

'ศรีตรัง' นำร่องลดก๊าซเรือนกระจก



ในส่วนของภาคเอกชนก็มีความตื่นตัวในด้านนี้ไม่น้อย “ภาณุพงศ์ สิริโยภาส” ผู้จัดการกลุ่มฝ่ายความยั่งยืนองค์กร บริษัท ศรีตรังแอโกรอินดัสทรี จำกัด (มหาชน) หรือ STA และบริษัท ศรีตรังโกลฟส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) หรือ STGT กล่าวว่าบริษัทอยู่ระหว่างเข้าร่วมโครงการ T-VER โดยในส่วนของสวนยางจะคำนวณเนื้อไม้ เส้นผ่านศูนย์กลางต้นไม้ มาดูเกี่ยวกับจำนวนต้น กี่ต้น กี่ไร่ เพื่อนำมาเข้าสู่ตรคำนวณ ว่าต้นนี้สามารถดักจับตัวคาร์บอนได้เท่าไร พอคำนวณออกมาแล้ว ก็ไปขอ external require แล้วไปขึ้นทะเบียนกับ อบก. ซึ่งเป็นหน่วยงานกลางที่ทำหน้าที่ดูแลเรื่องคาร์บอนเครดิต โดยเป้าหมายนอกจากดำเนินการในพื้นที่สวนยาง 38,000 ไร่แล้ว ยังมีพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น ทั้งต้นสัก ยูคาลิปตัส อีก 2,000 ไร่ ที่คาดว่าจะเข้าร่วมโครงการนี้ได้เช่นกัน

“ตอนนี้เรามีแผนสนับสนุนโครงการก๊าซเรือนกระจกมาก่อนเพื่อดูว่าสามารถลดได้เท่าไร จากสวนที่เรามีอยู่ เพราะในอนาคตมองว่าคาร์บอนเครดิตจะสำคัญมาก เพราะหลาย ๆ ประเทศมุ่งสนับสนุนนโยบายด้านสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะสหภาพยุโรปมี CBAM แม้ว่าจะยังไม่ได้เริ่มในสินค้าทางการ

จะเริ่มในกลุ่มเหล็ก ปูน แต่ในอนาคตก็อาจจะมีการขยายขอบเขตสู่สินค้าอย่างและหลาย ๆ ประเทศมุ่งไปสู่เป้าหมาย net zero การจัดการการลดก๊าซคาร์บอน ซึ่งการจะเข้าไปสู่จุดหมายนี้ได้ คาร์บอนเครดิตมีส่วนสำคัญมากที่จะเอามาชดเชยการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ซึ่งประเทศไทยเองก็ประกาศ 2 เป้าหมายไปที่ COP26 ที่จะลดคาร์บอนเป็นศูนย์ ในปี 2050 และ Net Zero Emission 2065 ซึ่งบริษัทจะดำเนินการ

ลือไปกับโรดแมปของประเทศไทย ปีนี้ก็มีโครงการรับรองคาร์บอนฟุตพริ้นต์จากอบก. เพื่อให้การรับรองฟุตพริ้นต์ของผลิตภัณฑ์

นอกจากนี้ก็มี การสนับสนุนการผลิตไฟฟ้าชีวมวลและโซลาร์รูฟท็อป เพื่อใช้ในโรงงานด้วย”