

สช.ระดมเครือข่ายผ่านกลไก'ประเมินผลกระทบ'

● สำนักงานคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ (สช.) ระดมเครือข่ายจัดการประชุมวิชาการนานาชาติระดับอาเซียน เรื่อง การประเมินผลกระทบและการบรรเทาผลกระทบภายใต้แนวคิดความร่วมมือและการพัฒนาที่ยั่งยืนในภูมิภาคอาเซียน ครั้งที่ 1 ได้มีการจัดประชุมคู่ขนาน หัวข้อ "การประชุมปรึกษาหารือระหว่างกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ภายหลังจากการมีวิสัยทัศน์ร่วมด้านการประเมินผลกระทบสุขภาพของอาเซียนปี 2558" ณ อาคารเอกาทศรถ มหาวิทยาลัยนเรศวร

ที่ประชุมมีการนำเสนอข้อมูลในประเด็นความต้องการด้านกำลังคน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเสริมสร้างสมรรถนะด้านการประเมินผลกระทบให้แก่บุคลากรจากภาคส่วนต่างๆ ทั้งด้านภาครัฐ ภาคการคลัง ภาควิชาการ และภาคประชาสังคม เพื่อก้าวสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืนบนหลักธรรมาภิบาล โปร่งใส โดยมีเป้าหมายตั้งแต่ผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจเท่านั้น แต่ต้องคำนึงถึงคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชนควบคู่

ไปด้วย รวมทั้งข้อเสนอแนะของการดำเนินการจากหน่วยงานภาครัฐ วิชาการ เอกชน และหน่วยงานสนับสนุนเงินทุนต่อโครงการที่สร้างการพัฒนาอย่างยั่งยืน

ดร.พิสิฐ ลี้อาธรรม คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ กล่าวว่า ประเด็นของการประเมินผลกระทบ (IA) นั้น ถือเป็นส่วนหนึ่งของหลักการทางเศรษฐศาสตร์ในด้านการประเมินต้นทุนทางสังคม (Social cost) และผลประโยชน์ทางสังคม (Social benefit) ที่จะถูกนำไปใช้ในการจัดทำโครงการ (Project approach) ที่ต้องมีการวิเคราะห์คำนวณผลได้ผลเสียของปัจจัยต่างๆ ที่ไม่ใช่เพียงผลประโยชน์ทางธุรกิจอย่างเดียว

"โครงการต่างๆ สามารถนำหลักการทางเศรษฐศาสตร์มาต่อยอดใช้อย่างชาญฉลาด โดยคำนึงถึงผลกระทบรอบด้าน พร้อมกับนำประสบการณ์ของต่างประเทศที่ดำเนินการสำเร็จมาใช้เป็นตัวอย่างให้เกิดประโยชน์ ประยุกต์ใช้ให้สอดคล้องกับบริบท

ค่านิยม และวัฒนธรรมของแต่ละพื้นที่ มาเป็นปัจจัยในการคำนวณเพื่อให้ครอบคลุมมากขึ้น ให้เกิดการพัฒนาด้านต่างๆ ซึ่งบางโครงการอาจจะไม่คุ้มค่าในเชิงธุรกิจ แต่อาจจะสร้างผลประโยชน์กับสังคม สิ่งแวดล้อม ซึ่งหน่วยงานภาครัฐหรือผู้มีอำนาจหากต้องการผลักดันให้เกิดขึ้นก็ต้องมีกลไกสนับสนุนหรืออุดหนุนให้โครงการอยู่รอดได้"

ดร.สุทธิ อาร์ท มุคเคอจี ผู้เชี่ยวชาญอาวุโสด้านสิ่งแวดล้อม บริษัทเงินทุนระหว่างประเทศ (IFC) ภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก กล่าวว่า การดำเนินการโครงการต่างๆ ทั้งส่วนของภาคเอกชนและภาครัฐ สิ่งที่สำคัญไม่ใช่เพียงแค่ผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจเท่านั้น หากต้องคำนึงถึงปัจจัยรอบด้าน ทั้งสังคม สิ่งแวดล้อม ความเท่าเทียม ความเป็นอยู่ที่ดีของผู้คน เพื่อการพัฒนาไปสู่ความยั่งยืนภายใต้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัด ซึ่งการประเมินผลกระทบ (IA) จะเป็นกลไกสำคัญที่จะเข้ามาช่วยดำเนินการได้