

สร้างความสุข ลดความเหลื่อมล้ำ
สร้างสรรคประชาคมอาเซียน
หัวใจสำคัญของลุ่มประเทศล้านช้าง-
แม่โขง โดยถือเอา "แม่น้ำโขง" มาแทนที่สายสำคัญ
ในลุ่มประเทศอินโดจีนเป็นสายน้ำในการยึดโยง
ความสัมพันธ์เป็นพี่น้องแห่งเดียวของ 6 ประเทศ
การ จัดเตรียมร่างมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชน
แม่น้ำโขง ประกอบด้วย 6 ประเด็น คือ 1. การ
ไทย มีภูเขา เวียดนาม และสาธารณรัฐ
ประชาชนจีน
ความสัมพันธ์ที่มีสายน้ำโขงยึด
โยงก่อให้เกิดความร่วมมือกันใน 8 สาขา
สำคัญ ประกอบด้วย 1. ความเชื่อมโยง
2. วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี 3. เศรษฐกิจข้าม
พรมแดน 4. มหาวิทยาลัย 5. การเกษตร
และ 6. การซัพพลายเชนของห่วงโซ่มูลค่า
เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิต



และแลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับทรัพยากรที่
ป่าและสัตว์โดยชุมชนท้องถิ่นในภาคใต้
ในเขตพื้นที่การศึกษาคือพัฒนาสายพันธุ์
เห็ดเศรษฐกิจชนิดใหม่ที่สามารถลด
ต้นทุนการผลิตได้เมื่อเปรียบเทียบกับ
สายพันธุ์นำเข้ารวมทั้งภาคกลาง
ขณะที่กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
โครงการและบริษัทที่มีวิสัยการเกิดโมโน
โกลบอลแอนดิโอและการประยุกต์ใช้
ในไทย-ลาว ซึ่งรับผิดชอบโครงการ
ส่งเสริมการผลิตไม้สำหรับใช้ภายในโดยอาศัย
เทคโนโลยีและนวัตกรรมในภูมิภาคแม่น้ำโขง
ขีดความสามารถทางเทคโนโลยีของอุตสาหกรรม
ในประเทศและการจัดเตรียมร่างมาตรฐานผลิตภัณฑ์
ชุมชนของโครงการเพื่อโครงการให้ความรู้สูง
คิดว่า โครงการจะเข้าไปช่วยพัฒนาบุคลากร
ในภาคการศึกษา วิจัยและพัฒนาและภาค
อุตสาหกรรมของลุ่มประเทศล้านช้าง-แม่โขง
สำหรับใช้ในโครงสร้างพื้นฐานของ
โครงการให้ความรู้สูงรวมถึง
อุตสาหกรรมในประเทศที่ขยายตัว
การเข้าไปมีส่วนร่วมในเวทีสำคัญทาง
ของโครงการให้ความรู้สูง โดย
เริ่มจากการยกระดับขีดความสามารถ
ทางเทคโนโลยีของภาคอุตสาหกรรมใน
ประเทศที่นำส่งสินค้าการต่อสร้างโครงการ
ให้ความรู้สูงมาจากที่มีกิจกรรม

สวทช.เปิด 3 โครงการพัฒนาคุณภาพชีวิตประชาชน "ล้านช้าง-แม่โขง"

สร้างความผาสุก ลดเหลื่อมล้ำ

ผู้คนในประเทศลุ่มแม่น้ำโขงให้ดีขึ้น
ความร่วมมือของลุ่มประเทศ
ล้านช้าง-แม่โขง กว่า 30 ปีที่ 8
ในปี 2567 นี้ ประเทศไทยนับได้ว่า
มีบทบาทที่โดดเด่นมากขึ้นในฐานะ
หุ้นส่วนภายในลุ่มความร่วมมือ
และในปี นี้ กองทุนพัฒนาความร่วมมือ
ล้านช้าง-แม่โขง (LCSF Funded Project)
ได้ให้ทุนกับ โครงการที่เป็นประโยชน์ต่อการ
พัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนลุ่มประเทศ
ล้านช้าง-แม่โขงแล้ว 3 โครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กระทรวง
การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
(อว.) ถึง 3 โครงการ
"สาขาเป็นหนึ่งใต้น้ำรวมศูนย์กลาง
ในการนำเทคโนโลยีไปใช้ประโยชน์
ต่อภาคการเกษตรและประมงในลุ่มประเทศ
อินโดจีนเพื่อการพัฒนาและประมงอินโดจีน
คือการพัฒนาประมงอินโดจีน ให้เกิดความ
ยั่งยืนด้วย โครงการที่ สวทช. รับทุนประกอบด้วย
1. โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีและ
แลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับเห็ดบริโภคโลกใต้
การพัฒนามหาสมุทรและเกษตรกรรมที่
ระหว่างประเทศในภูมิภาคแม่น้ำโขง 2. โครงการ

ถ่ายทอดของโครงการให้ความรู้สูงโดย
ศูนย์เทคโนโลยี โอเคและวัสดุแห่งชาติ
(เอ็มเทค) หรือ โครงการได้รับการสนับสนุน
งบประมาณจำนวน 734,092 ดอลลาร์
สหรัฐหรือประมาณ 25,830,428 บาท
ทั้ง 3 โครงการเกี่ยวกับด้านเศรษฐกิจ
และการค้าข้ามพรมแดน ด้านการเกษตร
และการบูรณาการความยั่งยืนซึ่งมีความสำคัญ
ต่อการปรับปรุงความเป็นอยู่ของประชาชนความ
มั่นคงทางอาหารและการพัฒนาเศรษฐกิจและ
สังคมในภูมิภาคแม่น้ำโขง" ส.ดร. ชูกิจ ลิ้มปี
จันทร์ ผอ.สวทช. กล่าวถึง 3 โครงการที่จะดำเนิน
การเป็นระยะเวลา 3 ปี คือตั้งแต่ปี 2567-2570
ด้านที่วิจัยในโครงการ คร.ฮันทรา เป็นเรื่อง
ทำหน้าโครงการและนักวิจัยที่มีวิสัยทัศน์ตั้งแต่ของ
คุณลิขิตทางการเกษตร ในไทย-ลาว ที่รับผิดชอบ
ความมั่นคงทางอาหาร โดยจะมีการถ่ายทอดเทคโนโลยี



กล่าวไว้ โครงการจะเข้าไปช่วยพัฒนาบุคลากร
ของภาคการเกษตรและการค้าข้ามพรมแดน
โดยใน ไทยจะพัฒนาเทคโนโลยี
การผลิตเห็ดบริโภคที่มีคุณภาพทำให้
สามารถผลิตขึ้นที่ผู้ได้ปริมาณมากขึ้นใน
เวลาเร็ว ราคาถูกที่ผู้ได้พัฒนาเทคโนโลยี
การตรวจวินิจฉัยโรคในน้ำแม่โขง
สำหรับใช้ตรวจคัดกรองโรคในกระบวนการ
ผลิตเห็ดบริโภคและการติดตามเฝ้าระวัง
การแพร่ระบาดของโรคในแปลงปลูก ที่สำคัญ
ที่มีวิสัยทัศน์ของเทคโนโลยีการผลิตเห็ดบริโภค
และการตรวจวินิจฉัยโรคในน้ำแม่โขงสำหรับ
ไปขยายผลให้เกิดการใช้ประโยชน์ในวงกว้าง
ในลุ่มประเทศลุ่มแม่น้ำโขง
ส่วน กรมอภัยภัย ภัยพิบัติ และ
วิสัยทัศน์ในไทยและต่างประเทศเช่น
เอ็มเทค-สวทช. ที่รับผิดชอบโครงการการเห็น

การจัดทำร่างมาตรฐานของสินค้า
อุตสาหกรรมที่ผลิตในประเทศก่อนเสนอ
ต่อหน่วยงานมาตรฐานระดับประเทศ
เพื่อใช้อ้างอิงในการประกอบรับรอง
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสำหรับ
นำไปใช้ในโครงการให้ความรู้สูง
นำไปใช้ในโครงการให้ความรู้สูง
คิดว่า โครงการจะเข้าไปช่วยพัฒนาบุคลากร
ในภาคการศึกษา วิจัยและพัฒนาและภาค
อุตสาหกรรมของลุ่มประเทศล้านช้าง-แม่โขง
สำหรับใช้ในโครงสร้างพื้นฐานของ
โครงการให้ความรู้สูงรวมถึง
อุตสาหกรรมในประเทศที่ขยายตัว
การเข้าไปมีส่วนร่วมในเวทีสำคัญทาง
ของโครงการให้ความรู้สูง โดย
เริ่มจากการยกระดับขีดความสามารถ
ทางเทคโนโลยีของภาคอุตสาหกรรมใน
ประเทศที่นำส่งสินค้าการต่อสร้างโครงการ
ให้ความรู้สูงมาจากที่มีกิจกรรม