

ประจำปี พ.ศ.

องค์การบริหารส่วนตำบลแพรภานามแดง
เลขบัน... 1403
วันที่... 13 มิ.ย. 2562
เวลา... 13.30 น.

ที่ สส ๐๓๐๓/ก.๙๖๐



ที่ว่าการอำเภออัมพวา  
ถนนริมแม่น้ำแม่กลอง ถนน ๗๕๑๐

มิถุนายน ๒๕๖๒

เรื่อง แจ้งประชาสัมพันธ์เตือนสถานการณ์เข้าสู่ฤดูฝน ปี ๒๕๖๒ (ด้านการประมง)

เรียน นายกองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือการเตรียมรับสถานการณ์เข้าสู่ฤดูฝน ปี ๒๕๖๒ (ด้านการประมง) จำนวน ๑ ชุด

อำเภออัมพวาขอส่งข่าว เรื่อง การเตรียมรับสถานการณ์เข้าสู่ฤดูฝน ปี ๒๕๖๒ (ด้านการประมง)  
มาเพื่อให้ท่านประชาสัมพันธ์ให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่ทราบและเตรียมรับสถานการณ์ รายละเอียด  
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการประชาสัมพันธ์ต่อไป

เรียน ปลัด/นายก อบต.แพรภานามแดง

- เพื่อโปรดทราบ

- เพื่อพิจารณา

ผู้นี้ ดร.ธีระพงษ์ วงศ์ประดิษฐ์ ใจรุ่ง  
ผู้อำนวยการสำนักงาน疾控  
สัตว์น้ำ

(ผู้รับผิดชอบ)  
เจ้าหน้าที่งานธุรการ

ขอแสดงความนับถือ

นายราวีช  
(ลายเซ็น)

(นายราวีช ตัวลงสีทอง)  
ปลัดอำเภอ รักษาราชการแทน  
นายอำเภออัมพวา

นายธีระพงษ์ วงศ์ประดิษฐ์  
ผู้อำนวยการสำนักงาน疾控  
สัตว์น้ำ ประจำปี ๒๕๖๒  
ผู้อำนวยการสำนักงาน疾控  
สัตว์น้ำ ประจำปี ๒๕๖๒

(นายพิเชฐ จันทร์จำรัส)  
ปลัด อบต.แพรภานามแดง

14 มิ.ย. 2562

(นายทวีป อุ่นศิริ)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลแพรภานามแดง

สำนักงานประมงอำเภอ

โทร/โทรสาร



บริษัทการค้าสุกี้นีบบินทร์  
๕๖๓ ถนนสันติชัย ตำบลป่าตอง อำเภอเมือง พะเยา ๕๗๐๐๐

อย่างไรก็ตามในบางครั้งกฎหมายนี้เป็นเครื่องเพิ่มความท้าทายในการดำเนินการของรัฐ รวมถึงการกระตุ้นให้เกิดการแข่งขันในสังคม ซึ่งจะส่งผลให้เก็บภาษีไม่เท่ากันและทำให้การลงทุนลดลง การยกเว้นภาษีนี้ จึงต้องพิจารณาอย่างระมัดระวัง ประกอบด้วยการวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจ ผลกระทบต่อรายได้ของรัฐ ผลกระทบต่อผู้คน รวมถึงการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงปัจจัยภายนอกที่影晌ต่อการลงทุนและการเติบโตของประเทศ ทั้งนี้ ให้พิจารณาอย่างรอบคอบและคำนึงถึงประโยชน์ทั่วไปของประเทศ

สำหรับผู้ที่มีภาระประจำตัวอยู่ก่อนหน้าซึ่งมีผลต่อความสามารถในการเดินทางตาม ลักษณะดังนี้

បច្ចេកទេស និង រាជរដ្ឋបាល និង ពាណិជ្ជកម្ម និង សាធារណរដ្ឋបាល

三

#### ANSWER

卷之三

### กิจกรรมทางวัฒนธรรมที่สำคัญที่สุด

## คำแนะนำสำหรับเกษตรกรที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๑. ให้เกษตรกรติดตามข่าวสารการพยากรณ์อากาศจากทางราชการอย่างใกล้ชิด
๒. ปรับปรุงคันบ่อ และเสริมคันบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้สูงกว่าปริมาณน้ำที่เคยท่วม

ในปีที่ผ่านมา

๓. จัดทำร่องระบายน้ำและขุดลอกตะกอนดินที่จะทำให้ร่องระบายน้ำตื้นเขินออก เพื่อให้น้ำไหลเข้าออกได้สะดวก

๔. ควบคุมการใช้น้ำและรักษาปริมาณน้ำในบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีปริมาณพอเหมาะสม หรือปริมาณ ๒ ใน ๓ ส่วนของน้ำในบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

๕. จัดเตรียมเครื่องเพิ่มออกซิเจนไว้ให้พร้อมเพื่อใช้ในการดำเนินการช่วยสัตว์น้ำในบ่อ การณ์น้ำจากภายนอกให้เหลือข้าบป่องทันทัน

๖. จัดเตรียมอุปกรณ์ที่จำเป็น เช่น awan เครื่องสูบน้ำ เครื่องเพิ่มออกซิเจน ยาปฏิชีวนะ สารเคมีไว้ให้พร้อม

๗. จับสัตว์น้ำขึ้นมาจำหน่าย หรือบริโภคและห้ามปล่อยสัตว์น้ำ

๘. เตรียมปูนขาวไว้สำหรับปรับสภาพน้ำในบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหลังน้ำท่วมปริมาณ

๕๐-๖๐ กิโลกรัม/ไร่

๙. ตรวจสอบคุณภาพน้ำภายนอกหากจะนำน้ำภายนอกเข้าบ่อจะต้องเนื้อใจว่าน้ำที่นำเข้าในบ่อ มีสภาพปกติ ทั้งนี้เพื่อป้องกันน้ำเสียเข้าบ่อ (เช่น สังเกตสัตว์น้ำตามธรรมชาตินอกบ่อ มีการว่ายน้ำปกติ ๆ)

๑๐. หลีกเลี่ยงการปล่อยสัตว์น้ำในขณะมีฝนตก

๑๑. วางแผนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับภูมิภาค และสภาพพื้นที่เพื่อให้สามารถจับสัตว์น้ำก่อนการเกิดอุทกภัยหรือน้ำหลอก

## คำแนะนำสำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำในกระชัง

๑. ติดตามข่าวสารการพยากรณ์อากาศจากทางราชการอย่างใกล้ชิด

๒. ทยอยจับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นมาจำหน่ายหรือบริโภค

๓. กระชังที่วางเป็นกลุ่มหรือกระจุก ควรมีการจัดวางเป็นแนว กรณีวางช้อนกัน ไม่ควรเกิน ๒ ແ科教 และทำความสะอาดกระชัง เพื่อให้กระสน้ำไหลผ่านกระชังได้ดี

๔. สำรวจความแข็งแรงของกระชัง เปลี่ยนเนื้อหวานกระชัง และปิดด้านบนกระชังด้วยเนื้อawan ทั้งนี้เพื่อป้องกันไม่ให้สัตว์น้ำที่เลี้ยงออกจากระชัง

๕. จัดเตรียมอุปกรณ์ที่จำเป็น เช่น เครื่องเพิ่มออกซิเจน เนื้อawan ยาปฏิชีวนะ วิตามิน และสารเคมี ตลอดจนอุปกรณ์ที่จำเป็นในการจับสัตว์น้ำไว้ให้พร้อม

๖. สำหรับกระซังที่อยู่บริเวณแนวทางเดินของน้ำ ควรระมัดระวังในช่วงที่มีน้ำหลากร แล้วควรเลื่อนกระซังออกจากบริเวณดังกล่าว เพราะอาจเกิดความเสียหายจากความแรงของน้ำหลากร และสิ่งเจือปนที่มากับกระแสน้ำ

๗. วางแผนการเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับถูกการเพื่อสามารถจับสัตว์น้ำได้ก่อนน้ำหลากร

คำแนะนำสำหรับเกษตรกรที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและหอยต่างๆ ในทะเลบริเวณชายฝั่ง

๑. ให้เกษตรกรติดตามข่าวสารการพยากรณ์อากาศจากทางราชการอย่างใกล้ชิดและปฏิบัติตามคำแนะนำ

๒. จับสัตว์น้ำขึ้นมาบริโภคหรือจำหน่าย

๓. ทำความสะอาดพื้นแปลงที่เลี้ยงให้สะอาด เนื้อหากาเก่าสัตว์น้ำที่ตายออกหลังจากจับสัตว์น้ำ

๔. วางแผนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมสมกับถูกการเพื่อให้จับสัตว์น้ำได้ก่อนน้ำหลากร

สำหรับเรื่องประมงที่ออกทำการประมงตามแนวชายฝั่ง บางครั้งคลื่นลมมีกำลังแรง เรือเล็กควรดอกรอกทำการประมง และขอให้ติดตามข่าวสารจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หากเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีข้อสงสัยสอบถามได้ที่ประมงอำเภอในท้องที่ของท่าน  
หรือประมงจังหวัดสมุทรสงคราม โทร ๐-๓๘๗๑-๑๙๕๕