



## ประกาศเทศบาลตำบลพรุฬห์

### เรื่อง การป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษประจำปี ๒๕๕๙

\*\*\*\*\*

ด้วยมีแนวโน้มจะเกิดสถานการณ์ภัยแล้งเนื่องจากสภาวะฝนทิ้งช่วงในหลายพื้นที่ของตำบลพรุฬห์ อาจส่งผลให้ปริมาณน้ำมีไม่เพียงพอกับความต้องการ ทั้งด้านอุปโภค-บริโภค และการเกษตรกรรม เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษแล้ง รวมทั้งการช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ผู้ประสบภัย การประสานการปฏิบัติ และการสนับสนุนการปฏิบัติตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๘ และพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐ เป็นไปด้วยความรวดเร็ว ทันต่อสถานการณ์ เทศบาลตำบลพรุฬห์ จึงขอแจ้งประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษแล้งตามแนวทางปฏิบัติดังนี้

#### ๑.ภาคประชาชน

- การซ่อมแซมภาชนะเก็บน้ำ/การทำความสะอาดภาชนะกักเก็บน้ำ/ก่อสร้างหรือซื้อภาชนะเก็บน้ำพร้อมฝาปิด เพื่อสำรองน้ำอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้งใช้น้ำอย่างประหยัด ไม่เปิดน้ำไหลทิ้งโดยเปล่าประโยชน์ ปิดก๊อกน้ำให้สนิททุกครั้งหลังใช้งาน นำน้ำที่เหลือจากการใช้งานไปใช้ประโยชน์อย่างอื่น เช่น รดน้ำต้นไม้ ทำความสะอาดเป็นต้น รวมถึงใช้วิธีรองน้ำใส่ภาชนะแทนการล้างด้วยการปล่อยน้ำไหลจากก๊อกน้ำหรือสายยางเพราะจะสิ้นเปลืองน้ำในปริมาณมาก

- เลือกใช้อุปกรณ์ท่อน้ำ ก๊อกน้ำชนิดประหยัดน้ำ โดยติดตั้งอุปกรณ์เติมอากาศที่หัวก๊อกน้ำ และฝักบัว จะช่วยลดปริมาณการใช้น้ำ พร้อมหมั่นสำรวจท่อรั่วภายในบ้าน ตรวจสอบก๊อกน้ำและสุขภัณฑ์ต่างๆ ให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดีไม่มีการรั่วไหล เพื่อลดการสูญเสียอย่างเปล่าประโยชน์

- ติดตามและประสานการบริหารจัดการน้ำ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด เช่น กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือ กรมอุทกนิยามวิทยา เพื่อติดตามสภาพอากาศ ปริมาณน้ำฝน ระดับน้ำในแม่น้ำ เขื่อน อ่างเก็บน้ำ หรือระดับน้ำทะเล เพื่อเตรียมพร้อมรับสถานการณ์และแผนการดำเนินการของส่วนราชการต่างๆ

- เทศบาลตำบลพรุฬห์ขอความร่วมมือประชาชนช่วยดูแลความเรียบร้อยของระบบประปาบาดาล หมู่บ้านทุกแห่ง หากพบเห็นความชำรุดบกพร่อง รอยรั่ว รอยแตก หรือท่อแตก ขอให้แจ้งเทศบาลตำบลพรุฬห์ โทรหาโดยด่วนทางหมายเลขโทรศัพท์ ๐๗๗-๒๖๗๐๗๔ ต่อ ๑๐๓

#### ๒.ภาคเกษตรกร

- ติดตามสถานการณ์น้ำและแผนการจัดสรรน้ำเพื่อการเกษตรในพื้นที่ จะได้วางแผนเพาะปลูกพืชได้สอดคล้องปริมาณน้ำ เลือกปลูกพืชอายุสั้นที่ใช้น้ำน้อยและให้ผลผลิตเร็ว และการดำเนินการตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อรองรับสถานการณ์ภัยแล้งในอนาคต

- สร้างระบบกักเก็บน้ำในพื้นที่การเกษตร โดยขุดลอกบ่อน้ำหรือคูน้ำ เพื่อเพิ่มพื้นที่กักเก็บน้ำ พร้อมตรวจสอบคันกั้นน้ำให้สามารถกักเก็บน้ำได้

#### ๓.ภาคอุตสาหกรรม

- วางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับสถานการณ์น้ำและมาตรการจัดสรรน้ำในพื้นที่ พร้อมจัดหาแหล่งน้ำสำรองไว้ใช้ในช่วงขาดแคลนน้ำ ตรวจสอบระบบท่อน้ำ ระบบการกระจายน้ำให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ดี ไม่มีรอยรั่วซึม อีกทั้งเลือกใช้อุปกรณ์ที่ช่วยประหยัดน้ำและเทคโนโลยีที่สามารถนำน้ำที่ใช้แล้วมาหมุนเวียนกลับมาใช้ใหม่ จะช่วยลดการสิ้นเปลืองของน้ำ

#### ๔. การให้ความช่วยเหลือ

๔.๑ เทศบาลตำบลพรุพีขอแจ้งประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบและเข้าใจว่าในการบริการน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภค ในกรณีที้อาจจะเกิดสถานการณ์ภัยแล้งนั้น จะบริการน้ำตามจุดบริการน้ำเพื่อบรรเทาภัยแล้ง (สถานที่กลาง) ณ สถานที่ที่สะดวกกับประชาชนในแต่ละหมู่บ้าน เช่น อาคารเอนกประสงค์ประจำหมู่บ้าน วัด โรงเรียน เท่านั้น จะไม่แจกจ่ายน้ำแก่ประชาชนเป็นรายครอบครัว เพื่อประโยชน์ในการแจกจ่ายน้ำต่อวันได้ทั่วถึงและมากที่สุด

๔.๒ การป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งประจำปี ๒๕๕๙ ที้อาจจะเกิดขึ้น ถือเป็นนโยบายสำคัญที่จะต้องดำเนินการกำหนดมาตรการเพื่อเร่งรัดในการป้องกัน แก้ไขปัญหาและระดมความช่วยเหลือแก่ประชาชนที่ประสบภัย โดยเทศบาลตำบลพรุพีได้จัดตั้ง กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขึ้น ณ สำนักงานเทศบาลตำบลพรุพี โดยบูรณาการการทำงานร่วมกันหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้อง ในการแก้ไขปัญหาภัยแล้งที่จะเกิดขึ้นด้วย ทั้งนี้เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนผู้ประสบภัยให้ได้รับการช่วยเหลืออย่างรวดเร็ว และทันต่อเหตุการณ์

อนึ่ง หากเกิดสถานการณ์ภัยแล้งที้อาจสร้างความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ ขอให้แจ้งเทศบาลตำบลพรุพีทราบโดยด่วนทางหมายเลขโทรศัพท์ ๐๗๗-๒๖๗๐๗๔ ต่อ ๑๐๙

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ เดือน มีนาคม พ.ศ.๒๕๕๙



(นายสมคิด คำฉวาง)  
นายกเทศมนตรีตำบลพรุพี