

รศ.ดร.วิโรจ อิ่มพิทักษ์ ที่ปรึกษาอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ร่วมกิจกรรมในงานวันคล้ายวันสถาปนาครบรอบปีที่ 21
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร
และกล่าวบทสรุปในการเสวนา

“วิกฤตน้ำท่วมใหญ่สกลนคร พ.ศ. 2560 กับโอกาสการพัฒนาสู่ความยั่งยืน”



เสวนาน้ำท่วมใหญ่สกลนคร 2560

เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2560 รศ.ดร.วิโรจ อิ่มพิทักษ์ ที่ปรึกษาอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (นายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คนที่ 28 และ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ คนที่ 13) ร่วมกิจกรรมในงานวันคล้ายวันสถาปนา ปีที่ 21 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ร่วมกับ ดร. กฤษณพงศ์ กีรติกร นายกสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ ดร.ดำรงศรี ศรีพระราม รักษาการแทนรองอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ฝ่ายบริหารกิจการภายใน ผู้แทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และรองศาสตราจารย์ ดร.วิไลศักดิ์ กิ่งคำ รักษาการแทนรองอธิการบดีวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ตั้งแต่เวลา 06.00 – 12.00 น. ประกอบด้วยกิจกรรมบวงสรวงพระพิรุณ ณ ลานพระพิรุณทรงนาค พิธีทำบุญตักบาตร ณ อาคารถื่นมันในพุทธธรรม นอกจากนี้ยังมีการรณรงค์ปลูกดอกดาวเรืองเพื่อส่งเสด็จฯ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช สุสุวรรณคาลัย ณ เส้นทางจักรยานเชื่อมต่อกับถนน วปรอ.366

จากนั้นในเวลา 13.00 – 16.00 น. ร่วมรับฟังการเสวนา หัวข้อ “วิกฤตน้ำท่วมใหญ่สกลนคร พ.ศ.2560 กับโอกาสการพัฒนาสู่ความยั่งยืน” ณ หอประชุมวิโรจ อิ่มพิทักษ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร เพื่อเป็นการรวบรวมสาเหตุแห่งการเกิดวิกฤตน้ำท่วมใหญ่สกลนคร 2560 โดยผู้ร่วมเสวนามาจากทุกภาคส่วน ประกอบด้วย นักวิชาการ ผู้มีความเชี่ยวชาญ ผู้นำองค์กรในท้องถิ่น อดีตนักการเมืองท้องถิ่น ตลอดจนผู้ได้รับผลกระทบจากวิกฤตดังกล่าว ได้สรุปว่าการเกิดวิกฤตน้ำท่วมใหญ่สกลนคร 2560 มีสาเหตุดังนี้ 1) ปริมาณน้ำฝนมาก 2) ลำห้วยธรรมชาติที่เข้าสู่ตัวเมืองและไหลลงสู่หนองหาร 3) ความเจริญของเมือง เป็นการปิดกั้นทางน้ำ 4) พฤติกรรมของมนุษย์ ที่ขาดการรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม 5) การทำงานของภาครัฐในการแจ้งเตือน

รศ.ดร.วิโรจ อิมพิทักษ์ ได้กล่าวสรุปแนวทางที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะสร้างความร่วมมือกับชาวจังหวัดสกลนคร ภายหลังจากเกิดวิกฤตอุทกภัยครั้งใหญ่ว่า โดยสรุปที่วิทยากรได้กล่าวมาในการเสวนาครั้งนี้ จะต้องย้อนเวลาหาอดีต เพื่อชดเชยปัจจุบัน สู่ออนาคต และวันนี้เป็นโอกาสของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่จะทำให้คนจังหวัดสกลนคร เข้าใจ เข้าถึง และพร้อมจะพัฒนาตามหลักทรงงานของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9

เหตุการณ์น้ำท่วมจังหวัดสกลนครในครั้งนี้ ชาวจังหวัดสกลนครรวมถึงมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับบทเรียน อันมีเหตุปัจจัยที่เกิดจากธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ 3 ปัจจัยหลัก คือ

1. **น้ำมาเร็วกว่าที่คิด**
2. **น้ำมามากกว่าที่คิด**
3. **ต้องบริหารความเสี่ยงให้ได้อย่างสัมมาภิรมย์** คือ ด้วยความเข้าใจถูกต้องร่วมกันบนพื้นฐานของความสุภาพ

สำหรับ 2 ปัจจัยแรก เป็นปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ เนื่องจากเกิดการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ แต่ผลกระทบที่เกิดขึ้นอย่างหนัก เกิดจากขาดการบริหารจัดการความเสี่ยง โดยในห้วงเวลาดังตั้งแต่วันที่ 17 - 18 กรกฎาคม 2560 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ เป็นผลมาจากพายุโซนร้อน “ตาสัส” (Talas) ที่ได้อ่อนกำลังลงกลายเป็นพายุดีเปรสชัน ส่งผลให้จังหวัดสกลนครมีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้น และมีฝนที่ตกสะสม หลังจากนั้นพายุโซนร้อน “เซินกา (SONCA)” ได้อ่อนกำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันและเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ วันที่ 26 กรกฎาคม 2560 ก่อนจะอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรง และฝนฟ้าคะนองร้อยละ 80-100 ของพื้นที่โดยมีฝนตกเป็นบริเวณกว้างและมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ส่งผลให้ตั้งแต่วันที่ 28 กรกฎาคม 2560 ได้เกิดวิกฤตน้ำท่วมใหญ่สกลนคร พ.ศ.2560 (ข้อมูลจากข่าวสรุปลักษณะอากาศประจำวันเดือน กรกฎาคม 2560 โดยศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน)

อย่างไรก็ตาม “น้ำ” คือทรัพยากรธรรมชาติ ที่มีมาตั้งแต่บรรพบุรุษ เราจึงต้องอยู่กับสิ่งเหล่านี้ให้ได้ด้วยการนำหลักวิชาการมาบูรณาการด้วยวิธีการ **Social Engagement** หรือ **การมีพันธกิจร่วมกันเพื่อสังคม** เมื่อเราอยู่กับธรรมชาติ เราต้องอยู่ให้ได้ทุกรูปแบบและอยู่อย่างมีความสุข บริหารความเสี่ยงให้ได้ไม่ว่าน้ำจะขาด น้ำจะล้น หรือพอเพียง แต่ต้องทำด้วยจิตวิญญาณ มีความรับผิดชอบต่อสังคม และปฏิบัติตามกฎหมาย

จากสถานการณ์น้ำท่วมจังหวัดสกลนคร ทางมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้มีแผนการดำเนินงานแบ่งเป็น ระยะเร่งด่วน ระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว โดยในระยะเร่งด่วน วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ได้ดำเนินการในนามของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในรูปแบบของ “**KU SPIRIT หรือ จิตวิญญาณความเป็นมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**” โดยนำประสบการณ์วิกฤตอุทกภัยของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน เมื่อปี 2554 มาเป็นต้นแบบ และได้แสดงให้เห็นศักยภาพของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์แล้วว่า สามารถอยู่เคียงข้างชาวจังหวัดสกลนครได้อย่างไร และในระยะสั้น คือ การสรุปปัจจัยที่ส่งผลให้เกิดวิกฤตน้ำท่วมสกลนคร พ.ศ.2560 โดยการจัดงานเสวนาวิชาการหัวข้อ “**วิกฤตน้ำท่วมใหญ่สกลนคร พ.ศ.2560 กับโอกาสการพัฒนาสู่ความยั่งยืน**” ในงานวันคล้ายวันสถาปนาครบรอบ 21 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร วันที่ 15 สิงหาคม 2560 ครั้งนี้



QR Code คลิปบนสรุปเสวนาน้ำท่วมสกลนคร โอกาสการพัฒนาสู่ความยั่งยืน โดย รศ.ดร.วิโรจ อิมพิทักษ์

คณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงหารือกันแล้วว่า “ด้วยความคิดอย่างรอบคอบ หรือ ด้วยความเห็น
ชั้น จึงต้องมีการบริหารวิกฤตครั้งนี้ให้เป็นโอกาส” แต่เนื่องจากจังหวัดสกลนครมีความแตกต่างด้านสภาพภูมิสังคม จึง
ไม่สามารถนำตัวอย่างจากจังหวัดอื่นมาใช้เป็นต้นแบบได้ ดังนั้น จึงต้องมีการระดมความคิดเพื่อให้เกิด “สกลนคร 2560
โมเดล” (Sakon Nakhon 2017 Model) เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการความเสี่ยง (Risk Management)
อย่างสัมมาทฤษฎีกรรม นำไปสู่แผนดำเนินงานในระยะกลาง และระยะยาวต่อไป

ขณะนี้ประชาชนที่ได้รับผลกระทบในทุกส่วน ทั้งภาคการเกษตรที่มีพื้นที่ใกล้แหล่งน้ำ ภาคธุรกิจและ
ภาคอุตสาหกรรมในย่านชุมชนเมืองสกลนคร จึงต้องมีการรวบรวมข้อมูลจากผู้ได้รับผลกระทบเพื่อนำมาบริหารจัดการ
ความเสี่ยง โดยเริ่มจากภาคการเกษตรประกอบด้วย สมาชิกในกลุ่มโครงการดาวล้อมเดือน โครงการลุ่มน้ำกำที่มีชีวิต
โครงการปาร์กซ์น้ำที่มีชีวิต ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร และจะต้อง
ได้รับความร่วมมือของทุกฝ่ายในรูปแบบภาคีเครือข่าย เพื่อให้จังหวัดสกลนครเป็นต้นแบบที่หน่วยงานอื่นจะต้องอ้างอิงถึง
ในอนาคต และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ให้ความมั่นใจว่า KU SPIRIT หรือ จิตวิญญาณความเป็น
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะอยู่กับจังหวัดสกลนคร หวังว่าจะเป็นจุดเริ่มต้นในการทำงานร่วมกันด้วยวิธี
Engagement หรือ การมีพันธกิจร่วมกันเพื่อสังคม และการบริหารจัดการจะต้องมีการระดมสมองอย่างครบถ้วน โดย
มีระดับบริหารมอบหมายนโยบาย และต้องมีการหารือกันมากอย่างต่อเนื่อง โดยนำปัญหา อุปสรรค มาเป็นตัวตั้ง

ดังนั้นจึงขอความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และโดยเฉพาะภาคประชาชน ซึ่งได้รับ
ผลกระทบอย่างหนักและต้องได้รับความช่วยเหลือเพื่อให้สามารถประกอบอาชีพได้ตามปกติ ส่งข้อมูลและความคิดเห็น
มาที่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร เพื่อดำเนินการสรุปภายใน 1 เดือน และ
นำมาบริหารจัดการความเสี่ยงในระยะกลาง และระยะยาว ของจังหวัดสกลนคร เพื่อป้องกันกาเกิดความเสียหาย
ร้ายแรงที่อาจเกิดขึ้นจากวิกฤตการณ์ทางธรรมชาติในอนาคต

รองศาสตราจารย์ ดร.วิโรจ อิมพิทักษ์ ได้ขอบคุณผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกภาคส่วน และกล่าวว่า

“ในปี 2560 ห้วงเวลา 21 ปี ของวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ในฐานะที่ผมเป็นผู้ก่อตั้งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ร่วมกับชาวจังหวัดสกลนคร มีความรู้สึกดีใจและภูมิใจ ที่ได้รื้อฟื้นนำหลักการทรงงาน
มารังสรรค์พัฒนา เพื่อสร้างความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชน และได้เห็นศักยภาพของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ในการอยู่เคียงข้างชาวจังหวัดสกลนคร และหวังว่าจะสามารถนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป”