



บันทึกข้อความ

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
ฝ่ายบริหารทั่วไป งานธุรการ
ที่ สบอ 5326
วันที่ ๑๒ ก.ค. ๕๙ (๑๐-๕๘)

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๔ ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐ ๕๕๗๑ ๐๐๔๗ ต่อ ๑๖๔

ที่ สบป๔/ ๙๙๙ /๒๕๕๙ วันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอส่งจุลสารข่าวสำนักงานชลประทานที่ ๔ ฉบับที่ ๖๔ ปีที่ ๖ ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๕๙

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง ศูนย์ กลุ่ม

สำนักงานชลประทานที่ ๔ ขอส่งจุลสารข่าว ฉบับที่ ๖๔ ปีที่ ๖ ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๕๙ เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร ภารกิจ โครงการ แผนงาน และผลการดำเนินงานชลประทาน และงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ในเขตพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ ๔ รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ หรือสามารถดาวน์โหลดได้ที่ <http://irrigation.rid.go.th/rid4/ma4/News/Journal.php>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบต่อไป

(นายอาทิตย์ สุวานิชวงศ์)
ผส.ชป.๔

เรียน ผอ.ส่วน, ผอ.ร.ภค, กน. 1-9 มล. และ ผ.ม.มล.
เพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์
ทง.ม.ท.จ.ก.น

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

(นายธีระพล อินชัน)
ผ.ชป.๔ รักษาการในตำแหน่ง
ผบ.ชป.๔



ที่ กษ ๐๓๑๓/๔๒๔

สำนักงานชลประทานที่ ๔
๒๕๐ หมู่ ๓ ตำบลหนองปลิง
อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร
๖๒๐๐๐

๑๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอส่งจุลสารข่าวสำนักงานชลประทานที่ ๔ ฉบับที่ ๖๔ ปีที่ ๖ ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๕๙

เรียน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดกำแพงเพชร

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. จุลสารข่าว ฉบับที่ ๖๔ ปีที่ ๖
๒. แผ่น CD ข้อมูล

จำนวน ๑ เล่ม

จำนวน ๑ แผ่น

สำนักงานชลประทานที่ ๔ ขอส่งจุลสารเผยแพร่ผลงานชลประทาน และงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ฉบับที่ ๖๔ ปีที่ ๖ ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๕๙ เพื่อเผยแพร่ให้ส่วนราชการในเขตจังหวัดกำแพงเพชร รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายอาทิตย์ สุวานิชวงศ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๔

ฝ่ายบริหารทั่วไป

โทร. ๐ ๕๕๗๑ ๐๐๔๗-๘ ต่อ ๑๖๔

โทรสาร ๐ ๕๕๗๑ ๐๔๖๒



กรมชลประทาน

จุลสารข่าว

สำนักงานชลประทานที่ ๔

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ฉบับที่ ๖๔ ปีที่ ๖ ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๕๙



ชลประทาน งานเพื่อแผ่นดินไทย

๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๙

ห้องข่าว

สำนักงานชลประทานที่ 4

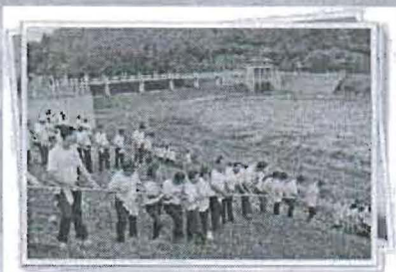
RID 4 NEWS



ชุดลอกคูคลองฝายคลองสวนหมากเฉลิมพระเกียรติ ๗๐ ปี แห่งการครองราชย์

ณ ฝายคลองสวนหมาก

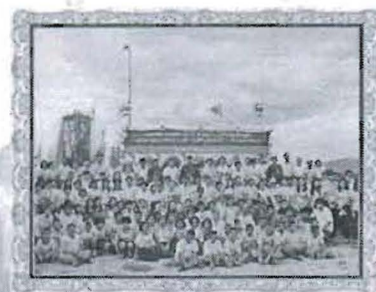
วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๐๐ น. นายอาทิตย์ สุวานิชวงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๔ เป็นประธานเปิดงานกิจกรรมในโครงการชุดลอกคูคลอง เฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสมหามงคล ๗๐ ปี แห่งการครองราชย์ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว โดยมีนายเกียรติศักดิ์ หนูแก้ว ผู้อำนวยการโครงการก่อสร้าง เป็นผู้กล่าวรายงานวัตถุประสงค์การจัดกิจกรรม และมีนายชัยชาญ สังข์แก้ว ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทานฯ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ชลประทาน และเกษตรกร เข้าร่วมงานกว่า ๒๐๐ คน ซึ่งเจ้าหน้าที่และเกษตรกรร่วมกันขับร้องเพลงสรรเสริญพระบารมี เพลงภูมิแผ่นดินนวมินทร์มหาราชฯ และดำเนินการจัดกิจกรรมในโครงการชุดลอกคูคลองเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสมหามงคล ๗๐ ปี แห่งการครองราชย์ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ณ โครงการฝายคลองสวนหมาก บ้านโป่งน้ำร้อน ต.โป่งน้ำร้อน อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร



ชลประทานสุโขทัยจัดงานเฉลิมพระเกียรติ ๗๐ ปี แห่งการครองราชย์

วันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๙ เวลา ๐๗.๓๐ น. นายมงคล สุภากาย ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสุโขทัย นายสำราญ เขียวสำริด หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องร่วมกิจกรรมปลูกต้นไม้ ๙๙๙ ต้น ตามโครงการ “รักน้ำ รักป่า รักษาแผ่นดิน” เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฉลองสิริราชสมบัติครบ ๗๐ ปี (๙ มิถุนายน ๒๕๕๙) และเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ ทรงเจริญพระชนมพรรษา ๗ รอบ ๘๔ พรรษา วันที่ ๑๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ เป็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียว โดยมี ดร.พรรณศิริ กุลนาถสิริ นายกองค้การบริหาร ส่วนจังหวัดสุโขทัย กล่าวเปิดโครงการ และพลตรีทรงวุฒิ จิตตานนท์ ผู้บัญชาการกองบัญชาการช่วยรบที่ ๓ เป็นประธานใน พิธี ณ แหล่งเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงแก้มลิงทุ่งทะเลหลวง ต.บ้านกล้วย อ.เมือง จ.สุโขทัย

และเวลา ๐๙.๐๙ น. นายมงคล สุภากาย ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสุโขทัย นายมีชัย ปฎิยุทธ หัวหน้าฝ่าย วิศวกรรม นายสาธิต โกสิน หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ชลประทาน ร่วมกับเกษตรกรผู้ใช้น้ำ ชลประทานและประชาชนทั่วไป ร่วมกิจกรรมขุดลอกคูคลองฝายแม่บ่อทองซึ่ง รับน้ำจากโครงการอ่างเก็บน้ำแม่มอก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อเฉลิมพระเกียรติเนื่องในโอกาสมหามงคล ๗๐ ปี แห่งการครองราชย์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสร้างจิตสำนึกแก่เกษตรกรในการดูแลบำรุงรักษาคูคลองให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ต่อไป ณ บริเวณคูคลอง ส่งน้ำฝายแม่บ่อทอง ต.กลางดง อ.ทุ่งเสลี่ยม จ.สุโขทัย



เยี่ยมเยียนชาวสวน ต.โป่งน้ำร้อน อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร



วันพุธที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๕๙ เวลา ๑๓.๐๐ น. นายอาทิตย์ สุวานิชวงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงาน ชลประทานที่ ๔ พร้อมด้วยนายชัยชาญ สังข์แก้ว ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทานฯ และเจ้าหน้าที่ ผู้เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่เยี่ยมเยียนเกษตรกรชาวสวนของ นางวิภา ยาวิชัย ต.โป่งน้ำร้อน อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร ซึ่งได้รับการสนับสนุนน้ำจากชลประทาน ตามคำร้องขอ เนื่องจากพืชสวนเป็นไม้ยืนต้นต้องใช้ระยะเวลาในการ เติบโตนานนับปี หากไม่ได้รับน้ำจะเกิดความเสียหาย อย่างรุนแรง



งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักงานชลประทานที่ ๔

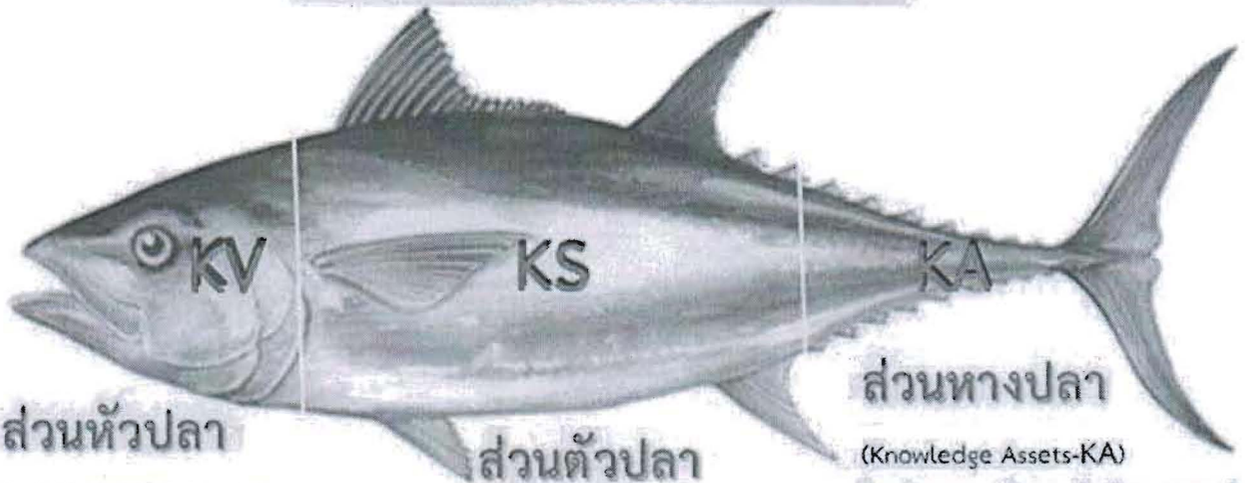
กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒๕๐ ม.๓ ต.หนองปลิง อ.เมือง จ.กำแพงเพชร ๖๒๐๐๐

<http://irrigation.rid.go.th/rid๔/โทร.๐ ๕๕๗๑๐๐๔๗-๘ ต่อ ๑๖๔>



ปลาทู TUNA MODEL



ส่วนหัวปลา

(Knowledge Vision- KV)

คือ ส่วนที่เป็นเป้าหมาย

วิสัยทัศน์ หรือทิศทางของการจัดการความรู้
ต้องตอบว่า "ทำ KM ไปเพื่ออะไร"



ส่วนตัวปลา

(Knowledge Sharing- KS)

คือ ส่วนของการแลกเปลี่ยนเรียนรู้
ทำให้เกิดการหมุนเวียนความรู้
ยกระดับความรู้ และเกิดนวัตกรรม



ส่วนหางปลา

(Knowledge Assets- KA)

คือ ส่วนของคลังความรู้ หรือ ชุมความรู้
ที่ได้จากการเก็บสะสม "เกร็ดความรู้"
ที่ได้จากกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้



ที่มา: <http://www.thaiall.com>



ประชุมสำนักฯ เครื่อง ครั้งที่ ๕-๖/๒๕๕๙



วันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๙ เวลา ๑๔.๐๐ น. นายอาทิตย์ สุวานิชวงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๔ เป็นประธานการประชุมสำนักฯ ครั้งที่ ๕-๖/๒๕๕๙ ณ ห้องประชุมนาคา โดยมีนายชัยชาญ สังข์แก้ว ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทานฯ พร้อมด้วยผู้อำนวยการส่วน ผู้อำนวยการโครงการ หัวหน้าฝ่าย หัวหน้างาน และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมเพื่อหารือการปฏิบัติงาน ติดตามการดำเนินงาน รายงานการดำเนินงาน เพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพ และนำเสนอเรื่องเด่นที่เป็นประโยชน์



ปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ ดินและน้ำ

วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๕๙ นายอาทิตย์ พุ่งเจ็ด หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ ๓ โครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๔ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ฝ่ายก่อสร้างที่ ๓ ร่วมกับ อบต.ชะเนงจ้อ กรมป่าไม้ ทหาร และคณะครู นักเรียน ปลูกหญ้าแฝกเพื่ออนุรักษ์ ดินและน้ำ บริเวณฝายและระบบส่งน้ำชะเนงจ้อ ต.ชะเนงจ้อ อ.แม่ระมาด จ.ตาก



ชี้แจงการขอเปิดประตูระบายน้ำ ทรบ.วังยางของกลุ่มผู้ใช้น้ำ

วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๙ เวลาประมาณ ๑๐.๓๐ น. โครงการชลประทานกำแพงเพชรร่วมชี้แจงสถานการณ์น้ำให้แก่ตัวแทนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำปิงตอนล่าง ดังนี้

๑. สถานการณ์น้ำเขื่อนภูมิพลในปัจจุบัน (๒๓ มิถุนายน ๒๕๕๙) มีปริมาณน้ำกักเก็บได้ ๔,๐๒๓.๖๐ ล้าน ลบ.ม. (๒๙.๘๘%) ปริมาณน้ำที่สามารถใช้งานได้ ๒๒๓.๖๐ ล้าน ลบ.ม.

๒. เนื่องจากพื้นที่จังหวัดกำแพงเพชร เป็นที่ดอน กรมชลประทาน แนะนำให้ทำการเพาะปลูกได้ในช่วงกลางเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๙ เนื่องจากช่วงนั้นฝนตกและเหมาะสมแก่การเพาะปลูก

๓. เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๕๙ กรมชลประทาน ได้มีหนังสือแจ้งมาว่า ให้โครงการชลประทานกำแพงเพชรบริหารจัดการน้ำท่าตามธรรมชาติในปริมาณที่เหมาะสม โดยไม่ส่งผลกระทบต่อปริมาณน้ำที่จุดควบคุม ที่สถานีวัดน้ำ P.๑๗ อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ โดยได้พิจารณาแล้วไม่เกิดผลกระทบต่อการบริหารจัดการน้ำ และจะดำเนินการเปิดน้ำให้ประมาณ ๒.๐๐ ลบ.ม./วินาที โดยมีข้อแม้ว่าหากไม่มีฝนตกด้านเหนือน้ำ จะทำการปิดบาน เพื่อเก็บกักไว้อุปโภค - บริโภค และรักษาระบบนิเวศในช่วงฤดูแล้ง และฤดูต่อไป

หลังจากที่ชี้แจงให้ทราบแล้ว ตัวแทนกลุ่มเกษตรกรผู้ใช้น้ำลุ่มน้ำปิงตอนล่าง และทางด้านฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ (วังยาง) พอใจและเดินทางกลับ



โครงการก่อสร้างร่วมประชาคมโครงการปรับปรุงคลองเชื่อมแม่น้ำยม

๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๙ "คลองตาบางและคลองตาเป่า"



วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๙ นายเกียรติศักดิ์ หนูแก้ว ผู้อำนวยการโครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๔ พร้อมด้วย น.ส.อุไรรัตน์ จงก้องเกียรติ ผู้อำนวยการส่วนมาตรฐานการออกแบบ นายชวินทร์ สุภาษา หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ ๔ และคณะ จัดประชุมประชาคม จำนวน ๒ แห่ง ดังนี้

เวลา ๐๙.๓๐ น. ประชุมประชาคมโครงการปรับปรุงคลองเชื่อมแม่น้ำยมคลองตาบาง ม.๓ ต.ทับผึ้ง อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย ณ ศาลาการเปรียญวัดเกาะวงษ์เกียรติ โดยมีนายอนุรักษ์ แสงศรี ปลัดอำเภอศรีสำโรง นายก อบต.ทับผึ้ง กองกำลังฝ่ายความมั่นคง และประชาชนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับโครงการก่อสร้างร่วมประชาคม ผลการประชุมเห็นด้วยกับโครงการก่อสร้างคลองดังกล่าว

เวลา ๑๓.๓๐ น. ประชุมประชาคมโครงการปรับปรุงคลองเชื่อมแม่น้ำยมคลองตาเป่า ม.๓ ต.บ้านนา อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย ณ ศาลาประชาคมหมู่บ้าน โดยมีนายอนุรักษ์ แสงศรี ปลัดอำเภอศรีสำโรง นายก อบต.บ้านนา กำนันบ้านนา ผู้ใหญ่บ้าน กองกำลังฝ่ายความมั่นคง และประชาชนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับโครงการก่อสร้างร่วมประชาคม ผลการประชุมเห็นด้วยกับโครงการก่อสร้างคลองดังกล่าว

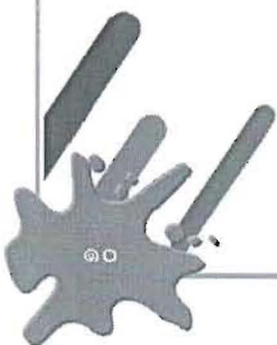


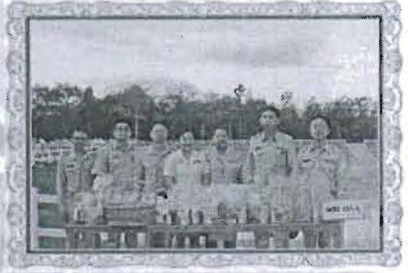
๑๖ มิถุนายน ๒๕๕๙ "คลองตาโปีะ, คลองหนองแหนและคลองตาโถม"

วันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๙ นายเกียรติศักดิ์ หนูแก้ว ผู้อำนวยการโครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๔ พร้อมด้วย น.ส.อุไรรัตน์ จงก้องเกียรติ ผู้อำนวยการส่วนมาตรฐานการออกแบบ นายชวินทร์ สุภาษา หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ ๔ และคณะ จัดทำการประชุมประชาคม จำนวน ๒ แห่ง ดังนี้

เวลา ๐๙.๓๐ น. ประชุมประชาคมโครงการปรับปรุงคลองเชื่อมแม่น้ำยมคลองตาโปีะและคลองหนองแหน ม.๑ ต.วัดเกาะ อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย ณ ศาลาประชาคมหมู่บ้าน โดยมี นายอนุรักษ์ แสงศรี ปลัดอำเภอศรีสำโรง กำนันตำบลวัดเกาะ ผู้ใหญ่บ้าน กองกำลังฝ่ายความมั่นคง และประชาชนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับโครงการก่อสร้างร่วมประชุมประชาคม

เวลา ๑๓.๓๐ น. ประชุมประชาคมโครงการปรับปรุงคลองเชื่อมแม่น้ำยมคลองตาโถมพร้อมระบบระบายน้ำ ม.๔ ต.วังทอง อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย ณ ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน ม.๔ โดยมี นายก อบต.วังทองอนุรักษ์ กำนันตำบลวังทอง ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๔,๖ กองกำลังฝ่ายความมั่นคง และประชาชนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกับโครงการก่อสร้างร่วมประชุมประชาคม ผลการประชุมเห็นด้วยกับโครงการก่อสร้างคลองดังกล่าว

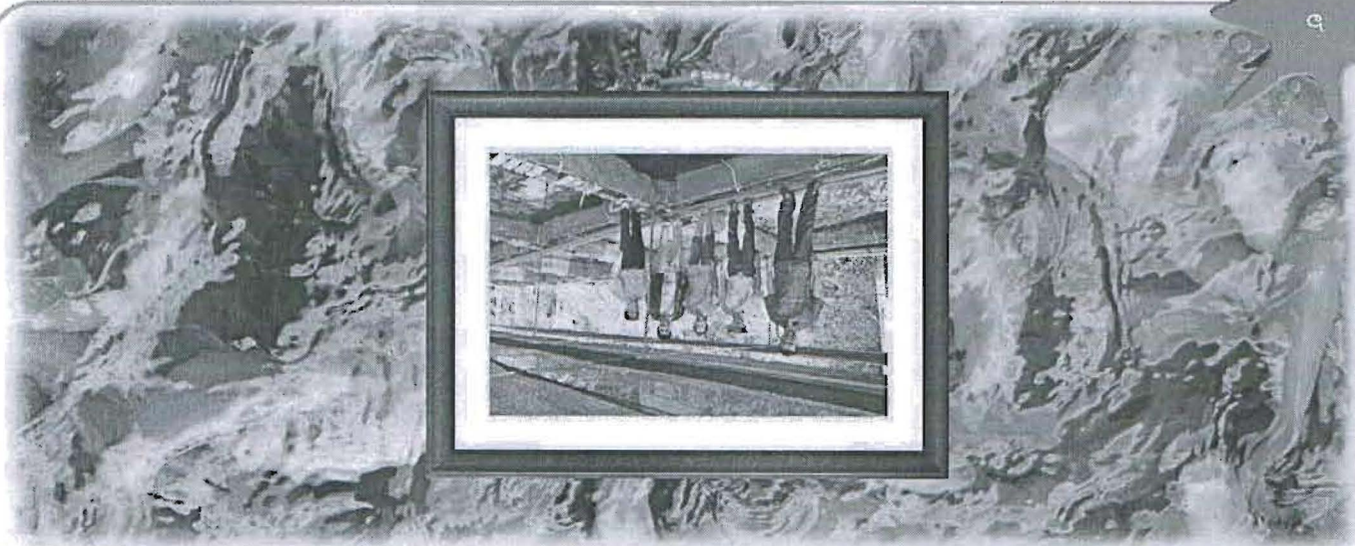




๑๑๔ ปีกรมชลประทาน งานเพื่อแผ่นดินไทย

วันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๙ เป็นวันสถาปนากกรมชลประทานครบรอบปีที่ ๑๑๔ นายอาทิตย์ สุวานิชวงศ์ ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๔ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร เจ้าหน้าที่สำนักงาน พร้อมใจกันร่วมทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง พระสงฆ์ ๑๕ รูป ปลุกต้นไม้ (ต้นลีลาวดี) จำนวน ๓๘ ต้น ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ น. ณ บริเวณสระน้ำนาคาเคโซ

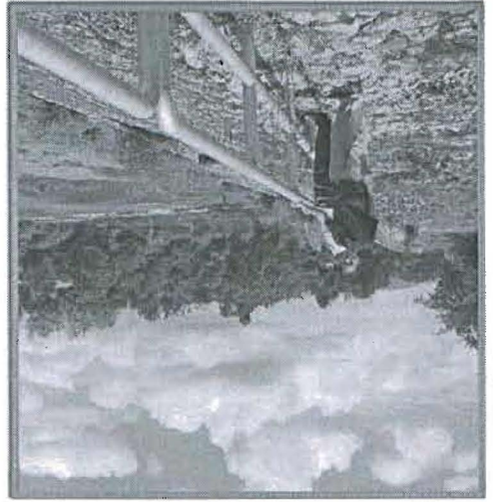




២៤២៥២៦ ស្ថានភាពការងាររបស់កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ

ស្ថានភាពការងាររបស់កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ គឺជាតំបន់ដែលមានការងារកសិកម្មច្រើនបំផុតនៅកម្ពុជា ដោយសារតែមានប្រជាជនច្រើនបំផុតនៅទីនេះ។ កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ ភាគច្រើនប្រើប្រាស់ប្រភេទដីស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក ដែលមានលក្ខណៈស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក។ កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ ភាគច្រើនប្រើប្រាស់ប្រភេទដីស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក ដែលមានលក្ខណៈស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក។ កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ ភាគច្រើនប្រើប្រាស់ប្រភេទដីស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក ដែលមានលក្ខណៈស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក។

២៤២៥២៧ ស្ថានភាពការងាររបស់កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ



២៤២៥២៨ ស្ថានភាពការងាររបស់កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ

ស្ថានភាពការងាររបស់កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ គឺជាតំបន់ដែលមានការងារកសិកម្មច្រើនបំផុតនៅកម្ពុជា ដោយសារតែមានប្រជាជនច្រើនបំផុតនៅទីនេះ។ កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ ភាគច្រើនប្រើប្រាស់ប្រភេទដីស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក ដែលមានលក្ខណៈស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក។ កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ ភាគច្រើនប្រើប្រាស់ប្រភេទដីស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក ដែលមានលក្ខណៈស្រែក្រហម និងដីស្រែក្រហមស្លេក។

២៤២៥២៩ ស្ថានភាពការងាររបស់កសិករក្នុងតំបន់ភ្នំពេញ