

**NICAboard | ข่าวสารจากNICAonline.com | ข่าว
จากNICAonline | การกักสัตว์น้ำสู่ทะเลไทยของนิก้าและกรม
ประมง**

« [หน้าที่แล้ว](#) [ต่อไป](#) »

หน้า: [1] [ลงล่าง](#)

พิมพ์

 **ผู้เขียน หัวข้อ: การกักสัตว์น้ำสู่ทะเลไทยของนิก้าและกรม
ประมง (อ่าน 1224 ครั้ง)**

0 สมาชิก และ 2 บุคคลทั่วไป กำลังดูหัวข้อนี้

kamolsir  **การกักสัตว์น้ำสู่ทะเลไทยของนิก้าและกรมประมง**

Fed « [เมื่อ: มีนาคม 29, 2013, 02:55:42 PM](#) »

aquacultu

Jr.

Member

☆☆☆☆☆

Karma:

0

ออฟ

ไลน์

กระทู้: 77



ทะเลไทยในปัจจุบันได้เกิดสภาวะการเสียมดูลของสัตว์น้ำอย่างรุนแรง อันเนื่องมาจากหลายสาเหตุด้วยกัน และหนึ่งในสาเหตุหลักที่มองข้ามไม่ได้เลยคือการทำประมงเกินขนาดและการทำประมงสมัยใหม่ใช้อุปกรณ์ที่มีคุณภาพสูงจับสัตว์น้ำปริมาณมากเกินกว่าที่ธรรมชาติจะฟื้นตัวได้ทัน หรือแม้แต่การจับสัตว์น้ำในฤดูวางไข่ ใช้เครื่องมือผิดประเภทจับสัตว์น้ำที่ไม่ได้ขนาด ก็ล้วนแต่เป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้ปริมาณสัตว์น้ำลดลงอย่างรวดเร็วทั้งสิ้น

ซึ่งจากปัญหาดังกล่าวกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ก็ได้มีได้นิ่งนอนใจ ได้จัดทำกรอบยุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านอาหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พ.ศ. 2556-2559) โดยมีวัตถุประสงค์ที่สำคัญเพื่อให้มีอาหารที่มีคุณภาพเพียงพอกับความต้องการบริโภคของประชากร ให้ประชากรเข้าถึงอาหารที่มีคุณภาพและคุณค่า มีสุขอนามัยและการดูแลสุขภาพที่เข้าถึงอาหารอย่างพอเพียงตลอดเวลา ไม่มีความเสี่ยงในการเข้าถึงอาหารเมื่อเกิดความขาดแคลนขึ้นมาอย่างกะทันหัน

กรมประมงซึ่งเป็นหน่วยงานหลักที่มีภารกิจหน้าที่ในการบริหารจัดการทรัพยากรประมง ดูแลความเป็นอยู่ของชาวประมงให้

สามารถประกอบอาชีพได้อย่างยั่งยืนและมีทรัพยากรสัตว์น้ำใช้ตลอดไป ได้ดำเนินโครงการเสริมสร้างและฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรสัตว์น้ำ โดยการใช้มาตรการต่างๆทั้งด้านการอนุรักษ์ การบริหารจัดการ และการฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ กรมประมงมีแนวคิดในการส่งเสริมให้ชุมชนประมง เข้ามามีบทบาทส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ

ซึ่งได้สอดคล้องกับโครงการฟื้นฟูทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา ที่สถาบันวิจัยการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งได้ดำเนินการต่อเนื่องกันมาอย่างยาวนาน อาทิเช่นกิจกรรมฟาร์มทะเลโดยชุมชน มีการส่งเสริมและสนับสนุนทั้งด้านวัสดุอุปกรณ์ดำเนินการและส่งนักวิชาการให้ความรู้แก่ชาวประมงบ้านคูขุดที่สนใจในการเพาะเลี้ยง กุ้งก้ามกรามเพื่อปล่อยคืนสู่ธรรมชาติ และกิจกรรมเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ มีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำที่สำคัญทางเศรษฐกิจ เช่น ปลา กะพงขาว กุ้งก้ามกราม กุ้งแชบ๊วย กุ้งกุลาดำ ปูทะเล ปลาทะเลชนิดอื่นๆ ลงสู่ทะเลสาบสงขลาและแหล่งน้ำธรรมชาติอื่นๆ เป็นการช่วยฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ให้กลับสู่แหล่งน้ำ ซึ่งได้ผลเป็นที่น่าพอใจ ปริมาณสัตว์น้ำในแหล่งที่ปล่อยเพิ่มขึ้นอย่างเห็นได้ชัด ซึ่งถือได้ว่าเป็นการสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน ช่วยสร้างรายได้ ตลอดจนความเป็นอยู่ที่ดีให้กับชุมชนประมง รวมไปถึงความมั่นคงทางอาหารให้กับประชากรไทยด้วย

กมลศิริ พันธนียะ



ภาพที่1.jpg (76.24 KB, 500x375 - ดู 214 ครั้ง.)



ภาพที่2.jpg (70.52 KB, 500x375 - ดู 199 ครั้ง.)

« แก้ไขครั้งสุดท้าย: มีนาคม
29, 2013, 03:05:59 PM
โดย kamolsiri_tangthai »

๕๒ บ้านที่กการเข้า

« หน้าที่แล้ว ต่อไป »

กระโดดไป:

=>

Powered by SMF 1.1.15 | SMF © 2006-2007, Simple Machines | Thai
language by ThaiSMF

Theme Esintiler © 2009, by Fussilet

หน้านี้ถูกสร้างขึ้นภายในเวลา 0.021 วินาที กับ 20 คำสั่ง 