



ข้อจำกัดการนำเข้าผลิตภัณฑ์อาหารเป็นการส่วนตัว จากการเดินทางจากนอกเขต EU มายังฟินแลนด์

ห้าม นำเข้าผลิตภัณฑ์อาหารที่ทำจากสัตว์ จากนอกเขต EU เข้าสู่ฟินแลนด์อย่างอิสระ!

มีความต้องการจะป้องกันโรคในสัตว์ที่ร้ายแรงและแพร่ระบาดได้ง่ายไม่ให้แพร่กระจายในฟินแลนด์ เช่น โรคปากและเท้าเปื่อย โรคอหิวาต์สุกร และ อหิวาต์สุกรแอฟริกัน โดยโรคสามารถแพร่ระบาดทั้งผ่านมนุษย์และสัตว์จากประเทศหนึ่งสู่ประเทศหนึ่งได้ โดยช่องทางการแพร่ระบาดมักมาจากของฝาก หรือ ของที่นำมาเพื่อการบริโภคส่วนตัวจำพวกเนื้อสัตว์และ ผลิตภัณฑ์จากนม ผู้เดินทางโดยสารมีบทบาทสำคัญในการต่อต้านการแพร่ระบาดของโรคในสัตว์ต่าง ๆ

ห้าม นำเข้า เนื้อสัตว์ ผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ นม และ ผลิตภัณฑ์จากนม จากประเทศรัสเซีย หรือ ประเทศอื่นนอกเขต EU มายังฟินแลนด์

การนำเข้าเนื้อสัตว์ ผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ นม และ ผลิตภัณฑ์จากนมเป็นการส่วนตัวจากนอกเขต EU มายังฟินแลนด์คือสิ่งต้องห้าม โดยข้อห้ามนั้นรวมถึงการนำเข้ามาพร้อมกับผู้โดยสาร หรือ การส่งทางไปรษณีย์ และการส่งสินค้า เพื่อการบริโภคเป็นการส่วนตัวหรือเพื่อการบริโภคโดยบุคคลใกล้ชิด โดยห้ามนำผลิตภัณฑ์อาหารต้องห้ามข้ามเขตชายแดนเข้ามายังฟินแลนด์ คำสั่งห้ามนำเข้ายังรวมไปถึงอาหารสัตว์สำหรับสัตว์เลี้ยงด้วย ในทางกลับกันการนำเข้าจาก นอร์เวย์ ไอซ์แลนด์ และ สวิตเซอร์แลนด์จะปรับใช้กฎข้อบังคับที่เหมือนกันกับประเทศสมาชิก EU ประเทศอื่น ๆ

โรคอหิวาต์สุกรแอฟริกัน ถือเป็นความเสี่ยงต่อฟินแลนด์

มีการแพร่ระบาดของโรคอหิวาต์สุกรแอฟริกัน ในประเทศเพื่อนบ้านหลาย ๆ ประเทศของฟินแลนด์ และ ประเทศในยุโรปหลาย ๆ ประเทศ โดยจะมีโรคในสุกร และ/หรือ หมูป่า เช่น ในประเทศรัสเซีย เบลารุส โมลโดวา จอร์เจีย ประเทศจีน และ ลาว รวมทั้งในเขต EU เช่น เอสโตเนีย ลัตเวีย ลิทัวเนีย โปแลนด์ ฮังการี บัลแกเรีย เบลเยียม และ โรมาเนีย ทั้งนี้ยังไม่เคยพบโรคอหิวาต์สุกรแอฟริกันในฟินแลนด์มาก่อน โรคอหิวาต์สุกรแอฟริกันสามารถแพร่ระบาดผ่านเนื้อสัตว์ดิบ และ ผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ที่ไม่ได้ผ่านมาอุ่นร้อนอย่าง



เพียงพอ และสิ่งปนเปื้อนเชื้อไวรัส โรคอหิวาต์สุกรเป็นโรคของสุกร หมูป่า และ หมูขนาดเล็ก (มินิและไมโคร) ที่แพร่ระบาดได้ง่าย และมีอันตรายรุนแรงซึ่งทำให้เกิดเลือดออกและมีไข้และทำให้เสียชีวิตได้ โรคอหิวาต์สุกรอัฟริกันจะไม่ติดสู่มนุษย์ ไม่มีวัคซีนป้องกันหรือวิธีการรักษาไวรัส ASF โดยโรคนี้ถือเป็นความเสี่ยงทางเศรษฐกิจอย่างรุนแรง ต่อ ธุรกิจการค้าสุกร และ อุตสาหกรรมเนื้อสัตว์

สามารถนำเข้าผลิตภัณฑ์อาหารที่ทำจากสัตว์ต่อไปน่ายังประเทศฟินแลนด์ได้เพียงจำนวนจำกัดเท่านั้น:

- ผลิตภัณฑ์นมผงสำหรับทารก อาหารทารก และ ผลิตภัณฑ์จากอาหารที่จำเป็น ภายใต้เหตุผลพิเศษทางการแพทย์ สามารถนำเข้าได้ไม่เกิน 2 กก. โดยผลิตภัณฑ์จะต้องมีตราของผลิตภัณฑ์ที่เป็นที่รู้จัก ในบรรจุภัณฑ์ดั้งเดิมสำหรับขายปลีกที่ยังไม่ได้ถูกเปิด (เว้นเสียแต่ว่าจะเพิ่งถูกใช้) และจะต้องสามารถเก็บได้ที่อุณหภูมิห้อง,
- ปลา หอย และ ไข่ปลา หึ่งแบบสด และ แบบผ่านการแปรรูปปรุงแต่งแล้ว สามารถนำเข้าได้รวมทั้งสิ้น 20 กก. อีกทางเลือกหนึ่งคือ สามารถนำเข้าปลาที่เอาเครื่องในออกแล้วหนึ่งตัว โดยไม่จำกัดน้ำหนัก,
- ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากสัตว์อื่น ๆ เช่น น้าผึ้ง ขากบ หอยหาค และ ไข่ สามารถนำเข้าได้ไม่เกิน 2 กก.

สามารถนำเข้าสิ่งเหล่านี้ได้เพื่อการบริโภคเป็นการส่วนตัวโดยไม่มีขอบเขตจำกัด:

- ลูกอมขนมหวาน ขนมปัง เค้ก คุกกี้ ซ็อคโกแลต และ ผลิตภัณฑ์ขนมอบอื่น ๆ ซึ่งไม่มีการผสมผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ หรือ ยัดไส้ด้วยเนื้อสัตว์,
- อาหารเสริม ที่ถูกบรรจุในบรรจุภัณฑ์สำหรับขายปลีก,
- ซุปเนื้อสกัด และ น้าสต็อกเนื้อเข้มข้น,
- มะกอกยัดไส้ปลา,
- ผลิตภัณฑ์ที่มีโรน และ กายเดียว ที่ไม่ได้ถูกผสมด้วยผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ หรือยัดไส้ด้วยเนื้อสัตว์ เช่น เปลเมเน่ ที่ไม่มีไส้เนื้อสัตว์หรือชีส,
- ซุปก้อน หรือ เครื่องเทศที่ถูกบรรจุในบรรจุภัณฑ์สำหรับขายปลีก,
- ผลิตภัณฑ์อาหารอื่น ๆ ทั้งหมด ซึ่งไม่มีส่วนผสมของเนื้อสัตว์สดหรือแปรรูป หรือนม และ ที่มีส่วนผสมของไข่แปรรูป หรือ ผลิตภัณฑ์จากการประมงต่ำกว่า 50 %

ข้อจำกัดการนำเข้าสัตว์คุ้มครอง

การนำเข้าผลิตภัณฑ์ที่ได้จากสัตว์คุ้มครองบางประเภทนั้นจะมีขอบเขตที่จำกัด ตามข้อตกลง CITES เช่นห้ามนำเข้าปลาไหล และ ไข่ปลาสเตอร์เจียน คาร์เวีย สามารถนำเข้าได้ไม่เกิน คนละ 125 กรัม

การจัดการและทำลาย อาหาร และ ขยะจากอาหาร

ห้ามทิ้งขยะจากอาหารใด ๆ ทั้งไว้ในธรรมชาติ และห้ามทิ้งไว้สำหรับสัตว์ป่า และห้ามเอาขยะจากอาหารไปให้สัตว์สำหรับการปศุสัตว์ หรือ สุนัขที่เป็นสัตว์เลี้ยง หากคุณนำเข้าผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ที่ห้ามนำข้ามเขตชายแดนมายังฟินแลนด์โดยไม่ได้ตั้งใจ คุณก็สามารถกินอาหารนั้นได้ โดยให้ทำลายผลิตภัณฑ์จากอาหารที่เป็นสิ่งต้องห้าม คราบและร่องรอยจากอาหาร กระดาษห่อ และ บรรจุภัณฑ์ในขยะรวม โดยห้ามทิ้งในรูปแบบขยะชีวภาพ หรือ การหมักปุ๋ย

สามารถอ่านรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ของ กรมศุลกากร ศูนย์สิ่งแวดล้อมของฟินแลนด์ และ กรมควบคุมความปลอดภัยของอาหาร Finnish Food Authority

รหัส QR จะเชื่อมโยงไปยังเว็บไซต์ของ Finnish Food Authority

