

การบูรณาการแก้ไขปัญหาผักตบชวา

อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



การบูรณาการแก้ไขปัญหาผักตบชวา อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม

๑. ความเป็นมา

๑.๑ ผักตบชวาเป็นวัชพืชที่เจริญเติบโตและขยายพันธุ์ได้อย่างรวดเร็ว ก่อให้เกิดปัญหาอย่างมากในแหล่งน้ำสาธารณะ ทั้งในด้านการสูญเสียทางน้ำ การสร้างความดีน้ำของแหล่งกักเก็บน้ำ น้ำเน่าเสีย และกีดขวางการไหลของน้ำในคุณภาพทางน้ำ สร้างความเดือดร้อนให้แก่ประชาชนและต้องใช้งบประมาณในการกำจัดเป็นอย่างมาก รัฐบาลได้ตระหนักและให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ในคราวประชุมคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๕๘ นายกรัฐมนตรีได้สั่งการให้มีการแก้ไขปัญหาผักตบชวาและวัชพืชในแหล่งน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำให้แล้วเสร็จภายใน ๓ เดือน (สิ้นเดือนมีนาคม ๒๕๕๙) โดยได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวา คณะกรรมการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาผักตบชวา และคณะกรรมการแก้ไขปัญหาผักตบชวาระดับจังหวัดขึ้น เพื่อพิจารณาจัดทำแผนงาน โครงการบูรณาการหน่วยงานราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมทั้งภาคประชาชน ร่วมดำเนินการและบริหารจัดการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวาให้เกิดเป็นรูปธรรมโดยเร็ว

๑.๒ คณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวา ได้มีมติเมื่อวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๐ เห็นชอบแนวทางและมาตรการจัดเก็บผักตบชวาอย่างต่อเนื่อง และคณะกรรมการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาผักตบชวา มีมติเมื่อวันที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๐ เห็นชอบแนวทางปฏิบัติเพื่อการขับเคลื่อนตามแนวทางและมาตรการการจัดเก็บผักตบชวาอย่างต่อเนื่อง โดยกระทรวงมหาดไทยได้แจ้งแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาผักตบชวาในแหล่งน้ำปิดและในแหล่งน้ำเชื่อมโยง ประจำปี ๒๕๖๐ และมอบหมายให้กรมการปกครองบูรณาการจัดตั้งชุมชนริมน้ำ เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานในรูปแบบประชาธิรัฐ

๒. ข้อมูลทั่วไปและสถานการณ์ปัญหาผักตบชวา

อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม เป็นอำเภอขนาดใหญ่ แบ่งการปกครองออกเป็น ๑๕ ตำบล ๑๙๐ หมู่บ้าน มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ๑๙ แห่ง (เทศบาลตำบล ๔ แห่ง / องค์การบริหารส่วนตำบล ๑๕ แห่ง) มีประชากร ๙๓,๒๐๐ คน จำนวนครัวเรือน ๓๓,๐๑๕ ครัวเรือน เนื้อที่ ๓๓๕,๐๐๐ ไร่

อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม ตั้งอยู่บริเวณลุ่มน้ำท่าจีน เป็นพื้นที่บริเวณที่ราบลุ่มภาคกลาง มีแม่น้ำสำคัญไหลผ่าน คือ แม่น้ำท่าจีนไหลจากทิศเหนือ (อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี) ลงสู่ทิศใต้ (อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม) มีความยาว ๓๖ เมตร มีคลองท่าสาร-บางปลาไหลจากทิศตะวันตก (อ.ดอนตูม จ.นครปฐม) ลงสู่ทิศตะวันออก บรรจบกับแม่น้ำท่าจีน บริเวณ ต.บางปลา อ.บางเลน รวมทั้งมีคลองธรรมชาติ คลองชลประทาน และคลองซอย เพื่อการเกษตรและคมนาคมที่สำคัญ จำนวนมากถึง ๒๖๖ แห่ง

จากการสำรวจปริมาณผักตบชวานี้เมื่อเดือนตุลาคม ๒๕๕๙ พบร่วมปริมาณผักตบชوانในแหล่งน้ำปิดและแหล่งน้ำเชื่อมโยงที่จะต้องจัดเก็บ จำนวน ๗๙ แหล่งน้ำ รวมปริมาณ ๔๑,๐๐๐ ตันเศษ และมีผักตบชวานในแม่น้ำท่าจีน คลองท่าสาร-บางปลา และคลองในความรับผิดชอบของชลประทาน อีกจำนวนมาก

๓. แนวทางการแก้ไขปัญหาผักตบชวา

การแก้ไขปัญหาผักตบช瓦ของอำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม ได้บูรณาการทุกภาคส่วนดำเนินการ ดังนี้

๓.๑ วิธีการดำเนินงาน

๑) แบ่งพื้นที่และความรับผิดชอบการกำจัดผักตบชวาและดูแลรักษาแม่น้ำ คู คลอง โดยแบ่งเป็น ๔ ส่วน ดังนี้

ที่	แหล่งน้ำ	ผู้รับผิดชอบ
๑	แม่น้ำท่าจีน	กรมโยธาธิการและผังเมือง
๒	แหล่งน้ำในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพะเพิม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ
๓	แหล่งน้ำปิดที่ไม่มีส่วนราชการรับผิดชอบและแหล่งน้ำเชื่อมโยง	อำเภอบางเลน เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบล
๔	ทุกแหล่งน้ำ (การอนุรักษ์ ดูแลรักษาแหล่งน้ำให้ปราศจากผักตบชวาอย่างยั่งยืน)	ชุมชนริมน้ำ

(๒) แต่งตั้งคณะกรรมการแก้ไขปัญหาผักตบชวาระดับอำเภอ และระดับแหล่งน้ำ

(๓) กระตุ้นและสร้างจิตสำนึกราชการส่วน เลี้ງเห็นถึงความสำคัญของการมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาผักตบชวา และการดูแล รักษาแม่น้ำ คุ คลอง โดยการจัดตั้งชุมชนริมน้ำ ในลักษณะยึดหยุ่นตามความเหมาะสมของแต่ละพื้นที่

ที่	องค์กร	จำนวน
๑	คณะกรรมการแก้ไขปัญหาผักตบชวาระอำเภอบางเลน	๑ คณะ
๒	คณะกรรมการแก้ไขปัญหาผักตบชวาระดับแหล่งน้ำ	๑๙ คณะ / ๗๑๑ คน
๓	ชุมชนริมน้ำ	๑๔๔ ชุมชน / ๓,๒๕๐ คน

(๔) ส่วนราชการที่รับผิดชอบแต่ละพื้นที่สำรวจและจัดทำแผนงานกำจัดผักตบชวาวิถีyle="color: #0000ff;">เหลืออยู่ (เก็บใหญ่) ให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๖๐ โดยอำเภอบางเลน รับผิดชอบประสานส่วนราชการเพื่อขอรับการสนับสนุนเครื่องจักรกลกำจัดผักตบชวา ในกรณีที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร้องขอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนนำมันเชื้อเพลิง

(๕) ส่วนราชการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่งมอบแหล่งน้ำ คุ คลอง ที่กำจัดผักตบชวามหมดแล้วให้ชุมชนริมน้ำรับผิดชอบดูแล รักษาให้ปลอดจากผักตบช瓦อย่างยั่งยืน

(๖) ชุมชนริมน้ำ จัดกิจกรรมกำจัดผักตบชวา หรือการดูแล รักษาแม่น้ำ คุ คลอง (เก็บเล็ก) อย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง และรายงานผลการดำเนินงานพร้อมภาพถ่ายให้อำเภอทราบ โดยครั้งแรกให้รายงานเอกสารเป็นรูปเล่ม (เข้าเล่มสันພลาสติก) ประกอบด้วยเอกสาร ๕ อย่าง ได้แก่

- รายชื่อสมาชิกชุมชนริมน้ำ
- ประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการชุมชนริมน้ำ
- ข้อบังคับชุมชนริมน้ำ
- แบบรายงานผลการดำเนินงานประจำเดือน
- ภาพถ่ายกิจกรรมประจำเดือน

ทั้งนี้ เมื่ออำเภอตรวจสอบความถูกต้องของเอกสารเสร็จแล้ว จะส่งเอกสารคืนชุมชน เพื่อให้ชุมชนนำแบบรายงานพร้อมภาพถ่ายกิจกรรมประจำเดือนสะท้อนความถูกต้องของเอกสารที่ได้รับ

(๗) ติดตามการกำจัดผักตบชวาวิถีyle="color: #0000ff;">เหลืออยู่ของส่วนราชการให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา โดยประชุมเร่งรัดและติดตามความคืบหน้าการดำเนินงานทุกเดือน

๔. ผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาผู้ก่อโรค

๔.๑ การกำจัดผู้ก่อโรคโดยส่วนราชการ (ตั้งแต่.....ถึง.....)

- บูรณาการกำจัดผู้ก่อโรคในแหล่งน้ำปิดและแหล่งน้ำเขื่อนโโยง ทั้งในส่วนที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการเอง และส่วนราชการสนับสนุนเครื่องจักรกลแล้วองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนน้ำมันเชื้อเพลิง กำจัดผู้ก่อโรคไปแล้ว จำนวน ๓๖,๕๐๐ ตัน คิดเป็นร้อยละ ๘๙

- กำจัดผู้ก่อโรคในคลองชลประทาน โดยโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพะพิมล โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน กำจัดผู้ก่อโรคไปแล้ว จำนวน.....ตัน

- กรมโยธาธิการและผังเมือง กำจัดผู้ก่อโรคในแม่น้ำท่าจีนไปแล้ว จำนวน.....ตัน

๔.๒ การอนุรักษ์ ดูแลรักษาแหล่งน้ำโดยชุมชนริมน้ำ

- จัดตั้งชุมชนริมน้ำ คณะกรรมการชุมชนฯ จัดทำข้อบังคับชุมชนฯ รวม ๑๗๔ ชุมชน โดยจัดให้มีพิธีเปิดชุมชนริมน้ำในพื้นที่อำเภอบางเลนพร้อมกันทั้งอำเภอ เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐

- จัดให้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และเยี่ยมชมผลการดำเนินงานของชุมชนริมน้ำ ที่ดำเนินการแล้วประสบผลสำเร็จ แม่น้ำ คุ คลอง ปราสาทจากผู้ก่อโรคอย่างยั่งยืน เมื่อวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐ ณ ชุมชนริมน้ำคลองบางเลน ตำบลไผ่หูช้าง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม

- ชุมชนริมน้ำ กำหนดแผนงาน กิจกรรม เพื่อดูแลรักษาคุ คลอง และจัดเก็บผู้ก่อโรค (เก็บเล็ก) อย่างน้อยเดือนละ ๑ ครั้ง โดยชุมชนริมน้ำได้ดำเนินการจัดเก็บผู้ก่อโรคไปแล้ว.....แหล่งน้ำ รวม บริษัท.....ตัน

๔.๓ จัดตั้งกลุ่มอาชีพจักงานผู้ก่อโรคที่มีความเข้มแข็งและมีผลิตภัณฑ์จำหน่ายอย่างต่อเนื่อง จำนวน ๕ กลุ่ม รวมสมาชิก.....คน

๔.๔ เสริมสร้างความรู้และแนวความคิดการใช้ประโยชน์จากผู้ก่อโรค โดยการจัดการฝึกอบรม จัดแสดงผลิตภัณฑ์ และสาธิตการนำผู้ก่อโรคไปใช้ประโยชน์ เช่น การจักงานผู้ก่อโรค การทำดินปลูกพืชผสมผู้ก่อโรค การทำปุ๋ยจากผู้ก่อโรค การผลิตถ่านอัดก้อนจากผู้ก่อโรค เป็นต้น เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐ และในโอกาสที่เหมาะสม

๕. ปัจจัยแห่งความสำเร็จ

๕.๑ การสร้างกระแสการมีส่วนร่วมตามแนวทางประชาธิรัฐได้รับการตอบรับ

๕.๒ ชุมชนริมน้ำ มีความเข้มแข็ง มีการดำเนินการอย่างเป็นรูปธรรมและต่อเนื่อง

๕.๓ มีการจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และถ่ายทอดประสบการณ์จากชุมชนริมน้ำที่มีผลการดำเนินงานมีประสิทธิภาพ

๕.๔ ส่วนราชการที่มีเครื่องจักรกลให้การสนับสนุน

๕.๕ ส่วนราชการและผู้นำทุกระดับให้ความสำคัญ เอาใจใส่ และการดำเนินการอย่างจริงจัง

๕.๖ มีระบบการติดตาม เร่งรัดการดำเนินงานทุกระยะ

๕.๗ นายอำเภอบูรณาการการดำเนินการ และติดตาม เร่งรัดการดำเนินการด้วยตนเอง

ประชุมคณะกรรมการแก้ไขปัญหาผักตบชวาอำเภอบางเลน

วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๐

ณ ห้องประชุมที่ว่าการอำเภอบางเลน ชั้นใต้ดิน



ประชุมคณะกรรมการแก้ไขปัญหาผักตบชوارระดับแหล่งน้ำ
วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐
ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลอนดูม



กิจกรรม kick off ชุมชนริมน้ำอำเภอบางเลน
พิธีเปิดกิจกรรม และเวทีการเสวนาการบริหารจัดการผักตบชาวด
วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐
ณ ศาพาณริมคลองบางเลน ต.เมืองช้าง อ.บางเลน จ.นครปฐม



กิจกรรม kick off ชุมชนริมน้ำอำเภอบางเลน
นิทรรศการผลการบริหารจัดการผักตบชวา ตำบลไผ่หัวช้าง
วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐
ณ ศาพานริมคลองบางเลน ต.ไผ่หัวช้าง อ.บางเลน จ.นครปฐม



**กิจกรรม ประชารัฐร่วมใจ คลองสหน้ำใส ไร้ผักตบชา
ส่น.พัฒนาที่ดินจังหวัดนครปฐม สาธิตการทำปุ๋ยจากผักตบชา
และ ส่น.เกษตรอำเภอบางเลน สาธิตการปลูกมะนาวด้วยดินผสมผักตบชา
วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐
ณ สำนักส่งเสริมอาชลุง ต.บางหลาง อ.บางเลน จ.นครปฐม**



กิจกรรม ประชารัฐร่วมใจ คลองสawayน้ำใส ไร้ผักตบชวา
สนง.พัฒนาที่ดินจังหวัดนครปฐม สาธิตการทำปุ๋ยคอกจากผักตบชวา
และ สนง.เกษตรอำเภอบางเลน สาธิตการปลูกมะนาวด้วยดินผสมผักตบชวา
วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐
ณ สำนักสงฆ์ลាសหลวง ต.บางหลวง อ.บางเลน จ.นครปฐม



กิจกรรม ประชาชนร่วมใจ คลองสุwyn้ำใส ไร้ผักตบชวา
มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตกำแพงแสน สาขาวิชาการทำอัคก้อน
วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐
ณ สำนักสงฆ์ลาดหลวง ต.บางหลวง อ.บางเลน จ.นครปฐม



กิจกรรม ประชารัฐร่วมใจ คลองสหน้ำใส ไร้ผักตบชวา
สนง.พัฒนาชุมชน文科部和農業局 และกลุ่มจัดงาน จัดแสดงและสาธิตการจัดสวนผักตบชวา
วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐
ณ สำนักสงฆ์ลาดหลวง ต.บางหลวง อ.บางเลน จ.นครปฐม



กิจกรรม ประชารัฐร่วมใจ คลองสหน้ำใส ไร้ผักตบชวา
วันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐

ณ สำนักงานเขตหนองแขม ต.บางกลาง อ.บางเลน จ.นครปฐม



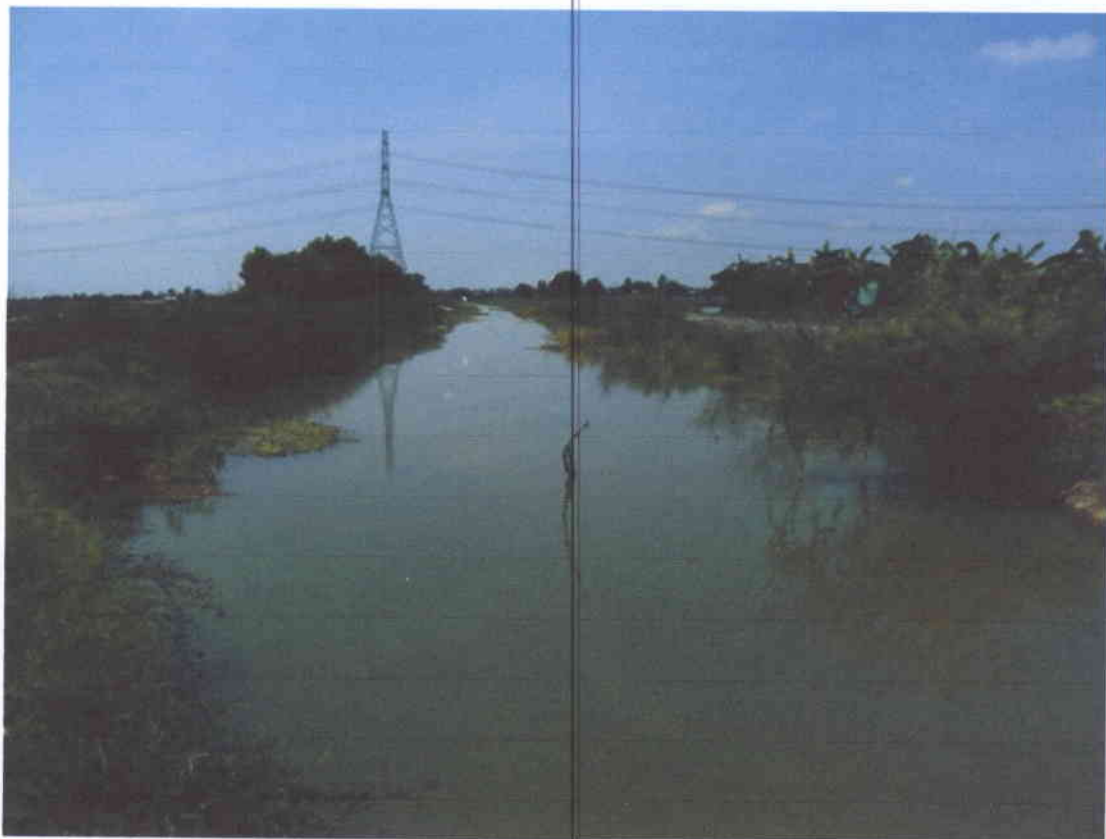
การฝึกอบรมการใช้ประโยชน์จากผักตบชวา
วันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๐
ณ หอประชุมอำเภอทางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองบางเลน ตำบลไผ่หุ้ง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองปากกระหา หมู่ที่ ๕ เชื่อมหมู่ที่ ๑ ตำบลไผ่หูช้าง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองบางกระเบา หมู่ที่ ๒ ตำบลไผ่หูซัง อําเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองคูเมืองหมู่ที่ ๓ เขื่อม หมู่ที่ ๒ ตำบลไผ่หูช้าง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



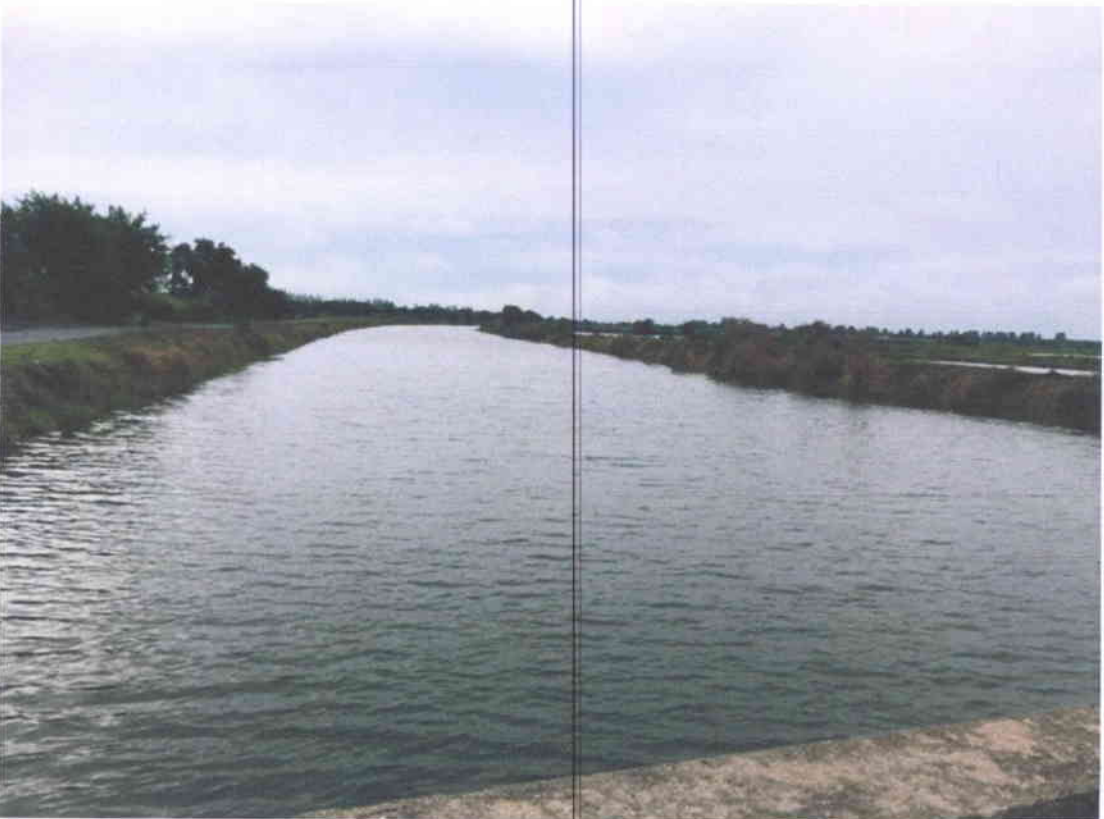
ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองพัฒนา ๑ หมู่ที่ ๔ ตำบลไผ่หูช้าง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



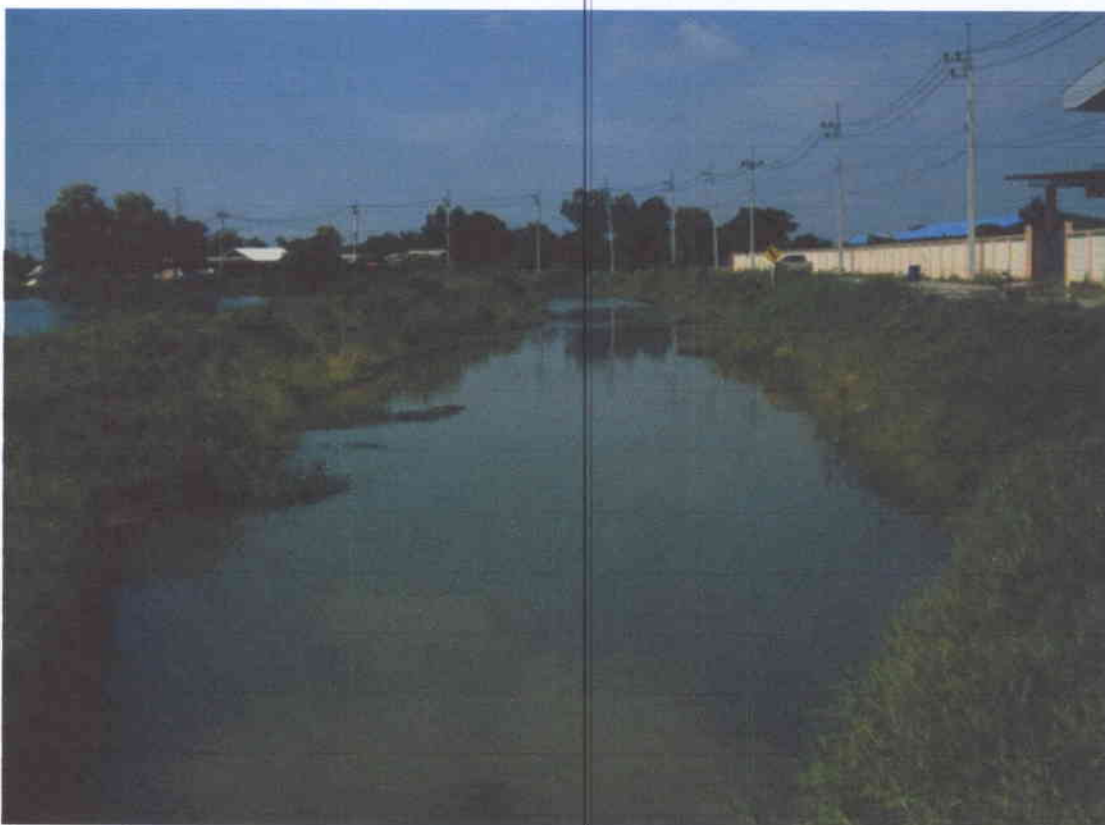
ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองพัฒนา ๒ หมู่ที่ ๕ ตำบลไผ่หูช้าง อําเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองลำร่างลาดโสน หมู่ที่ ๕ เชื่อมต่อ หมู่ที่ ๕ ตำบลไผ่หูช้าง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองนครชัยศรี หมู่ที่ ๖ ตำบลไผ่พูด อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองดอนตาแหน หมู่ที่ ๕ ตำบลไผ่หูซาง อําเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองสมเด็จฯ หมู่ที่ ๑ ตำบลไผ่หูช้าง อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองต่างๆ หลังดำเนินการกำจัดผักตบชวา

คลองกำนันหนอง



คลองหนองปรง ๑



คลองหลังโรงเรียนบ้านไผ่ล้อม



คลองเลียบถนนไผ่หูช้าง



คลองหลัง อปท.



คลองปากกระหา



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองต่างๆ หลังดำเนินการกำจัดผักตบชวา

คลองพัฒนา ๒



คลองไผ่ข้อม



คลองทองหลาง



คลองคลองราชสีห์



คลองคุเมือง



คลองคุบัว



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองต่างๆ หลังดำเนินการกำจัดผักตบชวา

คลองพัฒนา ๒



คลองไน่ขอน



คลองท่องน้ำ



คลองคลองราชสีห์



คลองคุณเมือง



คลองคูบ้า



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวา
คลองต่างๆ หลังดำเนินการกำจัดผักตบชวา

คลองไผ่กุ่ม



คลองลีลาໄล์



คลอง สปก. D



คลอง สปก. B



คลอง สปก. C



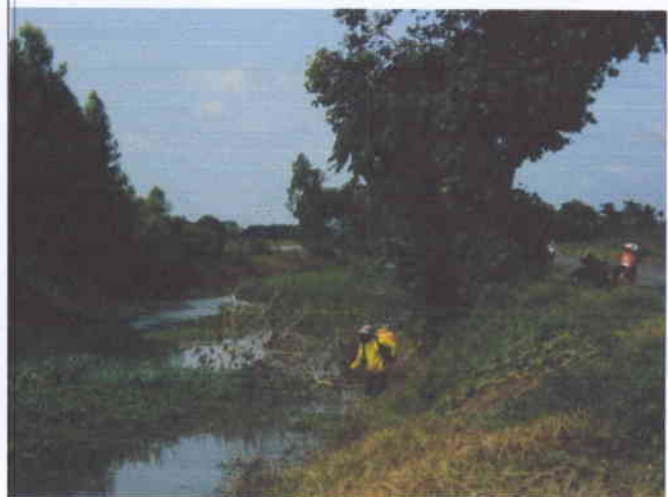
คลองสำราญอีสังข์



ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวาของชุมชนริมน้ำ



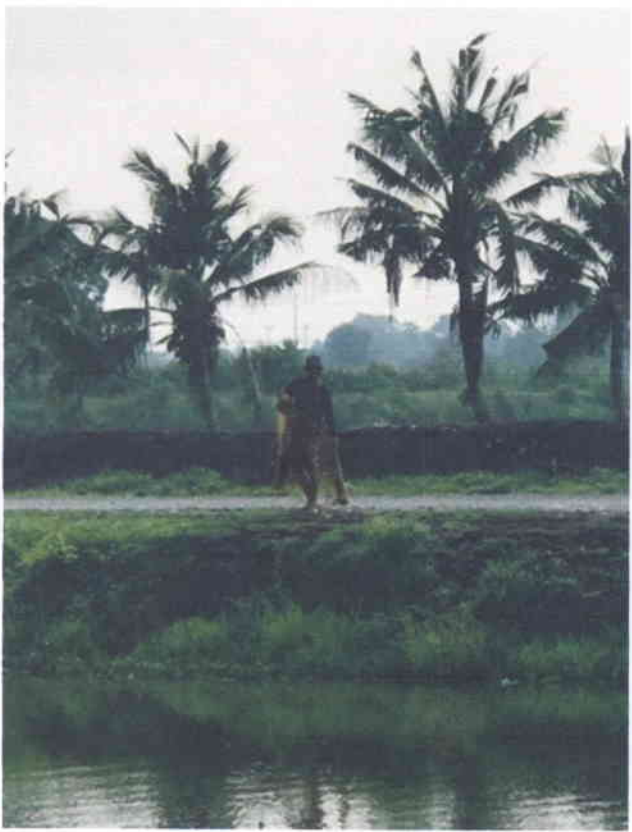
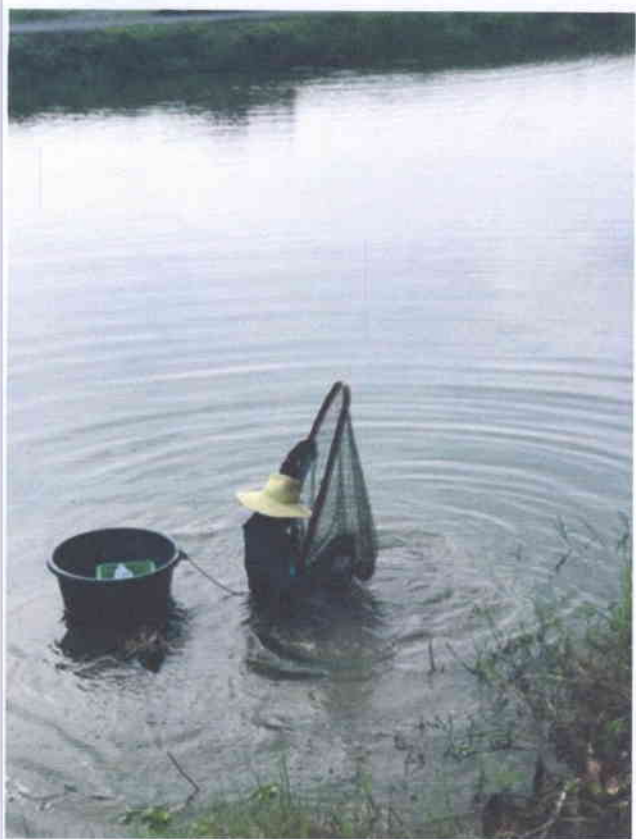
ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวาของชุมชนริมน้ำ



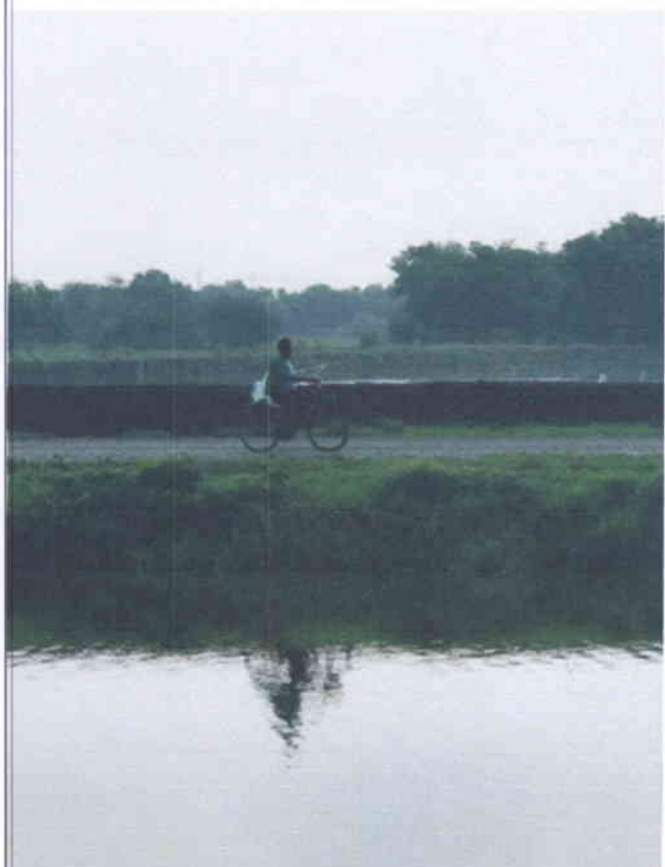
ภาพกิจกรรมการกำจัดผักตบชวาของชุมชนริมน้ำ



ภาพวิถีชีวิตคนริมน้ำ



ภาพวิถีชีวิตคนริมน้ำ





จ้ำก่อนบางเลน จ.บุรีรัมย์ เปิดกิจกรรม Kick Off ชนวนคนริมน้ำ ประชาธิรัฐร่วมใจ คล้องสายน้ำใส ไร้พักรتابชวา เพื่อบูรณาการทุกภาค ส่วนร่วมกันแก้ไขปัญหาพักรتابชวาในแหล่งน้ำ

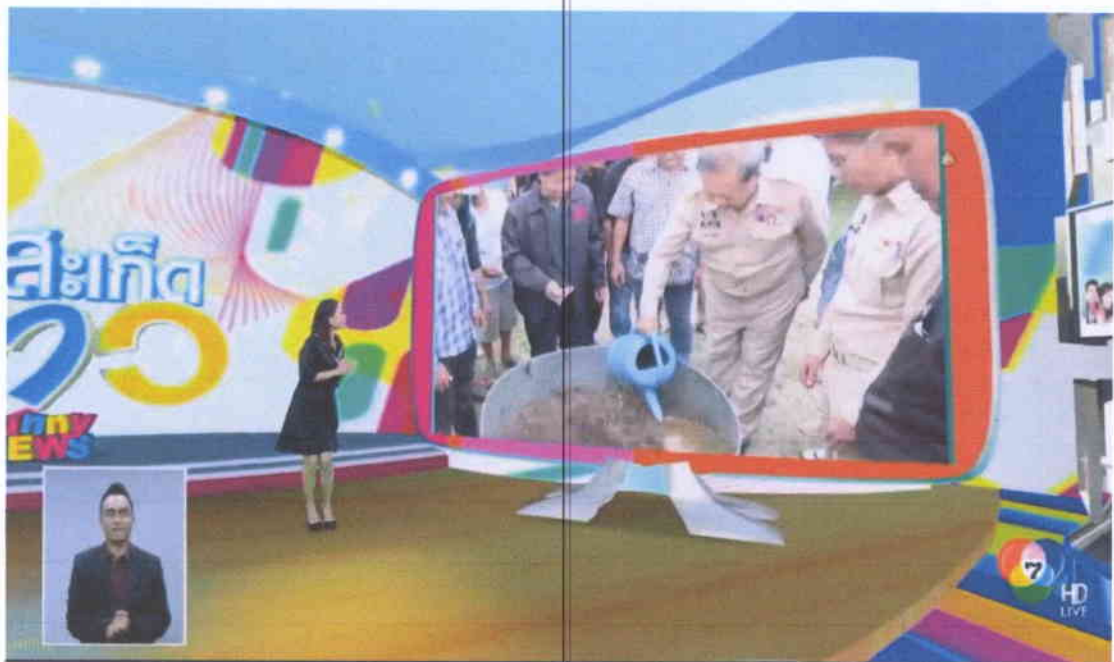
1 มิ.ย. 2560 | (40 ผู้เข้าชม) |



ที่บริเวณคลองบางเลน ตำบลไทรเข้าช้าง อำเภอโนนไทย จังหวัดบุรีรัมย์ นายอดีต ศักดิ์ เทพอาสน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดบุรีรัมย์ เป็นประธานเปิดกิจกรรม Kick Off ชนวน คนริมน้ำ ประชาธิรัฐร่วมใจ คล้องสายน้ำใส ไร้พักรتابชวา ในแหล่งน้ำปิด เขตพื้นที่อำเภอ โนนไทย ชื่ออำเภอ โนนไทย ได้บูรณาการทุกภาคส่วนในพื้นที่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์ภายนอกชุมชน เพื่อสนับสนุนนโยบายรัฐบาลที่ให้ความสำคัญ ในการแก้ไขปัญหาพักรتابชวา ที่มีอยู่ตามแหล่งน้ำสาธารณะต่างๆ ชี้ว่าได้สร้างปัญหาเป็น จำนวนมาก หั้งการสัญจรทางน้ำ น้ำเน่าเสีย กีดขวางการระบายน้ำในแม่น้ำสำคัญ ตลอดจนทำให้แหล่งน้ำดีนี้เสื่อม

สำหรับในวันนี้กำหนดให้มีกิจกรรม Kick off ทำความสะอาด กำจัดพักรتابชวา และรักษา ในคลองบางเลน ในรูปแบบประชาธิรัฐ เพื่อรับรองค ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ ให้ประชาชนรู้ถึงผลเสียของพักรتابชวา โดยมีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจากทุกภาคส่วนในพื้นที่ อำเภอโนนไทย กว่า 500 คน







บสพ. จำกัด สำนักงานใหญ่สุตของประเทศไทย

ไทยรัฐ

ฉบับที่ 88 ฉบับที่ 21692 วันจันทร์ที่ 12 มิถุนายน พ.ศ.2560 ราคา 10.00 บาท

www.thairath.co.th ไทยรัฐ TV HD



คลองสวนน้ำใส อดีศักดิ์ เทพอาสน์ ผวจ.นครปฐม เปิดกิจกรรมคิกออฟ ชุมชนริมน้ำ อ.บางเลน ปล่อยปลาตะเพียนที่ริมคลองบางเลน และร่วมกิจกรรมประชารัฐร่วมใจ คลองสวนน้ำใส ไress กดดูชา สำนักสงฆ์ลัดหลวง หมู่ 7 ต.บางหลวง อ.บางกอก จ.นครปฐม.

