

• โครงการไม้โตเร็วเพื่อพลังงาน

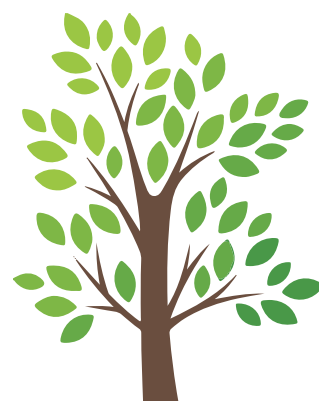
โครงการ ไม้โตเร็วเพื่อพลังงาน เป็นการดำเนินการปลูกไม้โตเร็วประเภทต่างๆ อาทิ กระถินเทพา กระถินยักษ์ กระถินณรงค์ กระถินเทพณรงค์ ยูคาลิปตัส มะฮอกกานี จามจุรี เป็นต้น โดยมีการปลูกและตัดหมุนเวียนตามรอบตัดฟันของอายุไม้ในช่วง 2-5 ปี ทั้งนี้เพื่อสร้างแหล่งพลังงานหมุนเวียนที่ยั่งยืนของธุรกิจพลังงานทดแทนในกลุ่มสหโคเจน อีกทั้งยังช่วยเพิ่มพื้นที่สีเขียวและช่วยลดโลกร้อนได้อีกทางหนึ่ง ในปี 2563 ต้นไม้จากโครงการช่วยลดก๊าซเรือนกระจกได้ประมาณ 83,054 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี

โครงการไม้โตเร็วเพื่อพลังงานเริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2550 ปัจจุบันมีพื้นที่ปลูกไม้โตเร็วอายุ 1-5 ปี สะสมรวม 4,849 ไร่ ในเขตพื้นที่จังหวัดลำพูน และจังหวัดลำปาง แบ่งเป็นพื้นที่ของบริษัท จำนวน 4,129 ไร่ พื้นที่เช่า จำนวน 121 ไร่ พื้นที่ร่วมทุน จำนวน 199 ไร่ และพื้นที่ส่งเสริมเกษตรกร จำนวน 400 ไร่ ต้นไม้ที่ปลูกในโครงการจำนวน 1,294,813 ต้น นอกจากนี้ยังก่อให้เกิดการจ้างงานในท้องถิ่นจำนวนรวมกว่า 200 คนต่อปี และสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร มูลค่ารวมกว่า 1,000,000 บาทต่อปี

ปี	พื้นที่ปลูกต้นไม้อายุ (ไร่)	จำนวนต้นไม้ (ต้น)
2561	5,838	1,558,756
2562	5,192	1,386,368
2563	4,849	1,294,813

• โครงการชุมชนสีเขียว

กลุ่มสหโคเจนให้การสนับสนุนกล้าพันธุ์ไม้จากศูนย์เพาะชำกล้าไม้ของบริษัท แจกจ่ายให้กับชุมชน วัด โรงเรียน หน่วยงาน และผู้สนใจ เพื่อปลูกในพื้นที่สาธารณะ เป็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียวให้กับชุมชน ประกอบด้วยชนิดพันธุ์ต้นไม้ที่หลากหลาย ได้แก่ พันธุ์ไม้ป่าหายาก ไม้ประจำท้องถิ่น ไม้ประดับ ไม้เศรษฐกิจ และไม้เอนกประสงค์ เริ่มดำเนินโครงการตั้งแต่ปี 2555-ปัจจุบัน โดยมีสถิติสะสมการแจกกล้าพันธุ์ไม้ รวมกว่า 60,000 ต้น ช่วยสร้างพื้นที่สีเขียวกว่า 300 ไร่



ในปี 2563 บริษัทมอบกล้าพันธุ์ไม้
จำนวนกว่า

2,000 ต้น

ในปี 2563 บริษัทมอบกล้าพันธุ์ไม้จำนวนกว่า 2,000 ต้น เพื่อสนับสนุนและเข้าร่วมโครงการปลูกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียวของหน่วยงานและชุมชน อาทิ

- โครงการรักป่า รักสิ่งแวดล้อม กิจกรรมเครือข่ายป่าชุมชน จังหวัดลำพูน
- โครงการปันรักสู่ชุมชนต้นน้ำ โครงการคลองสวยน้ำใส ใส่ใจสิ่งแวดล้อม จังหวัดกำแพงเพชร