



ข่าวเด่นประจำสัปดาห์จากกรุงฮานอย ประเทศเวียดนาม

รวบรวมโดยสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงฮานอย

23 กุมภาพันธ์ 2564

การส่งออกปลาทูน่าไปยังสหภาพยุโรปเติบโตขึ้นจากข้อตกลงทางการค้า



การส่งออกอาหารทะเลของเวียดนามได้รับประโยชน์อย่างมากจากข้อตกลงการค้าเสรีเวียดนาม - สหภาพยุโรป (EVFTA) โดยเฉพาะปลาทูน่า

สมาคมผู้ส่งออกและผู้ผลิตอาหารทะเลเวียดนามระบุว่า ในปี 2563 การส่งออกปลาทูน่าไปยังสหภาพยุโรปมีมูลค่า 136 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 จากข้อตกลง EVFTA ที่มีผลในเดือนสิงหาคม 2563 และภาษีบางรายการลดลงเหลือ 0

ความต้องการปลาทูน่ากระป๋องและแช่แข็งในสหภาพยุโรปยังอยู่ในระดับสูง เนื่องจากการแพร่ระบาดของ COVID-19

อิตาลี เยอรมนีและสเปนเป็นผู้นำเข้ารายใหญ่ที่สุดในกลุ่ม ในปี 2563 การส่งออกของเวียดนามไปยังอิตาลีและเยอรมนีเพิ่มขึ้นแต่การส่งออกไปยังสเปนลดลง

อิตาลีเป็นหนึ่งในผู้นำเข้าปลาทูน่ารายใหญ่ที่สุดในสหภาพยุโรปและยังเป็นผู้ซื้อปลาทูน่าสดและแช่แข็งรายใหญ่ที่สุดของเวียดนาม ด้วยการส่งออกเพิ่มขึ้นร้อยละ 9 ในปี 2563

เวียดนามซึ่งเป็นผู้ส่งออกปลาทูน่ากระป๋องรายใหญ่อันดับ 5 ของเยอรมนีได้เพิ่มการส่งออกไปยังประเทศดังกล่าว ในปี 2563

ข้อตกลงการค้าเสรีเวียดนาม EVFTA ช่วยให้การส่งออกอาหารทะเลเติบโตเป็นตัวเลขสองหลักตั้งแต่วันที่กันยายน 2563 ซึ่งช่วยให้อุตสาหกรรมฟื้นตัวจากผลกระทบของการแพร่ระบาดของ COVID-19

นาย Truong Dinh Hoe เลขาธิการสมาคมได้กล่าวว่า การส่งออกอาหารทะเลไปยังสหภาพยุโรปเพิ่มขึ้นตั้งแต่เดือนกันยายน 2563 และมีมูลค่า 992 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ผู้ประกอบการต่างๆ ใช้ประโยชน์จากข้อตกลงทางการค้าอย่างมีประสิทธิภาพ

กระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าระบุว่า จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับการรับรองแหล่งกำเนิดสินค้าเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว เพื่อใช้ประโยชน์จากข้อตกลงการค้าเสรี

(จาก VIET NAM NEWS / 20 กุมภาพันธ์ 2564)

ข้อคิดเห็น สศต

การส่งออกปลาหูฉลามของเวียดนามในปี 2563 เติบโตเป็นบวก แม้ว่าจะมีการแพร่ระบาดของ COVID-19 คาดว่าในปี 2564 เวียดนามยังคงส่งออกปลาหูฉลามเพิ่มขึ้น เนื่องจากความต้องการการนำเข้าของสหภาพยุโรปและสหรัฐายังคงเพิ่มขึ้น ผู้ประกอบการเวียดนามได้รักษาคุณภาพของสินค้า เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดโลก ผู้ประกอบการไทยอาจต้องเผชิญกับการแข่งขันที่รุนแรงขึ้นในตลาดยุโรป เนื่องจากเวียดนามมีข้อได้เปรียบจากข้อตกลงทางการค้า EVFTA