



การประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อกบถวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์เครื่อง่าย C – อพ.สร. ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2564 – 2568) ประจำปี พ.ศ. 2563

เมื่อวันที่ 10 – 11 กันยายน 2563 ณ ห้องราชบุรินทร์ โรงแรมเมธาวลัย อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี มีการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เพื่อกบถวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์เครื่อง่าย C – อพ.สร. ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2564 – 2568) โดย อ. ดร.ภวพล คงชุม คณบดีคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยศิลปากร ในฐานะประธานเครื่อง่าย C – อพ.สร. ภาคกลางตอนล่าง เป็นเจ้าภาพ มีผู้แทนจากหน่วยงานต่าง ๆ เข้าร่วมประชุม อาทิ สำนักงานปลัดกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และเครื่อง่ายเชิงประเด็นโครงการ อพ.สร. จากภาคต่าง ๆ ทั่วประเทศ รวม 9 เครื่อง่าย ได้แก่ ภาคเหนือตอนบน ภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน ภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก ภาคใต้ตอนบน และภาคใต้ตอนล่าง

การจัดประชุมครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อกบถวนและจัดทำแผนยุทธศาสตร์เครื่อง่าย C – อพ.สร. ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2564 – 2568) ประจำปี พ.ศ. 2563 ให้สอดคล้องกับภารกิจของการทำงานภายใต้กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และมีกิจกรรมอื่น ๆ เช่น การแนะนำ เยี่ยมชมและปลูกป่าชายเลน ที่อุทยานสิ่งแวดล้อมนานาชาติสิรินธร จังหวัดเพชรบุรี ซึ่งเป็นแหล่งเรียนรู้ทางด้านทรัพยากรธรรมชาติ และอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม กิจกรรมการปลูกป่า ในวันที่ 10 กันยายน 2563





ในวันที่ 11 กันยายน 2563 มีการบรรยายพิเศษ เรื่อง ตามรอยพระบาทเรียนรู้ศาสตร์พระราชา โดย ร้อยตำรวจตรี ดร. พิณจกณ ปิตุยะ จากศูนย์อำนวยการโครงการพัฒนาตามแนวพระราชดำริ กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน/ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเพชรบุรี จากนั้นประธานเครือข่าย C - อพ.สธ. ทุกเครือข่ายได้เสนอสรุปผลงานของแต่ละเครือข่ายให้ที่ประชุมทราบ





นอกจากนี้ มีการจัดนิทรรศการ และนำเสนอผลงานทางวิชาการ ซึ่งมหาวิทยาลัยมหิดล ได้นำแผนจัดพรรณไม้จิว ยادم สมุนไพร จากโครงการจัดตั้งสถาบันอุทยานธรรมชาติวิทยาสิรีรุกงชาติ และผลงานทางวิชาการ เรื่อง ฐานข้อมูลโภชนาการ จากสถาบันโภชนาการ เข้าร่วมจัดแสดง อีกทั้ง ยังมีมหาวิทยาลัยที่เข้าร่วมแสดงผลผลิตของสมาชิกเครือข่ายจากหน่วยงาน ต่าง ๆ เช่น ผลิตภัณฑ์จากเนื้อตาลสุก จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ผลิตภัณฑ์เพื่อความงามจากว่านนางคำ จาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี การจัดการความรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาเส้นใยป่านศรนารายณ์ในเชิง พาณิชย์ จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และนำเสนอผลงานทางวิชาการ เรื่อง ฐานข้อมูลความหลากหลายทาง ชีวภาพ จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นต้น



ข้อมูลข่าว: สุนันชชา ลากพูลระอนันต์
ธนวัฒน์ แก่นศักดิ์ศิริ
งานสนับสนุนศูนย์ประสานงานโครงการ อพ.สธ. – มหาวิทยาลัยมหิดล