

ดอกสะแบง

# หลังสู้ฟ้า หน้าสู้ดิน



## การฟื้นฟูทะเลสาบสงขลา

ทะเลสาบสงขลา...เป็นลุ่มน้ำที่ครอบคลุมพื้นที่ 3 จังหวัด ตั้งแต่ นครศรีธรรมราชลงไปถึงพัทลุงและสงขลา อันเป็นนามของทะเลแห่งนี้กว่า 6 แสนไร่ ซึ่งในอดีตนั้นถือว่าเป็นแหล่งที่อุดมสมบูรณ์ด้วยทรัพยากรธรรมชาติ

ซึ่งต่อมาความเสื่อมโทรมรุกเข้ามาแทนที่ ด้วยการกอบโกยเอาทรัพยากรอย่างเห็นแก่ตัวของมนุษย์ หรือด้วยความรู้เท่าไม่ถึงการณ์ ในการทำประมงที่ผิดกฎหมายทำลายสภาพแวดล้อม...

...และท้ายที่สุดก็ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตและความเป็นอยู่ของคนในท้องถิ่น 1.5 ล้านคน ส่วนว่าใครจะมากหรือน้อย รุนแรงแค่ไหนนั้นก็แล้วแต่...!!!

เพื่อเรียกความอุดมสมบูรณ์คืน กรมประมงจึงได้จัดโครงการฟื้นฟูทรัพยากรทะเลสาบสงขลา ขึ้นตามแผนบูรณาการงบประมาณการพัฒนา ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา โดยให้สอดคล้องกับวิถีความเป็นอยู่ของประชาชนในพื้นที่ และ สร้างกระบวนการให้มีส่วนร่วม สามารถบริหารจัดการทรัพยากรประมงในพื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพและให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อชุมชน

คุณสมหญิง เปี่ยมสมบูรณ์ รักษาการอธิบดีกรมประมง บอกว่า...โครงการนี้เริ่มมาตั้งแต่ปี 2542 จนถึงปัจจุบัน และจะไปเสร็จสิ้นลงในปี 2552 โดยเน้นใน การฟื้นฟูทรัพยากรประมง สร้างรายได้ให้ชุมชนชาวประมงมีความเป็นอยู่ได้อย่างยั่งยืน และ สร้างความตระหนักให้มีจิตสำนึกต่อการอนุรักษ์ทรัพยากรประมง...

...จากการดำเนินงานในรอบปีที่ผ่านมา กรมประมงได้คัดเลือกสัตว์น้ำเศรษฐกิจปล่อยลงในเขตพื้นที่ฟาร์มทะเลอย่างเช่น กุ้งกุลาดำ ปลากระพงขาว กุ้งก้ามกราม กุ้งแชบ๊วย ฯลฯ และ ฝึกอบรมประมงอาสาเพื่อดูแล พร้อมทั้งได้จัดทำข้อตกลงร่วมกับชุมชน ในการกำหนดกฎเกณฑ์ควบคุมและลงโทษผู้กระทำความผิด

สำหรับผลผลิตที่ได้ให้นำมาจำหน่ายกับกลุ่มแพปลาชุมชน แล้วแบ่งปันผลกำไรบางส่วนจัดซื้อพันธุ์สัตว์น้ำเพื่อต่อยอดและสืบสานโครงการต่อไป

เมื่อปีที่ผ่านมาสามารถเก็บเกี่ยวทรัพยากรน้ำ กุ้งก้ามกรามได้ทั้งสิ้น 33.1 ตัน กุ้งกุลาดำ 28.3 ตัน ปลากระพงขาว 550 กิโลกรัม กุ้งแชบ๊วย 44.8 ตัน คิดเป็นมูลค่า 24 ล้านบาท

ส่งผลให้ชาวประมงมีรายได้จากการจับสัตว์น้ำจำหน่ายวันละ 500-1,000 บาท ปัจจุบันมีชาวประมงเข้าร่วมโครงการ 102 หมู่บ้าน ซึ่งก็ถือว่าเป็นความสำเร็จในระดับหนึ่งที่สามารถคืนความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำและสร้างรายได้พอเพียงให้กับชาวประมง

ซึ่งจากการติดตามประเมินผลโครงการของสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยพบว่า ชาวประมงจับสัตว์น้ำมีปริมาณเพิ่ม 61% มีรายได้เพิ่มขึ้น 74%...

...และ เมื่อสิ้นสุดโครงการก็จะส่งมอบต่อให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้ชุมชนได้รับผิดชอบต่อทรัพยากรธรรมชาติแห่งลุ่มน้ำนี้ต่อไปอย่างยั่งยืน...!!!