

## ฉลาม (ฉุก) บุก

เมื่อเดือนเมษายน พ.ศ. 2535 ได้มีการประชุมนานาชาติที่มหานคร Sydney ประเทศออสเตรเลีย เรื่องฉลามกับการสูญพันธุ์

ฉลามได้มีชีวิตบนโลกมานานนับ 350 ล้านปีแล้ว ฉลามดึกดำบรรพ์พันธุ์ Carchrodon megalodon มีขนาดลำตัวยาวถึง 40 เมตร แต่ฉลามปัจจุบันมีลำตัวที่สั้นมาก คือยาวตั้งแต่ 0.3 ถึง 18 เมตร และขณะนี้โลกมีฉลามอยู่ประมาณ 400 ชนิดเท่านั้นเอง

คนทั่วไปรู้จักฉลามในนามของมัจจุราษทะเลเล็กที่น่าสะพรึงกลัวที่สุด



ในภาพยนตร์เรื่อง Jaws เพียงแค่เห็นกระโดงฉลามแหวกน้ำรี่เข้าหาเหยื่อ คนหลายคนก็แทบจะหัวใจวายตายหน้าจอ

ประวัติศาสตร์บันทึกว่าในปี พ.ศ. 2455 เมื่อเรือ Titanic ชนภูเขาน้ำแข็งแล้วอัปปางจมลงสู่มหาสมุทรแอตแลนติกได้มีฝูงฉลามบุกกินคนนับพันที่ว่ายน้ำหนีเอาตัวรอด

แต่โลกแห่งความเป็นจริง มีสถิติจรรีกว่า ในปีหนึ่งๆ มีคนถูกฉลามกัดตายประมาณ 25 คนเท่านั้นเอง ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับเสือแล้ว เสือในป่าร้ายกว่าฉลามในทะเลราว 20 เท่า

ถึงฉลามจะเป็นสัตว์ที่ดุร้ายที่สุดในทะเลลึกเพียงใดก็ตาม ฉลามก็กำลังตกเป็นเหยื่อของสัตว์ที่ร้ายกว่าคือคน เพราะปัจจุบันนี้ชาวประมงตามล่า ตามล่าฉลามที่ได้ใช้โลกเป็นที่อาศัยมานานนับร้อยล้านปีถึงขนาดว่าฉลามจะสูญพันธุ์เอา เช่น คนเอาครีบทำอาหารระดับฮ่องเต้ ถึงปีละประมาณ 10,000 ตัน เอาหนังมาทำเป็นเครื่องประดับ เช่น เข็มขัด และรองเท้า ตับปลาฉลามก็มีวิตามินเอมาก ขนาดว่าเมื่อ 40 ปีมา

แล้ว ชาวประมงที่จับปลาฉลามได้มีฐานะร่ำรวยเป็นเศรษฐีไปตามๆ กัน จนกระทั่งนักวิทยาศาสตร์พบวิธีสังเคราะห์วิตามินเอ ชาวประมงก็เลยเลิกจรว

สาเหตุต่างๆ ทั้งหลายที่กล่าวมานี้มีส่วนทำให้ประชากรฉลามในทะเลมีจำนวนลดลงทั้งสิ้น สาเหตุอื่นๆ ที่เสริมบทบาทการสูญพันธุ์ของฉลามเกิดจากตัวฉลามเอง เช่นฉลามเป็นสัตว์ที่ต้องใช้เวลาชานกว่าจะเจริญเติบโตถึงขั้นสืบพันธุ์ได้ และฉลามตัวเมียต้องใช้เวลาชานเกือบปีจึงจะคลอดลูก นอกจากนี้ลูกฉลามเล็กๆ ยังมีอัตราการตายสูงถึง 50% หรือเวลาชาวประมงทอดแหแล้วติดฉลามขึ้นมา แทนที่เขาจะโยนมันกลับลงทะเล กลับปล่อยทิ้งให้มันตายคาตาดีฟ้าเรือ ช้ำร้ายชาวญี่ปุ่นปัจจุบันยังนิยมกินเนื้อฉลามแทนสเต็กอีกด้วย

ส่วนในแง่วิชาการนั้นนักวิทยาศาสตร์ได้พบว่าฉลามเป็นสัตว์ที่ไม่เป็นมะเร็ง จึงทำให้เกิดการคิดไปว่าตัวฉลามจะต้องมีการหลั่งสารบางอย่างออกมาทำให้ร่างกายมันปลอดมะเร็ง นอกจากนี้ชิ้นส่วนที่ประกอบเป็นตาของฉลามก็สามารถนำมาใช้แทนอวัยวะส่วนที่พิการของมนุษย์ตาคนได้ นักอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมยังพบอีกว่า ฉลามเป็นสัตว์ที่มีหน้าที่ควบคุมคุณภาพชีวิตของสัตว์ต่างๆ ในทะเลด้วย เพราะมันจะเลือกกินแต่สัตว์ทะเลที่อ่อนแอ หรือพิการเท่านั้น แต่จะไม่ทำร้ายสัตว์ที่แข็งแรงเลย

ในระยะเวลา 10 ปีที่ผ่านมา นี้ ถึงแม้จำนวนฉลามในทะเลมีจำนวนลดลงถึง 100 เท่าก็ตาม แต่มาตรการการป้องกันการสูญพันธุ์ของฉลามก็ยังมี นอกจากในประเทศแอฟริกาใต้ซึ่งมีกฎหมายกำหนดว่าการล่าฉลามผิดกฎหมาย แต่ในประเทศอื่นๆ การอนุญาตให้ชาวประมงล่าปลาฉลามได้ก็ยังโอเคอยู่

หากคุณผู้อ่านคิดจะอนุรักษ์ฉลามเป็นโครงการส่วนตัว แล้วละก็ กรุณาสับสนุนการลงว่ายน้ำในทะเลคนเดียว ขณะที่ตามเนื้อตามตัวคุณมีบาดแผลและเลือดไหล หรือเวลาว่ายน้ำก็พยายามว่ายน้ำหรือตีน้ำกระจัดกระจาย จากนั้นอีกไม่นานเกินรอ โครงการก็บรรลุสำเร็จตามความมุ่งหมายทุกประการ