



การร่วมลงนามใน Better Chicken Commitment

แนวทางการร่วมลงนามเพื่อร่วมกันยุติฟาร์มปศุสัตว์เชิงอุตสาหกรรมแบบเข้มข้นสำหรับบริษัทฟาสต์ฟู้ด

ทำไมบริษัทฟาสต์ฟู้ดต้องร่วมลงนาม

บริษัทแบรนด์อาหารหลายร้อยแห่งทั่วโลกได้ร่วมลงนาม Better Chicken Commitment เพื่อประกาศความตั้งใจของบริษัทในการยกระดับคุณภาพชีวิตไก่เนื้อให้ได้ภายในไม่กี่ปีข้างหน้า

ในปัจจุบัน ไก่เนื้อประมาณ 7 หมื่นล้านตัวทั่วโลกถูกรุ่นาเพื่อนำมาผลิตเป็นอาหาร และป้อนเข้าสู่ร้านอาหารฟาสต์ฟู้ด โดย 2 ใน 3 ของไก่เหล่านี้ต้องเติบโตภายใต้สภาพแวดล้อมเสื่อมโทรมของฟาร์มเชิงอุตสาหกรรมแบบเข้มข้น ถูกเลี้ยงแบบขังรวมในพื้นที่คับแคบและแออัด หรือถูกเลี้ยงแบบใส่กรง พวกมันไม่ได้รับแสงสว่างจากธรรมชาติอย่างเพียงพอ

เมื่อหลักการด้านสวัสดิภาพสัตว์ไม่ได้รับความสนใจ ไม่เพียงแต่คุณภาพชีวิตของไก่เท่านั้นที่ย่ำแย่ แต่บริษัทผลิตอาหารอาจต้องรับมือกับความสูญเสียทางการเงินด้วย ไม่ว่าจะเป็น ภาวะกระดูกหัก ปัญหาผิวหนัง หรือปัญหาสุขภาพอื่นของไก่ที่เกิดจากการอาศัยในสภาพแวดล้อมย่ำแย่อาจทำให้เนื้อถูกบดตกหรือถูกจัดให้เป็นผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์แปรรูปตกเกรด

หากบริษัทของคุณยังไม่ร่วมลงนามใน Better Chicken Commitment บริษัทอาจต้องรับมือกับความเสียหายด้านการปฏิบัติงาน และภาพลักษณ์อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ขั้นตอนการร่วมลงนาม

- ติดต่อเจ้าหน้าที่โครงการประจำสำนักงานขององค์กรพิทักษ์สัตว์แห่งโลกในประเทศตัวเอง คุณสามารถกดดูรายชื่อสำนักงานได้ที่ [ที่นี่](#)
- ประชาสัมพันธ์การร่วมลงนาม พร้อมรายละเอียดข้อกำหนดของ Better Chicken Commitment บนเว็บไซต์ของบริษัท หรือในรายงานประจำปีของบริษัท

รายละเอียดของหลักสวัสดิภาพไก่แตกต่างออกไปในแต่ละพื้นที่ เจ้าหน้าที่โครงการขององค์กรพิทักษ์สัตว์แห่งโลกสามารถให้คำแนะนำในการร่างนโยบายด้านสวัสดิภาพสัตว์และช่วยบริษัทเพิ่มเติมข้อมูลที่ถูกต้องได้

ค้นหาข้อมูลเปรียบเทียบนโยบายด้านสวัสดิภาพไก่กับบริษัทฟาสต์ฟู้ดอื่น

ทุกท่านสามารถตรวจสอบผลการประเมินด้านสวัสดิภาพไก่ของบริษัทตนเองในรายงาน The pecking order ได้ที่

<https://www.worldanimalprotection.org/>

รายงาน The pecking order จัดทำขึ้นเพื่อประเมินความคืบหน้าด้านสวัสดิภาพไก่ของบริษัทฟาสต์ฟู้ดทั้งหมด 8 แห่งที่ดำเนินธุรกิจอยู่ทั่วโลก และให้ข้อเสนอแนะในการดำเนินงานด้านสวัสดิภาพสัตว์ในฟาร์มไก่เชิงอุตสาหกรรมแบบเข้มข้น โดยองค์กรพิทักษ์สัตว์แห่งโลกเลือกประเมินผลการดำเนินงานจากข้อมูลสาธารณะของแต่ละบริษัทเท่านั้น

องค์กรพิทักษ์สัตว์แห่งโลกจัดส่งรายงาน The pecking order แจ้งการประเมินให้กับทั้ง 8 บริษัท โดยเนื้อหารายงานจะกล่าวถึงช่องว่างของแนวทางการปฏิบัติด้านสวัสดิภาพสัตว์เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตไก่ รายงาน The pecking order จะช่วยแต่ละบริษัทพัฒนากรอบเวลาทำงานเพื่ออุดช่องโหว่ทั้งหมด องค์กรพิทักษ์สัตว์แห่งโลกมีความยินดีอย่างยิ่ง หากท่านต้องการสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการจัดอันดับด้านสวัสดิภาพไก่ในรายงาน The pecking order 2021 หรือข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้องกับเจ้าหน้าที่ขององค์กรพิทักษ์สัตว์แห่งโลกในประเทศของคุณ กรุณาติดต่อ Jonty Whittleton ผู้จัดการฝ่ายแคมเปญสากล (Global Campaign Head) ได้ที่ jontywhittleton@worldanimalprotection.org

ข้อกำหนดของ Better Chicken Commitment

	สหรัฐอเมริกาและแคนาดา	ยุโรป	ประเทศอื่น ๆ
ช่วงเวลา	ภายใน พ.ศ.2567 ยกเว้นการคัดเลือกสายพันธุ์	ภายใน พ.ศ.2569	ภายใน พ.ศ.2573
เกณฑ์มาตรฐาน	ไก่ในสายการผลิต 100% (สด, แช่แข็ง และแปรรูป)	ไก่ในสายการผลิต 100% (สด, แช่แข็ง และแปรรูป)	ไก่ในสายการผลิต 100% (สด, แช่แข็ง และแปรรูป)
สายพันธุ์	ภายใน พ.ศ.2569: ได้รับการรับรองมาตรฐาน Global Animal Partnership (GAP) ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 3 หรือโดย RSPCA (Broiler Breed Welfare Assessment Protocol)	ได้รับการรับรองโดย RSPCA (Broiler Breed Welfare Assessment Protocol)	ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP หรือโดย RSPCA (Broiler Breed Welfare Assessment Protocol)
ความหนาแน่นในโรงเรือน	หลีกเลี่ยงการใช้กรง หรือกรงหลายชั้น อัตราการเลี้ยงไก่ สูงสุดอยู่ที่ 30 กิโลกรัม/ตารางเมตร หรือ 6 ปอนด์/ตารางฟุต	หลีกเลี่ยงการใช้กรง หรือกรงหลายชั้น อัตราการเลี้ยงไก่ สูงสุดอยู่ที่ 30 กิโลกรัม/ตารางเมตร หรือ 6 ปอนด์/ตารางฟุต	หลีกเลี่ยงการใช้กรง หรือกรงหลายชั้น อัตราการเลี้ยงไก่ สูงสุดอยู่ที่ 30 กิโลกรัม/ตารางเมตร หรือ 6 ปอนด์/ตารางฟุต
มาตรฐานสภาพแวดล้อม	ควรมีแสงอย่างน้อย 50 ลักซ์ ทุก ๆ 1,000 ตารางฟุต (93 ตารางเมตร) ภายในโรงเรือน จะต้องมียุทธศาสตร์ที่ช่วยกระตุ้นให้ไก่แสดงพฤติกรรมตามธรรมชาติ อย่างต่ำ 1 ชั้น การปล่อยแอมโมเนียในโรงเรือนไม่ควรเกิน 20 ppm และมีฝุ่นละอองไม่เกิน 10 มิลลิกรัม/ลูกบาศก์เมตร (ตรวจวัดด้วยการใช้แคลิเบรทหรือแผ่นตรวจวัด)	ควรมีแสงอย่างน้อย 50 ลักซ์ รวมแสงธรรมชาติ ควรจัดวางคอนที่มีความยาวอย่างน้อย 2 เมตร และจัดหาอุปกรณ์ที่ช่วยกระตุ้นให้ไก่แสดงพฤติกรรมตามธรรมชาติอย่างน้อย 2 ชั้นต่อไก่จำนวน 1,000 ตัว คุณภาพอากาศภายในโรงเรือนเลี้ยงไก่ต้องเป็นไปตามกฎหมายของสหภาพยุโรป ข้อ 2.3 ของการเลี้ยงไก่เนื้อ โดยไม่คำนึงถึงความหนาแน่นภายในโรงเรือน	ควรมีแสงอย่างน้อย 50 ลักซ์ รวมแสงธรรมชาติ ควรจัดวางคอนที่มีความยาวอย่างน้อย 2 เมตร และจัดหาอุปกรณ์ที่ช่วยกระตุ้นให้ไก่แสดงพฤติกรรมตามธรรมชาติอย่างน้อย 2 ชั้นต่อไก่จำนวน 1,000 ตัว
วิธีการฆ่า	หลีกเลี่ยงการสัมผัส หรือจับสัตว์ ก่อนหมดสติ การใช้ก๊าซในการทำให้ไก่สลบ (Controlled Atmospheric Stunning: CAS)	หลีกเลี่ยงการสัมผัส หรือจับสัตว์ ก่อนหมดสติ การใช้ก๊าซในการทำให้ไก่สลบ (Controlled Atmospheric Stunning: CAS)	หลีกเลี่ยงการสัมผัส หรือจับสัตว์ ก่อนหมดสติ การใช้ก๊าซในการทำให้ไก่สลบ (Controlled Atmospheric Stunning: CAS)
การถูกตรวจสอบ	ปฏิบัติตามมาตรฐานด้านบนและได้รับการตรวจสอบโดยบุคคลที่ 3 หรือหน่วยงานภายนอก	มีการตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมายและกฎระเบียบโดยบุคคลที่ 3 หรือหน่วยงานภายนอก จัดทำรายงานประจำปีที่แสดงข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติตามมาตรฐานด้านสวัสดิภาพสัตว์ ปฏิบัติตามกฎหมายและกฎระเบียบด้านสวัสดิภาพสัตว์ของสหภาพยุโรป ไม่ว่าเนื้อสัตว์จะถูกผลิตขึ้นในประเทศไหนก็ตาม	มีการตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมายและกฎระเบียบโดยบุคคลที่ 3 หรือหน่วยงานภายนอก จัดทำรายงานประจำปีที่แสดงข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติตามมาตรฐานด้านสวัสดิภาพสัตว์