



PRESS RELEASE

สมาชิกโครงการ ERASMUS+ FRAME ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการ RECOFTC-

EXPLORE

เพื่อการพัฒนาเครือข่ายการศึกษาวิจัยและการเรียนรู้การบริหารจัดการการฟื้นฟูภูมิทัศน์ป่าไม้
ในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

สมาชิกโครงการ ERASMUS+ FRAME จากประเทศ สปป.ลาว (มหาวิทยาลัยสะหวันเขต
แขวงสะหวันนะเขต มหาวิทยาลัยสุภานุวงศ์ แขวงหลวงพระบาง)
และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเทศไทย

ได้ร่วมกันพัฒนาแนวคิดการวิจัยเสนอรับทุนจากโครงการ [EXPLORE](#)

ศูนย์วนศาสตร์ชุมชนเพื่อคนกับป่า (RECOFTC)

และได้รับการพิจารณาให้ได้รับทุนเพื่อสนับสนุนการพัฒนาข้อเสนอ โครงการศึกษาวิจัยการบริ
หารจัดการการฟื้นฟูภูมิทัศน์ป่าไม้อย่างมีส่วนร่วมในประเทศ สปป.ลาว และ ประเทศไทย

“การส่งเสริมการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับการบริหารจัดการการฟื้นฟูภูมิทัศน์ป่าไม้ในภูมิภาคเอเชียตะ
วันออกเฉียงใต้ มีความจำเป็นเร่งด่วน

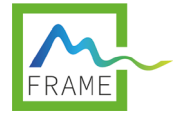
เพราะการศึกษาเชิงลึกในด้านนี้เมื่อเปรียบเทียบกับนานาชาติพบว่ามีในวงจำกัด

การส่งเสริมศักยภาพนักวิจัยในภูมิภาคเพื่อให้เกิดองค์ความรู้และการนำใช้

โดยเฉพาะการส่งชุดความรู้จากการวิจัยเชื่อมต่อถึงระดับผู้วางนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการจัดการ
ทรัพยากรป่าไม้

ตลอดรวมถึงการสร้าง ความเข้าใจของทุกภาคส่วนในสังคมเกี่ยวกับบทบาทและสิทธิของภาคประชา
ชนกับการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้”

ศูนย์วนศาสตร์ชุมชนเพื่อคนกับป่า



ด้วยเหตุผลของความเหลื่อมล้ำของศักยภาพของนักวิจัยดังกล่าว โครงการ EXPLORE จึงได้กำหนดเป้าประสงค์หลักของงาน คือการเสริมสร้างศักยภาพนักวิจัยของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในภูมิภาคตะวันออกเฉียงใต้ เช่นสถาบันการศึกษา สถาบันการวิจัย ภาครัฐ และ ภาคประชาสังคม ซึ่งเป้าประสงค์นี้เป็นไปในทางเดียวกันกับเป้าประสงค์ของโครงการ ERASMUS+ FRAME โดยโครงการ EXPLORE มุ่งเน้นในการสร้างการมีส่วนร่วมของภาคประชาสังคม โดยเฉพาะกลุ่มสตรี กลุ่มเยาวชน

เพื่อสร้างยกระดับความรู้และพัฒนาบทบาทในการมีส่วนร่วมในการเพิ่มพื้นที่ป่าไม้เพื่อบรรเทาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การลดความเหลื่อมล้ำ การส่งเสริมความอยู่ดีกินดี และสร้างความสมดุลระหว่างภาคเศรษฐกิจ สังคม และ สิ่งแวดล้อม ตามแนวทางการจัดการเพื่อความยั่งยืนของสหประชาชาติ

ในการดำเนินการพัฒนาศักยภาพดังกล่าวจะดำเนินการผ่านกระบวนการให้ทุนสนับสนุนการพัฒนา กรอบแนวคิดการวิจัย

และนำไปสู่การให้ทุนสนับสนุนการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยพร้อมจัดให้มีที่ปรึกษาและคณะผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อให้คำแนะนำและชี้แนะให้การพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยได้สำเร็จและเป็นโครงการวิจัยคุณภาพตามมาตรฐานสากล สามารถแข่งขันได้ในระดับนานาชาติ

ซึ่งในโอกาสอันดีนี้ ทีมนักวิจัยที่ได้รับทุนครั้งนี้ประกอบด้วยทีมนักวิจัยจากคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (นำโดย ผศ. ดร.ดำรง พิพัฒน์วัฒนากุล)

ทีมนักวิจัยจากคณะเกษตรและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสระแก้ว (นำโดย ดร.อุเทวี วงศ์มณี) และทีมนักวิจัยจากคณะกรรมการจัดการทรัพยากร มหาวิทยาลัยสุภาณวงศ์ (นำโดย ดร.วงศ์ประสิทธิ์ จันทร์กุล)

การพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยในครั้งนี้ ยังมี ดร.นิค โฮการ์ท (ผู้ประสานงานโครงการ

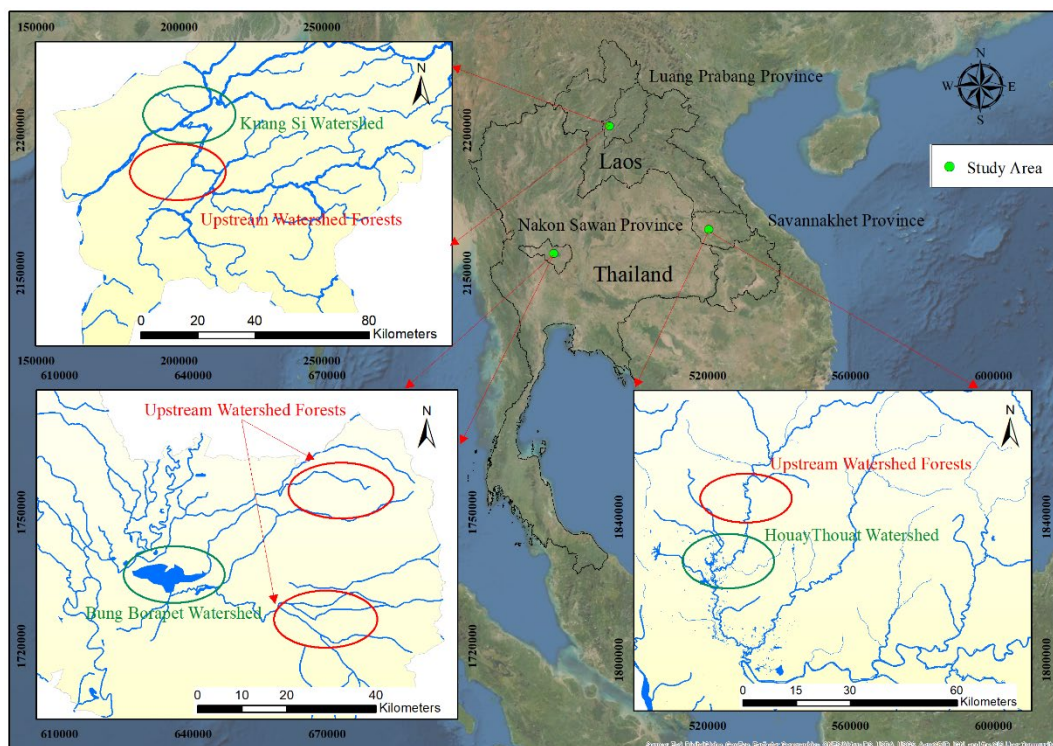


ERASMUS+ FRAME สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ป่าไม้ มหาวิทยาลัยเฮลซิงกิ ประเทศฟินแลนด์) เป็นที่ปรึกษาวิชาการให้กับทีมงาน โดยที่ผ่านมา ดร.นิค โฮการ์ท

ได้ชี้แนะแนวทางการวางกรอบแนวคิดการวิจัยตลอดจนแก้ไขปรับปรุงภาษาทำให้แนวคิดการวิจัยของทีมงานประสบผลสำเร็จ แนวคิดการวิจัยเรื่อง

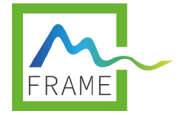
“การบริหารจัดการการฟื้นฟูภูมิทัศน์ป่าไม้ในต้นน้ำของประเทศ สปป.ลาว และประเทศไทย: ข้อจำกัดและโอกาสในการสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน”

แนวคิดนี้จะศึกษาในพื้นที่ต้นน้ำในประเทศ สปป.ลาว และประเทศไทย ดังแสดงในภาพที่ 1 และมีวัตถุประสงค์หลักในการวินิจฉัยและจำแนกข้อจำกัดและโอกาสของการสร้างเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการฟื้นฟูภูมิทัศน์ป่าไม้และสร้างความตระหนักร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกภาคส่วน โดยมุ่งเน้นที่กลุ่มสตรี เยาวชน และภาครัฐ



ภาพที่ 1 แสดงพื้นที่ศึกษาใน แขวงสะหวันนะเขต แขวงหลวงพระบาง สปป.ลาว และพื้นที่ศึกษาในจังหวัดนครสวรรค์ ประเทศไทย

ผศ. ดร. ดำรง พิพัฒน์วัฒนากุล หัวหน้าโครงการ ได้กล่าวถึงความคาดหวังจากความร่วมมือในครั้งนี้ว่า



“การพัฒนาความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารจัดการพื้นที่ภูมิทัศน์ป่าไม้ เป็นเรื่องที่สำคัญต่อภาคการศึกษาของทั้งสองประเทศ งานวิจัยในครั้งนี้จะก่อให้เกิดการเรียนรู้ การสร้างเสริมประสบการณ์วิจัยท้องถิ่นเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของชุมชนกับการฟื้นฟูทรัพยากร ป่าไม้”

ผลของการศึกษาในครั้งนี้นอกจากจะช่วยสนับสนุนแนวทางการส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง

เพื่อสร้างผลกระทบต่อการพัฒนาวิถีชีวิตที่พึ่งพาทรัพยากรป่าไม้

สนับสนุนการลดปัญหาความยากจน ลดปัญหาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และในมุมมองของการพัฒนาการศึกษา

งานวิจัยชิ้นนี้จะเป็นจุดเริ่มต้นในการพัฒนาศักยภาพของอาจารย์และนักวิจัยให้มีความรู้และประสบการณ์การทำงานวิจัยท้องถิ่นอย่างมีส่วนร่วม

และจะเป็นบทเริ่มต้นของการสร้างมิติของการเรียนรู้ไว้ในสถาบันการศึกษาที่จะสามารถถ่ายทอดให้กับนักศึกษาจากรุ่นสู่รุ่น

และพื้นที่ศึกษาวิจัยในครั้งนี้จะเป็นพื้นที่เพื่อการเรียนรู้และวิจัยต่อไปอีกด้วย”

ดร.นิค โฮการ์ด หัวหน้าโครงการ ERASMUS+ FRAME แห่งมหาวิทยาลัยเฮลซิงกิ

ได้กล่าวสนับสนุนว่า “แนวทางการพัฒนาศักยภาพของโครงการ EXPLORE

ที่นอกจากจะสนับสนุนงบประมาณในการลงพื้นที่เพื่อรวบรวมข้อมูลเบื้องต้น

การค้นหานักวิจัยท้องถิ่น เพื่อร่วมในการพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยแล้ว

ยังจัดให้มีที่ปรึกษาประจำทีมงาน มีผู้ทรงคุณวุฒิช่วยตรวจสอบข้อเสนอโครงการวิจัย

รวมถึงสนับสนุนให้มีผู้เชี่ยวชาญภาษาอังกฤษมาช่วยแก้ไขภาษา

ซึ่งทั้งหมดนี้นับเป็นแนวทางในการพัฒนาศักยภาพนักวิจัยมุ่งเน้นผลสัมฤทธิ์อย่างจริงจัง

และเป็นแนวทางที่จะสามารถสร้างผลกระทบในการพัฒนาศักยภาพให้กับบุคลากรทางการศึกษา และวิจัยในภูมิภาคได้อย่างดียิ่ง

และอีกทั้งยังเป็นการเปิดพื้นที่ในการพัฒนาศักยภาพผ่านความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษาระดับนานาชาติในลักษณะ North-South-South อีกด้วย”

กระบวนการในการพัฒนาข้อเสนอโครงการครั้งนี้จะมีระยะเวลาระหว่าง

เดือนกุมภาพันธ์ ถึง เดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2565



ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเครือข่ายนักวิจัย โครงการ RECOFTC's EXPLORE [คลิก](#)

ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ โครงการ ERASMUS+ FRAME [คลิก](#)