



# การอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ

## ในชุมชน/หมู่บ้าน



เทศบาลตำบลน้ำท่า  
อำเภอธาตุพนม จังหวัดนครพนม

# ข้อมูลการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ

## เทศบาลตำบลน้ำคำ อำเภอราษีไศล จังหวัดนครพนม

น้ำเป็นทรัพยากรธรรมชาติที่มีความสำคัญต่อการดำรงชีวิตของประชาชน การอุปโภคบริโภค การเกษตรกรรม ระบบนิเวศ และการพัฒนาเศรษฐกิจของชุมชน เทศบาลตำบลน้ำคำ จึงให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรน้ำ โดยส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน หน่วยงานภาครัฐ และชุมชนในการดูแลรักษาแหล่งน้ำธรรมชาติ คู คลอง หนอง บึง และระบบระบายน้ำในพื้นที่ เพื่อให้เกิดการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างคุ้มค่าและยั่งยืน

### แนวทางการดูแลรักษาแหล่งต้นน้ำ

#### ๑. ป้องกันการบุกรุกพื้นที่ป่าต้นน้ำ

- หลีกเลี่ยงการตัดไม้ทำลายป่า การเผาป่า และการใช้พื้นที่ต้นน้ำในกิจกรรมที่ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

#### ๒. ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร

- ควบคุมและลดการใช้ปุ๋ยเคมี ยาฆ่าแมลง และสารกำจัดวัชพืช เพื่อป้องกันการปนเปื้อนลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ

#### ๓. ดูแลรักษาความสะอาดของแหล่งน้ำ

- ไม่ทิ้งขยะ สิ่งปฏิกูล หรือปล่อยน้ำเสียลงในลำห้วย คลอง และแหล่งน้ำสาธารณะ

#### ๔. จัดทำฝายชะลอน้ำและระบบกักเก็บน้ำ

- ส่งเสริมการสร้างฝายชะลอน้ำ เพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นให้พื้นที่ต้นน้ำ และช่วยเก็บกักน้ำไว้ในฤดูแล้ง

#### ๕. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน

- สร้างจิตสำนึกและธรรมาภิบาลให้ประชาชน เยาวชน และชุมชนร่วมกันอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและแหล่งต้นน้ำ

### ประโยชน์ของการอนุรักษ์แหล่งต้นน้ำ

- ช่วยรักษาความสมดุลของระบบนิเวศ
- เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในธรรมชาติ
- ลดปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วม
- รักษาคุณภาพน้ำให้สะอาดและปลอดภัย
- สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำให้กับชุมชน

### แนวทางการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ

#### ๑. ใช้น้ำอย่างประหยัดและรู้คุณค่า

- ปิดก๊อกน้ำทุกครั้งหลังใช้งาน ใช้น้ำเท่าที่จำเป็น และลดการสูญเสียโดยไม่จำเป็น

#### ๒. ดูแลรักษาแหล่งน้ำสาธารณะ

- ไม่ทิ้งขยะ สิ่งปฏิกูล หรือสารเคมีลงในแม่น้ำ ลำคลอง หนองน้ำ และแหล่งน้ำธรรมชาติ

#### ๓. ปรับปรุงระบบระบายน้ำ

- ขุดลอกคูคลอง กำจัดวัชพืช และดูแลทางระบายน้ำให้สามารถระบายน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ

#### ๔. ส่งเสริมการเก็บกักน้ำในฤดูฝน

- จัดทำแหล่งกักเก็บน้ำ ฝายชะลอน้ำ และระบบสำรองน้ำ เพื่อใช้ในช่วงฤดูแล้ง

#### ๕. สร้างจิตสำนึกให้ประชาชนและเยาวชน

- ธรรมาภิบาลให้ความรู้เกี่ยวกับการใช้น้ำอย่างถูกวิธี และสร้างการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำอย่างต่อเนื่อง

### ประโยชน์ของการอนุรักษ์แหล่งต้นน้ำ

- ช่วยรักษาความสมดุลของระบบนิเวศ
- เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในธรรมชาติ
- ลดปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วม
- รักษาคุณภาพน้ำให้สะอาดและปลอดภัย
- สร้างความมั่นคงด้านทรัพยากรน้ำให้กับชุมชน

### คำขวัญธรรมาภิบาล

“ทุกหยดมีค่า ร่วมรักษาน้ำ เพื่ออนาคตของชุมชน”

“ใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า ร่วมพัฒนาน้ำกันอย่างยั่งยืน”