



ที่ พร ๐๐๓๗.๓/ว ๒๗๓

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่
และ สำนักงานเทศบาลเมืองแพร่

พร้อมนี้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดแพร่ ขอส่งหนังสือจังหวัดแพร่ ดังนี้

๑. ที่ พร ๐๐๑๖.๒/ว ๓๒๙๗ ลงวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๕ แจ้งข้อมูลการจัดการภัยพิบัติ
น้ำท่วมและการรับรู้ภัยพิบัติแผ่นดินไหว

๒. ที่ พร ๐๐๑๖.๒/ว ๓๒๙๘ ลงวันที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๕๕ แจ้งข้อมูลแผนจัดการคุณภาพ
สิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๙

รายละเอียดตามหนังสือที่ส่งมาพร้อมนี้ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ในพื้นที่ทราบต่อไป



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทรศัพท์/โทรสาร. ๐-๕๕๕๓-๔๑๑๙ ต่อ ๒๑
www. Phraelocal.go.th

สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศจังหวัดแพร่
เลขที่ 4398
วันที่ 11 มิ.ย. 2555
เวลา 16.38 น.

M. ๐๘ ๘๘



๐๓๔

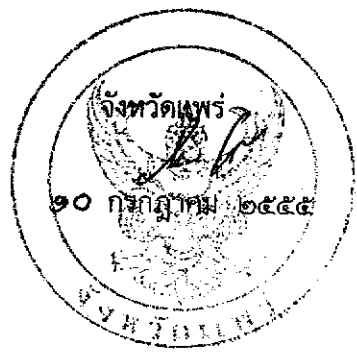
ที่ พร ๐๐๑๖.๒/ว ๓๕๙๓

ถึง หน่วยงานตามเอกสารแนบท้าย

ด้วยหน่วยปฏิบัติการวิจัยระบบการจัดการแหล่งน้ำ ภาควิชาวิศวกรรมแหล่งน้ำ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้จัดการประชุมสัมมนาระดับชาติเรื่อง “การจัดการภัยพิบัติน้ำท่วมและการรับรู้ภัยพิบัติแผ่นดินไหวในภาคกลางของประเทศไทย” เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดภัยพิบัติต่างๆ และสังเกตการณ์เกิดภัยธรรมชาติในชุมชนอย่างมีมาตรฐานและเป็นระบบ โดยได้รับความร่วมมือและการสนับสนุนจากมูลนิธิการศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียม โดยทางหน่วยงานฯ ได้จัดทำเอกสารเผยแพร่ให้แก่จังหวัดแพร่ เพื่อเผยแพร่และเป็นประโยชน์ต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

จังหวัดพิจารณาแล้ว เห็นว่าข้อมูลการจัดการภัยพิบัติน้ำท่วมและการรับรู้ภัยพิบัติแผ่นดินไหวดังกล่าว สามารถใช้เป็นข้อมูลและแนวทางในการบริหารจัดการน้ำท่วมและแผ่นดินไหวในพื้นที่จังหวัดแพร่ได้ จึงให้ส่วนราชการดาวน์โหลดข้อมูลทางเว็บไซต์ <http://project-wre.eng.chula.ac.th> เพื่อพิจารณานำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

- ธีระ ทอ.แพร่
- รณวดี ทัพโสม พลิตพรวิบูลย์ ธีระ ทัพโสม
- นิตยา ทัพโสม พลิตพรวิบูลย์ ธีระ ทัพโสม



(นายประสพ ชุมภูอินทร์)
 หัวหน้างานปฏิบัติการทั่วไป
 ๑๓ ๓๓ ๕๕

11๖๖ ✓

สำนักงานจังหวัด
 กลุ่มงานยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด
 โทร./โทรสาร ๐-๕๔๖๒-๐๖๔๖

(นายคณิน ยอดนิล)
 ท้องถิ่นจังหวัดแพร่

เอกสารแนบท้าย

๑. ที่ทำการปกครองจังหวัดแพร่
๒. นายอำเภอทุกอำเภอ
๓. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดแพร่
๔. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดแพร่
๕. สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดแพร่
๖. สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดแพร่
๗. ส่วนประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำยม
๘. สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๓ (แพร่)
๙. ศูนย์การพัฒนาการอนุรักษ์ต้นน้ำลุ่มน้ำยม
๑๐. สำนักงานสถิติจังหวัดแพร่

รายงานสรุปการประชุมสัมมนาระดับชาติ
เรื่อง “การจัดการภัยพิบัติน้ำท่วมและการรับรู้ภัยพิบัติแผ่นดินไหวในภาคกลางของประเทศไทย”
วันที่ ๑๔ -๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕
ณ ห้องประชุมอาคารเจริญวิศวกรรม ชั้น ๒ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

มูลนิธิการศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียมและคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดการประชุมสัมมนาระดับชาติ เรื่อง “การจัดการภัยพิบัติน้ำท่วมและการรับรู้ภัยพิบัติแผ่นดินไหวในภาคกลางของประเทศไทย” เพื่อรวบรวมความรู้และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ทางด้านจัดการและรับมือภัยพิบัติ การป้องกันและแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดภัยพิบัติต่างๆ อันจะนำไปสู่การพัฒนาแผนการจัดการภัยพิบัติของชุมชนที่มีประสิทธิภาพต่อไปซึ่งรายละเอียดที่เป็นประโยชน์ต่อการนำมาปรับใช้กับจังหวัดแพร่ มีดังนี้

๑. การวางแผนรับเหตุการณ์น้ำท่วมในอนาคต

การวางแผนรับเหตุการณ์น้ำท่วมในอนาคต จากการดำเนินงานของคณะกรรมการยุทธศาสตร์เพื่อวางระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (กยบน.) ได้แก่ แผนระยะยั่งยืน และแผนระยะเร่งด่วน

มาตรการระยะยั่งยืนได้กำหนดมาตรการ การฟื้นฟูและอนุรักษ์ป่าและระบบนิเวศ การบริหารจัดการในพื้นที่ราบลุ่ม (Flood Plain) การบริหารจัดการและพัฒนาการใช้ที่ดิน ระบบฐานข้อมูลการพยากรณ์และเตือนภัย กฎหมายรองรับการชดเชยต่อเกษตรกรในพื้นที่รับน้ำหลาก องค์การบริหารจัดการน้ำรวมแบบเบ็ดเสร็จ การสร้างความเข้าใจ การยอมรับ และการมีส่วนร่วม

การบริหารในระยะยาวนั้นได้ดำเนินการต่อเนื่องจากระยะสั้น การปรับปรุงพื้นที่ต้นน้ำ สร้างอาคารกักเก็บน้ำเพิ่มเติม ปรับปรุงสภาพพื้นที่น้ำท่วมให้เหมาะสมกับการเกษตร ทำแนวป้องกันพื้นที่เศรษฐกิจและชุมชน สร้างทางระบายน้ำในรูปแบบต่างๆ กำหนดมาตรการทางกฎหมายและปรับปรุงองค์กร และการพัฒนาบุคลากรและศึกษาวิจัย

การบริหารจัดการในระยะเร่งด่วนมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำและบรรเทาปัญหา (Mitigation) โดยมีแผนงานได้แก่

- ๑) การบริหารจัดการเขื่อนเก็บกักน้ำหลัก
- ๒) การฟื้นฟูและปรับปรุงประสิทธิภาพสิ่งก่อสร้าง
- ๓) การพัฒนาคลังข้อมูล ระบบพยากรณ์ และเตือนภัย
- ๔) การเผชิญเหตุเฉพาะพื้นที่
- ๕) กำหนดพื้นที่รับน้ำนอง และมาตรการช่วยเหลือ และ
- ๖) การปรับปรุงองค์กรเพื่อบริหารจัดการน้ำ

โดยหลักการในการระบายน้ำและป้องกันน้ำ ได้แก่

- ๑) การมุ่งเน้นการใช้โครงสร้างพื้นฐานที่มีอยู่ โดยพิจารณาลักษณะพิเศษในแต่ละพื้นที่ประกอบ
- ๒) เพิ่มประสิทธิภาพของการกักเก็บน้ำและการระบายน้ำ
- ๓) ป้องกันน้ำท่วมในที่ชุมชนและพื้นที่เศรษฐกิจ และ
- ๔) มาตรการสำรอง ในกรณีจำเป็น

๒. การเตรียมพร้อมเพื่อการบรรเทาภัยแผ่นดินไหว

การเตรียมพร้อมเพื่อการบรรเทาภัยแผ่นดินไหว มีมาตรการบรรเทาภัยพิบัติ ดังนี้

๑. การเตรียมพร้อมอาคารและโครงสร้างพื้นฐาน โดยหน่วยราชการที่เกี่ยวข้องควรทยอยจัดสรรงบประมาณเพื่อจัดให้มีการประเมินความแข็งแรงของอาคารและเสริมความแข็งแรงหากมีความจำเป็น เพื่อการเตรียมความพร้อมหากเกิดแผ่นดินไหว

๒. การเตรียมพร้อมระบบเพื่อการบรรเทาภัย นอกจากการเตรียมความพร้อมของอาคารและโครงสร้างพื้นฐานแล้ว หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการบรรเทาภัยจำเป็นต้องสำรวจ และเตรียมความพร้อมระบบอุปกรณ์เพื่อการบรรเทาภัย เช่น สำรวจอุปกรณ์ต่างๆ และบำรุงรักษาให้อยู่ในสภาพดี สำรองอะไหล่และอุปกรณ์สำหรับซ่อมแซมเมื่อเกิดความเสียหายจากภัยพิบัติ ทุกหน่วยงานควรร้ายระบบไฟฟ้าฉุกเฉินไปในที่สูงน้ำท่วมไม่ถึง และเตรียมระบบโทรคมนาคมฉุกเฉินหากเกิดแผ่นดินไหว เป็นต้น

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดแพร่
เลขที่ 4397
วันที่ 11 ก.ค. 2555
เวลา 16.37



17 ๗๑ 5๖

9/11/55

ที่ พร ๐๐๑๖.๒/ว ๓๕๕๕

ถึง ทุกส่วนราชการ

ด้วย สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ ตามมาตรา ๓๕ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ โดยกระบวนการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วนทั้งภาคราชการ เอกชน องค์กรชุมชน ประชาชน และภาคการพัฒนาต่างๆ โดยแผนการจัดการฯ ฉบับนี้ ได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๔ และได้ประกาศราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศและงานทั่วไป เล่มที่ ๑๒๙ ตอนพิเศษ ๓๗๖ วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕

จังหวัดพิจารณาแล้ว เห็นว่าข้อมูลแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ ดังกล่าว สามารถใช้เป็นข้อมูลและแนวทางประกอบการจัดทำนโยบาย แผนงาน โครงการ และกำหนดทิศทางการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดแพร่ได้ จึงให้ส่วนราชการดาวน์โหลดข้อมูลทางเว็บไซต์ www.onep.go.th เพื่อพิจารณานำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

ไว้ ณ ทบ.แพร่

- รบ.ค. เจ้าท้องถิ่นเขตพัฒนา
สิ่งแวดล้อม ๒๕๕๕-๒๕๕๙

- เก็บค่าเช่า ๑๗.๗๐๖/ไร่/ปี
ต่อไป



นางสาว...
11/07/55

1107
นายคณิน ยอดนิล
ท้องถิ่นจังหวัดแพร่

สำนักงานจังหวัด
กลุ่มงานยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัด
โทร./โทรสาร ๐-๕๕๖๒-๐๖๕๖

สรุปสาระสำคัญแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙

นับตั้งแต่มีการประกาศใช้พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เป็นต้นมา สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในภาพรวมของประเทศ โดยแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมได้มีการประกาศใช้มาแล้ว รวม ๓ ฉบับ ได้แก่ แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๔๒-๒๕๔๙ กรอบแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๔๕-๒๕๕๙ และฉบับที่ใช้อยู่ปัจจุบันคือ แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๐-๒๕๕๔ ซึ่งกำลังจะสิ้นสุดระยะเวลาของแผนฯ จึงได้มีการเตรียมการเพื่อจัดทำแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙

การจัดทำแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ มีความต่อเนื่องจากกรอบแนวคิดและทิศทางของแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๐-๒๕๕๓ โดยยังคงยึดหลักของเศรษฐกิจพอเพียง ในการสร้างสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมบนแนวทางของความพอประมาณ ความมีเหตุผล และการใช้องค์ความรู้ทั้งทางวิชาการ และภูมิปัญญาท้องถิ่นประกอบการตัดสินใจ โดยคำนึงถึงความถูกต้องและเป็นธรรม ในการสร้างภูมิคุ้มกันแก่ฐานทรัพยากรธรรมชาติและคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งผลให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน

การจัดทำแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมครั้งนี้ ได้มีการพัฒนายุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนาในมิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ภายใต้แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๑ ที่ให้ความสำคัญกับการสร้างเศรษฐกิจสร้างสรรค์และเศรษฐกิจที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Creative and Green Economy) มาเป็นแนวทางในการกำหนดกรอบแนวคิดและทิศทางการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ นอกจากนี้ ยังมุ่งเน้นแนวทางการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นธรรม โดยเปิดโอกาสให้ประชาชนกลุ่มต่างๆ สามารถเข้าถึงทรัพยากรธรรมชาติได้อย่างเท่าเทียมกัน และกำหนดมาตรการสร้างภูมิคุ้มกันต่อความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ เพื่อเตรียมความพร้อมในการเผชิญกับปัญหาความผันผวนจากผลของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติที่นับวันจะทวีความรุนแรงมากขึ้น

วัตถุประสงค์ของ การจัดทำแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ มีดังนี้

- ๑) บริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เป็นธรรม สมดุล มีประสิทธิภาพ และการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้กับประชาชน และการพัฒนาอย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ๒) เพิ่มขีดความสามารถของภาคีการพัฒนา เพื่อให้ทุกภาคส่วนมีบทบาทและหน้าที่รับผิดชอบร่วมกันในการดูแลรักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ
- ๓) เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้เป็นแนวทางในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์แผนการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์สำคัญ

คือ

- ๑) การปรับฐานการผลิตและการบริโภคให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
- ๒) การอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน
- ๓) การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเสริมสร้างธรรมาภิบาล
- ๔) การสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีให้กับประชาชนในทุกระดับ
- ๕) การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ
- ๖) การพัฒนาคนและสังคมให้มีสำนักรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม