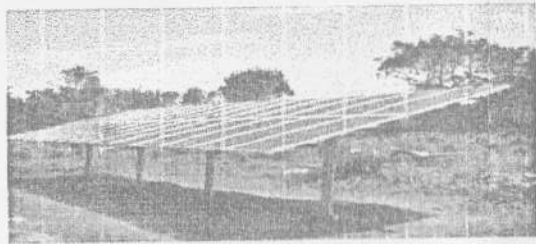


5. การนำสิ่งอื่นมาใช้ทดแทนการนำสิ่งอื่นมาใช้
ทดแทนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมบางชนิดอาจ
ทำได้ เช่น การนำก๊าซธรรมชาติ มาใช้ทดแทนน้ำมัน
เชื้อเพลิงในรถยนต์ การใช้พลังงานแสงอาทิตย์ทดแทน
พลังงานไฟฟ้า ซึ่งทำให้ประหยัดค่าน้ำมันเชื้อเพลิงในการ
ผลิตกระแสไฟฟ้า เป็นต้น



การใช้พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อผลิตกระแสไฟฟ้า

6. การสำรวจแหล่งทรัพยากรเพิ่มเติมเป็นการ
ค้นหาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติมาใช้ให้เกิด
ประโยชน์ทางด้านเศรษฐกิจและสังคม เช่น การใช้
เครื่องตรวจสอบรังสีในการสำรวจแร่ยูเรเนียม การใช้ระบบ
คลื่นแผ่นดินไหวเทียมเพื่อสำรวจหาน้ำมันและก๊าซ
ธรรมชาติ เป็นต้น

7. การประดิษฐ์ของเทียมขึ้นใช้ ความ
เจริญก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทำให้มนุษย์
สามารถผลิตของเทียมขึ้นใช้แทนการใช้
ทรัพยากรธรรมชาติ เช่น ยางเทียม ไหมเทียม เป็นต้น
ความสามารถดังกล่าวจึงช่วยลดปริมาณการใช้
ทรัพยากรธรรมชาติบางชนิดให้น้อย

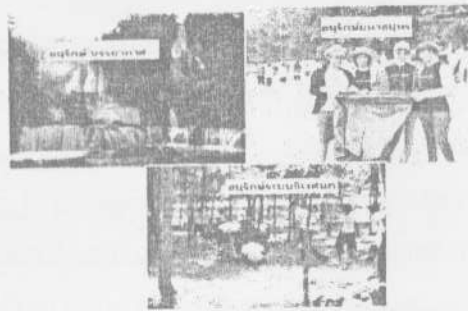
แนวทางอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม



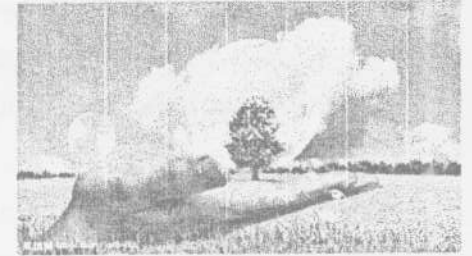
การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมจะได้ผลยั่งยืนข้อมูลนั้น
ตลอดจนต้องใช้มาตรการทางกฎหมายควบคุมแนวทางใน
การอนุรักษ์อย่างยั่งยืนมี 3 แนวทางดังนี้

1. การให้การศึกษาคือการสอนให้เข้าใจถึง
หลักการ วิธีการอนุรักษ์ มีจริยธรรมเกิดสำนึกและร่วมใน
การอนุรักษ์
2. การใช้เทคโนโลยีในการนำทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อมมาใช้ให้เกิดประโยชน์
3. การใช้กฎหมายควบคุมเป็นวิธีการสุดท้ายในการ
ดำเนินการ

การอนุรักษ์บรรยากาศ และระบบนิเวศบก



การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม



โดย



สำนักปลัด

องค์การบริหารส่วนตำบลบางพลับ
อำเภอสองพี่น้อง จังหวัดสุพรรณบุรี

โทร 035-472490-1

