

P A P U S S A ค อ อ ะ ไ ร ?

P A P U S S A
(ผลผลิตในระบบทางน้ำกึ่งรอยต่อระหว่างชุมชนเมืองและชนบทในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้) เป็นโครงการวิจัยในความร่วมมือระหว่างชาวยุโรปและผู้ช่วยในอาเซียน (Asian Partners) สนับสนุนทุนโดย European Union ทำการค้นคว้าให้ความเข้าใจที่ดีขึ้นถึงความสำคัญและธรรมชาติของผลผลิตอาหารทางน้ำที่เกิดขึ้นภายในและรอบ ๆ บางเมืองหลัก ของเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โครงการซึ่งเริ่มต้นในเดือนมกราคม 2546 จะดำเนินการเป็นระยะเวลาต่อเนื่อง 3 ปี และกำลังทำงานร่วมกับผู้ช่วยในฮานอยและโฮจิมินท์ ในเวียดนาม, พนมเปญ ในกัมพูชา และกรุงเทพฯ ในประเทศไทย

โครงการได้การเข้าถึงความหลากหลายสหสาขาวิชาที่ซึ่งผลผลิตและผลกระทบของระบบผลผลิตทางน้ำต่อวิถีชีวิตความเป็นอยู่ ทั้งในและรอบ ๆ เมืองเหล่านี้ จะถูกประเมิน การเข้าถึง เป็นลำดับ สำหรับสุขภาพและสุขอนามัยและความสำคัญของมันภายในโครงการที่ใหญ่ขึ้นของการพัฒนาชุมชนเมืองและองค์กร/สถาบันจะต้อง สืบสวน การศึกษานำร่องด้วยการทำงานอย่างใกล้ชิดกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่ถูกคัดเลือกจะนำไปสู่การปรับปรุงระบบเหล่านี้ซึ่งจะถูกเริ่มต้นและ

ทำไมระบบผลผลิตอาหารทางน้ำของกึ่งรอยต่อระหว่างชุมชนเมืองและชนบท (PAFPS) ถึงมีความสำคัญ

ระบบผลผลิตอาหารทางน้ำของกึ่งรอยต่อระหว่างชุมชนเมืองและชนบท เป็นศูนย์กลางต่อวิถีชีวิตความเป็นอยู่ของคนจนจำนวนมาก อย่างไรก็ตาม พื้นที่ชุ่มน้ำที่ได้อำนวยความสะดวกระบบเหล่านี้ เป็นเพียงตัวแทนสถานที่เข้าถึงของการทิ้งของเสียจากสิ่งขับถ่ายของมนุษย์ ถึงแม้ว่าความตั้งใจได้ชี้ถึงประโยชน์ของพื้นที่ชุ่มน้ำดังกล่าว

แต่โดยทั่วไปยังไม่มี การให้มูลค่าของมันและผลกระทบของการปนเปื้อน, ความถูกต้องในการเข้าถึงทางเลือกต่าง ๆ, ชุมชนเมือง, การเปลี่ยนแปลงค่านิยมของผู้บริโภค และที่ดินที่กำลังผันแปรไป น้ำ และ ะ มู ล ค ำ ข อ ง เ ส ี ย ย ั ง ค ง ไ ม ่ ร ู

P A F P S

อาจยังประโยชน์ต่อประชาชนในหลากหลายแนวทางและอย่างต่อเนื่อง ซึ่งมันอยู่ภายใต้ความกดดันในหลาย ๆ เหตุผล โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาเมืองและมลพิษ

๑ ๖ ใ ร ท ี่ โ ค ร ง ก าร ค ้น ห า ท ี่ จ ะ ท ำ

โครงการที่ถูกเสนอจะอนุญาตวิเคราะห์โดยรายละเอียดของสถานการณ์โดยรวมของ PAFPS ที่ 4 เมืองในประเทศเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ที่พึ่งพาอาหารทางน้ำสูง สิ่งนี้จะถูกจะติดตามโดยศึกษานำร่องเพื่อทดสอบในการเสริมสร้างเพิ่มกลยุทธ์การจัดการและการเข้าถึงการวางแผนผลกระทบของระบบ, ผู้ผลิต, ผู้บริโภค และองค์กร/สถาบันที่เกี่ยวข้องจะถูกตรวจติดตาม

ความรู้ที่ประมวลได้ที่จะสนับสนุนที่จะพัฒนาเสริมสร้างการจัดการและกลยุทธ์การวางแผนที่เป็นประโยชน์เกี่ยวเนื่องถึงความปลอดภัยและปกป้องสุขภาพของผู้ผลิตและผู้บริโภค การปรับเปลี่ยนต่อระบบที่กำลังเป็นอยู่ ซึ่งคาดว่าจะส่งผลลัพธ์ที่ดีขึ้นซึ่งถูกเกี่ยวข้องกับผู้มีส่วนได้ส่วนเส

ย

ผลกระทบของการปรับเปลี่ยนเหล่านี้จะถูกตรวจติดตามและผลลัพธ์ได้สะท้อนกลับสู่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่ต่าง ๆ อีกครั้ง จุดประสงค์หลักเพื่อที่จะพัฒนาความใกล้ชิดกับองค์กร/สถาบันในพื้นที่ ที่จะให้เข้าใจและปรับปรุงระบบที่สลับซับซ้อนให้ดีขึ้น ที่สำคัญต่อคนจนในพื้นที่กึ่งรอยต่อระหว่างชุมชนเมืองและชนบท ผลลัพธ์ที่ได้ของทั้งกระบวนการวิจัยและเนื้อหาจะถูกสอดแทรกที่

หลาย ๆ ระดับ และจนถึงผู้ใช้สุดท้าย โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้กำหนดนโยบายและเจ้าหน้าที่ปกครอง เพื่อที่จะสนับสนุนการวางแผนอย่างเท่าเทียมกันที่รอยต่อระหว่าง ชุมชนเมือง และ ชนบท

ท่าไมทานถึงสนใจ

โครงการนี้ดูเหมือนว่าจะไม่ยังประโยชน์ใด ๆ ต่อบุคคล หรือองค์กร/สถาบันในทางการเงิน มันเป็นการค้นหาเพื่อที่จะให้ความรู้ของระบบที่สลับซับซ้อนของเรา ใน หาด ขัน และทำข้อมูลที่ได้นี้อย่างรวดเร็วไปสู่ประชาชนผู้ซึ่งสามารถใช้มัน นี้ อาจจะเป็นผู้ผลิตอาหารทางน้ำเอง โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้ซึ่งอยู่ในเมืองของการวิจัย แต่จะรวมไปถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอื่น ๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้ซึ่งรับผิดชอบสำหรับการวางแผนและจัดการ แหล่งน้ำ อาหารและสุขภาพทั้งในและรอบ ๆ เมือง โดยโครงการให้ภาพที่เป็นบวกของ PAFPS และจะค้นหาที่จะใช้ประสบการณ์ร่วมกันกับระหว่างประเทศและองค์กร/สถาบันที่เกี่ยวข้องในโครงการ และในอนาคต

สหสาขาวิชาและธรรมชาติของโครงการของเราจะให้ทุกคนที่เกี่ยวข้องที่จะเรียนรู้จากการมีส่วนร่วมและเราหวังว่ารวมทั้งคุณ ไม่ว่างจะเป็นผู้ผลิต ผู้บริโภคหรือบางคนกับความรับผิดชอบที่จะจัดการหรือเปลี่ยนแปลงทั้งแวดล้อมที่รอยต่อระหว่างชุมชนเมืองและชนบท