



กลุ่มเกษตรและ อุตสาหกรรมอาหาร

(Agro & Food Industry: AGRO)

บจ. THSI ในกลุ่มเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร ประกอบด้วย 19 บริษัท ได้แก่

ASIAN	บริษัท เอเชียเอ็นซี คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
CFRESH	บริษัท ซีเฟรชอินดัสตรี จำกัด (มหาชน)
CPF	บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน)
GFPT	บริษัท จีเอฟพีที จำกัด (มหาชน)
HTC	บริษัท หาดทิพย์ จำกัด (มหาชน)
MINT	บริษัท ไมเนอร์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน)
NRF	บริษัท เอ็นอาร์ อินสแตนซ์ โปรดิวซ์ จำกัด (มหาชน)
OSP	บริษัท โอสดิสภา จำกัด (มหาชน)
PM	บริษัท พรีเมียร์ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด (มหาชน)
SNP	บริษัท เอส แอนด์ พี ซินดิเคท จำกัด (มหาชน)
STA	บริษัท ศรีตรังแอมโกลอินดัสตรี จำกัด (มหาชน)
TFG	บริษัท ไทยฟู้ดส์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)
TFMAMA	บริษัท ไทยเฟรชเดนท์ฟู้ดส์ จำกัด (มหาชน)
TIPCO	บริษัท ทิปปโก้ฟู้ดส์ จำกัด (มหาชน)
TMILL	บริษัท ที เอส ฟลาวมิลล์ จำกัด (มหาชน)
TU	บริษัท ไทยยูเนียน กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)
TVO	บริษัท น้ำมันพืชไทย จำกัด (มหาชน)
TWPC	บริษัท ไทยวา จำกัด (มหาชน)
ZEN	บริษัท เซ็น คอร์ปอเรชั่น กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)

บริษัทให้ความสำคัญกับ ESG ในกระบวนการดำเนินงานธุรกิจที่สอดคล้องกับลักษณะธุรกิจในประเด็นการจัดหาวัตถุดิบอย่างรับผิดชอบ (Responsible Sourcing) การใช้ทรัพยากรน้ำอย่างคุ้มค่าในกระบวนการผลิต การปฏิบัติต่อแรงงานอย่างเป็นธรรมและเคารพสิทธิมนุษยชน รวมถึงการพัฒนาและส่งเสริมคุณค่าเพื่อยุติผลของการดำเนินงานที่คำนึงถึง ESG ตลอดห่วงโซ่คุณค่า

สรุป ESG Impact Assessment Report: THSI 2021

สำหรับกลุ่มเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร



ด้านสิ่งแวดล้อม

บริษัทมีส่วนร่วมในการจัดการของเสียอย่างมีประสิทธิภาพ ลดปริมาณขยะพลาสติกโดยการพัฒนารรจุกณ์ที่ลดการใช้พลาสติกและสามารถนำกลับมารีไซเคิลได้ และลดปริมาณของเสียประเภทอาหารเหลือทิ้งในกระบวนการ (Food Loss) โดยบริษัทมีความพยายามนำวัตถุดิบที่เหลือจากกระบวนการผลิตไปสร้างประโยชน์สูงสุด เช่น การนำไปเป็นวัตถุดิบของผลิตภัณฑ์อื่น การแปรรูปเป็นปุ๋ย การบริจาคอาหารให้แก่มูลนิธิ เป็นต้น



โครงการด้านสิ่งแวดล้อม
(การบริหารจัดการพลังงาน/ไฟฟ้า
น้ำ ของเสีย ก๊าซเรือนกระจก)

133 โครงการ



ค่าใช้จ่ายที่บริษัทประหยัดได้จาก
โครงการด้านสิ่งแวดล้อม

386 ล้านบาท

ปริมาณพลังงานและไฟฟ้าที่ลดได้



เชื้อเพลิง
10,400 ลิตร



ไฟฟ้า
11,399,722.23 kWh



ปริมาณน้ำที่ลดได้และสามารถ
นำกลับมาหมุนเวียนใช้ใหม่

60.2 ล้านลูกบาศก์เมตร

ปริมาณของเสียที่ลดหรือนำกลับมารีไซเคิลได้



ปริมาณของเสียทั่วไป
และของเสียอันตรายที่นำกลับมา
ใช้ซ้ำหรือรีไซเคิล

445,142 ตัน



ปริมาณพลาสติกที่ลด
หรือนำกลับมารีไซเคิลได้

27,901 ตัน
และพลาสติกจำนวน **31** ล้านชิ้น



ปริมาณอาหารเหลือทิ้งที่สามารถนำ
กลับเข้าสู่กระบวนการหรือบริจาค

13,321 ตัน



ปริมาณการใช้พลังงานหมุนเวียน

814,936,477 kWh

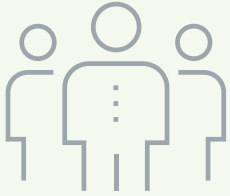


ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้

5.71 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์

สรุป ESG Impact Assessment Report: THSI 2021

สำหรับกลุ่มเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร



ด้านสังคม

บริษัทมีแนวทางเพื่อดูแลไม่ให้เกิดการละเมิดสิทธิมนุษยชนและปฏิบัติต่อแรงงานอย่างเป็นธรรม รวมทั้งเสริมสร้างความปลอดภัยและสุขอนามัยที่ดีในการปฏิบัติงานเพื่อป้องกันอันตรายหรืออุบัติเหตุ นอกจากนี้ ยังช่วยเหลือชุมชนและสังคมผ่านกระบวนการทางธุรกิจโดยนำองค์ความรู้ด้านการเกษตรไปถ่ายทอดให้แก่เกษตรกรให้มีทักษะและความรู้เพิ่มขึ้น ตลอดจนส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนต่าง ๆ เพื่อสร้างอาชีพและรายได้ให้แก่เกษตรกรอย่างยั่งยืน



18 บริษัท

จัดทำและเปิดเผยนโยบาย
สิทธิมนุษยชน และ

ไม่พบ ข้อพิพาท
ด้านแรงงานที่สำคัญ



5 บริษัท

ที่มีเหตุการณ์หรือกรณีพนักงาน
บาดเจ็บจากการทำงาน
ถึงขั้นหยุดงาน



จำนวนเกษตรกรที่ได้รับความรู้จาก
โครงการเพื่อพัฒนาด้านการเกษตร

59,042 คน



จำนวนผู้พิการที่ได้รับการจ้างงาน/
ส่งเสริมอาชีพ

1,265 คน



จำนวนคนในชุมชนพื้นที่
ที่ได้รับการจ้างงาน

900 คน



จำนวนชุมชนที่ได้รับประโยชน์
จากโครงการเพื่อให้ชุมชน
มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

422 ชุมชน

สรุป ESG Impact Assessment Report: THSI 2021

สำหรับกลุ่มเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร



ด้านบรรษัทภิบาล และเศรษฐกิจ

บริษัทส่วนใหญ่มีประธานกรรมการเป็นคนละคนกับผู้นำบริษัท ประธานกรรมการยังไม่ใช้กรรมการอิสระ รวมทั้งส่วนใหญ่มีกรรมการที่เป็นผู้หญิงมากกว่า 1 คน นอกจากนี้ บริษัทส่วนใหญ่ได้เข้าร่วมเป็นภาคีเครือข่ายต่อต้านคอร์รัปชันเพื่อมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการทุจริตและคอร์รัปชัน ตลอดจนให้ความสำคัญในการคำนึงถึงประเด็น ESG Risk และระบุความเสี่ยงที่เกิดขึ้นใหม่ รวมถึงมีการพัฒนาคู่ค้าให้คำนึงถึงประเด็นด้าน ESG ในกระบวนการทำงานของคู่ค้าด้วย



17 บริษัท

มีประธานกรรมการ
เป็นคนละคนกับผู้นำบริษัท



6 บริษัท

มีประธานกรรมการ
เป็นกรรมการอิสระ



14 บริษัท

มีกรรมการที่เป็นผู้หญิง
มากกว่า **1 คน**



14 บริษัท

ได้รับการรับรองเป็นสมาชิกแนวร่วม
ปฏิบัติโครงการ CAC



17 บริษัท

คำนึงถึงประเด็น ESG Risk และ

15 บริษัท

ระบุความเสี่ยง
ที่เกิดขึ้นใหม่ (Emerging Risk)



จำนวนคู่ค้าที่ได้รับการพัฒนา
ให้มีการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน

350 ราย



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการพลังงาน/ไฟฟ้า

ภาพรวม

บริษัทมีการใช้ไฟฟ้าในขั้นตอนการผลิตอาหาร จึงให้ความสำคัญกับการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ไฟฟ้าในกระบวนการผลิตและการดำเนินโครงการอนุรักษ์พลังงานต่าง ๆ เพื่อช่วยประหยัดไฟฟ้าและค่าใช้จ่าย เช่น การปรับปรุงวิธีการทำงานเพื่อควบคุมปริมาณการใช้ไฟฟ้า การเปลี่ยนอุปกรณ์ที่ช่วยประหยัดพลังงาน เป็นต้น นอกจากนี้ บริษัทส่วนใหญ่มีการระบุเป้าหมายการลดการใช้พลังงานอย่างชัดเจน

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

- | | |
|---------------|--|
| ASIAN | เพิ่มประสิทธิภาพการเผาไหม้สำหรับหม้อน้ำและหม้อต้มที่ใช้ของเหลว เป็นสื่อทำความร้อน เพื่ออนุรักษ์พลังงานและลดฝุ่นละอองของโรงงาน โดยดำเนินการร่วมกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม |
| CFRESH | เปลี่ยนมอเตอร์ประสิทธิภาพสูงในระบบทำความเย็นคลังสินค้าเพื่อลดการใช้ไฟฟ้า นำระบบไบโอแก๊สมาใช้ในการบำบัดน้ำเสีย และนำแก๊สดังกล่าวมาผลิตเป็นกระแสไฟฟ้า |
| GFPT | ส่งเสริมการประหยัดพลังงานในกระบวนการผลิต เช่น เปลี่ยนมาใช้หลอดไฟ LED เปลี่ยน Bare Compressor ควบคุมปริมาณการใช้ไฟฟ้า เป็นต้น |
| TIPCO | ลดการใช้ไฟฟ้าโดยจัดเวลาการเดินเครื่องจักรให้สอดคล้องกับปริมาณวัตถุดิบ และลดปริมาณการใช้ถ่านหินโดยเลือกใช้ถ่านหินที่มีคุณภาพดี ให้ค่าความร้อนสูง |
| TMILL | ลดปริมาณการใช้ไฟฟ้าในปี 2563 ลงได้ 2% เช่น ลดรอยรั่วของระบบอัดอากาศ เปลี่ยนมอเตอร์ที่มีประสิทธิภาพสูง ติดตั้งอินเวอร์เตอร์ เป็นต้น |



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการพลังงาน/ไฟฟ้า

Impact Assessment



- จำนวนโครงการ
34 โครงการ



- คิดเป็นค่าใช้จ่ายที่บริษัทประหยัดได้
350.7 ล้านบาท



- ปริมาณพลังงานและไฟฟ้าที่ลดได้
 - เชื้อเพลิง
10,400 ลิตร



- ไฟฟ้า
11,399,722.23 kWh



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการน้ำ

ภาพรวม

ทรัพยากรน้ำมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อธุรกิจในกลุ่มเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกระบวนการเพาะปลูก การเลี้ยงสัตว์ อีกทั้งยังใช้ในกระบวนการผลิต เช่น ระบบทำความเย็น การล้างทำความสะอาดอุปกรณ์ เป็นต้น เนื่องจากบริษัทต้องพึ่งพาทรัพยากรน้ำในกระบวนการธุรกิจจึงต้องมีการประเมินความเสี่ยงด้านน้ำอย่างครอบคลุม ตลอดจนวางแผนจัดการความเสี่ยงทั้งในด้านการหาแหล่งน้ำสำรองกรณีที่เกิดปัญหาภัยแล้ง และการใช้ทรัพยากรน้ำให้เกิดความคุ้มค่าสูงสุด ด้วยการลดการใช้น้ำและนำน้ำกลับมาใช้ใหม่

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

- CPF** ประเมินความเสี่ยงด้านน้ำที่เกิดจากการดึงน้ำมาใช้ควบคู่กับภาวะการขาดแคลนน้ำที่แต่ละพื้นที่ โดยในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงในระดับสูงและสูงมาก บริษัทได้จัดเตรียมแหล่งน้ำสำรอง จัดทำแผน BCP กรณีขาดแคลนน้ำ
- HTC** ลดปริมาณการใช้ทรัพยากรน้ำในกระบวนการผลิต โดยนำน้ำ Cool Down ในขั้นตอนการผลิตเครื่องดื่ม Splash วนกลับมาใช้ Cool Down ซ้ำอีกครั้ง ช่วยลดการใช้ทรัพยากรน้ำไปได้มากกว่า 17%
- SNP** ลดการใช้น้ำเย็นในการผลิตเส้นพาสต้า โดยสร้างเครื่องลดอุณหภูมิผลิตภัณฑ์แบบสายพาน ซึ่งสามารถกำหนดปริมาณน้ำเย็น และจำนวนครั้งของการเปลี่ยนน้ำต่อจำนวนสินค้า
- TFMAMA** นำน้ำคอนเดนเสทกลับมาใช้ในการผลิตน้ำอีกครั้ง โดยใช้เทคโนโลยีการระเหยความร้อนออกจากน้ำคอนเดนเสท เพื่อให้สามารถนำน้ำกลับเข้าสู่ระบบผลิตได้
- TVO** ติดตั้งระบบเพื่อนำน้ำ Reject RO และน้ำ Back Wash ซึ่งยังเป็นน้ำที่ใสสะอาดมาใช้ร่วมกับน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติ ทำให้ลดการพึ่งพาน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติได้ถึง 30%



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการน้ำ

Impact Assessment



- จำนวนโครงการ
25 โครงการ



- ค่าใช้จ่ายที่บริษัทประหยัดได้
34 ล้านบาท



- ปริมาณน้ำที่ลดได้และสามารถนำกลับมาหมุนเวียนใช้ใหม่
60.2 ล้านลูกบาศก์เมตร



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการของเสีย

ภาพรวม

ของเสียที่มาจากกระบวนการผลิตอาหาร (Food Loss) และของเสียประเภทพลาสติกใช้ครั้งเดียว (Single-use Plastics) เป็นประเด็นที่มีความเกี่ยวข้องกับธุรกิจในกลุ่มเกษตรและอุตสาหกรรมอาหารโดยตรง บริษัทเห็นถึงความจำเป็นในการมีส่วนร่วมแก้ไขปัญหาดังกล่าวด้วยการพัฒนาวิธีการเพื่อนำวัตถุดิบที่เหลือจากกระบวนการผลิตไปสร้างคุณประโยชน์สูงสุดแทนการเหลือทิ้ง เช่น การนำไปเป็นวัตถุดิบของผลิตภัณฑ์อื่น การแปรรูปเป็นปุ๋ย เป็นต้น สำหรับขยะพลาสติก บริษัทได้พัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อลดการใช้พลาสติกเพิ่มสัดส่วนพลาสติกที่รีไซเคิลได้ ตลอดจนส่งเสริมการคัดแยกและนำขยะพลาสติกกลับไปรีไซเคิล

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

- | | |
|-------------|---|
| MINT | ปรับการออกแบบกระบวนการบรรจุผลิตภัณฑ์ซีสและนม ทำให้สามารถลดบรรจุภัณฑ์ประเภทใช้ครั้งเดียว โดยการใช้กรงโลหะแทนการใช้ฟิล์มพลาสติกยืดและกระดาษแข็งแผ่น |
| NRF | ดำเนินโครงการ Waste Upcycling Project เพื่อใช้ประโยชน์จากวัสดุทางการเกษตรเหลือทิ้งโดยหมุนเวียนเศษตะไคร้ที่เหลือจากกระบวนการผลิต ไปผลิตเป็นปุ๋ยและสารชีวภัณฑ์สำหรับไล่แมลง ร่วมกับเกษตรกรผู้ผลิตปุ๋ยจากวิสาหกิจชุมชน |
| OSP | พัฒนารูปแบบบรรจุภัณฑ์ที่หลีกเลี่ยงการใช้พลาสติก PVC เพิ่มการใช้วัสดุรีไซเคิล และลดน้ำหนักของบรรจุภัณฑ์ รวมทั้งจัดตั้งศูนย์รีไซเคิลบรรจุภัณฑ์เพื่อช่วยลดปริมาณของเสีย |
| PM | ผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากเปลือกกาแฟที่เหลือจากการแปรรูป โดยใช้หลักการหมุนเวียนธาตุอาหารมาเป็นปุ๋ยหมัก ลดต้นทุนการผลิตให้แก่เกษตรกรในการซื้อปุ๋ย และลดผลกระทบต่อระบบนิเวศในพื้นที่ต้นน้ำ |



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการของเสีย

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

TFG

จัดตั้งโรงงาน Meat and Bone เพื่อแก้ไขปัญหา Food Loss ของอวัยวะจากไก่ที่ไม่ถูกนำไปใช้ โดยนำชิ้นส่วนที่เหลือจากโรงชำแหละไก่มาปรับเปลี่ยนเป็นวัตถุดิบสำคัญเพื่อป้อนเข้าสู่กระบวนการผลิตต่อไป

ZEN

ลดปริมาณขยะอาหารตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำในกระบวนการผลิตอาหาร และเข้าร่วมโครงการวนและโครงการส่งพลาสติกกลับบ้านโดยคัดแยกขยะที่เป็นพลาสติกเพื่อนำกลับไปรีไซเคิล

Impact Assessment



- จำนวนโครงการ
49 โครงการ



- ค่าใช้จ่ายที่บริษัทประหยัดได้
1.3 ล้านบาท



- ปริมาณของเสียที่นำกลับมาใช้ซ้ำหรือรีไซเคิล
445,142 ตัน



- ปริมาณพลาสติกที่ลดหรือนำกลับมารีไซเคิลได้
27,901 ตัน และพลาสติกจำนวน **31** ล้านชิ้น



- ปริมาณอาหารเหลือทิ้งที่สามารถนำกลับเข้าสู่กระบวนการหรือบริจาค
13,321 ตัน



- ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้
11,153 ตันคาร์บอนไดออกไซด์



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

ภาพรวม

บริษัทมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโดยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตั้งแต่ขั้นตอนการพัฒนาผลิตภัณฑ์ เช่น การวิจัยผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ การใช้พลังงานทดแทนประเภทต่าง ๆ แทนเชื้อเพลิงฟอสซิล รวมทั้งเข้าร่วมโครงการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กรบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก เป็นต้น

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

CPF

พัฒนาผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสภาพภูมิอากาศ ช่วยบรรเทาปัญหาโลกร้อน เช่น อาหารสัตว์สำหรับสุกรและไก่ไข่ที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการย่อยและลดปริมาณไนโตรเจนส่วนเกินในการขับถ่าย เป็นต้น

STA

ใช้พลังงานทดแทนประเภทเชื้อเพลิงชีวมวลแทนพลังงานฟอสซิล และเข้าร่วมโครงการจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ผลิตภัณฑ์และคาร์บอนฟุตพริ้นท์องค์กร เพื่อให้ทราบปริมาณก๊าซเรือนกระจกจากแต่ละกิจกรรม

TU

ติดตั้งแผงพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาโรงงานของบริษัทบนพื้นที่ 10,000 ตารางเมตร ในจังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งช่วยลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกลงได้กว่า 72 ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อปี

TWPC

ลดใช้พลังงานจากฟอสซิลโดยผลิตไบโอแก๊สมาทดแทนการใช้ น้ำมันเตา มีโครงการ Solar Roof Saving ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสิ่งแวดล้อม

การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก

Impact Assessment



- จำนวนโครงการ **25 โครงการ**
(นับไม่ซ้ำกับ 34 โครงการที่อยู่ในการบริหารจัดการพลังงาน)



- ปริมาณการใช้พลังงานหมุนเวียน
814,936,477 kWh



- ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลดได้
5.7 ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การปฏิบัติตามหลักสิทธิมนุษยชน

ภาพรวม

- บริษัทดำเนินธุรกิจด้วยความรอบคอบและระมัดระวังเพื่อให้แรงงานมีความปลอดภัย ได้รับการจ้างงานอย่างถูกต้องกฎหมายและได้รับการส่งเสริมความเข้าใจเกี่ยวกับสิทธิแรงงาน อีกทั้งไม่กระทำการใด ๆ ที่ก่อให้เกิดการละเมิดหรือสร้างผลกระทบต่อสิทธิมนุษยชน เช่น
 - การแก้ไขปัญหาการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงานและไร้การควบคุม (Illegal, Unreported and Unregulated - IUU Fishing) รวมถึงปัญหาแรงงานทาส เพื่อให้ประเทศไทยเป็นที่ยอมรับของนานาชาติ
 - การปฏิบัติต่อแรงงานอย่างเป็นธรรม ไม่มีการเลือกปฏิบัติ
 - การดูแลสิทธิและสวัสดิภาพของเด็ก
- เกือบทุกบริษัทจัดทำและเปิดเผยนโยบายสิทธิมนุษยชนซึ่งครอบคลุมประเด็นการปฏิบัติต่อพนักงานและผู้มีส่วนได้เสียขององค์กร (เช่น ลูกค้า คู่ค้า เป็นต้น) อย่างเท่าเทียม ไม่เลือกปฏิบัติ ไม่ใช้แรงงานเด็กที่อายุไม่ถึงเกณฑ์ตามที่กฎหมายกำหนด และไม่ใช้แรงงานบังคับภายในบริษัทหรือภายในห่วงโซ่อุปทาน

อย่างไรก็ตาม บริษัทยังควรพัฒนาและจัดให้มีกระบวนการระบุประเด็นความเสี่ยงด้านสิทธิมนุษยชน และแนวทางการบริหารจัดการที่เกี่ยวข้องในองค์กรและในห่วงโซ่อุปทาน รวมทั้งมีกระบวนการแก้ไขเยียวยาหากมีการละเมิดสิทธิมนุษยชน



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การปฏิบัติตามหลักสิทธิมนุษยชน

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

ASIAN

เป็นหนึ่งในผู้ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ระหว่างหน่วยงานภาครัฐและผู้ประกอบการกิจกรรมในเรื่องการไม่ทำการประมงผิดกฎหมาย ไม้ซ้อ นำเข้า ส่งออก นำผ่าน จำหน่ายซึ่งสัตว์น้ำ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ ที่ได้จากการทำการประมงผิดกฎหมาย การใช้แรงงานผิดกฎหมาย และการค้ามนุษย์

CFRESH

ร่วมมือกับบริษัทผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมอาหารทะเลของไทยผ่าน Seafood Task Force และมีส่วนร่วมในคณะทำงานเกี่ยวกับการสรรหาว่าจ้างอย่างมีความรับผิดชอบเพื่อผลักดันให้เกิดการปรับปรุงแนวทางการปฏิบัติด้านการสรรหาว่าจ้างบนมาตรฐานเดียวกันและกระทำร่วมกันในนามอุตสาหกรรมอาหารทะเลไทย

GFPT

เป็นสมาชิก SEDEX (องค์กรคุ้มครองและความปลอดภัยในที่ทำงาน) และร่วมมือกับ NGO Issara Institute เพื่อแสดงถึงการปฏิบัติตามต่อแรงงานอย่างเป็นธรรม ไม่มีการเลือกปฏิบัติ

HTC

ให้ความดูแลในเรื่องของสิทธิและสวัสดิภาพของเด็กที่อาจได้รับผลกระทบจากการดำเนินธุรกิจตลอดห่วงโซ่อุปทานตามแนวทางสิทธิเด็กและหลักปฏิบัติทางธุรกิจ (Children's Rights and Business Principles: CRBP)

TU

มีการจัดหาแรงงานที่มีจริยธรรมและมีความเป็นมืออาชีพบนพื้นฐานของข้อตกลงที่โปร่งใสและชัดเจน รวมถึงมีการตรวจสอบการปฏิบัติงานอย่างสม่ำเสมอเพื่อให้มั่นใจได้ว่าเป็นไปตามข้อกำหนดและปฏิบัติตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องทั้งหมด เช่น โครงการพัฒนาเรือประมงและแนวปฏิบัติด้านแรงงานบนเรือประมงเพื่อปรับปรุงการดำเนินงานด้านแรงงานและจริยธรรมในภาคการประมงสำหรับคุ้มครองแรงงานทุกคน เป็นต้น



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การปฏิบัติตามหลักสิทธิมนุษยชน

Impact Assessment



- **18 บริษัท**

จัดทำและเปิดเผยนโยบายสิทธิมนุษยชน



- **6 บริษัท**

มีกระบวนการตรวจสอบด้านสิทธิมนุษยชนอย่างรอบด้าน
(Human Rights Due Diligence)



- **ไม่พบ**

ข้อพิพาทด้านแรงงานที่สำคัญ



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การดูแลพนักงาน

(ด้านการพัฒนาศักยภาพ สุขอนามัย และความปลอดภัยในการทำงาน)

ภาพรวม

บริษัทยกระดับขีดความสามารถของพนักงานให้มีความรู้ความสามารถที่หลากหลาย และปฏิบัติงานได้นอกเหนือจากงานของตนเอง เพื่อให้ปรับตัวและปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งเสริมสร้างความปลอดภัยและสุขอนามัยที่ดีในการปฏิบัติงานเพื่อป้องกันอันตรายหรืออุบัติเหตุโดยกำหนดเป้าหมายให้อัตราการบาดเจ็บจากการทำงานเป็นศูนย์

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

OSP

ยกระดับผลการดำเนินงานด้านอาชีวอนามัยให้สอดคล้องกับมาตรฐานอาชีวอนามัยและความปลอดภัยผ่านแคมเปญ “SHE Vision Zero” เพื่อให้อัตราการบาดเจ็บจากการทำงานเป็นศูนย์

SNP

สร้างวิธีการทำงานให้พนักงานมีความถนัดหลาย ๆ ด้าน เน้นการทำงานข้ามแผนกแบบ One-team รวมทั้งสร้างทักษะใหม่ (Reskill) ในการทำงานยุคดิจิทัลและยกระดับทักษะเดิม (Upskill) เพื่อรองรับธุรกิจแบบใหม่ เช่น Delivery, E-Commerce เป็นต้น

TFG

จัดทำโครงการ “อนุรักษ์การได้ยิน” เพื่อควบคุมและป้องกันอันตรายจากเสียงให้แก่พนักงานในกระบวนการผลิต โดยให้ความรู้เกี่ยวกับการป้องกันอันตรายจากเสียง ตลอดจนการเลือกใช้อุปกรณ์ป้องกันอย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ

TIPCO

พัฒนาการดำเนินงานด้านความปลอดภัยอย่างต่อเนื่อง โดยตรวจสอบสถานปฏิบัติงาน เครื่องจักร ให้พร้อมใช้งานและปลอดภัยต่อพนักงาน ทำให้อัตราการเกิดอุบัติเหตุในการทำงานเท่ากับศูนย์ และอัตราการเสียชีวิตจากการทำงานของพนักงานเป็นศูนย์



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การดูแลพนักงาน

(ด้านการพัฒนาศักยภาพ สุขอนามัย และความปลอดภัยในการทำงาน)

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

TMILL

ควบคุมและป้องกันความสูญเสียจากอุบัติเหตุและการบาดเจ็บหรือเจ็บป่วยจากการทำงานเพื่อไม่ให้เกิดอุบัติเหตุจากการทำงานถึงขั้นหยุดงาน โดยมีแผนควบคุมและป้องกันเหตุฉุกเฉินในพื้นที่ปฏิบัติการ ระบบรักษาความปลอดภัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานที่ปลอดภัย

TWPC

จัดทำโครงการพัฒนาผู้นำในระดับผู้บริหารเพื่อเตรียมพร้อมเติบโตเป็นผู้บริหารรุ่นใหม่ในอนาคต โดยออกแบบเนื้อหาให้เข้ากับสถานการณ์ COVID-19 เช่น Leaders in COVID-19 Crisis: Powerful Ways to Lead Your Team, Be an Inspirational Leader, The Innovative Leader เป็นต้น

Impact Assessment



- จำนวนชั่วโมงอบรมความรู้เฉลี่ยของพนักงาน
 - น้อยกว่า 10 ชม./คน จำนวน **8 บริษัท**
 - ระหว่าง 11-20 ชม./คน จำนวน **10 บริษัท**
 - มากกว่า 20 ชม./คน จำนวน **3 บริษัท**



- 5 บริษัท**
มีเหตุการณ์หรือกรณีพนักงานบาดเจ็บจากการทำงานถึงขั้นหยุด



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การมีส่วนร่วมพัฒนาชุมชนและสังคม ผ่านกระบวนการทางธุรกิจ

ภาพรวม

บริษัทตระหนักถึงความสำคัญในการมีส่วนร่วมรับผิดชอบต่อสังคมโดยมีโครงการช่วยเหลือและพัฒนาสังคมที่ใช้ทักษะและความเชี่ยวชาญของบริษัท เพื่อส่งเสริมและยกระดับคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดีให้แก่ชุมชนแวดล้อมและสังคมในวงกว้าง เช่น

- ส่งเสริมอาชีพแก่ชุมชนรอบสถานประกอบการ
- สนับสนุนนโยบายการจ้างงานผู้พิการ
- สนับสนุนกลุ่มคนพิการประกอบอาชีพเพื่อสร้างรายได้ สร้างโอกาส ยกระดับคุณภาพชีวิตของตนเองและครอบครัว
- ให้องค์ความรู้เพื่อนำไปใช้ในการประกอบอาชีพ หรือใช้ในชีวิตประจำวันเพื่อลดค่าใช้จ่าย
- ร่วมพัฒนาหลักสูตรวิชาชีพและรับนักศึกษาเข้าทำงาน



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การมีส่วนร่วมพัฒนาชุมชนและสังคม ผ่านกระบวนการทางธุรกิจ

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

CPF	ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์แก่เกษตรกรรายย่อยโดยถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านแรงงาน ความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และการป้องกันโรคระบาด ASF ในสัตว์ให้แก่เกษตรกรทั้งที่อยู่รอบฟาร์มของ CPF และเกษตรกรทั่วไป
MINT	สรรหาบุคลากรระดับปฏิบัติการสำหรับธุรกิจของกลุ่มไมเนอร์โดยพัฒนาหลักสูตรการศึกษาร่วมกับสถาบันการศึกษา เพื่อให้นักศึกษาเข้าร่วมงานกับบริษัทหลังจบการศึกษา
NRF	สนับสนุนและพัฒนาผลผลิตของเกษตรกรจาก NRF Contract Farming เพื่อให้มีรายได้เพิ่มขึ้นและมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น
PM	ส่งเสริมและสร้างแนวร่วมกับเกษตรกรกาแฟอินทรีย์เพื่อรักษาระบบนิเวศควบคู่ไปกับการพัฒนาคุณภาพกาแฟเข้าสู่ระบบการตรวจรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ช่วยสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรกาแฟอินทรีย์
STA	ส่งเสริมให้เกษตรกรชาวสวนยางได้รับความรู้เกี่ยวกับการผลิตน้ำยางคุณภาพดี ลดการใช้สารจับตัวยางก่อนถั่วยผิดประเภท โดยสอนวิธีการตรวจสอบพร้อมทั้งสื่อสารเกี่ยวกับลักษณะยางที่โรงงานต้องการ/ไม่ต้องการและผลกระทบจากยางที่ไม่ได้คุณภาพ
TWPC	สนับสนุนโครงการสร้างบ่อก๊าซชีวภาพสำหรับชุมชนในจังหวัดอุดรธานี โดยนำเศษอาหารมาผ่านการหมักเพื่อให้เกิดก๊าซมีเทนนำไปใช้แทนแก๊สหุงต้ม ส่งผลให้ชาวบ้านประหยัดเงินที่ใช้ซื้อแก๊สหุงต้มในครัวเรือนได้
ZEN	สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนในจังหวัดชัยนาทในการพัฒนาทักษะประกอบอาชีพเกษตรกรสมัยใหม่ให้แก่กลุ่มคนพิการในชุมชนโดยการนำเทคโนโลยีมาใช้อย่างเหมาะสมและภายหลังได้พัฒนาในเชิงธุรกิจภายใต้ชื่อ “ใจดีฟาร์ม”



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านสังคม

การมีส่วนร่วมพัฒนาชุมชนและสังคม ผ่านกระบวนการทางธุรกิจ

Impact Assessment



- จำนวนเกษตรกรที่ได้รับความรู้จากโครงการเพื่อพัฒนาด้านการเกษตร **59,042 คน**



- จำนวนผู้พิการที่ได้รับการจ้างงาน/ส่งเสริมอาชีพ **1,265 คน**



- จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการศึกษาของสถาบันการศึกษา
ที่พัฒนาหลักสูตรเฉพาะเพื่อเข้าร่วมงานในบริษัท **1,043 คน**



- จำนวนคนในชุมชนที่ได้รับการจ้างงาน **900 คน**



- จำนวนชุมชนที่ได้รับประโยชน์จากโครงการ
เพื่อให้ชุมชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น **422 ชุมชน**



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

โครงสร้างของคณะกรรมการบริษัท และการเข้าร่วมเครือข่ายในการต่อต้านทุจริต คอร์รัปชัน

ภาพรวม

- บริษัทให้ความสำคัญกับการมีประธานกรรมการเป็นคนละคนกับผู้นำบริษัท แต่ส่วนใหญ่ประธานกรรมการยังไม่ใช่กรรมการอิสระ นอกจากนี้ คณะกรรมการบริษัทส่วนใหญ่ยังมีกรรมการอิสระไม่ถึงกึ่งหนึ่งและกรรมการที่ไม่เป็นผู้บริหารยังน้อยกว่าร้อยละ 66 ทุกรายก็ดี บริษัทส่วนใหญ่มีกรรมการเป็นผู้หญิงมากกว่า 1 คน
- บริษัทส่วนใหญ่เข้าร่วมเป็นภาคีเครือข่ายต่อต้านคอร์รัปชันเพื่อมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการทุจริตและคอร์รัปชัน

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

CFRESH มีการกำกับดูแลให้มีการบริหารความเสี่ยงที่สอดคล้องกับมาตรการต่อต้านการคอร์รัปชันตามโครงการแนวร่วมปฏิบัติของภาคเอกชนไทยในการต่อต้านการทุจริต หรือ Private Sector Collective Action Coalition Against Corruption (CAC)

ZEN ส่งเสริมการอบรมและสร้างจิตสำนึกให้แก่พนักงานและลูกจ้าง เพื่อสร้างความตระหนักถึงความเสี่ยงที่จะเกิดการทุจริตคอร์รัปชัน และกำกับดูแลการปฏิบัติตามจรรยาบรรณธุรกิจเพื่อต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชัน



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

โครงสร้างของคณะกรรมการบริษัท และการเข้าร่วมเครือข่ายในการต่อต้านทุจริต คอร์รัปชัน

Impact Assessment



- จากโครงสร้างของคณะกรรมการบริษัท พบว่า
 - **17 บริษัท** มีประธานกรรมการเป็นคนละคนกับผู้นำบริษัท
 - **6 บริษัท** มีประธานกรรมการเป็นกรรมการอิสระ
 - **1 บริษัท** มีกรรมการอิสระมากกว่าร้อยละ 50
 - **7 บริษัท** มีกรรมการที่ไม่เป็นผู้บริหารมากกว่าร้อยละ 66
 - **14 บริษัท** มีกรรมการที่เป็นผู้หญิงมากกว่า 1 คน (1 บริษัท ยังไม่มีกรรมการที่เป็นผู้หญิง)



- **14 บริษัท** ได้รับการรับรองเป็นสมาชิกแนวร่วมปฏิบัติของภาคเอกชนไทยในการต่อต้านการทุจริต (โครงการ Collective Action Coalition: CAC) และอีก **3 บริษัท** ได้ประกาศเจตนารมณ์เข้าร่วมโครงการแล้ว



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

การบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความยั่งยืน

ภาพรวม

บริษัทมีกระบวนการประเมินความเสี่ยงด้าน ESG ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อศักยภาพในการดำเนินธุรกิจของบริษัทและส่งผลกระทบต่อผู้มีส่วนได้เสีย เช่น ลูกค้า คู่ค้า เป็นต้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งประเด็นความเสี่ยงจากแหล่งที่มาของวัตถุดิบ ประเด็นด้านสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบต่อระบบนิเวศ ตลอดจนความเสี่ยงด้านสังคมในเรื่องการขาดแคลนแรงงานและการดูแลแรงงานตามหลักสิทธิมนุษยชนของลูกค้า

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

GFPT / HTC

บริหารจัดการความเสี่ยงจากการขาดแคลนน้ำและการประสูบทกภัย โดยประเมินและติดตามความเสี่ยงด้านน้ำอย่างสม่ำเสมอ มีการคาดการณ์ความต้องการใช้น้ำในการผลิต รวมถึงจัดทำแผนการบริหารความเสี่ยงกรณีเกิดภัยแล้ง

TFG

ให้ความสำคัญกับความเสี่ยงจากการขาดแคลนแรงงาน เพราะบริษัทใช้แรงงานในโรงงานฆ่าหေးเป็นจำนวนมาก จึงมีการจัดหาแรงงานจากในพื้นที่ใกล้เคียงและจากบริษัทจัดหางาน โดยมีค่าแรงและสวัสดิการแรงงานในระดับที่สามารถแข่งขันได้ รวมถึงมีการอบรมพนักงานและแรงงานเพื่อพัฒนาศักยภาพอย่างต่อเนื่อง

TFMAMA

ประเมินความเสี่ยงจากกระแสต่อต้านการซื้อน้ำมันปาล์มที่มาจากกลุ่มประเทศเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ สืบเนื่องจากปัญหาการบุกรุกป่าเพื่อใช้ในการปลูกปาล์มในภูมิภาค ทำให้เกษตรกรอาจหันไปปลูกพืชชนิดอื่นที่มีผลตอบแทนด้านราคาที่สูงกว่า บริษัทจึงได้ศึกษาวิจัยการใช้น้ำมันรำข้าวทดแทนน้ำมันปาล์มเพื่อการป้องกันความไม่แน่นอนด้านวัตถุดิบ

TU

บริหารความเสี่ยงจากปัญหาขยะพลาสติกในทะเลและปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศอย่างฉับพลัน บริษัทจึงร่วมกับหน่วยงานท้องถิ่นเพื่อสร้างการรับรู้และรณรงค์เรื่องการลดการทิ้งอุปกรณ์ประมงลงในทะเล และมุ่งเน้นการลดคาร์บอนฟุตพริ้นท์อย่างมีประสิทธิภาพ



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

การบริหารจัดการความเสี่ยงด้านความยั่งยืน

Impact Assessment



- **17 บริษัท** ดำเนินถึงประเด็น ESG Risk และ
- 15 บริษัท** ระบุความเสี่ยงที่เกิดขึ้นใหม่ (Emerging Risk)



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

การพัฒนาผู้ค้าให้มีการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน

ภาพรวม

บริษัทส่งเสริมและพัฒนาผู้ค้าให้คำนึงถึง ESG ในกระบวนการทำงานของผู้ค้ามากขึ้น ซึ่งเป็นการยกระดับการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืนของผู้ค้า รวมทั้งส่งเสริมให้เกิดการจัดซื้อจัดจ้างที่ยั่งยืนโดยมีหลักเกณฑ์คัดเลือกและประเมินผู้ค้าโดยคำนึงถึงประเด็นด้าน ESG พร้อมทั้งติดตามและตรวจสอบผู้ค้าเป็นประจำ

ตัวอย่างการดำเนินงานของบริษัท

CPF

พัฒนาผู้ค้าด้านการปฏิบัติต่อแรงงานตามหลักสิทธิมนุษยชนให้สอดคล้องกับหลักสากลและนโยบายการจัดหาอย่างยั่งยืน และสนับสนุนให้ผู้ค้าประเมินตนเองเกี่ยวกับประเด็นความเสี่ยงด้าน ESG เพื่อบริหารความเสี่ยงด้านคุณภาพและความปลอดภัยของอาหาร ด้านสิทธิมนุษยชน การปฏิบัติต่อแรงงาน ความปลอดภัยและอาชีวอนามัย และด้านสิ่งแวดล้อมที่อาจส่งผลกระทบต่อความต่อเนื่องในการดำเนินธุรกิจภายในห่วงโซ่คุณค่าอย่างเหมาะสม

MINT

จัดอบรมให้กับผู้ค้าท้องถิ่นในประเทศไทย เพื่อให้ความรู้ด้านความยั่งยืน สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัยและอาชีวอนามัย และสิทธิมนุษยชน

OSP

ประเมินผู้ค้าเป็นประจำทุกปี โดยมีเกณฑ์ประเมินที่ครอบคลุมการดำเนินงานด้าน ESG ซึ่งผู้ค้าที่ไม่ผ่านเกณฑ์ต้องแก้ไขปรับปรุงผลการปฏิบัติงานก่อนเข้าสู่กระบวนการประเมินอีกครั้ง

STA

มีระบบการตรวจสอบภายในและการประเมินความเสี่ยงจากการทุจริตคอร์รัปชัน และในกรณีที่พบว่ามีความไม่โปร่งใสหรือพบการทุจริต จะใช้ระบบ Blacklist ผู้ค้า

TFMAMA

คัดเลือกผู้ค้าจากเกณฑ์ที่กำหนด เช่น คุณภาพวัตถุดิบ กระบวนการผลิต การรับประกันคุณภาพ การดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมและสังคม เป็นต้น



ข้อมูล ESG Impact Assessment ด้านบรรษัทภิบาลและเศรษฐกิจ

การพัฒนาคู่ค้าให้มีการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน

Impact Assessment



- จำนวนคู่ค้าที่ได้รับการพัฒนาให้มีการดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน
350 ราย