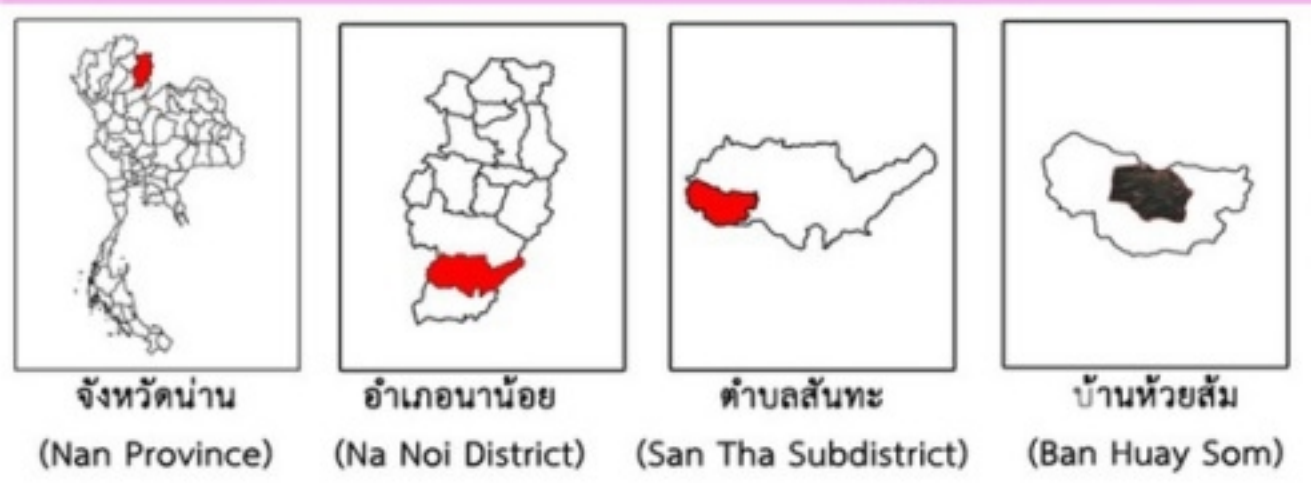




แผนที่การปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร บ้านห้วยส้ม ตำบลสันตะ อำเภอนาน้อย จังหวัดน่าน

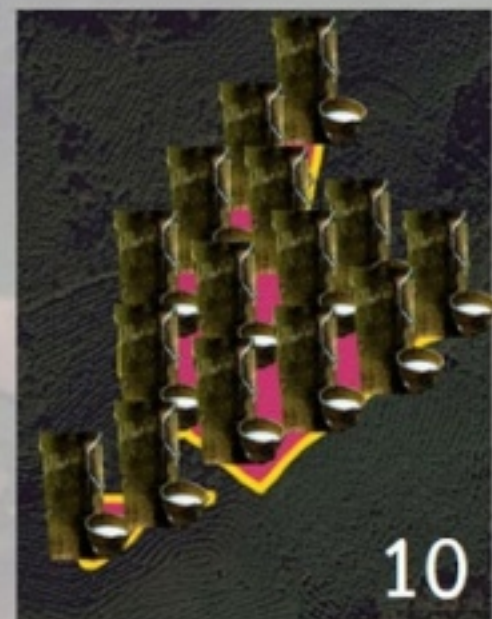
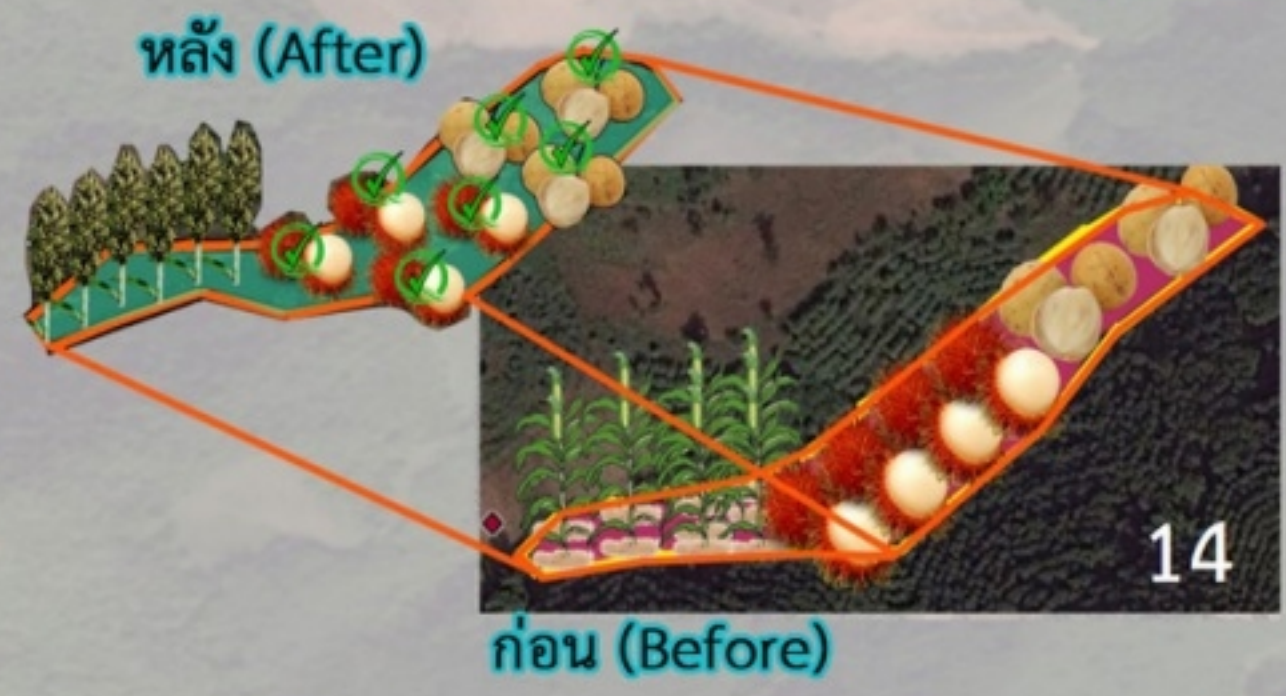
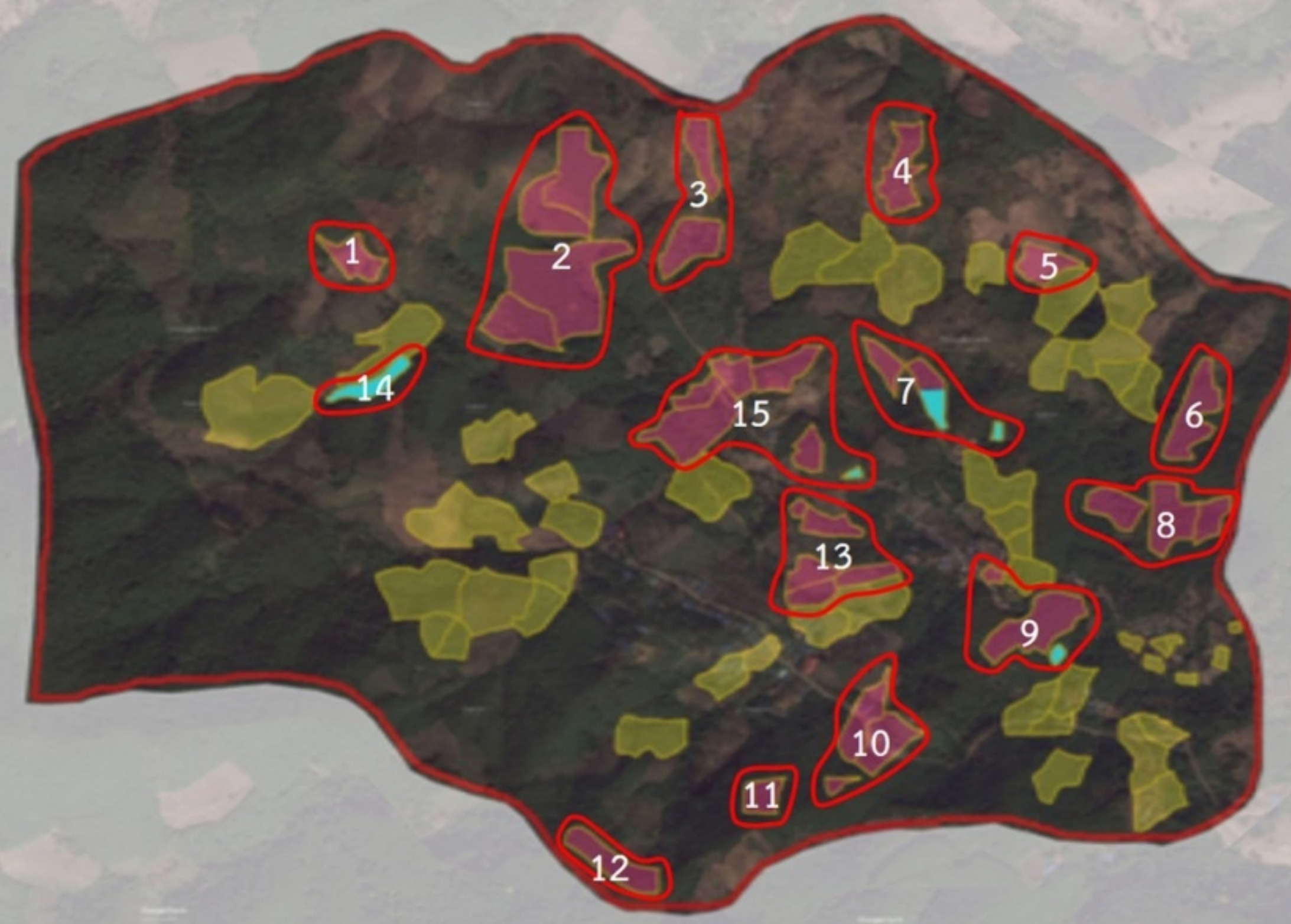
Agricultural Land Use Change of Ban Huay Som, San Tha Subdistrict, Na Noi District, Nan Province, Thailand



คำอธิบายสัญลักษณ์ (Legend)

- แปลงเกษตรกรรม (Agricultural Land Plot)
- พื้นที่ศึกษานำร่อง (Pilot Study Area)
- พื้นที่ปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Use Change)

ข้าว (Rice)	งาดำ (Black Sesame)	อ้อย (Sugar cane)
ข้าวโพด (Corn)	สับปะรด (Pineapple)	อ้อยอินทรีย์ (Organic Sugar cane)
ข้าวฟ่าง (Sorghum)	ลองกอง (Lansones)	ลองกองอินทรีย์ (Organic Lansones)
ต้นยาง (Rubber Tree)	เงาะ (Rambutan)	เงาะอินทรีย์ (Organic Rambutan)



โครงการวิจัยเรื่อง "การสร้างต้นแบบการฟื้นฟูและพัฒนาวิถีการเกษตรน่าน"
ดำเนินการโดย ดร. อัญชิภรณ์ จันทร์หอม, ดร. ปณิตตา ตันวิมลนะ และคณะ
แหล่งทุน งานวิจัยนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากโครงการ CU Community Engagement โดยสำนักบริหารยุทธศาสตร์ และการงบประมาณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปี 2560

Research Project Nan's Agri-Social Empowering Project
By Dr. Tansiphorn Janhom, Dr. Puntita Tanwattana and Team
Source of fund This research has been supported by "CU Community Engagement" Project of The Office of Strategy management and Budgeting, Chulalongkorn University, 2017

Scale (มาตราส่วน) 1:52,700
 สํารวจข้อมูลระหว่าง เดือน พฤศจิกายน 2559 - พฤษภาคม 2560
 ภาพถ่ายดาวเทียมจาก Google Earth ปี 2556
 Survey during November 2016 - May 2017
 Base Map from Google Earth 2013





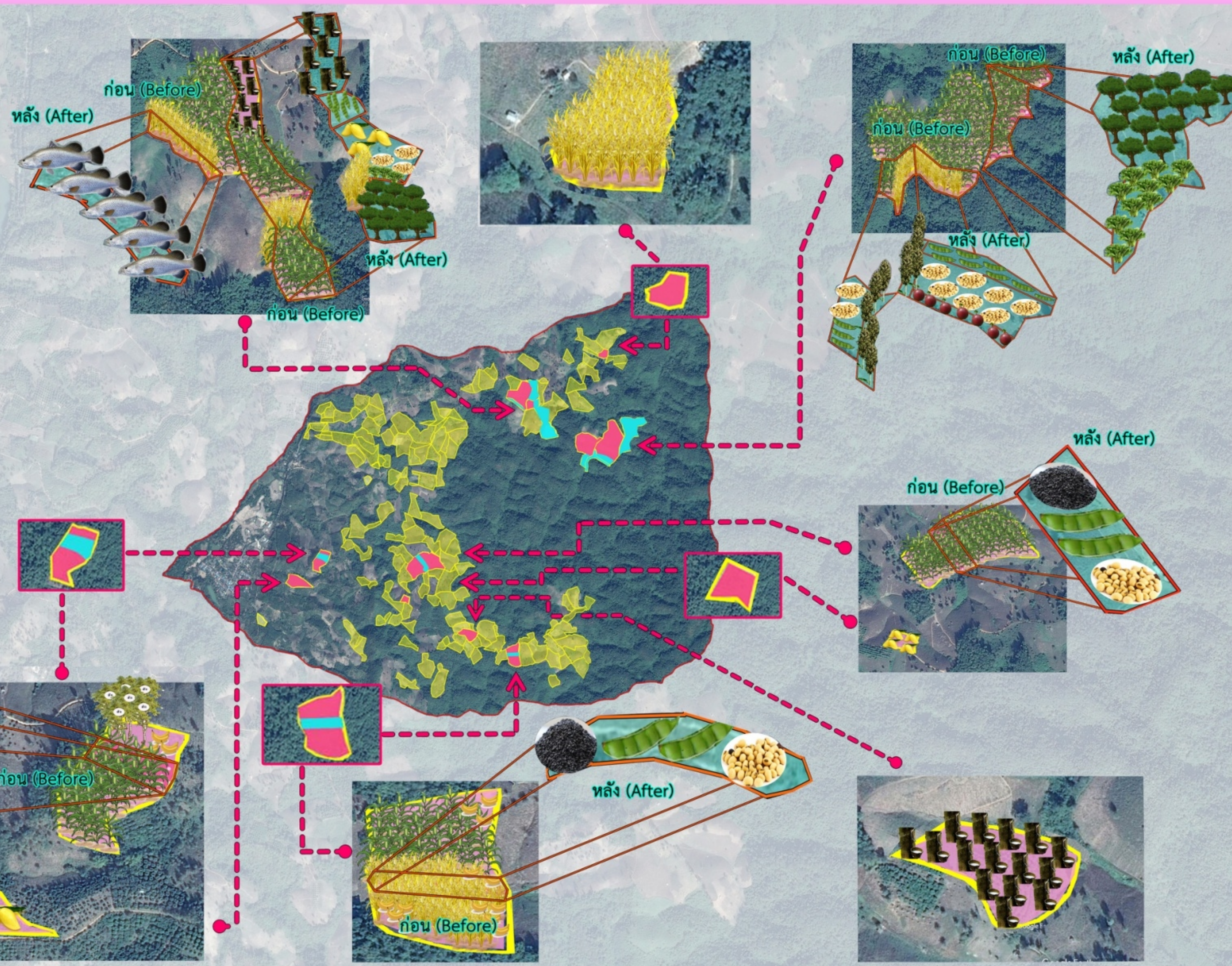
แผนที่การปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร บ้านราษฎร์สามัคคี ตำบลเมืองจัง อำเภอภูเพียง จังหวัดน่าน Agricultural Land Use Change of Ban Ratsamakkee, Mueang Chang, Phu Phiang District, Nan Province, Thailand



คำอธิบายสัญลักษณ์ (Legend)

	แปลงเกษตรกรรม (Agricultural Land Plot)
	พื้นที่ศึกษานำร่อง (Pilot Study Area)
	พื้นที่ปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Use Change)

	ข้าว (Rice)		ข้าวฟ่าง (Sorghum)		ลิ้นจี่ (Lychee)
	ข้าวโพด (Corn)		ต้นไม้ (Tree)		มะม่วง (Mango Tree)
	ต้นสัก (The Teak Tree)		ผัก (Vegetables)		ต้นกล้วย (Banana Tree)
	ต้นยาง (Rubber Tree)		ถั่วมะแฮะ (Pigeon pea)		เสาวรส (Passion Fruit)
	งาดำ (Black Sesame)		ปลา (Fish)		ถั่วเหลือง (Soybean)



โครงการวิจัยเรื่อง "การสร้างต้นแบบการฟื้นฟูและพัฒนาวิถีการเกษตรน่าน"
ดำเนินงานโดย ดร. อัญศิรินทร์ จันทร์หอม ดร.ปณิตดา ตันวัฒนะ และคณะ
แหล่งทุน งานวิจัยนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากโครงการ CU Community Engagement โดยสำนักบริหารยุทธศาสตร์ และการงบประมาณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปี 2560

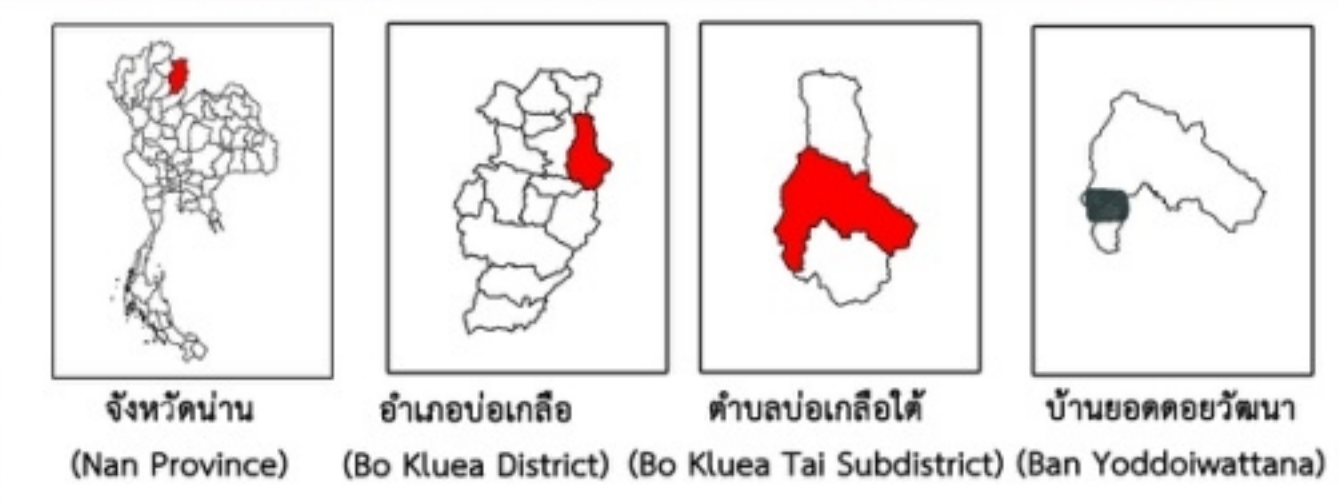
Research Project Nan's Agri-Social Empowering Project
By Dr. Tansiphorn Janhom, Dr.Puntita Tanwattana and Team
Source of fund This research has been supported by "CU Community Engagement" Project of The Office of Strategy management and Budgeting, Chulalongkorn University, 2017

Scale (มาตราส่วน) 1:52,700
 สำรวจข้อมูลระหว่าง เดือน พฤศจิกายน 2559 - พฤษภาคม 2560
 ภาพถ่ายดาวเทียมจาก Google Earth ปี 2556
 Survey during November 2016 - May 2017
 Base Map from Google Earth 2013



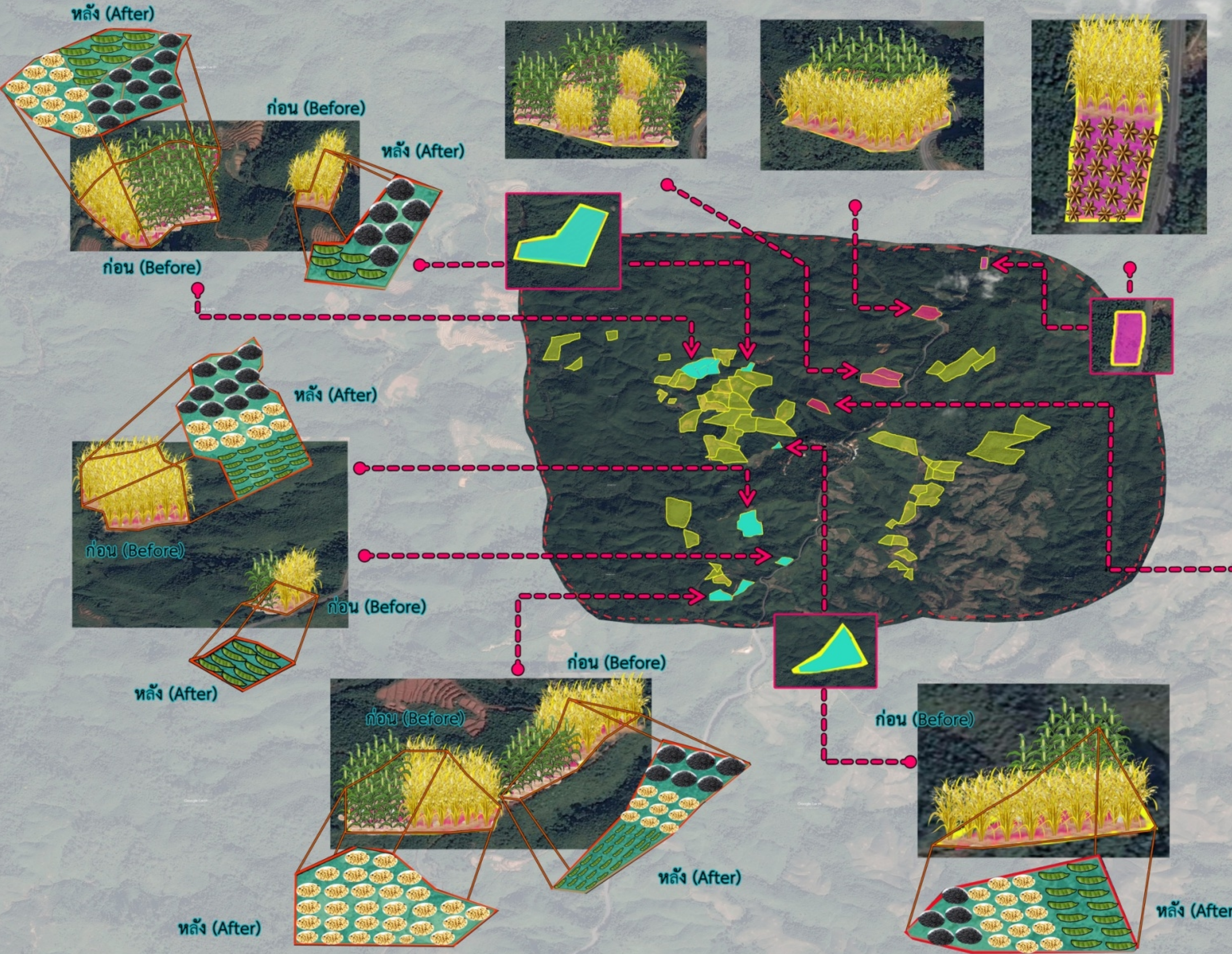


แผนที่การปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร บ้านยอดดอยวัฒนา ตำบลบ่อเกลือใต้ อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน Agricultural Land Use Change of Ban Yoddoiwattana, Bo Kluea Tai Subdistrict, Bo Kluea District, Nan Province, Thailand



คำอธิบายสัญลักษณ์ (Legend)

- แปลงเกษตรกรรม (Agricultural Land Plot)
- พื้นที่ศึกษานำร่อง (Pilot Study Area)
- พื้นที่ปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดิน (Land Use Change)
- ข้าว (Rice)
- ข้าวโพด (Corn)
- ถั่วมะเข้ (Pigeon pea)
- งาดำ (Black Sesame Seeds)
- ถั่วเหลือง (Soybean)
- ถั่วดาวอินคา (Sacha peanut)



โครงการวิจัยเรื่อง
ดำเนินงานโดย
แหล่งทุน

"การสร้างต้นแบบการฟื้นฟูและพัฒนาวิถีการเกษตรน่าน"
ดร. อัญศิรินทร์ จันทร์หอม ดร.ปณิตดา ตันวัฒนะ และคณะ
งานวิจัยนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากโครงการ CU Community Engagement โดยสำนักบริหารยุทธศาสตร์
และการงบประมาณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปี 2560

Research Project Nan's Agri-Social Empowering Project
By Dr. Tansiphorn Janhom, Dr.Puntita Tanwattana and Team
Source of fund This research has been supported by "CU Community Engagement"
Project of The Office of Strategy management and Budgeting, Chulalongkorn University, 2017

Scale (มาตราส่วน) 1:52,700
สำรวจข้อมูลระหว่าง เดือน พฤศจิกายน 2559 - พฤษภาคม 2560
ภาพถ่ายดาวเทียมจาก Google Earth ปี 2556
Survey during November 2016 - May 2017
Base Map from Google Earth 2013

