



๑๗ เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง การแก้ไขปัญหาฝักตบขวา ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๑

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ, นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอนและนายกเทศมนตรีเมืองแม่ฮ่องสอน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๑๐๐๔

ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๑ จำนวน ๑ ฉบับ

๒. แบบสำรวจแหล่งน้ำที่มีฝักตบขวาในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑ ชุด

๓. แบบรายงานการดำเนินการแก้ไขปัญหาฝักตบขวา

ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๑ ชุด

ด้วย จังหวัดแม่ฮ่องสอน ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า รัฐบาลได้ เล็งเห็น ปัญหาของฝักตบขวาที่มีอยู่ตามแหล่งน้ำสาธารณะต่างๆ ทั้งที่เป็นแหล่งน้ำปิดและแหล่งน้ำเปิด ซึ่งก่อให้เกิด ปัญหาการกีดขวางการไหลของน้ำ ในฤดูน้ำหลาก การสัญจรทางน้ำของประชาชน การตื่นเงินในแหล่งกักเก็บน้ำ สร้างความเดือดร้อนและส่งผลกระทบต่อการใช้ชีวิตและการประกอบอาชีพ จึงมีนโยบายให้ทุกภาคส่วน ในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหาฝักตบขวาอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการแก้ไขปัญหาฝักตบขวาประจำปี พ.ศ.๒๕๖๑ เป็นไปด้วยความ เรียบร้อย จังหวัดแม่ฮ่องสอน จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรายงานผลการดำเนินการแก้ไขปัญหาและ การดำเนินการจัดเก็บฝักตบขวาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ตามแบบที่ส่งมาด้วย ๒และ๓) และจัดส่งให้ จังหวัดแม่ฮ่องสอนทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ maehongson0023.3@gmail.com โดยให้รายงานทุกวัน ที่ ๕ ของเดือน โดยเริ่มต้นรายงานครั้งแรกเดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑ ทั้งนี้ ขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รายงานข้อมูลการดำเนินการแก้ไขปัญหาฝักตบขวา ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๑ ในแบบฟอร์มออนไลน์ที่ <https://goo.gl/forms/vERCT94JNvaWvg7x1> อีกทางหนึ่งด้วยรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(นายประจวบ อาจารย์พงษ์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๕/ว ๑๐๐๔



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
จังหวัดแม่ฮ่องสอน
เลขที่รับ.....
วันเดือนปี..... ๑๑ เม.ย. ๒๕๖๑
เวลา.....

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๕ เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง การแก้ไขปัญหามักตบขวา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. แบบสำรวจแหล่งน้ำที่มีมักตบขวาในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑ ชุด
 ๒. แบบสรุปแหล่งน้ำที่มีมักตบขวาในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นของจังหวัด จำนวน ๑ ชุด
 ๓. แบบรายงานการดำเนินการแก้ไขปัญหามักตบขวา
ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๑ ชุด
 ๔. แบบรายงานการดำเนินการแก้ไขปัญหามักตบขวาของจังหวัด ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยรัฐบาลได้เล็งเห็นปัญหาของมักตบขวาที่มีอยู่ตามแหล่งน้ำสาธารณะต่าง ๆ ทั้งที่เป็นแหล่งน้ำปิดและแหล่งน้ำเปิด ซึ่งก่อให้เกิดปัญหาการขีดขวางการไหลของน้ำในฤดูน้ำหลาก การสัญจรทางน้ำของประชาชน การตื่นเงินในแหล่งกักเก็บน้ำ สร้างความเดือดร้อนและส่งผลกระทบต่อ การดำเนินชีวิต และการประกอบอาชีพ จึงมีนโยบายให้ทุกภาคส่วนมีส่วนร่วมในการดำเนินการเพื่อแก้ไขปัญหามักตบขวา อย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินการแก้ไขปัญหามักตบขวา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอให้จังหวัดแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรายงานผลการดำเนินการแก้ไขปัญหามักตบขวาและการดำเนินการจัดเก็บมักตบขวาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๓ และจัดส่งแบบรายงานให้จังหวัดรวบรวมและรายงานผลตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๔ โดยให้รายงานทุกวันที่ ๑๐ ของเดือน เริ่มต้นในเดือนเมษายน ๒๕๖๑ ทั้งนี้ ขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรายงานข้อมูลการดำเนินการแก้ไขปัญหามักตบขวา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ในแบบฟอร์มออนไลน์ ที่ <https://goo.gl/forms/vERCT94JNvaWvg7x1> อีกทางหนึ่งด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนา ยนต์โรวิท)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น

ส่วนส่งเสริมการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒

โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๒๐๖๖

ก.พล
เลขที่รับ ๑๕๕๘
วันที่ ๑๑ เม.ย. ๒๕๖๑
เวลา.....

แบบสำรวจแหล่งน้ำที่มีผักตบชวาในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

อบต./เทศบาล

อำเภอ

คำชี้แจง : ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) สำรวจและรวบรวมข้อมูลแหล่งน้ำตามกรณีต่อไปนี้ และรายงานให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดทราบ ทุกวันที่ ๑๐ ของทุกเดือน เพื่อจังหวัดรวบรวมและสรุปข้อมูลส่งให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นทราบ

๑. แหล่งน้ำปิด (ห้วย หนอง บึง บ่อ ฝาย อ่างเก็บน้ำ เขื่อนขนาดเล็ก) ขนาดไม่เกิน ๑๐๐ ไร่ ในเขต อปท.

ที่	ชื่อแหล่งน้ำปิด/ที่ตั้ง	ขนาดพื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผักตบชวา (กิโลกรัม)
รวม แห่ง ไร่ กิโลกรัม

๒. แหล่งน้ำ (ลำประโดง ลำห้วย คู คลอง แม่น้ำ) ที่มีความกว้างน้อยกว่าหรือเท่ากับ ๒๐ เมตร ในเขต อปท.

ที่	ชื่อแหล่งน้ำ/ที่ตั้ง	ขนาดแหล่งน้ำ		ปริมาณผักตบชวา (กิโลกรัม)
		กว้าง (เมตร)	ยาว (เมตร)	
รวม แห่ง ตารางเมตร	 กิโลกรัม

๓. ปริมาณผักตบชวาทั้งหมดใน อปท. รวม กิโลกรัม

หมายเหตุ:

สูตรการคำนวณปริมาณผักตบชวาในพื้นที่

ผักตบชวา ๑ ตารางเมตร = น้ำหนัก ๕๐ กิโลกรัม

ปริมาณผักตบชวาทั้งหมด = ขนาดพื้นที่ที่ผักตบชวาก่อตัว/ลอยตัว (ตารางเมตร) X ๕๐ กิโลกรัม

ตัวอย่าง ปริมาณผักตบชวาที่ลอยอยู่ในคลองขนาด ๕๐ ตารางเมตร จะมีปริมาณผักตบชวา ๒,๕๐๐ กิโลกรัม

(๕๐ X ๕๐)

