชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด
7. นายจงกรม สมพงษ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการน้ำ
8. นายยุทธนา แก่นทอง หัวหน้าฝ่ายออกแบบ
9. นายพิชญ์ ช่วยเวช วิศวกรชลประทานชำนาญการ
10. นางวรรณดี อัญญาดา หัวหน้างานการเงินและบัญชี
11. น.ส.นพรัตน์ อธิกุลพันธ์ หัวหน้างานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ





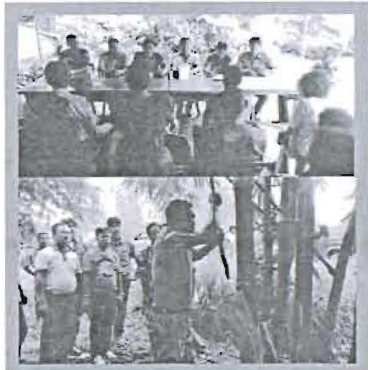
ติดตามผลความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรค งานก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำคลองสะเดา

วันที่ 28 มิถุนายน 2559 นายณรงค์ สีนานนท์ รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง ติดตามผลความก้าวหน้าและปัญหาอุปสรรค งานก่อสร้างโครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำคลองสะเดา จ.สงขลา โดยมี นายปริญญา ลัคคะนายก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 นายประพิศ จันทร์มา ผู้อำนวยการกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง นายวิฑูรย์ วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน นายอนุชา ยิ่งตรง ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม นายธีระเทพ เทพสุยะ ผู้อำนวยการชลประทานสงขลาและคณะ ร่วมดูงานในครั้งนี้ ณ อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา จ.สงขลา



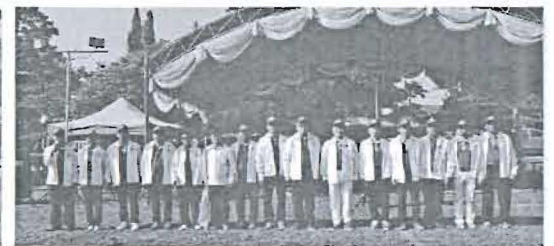
ประชุมคณะกรรมการจัดการชลประทาน (JMC) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสสินธุ์

วันที่ 29 มิถุนายน 2559 นายณัฐฤกษ์ สิทธิโอสถ นายอำเภอระโนด เป็นประธานในการประชุมคณะกรรมการจัดการชลประทาน (JMC) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสนธุ์ เพื่อพิจารณาอุปสรรคที่ให้น้ำแก่เกษตรกรที่ทำนาปรัง ปี 59 โดยมี นายจำเริญ เจริญมาก หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน พร้อมด้วยนายธนิช ศรีนุ่น หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 และนายอุทิศชัย อนันท์ทชาล หัวหน้าช่างกลเข้าร่วมประชุมด้วย ณ ห้องประชุมโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด - กระแสนธุ์



ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบบเบ็ดเสร็จ (Single Command) จังหวัดตรัง ครั้งที่ 6/2559

วันที่ 29 มิถุนายน 2559 นางสรสิริรัตน์ สิงห์วัฒน์ศิริ เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน โครงการชลประทานตรัง ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบบเบ็ดเสร็จ (Single Command) จังหวัดตรัง ครั้งที่ 6/2559 เพื่อขับเคลื่อนการส่งเสริมปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ เนื่องในโอกาสสมโภชฉลองวัดยลราชสมบัติครบ 70 ปี (9 มิถุนายน 2559) และติดตามโครงการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยมี นายบุญเจือ สมทรัพย์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดตรัง เป็นประธานในการประชุม ณ ห้องประชุมมรกต ศาลากลางจังหวัดตรัง ชั้น 5

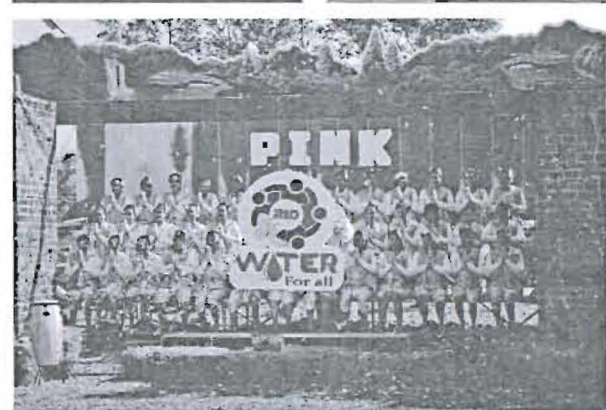


วันที่ 8 มิถุนายน 2559 กีฬาภายในสำนักงานชลประทานที่ 16 "มหกรรมกีฬาสามัคคีชาวน้ำ ครั้งที่ 8" โดยมีนายปริญญา ลัคคะนายก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในพิธีเปิดการแข่งขันกีฬา ประกอบด้วย กลุ่มสิมวัง กลุ่มสีฟ้า กลุ่มสีชมพู และกลุ่มสีส้ม ณ สำนักงานชลประทานที่ 16





ประมวลาภาพ
มหกรรมกีฬา
อำเภอดำรงวิทย์

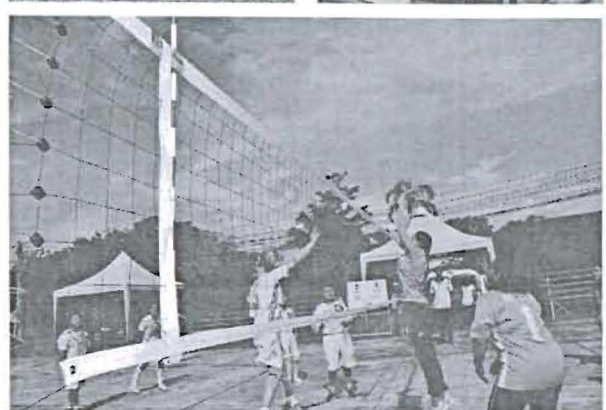


วารสารประชาสัมพันธ์
ทอ 3 เดือน ปีที่ 3 ฉบับที่ 2 เดือน เมษายน - มิถุนายน 2559

สำนักงานชลประทานที่ 16
กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ 28



ประมวลาภาพ
มหกรรมกีฬา
อำเภอดำรงวิทย์



วารสารประชาสัมพันธ์
ทอ 3 เดือน ปีที่ 3 ฉบับที่ 2 เดือน เมษายน - มิถุนายน 2559

สำนักงานชลประทานที่ 16
กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ 29

7 อาหารอารมณ์ดี

ปรับความแปรปรวนในผู้หญิง

ข้าว



+ มีคาร์โบไฮเดรต ใยอาหาร

น้ำ



+ คืนความสดชื่น แทรกกาย

ไก่



+ มีวิตามิน บี6 ช่วยเสริมโปรตีน (สารสร้างความสุข)

เบ็กมัม ม่วง ลิ้มพานต์



+ มีแทนนินช่วย เปลี่ยนน้ำตาลเป็นพลังงาน (ทำให้อารมณ์ดี)

น้ำมัน



+ น้ำมันกอกคำฝอย น้ำมันเมล็ดทานตะวัน อุดมด้วยวิตามิน อี (ผลดีให้อารมณ์ดี)

ผัก



+ ผักใบเขียวและหัว มีไฟเลต (ช่วยปรับอารมณ์ ให้อยู่ในระดับปกติ)

ปลาทู ปลาทะพง ปลาแซลมอน



+ มีสารโอเมก้า 3 สูง ซึ่งมีผลต่ออารมณ์

ขอขอบคุณข้อมูลจาก : <http://variety.teen.com/>

ศูนย์เรียนรู้สุขภาวะ