



1 วัน



ป่าไม้ไทยหายเทียบเท่า

9 สนามฟุตบอล



สภาพน้ำท่วมขังมากกว่า 1 สัปดาห์ในเขตชุมชนเมืองของ อ.นาดี และอ.ศรีมหาโพธิ จ.ปราจีนบุรี สร้างความเสียหายทางเศรษฐกิจ และพื้นที่การเกษตรในเขตภาคตะวันออกในปี นี้ และมีแนวโน้มจากการประเมินจากกรมชลประทานว่า ชาวบ้านอาจต้องเผชิญชะตากรรมกับภาวะน้ำท่วมไปอีก 1 เดือนเต็ม

มีคนตั้งคำถามต่างๆ ว่าหนึ่งในสาเหตุสำคัญคงหนีไม่พ้นผืนป่าต้นน้ำของอุทยานแห่งชาติทับลาน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี และอ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา ที่เคยมีต้นไม้ใหญ่คอยช่วยชะลอ และซับน้ำฝนไม่ให้ไหลบ่ารุนแรงเข้าทำลายพื้นที่ราบด้านล่าง



ถูกทำลายเปลี่ยนแปลงสภาพกลายเป็นสวนยางพารา และการตั้งรีสอร์ตและบ้านพักตากอากาศรบกวนภูเขาสูงหรือไม่

แม้วันนี้จะยังไม่ชัดเจน แต่หากคลื่นแผนที่ป่าไม้ของไทย จะพบว่าปัจจุบันมีตัวเลขป่ารวมกันเพียง 103 ล้านไร่หรือราว 33% ของพื้นที่ประเทศไทยเท่านั้น โดยที่ผ่านมารกรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช และกรมป่าไม้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ได้รายงานถึงปัญหาการบุกรุกทำลายทรัพยากรป่าไม่ว่าในภาพรวมมีไม่ต่ำกว่าปีละ 15,000-20,000 ไร่ต่อปี (ข้อมูลปี2556)

สอดคล้องกับข้อมูลรายงานสถานการณ์ป่าไม้ไทยปี 2556 ซึ่งมูลนิธิสืบนาคะเสถียร ได้เผยแพร่ข้อมูลที่น่าตกใจว่า

“ใน 1 วันประเทศไทย มีป่าไม้ถูกทำลายเทียบเท่ากับ 9 สนามฟุตบอล”

ข้อมูลชิ้นนี้ระบุว่าพื้นที่การบุกรุกป่าไม่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะหลังปี2552 ซึ่งข้อมูลจาก 2 หน่วยงานคือกรมอุทยานแห่งชาติและกรมป่าไม้ รายงานว่าปี 2555 มีการบุกรุกพื้นที่ป่าสูงที่สุดหรือราว 68,745 ไร่ คิดเป็นพื้นที่ประมาณ 5% ของเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง ขณะที่ในรอบ 5 ปีย้อนหลังระหว่าง 2551-2555 ป่าหายไปเฉลี่ยปีละ 60,799 ไร่หรือเท่ากับ 3,400 สนามฟุตบอลนั่นเอง

“ปัจจัยคุกคามพื้นที่ป่ามาจากหลายส่วน ทั้งทางตรงและทางอ้อม เช่น การบุกรุกของนายทุนเพื่อทำโรงแรม รีสอร์ท การขยายพื้นที่การเกษตรกรรม การขาดที่ดินทำกิน การเพิ่มขึ้นของประชากร นโยบายภาครัฐ และการลักลอบตัดไม้ขนาดใหญ่ในป่าอนุรักษ์”

จากรายงานฉบับนี้ยังชี้ให้เห็นว่าหากแยกตามรายภาคจากสถิติของกรมป่าไม้ตั้งแต่เดือน.ค.2550-ก.ย.2555 ภาคเหนือยังคงเป็นแชมป์การบุกรุกพื้นที่ป่าสูงสุดคือ 71,918 ไร่ รองลงมาคือภาคใต้ 63,167 ไร่ แต่หากในปี 2556 ปีเดียว ภาคเหนือก็ยังคงเป็นแชมป์

กล่าวคือ 18,151 ไร่ รองลงมาเป็น ภาคตะวันออก-เฉียงเหนือ 9,110 ไร่ ภาคใต้ 6,819 ไร่

ทางออกของปัญหาเรื่องนี้ ในช่วง 2 ปีมานี้ กรมอุทยานแห่งชาติ และกรมป่าไม้ ออกมาตรการเชิงรุกด้วยการเปิดยุทธการทวงคืนผืนป่า โดยครอบ คลุม ทั้ง ปัญหาการบุกรุกพื้นที่ป่าต้นน้ำในเขตป่าสงวนแห่งชาติ เพื่อนำไปปลูกยางพารา และปาล์มน้ำมัน การบุกรุกป่าของนายทุนเพื่อเตรียมพื้นที่สร้างรีสอร์ท และการบุกรุกที่ดินทำกิน

จากการจำแนก พบว่าปัจจุบันมีสวนยางพาราในเขตป่า รวมพื้นที่มากกว่า 5 ล้านไร่มากสุดในเขตภาคใต้ รองลงมาภาคเหนือ ภาคอีสาน ส่วนปาล์มน้ำมัน

ถ้ารวมทั้งพื้นที่ที่ถูกบุกรุกทั้งในส่วนของกรมป่าไม้ และ กรมอุทยานรวมกันรวม 1 แสนไร่ ส่วนใหญ่กระจาย ในเขต จ.กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช

ขณะที่ยังพบว่าปัจจัยคุกคามป่ายังเกิดจากข้อพิพาทระหว่างคนที่รอการพิสูจน์สิทธิ์ทำกินในเขตป่า ตามมติคณะรัฐมนตรีวันที่ 30 มิ.ย.2541 เฉพาะส่วนของกรมอุทยานฯ จำนวน 1,752,062 ไร่

ขณะที่รีสอร์ททุกป่าทั่วประเทศ ซึ่ง 2 กรม รวมกันกว่า 900 คดีคิดเป็นพื้นที่หลายหมื่นไร่ ส่วนใหญ่กระจายอยู่ในเขตท่องเที่ยว อาทิ อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา เขาค้อ จ.เพชรบูรณ์ เชียงใหม่ อุทยานแห่งชาติสิรินาถ จ.ภูเก็ต และเขตอุทยานแห่งชาติหาดเจ้าไหม จ.ตรัง เป็นต้น

“ประเมินคร่าวๆ ว่าจะมีสวนยางบุกรุกป่าสงวนแห่งชาติ ทั่วประเทศมีมากกว่า 5 ล้านไร่แล้ว” บุญชอบ สุทมนัสวงษ์ อธิบดีกรมป่าไม้ บอกภายหลังเป็นหัวหน้าคณะตัดฟันสวนยางจำนวน 65 ไร่ที่บ้านนาจาน หมู่ที่ 2 ต.หนองกะท้าว อ.นคร ไทย จ.พิษณุโลก เพื่อเปิดยุทธการขอสืบผืนป่าให้แผ่นดิน เป็นแห่งแรกเมื่อต้นก.ย.นี้

เขาให้ข้อมูลว่า เฉพาะในเขต จ.พิษณุโลกนั้นมีการขยายตัว และมีพื้นที่ปลูกมากกว่า 100,000 ไร่ โดยช่วงปี 2551 กรมป่าไม้ ดำเนินคดีการบุกรุกครอบครองพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ รวมทั้งหมด 531 คดี



รัฐควรจะมีการ
โซนนิ่งการปลูก
เกษตรเชิงเดี่ยว
เพื่อไม่ให้เกิดการ
บุกรุกในเขต
ป่าต้นน้ำ

ป่าธรรมชาติ อัตราการซึมน้ำผ่านผิวดิน 1.50 ซม./นาทีก ป่ายางพารา อัตราการซึมน้ำผ่านผิวดิน 1.46 ซม./นาทีก

จำนวน 588 แปลงรวมเนื้อที่ 11,653 ไร่ โดยมีทั้งคดีที่ศาลมีคำพิพากษาคดีถึงที่สุดแล้ว และมีคดีที่ไม่พบตัวผู้กระทำผิดหนัก งานสอบสวนมีความเห็นงดการสอบสวน และพนักงานอัยการมีคำสั่งให้งดการสอบสวน โดยในจำนวนนี้มีคดีที่คาดว่าจะป็นของนายทุนที่มีเนื้อที่ตั้งแต่ 50 ไร่ขึ้นไปรวม 16 คดีรวมพื้นที่ 2,505 ไร่ ซึ่งกรมป่าไม้จะดำเนินการในขั้นตอนต่อไปอย่างเข้มงวดกับพื้นที่ของนายทุนเป็นลำดับแรก

“ในส่วนของชาวบ้านที่ปลูกยางพาราในเขตภาคใต้ที่ออกมาประท้วง บางส่วนต้องยอมรับว่าอยู่ในเขตป่า กรมป่าไม้ กำลังตรวจสอบการได้รับสิทธิ์ในการช่วยเหลือจากรัฐที่ช่วยเหลือปัญหาผลผลิตตกต่ำโดยจะยึดตามบัญชีรายชื่อเกษตรกรที่เคยได้รับสิทธิ์ที่ดินทำกิน ทั้งนี้เพื่อไม่ให้เกิดการขยายตัว หรือส่งเสริมเกษตรกรเข้าทำสวนยางในเขตป่า และพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม รวมทั้งรัฐควรจะมีการเฝ้าระวังการปลูกเกษตรเชิงเดี่ยว เพื่อไม่ให้เกิดการบุกรุกในเขตป่าต้นน้ำ บุกขอบ เสนอทางออก

กระนั้นก็ตาม แม้วินัยจะมีผลวิจัยที่ชี้ชัดว่าป่ายางพารา ส่งผลให้ความสามารถในการดูดซับและระบายน้ำของพื้นที่ลดลงร้อยละ 46.43 เนื่องจากสวนยางจะมีความหนาแน่นในการปกคลุมพื้นที่ลดลง และมีจำนวนชั้นเรือนยอดเหลือเพียงชั้นเดียว รวมทั้งความสามารถในการรองรับน้ำฝนลดลงจาก 13 มิลลิเมตรเหลือแค่ 8 มิลลิเมตร

นั่นจึงตอบคำถามว่า เพราะเหตุใดผืนป่าธรรมชาติที่กลายเป็นสวนยางจึงมีความว่าความเสี่ยงจากน้ำป่าไหลหลากและน้ำท่วม....