



บันทึกข้อความ

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
 ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ
 ที่ สบอ. ๑๑๒๖
 วันที่ ๑๓ เม.ย. ๖๐ (๑๑.๑๑)

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร ๐ ๗๔๓๙ ๐๐๖๖

ที่ E สขป ๑๖/ ๕๖๖

วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๐

เรื่อง ขอส่งวารสารประชาสัมพันธ์ ราย ๓ เดือน ปีที่ ๔ ฉบับที่ ๑ เดือน มกราคม - มีนาคม ๒๕๖๐

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง ศูนย์ กลุ่ม และประชาสัมพันธ์กรม สำเนา ผอ.ส่วน ผอ.โครงการ และ ผบท.ขป.๑๖

สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ ขอส่งวารสารประชาสัมพันธ์ ราย ๓ เดือน ปีที่ ๔ ฉบับที่ ๑ เดือน มกราคม - มีนาคม ๒๕๖๐ เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ภารกิจ โครงการ แผนงาน ผลการดำเนินงานชลประทาน และงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ สามารถดาวน์โหลดได้ที่ <http://irrigation.rid.go.th/rid16/web2013/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบต่อไป

(นายวิทยา วรดิษฐ์)

รอง ผส.ขป.๑๖ รักษาราชการแทน
ผส.ขป.๑๖

เรียน ผอ.ส่วน,ผอ.ช.ภาค,ทน.๑-๙ บอ. และ ผบท.บอ.

เพื่อโปรดทราบ และแจ้งเจ้าหน้าที่ในสังกัด

ทราบต่อไป สามารถดาวน์โหลดวารสารได้ที่

<http://irrigation.rid.go.th/rid16/web2013>

(นายเลิศชัย ศรีอนันต์)

ผส.บอ. ๒๔ เม.ย. ๒๕๖๐



วารสารประชาสัมพันธ์ สำนักงานชลประทานที่ 16

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ราย 3 เดือน ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 เดือน มกราคม - มีนาคม พ.ศ. 2560



สารบัญ

เรื่องเดิม สขป.16	
มติตั้งพรรคเพื่อประชาชนสภา สภามหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรวิทยารามเมือง	1
"สังคมสุขปีใหม่ 2560 จากใจ กระทรวงเกษตรฯ"โครงการฝ่ายบริหารปศุสัตว์	2
"สังคมสุขปีใหม่ 2560 จากใจ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์"โครงการฝ่ายชัชวาลย์	3
"โครงการเกษตรสุขปีใหม่ 9 ดาวอินทผลุง" อ.ธนาธร อ.สงขลา	4
"โครงการเกษตรสุขปีใหม่ 9 ดาวอินทผลุง" อ.นงเยาว์ อ.ตรัง	5
"โครงการเกษตรสุขปีใหม่ 9 ดาวอินทผลุง" อ.ภคทอง อ.สงขลา	6
สัมมนาเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำ	7
เรื่องเดิมคลังความรู้ KM TEAM	
สรุปบทเรียนการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติด้านพัฒนาแหล่งน้ำ	8
ประชุมสรุปการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติด้านจัดการความเสี่ยงตามเสา	8
ประชุมสรุปบทเรียนการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติด้านประชาสัมพันธ์	9
ประชุมการจัดการความรู้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 ครั้งที่ 1	9
รอบรู้ สขป.16	
สถานที่ที่ติดตามสถานการณ์น้ำและประชุมวางแผนให้ทราบดีเกี่ยวกับประชาชนที่ประสบภัยน้ำท่วมในพื้นที่ จ.พิจิตร	10
ประชุมตรวจสอบยืนยันแผนงานและโครงการที่เสนอ	10
อช.สถานที่ติดตามสถานการณ์อุทกภัย	11
อช.ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ภาคใต้	12
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์พร้อมคณะลงพื้นที่ตรวจราชการจังหวัดศรี	13
ปศุสัตว์อำเภอหาดใหญ่ ให้บริการทำหมันและฉีดวัคซีนแก่สุนัขและแมว	14
การสกัดเลือกถูกจากประจำ เพื่อปรับระดับขึ้นงานให้สูงขึ้น	15
คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรมที่ประสบอุทกภัย	16
การประชุมคณะทำงานพิจารณาจัดทำแผนงานและงบประมาณด้านเตรียมความพร้อม	17

จัดทำโดย

งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ
สำนักงานชลประทานที่ 16

1. นางสาวพรรัตน์ อธิกุลพันธ์ หัวหน้างานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ
2. นางสาวสุมาลี พุทธิไชย นักประชาสัมพันธ์
3. นางสาวภัทราภรณ์ ภูฤกษ์ งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ
4. นางสาวตัญญา สุขสุวรรณ งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ

คัดเลือกปราศรัยภาษาควรหรือศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในชุมชน 17

ผลสัมฤทธิ์ในภาพอินทผลุบริจาจะไม่ท้วงผ่านหอภาคใหญ่ 18

เปิดศูนย์ปฏิบัติการติดตามผลโครงการภาษาควรใหญ่ใหม่ 18

ประชุมประสานงานครั้งที่ 1/2560 19

การประชุมแลกเปลี่ยนแบบครบระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ 19

จัดทำแผนปฏิบัติงานสำหรับแผนงานระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว 20

ศูนย์ที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการภาษาควรใหญ่ใหม่ อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา 20

ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการภาษาควรใหญ่ใหม่ อ.ป่าปอ จ.พิจิตร 21

สร้างฝายมีชีวิต (ฝายต้นน้ำ) 21

ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการภาษาควรใหญ่ใหม่ จ.พิจิตร 22

คัดเลือกแปลงใหญ่ต้นแบบที่ศูนย์ส่งเสริมวิชาการที่ 8 22

คัดเลือกแปลงใหญ่ต้นแบบต้นน้ำ จ.นครราชสีมา 23

ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการภาษาควรใหญ่ใหม่ 24

ประชุมหารือเพื่อเสริมความพร้อมกับเขตส่งเสริมจังหวัดนครราชสีมา 24

ตรวจเยี่ยมแปลงต้นแบบของปราศรัยภาษาควร อ.คลองใหญ่ จ.สงขลา 25

ต้อนรับคณะผู้บริหาร และหัวหน้าส่วนราชการ จ.ระยอง 25

ประชุมคณะกรรมการคัดเลือกแปลงต้นแบบฯ เขต 6 และ 7 26

เปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ และโครงการจังหวัดเคลื่อนที่ 26

โครงการฝึกอบรม หลักสูตร Smart Officer กรมชลประทาน รุ่นที่ 4 27

กำจัดวัชพืชบริเวณคลองส่งน้ำสายย่อย 1 ชาว 27

ลงพื้นที่ติดตามศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพค.) และโครงการภาษาควรใหญ่ใหม่ 28

โครงการฝึกอบรม หลักสูตร Smart Officer กรมชลประทาน รุ่นที่ 4 29

ผู้ตรวจราชการกระทรวงต่างๆ ลงพื้นที่ติดตามงานในพื้นที่ อ.วังน้ำเขียว จ.สงขลา 30

ศึกษาผลงานในหัวข้อ "หลักการทรงงานเพื่อการเป็นข้าราชการที่ดี" 30

ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.สงขลา	31
กิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรผู้นำ อ.นาสาขาวัด อ.บึงนาราง จ.พิจิตร	31
ประชุมชี้แจงแผนปฏิบัติการด้านน้ำกับหน่วยงานระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับกรม	32
กิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรผู้นำ ครั้งที่ 2	32
ผู้ตรวจราชการกรมตรวจภาคตรา เขต 7 ประชุมติดตามงาน จ.ศรีสะเกษ	33
ผู้ตรวจราชการกรมตรวจภาคตรา เขต 8 ติดตามงาน	33
พิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการประชุมสรุปสัมมนาในระบบสารสนเทศ	34
พิธีเปิดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรการปฏิบัติงานด้านการเงินและบัญชี	34
ประชุมชี้แจงงานพัสดุระบบ MIS (Management Information System)	35
โครงการรวมโรค ปลูกข้าวผสมเลือดเกษตรกร ประจำปีที่ 15 มี.ค.2560	35
ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.ศรีสะเกษ	36
ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.สตูล	36
กิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรผู้นำ จ.ฉะเชิงเทรา	37
การจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อรองรับการขับเคลื่อนนโยบาย ป.อ.ป.	37
ผอ.ส่วนติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.สงขลา	38
โครงการ "5 ประสาน 5 ปีสานเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง" จังหวัดสงขลา	38
กิจกรรมวันถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ จ.พัทลุง	39
โครงการทำนาเปียก ร่วมกับกิจกรรมเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวสังข์หยดพัทลุง	39
ผอ.ระโนดให้สัมภาษณ์ NBT สงขลา	40
โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.ศรีสะเกษ	40
"การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา"	41
วันที่ระลึก พระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว พระมหาเจษฎาราชเจ้า	41
สารสารणी	
8 ตุลาคม 2560	42
กินยาให้ถูกวิธีด้วยตนเอง	42

"การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา"



วันที่ 29 มีนาคม 2560 นายจกรม สมพงษ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการน้ำ เข้าร่วมเป็นวิทยากรในงานประชุมสัมมนา "การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา" ของโครงการพัฒนาระบบและกลไกสนับสนุนการบริหารงานวิจัยและการจัดการความรู้จากการวิจัยในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาเชิงบูรณาการ ซึ่งเป็นโครงการภายใต้กรอบแผนงบประมาณในเชิงบูรณาการ พัฒนาลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์ ปัญหา การป้องกันและการแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาในช่วงที่ผ่านมา โดยให้ประชาชนในพื้นที่ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ตระหนักต่อสถานการณ์น้ำและมีการเตรียมความพร้อมในการรับมือที่จะเกิดในอนาคต ทั้งเพื่อร่วมกันค้นหาแนวทางการบริหารจัดการน้ำสำหรับแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ ห้องเฟื่องฟ้า 1 โรงแรมหาดแก้วรีสอร์ทสงขลา อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา

พิธีระลึก พระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว พระมหาเจษฎาราชเจ้า

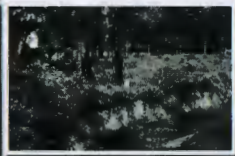


วันที่ 31 มีนาคม 2560 นายจตุรงค์ นิลพันธุ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป พร้อมด้วยข้าราชการ ของสำนักงานชลประทานที่ 16 เข้าร่วมพิธีถวายพานพุ่มราชสักการะ เนื่องในวันที่ระลึก พระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว พระมหาเจษฎาราชเจ้า ณ หอประชุมศรีเกียรติพัฒน์ องค์การบริหารส่วนจังหวัดสงขลา อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

ผอ.ระโนดให้สัมภาษณ์ NBT สงขลา



วันที่ 24 มีนาคม 2560 นายเดช เล็กวิชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสสินธุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 ให้สัมภาษณ์สดรายการ "ทิวลิปข่าว" เวลา 08.00 - 09.00 น. ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทยช่อง NBT จังหวัดสงขลา ออกอากาศ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง ต่อจากนั้นเวลา 10.30 - 11.00 น. ให้สัมภาษณ์สดรายการ "สะพานเชื่อมไทย" ทางช่อง NBT ออกอากาศทั่วประเทศ ได้กล่าวถึงประเด็น การบริหารจัดการน้ำในช่วงอุทกภัยและภัยแล้ง ในคาบสมุทรสทิงพระ และทะเลสาบสงขลา รวมถึงแผนการรับมือกับสถานการณ์ภัยแล้ง และแนวทางในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ใช้น้ำในเขตพื้นที่ชลประทาน ณ บริเวณหน้าโรงสูบน้ำทุ่งระโนด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสสินธุ์ ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา



โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.ตรัง

วันที่ 24 มีนาคม 2560 โครงการชลประทานตรัง สำนักงานชลประทาน 16 มอบหมายให้นายก่อโชค แจ่มเดียว วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและติดตามความก้าวหน้าเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน 6 ราย ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 2, 10 ตำบลนาข้าวเสีย และหมู่ที่ 10 ตำบลลั่นมะอ อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง เพื่อให้คำแนะนำและเสนอแนะการดำเนินงานกิจกรรมการเกษตร ตลอดจนประชาสัมพันธ์เรื่องการใช้น้ำในช่วงฤดูแล้ง พร้อมทั้งลงบันทึกในสมุดการตรวจเยี่ยมเกษตรกร

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
 เสด็จพระราชดำเนินไปทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ



วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2560 เวลา 09.30 น. สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านหินจอก อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง โดยมี นายคณา สีนอวานนท์ เลขาธิการ กปร. พร้อมด้วย นายโรจน์วัฒน์ อินทร์ทุ่ง ผู้อำนวยการกองประสานงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ นายประเสริฐ วงศ์นราทิพย์ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตรัง นายชนเศ ภูมิกุล เจ้าหน้าที่กลุ่มประสานงานพื้นที่ 42 และคณะ เฝ้าฯ รับเสด็จ เวลา 14.40 น. สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ ณ โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านทุ่งสวายใจ ตำบลทุ่งหมอบ อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา โดยมี นายโสภณ ธรรมรักษา ผู้ทรงคุณวุฒิ ด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านควบคุมการก่อสร้าง) ผู้แทนกรมชลประทาน พร้อมด้วยนายประสิทธิ์ ชรินทร์านนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 และคณะ เฝ้าฯ รับเสด็จ



“ส่งความสุขปีใหม่ 2560 จากใจ กระทรวงเกษตรฯ” โครงการฝายบ้านปลายาว



“ส่งความสุขปีใหม่ 2560 จากใจ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์” โครงการฝายบ้านปลายาว ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีนโยบายโครงการ “ส่งความสุขปีใหม่ 2560 จากใจกระทรวงเกษตรและสหกรณ์” เพื่อมอบเป็นของขวัญให้แก่เกษตรกรและประชาชน เพื่อแสดงออกถึงไมตรีจิต ความสัมพันธ์และความร่วมมืออันดี ในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรไปพร้อมกันทั้งภาคประชาชน เกษตรกร ภาครัฐและเอกชน

วันที่ 10 มกราคม 2560 นายสมพร ภูศิริ ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน เป็นผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ในการส่งมอบโครงการฝายบ้านปลายาว ตำบลโนนเตา อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง ให้กับ นายสิทธิชัย จันทร์คง รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลโนนเตา ผู้รับมอบ ซึ่งโครงการดังกล่าวเป็นโครงการชลประทานขนาดเล็กที่ก่อสร้างในปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 จัดทำขึ้นเพื่อการอุปโภค-บริโภค ของราษฎร ตำบลโนนเตา อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง โดยสามารถส่งน้ำช่วยเหลือราษฎรหมู่ที่ 1 หมู่ที่ 2 หมู่ที่ 3 และหมู่ที่ 4 ตำบลโนนเตา อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง ซึ่งมีราษฎรประมาณ 1,000 ครัวเรือน ประชากรประมาณ 3,000 คน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอตลอดปี โดยมีนายอดิเรก รักชุม หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ 3 โครงการก่อสร้างนายมงคล ไชโต หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ 4 โครงการก่อสร้าง นายภัครธร ช่าง่าย หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 4 โครงการชลประทานตรัง ผู้นำท้องถิ่น กลุ่มผู้ใช้น้ำและเกษตรกรผู้ได้รับประโยชน์จากโครงการ เข้าร่วมพิธีส่งมอบ - รับมอบ ทั้งนี้ได้มอบชุดของขวัญปีใหม่ให้กับผู้เข้าร่วมพิธี ในครั้งนี้ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลโนนเตา

กิจกรรมวันถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ จ.พัทลุง



วันที่ 23 มีนาคม 2560 โครงการชลประทานพัทลุง สำนักงานชลประทานที่ 16 มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน และเจ้าหน้าที่ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 4 ลงพื้นที่ดำเนินกิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) โดยมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมบูรณาการดำเนินกิจกรรมดังกล่าว และเกษตรกรในพื้นที่อำเภอป่าบอน จำนวน 200 ราย เข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) บ้านโนนกรอย ของนายนิรัน ชูเอียด ตำบลป่าบอน อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง โดยโครงการชลประทานพัทลุง สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้ให้ความรู้เรื่องการบริหารจัดการน้ำ ตลอดจนประชาชนสัมพันธ์ เรื่องการใช้น้ำในช่วงฤดูแล้ง พร้อมทั้งสาธิตการประดิษฐ์ระบบน้ำหยดเพื่อให้เกษตรกรนำไปประยุกต์ใช้ในการใช้น้ำอย่างประหยัด ซึ่งได้รับความสนใจจากเกษตรกรผู้เข้าร่วมกิจกรรมเป็นอย่างมาก

โครงการฯทำเย็บคอก ร่วมกิจกรรมเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวสังข์หยดพัทลุง



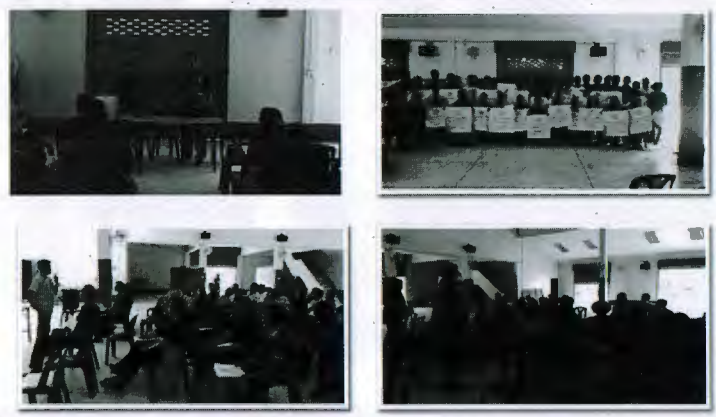
วันที่ 24 มีนาคม 2560 เวลา 09.00 น. จังหวัดพัทลุงโดยเครือข่ายชาวนาเกษตรอินทรีย์วิถีมีเวศน์เมืองลุง ร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน จัดทำโครงการ “น้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ ข้าวสังข์หยดพัทลุงแทนคุณแผ่นดิน” ซึ่งมีนายวันชัย คงเกษม ผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง เป็นประธาน โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดกิจกรรมดังกล่าว เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชที่มีต่อปวงชนชาวไทย และเพื่อประชาสัมพันธ์ข้าวสังข์หยดพัทลุงให้เป็นที่รู้จักของประชาชนทั่วไป โดยมีเป้าหมายการผลิตข้าวสังข์หยดพัทลุงเพื่อแปรสภาพเป็นข้าวสารบรรจุถุงจำนวน 9,999 ถุง ขนาดถุงละ 0.30 กิโลกรัม หรือนำมามอบแก่ประชาชนที่เข้าร่วมถวายความอาลัยต่อพระบรมศพฯ ณ พระบรมมหาราชวัง กรุงเทพมหานคร โดยจังหวัดพัทลุงได้จัดกิจกรรมด้านข้าวสังข์หยดในพื้นที่โครงการฯ ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2559 โดยมี นายยงยุทธ เกิดสินธุ์ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทำเย็บคอก นายวันชัย รอดเนียม หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 พร้อมเจ้าหน้าที่โครงการฯ ร่วมกิจกรรมเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวสังข์หยดพัทลุง ภายใต้พื้นที่โครงการน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ ข้าวสังข์หยดพัทลุงแทนคุณแผ่นดิน ณ ศูนย์บ้านเรียนรู้เกษตรธรรมชาติบางแก้ว ตำบลท่ามะเดื่อ อำเภอบางแก้ว จังหวัดพัทลุง

ผลส่วนติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.สงขลา

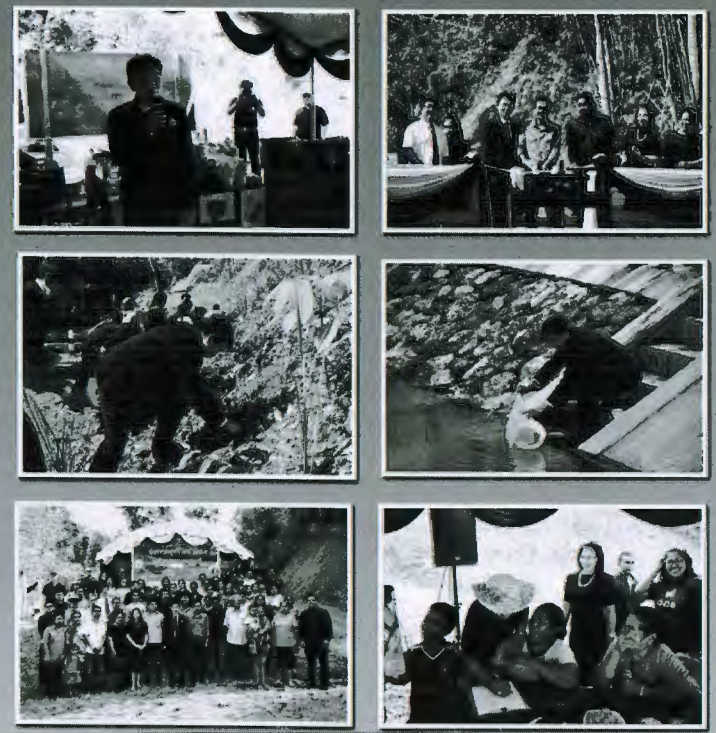


วันที่ 22 มีนาคม 2560 นายสมศักดิ์ สุนทรารพผล ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ประธานคณะทำงานติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ สำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมนายวิรัตน์ธุ์ เตียมกรม นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ สำนักงานเกษตรอำเภอระโนด และเจ้าหน้าที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมและติดตามความก้าวหน้าเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน 6 ราย ในเขตพื้นที่ ตำบลตะเคียนและตำบลวัดสวน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา พร้อมทั้งให้คำแนะนำและเสนอแนะการดำเนินงานกิจกรรมการเกษตร ตลอดจนประชาสัมพันธ์เรื่องการใช้น้ำในช่วงฤดูแล้ง

โครงการ "5 ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง" จังหวัดสงขลา



วันที่ 22 มีนาคม 2560 โครงการชลประทานสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16 มอบหมายให้ นายโรน่าน หมัดลิ๊ะ นายช่างชลประทานชำนาญการ และเจ้าหน้าที่ ลงพื้นที่พบปะเกษตรกร เพื่อประชุมทำความเข้าใจเรื่องโครงการดำเนินงานกิจกรรมทางการเกษตร และชี้แจงแนวทางการใช้สมุดบันทึกการตรวจเยี่ยมเกษตรกร ตลอดจนประชาสัมพันธ์เรื่องการใช้น้ำในช่วงฤดูแล้ง พร้อมทั้งมอบป้ายโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง ให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 70 ราย ณ ศาลาประชาคมอำเภอคลองหอยโข่ง อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา



"ส่งความสุขปีใหม่ 2560 จากใจ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์" โครงการฝายช้อยยามฝั่ง

ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีนโยบายโครงการ "ส่งความสุขปีใหม่ 2560 จากใจกระทรวงเกษตรและสหกรณ์" เพื่อมอบเป็นของขวัญให้แก่เกษตรกรและประชาชน เพื่อแสดงออกถึงไมตรีจิต ความสัมพันธ์และความร่วมมืออันดี ในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตรไปพร้อมกันทั้งภาคประชาชน เกษตรกร ภาครัฐและเอกชน

วันที่ 10 มกราคม 2560 นายสมพร ภูศิริ ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน เป็นผู้แทน ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ในการส่งมอบโครงการฝายช้อยยามฝั่ง ตำบลปาล์มพัฒนา อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล ให้กับนายณรงค์ โอพารี นายกองดี การบริหารส่วนตำบลปาล์มพัฒนา ซึ่งโครงการดังกล่าวเป็นโครงการชลประทานขนาดเล็กที่ก่อสร้างในปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 จัดทำขึ้นเพื่อการอุปโภค-บริโภค ของราษฎร ตำบลปาล์มพัฒนา อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล โดยสามารถส่งน้ำช่วยเหลือราษฎร หมู่ที่ 5 บ้านย่าบล ตำบลปาล์มพัฒนา อำเภอมะนัง จังหวัดสตูล ซึ่งมีราษฎรประมาณ 230 ครัวเรือน ประชากรประมาณ 1,169 คน มีน้ำใช้อย่างเพียงพอตลอดปี โดยมี นายอินทัย สุวรรณพงษ์ หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ 1 โครงการก่อสร้าง นายมงคล ไซโต หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ 4 โครงการก่อสร้าง ผู้นำท้องถิ่น กลุ่มผู้ใช้น้ำและเกษตรกรที่ได้รับประโยชน์จากโครงการ เข้าร่วมพิธีส่งมอบ - รับมอบ ทั้งนี้ได้มีการจัดฉากการรับมอบของขวัญปีใหม่ให้กับผู้เข้าร่วมพิธี และร่วมกันปล่อยปลา-ปลูกหญ้าแฝก ณ บริเวณโครงการฝายช้อยยามฝั่ง

“โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ๙ อาเภอในหลวง”

อ.ระโนด จ.สงขลา

ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อถวายแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และเพื่อรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ที่ทรงมีต่อปวงชนชาวไทย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้บูรณาการในการขับเคลื่อนและส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ให้มีความเหมาะสมและสามารถเห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม และพัฒนาสู่ความยั่งยืน

วันที่ 19 มกราคม 2560 คณะทำงานขับเคลื่อนระดับปฏิบัติงานส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา ประกอบด้วย นายจำเริญ เจริญมาก หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระเส็นสุ์ พร้อมด้วยนายวรินทร์ จันทรัตน์ เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงานเป็นผู้แทนในนามสำนักงานชลประทานที่ 16 ร่วมกับสำนักงานปศุสัตว์อำเภอระโนด สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ร่วมส่งมอบปัจจัยการผลิตด้านพืช ด้านปศุสัตว์ (ด้านพืช อาทิ มะนาวไข่ กลัวยหอมทอง มะละกอเรดเลดี้ และด้านปศุสัตว์ อาทิ พันธุ์เปิดไข่พื้นเมือง) ให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 196 ราย เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรนำแนวทางทฤษฎีใหม่มาปรับใช้ดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในพื้นที่ของตนเองตามความเหมาะสม และสอดคล้องกับพื้นที่ของเกษตรกร ทำให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถลดรายจ่ายในครัวเรือนและมีรายได้เสริม ณ สำนักงานเกษตรอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา



กิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรรมหน้า ๑.ตรัง



วันที่ 21 มีนาคม 2560 โครงการชลประทานตรัง สำนักงานชลประทานที่ 16 มอบหมายให้ นายเอนกชัย โชคดีจิต หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 โครงการชลประทานตรัง นายก้องโชค แซ่เคียว วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ และเจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน ลงพื้นที่ดำเนินกิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรรมหน้า โดยมียุทธศาสตร์ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมให้ความรู้แก่เกษตรกร ซึ่งมีเกษตรกรในพื้นที่อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง จำนวน 50 ราย เข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพ.ศูนย์ขยาย) หมู่ที่ 7 ตำบลเกาะสอย อำเภอสิเกา จังหวัดตรัง ในการนี้โครงการชลประทานตรัง สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับ งานชลประทาน ในความรับผิดชอบ ความรู้ด้านการพัฒนาแหล่งน้ำ และการบริหารจัดการน้ำของโครงการชลประทานตรัง



การจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อรองรับการขับเคลื่อนนโยบาย ป.อ.ป.

วันที่ 22 มีนาคม 2560 นายวิทยา วรดิษฐ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในการประชุมสรุปประเด็นที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานของแต่ละส่วน/ฝ่ายโครงการ เรื่องการจัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อรองรับการขับเคลื่อนนโยบาย ป.อ.ป. เพื่อวิเคราะห์สภาพปัญหาการปฏิบัติงานในปัจจุบัน และระบุประเด็นปัญหา / อุปสรรค สาเหตุ และแนวทางการแก้ไขปัญหาในการปฏิบัติงานพร้อมสรุปบทเรียนการดำเนินงานของกรมชลประทาน เพื่อพัฒนาองค์กรให้สามารถทำงานตอบสนองยุทธศาสตร์กรม และยุทธศาสตร์กระทรวง โดยมีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.ตรัง



วันที่ 16 มีนาคม 2560 เวลา 14.00 น. นายสมศักดิ์ สุนทรภาพพล ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ประธานคณะทำงานติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ สำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมด้วย นายประเสริฐ วงศ์นราทิพย์ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตรัง และคณะ ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน 4 ราย เพื่อติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ พร้อมทั้งให้ความรู้ และรับฟังปัญหาอุปสรรคต่างๆ ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 2,4 ตำบลนาข้าวเสีย และ หมู่ที่ 8 ตำบลโคกสะบ้า อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง



ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.สตูล

วันที่ 16 มีนาคม 2560 เวลา 09.00 น. นายสมศักดิ์ สุนทรภาพพล ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ประธานคณะทำงานติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ สำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมด้วย นายยงยุทธ เกิดสินชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโครงการชลประทานสตูล และคณะ ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน 3 ราย เพื่อติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ พร้อมทั้งให้ความรู้ และรับฟังปัญหาอุปสรรคต่างๆ ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 2, 4, 9 ตำบลท่าแพ อำเภอท่าแพ จังหวัดสตูล

โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ๙ อาเภอในหลวง

อ.นาโยง จ.ตรัง



ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อถวายแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และเพื่อรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ให้พี่น้องต่อปวงชนชาวไทย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้บูรณาการในการขับเคลื่อนและส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ให้มีความเหมาะสมและสามารถเห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม และพัฒนาสู่ความยั่งยืน

วันที่ 20 มกราคม 2560 คณะทำงานขับเคลื่อนระดับปฏิบัติงานส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ในเขตอำเภอนาโยง จังหวัดตรัง ประกอบด้วย นายประเสริฐ วงศ์นราทิพย์ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตรัง พร้อมด้วย นายประกอบ ยนต์อยู่ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 นายก่อโชค แซ่เดียว วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ โครงการชลประทานตรัง ร่วมกับสำนักงานประมงจังหวัดตรัง และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ร่วมส่งมอบปัจจัยการผลิตด้านประมง ให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 33 ราย เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรนำแนวทางทฤษฎีใหม่มาปรับใช้ดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในพื้นที่ของตนเองตามความเหมาะสม และสอดคล้องกับพื้นที่ของเกษตรกร ทำให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถลดรายจ่ายในครัวเรือนและมีรายได้เสริม ณ สำนักงานเกษตรอำเภอนาโยง จังหวัดตรัง



“โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ๗ อาเภอในหลวง”

อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา

ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อถวายแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และเพื่อรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ที่ทรงมีต่อปวงชนชาวไทย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้บูรณาการในการขับเคลื่อนและส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ให้ความเหมาะสมและสามารถเห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม และพัฒนาสู่ความยั่งยืน



วันที่ 23 มกราคม 2560 เวลา 13.30 น. คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ในเขตอำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา ประกอบด้วย นายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน เป็นผู้แทนในนามสำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมด้วย นายธีระเทพ เทพสุยะ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา นายคมสันต์ กาญจนสุวรรณ หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำ ปศุสัตว์อำเภอคลองหอยโข่ง เกษตรอำเภอคลองหอยโข่ง และเจ้าหน้าที่ ร่วมส่งมอบปัจจัยการผลิตด้านปศุสัตว์ ให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 70 ราย เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรนำแนวทางทฤษฎีใหม่มาปรับใช้ดำเนินกิจกรรมทางการเกษตรในพื้นที่ของตนเองตามความเหมาะสม และสอดคล้องกับพื้นที่ของเกษตรกรทำให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นสามารถลดรายจ่ายในครัวเรือนและมีรายได้เสริม ณ ศาลาประชาคมอำเภอคลองหอยโข่ง อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา



วารสารประชาสัมพันธ์
ราย 3 เดือน ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 เดือน มกราคม - มีนาคม 2560

สำนักงานชลประทานที่ 16
กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ

ประชุมชี้แจงงานจัดทำระบบ MIS (Management Information System)

วันที่ 15 มีนาคม 2560 นายประสิทธิ์ ขจรานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในการประชุมชี้แจงงานจัดทำระบบ MIS (Management Information System) และการเตรียมความพร้อมของข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเขื่อนที่ใช้สำหรับเข้าสู่แม่ข่าย โดยมี นายเพิ่มพร โสภณราษฎร์ ผู้อำนวยการส่วนความปลอดภัยเขื่อน สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา เป็นวิทยากรซึ่งมีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจากส่วน/โครงการ เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุม สำนักงานชลประทานที่ 16



โครงการขระโนด สู้น้ำช่วยเหลือเกษตรกรประจำวันที่ 15 มี.ค.2560



โครงการสูบน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแตสาคู สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการสูบน้ำช่วยเหลือเกษตรกร ในฤดูทำนาปี 2559/2560 ครั้งที่ 1 (ช่วงระยะเจริญเติบโต) ประมาณ 85,000 ไร่ ใน ตำบลควนซึก ตำบลรามแก้ว อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช และตำบลระโนด ตำบลบ้านขาว ตำบลตะเคียน ตำบลบ้านใหม่ ตำบลแดนสวน ตำบลคลองแดน ตำบลท่าบอน อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา เครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ขนาดเครื่องละ 2.2 ลูกบาศก์เมตร/วินาที จำนวน 7 เครื่อง เริ่มสูบน้ำตั้งแต่วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2560 ถึง วันที่ 15 มีนาคม 2560 รวมชั่วโมงสูบน้ำ 1,990 ชั่วโมง คิดเป็นปริมาณน้ำที่สูบน้ำ 15,760,800 ลูกบาศก์เมตร ในส่วนของค่าความเค็มหน้าโรงสูบน้ำทุ่งระโนดของวันนี้มีค่า 0.30 กรัม/ลิตร

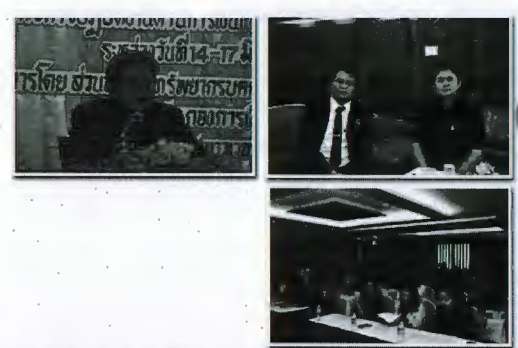
วารสารประชาสัมพันธ์
ราย 3 เดือน ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 เดือน มกราคม - มีนาคม 2560

สำนักงานชลประทานที่ 16
กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ

พิธีเปิดการประชุมชี้แจงการแก้ไขข้อมูลครุภัณฑ์ในระบบสารสนเทศ



วันที่ 13 มีนาคม 2560 นายประสิทธิ์ ขจรานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมชี้แจงการแก้ไขข้อมูลครุภัณฑ์ในระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารจัดการสินทรัพย์ กรมชลประทาน ระหว่างวันที่ 13 - 14 มีนาคม 2560 ซึ่งจัดโดยกองพัสดุ โดยมีเจ้าหน้าที่ที่ส่งจากสำนักงานชลประทานที่ 16 - 17 เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



พิธีเปิดโครงการฝึกอบรมหลักสูตรการปฏิบัติงานด้านการเงินและบัญชี

วันที่ 14 มีนาคม 2560 นายประสิทธิ์ ขจรานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรการปฏิบัติงานด้านการเงินและบัญชี กรมชลประทาน รุ่นที่ 4 ระหว่างวันที่ 14 - 17 มีนาคม 2560 ซึ่งจัดโดยส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ร่วมกับกองการเงินและบัญชี โดยมีเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานด้านการเงินและบัญชีจากสำนักงานชลประทานที่ 14 - 17 เข้าร่วมการฝึกอบรมในครั้งนี้ ณ โรงแรมบีที แกรนด์ทาวเวอร์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

สัมมนาเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำ



วันที่ 23 มีนาคม 2560 นายวิชาญ วรดิษฐ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การคัดเลือกสถาบันเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทานดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2561 ระดับสำนักงานชลประทาน ณ อาคารอเนกประสงค์ สำนักงานชลประทานที่ 16 โดยมีผู้เข้าร่วมโครงการสัมมนาทั้งหมด 62 คน ซึ่งประกอบด้วย ตัวแทนจากกลุ่มผู้ใช้น้ำชลประทาน จำนวน 6 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานป่าบอน โครงการชลประทานพัทลุง, กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานคลองเคียน โครงการชลประทานสงขลา, กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานประจวบชัยคีรีวัน โครงการชลประทานตรัง, กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานบาโรย โครงการชลประทานสตูล, กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานนาหม่อมร่วมใจ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด, กลุ่มบริหารการใช้น้ำชลประทานประชาสามัคคี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาธารมะลิ-กระแสดินธุ์ ซึ่งมีหัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา รวมทั้งเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบเข้าร่วมการสัมมนาในครั้งนี้ โดยใช้หลักสูตรแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ร่วมกันตามนโยบายของกรมชลประทาน เพื่อนำประสบการณ์และความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ขยายผลในพื้นที่ของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพมากขึ้นและยั่งยืน



สรุปบทเรียนการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติด้านพัฒนาแหล่งน้ำ



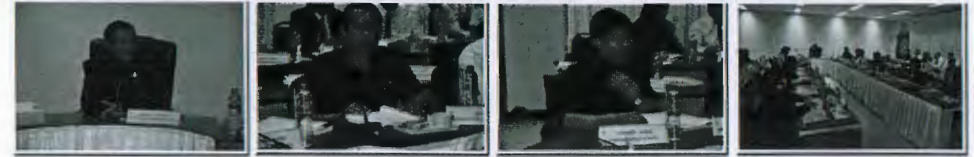
วันที่ 17 มกราคม 2560 นายอนุชา ยิ่งตรง ประธานชุมชนนักปฏิบัติด้านพัฒนาแหล่งน้ำ ได้ประชุมสรุปบทเรียนการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติด้านพัฒนาแหล่งน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 พร้อมทั้งจัดทำแผนการจัดการความรู้ (กิจกรรม/องค์ความรู้) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 โดยมีสมาชิกชุมชนนักปฏิบัติด้านพัฒนาแหล่งน้ำเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมโครงการชลประทานสงขลา

ประชุมสรุปการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติในจัดรายการเสียงตามสาย

วันที่ 24 มกราคม 2560 นายจาตุรงค์ นิลพันธุ์ รองประธานชุมชนนักปฏิบัติ นักจัดรายการเสียงตามสาย ได้ประชุมสรุปบทเรียนการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติ นักจัดรายการเสียงตามสาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 พร้อมทั้งจัดทำแผนการจัดการความรู้ (กิจกรรม/องค์ความรู้) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 โดยมีสมาชิกชุมชนนักปฏิบัติ นักจัดรายการเสียงตามสายเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ เขต 7
ประชุมติดตามงาน จังหวัดตรัง



วันที่ 10 มีนาคม 2560 นายประยวน พันธุ์สวัสดิ์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขตตรวจราชการที่ 6 และ 7 เป็นประธานการประชุมติดตามผลการดำเนินงานโครงการตามแผนการตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2560 รอบที่ 1 เขตตรวจราชการที่ 7 จังหวัดตรัง โดยมีนายวิทยา วรดิษฐ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 นายชาอุวิทย์ สุทเนตร์ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน โครงการชลประทานตรัง สำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดตรัง และผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลการดำเนินงานโครงการตามแผนการตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ ห้องมรกต ชั้น 5 ศาลากลางจังหวัดตรัง

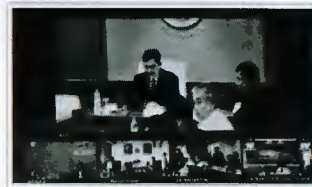
ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรฯ เขต 8 ติดตามงาน



วันที่ 10 มีนาคม 2560 เวลา 09.00 น. ว่าที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขตตรวจราชการที่ 8 เป็นประธานการประชุมติดตามผลการดำเนินงานโครงการตามแผนการตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2560 รอบที่ 1 เขตตรวจราชการที่ 8 จังหวัดสงขลา โดยมีนายประสิทธิ์ ชรีนันท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 นายธีระเทพ เทพสุยะ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา นายเดช เล็กวิชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์ พร้อมด้วยหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา และผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลการดำเนินงานโครงการตามแผนการตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ณ ห้องประชุม ชั้น 4 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ต่อจากนั้น คณะได้ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หมู่ที่ 7 ตำบลทุ่งตำเสา อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา โดยมีนายนิวัฒน์ เนตรทองคำ ซึ่งเป็นวิทยากรประจำศูนย์ และเกษตรกรให้การต้อนรับและบรรยายสรุป

ประชุมจัดทำแผนปฏิบัติงานสำหรับแผนงานระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว



วันที่ 9 มีนาคม 2560 นายสพทภมเกียรติ ประจักษ์วงษ์ รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ เป็นประธานในการประชุมจัดทำแผนปฏิบัติงานสำหรับแผนงานระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว ในพื้นที่ภาคใต้ ผ่านระบบ Video Conference โดยมี ผู้อำนวยการส่วน ผู้อำนวยการโครงการ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

กิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรผู้นำ ครั้งที่ 2



วันที่ 9 มีนาคม 2560 โครงการชลประทานตรัง สำนักงานชลประทานที่ 16 มอบหมายให้ นายกิ่งโชค แซ่เตียว วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ และเจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน ลงพื้นที่ดำเนินกิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรผู้นำ ครั้งที่ 2 โดยมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมให้ความรู้แก่เกษตรกร ซึ่งมีเกษตรกรในพื้นที่อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง จำนวน 50 ราย เข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หมู่ที่ 6 ตำบลเขาปูน อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง ในกรณีโครงการชลประทานตรัง สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับงานชลประทานในความคิดของโครงการชลประทานตรัง และได้บรรยายเรื่องการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ทั่วไป) ปาล์มน้ำมัน ทั้งนี้ได้ลงพื้นที่พร้อมผู้จัดการแปลง (เกษตรกรอำเภอห้วยยอด) และเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ เพื่อตรวจสภาพแปลงและแหล่งน้ำในการนำมาพิจารณาจัดหาแหล่งน้ำสนับสนุนการใช้น้ำของพื้นที่แปลงใหญ่

ประชุมสรุปบทเรียนการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติด้านประชาสัมพันธ์



วันที่ 24 มกราคม 2560 นายพหล วิญญ์วัฒน์ ประธานชุมชนนักปฏิบัติด้านประชาสัมพันธ์ ได้ประชุมสรุปบทเรียนการดำเนินงานของชุมชนนักปฏิบัติด้านประชาสัมพันธ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 พร้อมทั้งจัดทำแผนการจัดการความรู้ (กิจกรรม/องค์ความรู้) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 โดยมีสมาชิกชุมชนนักปฏิบัติด้านประชาสัมพันธ์ เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



ประชุมการจัดการความรู้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 ครั้งที่ 1

วันที่ 8 มีนาคม 2560 นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในการประชุมการจัดการความรู้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 ครั้งที่ 1 เพื่อทบทวนปรับปรุงคำสั่งด้านการจัดการความรู้ และสรุปผลพร้อมจัดทำแผนการจัดการความรู้ สำนักงานชลประทานที่ 16 โดยมี คณะทำงานทีมงานการจัดการความรู้ คณะทำงานทีมงานเครือข่ายการจัดการความรู้ ประธานชุมชนนักปฏิบัติ และเลขานุการชุมชนนักปฏิบัติ ทั้ง 10 ชุมชน เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำและประชุมวางแผนให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยน้ำท่วมในพื้นที่จังหวัดพิจิตร



วันที่ 8 มกราคม 2560 นายสิัญชัย เกตุวรชัย อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมด้วย นายชัยนิตย์ เมืองสง ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ นายประพิศ จันทร์มา ผู้อำนวยการกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม ผู้อำนวยการสำนักเครื่องจักรกล และนายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 และ นายสุรศักดิ์ คันธธา ผู้อำนวยการโครงการชลประทานพิจิตร ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำและประชุมวางแผนให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยน้ำท่วมในพื้นที่จังหวัดพิจิตร ให้อธิบดีเข้าสู่สภาวะปกติโดยเร็ว ณ โครงการชลประทานพิจิตร

ประชุมตรวจสอบยืนยันแผนงานและโครงการที่เสนอ



วันที่ 9 มกราคม 2560 ผู้อำนวยการส่วน/ผู้อำนวยการโครงการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สังกัดสำนักงานชลประทานที่ 16 ได้เข้าประชุมตรวจสอบยืนยันแผนงานและโครงการที่เสนอ ให้เป็นไปตามนโยบาย และกรอบของ Area base ที่กำหนดล่าสุดทั่วประเทศ ผ่านระบบ Video Conference โดยมีนายสมเกียรติ ประจำวงษ์ รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ เป็นประธานในการประชุม ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จ.สงขลา



วันที่ 7 มีนาคม 2560 นายจำเริญ เจริญมาก หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน นายธเนศ ศรีนุ่น หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 พร้อมเจ้าหน้าที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระเสี้ยนสุ์ สำนักงานชลประทานที่ 16 ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน 28 ราย เพื่อติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ พร้อมทั้งให้ความรู้ รับฟังปัญหาอุปสรรค และมอบป้าย "โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง 70,000 ราย" ให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 4,5 ตำบลบ้านขาว และหมู่ที่ 2 ตำบลเคเคะรีเยะ อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา

กิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรผู้นำ ตำบลนาข้าวเสีย อำเภอนาโยง จังหวัดศรีสะเกษ

วันที่ 7 มีนาคม 2560 โครงการชลประทานศรีสะเกษ สำนักงานชลประทานที่ 16 มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน ลงพื้นที่ดำเนินกิจกรรมการพัฒนาเกษตรกรผู้นำ โดยมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมให้ความรู้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมกิจกรรม ซึ่งมีเกษตรกรในพื้นที่อำเภอนาโยง จังหวัดศรีสะเกษ จำนวน 50 ราย เข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) หมู่ที่ 3 ตำบลนาข้าวเสีย อำเภอนาโยง จังหวัดศรีสะเกษ ในครั้งนี้โครงการชลประทานศรีสะเกษ สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับงานชลประทาน ในความรับผิดชอบของโครงการชลประทานศรีสะเกษ ให้ความรู้ด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและการบริหารจัดการน้ำ ตลอดจนแจกเอกสาร และแผนที่ประกอบการบรรยาย



ผู้ตรวจราชการของกระทรวงต่างๆ ลงพื้นที่ติดตามงานในพื้นที่ อ.รัตนภูมิ จ.สงขลา



วันที่ 3 มีนาคม 2560 เวลา 13.00 น. ว่าที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขตตรวจราชการที่ 8 พร้อมด้วยผู้ตรวจราชการของกระทรวงต่างๆ ลงพื้นที่ติดตามงานในพื้นที่อำเภอรัตนภูมิ จังหวัดสงขลา ในการนี้ได้เดินทางลงพื้นที่พบปะเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ทั่วไป "ข้าว" (แปลง ปี 2559) พื้นที่ดำเนินการ หมู่ที่ 3, 4, 9 และ 12 ตำบลคูหาใต้ อำเภอรัตนภูมิ จังหวัดสงขลา ซึ่งเป็นแปลงที่ได้รับน้ำจากฝายชะมวง ฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 โครงการชลประทานสงขลา โดยมี นายสุรินทร์ ศิริอนันต์ หัวหน้าฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 4 ผู้แทนผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา นายสิทธิพร เพชรศรี หัวหน้าฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 3 (ชะมวง) หัวหน้าส่วนราชการ และเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการให้การต้อนรับ และรับฟังบรรยายสรุปความก้าวหน้า และผลการดำเนินงานในช่วงที่ผ่านมา ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ ครองราชย์ ครบ 60 ปี หมู่ที่ 12 ตำบลคูหาใต้ อำเภอรัตนภูมิ จังหวัดสงขลา จากนั้นเดินทางไปติดตามโครงการเพิ่มความเข้มแข็งของเศรษฐกิจฐานรากตามแนวทางประชารัฐ ตำบลกำแพงเพชร อำเภอรัตนภูมิ จังหวัดสงขลา

ศึกษาดูงานในหัวข้อ "หลักการทรงงาน เพื่อการเป็นข้าราชการที่ดี"

วันที่ 5 มีนาคม 2560 คณะเจ้าหน้าที่สำนักงานกฤษฎาหมาย สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย ซึ่งเป็นผู้เข้าร่วมโครงการฝึกอบรม "การเสริมสร้างศักยภาพเจ้าหน้าที่สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย ในการดำเนินคดีปกครอง" ประจำปีงบประมาณ 2560 จำนวน 40 คน โดยกำหนดให้มีการศึกษาดูงานในหัวข้อ "หลักการทรงงาน เพื่อการเป็นข้าราชการที่ดี" ศึกษาดูงานโครงการอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบล ตะโหมด อำเภอตะโหมด จังหวัดพัทลุง โดยมี นายยงยุทธ เกิดสินชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด ให้การต้อนรับ และบรรยายสรุปความเป็นมาและรายละเอียดของโครงการอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ณ ห้องประชุมโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด หลังจากนั้นได้เดินทางไปยังบริเวณอ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อร่วมปล่อยปลา จำนวน 100,000 ตัว



สำนักงานชลประทานที่ 16 กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ หน้า 30

อช.ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์อุทกภัย



วันที่ 9 มกราคม 2560 นายสัญญา เกตุราชย์ อธิบดีกรมชลประทาน ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์อุทกภัยในเขตความรับผิดชอบของสำนักงานชลประทานที่ 16 โดยมี นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมด้วยผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน ผู้อำนวยการโครงการ ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 11 ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 16 ผู้อำนวยการส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องให้การต้อนรับ และเข้าประชุม ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

หลังจากนั้น เวลา 09.30 น. อธิบดีกรมชลประทาน และคณะได้เดินทางไปโครงการชลประทานตรัง เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ โดยมี นายประเสริฐ วงศ์ราทิตย์ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตรัง บรรยายสรุปรายงานสถานการณ์อุทกภัย ในการนี้ได้มีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมโครงการชลประทานตรัง



วารสารประชาสัมพันธ์ ราย 3 เดือน ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 เดือน มกราคม - มีนาคม 2560

อช.ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ภาคใต้

“อธิบดีกรมชลประทาน ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่ภาคใต้ และวางแผนการบริหารจัดการน้ำการช่วยเหลือเร่งระบายน้ำให้สถานการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติโดยเร็วที่สุด”

ตามที่ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความห่วงใยพี่น้องประชาชนในพื้นที่ภาคใต้ที่กำลังประสบปัญหาน้ำท่วมเป็นอย่างมาก และได้สั่งการให้กรมชลประทานระดมเครื่องจักรเครื่องมือ ทั้งจากส่วนกลาง ส่วนภูมิภาค ลงไปช่วยเหลือพื้นที่ประสบอุทกภัย เพื่อให้สถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติโดยเร็วที่สุด ซึ่งกรมชลประทานได้ดำเนินการทยอยส่งเครื่องจักร เครื่องมือลงพื้นที่เพื่อเร่งการระบายน้ำอย่างต่อเนื่อง

ในวันนี้ 9 มกราคม 2560 นายสัญญา เกตุวรชัย อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมด้วยนายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน ผู้อำนวยการโครงการชลประทานตรัง ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 11 ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 16 ผู้อำนวยการส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7 และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำท่วมบริเวณสะพานข้ามแม่น้ำตรังถนนสายตรัง-สิเกา ซึ่งเป็นจุดที่แม่น้ำตรังไหลผ่านและล้นตลิ่ง เข้าร่วมพื้นที่ผู้สื่อข่าวและได้สั่งการให้เตรียมเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 5 เครื่อง รถชุด จำนวน 2 คัน และรถบรรทุก จำนวน 2 คัน เพื่อสูบน้ำออกจากพื้นที่ลุ่มต่ำต่อไป และให้พิจารณาชุดช่างลัด เพื่อให้การระบายน้ำเป็นไปอย่างรวดเร็วยิ่งขึ้น

ต่อจากนั้นได้ลงพื้นที่สามแยกโพธิ์ทอง อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง ซึ่งเป็นจุดที่น้ำจากเทือกเขาบรรทัดไหลบ่าข้ามถนนสายเอเชียเข้าท่วมอำเภอควนขนุน ได้วางแผนแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ประชาชน และได้ร่วมวางแผนจัดหาน้ำให้เกษตรกรแปลงใหญ่ด้วย



โครงการฝึกอบรม หลักสูตร Smart Officer กรมชลประทาน รุ่นที่ 4

วันที่ 3 มีนาคม 2560 นายสุชาติ หาญชนะชัยกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ ด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านการบำรุงรักษา) เป็นประธานในพิธีมอบประกาศนียบัตรผู้เข้าร่วมโครงการฝึกอบรม หลักสูตร Smart Officer กรมชลประทาน รุ่นที่ 4 ระหว่างวันที่ 2 - 3 มีนาคม 2560 โดยผู้เข้ารับการฝึกอบรมเป็นเจ้าหน้าที่จากสำนักงานชลประทานที่ 14 - 17 จำนวน 77 ราย ซึ่งจัดโดยสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล ณ โรงแรมเซ็นทารา อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

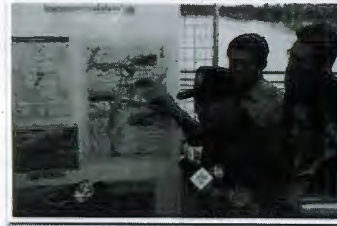


ลงพื้นที่ติดตามศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่

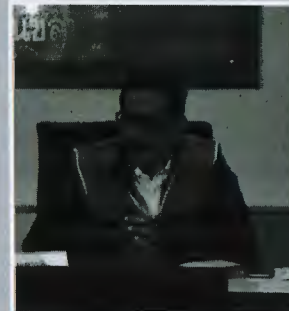
วันที่ 2 มีนาคม 2560 นายสุชาติ ชาญชนะชัยกุล ผู้ทรงคุณวุฒิ ด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านการบำรุงรักษา) พร้อมด้วย นายวัชร เสือดี ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านบริหารจัดการน้ำ) นายทวี เต็มถาวรศิลป์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน (ด้านจัดสรรน้ำ และบำรุงรักษา) และคณะ ซึ่งได้รับมอบหมายจากกรมติดตามงานนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรมชลประทาน ได้ลงพื้นที่ติดตามศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) และโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ในเขตอำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา ในกรณี นายวิทยา วรดิษฐ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ซึ่งเป็นประธานคณะทำงานติดตามงานนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ของสำนักงานชลประทานที่ 16 นายคมสันต์ กาญจนสุวรรณ หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำ คณะทำงานและเลขานุการ พร้อมด้วย เจ้าหน้าที่โครงการชลประทานสงขลา ให้การต้อนรับ และนำตรวจเยี่ยมศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ของนายประวิทย์ อนุชาญ (ศูนย์ขยาย) ซึ่งเป็นเกษตรกรต้นแบบ รับผิดชอบบรรยายสรุปและเยี่ยมชมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตยางพารา การปลูกพืชร่วมพืชแซม เช่น ผักเห็ดปลี ปลูกหมากเหลืองตัดใบ จากนั้น เวลา 11.00 น. ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ ของนายประวิทย์ ทองกาญจน์ หมู่ที่ 4 บ้านทอนไม้ไผ่ ตำบลคลองหลา อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา พร้อมรับฟังการบรรยายสรุป ความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ และเยี่ยมชมกิจกรรมในแปลงเกษตรทฤษฎีใหม่



รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะลงพื้นที่ตรวจราชการจังหวัดตรัง



วันที่ 11 มกราคม 2560 พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมคณะลงพื้นที่ตรวจราชการจังหวัดตรัง เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำท่วม และการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากอุทกภัย โดยมี นายสัญญา เกตุวรชัย อธิบดีกรมชลประทาน พร้อมด้วย ดร.ทองเปลว กองจันทร์ รองอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 นายชัยนิตย์ เมืองสง ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม ผู้อำนวยการสำนักเครื่องจักรกล และผู้เกี่ยวข้อง ร่วมลงพื้นที่จุดก่อสร้างโครงการระบบระบายแม่น้ำตรัง จังหวัดตรัง โดย นายสัญญา เกตุวรชัย อธิบดีกรมชลประทาน ได้รายงานการดำเนินงานในส่วนของกรมชลประทาน และการให้ความช่วยเหลือจังหวัดตรัง



ประชุมแผนงานโครงสร้างพื้นฐานเพื่อแก้ไขปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง และติดตามสถานการณ์น้ำ

วันที่ 15 มกราคม 2560 เวลา 08.30 น. นายสัญญา เกตุวรชัย อธิบดีกรมชลประทาน เป็นประธานในการประชุมแผนงานโครงสร้างพื้นฐานเพื่อแก้ไขปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง และติดตามสถานการณ์น้ำ พร้อมด้วย นายณรงค์ สีนานนท์ รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง นายวิศักดิ์ ธนเดโชพล ผู้อำนวยการกองแผนงาน นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม ผู้อำนวยการสำนักเครื่องจักรกล นายชัยนิตย์ เมืองสง ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่ นายประพิศ จันทร์มา ผู้อำนวยการกองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง นายปริญญา สัคคะนายก ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 15 นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 โดยมีนายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน ผู้อำนวยการส่วน ผู้อำนวยการโครงการ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16

ปศุสัตว์อำเภอหาดใหญ่ ให้บริการทำหมันและฉีดวัคซีนแก่สุนัขและแมว

วันที่ 17 มกราคม 2560 เวลา 09.30 น. เจ้าหน้าที่จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ได้ออกหน่วยให้บริการทำหมันและฉีดวัคซีนแก่สุนัขและแมว โดยไม่มีค่าใช้จ่าย ณ สำนักงานชลประทานที่ 16 ในกรณีนี้ นายจาตุรงค์ นิลพันธุ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป พร้อมเจ้าหน้าที่ได้ให้การต้อนรับและมอบของที่ระลึกเพื่อเป็นการขอบคุณเจ้าหน้าที่จากสำนักงานปศุสัตว์อำเภอหาดใหญ่



โครงการฝึกอบรม หลักสูตร Smart Officer กรมชลประทาน รุ่นที่ 4



วันที่ 2 มีนาคม 2560 นายสุชาติ หาญชนะชัยกุล ผู้ทรงคุณวุฒิด้านวิศวกรรมโยธา (ด้านการบำรุงรักษา) เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฝึกอบรม หลักสูตร Smart Officer กรมชลประทาน รุ่นที่ 4 ระหว่างวันที่ 2-3 มีนาคม 2560 ซึ่งจัดโดยสำนักบริหารทรัพยากรบุคคล โดยมี นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ให้เกียรติเข้าร่วมในพิธีเปิดโครงการดังกล่าว พร้อมเจ้าหน้าที่สำนักงานชลประทานที่ 14 - 17 เข้าร่วมการฝึกอบรมในครั้งนี้ ณ โรงแรมเซ็นทารา อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา



กำจัดวัชพืชบริเวณคลองส่งน้ำสายซอย 1 ชาว

วันที่ 2 มีนาคม 2560 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ระโนด-กระแสดิงส์ สำนักงานชลประทานที่ 16 โดยฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 ได้นำอาสาสมัครชลประทาน จำนวน 15 คน กำจัดวัชพืชบริเวณคลองส่งน้ำสายซอย 1 ชาว กม.0+000 ถึง กม.1+700 หมู่ที่ 1 ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา รวมระยะทาง 1.7 กิโลเมตร เพื่อให้การส่งน้ำถึงแปลงเพาะปลูกเป็นไปอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น



ประชุมคณะกรรมการคัดเลือกแปลงต้นแบบฯ เขต 6 และ 7



วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2560 เวลา 13.00 น. นายประยวน พันธุ์สวัสดิ์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขตตรวจราชการที่ 6 และ 7 เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการคัดเลือกแปลงต้นแบบระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ระดับเขตตรวจราชการ ของเขตตรวจราชการที่ 6 และ 7 ณ ห้องประชุมศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง ตำบลควนมะพร้าว อำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง โดยมี นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นกรรมการคัดเลือก และนายคมสันต์ กาญจนสุวรรณ หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำ เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ โดยที่ประชุมได้ร่วมกันพิจารณาและสรุปผลการพิจารณาของคณะกรรมการขณะเลิกแปลงใหญ่ เขตตรวจราชการที่ 6 แปลงใหญ่ต้นแบบ “เงาะโรงเรียน” ตำบลเพิ่มพูนทรัพย์ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี และเขตตรวจราชการที่ 7 แปลงใหญ่ต้นแบบ “ปาล์มน้ำมัน” ตำบลกะลาเส อำเภอสีเกา จังหวัดตรัง

เปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ในพระราชานุเคราะห์ และโครงการจังหวัดเคลื่อนที่



วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2560 นายทรงพล สวาสดิ์ธรรม ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ และโครงการจังหวัดเคลื่อนที่ “หน่วยบำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ประชาชน” จังหวัดสงขลา ณ วัดคูเต่า หมู่ที่ 3 ตำบลแม่ทอม อำเภอบางกล่ำ จังหวัดสงขลา โครงการชลประทานสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16 มอบหมายให้ นายชาญชัย ชัยคำรงค์กุล หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 และเจ้าหน้าที่ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน ออกหน่วยบริการเพื่อรับทราบปัญหาเกี่ยวกับงานชลประทานในพื้นที่ พร้อมทั้งแจกเอกสารประชาสัมพันธ์งานชลประทาน และเอกสารวิธีทำน้ำหยดจากวัสดุเหลือใช้ สาธิตวิธีทำน้ำหยดจากวัสดุเหลือใช้แก่เกษตรกรที่เข้ารับบริการ ซึ่งได้รับความสนใจจากเกษตรกรเป็นจำนวนมาก



การสอบคัดเลือกลูกจ้างประจำ เพื่อปรับระดับชั้นงานให้สูงขึ้น



วันที่ 17 มกราคม 2560 สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการสอบคัดเลือกลูกจ้างประจำ เพื่อปรับระดับชั้นงานให้สูงขึ้น โดยดำเนินการสอบภาคความรู้ทั่วไป ภาคความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง และภาคความเหมาะสมกับตำแหน่ง (สอบสัมภาษณ์) ดังรายละเอียดตามตำแหน่งดังนี้

1. ตำแหน่งพนักงานการเงินและบัญชี ส 4 จำนวน 2 คน
2. ตำแหน่งช่างฝีมือโรงงาน ช 4 จำนวน 3 คน
3. ตำแหน่งช่างฝีมือโรงงาน ช 3 จำนวน 2 คน
4. ตำแหน่งช่างฝีมือสนาม ช 3 จำนวน 4 คน
5. ตำแหน่งพนักงานพิมพ์ ส 3 จำนวน 15 คน



ประชุมจัดทำแผนงานโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง แผนการแก้ไขปัญหาเฉพาะพื้นที่

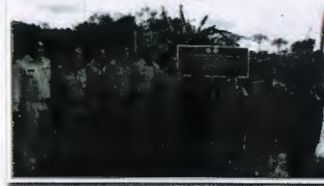
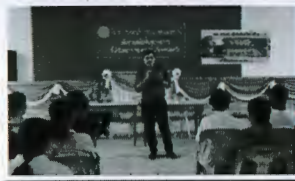


วันที่ 18 มกราคม 2560 นายสมพร ภูศิริ ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน ประธานในการประชุมจัดทำแผนงานโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง แผนการแก้ไขปัญหาเฉพาะพื้นที่ รวมทั้งแผนงานสิ่งกีดขวางทางน้ำ โดยมีผู้อำนวยการส่วน/ผู้อำนวยการโครงการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่สังกัดสำนักงานชลประทานที่ 16 ได้เข้าประชุมในครั้งนี้ด้วย ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ ช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรมที่ประสบอุทกภัย

วันที่ 25 มกราคม 2560 โครงการชลประทานศรีสะเกษ สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้มอบหมายให้นายกองโชค แซ่เตียว วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ ร่วมกับคณะทำงานด้านวิชาการ (คลินิกเกษตรเคลื่อนที่) เพื่อช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรมที่ประสบอุทกภัย จังหวัดศรีสะเกษ ณ สำนักงานเทศบาลตำบลนาตาล่วง โดยมีหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมบูรณาการ ซึ่งได้รับเกียรติจาก นายบุญเจือ สมทิพย์ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดศรีสะเกษ ร่วมพบปะเกษตรกรพร้อมทั้งลงพื้นที่ตำบลนาตาล่วง เพื่อสำรวจความเสียหายพื้นที่ทางการเกษตร บริเวณบ้านนาชา หมู่ที่ 2 ตำบลนาตาล่วง อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ ทั้งนี้ได้รับการสนับสนุนน้ำหมัก พด.6 จากสถานีพัฒนาที่ดินศรีสะเกษ เพื่อบำบัดน้ำเสียในพื้นที่ทางการเกษตร หลังจากนั้นได้ลงพื้นที่พบปะเกษตรกรตำบลหนองตรุด ณ ที่ทำการกำนันตำบลหนองตรุด บ้านปากหมัน หมู่ที่ 2 ตำบลหนองตรุด อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ ซึ่งทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพัทลุงได้สนับสนุนข้าวสารสังข์หยด เพื่อมอบแก่เกษตรกรผู้ประสบอุทกภัย ทั้งนี้การดำเนินการดังกล่าวเพื่อประเมิน วิเคราะห์ ผลกระทบที่มีต่อภาคเกษตร ทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง การใช้ประโยชน์จากดินและแหล่งน้ำ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการบริหารจัดการช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรมที่ประสบอุทกภัย



ตรวจเยี่ยมแปลงต้นแบบของปราชญ์ เกษตร อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา

วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2560 ว่าที่ร้อยตรี โปเจน มากสุวรรณ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขตตรวจราชการที่ 8 พร้อมด้วยนายปพน จันทร์เรือง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา นายสุพิท จิตรภักดี เกษตรจังหวัดสงขลา นายธีระเทพ เทพสุยะ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16 และหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมแปลงต้นแบบโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ของนายประภาส สุวรรณวิวัฒน์ ซึ่งเป็นปราชญ์เกษตรกร พื้นที่ หมู่ที่ 4 ตำบลโคกม่วง อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา

ต้อนรับคณะผู้บริหาร และหัวหน้าส่วนราชการ จ.ฉะเชิงเทรา

วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2560 นายกิตติพันธุ์ ไรจนชีวะ รองผู้ว่าราชการจังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นหัวหน้านำคณะของกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนกลาง จำนวน 40 คน เข้าศึกษาดูงานโครงการพัฒนาสูบน้ำ คลองจำเริญและคลองหอยโข่ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ณ โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ หมู่ที่ 6 ตำบลคลองหลา อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา
โดยมี นายธีระเทพ เทพสุยะ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา พร้อมด้วย นายไพโรจน์ แซ่ค่าน หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน และนายปพน รักษาศิริ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 ให้การต้อนรับ และบรรยายสรุปความเป็นมาและรายละเอียดของโครงการพัฒนาสูบน้ำคลองจำเริญและคลองหอยโข่ง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ พร้อมทั้งนำคณะเข้าเยี่ยมชมโครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ ในสมเด็จพระนางเจ้า พระบรมราชินีนาถ อำเภอคลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา





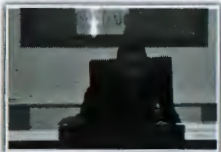
ผอ.ระโนดติดตามความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่



วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2560 นายเดช เล็กวิชัย ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด - กระแสสินธุ์ พร้อมด้วยนายจำเริญ เจริญมาก หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน และเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ห้วยปราชญ์เกษตรที่เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน 4 ราย เพื่อติดตามความก้าวหน้า พร้อมทั้งรับฟังปัญหาอุปสรรคต่างๆ และหาแนวทางแก้ปัญหา ในเขตพื้นที่ หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด จังหวัดสงขลา

ประชุมหารือเพื่อเตรียมความพร้อมรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2560 นายศุภชา สินธวานนท์ เลขาธิการกปร. เป็นประธานในการประชุมหารือ เพื่อเตรียมความพร้อมรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จะเสด็จพระราชดำเนินไปทรงปฏิบัติพระราชกรณียกิจ ในพื้นที่จังหวัดสงขลา จังหวัดพัทลุง จังหวัดตรัง ในวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2560 โดยมี นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการ สำนักงานชลประทานที่ 16 พร้อมด้วยผู้อำนวยการส่วน ผู้อำนวยการโครงการ และผู้เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุม ในครั้งนี้ ณ ห้องประชุม สำนักงานชลประทานที่ 16



การประชุมคณะทำงานพิจารณาจัดทำแผนงานและงบประมาณด้านเตรียมความพร้อม

วันที่ 30 มกราคม 2560 นายสมเกียรติ ประจักษ์ รองอธิบดีฝ่ายวิชาการ เป็นประธานในการประชุมคณะทำงานพิจารณาจัดทำแผนงาน และงบประมาณด้านเตรียมความพร้อม งานศึกษา สืบค้น ออกแบบของกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2559-2560 ครั้งที่ 9/2559 ผ่านระบบ Video Conference โดยมี นายสมพร ภูศิริ ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน นายอนุชา ยิ่งตรง ผู้อำนวยการส่วนวิศวกรรม และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ ณ ห้องประชุมสำนักงานชลประทานที่ 16



คัดเลือกปราชญ์เกษตรหรือศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรในชุมชน



วันที่ 30 มกราคม 2560 นายก้องโชค แซ่เตียว วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ โครงการชลประทานตรัง ประธานความร่วมมือด้านข้อมูลจากสำนักงานเกษตรอำเภอนาโยง เพื่อคัดเลือกปราชญ์เกษตรหรือศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ในชุมชน หรือชุมชนใกล้เคียงที่ได้ดำเนินการตามแนวทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน จนสามารถเป็นตัวอย่างที่ดีได้ทำหน้าที่ช่วยติดตามให้คำแนะนำอย่างใกล้ชิด(เพื่อนช่วยเพื่อน) เพื่อให้การขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ จำนวน 70,000 ราย เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ตามแนวทางการขับเคลื่อนนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบบเบ็ดเสร็จ และภายใต้พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช หลังจากกรับทราบข้อมูลได้เดินทางลงพื้นที่ไปยังศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร กิจกรรมไร่นาสวนผสมตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง ของนายประกิจ จิตรใจภักดิ์ บ้านเลขที่ 10 หมู่ที่ 5 ตำบลนาโยงเหนือ อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง จากนั้นได้แจ้งจุดประสงค์ของการลงพื้นที่ให้นายประกิจทราบโดยนายประกิจ จิตรใจภักดิ์ กล่าวว่า "ตนเองมีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้รับคัดเลือกปราชญ์เกษตร(เพื่อนช่วยเพื่อน)ของโครงการดังกล่าว และจะใช้ความรู้ความสามารถเพื่อช่วยเหลือพี่น้องเกษตรกรอย่างเต็มที่"

ผอ.สำนักให้สัมภาษณ์เหตุโค่นน้ำจึงไม่ท่วมอำเภอหาดใหญ่



วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2560 นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 ให้สัมภาษณ์สถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบกช่อง 5 ในหัวข้อ เหตุโค่นน้ำจึงไม่ท่วมอำเภอหาดใหญ่

นายประสิทธิ์ ชรินานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 กล่าวว่า พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ให้นโยบายในการป้องกันและเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำในช่วงฤดูฝนของภาคใต้ โดยในส่วนของสำนักงานชลประทานที่ 16 ได้มีการประชุมเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำในพื้นที่ รวมทั้งการประชาสัมพันธ์การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำผ่านสถานีโทรทัศน์ช่องต่างๆ การเตรียมเครื่องจักร-เครื่องมือ และติดตั้งเครื่องสูบน้ำในพื้นที่ที่เป็นจุดเสี่ยง ประกอบกับโครงการบรรเทาอุทกภัยอำเภอหาดใหญ่ คลองระบายน้ำ ร.1 อันเนื่องมาจากพระราชดำริ มีส่วนสำคัญในการช่วยระบายน้ำลงสู่ทะเลสาบสงขลาได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เปิดศูนย์ปฏิบัติการติดตามผลโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่

สำนักงานชลประทานที่ 16 เปิดศูนย์ปฏิบัติการติดตามผลโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ เพื่อถวายแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช และเพื่อรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ที่ทรงมีต่อปวงชนชาวไทย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้บูรณาการในการขับเคลื่อนและส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ให้มีความเหมาะสมและสามารถเห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม และพัฒนาสู่ความยั่งยืน

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2560 สำนักงานชลประทานที่ 16 เปิดศูนย์ปฏิบัติการติดตามผลโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ โดยนายวิทยา วรดิษฐ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน ได้รับมอบหมายจากผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16 เป็นประธานในการเปิดศูนย์ฯ พร้อมด้วย นายสมพร ภูศิริ ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน นายจงกรม สมพงษ์ หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการน้ำ และนายคมสันต์ กาญจนสุวรรณ หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำ เข้าร่วมเปิดศูนย์ในครั้งนี้ พร้อมทั้งรับฟังการบรรยายสรุปผังการปฏิบัติงาน และขั้นตอนการจัดทำแผน-ผล ตลอดจนการรายงานผลความก้าวหน้าโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ณ ห้องศูนย์ปฏิบัติการติดตามผลโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ สำนักงานชลประทานที่ 16



คัดเลือกแปลงใหญ่ต้นแบบดีเด่น จ.สตูล



วันศุกร์ที่ 17 กุมภาพันธ์ 2560 เวลา 09.30 น. ว่าที่ร้อยตรี ไพเจน มากสุวรรณ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขตตรวจราชการที่ 8 เป็นประธานในการประกวดแปลงต้นแบบระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต "ปาล์มน้ำมัน" ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอมะนิง จังหวัดสตูล โดยมีนายวิสูตร พงษ์สุวรรณ นายอำเภอ มะนิง และหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสตูล พร้อมด้วยนายยงยุทธ เกิดสินชัย รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโครงการชลประทานสตูล และเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการให้การต้อนรับ พร้อมรับฟังบรรยายสรุปจาก คณะทำงานส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่จังหวัดสตูล ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพค.) หมู่ที่ 5 ตำบลนิคมพัฒนา อำเภอมะนิง จังหวัดสตูล และลงพื้นที่เยี่ยมชมแปลงใหญ่ "ปาล์มน้ำมัน" และโรงงานปาล์มไทยพัฒนา จากนั้นเวลา 13.00 น. ประชุมคัดเลือกแปลงต้นแบบระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ในส่วนของกรมชลประทาน สำนักงานชลประทานที่ 16 ได้มอบหมายให้นายคมสันต์ กาญจนสุวรรณ หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมและพัฒนาการใช้น้ำ เป็นคณะกรรมการตรวจคัดเลือกแปลงต้นแบบระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ระดับเขตตรวจราชการ เพื่อพิจารณาเอกสารหลักฐานประกอบการคัดเลือกแปลงใหญ่ต้นแบบดีเด่น ณ ห้องประชุมสถานีพัฒนาที่ดินสตูล อำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล