

คาร์บอนเครดิต

กิจกรรมด้านการเกษตร



STANDARD T-VER

การใช้ปุ๋ยอย่างถูกวิธีในพื้นที่การเกษตร

T-VER-S-METH-13-05

- เป็นพื้นที่การเกษตรที่มีการปรับการใช้ปุ๋ยเคมี
- มีการใช้ปุ๋ยเคมีลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับการใช้ปุ๋ยก่อนเริ่มดำเนินโครงการ
- มีปริมาณการลดก๊าซเรือนกระจกไม่เกิน 5,000 tCO₂eq/ปี
- มีการดำเนินกิจกรรมด้านการเกษตร ไม่น้อยกว่า 5 ปี
- มีข้อมูลการใช้ปุ๋ย และ/หรือ สารปรับปรุงดิน ย้อนหลังในพื้นที่โครงการ



การกักเก็บคาร์บอนและการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
สำหรับปลูกพืชเกษตรยืนต้น

T-VER-S-METH-13-06

- เป็นพืชเกษตรยืนต้น ในรูปแบบการปลูกเชิงเดี่ยวหรือสวนผสม และมีการดูแลและจัดการอย่างถูกวิธี
- มีการใช้ปุ๋ยเคมีลดลงไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับการใช้ปุ๋ยก่อนเริ่มดำเนินโครงการ
- มีข้อมูลการใช้ปุ๋ย และ/หรือ สารปรับปรุงดิน ย้อนหลังในพื้นที่โครงการ



PREMIUM T-VER

กิจกรรมการจัดการพื้นที่การเกษตรที่ดี

T-VER-P-METH-13-06

- กิจกรรมการจัดการพื้นที่การเกษตรที่ดี ต้องเข้าข่ายกิจกรรมที่มีลักษณะข้อใดข้อหนึ่ง
 1. การดำเนินกิจกรรมการกักเก็บคาร์บอน เช่น การใส่วัสดุอินทรีย์ การปรับปรุงการจัดการเศษวัสดุ การเกษตร การลดการไถพรวนดิน เป็นต้น
 2. การลดการใช้ปุ๋ยไนโตรเจน
 3. การปรับปรุงการจัดการน้ำหรือการให้น้ำ (irrigation) เช่น การปลูกข้าวแบบเปียกสลับแห้ง เป็นต้นทั้งนี้ การดำเนินกิจกรรมการจัดการพื้นที่การเกษตรที่ดีต้องมีค่าเกินกว่า 5% ของค่าเฉลี่ยย้อนหลัง เช่น อัตราการใส่ปุ๋ยไนโตรเจนที่ลดลงมากกว่า 5%

