

มั่นคง ตรงไป ตรงมา

ນາວັນຈີນ

<http://www.naewna.com>

วัน ๔๔

เดือน ເມສະພາ

พ.ศ. ๒๕๖๓ / ๙๙๖ ๑๗

ໝອດິນຈັນມືອສກາບັນ IRD ອນຮມໜັກສູຕຣປຸ່ຍຊີວກາພ

นายอภิชาต จงสกุล อธิบดีกรมพัฒนา
ที่ดิน เปิดเผยว่า กรมพัฒนาที่ดินได้มีความ
ร่วมมือกับ สถาบัน IRD ประเทศไทยร่วงเศส
ภายใต้ความร่วมมือ Toward an improvement
of soil and water quality in the content
of land use and climate change in
Thailand ในความร่วมมือดังกล่าว นอกจาก
มีการดำเนินการวิจัยร่วมกันแล้ว IRD ยังมี
ผู้เชี่ยวชาญทางด้านชุลินทรีย์ประจำอยู่ที่
กรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งจะช่วยพัฒนาด้านองค์
ความรู้ด้านงานวิจัยชุลินทรีย์ พัฒนาห้อง
ปฏิบัติการชุลินทรีย์ และสนับสนุนเครื่องมือ
วิทยาศาสตร์ในการวิจัยด้านชีวโมเดลกุล
ของชุลินทรีย์ รวมทั้งพัฒนาองค์ความรู้
และศักยภาพของบุคลากรของกรม
พัฒนาที่ดิน

นอกจากนี้ IRD ยังมีเครือข่าย
ความร่วมมือกับประเทศไทยในภูมิภาคอาเซียน
 เช่น ลาว เวียดนาม กัมพูชา และพม่า เพื่อ^{เพื่อ}
 เป็นการพัฒนาศักยภาพ องค์ความรู้ ทักษะ^{ทักษะ}
 และประสบการณ์ของนักวิจัยด้านชุลินทรีย์
 ทั้งในประเทศไทย และภูมิภาคอาเซียน

“ความร่วมมือดังกล่าว สอดคล้อง
กับนโยบายของกรมพัฒนาที่ดินที่ส่งเสริม
ให้เกษตรกรใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพ เพื่อ^{เพื่อ}
ลดการใช้ปุ๋ยเคมี เพื่อผลิตอาหารปลอดภัย^{ภัย}
และเป็นปัจจัยสู่ผลิตของการเกษตรสีเขียว
ดังนั้น กรมจึงร่วมกับเครือข่ายความร่วมมือ^{มือ}
กับสถาบัน IRD โดย UMR Eco& Sols
จัดการอบรมหลักสูตร ปุ๋ยชีวภาพ หรือ
Biofertilizer ระหว่างวันที่ 21-25 เมษายน
2557 ณ กรมพัฒนาที่ดิน กรุงเทพมหานคร
ซึ่งการอบรม ประกอบด้วยภาคบรรยาย
และปฏิบัติการ เช่น ความรู้เรื่องชุลินทรีย์
ทางการเกษตร การเลี้ยงและขยายเชื้อ และ^{และ}
การตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์ชุลินทรีย์^{ทรีย์}
เป็นต้น” อธิบดีกรมพัฒนาที่ดิน กล่าว

ทั้งนี้ ผู้เข้าร่วมการอบรม ประกอบด้วย
นักวิจัยจาก ประเทศไทย ลาว เวียดนาม
กัมพูชา และพม่า จำนวน 35 คน โดยมี
นางสาวสุภาร จันรุ่งเรือง ผู้อำนวยการ
กองเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน กรมพัฒนา
ที่ดิน ได้ร่วมบรรยาย เรื่อง ผลิตภัณฑ์^{ท์}
ชุลินทรีย์ของกรมพัฒนาที่ดินด้วย