

ปลาไหลญี่ปุ่น ถูกขึ้นบัญชี “สายพันธุ์สัตว์ที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์”

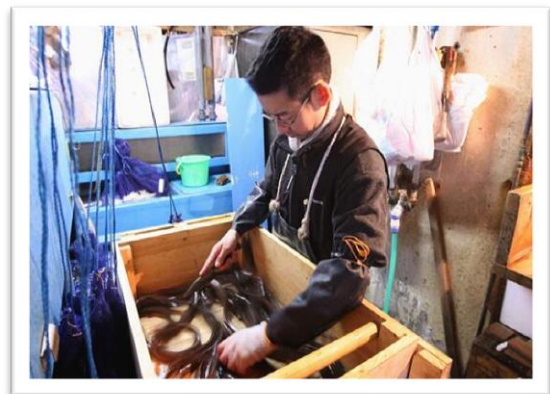
เรียบเรียงโดย
นางสาวสุจิตต์ ภิญโญ
E-mail : sujitt@nfi.or.th



ปลาไหลญี่ปุ่น เป็นหนึ่งในเมนูเด็ดของวัฒนธรรมอาหารแดนปลาดิบ ถูกขึ้นบัญชี “สายพันธุ์สัตว์ที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์” เนื่องจากการทำประมงเกินขนาดทำให้แหล่งอาศัยตามธรรมชาติถูกทำลายลงจึงส่งผลให้ประชากรปลาไหลญี่ปุ่นลดลง สหภาพนานาชาติเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติและทรัพยากรธรรมชาติ (International Union for Conservation of Nature : IUCN) จึงได้ประกาศให้ปลาไหล

ญี่ปุ่นเข้าข่ายกลุ่มสัตว์ที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ ปลาไหลญี่ปุ่นถือเป็นวัตถุดิบหลักอย่างหนึ่งในวัฒนธรรมการกินของชาวญี่ปุ่น และเป็นที่ยอมรับโดยเฉพาะในฤดูร้อน ชาวญี่ปุ่นเชื่อว่า เนื้อปลาไหลอุดมไปด้วยแร่ธาตุที่ช่วยให้ร่างกายรู้สึกสดชื่นในวันที่อากาศร้อน สหภาพนานาชาติเพื่อการอนุรักษ์ธรรมชาติและทรัพยากรธรรมชาติ (IUCN) ได้กล่าวว่า 30 ปีที่ผ่านมา ประชากรปลาไหลญี่ปุ่นลดลงถึงร้อยละ 90 ส่วนปลาไหลสายพันธุ์อื่นๆ ก็ได้รับผลกระทบจากการสูญเสียน้ำที่อยู่และการทำประมงเกินขนาดในระดับที่แตกต่างกันไป

รัฐมนตรีกระทรวงการเกษตร ป่าไม้ และประมงของญี่ปุ่น ได้กล่าวว่า แม้อัตว์ดังกล่าวจะถูกประกาศให้เป็นสัตว์ใกล้สูญพันธุ์ แต่ทางกระทรวงได้เตรียมสนับสนุนการขยายพันธุ์ปลาไหลให้มากกว่าเดิมเพื่อเพิ่มจำนวนประชากรปลาไหลให้มากขึ้นและเร่งสร้างกระบวนการเพาะพันธุ์ปลาไหลในระดับอุตสาหกรรม แม้ความพยายามของทางการญี่ปุ่นที่จะเพาะพันธุ์ปลาไหลยังไม่ประสบความสำเร็จเท่าที่ควร เนื่องจากธรรมชาติของปลาไหลญี่ปุ่นจะต้องมีการอพยพไปวางไข่ในทะเลลึก ผู้เชี่ยวชาญยังระบุอีกว่าการสร้างคังกันน้ำ ตลอดจนมลพิษ และความเปลี่ยนแปลงของมหาสมุทร คือปัจจัยเสริมที่ทำให้ประชากรปลาไหลลดลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งแม้ว่าการประกาศดังกล่าวจะไม่มีผลใดๆ ทางกฎหมายบังคับให้มีการเลิกการประมงจับปลาไหลหรือห้ามการจับเพื่อการบริโภค แต่มีความเป็นไปได้สูงที่ปลาไหลจะถูกพิจารณาให้เป็นสินค้านำเข้า ส่งออกที่ต้องมีการควบคุมภายใต้อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งสัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้สูญพันธุ์ (Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora หรือ Washington Convention) สำหรับญี่ปุ่นที่มีการบริโภคปลาไหลมากที่สุดในโลก





และนำเข้าปลาไหลเพื่อการบริโภคแล้ว การถูกควบคุมการนำเข้าปลาไหลอาจส่งผลให้ธุรกิจร้านอาหารญี่ปุ่นต้องหยุดชะงักและอาจปิดตัวลง เกี่ยวกับเรื่องนี้ญี่ปุ่นเตรียมประชุมหารือเกี่ยวกับปัญหาการเสี่ยงต่อการสูญพันธุ์ของปลาไหลกับประเทศเพื่อนบ้าน จีน ไต้หวัน และเกาหลีใต้แล้วในเดือนกันยายน พ.ศ. 2557

ที่มา :

1. สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงโตเกียว. 2557. ปลาไหลญี่ปุ่นเข้าข่ายเป็นสัตว์ที่เสี่ยงต่อการสูญพันธุ์.
http://www.thaiembassy.jp/rte3/index.php?option=com_content&view=article&id=2044:-13-2557&catid=53:2013-10-10-06-01-53. สืบค้นเมื่อ 23 มิถุนายน 2557.
2. Japanese eel an endangered delicacy after being put on species “red list”.
http://www.oregonlive.com/today/index.ssf/2014/06/japanese_eel_an_endangered_del.html. สืบค้นเมื่อ 23 มิถุนายน 2557.
3. Japan Pushes Eel Farming After Endangered Species “Red List” Placing. The Fish Site.
<http://www.thefishsite.com/fishnews/23435/japan-pushes-eel-farming-after-endangered-species-red-list-placing>. สืบค้นเมื่อ 23 มิถุนายน 2557.