



สรุปผลการประชุมกลุ่ม

ลุ่มน้ำย่อยคลองท่าดี ลุ่มน้ำตาปี ลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำตรัง



1. ภาพฟันของคณลุ่มน้ำ
อนาคตที่ต้องการให้เกิด
2. ศักภาพของพื้นที่ลุ่มน้ำ
ภาพปัจจุบันที่เป็นอยู่
3. กลไก/มาตรการดำเนินงาน
ลงมือทำเพื่อให้เกิดขึ้นได้จริง
4. ข้อเสนอเชิงนโยบาย
สนับสนุนและขับเคลื่อนทั้งระบบ

สรุปการประชุมกลุ่ม ลุ่มน้ำย่อยคลองท่าดี



สรุปการประชุมกลุ่ม ลุ่มน้ำย่อยคลองท่าดี

จำนวนผู้เข้าร่วม: 55 คน

ประธานกลุ่ม: ส.ต.ท. เดชฤทธิ์ ไชยกุล

เลขากลุ่ม: นางสาวนาตามา จงกล

ผู้นำเสนอ: อาจารย์ดำรง โยธารักษ์

วิทยากรประจำกลุ่ม:

นายสพิตย์ จันทร์พิพิธ สนก.

นายสุธีระ ทองขาว ม.วัลย์ลักษณ์

นายสุภรณ์ สำศักดิ์อิ่มไพร กรมทรัพยากรน้ำ

1. ภาพผืนของคนลุ่มน้ำย่อயคลองท่าดี

- 1) อาการศรี คลองสวยงามน้ำใส
- 2) น้ำสะอาด คุณภาพดี ไม่มีสารพิษและขยะลงสู่ลำน้ำ
- 3) มีปริมาณน้ำเพียงพอตลอดทั้งปี
- 4) ไม่มีปัญหาน้ำท่วม น้ำแล้ง และน้ำหลัก
- 5) สองข้างลำน้ำเขียวชฉอุ่ม ไม่มีการพังทลาย
- 6) มี “ฝายมีชีวิต” ทุกๆ 1 กิโลเมตรของลำน้ำ
- 7) ไม่มีการบุกรุกป่าตันน้ำ ลำน้ำ และพื้นที่สาธารณะ
- 8) ทรัพยากรสมบูรณ์และมีความหลากหลายทางชีวภาพ
- 9) เป็นแหล่งท่องเที่ยว ศูนย์เรียนรู้ สร้างรายได้ให้ชุมชน
- 10) มีกลุ่มเยาวชนคนรักชีวานาม

“คนต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ มีรอยยิ้มและมีความสุข”

2. ศักยภาพของลุ่มน้ำย่อยคลองท่าดี

- 1) ต้นน้ำอยู่ในเขตอุทยานแห่งชาติฯ และยังมีพื้นที่เป็น “สวนสมรرم”
- 2) สภาพพื้นที่มีความอุดมสมบูรณ์ของป่าไม้ สัตว์ป่าและสัตว์น้ำ
- 3) มีศักยภาพในการชะลอน้ำในช่วงน้ำ高涨
- 4) มีปริมาณน้ำมาก (เฉลี่ย 700 ล้าน ลบ.ม. ต่อปี)
- 5) มีน้ำเพียงพอในการเกษตรและใช้ในช่วงฤดูแล้ง
- 6) ความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างคนต้นน้ำ-กลางน้ำ-ปลายน้ำ (เครือข่ายเกลอเข้า เกลอเล) ก่อเกิดวัฒนธรรมสายน้ำ
- 7) มีการเรียนรู้และนำประสบการณ์ในอดีตมาปรับใช้
- 8) ชุมชนมีจิตสำนึกรักษาทรัพยากรธรรมชาติ
- 9) เป็นแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงมานาน
- 10) เป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับเยาวชนได้

3. มาตรการและกลไกดำเนินงาน

- 1) นำโครงการสร้างฝ่ายมีชีวิตเข้าสู่ในแผนชุมชน
- 2) ขยายการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์พื้นที่แหล่งน้ำ
- 3) จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ขับเคลื่อนกิจกรรมตลอดภาคลอง
- 4) จัดให้มีธรรมนูญลุ่มน้ำคลองท่าดี
- 5) สร้างเสริมเยาวชนให้มีจิตสำนึกรักษาแหล่งน้ำ
- 6) สร้างเสริมให้ชุมชนนำทรัพยากรในแหล่งน้ำมาสร้างรายได้
- 7) สร้างเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์
- 8) สร้างหลักสูตรการอนุรักษ์น้ำและดิน เพื่ออบรมแก่ชุมชน
- 9) สร้างเสริมวิถยากรตัวน้อยให้ความรู้แก่นักท่องเที่ยว
- 10) ป้องกันและลงโทษผู้บุกรุกป่าอย่างจริงจัง
- 11) ห้ามขุดลอกคลองท่าดี
- 12) สร้างเสริมสวนสมรรถ ลดการใช้สารเคมี ใช้วิธีธรรมชาติบำบัดธรรมชาติ

4. ข้อเสนอเชิงนโยบาย

- 1) ผลักดันธรรมน้ำปฏิรูปน้ำ
- 2) ให้มีระบบแผนที่ฐานข้อมูล และระบบภูมิสารสนเทศ (GIS)
ที่เข้าถึงได้
- 3) สนับสนุนให้มี พ.ร.บ.น้ำ
- 4) การบังคับใช้กฎหมายผังเมืองและกฎหมายจัดรูปที่ดิน
- 5) ทบทวนมาตรการชุดลดออกลำน้ำโดยให้คำนึงถึงระบบนิเวศ
- 6) ตั้งคณะกรรมการลุ่มน้ำทุกระดับ ที่ทำงานได้จริง
- 7) จัดตั้งคณะกรรมการคลอง ระดับหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด

จบการนำเสนอ
ขอขอบคุณ

สรุปการประชุมกลุ่ม ลุ่มน้ำตาปี



สรุปการประชุมกลุ่ม ลุ่มน้ำตาปี

จำนวนผู้เข้าร่วม: 23 คน

ประธานกลุ่ม: นายเรวติ ปริชาวัย

เลขากลุ่ม: นางสาวนัคมน เรืองจรัส

ผู้นำเสนอ: นายเรวติ ปริชาวัย

วิทยากรประจำกลุ่ม:

อาจารย์สมชาย สนิบุตร mgr.สุราษฎร์ธานี

นายวินทร์ โสกันพัฒนาภุล สสng.

1. ภาพผืนของคนลุ่มน้ำตาปี

- 1) สายน้ำไหลตลอดทั้งปี (ช่วยป้องกันน้ำท่วม ภัยแล้ง)
- 2) ป่าต้นน้ำอุดมสมบูรณ์ มีสัตว์ป่า และปราศจากการบุกรุก
- 3) ปราศจากสารพิษและมลพิษต่างๆ
- 4) มีพื้นที่และแนวเขตแม่น้ำลำคลองที่ชัดเจน
- 5) มีธรรมชาติลุ่มน้ำตาปี และมีเครื่องข่ายลุ่มน้ำตาปีตลอดสายน้ำ
- 6) สองฝั่งแม่น้ำมีต้นไม้และภูมิทัศน์สวยงาม
- 7) มีเส้นทางประวัติศาสตร์ของแม่น้ำตาปี (แนวตะวันออก-ตะวันตก)
- 8) แม่น้ำตาปีมีใช้ประโยชน์ด้านการคมนาคมทางน้ำได้ตลอดสาย
- 9) แม่น้ำตาปีมีการใช้ประโยชน์อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม

2. ศักยภาพของลุ่มน้ำตาปี

- 1) ต้นน้ำตาปีมีความอุดมสมบูรณ์
- 2) มีปริมาณน้ำมาก
- 3) เป็นแหล่งท่องเที่ยว และใช้ประโยชน์ด้านการกีฬาทางน้ำ
- 4) ใช้การคมนาคมทางน้ำในบางช่วงของแม่น้ำ
- 5) เป็นแหล่งผลิตน้ำประปาจังหวัดสุราษฎร์ธานี และเป็นแหล่งน้ำใช้ทางการเกษตร
- 6) เป็นแหล่งผลิตอาหารตามธรรมชาติ และแหล่งสมุนไพร
- 7) ผลักดันน้ำเค็มและรักษาสมดุลระบบนิเวศ
- 8) เป็นต้นทุนในการผลิตกระเบშไฟฟ้า
- 9) ทำให้ประชาชนมีอาชีพหลากหลาย

3. มาตรการและกลไกดำเนินงาน

- 1) ป้องกันการบุกรุกล้าน้ำ
- 2) สร้างฝายที่เหมาะสมและสอดคล้องกับสภาพพื้นที่
- 3) ห้ามปล่อยสิ่งปฏิกูลลงสู่ล้าน้ำ
- 4) ควบคุมให้มีการบำบัดน้ำเสียก่อนปล่อยลงสู่ธรรมชาติ
- 5) อนุรักษ์และใช้ประโยชน์น้ำอย่างคุ้มค่า
- 6) รณรงค์ปลูกป่าและฟื้นฟูระบบนิเวศ
- 7) จัดตั้งกลุ่มอนุรักษ์เหล่าน้ำ
- 8) ปฏิรูปความคิดและสร้างจิตสำนึก

4. ข้อเสนอเชิงนโยบาย

- 1) การบริหารจัดการน้ำให้เป็นนโยบายแห่งชาติ
- 2) ให้มีหลักสูตรการศึกษาด้านการบริหารจัดการน้ำ
- 3) ให้มีกระหวานน้ำ
- 4) ให้มี พ.ร.บ.น้ำ
- 5) ให้บริหารจัดการน้ำอย่างมีส่วนร่วมทุกภาคส่วน
- 6) ให้มีการกระจายอำนาจในการจัดการน้ำในพื้นที่โดยมีกรอบทิศทางเดียวกัน
- 7) สนับสนุนการจัดทำมาตรฐานปฏิจัดการน้ำระดับท้องถิ่น

จบการนำเสนอ
ขอขอบคุณ

สรุปการประชุมกลุ่ม ลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำตรัง



สรุปการประชุมกลุ่ม ลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำตรัง

จำนวนผู้เข้าร่วม: 74 คน

ประธานกลุ่ม: นายปราณนา แสงมนี

เลขากลุ่ม: นายพจน์ จันทร์มาศ นางธิติมา โภคกรณ์

ผู้นำเสนอ: นายปราณนา แสงมนี

วิทยากรประจำกลุ่ม:

อาจารย์ดำรง โลหะลักษณาเดช

นายไกรสร เพ็งสกุล

นายสัมพันธ์ ดุลยาภรณ์

นายชานาณ ชูแก้ว

นายอาทิน พนาพร

อาจารย์อัมพร รัตنمูสิก

1. ภาพผืนของคนลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำตรัง

- 1) ระบบนิเวศสมดุล มีพืชพรรณไม้ร่มรื่น และมีความหลากหลายทางชีวภาพ
- 2) แหล่งน้ำสะอาด ไม่มีการรุกล้ำ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตวน้ำ
- 3) มีน้ำใช้ตลอดปี
- 4) ปลодขยาย ปลอดสารเคมีการเกษตร และปลอดมลพิษอุตสาหกรรม
- 5) คนลุ่มน้ำมีวิถีชีวิตที่รัก ผูกพัน และหวงเหงาสำนึกระดับโลก
- 6) ความร่วมมือของหน่วยงานราชการในการอนุรักษ์ต้นน้ำและการบริหารจัดการน้ำอย่างมีระบบ
- 7) ท้องถิ่นและชุมชนมีบประมาณเพียงพอในการดูแลรักษาระบบนิเวศ
- 8) เป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ

2. ศักยภาพของลู่มน้ำสาขาแม่น้ำตรัง

- 1) มีน้ำใช้อุปโภคบริโภคเกือบตลอดปี
- 2) เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ และยังมีสัตว์น้ำหายาก
- 3) มีเครื่องข่ายในการเฝ้าระวัง พัฒนา และดูแลลู่มน้ำในบางพื้นที่
- 4) เป็นแหล่งเรียนรู้และสร้างจิตสำนึก
- 5) เป็นสถานที่พักผ่อนของคนในชุมชน
- 6) มีความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และชุมชน
- 7) มีประวัติศาสตร์สะท้อนวิถีชีวิตและวัฒนธรรม
- 8) มีระบบนิเวศหลากหลาย ทั้งป่าไม้ น้ำจืด น้ำกร่อย น้ำเค็ม
- 9) มีใช้ประโยชน์พลังงานน้ำ

3. มาตรการและกลไกดำเนินงาน

- 1) พัฒนาแหล่งน้ำอย่างมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน
- 2) บูรณาการความร่วมมือด้านบุคลากรและงบประมาณของหน่วยงานราชการในการจัดการน้ำ
- 3) จัดทำสื่อ รณรงค์ สร้างความตระหนักและส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการดูแลรักษาลุ่มน้ำ
- 4) บังคับใช้กฎหมายห้ามทิ้งขยะและห้ามจับสัตว์น้ำโดยเครื่องมือไม่เหมาะสม
- 5) อนุรักษ์และพื้นฟูพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ป่า และพันธุ์สัตว์น้ำพื้นบ้าน
- 6) อนุรักษ์ภูมิชีวิตที่พอเพียงและสอดคล้องกับธรรมชาติ
- 7) เสริมสร้างความเข้มแข็งและขยายเครือข่ายชุมชน
- 8) จัดทำข้อตกลงการใช้น้ำร่วมกัน
- 9) พัฒนาศักยภาพของคนในพื้นที่ให้มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการจัดการน้ำ

4. ข้อเสนอเชิงนโยบาย

- 1) รณรงค์และสร้างจิตสำนึกรการอนุรักษ์น้ำแก่ทุกภาคส่วน
ทั้งภาคครัวเรือน การเกษตร อุตสาหกรรม และธุรกิจบริการ
- 2) บังคับใช้กฎหมายด้านสิ่งแวดล้อมพร้อมลงโทษอย่างจริงจัง
- 3) จัดสรรงบประมาณการพัฒนาลุ่มน้ำอย่างสอดคล้องกับ
สภาพพื้นที่
- 4) สนับสนุนการตั้งกระทรวงน้ำ
- 5) ผลักดันให้มี พ.ร.บ.น้ำ
- 6) จัดทำฐานข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการน้ำอย่างเป็นระบบ
- 7) พื้นฟูแม่น้ำลำคลองเพื่อส่งเสริมการคมนาคมทางน้ำ

จบร้านสำหรับ
ขายของคุณ