

การสัมมนา

เรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย

คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๒๔-๒๕ ธันวาคม ๒๕๓๐



ปีที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๓๐

VOLUME 8 DECEMBER 1987

การสัมมนา

เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 8

จัดโดย

คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ระหว่างวันที่ 24-25 ธันวาคม 2530

ณ ตึกเทิอบมกฤต คณะวนศาสตร์

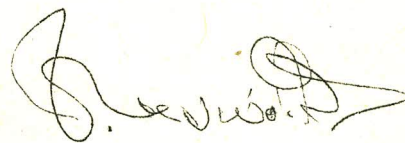
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประธานฯ แถลง

ในนามของประธานคณะกรรมการดำเนินการจัดการสัมมนา ขอขอบคุณอย่างสูงต่อผู้เข้าร่วมสัมมนาทุกท่าน ผู้สนับสนุนและผู้อุปการะทั้งทางตรงและทางอ้อม ในเรื่องค่าใช้จ่ายและแนวความคิดคณะกรรมการที่ปรึกษา ตลอดจนคณะกรรมการทุกท่าน ที่สามารถทำให้การจัดการสัมมนาครั้งนี้บังเกิดขึ้น

ความจริงแล้วเอกสารการสัมมนาเป็นสิ่งที่ทุกท่านมีความปรารถนาที่จะมีเพราะเป็นการรวบรวมผลงานวิจัยและบทความต่าง ๆ เอาไว้ ในขณะที่ทุกท่านก็คงมีความหวังไว้ว่าเอกสารดังกล่าวจะต้องมีคุณภาพดี ซึ่งเรื่องนี้คณะกรรมการก็มีความปรารถนาเช่นเดียวกับท่าน แต่เราก็ไม่อาจทำได้ตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ เพราะมีปัจจัยจำกัดหลายประการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการส่งผลงานมาเพื่อพิมพ์ ตลอดจนรูปแบบของเอกสาร อย่างไรก็ตาม ก็ได้พยายามอย่างดีที่สุดแล้ว ส่วนเอกสารสัมมนาบางเรื่องขาดหายไป ก็ขอให้เข้าใจว่า ท่านผู้เสนอไม่ได้ส่งต้นฉบับมาให้เรา

เพื่อให้การสัมมนาครั้งนี้มีคุณค่ายิ่งขึ้น จึงได้จัดรูปแบบการสัมมนาออกเป็นตอน ๆ คือ การบรรยายพิเศษของผู้ทรงคุณวุฒิ การเสนอผลงานทางวิชาการ การอภิปรายกลุ่ม และสุดท้ายคือการทัศนศึกษานอกสถานที่ จึงเชื่อว่าจากการอภิปรายกลุ่มน่าจะมีข้อสรุปและข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการดำเนินการจัดการและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์ป่าที่ถูกต้องและเหมาะสมต่อไปในอนาคต



(นายชุมพล งามส่องใส)

ประธานฯ ดำเนินการจัดการจัดสัมมนา

กำหนดการพิธีเปิดการสัมมนา

เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 8

ตึกเขียนคนกุดส ชั้น 4 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันพฤหัสบดีที่ 24 ธันวาคม 2530

เวลา 9.00 น. - พณฯ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (พล.อ.หาญ ลีลาชนก)

ประธานในพิธีจุดธูปเทียน บูชาพระรัตนตรัย

- ครบถ้วน จิตยวณศาสตร์ กล่าวรายงานการจัดสัมมนาเรื่องสัตว์ป่าเมืองไทย
ครั้งที่ 8 และเชิญประธานเปิดการสัมมนา

- ประธานในพิธีกล่าวเปิดงาน

- ประธานกรรมการจัดการสัมมนา ประกาศเกียรติคุณนักอนุรักษ์ธรรมชาติแห่งประเทศไทย และผู้ทำคุณประโยชน์ด้านการอนุรักษ์สัตว์ป่า

- ประธานในพิธีมอบโล่

เวลา 10.00 น. - อธิการบดี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมสัมมนา

กำหนดการสัมมนา

เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ ๘

ณ หอสมุดประชาชน ชั้น ๔ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๒๔-๒๕ ธันวาคม ๒๕๓๐

พฤหัสที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๓๐

ภาคเช้า

- ๐๘.๐๐-๐๘.๐๐ น. ลงทะเบียน
- ๐๘.๐๐-๑๐.๑๐ น. พิธีเปิดการสัมมนาและมอบโล่เกียรติคุณ และ
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมสัมมนา
- ๑๐.๑๐-๑๐.๓๐ น. พักรับประทานอาหารว่าง
- ๑๐.๓๐-๑๑.๑๕ น. บรรยายพิเศษเรื่อง "การอนุรักษ์สัตว์ป่าในสายตาของประชาชน"
โดย พล.ต.ท.สุทัศน์ สุขุมวาท
- ๑๑.๑๕-๑๒.๐๐ น. บรรยายพิเศษเรื่อง "แนวทางปฏิบัติเรื่องทรัพยากรสัตว์ป่าตามแผนฯ ๖"
โดย นายปราโมทย์ สายวิเชียร ผอ.กองอนุรักษ์สัตว์ป่า
- ๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

ภาคบ่าย

- ประธาน ศาสตราจารย์ ดร.เกษม จันทรแก้ว
- เลขานุการ น.ส.มาลี ศรีรัตนธรรม
- ๑๓.๐๐-๑๓.๒๐ น. ตามรอยกระชู้ แรดสองนอแห่งเทือกเขาสก และสำรวจถิ่นที่อยู่อาศัยของแก้งหม้อ
... สิบ นาคะเสถียร
- ๑๓.๒๐-๑๓.๔๐ น. รายงานการพบควายป่า และพฤติกรรมการหากินของเหล่าแร้งในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จ.อุทัยธานี
... ชีรภัทร ประยูรสิทธิ
- ๑๓.๔๐-๑๔.๑๐ น. บทบาทของชมรมอนุรักษ์นกกรุงเทพฯกับการอนุรักษ์ในประเทศไทย และ
ลักษณะถิ่นที่อยู่และพฤติกรรมของนกบางชนิดที่พบใหม่ในประเทศไทย
... ชมรมอนุรักษ์นกกรุงเทพฯ

- ๑๔.๑๐-๑๔.๓๐ น. พฤติกรรมสังคมของเป็ดก้ำ (Cairina scutulata)
... ปรีชา ไพรินทร์
- ๑๔.๓๐-๑๔.๕๐ น. Conservation Information and Databases in Thailand
... W.Y. Brockelman
- ๑๔.๕๐-๑๕.๑๐ น. การเปรียบเทียบการตอบสนองต่อสิ่งเร้าระหว่าง
นกขุนแผน (Cissa erythrorhyncha) และ
นกสาลิกาเขียว (Cissa chinensis) ในสภาพกรงเลี้ยง
... มานพ มีสุข
- ๑๕.๑๐-๑๕.๓๐ น. พักรับประทานอาหารว่าง
- ๑๕.๓๐-๑๗.๐๐ น. ประชุมกลุ่มย่อย หัวข้อ เรื่อง
"จะให้รัฐบาลสนับสนุนการเพาะเลี้ยงสัตว์ป่าในเชิงพาณิชย์ได้อย่างไร"

ศุกร์ที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๓๐

ภาคเช้า

ประธาน รองศาสตราจารย์ ดร.เลิศ จันทนภาพ

เลขานุการ นางจาริก ปาลีโพธิ์

- ๐๘.๓๐-๐๙.๐๐ น. ขบวนการวางแผนที่ควรนำมาประยุกต์ใช้สำหรับพื้นที่คุ้มครอง
ประเภทต่าง ๆ ในประเทศไทย
... พิชชา พิทยขจรวุฒิ
- ๐๙.๐๐-๐๙.๒๐ น. โครงการพัฒนาชนบทเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติในบริเวณ
หมู่บ้านรอบอุทยานแห่งชาติเขาใหญ่
... นิคม พุทธา และคณะ
- ๐๙.๒๐-๐๙.๔๐ น. การอนุรักษ์สัตว์ป่าในสวนสัตว์
... โสภณ ดำน้อย

๐๙.๔๐-๑๐.๐๐ น. ความจำเป็น วิธีการและผลที่ได้รับจากการศึกษาพฤติกรรมของสัตว์ป่า
ในสภาพทรงเลี้ยง

... นริทธิ์ สิตะสุวรรณ

๑๐.๐๐-๑๐.๒๐ น. พักรับประทานอาหารว่าง

ภาคเช้า (ต่อ)

ประธาน นายปราโมทย์ สายวิเชียร

เลขานุการ น.ส.อุดมพร ตันตนะรัตน์

๑๐.๒๐-๑๐.๔๐ น. ความแตกต่างในด้านพฤติกรรมระหว่างไก่ฟ้าหลังขาวกับ
ไก่ฟ้าหลังขาวจันทบุรี

... บรรจบ ไชยสาร

๑๐.๔๐-๑๑.๐๐ น. ความหลากหลายชนิดของสัตว์ป่า ณ สวนจตุจักร

... ชาตรี เกิดธรรม

๑๑.๐๐-๑๑.๒๐ น. ปุ๋ยน้ำตกที่เป็นพาหะของพยาธิใบไม้ในปอดของคน

... ไพบุญ นัยเนตร

๑๑.๒๐-๑๑.๔๐ น. การศึกษาทางสัณฐานวิทยาและกายวิภาคของกบภูเขา

... กัมพล อิศรางกูรฯ และคณะ

๑๑.๔๐-๑๒.๐๐ น. สัตว์ป่ากับการคุ้มครองของมนุษย์

... นอ.วีโรจน์ นุตพันธุ์

๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

ภาคท้าย

๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.

สรุปผลการประชุมกลุ่มย่อย

ผศ.ดร.สมศักดิ์ สุขวงศ์

ประธาน

ผศ.สมนึก ผ่องอำไพ

เลขานุการ

กลุ่มย่อยที่ ๑ เสนอผลสรุป

กลุ่มย่อยที่ ๒ เสนอผลสรุป

กลุ่มย่อยที่ ๓ เสนอผลสรุป

๑๕.๓๐-๑๖.๓๐ น.

สรุปการประชุมและพิธีปิดสัมมนาฯ

ผศ.ดร.ชุมพล งามผ่องใส

ประธาน

ผศ.ดร.สถิตย์ วัชรกิตติ

คณบดีคณะวนศาสตร์

คำปราศรัยของ

พณฯ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ในวันเปิดสัมมนา เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 8

ณ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันที่ 24 ธันวาคม 2530

ท่านนักวิชาการและแขกผู้มีเกียรติ

ข้าพเจ้ามีความยินดีเป็นอย่างมากที่ได้รับเกียรติมาเป็นประธานในพิธีเปิดสัมมนาเรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 8 ณ สถานที่แห่งนี้ และ ขอขอบคุณที่พวกเราจะได้มาร่วมกันหาแนวทางและ มาตรการปฏิบัติที่เหมาะสมเพื่อการจัดการและการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์ป่าของชาติให้มีประสิทธิภาพใน อนาคต

จากรายงานและที่ข้าพเจ้าพบเห็นในขณะนี้พอจะกล่าวได้ว่า การสัมมนา เรื่อง สัตว์ป่า เมืองไทย ได้รับความสนใจอย่างกว้างขวางจากบุคคลหลายอาชีพ เป็นต้นว่า นักวิชาการ สถาบันการศึกษา ทั้งภาครัฐบาลและเอกชน ตลอดจนกลุ่มอนุรักษ์ทั่ว ๆ ไป ที่มีความห่วงใยและสนใจในเรื่องของ ทรัพยากรสัตว์ป่าของชาติ

นับตั้งแต่มีการตราพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พุทธศักราช 2503 เป็นต้นมา อาจกล่าวได้ว่า ประวัติศาสตร์การอนุรักษ์สัตว์ป่าของไทยได้ก้าวเข้าสู่ยุคแห่งการพัฒนา เพื่อให้พร้อมที่จะ ก้าวต่อไปสู่ยุคแห่งความสมบูรณ์สูงสุด ทั้งนี้ เพราะพระราชบัญญัตินี้ดังกล่าวสามารถสนององมาตรการ การอนุรักษ์สัตว์ป่าได้อย่างกว้างขวาง ทั้งในด้านการปกป้องรักษาชีวิตของสัตว์ป่า ด้วยการกำหนด มาตรการควบคุมการค้าและการค้าสัตว์ป่า หรือแม้แต่นักวิชาการเพิ่มปริมาณสัตว์ป่าในธรรมชาติ ด้วยการ ประกาศพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และเขตห้ามล่าสัตว์ป่าเพื่อให้สัตว์ป่าชนิดต่าง ๆ สามารถสืบพันธุ์ และมีชีวิตอย่างเป็นสุขภายในธรรมชาติที่เหมาะสม

อย่างไรก็ดี สถานการณ์ทรัพยากรธรรมชาติของประเทศไทยในปัจจุบันไม่เอื้ออำนวยให้มีการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติในลักษณะที่เป็นอิสระอีกต่อไป แนวความคิดในการใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติแบบผสมผสานจึงควรได้รับการตอบสนอง ด้วยการอาศัยหลักการพื้นฐานแห่งการประสานประโยชน์ซึ่งกันและกัน แต่เนื่องจากทรัพยากรแต่ละชนิดมีคุณลักษณะและเอกลักษณ์ที่แตกต่างกัน การนำทรัพยากรธรรมชาติมาใช้ประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ดังกล่าว จึงจำเป็นต้องทราบถึงข้อมูลพื้นฐานทั่ว ๆ ไป วิธีการหนึ่งที่จะได้ข้อมูลดังกล่าวก็คือ การศึกษาวิจัยให้ทราบถึงแก่นแท้ของทรัพยากรแต่ละประเภท อย่างไรก็ตาม การศึกษาวิจัยจะกลายเป็นผลงานที่ไม่มีคุณค่าเท่าที่ควร ถ้าหากผลการศึกษาไม่ได้ถูกนำมาประยุกต์และนำไปใช้ประโยชน์ ดังนั้น การที่ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และกรมป่าไม้ ได้ดำเนินการจัดสัมมนา เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ติดต่อกันมารวม 8 ครั้งแล้วนั้น เป็นการแสดงให้เห็นว่า ผลงานที่ท่านทั้งหลายในที่นี้ได้ศึกษาวิจัยมา ได้มีการนำมาเผยแพร่เพื่อให้ผู้สนใจได้นำไปใช้ประโยชน์ ซึ่งจะก่อให้เกิดประโยชน์ทั้งต่อตนเอง ชุมชน และประเทศชาติสืบไป

บัดนี้ ได้เวลาอันเป็นมงคลฤกษ์แล้ว ข้าพเจ้าขอเปิดการสัมมนา เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ 8 และหวังว่า การสัมมนาดังจะบรรลุวัตถุประสงค์ที่กำหนดได้ทุกประการ

คำกล่าวรายงาน

ของคณะดี คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ในวันเปิดสัมมนา เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ ๘

ณ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วันที่ 24 ธันวาคม 2530

กราบเรียน พลเอก รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ในนามของคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และคณะกรรมการจัดการสัมมนา
ครั้งนี้ กระผมขอขอบคุณพลเอก รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ได้กรุณาให้เกียรติมาเป็น
ประธานในพิธีเปิดการสัมมนา เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย ครั้งที่ ๘ ในวันนี้ กระผมและผู้เข้าร่วมสัมมนา
ทุกท่านรู้สึกซาบซึ้งและยินดี ที่พลเอก ได้ให้ความสนใจต่อการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์ป่าและป่าไม้ตลอดมา

การสัมมนา เรื่อง สัตว์ป่าเมืองไทย นี้ ทางคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
และกรมป่าไม้ ได้จัดการสัมมนาขึ้นเป็นครั้งแรกในปี พ.ศ. 2523 เนื่องในโอกาสเป็นวันคุ้มครองสัตว์ป่า
แห่งชาติ คือ วันที่ 26 ธันวาคม และได้จัดติดต่อกันทุกปีจนถึงปีนี้ในปีที่ ๘

วัตถุประสงค์ที่สำคัญในการจัดสัมมนาก็เพื่อเปิดโอกาสให้นักวิชาการ นักวิจัย และผู้สนใจ
เกี่ยวกับสัตว์ป่า ทั้งจากภาครัฐบาลและภาคเอกชนมาเสนอผลงานการศึกษาวิจัยหรืองานอื่นใดที่ได้ปฏิบัติ
เกี่ยวกับสัตว์ป่า อันจะทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ซึ่งกันและกัน และเพื่อเปิดโอกาส
ให้มีการอภิปรายหาแนวทางและข้อสรุปในการศึกษาวิจัย เพื่อการอนุรักษ์และจัดการสัตว์ป่าเมืองไทยต่อไป
ในอนาคต

การสัมมนาประกอบด้วยการบรรยายพิเศษของผู้ทรงคุณวุฒิ การเสนอผลงานการค้นคว้าวิจัย
และการอภิปรายกลุ่มเพื่อชี้แนะแนวทางการแก้ไขปัญหา และมีการศึกษานอกสถานที่ด้วย

ผู้ที่เข้าร่วมสัมมนารั้งนี้ประกอบด้วย ข้าราชการจากมหาวิทยาลัยต่าง ๆ กรมป่าไม้
วิทยาลัยครู สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย องค์การรัฐวิสาหกิจ สมาคม
และมูลนิธิที่เกี่ยวข้องกับการจัดการและอนุรักษ์สัตว์ป่า ตลอดจนเอกชนที่มีความสนใจในเรื่องนี้

และยังได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากกรมป่าไม้ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
แห่งประเทศไทย มูลนิธิคุ้มครองสัตว์ป่าและพรรณพืชแห่งประเทศไทยในพระบรมราชินูปถัมภ์ ตลอดจน
ภาคเอกชน

บัดนี้ ได้เวลาอันสมควรแล้ว กระผมขอเรียนเชิญ ทนาย เปิดการสัมมนาเพื่อเป็นเกียรติ
แก่ท่านต่อไป

คำสรุป

กำนันกำจัด เสนะพันธุ์ อายุ 47 ปี อยู่บ้านเลขที่ 6 หมู่ที่ 1 ตำบลสะทอน อำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา ภรรยาชื่อ นางเสริม เสนะพันธุ์ มีบุตรชาย 2 คน บุตรสาว 1 คน อาชีพทำสวนยาง เป็นกำนันสืบต่อจากบิดา ตั้งแต่ปี 2515 เป็นต้นมา

กล่าวได้ว่า การอนุรักษ์ธรรมชาติและสัตว์ป่าที่บริเวณป่ากรด ตำบลสะทอน อำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา ได้เริ่มต้นตั้งแต่สมัยขุนเกษม วรรณนิม หรือ นายอินทร์ เสนะพันธุ์ ซึ่งเป็นคุณปู่ของกำนันกำจัด เป็นชาวอำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช ได้อพยพมาอยู่ที่ตำบลสะทอนกว่า 150 ปีแล้ว เป็นกำนันคนแรกๆ ที่เห็นว่าป่าบริเวณนี้ยังอุดมสมบูรณ์อยู่มากเป็นป่าที่ป่าที่สำคัญ ๆ ได้แก่ ไม้ยาง พลมพอง ไข่เป็ด มะค่าโมง กะบาก นาคบุตร เหียง ตะแบก แดง ไข่ สะตอ และเหียงนก บริเวณป่าอยู่ใกล้ชายแดนไทยมาเลเซียมีเทือกเขาสันกาลาคีรีเป็นเส้นแบ่งพรมแดนการสัญจรสมัยก่อน ๆ อาศัยช้างเป็นส่วนใหญ่ ต่อมาในสมัยของบิดาของกำนันกำจัดซึ่งเป็นกำนันเช่นเช่นเดียวกัน ชื่อ นายเอียด เสนะพันธุ์ ได้ดำเนินนโยบายในการรักษาป่ากรด เนื้อที่ 2,779 ไร่ ตามแนวทางของบรรพบุรุษที่เริ่มไว้อย่างจริงจัง เนื่องจากป่าในบริเวณใกล้เคียงถูกหักล้างลง พืชพันธุ์ที่ปลูกสวนยางจนเกือบหมด จึงประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือจากชาวบ้านตำบลสะทอนให้ช่วยกันดูแลป่ากรด ซึ่งเป็นป่าผืนสุดท้ายและต้นเดียวที่อยู่ใกล้หมู่บ้าน จนกลายเป็นป่าชุมชนที่สมบูรณ์ เป็นที่หลบภัยและขยายพันธุ์ของสัตว์ป่าหลายชนิด อาทิ เช่น กระรอก ชะนี ค่าง ลิง เก้ง หมูป่า อีเห็น กระรอก ไก่ป่า และนกต่าง ๆ โดยเฉพาะกระรอกหนูมีมาก ประมาณว่านับพันตัวในป่าแห่งนี้

ประมาณปี 2510 ได้มีกลุ่มนายทุนต้องการทำไม้จากป่านี้ เพื่อยึดพื้นที่ทำสวนยาง โดยจะยกที่ดินส่วนหนึ่งให้แก่คุณพ่อของกำนันกำจัดฯ ซึ่งเป็นกำนันในสมัยนั้น จำนวน 100 ไร่ โดยไม่ต้องลงทุนแต่ได้รับการปฏิเสธ และยังได้ช่วยกันชักชวนชาวบ้านต่อต้าน ต่อมาเมื่อประมาณปี 2516 มีกลุ่มนายทุนจากอำเภอนาทวี ได้เสนอเงิน 100,000 บาท ให้แก่กำนันกำจัดฯ เพื่อขอแลกป่าเขาไม้และพื้นที่ โดยมุ่งหวังที่จะมีการขุดเอาแร่ดีบุก ซึ่งสำรวจพบว่ามีอยู่ไม่น้อยในพื้นที่นี้ด้วย แต่ได้รับการปฏิเสธ และต่อต้านจากกำนันและชาวบ้านอีกเช่นกัน ป่ากรดจึงยังคงอยู่มาได้อย่างสมบูรณ์ครบถ้วนจนทุกวันนี้ ท่ามกลางสวนยางล้นรอบอย่างไม่น่าเชื่อ

นอกจากนี้ทั้งกำนันกำจัดฯ และชาวบ้านตำบลสะท้อนยังได้ช่วยกันดูแลคุ้มครองมิให้เกิดการลักลอบล่าสัตว์ป่าตลอดมา แต่ก็มีหลงลอดสายตาไม่บ้าง โดยเฉพาะห่านแดง สัตว์ป่าจะขาดน้ำ เนื่องจากเป็นป่าเนินสูงไม่มีแหล่งน้ำธรรมชาติ สัตว์ป่าต่าง ๆ โดยเฉพาะ กระซัง เก้ง ฯลฯ จำเป็นต้องออกไปหาน้ำกินตามร่องน้ำชายป่า ปัจจุบันปัญหาดังกล่าวกำลังได้รับการแก้ไข จากความร่วมมือระหว่างกำนันกำจัดฯ กับส่วนราชการ กองอนุรักษ์สัตว์ป่า โดยประกาศเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าป่ากรด ตั้งแต่ปี 2528 เป็นต้นมา

กำนันกำจัดฯ ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการครองชีพของชาวบ้าน หากจะห้ามปรามมิให้ลักลอบตัดไม้ทำลายป่าและล่าสัตว์ป่าแล้ว ควรหาวิธีให้ชาวบ้านมีรายได้เสริมจากอาชีพหลักของการทำเกษตรกรรมอีกทางหนึ่ง ซึ่งส่วนมากเป็นส่วนยาง โดยการติดต่อเชิญวิทยากรจากกรมส่งเสริมอุตสาหกรรมไปให้คำปรึกษา เกี่ยวกับการทำเฟอร์นิเจอร์จากพายและไม้ไผ่ เป็นเวลา 45 วัน เมื่อปี 2529 และพยายามผลักดันให้ป่ากรดเป็นแหล่งเพาะพันธุ์กระซัง เพื่อการท่องเที่ยวของนักท่องเที่ยวอีกด้วย

จากการเสียสละร่วมมือร่วมใจของกำนันกำจัดฯ เสนาะพันธุ์และบรรพบุรุษ ตลอดจนชาวตำบลสะท้อนทุกคน ในการรักษาป่ากรดไว้เนิ่น นับเป็นตัวอย่างอันดีที่สมควรได้รับคำชื่นชมและประกาศเกียรติคุณเป็นเกียรติประวัติประจำถิ่นแก่สังคมอย่างกว้างขวาง

คณะกรรมการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และกองอนุรักษ์สัตว์ป่า ร่วมกับนายอนุกิจ นรกิจบริหาร เอกชนผู้มีใจรักงานด้านอนุรักษ์ธรรมชาติและสัตว์ป่า จึงได้ร่วมกันพิจารณาเรียนเชิญกำนันกำจัดฯ ให้มารับโล่ให้เกียรติคุณในวันนี้ ในฐานะนักอนุรักษ์ธรรมชาติแห่งประเทศไทย และเป็นตัวแทนรับโล่ให้ประกาศเกียรติคุณแก่ชุมชนตำบลสะท้อน อำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา ที่ได้ร่วมแรงร่วมใจกันรักษาธรรมชาติและสัตว์ป่า ที่ป่ากรดไว้ได้อย่างดีเยี่ยม

๘ โอกาสนี้กระผมขอกราบเรียนเชิญ ทพฉา.....
ได้โปรดให้เกียรติเป็นประธานในการมอบโล่ทั้งสองดังกล่าวให้แก่กำนันกำจัดฯ เสนาะพันธุ์ เพื่อเป็นเกียรติประวัติทั้งแก่วงศ์ตระกูล และชุมชนตำบลสะท้อนสืบไป