

คณะกรรมการ
รับเลขที่ 1194
วันที่ 26 ส.ค. 2562
เวลา 14.20 น.

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ ๑/๖๔๙.
- เห็นควรมอบ.....

.....
.....

๑๖๒๖

26 ส.ค. 2562

๑. ทน/๒๖๒๖) ๑๖๒๖
๑. ๑๖๒๖

๑๖๒๖

ศาสตราจารย์ ดร. มณี
คณบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าธนบุรี

โครงการรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน

ภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

กิจกรรมการจัดทำทำเนียบแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชาน้ำพ่ายั่งยืน”

หลักการและเหตุผล

ทรัพยากรน้ำมีความสำคัญต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์ สัตว์ และการดำรงรักษาระบบนิเวศ ในอดีตประเทศไทยมีทรัพยากรน้ำใช้อย่างไม่จำกัด แต่ปัจจุบันการเพิ่มขึ้นของประชากรและการขยายตัวทางเศรษฐกิจอย่างรวดเร็วนั้น ทำให้ความต้องการใช้น้ำมีปริมาณมากยิ่งขึ้น รวมถึงการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ส่งผลให้ปัญหาน้ำหลากน้ำท่วมในฤดูฝน และการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้น การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการและมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน โดยเฉพาะประชาชน เครือข่าย และองค์ความรู้ในระดับพื้นที่ จะช่วยให้เกิดการจัดสรรน้ำให้กับทุกภาคส่วนอย่างทั่วถึง และมีประสิทธิภาพ ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ พร้อมทั้งยังสามารถรับมือกับวิกฤตการณ์ทางน้ำได้อย่างเป็นระบบ

การจัดการทรัพยากรน้ำในแต่ละพื้นที่ มีความแตกต่างกันไปตามสภาพปัญหา สภาพภูมิประเทศ ศักยภาพของพื้นที่ โดยหลายเครือข่าย หลายชุมชน หลายพื้นที่ รวมถึงองค์ความรู้จากสถาบันการศึกษา ซึ่งถือเป็นแกนหลักในทางวิชาการในระดับพื้นที่ ได้รับการยอมรับถึงบทบาท มุมมอง และผลงานด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ ภายใต้บริบทของพื้นที่ ภูมิปัญญาท้องถิ่น และสภาวะแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไปตามเวลาและปัจจัยโน้มนำ เช่น การเพิ่มขึ้นของประชากร การเพิ่มขึ้นของข้อจำกัดปริมาณทรัพยากร และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เป็นต้น ซึ่งนับเป็นกลไกสำคัญในการเพิ่มความเข้มแข็ง ความมั่นคง และความยั่งยืนในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไทย

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ได้เล็งเห็นถึงความจำเป็นอย่างยิ่งในการรวบรวม แลกเปลี่ยน เรียนรู้ สนับสนุน ต่อยอด และขยายผลองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ จึงได้ริเริ่มโครงการรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืนภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อสร้างเครือข่ายและพันธมิตรระดับพื้นที่ รวมถึงต่อยอด ขยายผลไปสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสานความร่วมมือเป็นเครือข่ายการจัดการทรัพยากรน้ำในระดับประเทศและระดับนานาชาติต่อไป

วัตถุประสงค์

1. เพื่อรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของชุมชนในประเทศไทย
2. เพื่อให้เกิดเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสานความร่วมมือเรื่องการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำระหว่างชุมชน สถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชน และองค์กรระหว่างประเทศ

ขอบเขตการดำเนินงาน

การประชาสัมพันธ์โครงการ

กลุ่มเป้าหมาย : รวบรวมองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชาน้ำพาดน้ำยั่งยืน” จากทั่วประเทศ โดยประชาสัมพันธ์โครงการผ่านเครือข่ายความร่วมมือของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ อาทิ หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และคณะกรรมการลุ่มน้ำ รวมถึงการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



ขั้นตอนการเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)

หน่วยงานภาครัฐ คณะกรรมการลุ่มน้ำ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน ภาคประชาชน เครือข่ายหรือชุมชน ที่ดำเนินงานหรือรับทราบการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ไปยังสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ตั้งแต่วันที่จนถึงวันอังคารที่ 10 กันยายน 2562 โดยแบ่งองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) เป็น 5 ด้าน ได้แก่

- ด้านที่ 1 การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค
- ด้านที่ 2 การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต
- ด้านที่ 3 การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
- ด้านที่ 4 การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ
- ด้านที่ 5 การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน

โดยจัดส่งแบบฟอร์มเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) มายังศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ทางโทรสาร/ไปรษณีย์ หรือ E-mail: envionwr@gmail.com ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวชุลีกร เสวตวงษ์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ โทรศัพท์ 086-717-6677



การจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)

ศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ รวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อใช้ในการถอดบทเรียนและสรุปผลปัจจัยความสำเร็จ นำไปสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้และขยายผลต่อไป



การคัดเลือกเพื่อนำเสนอผลงานในงานครบรอบ 2 ปี สททช.

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จะแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือก ประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงาน อาทิ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ หน่วยงานภาครัฐด้านน้ำ คณะกรรมการลุ่มน้ำ สถาบันการศึกษา หรือผู้ทรงคุณวุฒิอื่น ๆ เพื่อพิจารณาคัดเลือกองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) 5 ด้าน ที่ประสบความสำเร็จในการดำเนินงาน มีความน่าสนใจ และมีศักยภาพในการขยายผลต่อยอดในอนาคต ด้านละอย่างน้อย 1 โครงการ โดยเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเบื้องต้น ประกอบด้วย

ลำดับที่	รายละเอียด
(1)	ความรุนแรงของปัญหาเรื้อรังน้ำก่อนดำเนินโครงการ
(2)	การวางแผนและแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
(3)	การมีส่วนร่วมของภาคส่วนต่าง ๆ
(4)	ผลสำเร็จ/การเปลี่ยนแปลง และการบรรลุเป้าหมาย
(5)	ความน่าสนใจในการถอดบทเรียนความสำเร็จ
(6)	ศักยภาพสู่การเป็นเครือข่ายและการขยายผล

องค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ที่ได้รับการคัดเลือกจะได้รับเชิญให้เข้าร่วมงานครบรอบ 2 ปี สททช. วันที่ 25 ตุลาคม 2562 เพื่อนำเสนอสรุปผลการดำเนินงานให้หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน ผู้สนใจ และผู้แทนองค์กรระหว่างประเทศด้านน้ำ และสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จะถอดบทเรียนและสรุปผลปัจจัยความสำเร็จ เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้และนำไปสู่การขยายผลต่อไป

แบบฟอร์มเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)
ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชานำพาน้ำยั่งยืน”

1. โปรดเลือกประเด็นการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่ท่านคิดว่าตรงกับองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ของท่านมากที่สุด
- ด้านที่ 1 การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค
 - ด้านที่ 2 การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต
 - ด้านที่ 3 การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
 - ด้านที่ 4 การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ
 - ด้านที่ 5 การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน

2. สถานที่/พื้นที่ดำเนินงานขององค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)
ที่อยู่.....

อำเภอ..... จังหวัด.....

3. ผู้ประสานงาน

ชื่อ-นามสกุล.....

ที่อยู่.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

มือถือ..... E-mail.....

รายละเอียดองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)

4. ที่มาและเหตุผลความจำเป็น.....
-
-
-
-
-
-

รูปภาพประกอบ (สามารถแนบเป็นเอกสารแนบได้)

หมายเหตุ

1. โปรดส่งแบบฟอร์มไปที่ กลุ่มวิเคราะห์สิ่งแวดล้อม ศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ
สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ 89/168-170 ถนนวิภาวดีรังสิต เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210
โทร. 0 2521 9140-8 ต่อ 1102 โทรสาร 0 2521 9140-8 ต่อ 1487
2. หรือ สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์ม ได้ที่ QR CODE 1/
Link: <https://drive.google.com/drive/folders/1qfSpDqa16j3FUja1yURn-kBBhG-D6nC->
และส่งแบบฟอร์ม (ไฟล์ Word และ PDF) ไปที่ E-mail: envionwr@gmail.com
3. หรือ กรอกข้อมูลออนไลน์ ได้ที่ QR CODE 2/
Link: <https://forms.gle/Lu3uVMrD43bQAe3S8>
4. สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวชุลีกร เศวตวงษ์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ
โทรศัพท์ 08 6717 6677



QR CODE 1



QR CODE 2