

## Media Release

For immediate use

### ไทยจับเคลื่อนต่อต้านการค้าช้างเถื่อนด้วยเครื่องมือในการพิสูจน์หลักฐาน

กรุงเทพฯ ประเทศไทย 23 กุมภาพันธ์ 2558 – เตือนผู้ลักลอบค้าช้างเถื่อน ขณะนี้เจ้าหน้าที่ของไทยมีเครื่องมือด้านนิติเวชพิสูจน์หลักฐานที่ใช้สืบค้นหาต้นทางของงาช้างเถื่อนที่เข้ามาขายในตลาดในเมืองไทย เพื่อผลักดันให้การค้าช้างเถื่อนในเมืองไทยเป็นไปอย่างถูกต้องตามกฎหมาย

โครงการดังกล่าวเป็นความร่วมมือระหว่างกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และองค์กร TRAFFIC เครือข่ายเฝ้าระวังการค้าสัตว์ป่าและพืชป่า โดยได้มีการทดลองตรวจพิสูจน์ดีเอ็นเอของผลิตภัณฑ์จากงาช้างเพื่อสืบค้นแหล่งที่มาของผลิตภัณฑ์จากงาช้างที่วางขายอยู่ในตลาดท้องถิ่น

นักวิจัยจากเครือข่ายเฝ้าระวังการค้าสัตว์ป่าและพืชป่า ได้เก็บตัวอย่างผลิตภัณฑ์จากงาช้างจำนวน 160 ชิ้นจากร้านขายปลีกในกรุงเทพฯ และส่งไปยังห้องปฏิบัติการของกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ซึ่งเป้าหมายของการศึกษานี้ ก็เพื่อหาทางพิสูจน์ว่าผลิตภัณฑ์จากงาช้างที่วางขายนั้น ทำมาจากงาช้างแอฟริกัน หรืองาช้างเอเชีย ซึ่งช้างแอฟริกัน (*Loxodonta africana*) พบได้ใน 37 ประเทศในเขตซบซาราของทวีปแอฟริกา ส่วนช้างเอเชีย (*Elephas maximus*) พบในเมืองไทยและประเทศในเอเชียอื่นๆ อีก 12 ประเทศ

ผลจากการพิสูจน์หลักฐานพบว่า มากกว่าครึ่งหนึ่งของจำนวนสินค้าตัวอย่างที่ส่งมาทั้งหมดทำมาจากงาช้างแอฟริกัน แม้ว่าการสุ่มเก็บตัวอย่างครั้งนี้ จะเป็นเพียงตัวแทนกลุ่มเล็กๆ ของสินค้าที่วางขายในเมืองไทย แต่ก็ทำให้ระบุได้ว่ามีผลิตภัณฑ์จากงาช้างแอฟริกันวางขายเป็นจำนวนมากตามร้านค้าปลีกในกรุงเทพฯ

ความสามารถในการพิสูจน์หลักฐานนี้จะช่วยสนับสนุนการจับกุมตามแผนปฏิบัติการงาช้างแห่งชาติที่ไทยได้ยื่นเสนอต่อเลขาธิการอนุสัญญาไซเตสไปเมื่อเดือนกันยายน 2557 ที่ผ่านมา

แผนปฏิบัติการฯ ดังกล่าวได้ถูกพัฒนาขึ้นมาเพื่อควบคุมการค้าช้างในประเทศ และให้มีบทกำหนดโทษที่รุนแรงขึ้น เพื่อป้องกันการการค้าช้างในประเทศอย่างผิดกฎหมาย และยังครอบคลุมไปถึงการให้มีกฎหมายและข้อกำหนดที่เข้มงวด และระบบการจดทะเบียนที่รัดกุมยิ่งขึ้น

นายอดิศร นุชดำรงค์ รักษาการแทนรองอธิบดี กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กล่าวว่า “ความสามารถในการใช้ดีเอ็นเอเพื่อพิสูจน์หลักฐานและการมีผู้เชี่ยวชาญในการพิสูจน์หลักฐานนี้ นับเป็นแรงสนับสนุนสำคัญยิ่งต่อการบังคับใช้กฎหมาย ผลการศึกษาที่พบนี้ทำให้เรามีข้อห่วงใยมากขึ้น แต่ก็ถือว่าได้ดำเนินการในเวลาที่เหมาะสม ในขณะที่ประเทศไทยได้มีการนำระบบการจดทะเบียนงาช้างในประเทศมาใช้เพื่อควบคุมการค้าช้างในไทยให้เข้มงวดขึ้น”

เมื่อเดือนมกราคม 2558 รัฐบาลไทยได้ผ่านกฎหมายฉบับใหม่เพื่อกำหนดและควบคุมการครอบครองและการค้าช้างที่ต้องแสดงให้เห็นว่าได้มาจากงาช้างสายพันธุ์เอเชียจากประเทศไทย เมื่อพระราชบัญญัติการค้าช้าง พ.ศ. 2558 ฉบับนี้มีผลบังคับใช้ ผู้มีงาช้างบ้านหรือผลิตภัณฑ์ที่ทำจากงาช้างบ้านไว้ในครอบครอง ต้องแจ้งการครอบครองภายใน 90 วัน (ค.ศ. – 21 เม.ย 2558) หากฝ่าฝืนมีโทษหนัก จำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 6 ล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

“ขอแจ้งเตือนแก่ผู้ที่กำลังจะจดทะเบียนว่า หากมีงาช้างหรือผลิตภัณฑ์งาช้างที่มาจากช้างแอฟริกันไว้ในครอบครอง ภายใต้กฎหมายฉบับใหม่นี้ ถือว่าผิดกฎหมาย ห้ามมิไว้ในครอบครองหรือค้าขายโดยเด็ดขาด” นายอดิศร นุชดำรงศ์ กล่าวทิ้งท้าย

เครือข่ายเฝ้าระวังการค้าสัตว์ป่าและพืชป่า ได้แสดงความชื่นชมเจ้าหน้าที่ของไทยที่นำการตรวจสอบดีเอ็นเอมาใช้ประโยชน์และระบุชนิดพันธุ์ของช้างต้นทางของผลิตภัณฑ์งาช้าง ที่พบในการค้าขายในเมืองไทย ดร. คริส เซฟเพิร์ด ผู้อำนวยการเครือข่ายเฝ้าระวังการค้าสัตว์ป่าและพืชป่า ประจำเอเชียตะวันออกเฉียงใต้กล่าวว่า “การออกกฎหมายฉบับนี้ นับเป็นการนำประเทศไทยไปสู่ก้าวใหม่ ของความสามารถที่จะตรวจสอบตลาดค้างาช้างในประเทศเพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดของไซเตส ซึ่งประเทศไทยได้เข้าร่วมเมื่อปี พ.ศ. 2526”

-จบข่าว-

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อ:

## เครือข่ายเฝ้าระวังการค้าสัตว์ป่าและพืชป่า (TRAFFIC):

ดร. คริส เซฟเพิร์ด ผู้อำนวยการ เครือข่ายเฝ้าระวังการค้าสัตว์ป่าและพืชป่า ประจำเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

โทร. +603 7880 3940 / +6012 234 0790 อีเมล: [chris.shepherd@traffic.org](mailto:chris.shepherd@traffic.org)

กนิษฐา คริชนาซามี่ ผู้จัดการโครงการ เครือข่ายเฝ้าระวังการค้าสัตว์ป่าและพืชป่า ประจำเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

โทร. +603 7880 3940 / +6012 220 0819 อีเมล: [kanitha.krishnasamy@traffic.org](mailto:kanitha.krishnasamy@traffic.org)

ริชาร์ด โทมัส ผู้ประสานงานด้านการสื่อสาร

โทร. +44(0) 1223 651782/ +44(0) 7526 64216 อีเมล: [richard.thomas@traffic.org](mailto:richard.thomas@traffic.org)

## กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

ดร. กณิตา อู่ยถาวร นักวิทยาศาสตร์ หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการนิเวศวิทยาศาสตร์สัตว์ป่า

โทร. +662 561 0777 ต่อ 1671 มือถือ +6690 987 8224

อีเมล: [barbara128@yahoo.com](mailto:barbara128@yahoo.com)

## เกี่ยวกับ TRAFFIC

TRAFFIC เครือข่ายเฝ้าระวังการค้าสัตว์ป่าและพืชป่า ทำงานเพื่อให้แน่ใจว่าการค้าพืชและสัตว์ป่า มิได้เป็นภัยคุกคามต่อการอนุรักษ์ธรรมชาติ TRAFFIC เป็นความร่วมมือเชิงยุทธศาสตร์ของ IUCN และ WWF โปรดติดตามข้อมูลเพิ่มเติมทางเว็บไซต์

[www.traffic.org](http://www.traffic.org)

## เกี่ยวกับกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

โปรดติดตามข้อมูลเพิ่มเติมทางเว็บไซต์ [www.dnp.go.th](http://www.dnp.go.th)