

สว. เกษตรศาสตร์

นาง



มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
เลขรับ 03391
วันที่ 25 มิ.ย. 2561
เวลา 14.26 น.

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
๙๙๙ ถ.พุทธมนฑลสาย ๔
ต.ศาลายา อ.พุทธมนฑล จ.นครปฐม ๗๓๑๗๐
โทร. ๐๒ ๔๔๑ ๕๐๐๐ ต่อ ๒๑๐๙ โทรสาร ๐๒ ๔๔๑ ๕๕๑๐
คณะเกษตรศาสตร์

ที่ ศธ ๐๕๑๗.๑๕/๑๕๕๑
วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๑
เรื่อง ขอเชิญประชุมรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อตัวชี้วัดสำหรับการประเมินสถานภาพ ลุ่มน้ำชี (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)
เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
เลขรับ 1860
วันที่ 27 มิ.ย. 2561
เวลา 14.50 น.

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑.) รายละเอียดโครงการ
๒.) แบบตอบรับ

ด้วย คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ดำเนินการ “โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ” ร่วมกับ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.สุระ พัฒนเกียรติ เป็นหัวหน้าโครงการ มีวัตถุประสงค์เพื่อประเมินสถานภาพทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่เชื่อมโยงกับมิติทางเศรษฐกิจ สังคม และความเป็นอยู่ของประชาชน ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล ลุ่มน้ำชี และลุ่มน้ำโขง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และได้กำหนดการประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อตัวชี้วัดและแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ที่จะใช้ประเมินสถานภาพลุ่มน้ำ ในส่วนพื้นที่ลุ่มน้ำชี (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) โดยมีกลุ่มเป้าหมาย จากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน และทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ได้เข้ามามีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นและให้ข้อเสนอแนะ เพื่อนำไปสู่การจัดทำแนวทางมาตรการจัดการในพื้นที่ลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพ จึง ใคร่ขอความอนุเคราะห์จากหน่วยงานของท่าน ส่งผู้แทนเพื่อเข้าร่วม “การประชุมรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อตัวชี้วัดสำหรับการประเมินสถานภาพ ลุ่มน้ำชี (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)” ในวันอังคารที่ ๑๐ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๐๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุม D๔๑๕ ชั้น ๔ วิทยาลัยการเมืองการปกครอง มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ไม่เกิน ๒ ท่าน และโปรดตอบแบบตอบรับกลับ ภายในวันศุกร์ที่ ๒๙ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๑

๑) **ศิษย์ ศสภค**
จึงเรียนมาเพื่อโปรดเข้าร่วมการประชุมตามวัน เวลา สถานที่ดังกล่าวด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง
- คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เพื่อรับฟัง "การประชุมรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อตัวชี้วัด
สถานภาพลุ่มน้ำชี (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)"
- ในวันอังคารที่ 10 กรกฎาคม 2561 เวลา 09.00-16.00 น.
ณ วิทยาลัยการเมืองการปกครอง มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
จึงเรียนมาเพื่อโปรดเกล้าฯ ศสภค

๓) **ธีระวัฒน์**
ขอแสดงความนับถือ
นางกัลยา ธีระวัฒน์
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
27 มิ.ย. 61

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุระ พัฒนเกียรติ)
รองคณบดีฝ่ายบริหารงานวิจัย บริการวิชาการและสารสนเทศ
ปฏิบัติงานแทนคณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

(นางสาวกัญญาพร ธีระวัฒน์)
รักษาการผู้อำนวยการ
25 มิ.ย. 2561

๒) **ดร. เกษตรศาสตร์**
(รองศาสตราจารย์ ดร.สุระ พัฒนเกียรติ) ธีระวัฒน์
อธิการบดีมหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

๒๕ มิ.ย. ๖๑
ธีระวัฒน์
28 มิ.ย. ๖๑



โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ

โดย

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ร่วมกับ

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

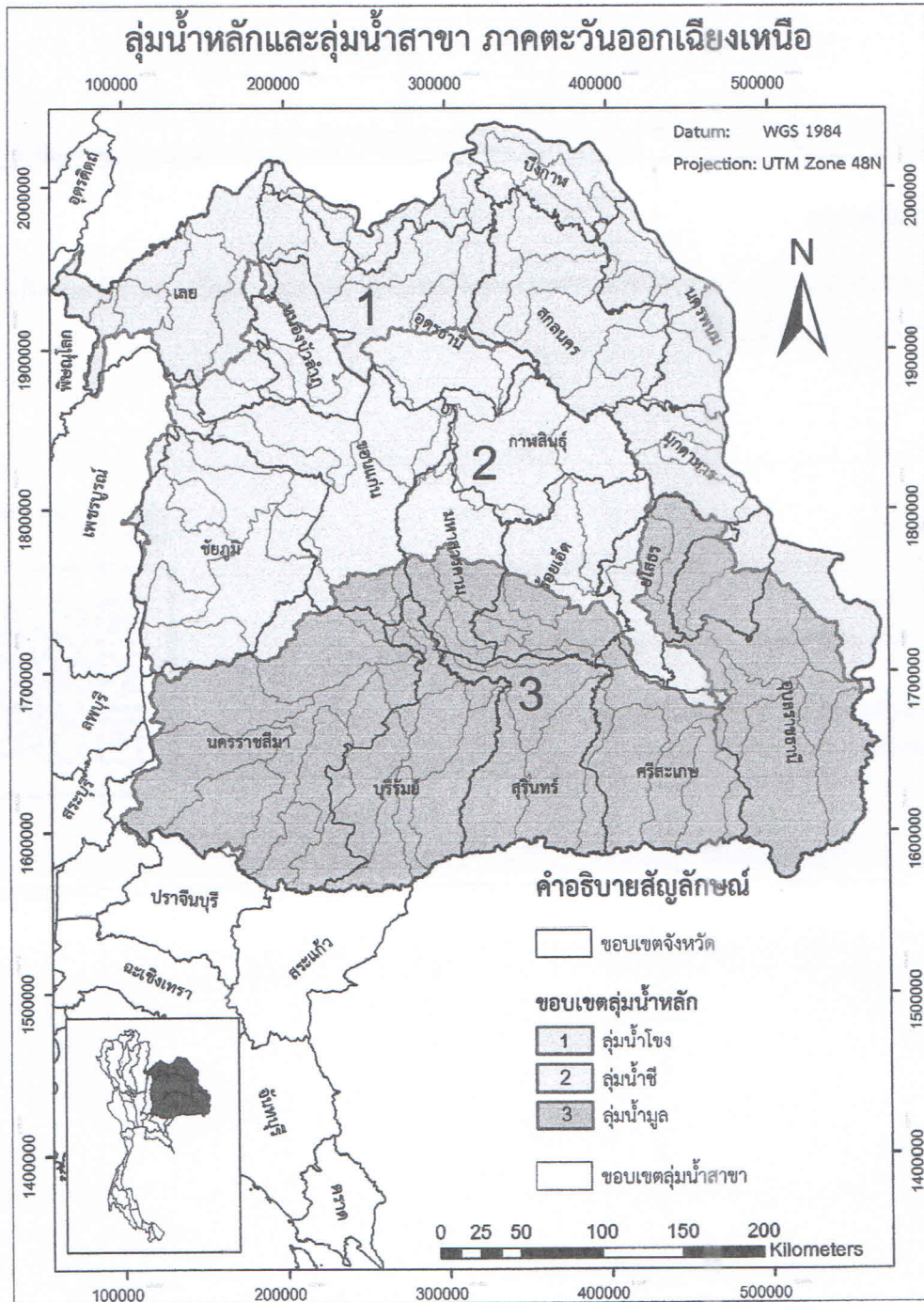
1. หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยนำหลักการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ตามระบบลุ่มน้ำมาใช้ เพื่อบูรณาการการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมโดยมุ่งให้เกิดการพัฒนาที่ยั่งยืน ทั้งในการวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินให้เหมาะสมกับคุณสมบัติของดินและสมรรถนะที่ดิน การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตลอดจนการควบคุมมลพิษ เพื่อให้เป็นระบบนิเวศที่เอื้อต่อการคุ้มครองรักษาความสมดุลของระบบนิเวศลุ่มน้ำ ทั้งตอนบน ตอนกลาง และตอนล่าง ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้มีมติเห็นชอบกับการกำหนดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำของประเทศไทย ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2528-2538 โดยจำแนกพื้นที่ลุ่มน้ำออกเป็น 5 ระดับชั้นคุณภาพตามความสำคัญในการควบคุมระบบนิเวศและความอ่อนไหวต่อการพัฒนาของลุ่มน้ำหลัก พร้อมกำหนดมาตรการการใช้ที่ดินในแต่ละชั้น ให้ถูกต้องเหมาะสมตามหลักวิชาการและศักยภาพของพื้นที่ โดยให้ความสำคัญกับการควบคุมดูแลการใช้ประโยชน์พื้นที่ลุ่มน้ำ และใช้เป็นกรอบสำหรับการปฏิบัติงานของหน่วยงานและภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง ซึ่งตลอด 3 ทศวรรษที่ผ่านมา การดำเนินนโยบายกำหนดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำประสบความสำเร็จในด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในระดับหนึ่ง แต่อย่างไรก็ตาม ในปัจจุบันมีปัจจัยที่เร่งให้เกิดความเปลี่ยนแปลง อาทิ การเร่งรัดพัฒนาทางด้านเศรษฐกิจและสังคมอย่างรวดเร็วเพื่อรองรับการเชื่อมโยงในระดับภูมิภาค ทำให้มีการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ลุ่มน้ำอย่างไม่เหมาะสม มีการละเลยไม่ปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรีซึ่งมีการกำหนดมาตรการการใช้ที่ดินไว้ตามหลักวิชาการ จนทำให้เกิดผลกระทบต่อระบบนิเวศลุ่มน้ำ อาทิ ป่าไม้ในระบบนิเวศต้นน้ำถูกทำลาย ปรากฏาส่งปกคลุมดิน มีการใช้ประโยชน์ที่ดินโดยไม่คำนึงถึงการอนุรักษ์ดิน น้ำ และสมรรถนะของที่ดิน มีการขยายพื้นที่ชุมชนไปยังบริเวณที่ควรคงไว้เป็นพื้นที่เกษตรกรรม ตลอดจนบริเวณพื้นที่ชุ่มน้ำ จนส่งผลกระทบต่อปริมาณ คุณภาพ และระยะเวลาการไหลของน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ จนเกิดเป็นปรากฏการณ์ต่างๆ ขึ้น เช่น การเกิดอุทกภัยอย่างฉับพลัน มีน้ำไหลหลากในฤดูฝน แต่เกิดการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง อีกทั้งยังมีการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่ส่งผลต่อความหลากหลายทางชีวภาพและการดำรงชีวิตของชุมชนในระบบนิเวศลุ่มน้ำ

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงได้จัดทำระบบจำแนกสถานภาพลุ่มน้ำของประเทศไทย (Watershed Condition Classification) ในปีงบประมาณ 2559 ซึ่งประกอบด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการในการจำแนกสถานภาพลุ่มน้ำของประเทศไทย ระบบการรวบรวมและจัดเก็บข้อมูล แนวทางในการติดตามและการรายงานผลสถานภาพลุ่มน้ำ ตลอดจนคู่มือในการดำเนินงานสำหรับใช้เป็นเครื่องมือประกอบการตัดสินใจและสนับสนุนการบริหารจัดการพื้นที่ชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ โดยในปีงบประมาณ 2560 ได้นำตัวชี้วัดและหลักเกณฑ์ในการจำแนกสถานภาพไปเป็นกรอบในการประเมินสถานภาพลุ่มน้ำสาขาในภาคเหนือ โดยเน้นให้ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องเข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงาน รวมทั้งจัดทำข้อเสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหาดังกล่าว ที่เกิดขึ้นกับพื้นที่ลุ่มน้ำ สำหรับปีงบประมาณ 2561 จะดำเนินการ

4. พื้นที่ศึกษาเพื่อดำเนินงานตามข้อ 3

สำหรับพื้นที่ศึกษาเพื่อประเมินสถานภาพลุ่มน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบด้วย 3 ลุ่มน้ำหลัก ได้แก่ ลุ่มน้ำโขง (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) ลุ่มน้ำชี และลุ่มน้ำมูล ซึ่งครอบคลุมพื้นที่จังหวัดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 20 จังหวัด ได้แก่ กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ชัยภูมิ นครพนม นครราชสีมา บึงกาฬ บุรีรัมย์ เพชรบูรณ์ มหาสารคาม มุกดาหาร ยโสธร ร้อยเอ็ด เลย ศรีสะเกษ สกลนคร สุรินทร์ หนองคาย หนองบัวลำภู อำนาจเจริญ อุดรธานี และ อุบลราชธานี นอกจากนี้ยังมีบางส่วนของจังหวัด นครนายก ปราจีนบุรี พิษณุโลก ลพบุรี และ สระแก้ว ที่มีขอบเขตจังหวัดอยู่ในพื้นที่ศึกษา (ภาพที่ 1)



ภาพที่ 1 พื้นที่ศึกษา ลุ่มน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



แบบตอบรับการประชุม
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

เรื่อง ตอบรับการประชุมรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อตัวชี้วัดสำหรับการประเมินสถานภาพ
กลุ่ม..... (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)

เรียน รองคณบดีฝ่ายบริหารงานวิจัย บริการวิชาการและสารสนเทศ

ตามหนังสือ ที่ ศธ 0517.15/.....ลงวันที่..... คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ขอเชิญ.....เข้าร่วมประชุมเพื่อรับ
ฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อตัวชี้วัดในการประเมินสถานภาพ กลุ่ม..... (ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)
ในวัน..... กรกฎาคม พ.ศ. 2561 เวลา 09.00-16.00 น. ณ ห้อง.....
.....จังหวัด.....

ในการนี้ ข้าพเจ้า 1) ยินดี ส่งผู้แทนเข้าร่วมประชุมในวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว และขอแจ้งผู้ร่วม
ประชุม ดังนี้

1. ชื่อ-นามสกุล.....ตำแหน่ง.....

หมายเลขโทรศัพท์.....E-mail:

2. ชื่อ-นามสกุล.....ตำแหน่ง.....

หมายเลขโทรศัพท์.....E-mail:

*หากท่านต้องการเข้าพัก 1 คืน ก่อนวันงาน คือ วัน.....ที่..... กรกฎาคม พ.ศ. 2561 โปรดแจ้งรายละเอียดดังนี้

ไม่ต้องการห้องพัก

ต้องการเข้าพัก จำนวน.....คน ตามลำดับชื่อหมายเลข.....ข้างบน

(รายละเอียดที่พักจะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง)

2) ไม่สะดวกเข้าร่วมประชุม เนื่องจาก.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

*** กรุณาส่งแบบตอบรับกลับภายในวันศุกร์ที่ 29 มิถุนายน 2561 ***

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

999 ถ.พุทธมณฑลสาย 4 ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม 73170

โทร. 02 441 5000 ต่อ 3344 โทรสาร 02 441 9510 หรือทาง

ผู้ประสาน น.ส.อุทัยวรรณ มีพรรณ ; มือถือ:080-817-1547/ 086-102-1201

E-mail: uthaiwan88@yahoo.com Line: @rsp1083r



