

กฎา‘ຍະພົມ’ເມື່ອງກາຍຈົນ

ອັນຕຣາຍ...ກັ້ງຄບກັ້ງສິ່ງແວດລ້ອມ



ผืนป่าแนวกันชน “ป่าเขตอง” ในพื้นที่หมู่ 6 บ้านหนองสองထอน ต.ท่าล้อ อ.ท่าม่วง จ.กาญจนบุรี ซึ่งกรรมการชนส่งทหารบก (ชส.ทบ.) กันเป็นแนวเขตไม่ให้ชาวบ้านเข้าไปบุกรุกป่าไม้ ต่อมาเทศบาลตำบลท่าล้อได้ขอใช้พื้นที่ส่วนหนึ่งเป็นสถานที่ทิ้งขยะของเทศบาล แต่ที่ผ่านมาคนออกพื้นที่มักจะลักลอบบนนำขยะและเศษวัสดุต่างๆ มาทิ้งเป็นประจำ โดยเฉพาะวัสดุก่อสร้าง และเศษพระภูมิ ประกอบกับเส้นทางไปป่าอย่างเป็นถนนลุกรังลึกเข้าในป่ากว่า 3 กิโลเมตร และไม่มีชาวบ้านอาศัย จึงมีขยะทิ้งเกลื่อนตลาดสองข้างทาง รวมทั้งบริเวณวัดป่าพระพุทธบาทเขาน้อย

กว่า 10 ปีที่มีการลักลอบทิ้งขยะบริเวณ “เขตอง” ยากจะหาด้วนผู้นำมาทิ้งได้ เพราะเป็นพื้นที่ป่าและเป็นที่ของทหาร ไม่จำเป็นชาวบ้านจะไม่ย่างกายเข้าไป

“การนำขยะมาทิ้งบริเวณเชิงเขตองเป็นเรื่องของคนมักง่าย เพราะในพื้นที่มีบ่อขยะของเทศบาล แต่อยู่ลึกเข้าไปในป่า และทางเป็นถนนลุกรัง คนที่นำขยะมาทิ้งพอเห็นคนเหลือก็ทิ้งไว้ห่างทาง ไม่ยอมไปทิ้งขยะ ผิดกฎหมายตามจับ แต่ก็จับไม่ได้ จึงบอกให้ชาวบ้านช่วยเป็นหุ้นส่วน พร้อมทั้งตั้งรางวัลนำจับ แต่ก็จับไม่ได้สักที” นายสมปอง ทับทิมศรี ผู้ใหญ่หมู่ 6 บ้านหนองสองထอน สะท้อนปัญหา

สำหรับชาวบ้านหนองสองထอน พวกราไม่ได้กังวลเรื่องการทิ้งขยะเหล่านั้น เนื่องจากบริเวณดังกล่าวอยู่ห่างจากชุมชนกว่า 2 กิโลเมตร ทว่าหลังจากวันที่ 15 สิงหาคมที่ผ่านมา จ.ฯ จ.กมขยะพิษจำนวนมหาศาลบรรจุในถังพลาสติกสีน้ำเงินขนาด 200 ลิตร ประมาณ 40-50 ถัง และถุงน้ำกับเบ็กสีขาว น้ำหนักถุงละ 1,000 กิโลกรัม ประมาณ 50 ถุง ถูกทิ้งกระฉัดกระเฉย ส่งกลิ่นเหม็นเปรี้ยวไปทั่วบริเวณ ส่วนหญ้าและต้นไม้บริเวณนั้นยืนต้นแห้งตายทั้งหมด

ลักษณะเหมือนถูกเผาไหม้

แม้ว่า นายหัสนีย์ จิตอาเรีย นายอำเภอท่าม่วง ได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่นำเข้ามากันแนวขยะพิษ แต่ชาวบ้านยังกังวลจะได้รับอันตรายจากสารพิษ จากนั้น นายเดช ประกำกับแก่นทรัพย์ ปลัดอาวุโสอำเภอท่าม่วง นายปะระสาห ฉัตรไชยรัชต์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ชำนาญการพิเศษ หัวหน้ากลุ่มงานเฝ้าระวัง สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 8 (ราชบุรี) นายวิชญุราธุ์ สมจันทร์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 8 (ราชบุรี) ลงพื้นที่ตรวจสอบ ในเบื้องต้นระบุว่าสารเคมีในถังขนาด 200 ลิตร คือ สารเรซิน ที่มีความแข็งตัวเร็ว ภัย官นำมานำใช้สำหรับผลิตกันชนรถชนต์ หรือผลิตโล่ร่างวัด แต่สารเรซินที่พบบริเวณดังกล่าว หมดอายุแล้ว

นอกจากนี้ บังพน สารแอดเมิร์น และ สารโคลเมิร์น ลักษณะเป็นกรดและต่างสูงระดับ 2 ปะเป็นอยู่ ซึ่งสารทั้ง 2 ชนิด ถือว่าอันตรายมาก หากปล่อยทิ้งไว้นานๆ จะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และเป็น

อันตรายต่อมนุษย์ โดยเฉพาะผู้วัยหนังและดวงตา ส่วนสารเคมีที่ถูกนำมาพิมพ์ที่บรรจุอยู่ในถุงน้ำก็แบกมีลักษณะเป็นผงสีขาวเทา คือ กากของอะลูมิเนียม สังเครื่อง เมื่อเปรียบ หากรถูกผิวหนังจะรักษา และมีผลกระแทกต่อสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้คาดว่าผู้ที่นำมาพิมพ์จะเป็นโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่

“สารพิษที่ตรวจสอบเป็นสารแคดเมียม และสารโคโรเมียม ลักษณะเป็นกรดในระดับ 2 ถือว่าอันตรายมาก การทำลายต้องให้บริษัทรับภาระด้วยเสีย หรือ จำกัดสารพิษที่ได้มาตรฐานเท่านั้น ถ้านำไปเผาหรือฝังกลบสารทั้ง 2 ชนิด อาจจะทำให้สารตกค้าง” นายประสาท กล่าว

ในส่วนของชาวบ้านหนองสอง ขณะนี้อยู่ในการตรวจสอบ และอย่างให้ทางราชการเร่งกำจัดขยะพิษ โดยเริ่ว เพราะจุดที่จัดไว้จะอยู่สูงกว่าชุมชน พอดັນตอกน้ำจากเข้าจะให้หลงล้าหัวใจราษฎร และให้หล่อไปถึงที่ดินที่ อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม ชาวบ้านทั้งสองฝั่งคลองต่างใช้น้ำสำหรับการเกษตรและอุปโภคบริโภค นายสมปอง ทับทิมศรี ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 6 บ้านหนองสองตอน เล่าว่า ทันที่ได้รับทราบว่ามีบ้านหนองสอง ริมแม่น้ำ เป็นสารพิษ ชาวบ้านต่างก็รัวว่าจะได้รับอันตราย

“จุดที่พบสารเคมีอยู่นั้นที่สูง พอดັນตอกน้ำจะไหลลงแหล่งน้ำธรรมชาติ ชาวบ้านไม่ทำการเกษตร และอบไก่บริโภค ผู้อยู่อาศัยให้ราชการมาจำกัดขยะพิษออกไปเรื่อยๆ เพื่อความปลอดภัยของชาวบ้าน นอกจากนี้ก็เป็นขยะบังคับไปไกลเป็นกิโล ที่มาปีถึงหมู่บ้านเลย” นายสมปอง ระบุ

เช่นเดียวกับ นายเสรีย์ สมรภูมิ ประธานชุมชนที่ 12 (หมู่ 6) เทศบาลตำบลท่าล้อ กล่าวว่า เมื่อรู้ว่าเป็นขยะพิษ ทุกคนก็ตกใจ และต้องการให้ทางราชการเอารออกไปจากที่นั้นที่โดยด่วน ชาวบ้านหวัดผัว กลัวมาก เพราะขยะมีกิ่มเหม็นไปถึงบ้านเรือน อีกทั้งชาวบ้านเกรงว่าสารพิษจะหลงเหลือท่าให้เดือดร้อนกันทั้งหมู่บ้าน

ส่วนผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการหลังคาล้มลงอย่างนางหัวเหาะจะให้หลงล้าหัวใจราษฎร และให้หล่อไปถึงที่ดินที่ อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม ชาวบ้านทั้งสองฝั่งคลองต่างใช้น้ำสำหรับการเกษตรและอุปโภคบริโภค นายสมปอง ทับทิมศรี ผู้ใหญ่บ้านหมู่ 6 บ้านหนองสองตอน เล่าว่า ทันที่ได้รับทราบว่ามีบ้านหนองสอง ริมแม่น้ำ เป็นสารพิษ ชาวบ้านต่างก็รัวว่าจะได้รับอันตราย

ในมุมมองของ นายราเชนทร์ แก้วสรรสน อายุ 30 ปี อาชีพก่อการเกษตร อยู่บ้านเลขที่ 114 หมู่ 6

บ้านหนองสองตอน ยอมรับว่า รู้สึกกลัวมาก เพราะจุดที่พบถุงบีกแบกอยู่ห่างจากสวนผักแค่ประมาณ 100 เมตร อยู่ใกล้ล้าหัวใจ ใช้น้ำในลำหัวยปลูกผัก และเตียงสีตัว หากสารพิษไหลลงแหล่งน้ำธรรมชาติ ชาวบ้านจะอยู่กันอย่างไร ที่สำคัญตอนนี้ชาวบ้านหวัดผัวกันทั้งหมู่บ้าน

นายวิวัฒน์ พับมิตร อายุ 29 ปี อาชีพรับจ้างอยู่บ้านเลขที่ 72/1 หมู่ 2 บ้านพุทธนาคราษฎร์ ต.ท่าล้อ กล่าวว่า “ต้องรู้ว่าบ้านที่เราอยู่นี่เป็นเขตไฟฟ้าฟูลมขยะพิษ และรู้ว่าเหม็นมาก พอดีร้าเป็นขยะพิษ ตกใจมาก

“วันนี้ผู้ใหญ่บ้านป่องมาบอกให้ผมไปช่วยจราจรในคุณภาพที่นี่ ผมก็ไปช่วย โดยไม่ได้เส้นทางการและดูป้องกัน รู้สึกว่าขยะเหม็นมาก และตามร่างกายเป็นผื่น ผมและชาวบ้านอย่างให้ทางราชการนำสารพิษพากันน้ำอุ่นไปให้เร็วที่สุด เพื่อความปลอดภัยของชาวบ้าน” นายวิวัฒน์ ย้ำ

สำหรับที่มาของขยะพิษ เมื่อต้นเดือนธันวาคมที่ผ่านมา ชาวบ้านจึงหัวดื่น เนื่องจากในพื้นที่ อ.กาญจนบุรี ไม่มีโรงพยาบาลที่ได้สารตั้งแต่ก่อนเป็นวัสดุดิบ อย่างไรก็ตามเจ้าหน้าที่ชุดสืบสวน ลงมือตรวจสอบว่ามีการให้เรื่องแบบนี้หรือไม่ ล่าสุดได้รับแจ้งว่ามีคนร้ายนำสารพิษมาใส่ในถุงหุ้นที่ห้องน้ำ จึงได้แจ้งให้ทางราชการทราบและดำเนินการต่อไป

ศิตตามหากร้าว เพื่อหารือผู้นำมูลทั้งค่ายเบนการตามกฎหมาย

“จากการสำรวจในพื้นที่ก่อนหน้านี้ ไม่พบว่า มีรายงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ที่ผลิตออกมานี้ แม้กระทั่งได้รู้ว่าที่ลักษณะน้ำสารเคมีเป็นข้ามมาหากันที่นี่ จังหวัดใกล้เคียง สรุนการนี้คงกันนี้คงต้องได้ประสานกับผู้นำห้องถังที่ให้มาศักดิ์ศรัทธาในน้ำที่ให้ผลดีมากกับภูเขา เพื่อให้เปลี่ยนทางน้ำที่นี่ให้ใหม่ ที่ทางราชการจะดำเนินการให้กันต่อไปในอนาคตให้คุ้มค่าไว้ป้องกันพื้น แล้วขอให้ประชาชนอย่าเข้ามาใกล้พื้นที่ดังกล่าว อาจได้รับอันตรายได้ ส่วนแนวทางการสืบสวนเพื่อหาตัวผู้กระทำผิดในครั้งนี้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะได้แจ้งกรรมร้องทุกที่ ศก.พ่างต่อ กล่าว

ที่นี่ “ขยายพิธีที่ “มีเม็ด” นำไปทิ้งในบ้านหนองสองตอน สร้างความหวาดanoiaให้แก่ชาวบ้าน มีความเป็นไปได้ที่จะถูกคนมาจากโรงงานอุตสาหกรรมในพื้นที่ซึ่งหัวดื่น ใกล้เคียง เช่น ราชบุรี นครปฐม สมุทรสาคร และสมุทรปราการ ตั้งนั้นนอกจากเจ้าหน้าที่จะต้องเร่งกำจัดขยะพิษเหล่านี้แล้ว สิ่งสำคัญคือต้องนำผู้อยู่บ้านหนองสองตอนมาปรับโภคให้เร็วที่สุด

● กมปนาฯ บันคระฤกต ●