

Trade Update

■ สถานกงสุลใหญ่ ณ นครแฟรงก์เฟิร์ต
กรมเศรษฐกิจระหว่างประเทศ กระทรวงการต่างประเทศ
อี-เมลล์ fdaira@mfa.go.th หรือ intercon02@mfa.go.th

สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนีเป็นประเทศอุตสาหกรรมที่มีเศรษฐกิจแข็งแกร่งที่สุดในทวีปยุโรป และมีบทบาททางเศรษฐกิจที่สำคัญของโลก โดยไทยได้ฉลองความสัมพันธ์อย่างเป็นทางการกับเยอรมนีครบรอบ 150 ปี ไปเมื่อปีที่ผ่านมา ในแง่ของความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจ เยอรมนีเป็นคู่ค้าอันดับหนึ่งของไทยในสหภาพยุโรป **สถานกงสุลใหญ่ ณ นครแฟรงก์เฟิร์ต** ได้แจ้งรายชื่อดังสินค้าไทยที่มีศักยภาพในเยอรมนี มีรายละเอียดดังนี้

เครื่องประดับอัญมณี ได้แก่ เครื่องประดับแท้ เครื่องประดับเงิน และโลหะมีค่า สืบเนื่องจากภาวะเศรษฐกิจ และค่าเงินที่ตกต่ำของยุโรป ทำให้ผู้บริโภคนิยมซื้อทรัพย์สินมีค่าอย่างเช่น อัญมณี เพระราคามีแต่จะเพิ่มสูงขึ้น โดยปัจจุบันมีบริษัทยุโรปและเยอรมนีที่มาลงทุนผลิตในประเทศไทย และส่งกลับมายาขายที่เยอรมนี เช่น Pandora สถิติมูลค่าการส่งออกอัญมณีไปยังเยอรมนีในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2555 อยู่ที่ประมาณ 267 ล้านยูโร โดยสถานกงสุลฯ ตั้งเป้าหมายจะผลักดันขยายตัวในปีให้ถึง 15%

น้ำมันปาล์ม เนื่องจากความต้องการเพื่อการบริโภค และใช้ในอุตสาหกรรมด้านพลังงาน และการทำเครื่องสำอางและสบู่ ซึ่งต้องใช้น้ำมันปาล์มเป็นวัตถุดิบหลัก มีแนวโน้มเติบโต โดยใน 10 ของปี 2555 มูลค่าการส่งออกไปยังเยอรมนีอยู่ที่ประมาณ 60 ล้านยูโร โดยเป้าจะผลักดันการขยายตัวในเป็นให้ถึง 200%

สินค้าไทยที่มีศักยภาพ ในเยอรมนี



ไก่แปรรูปและไก่สดแช่แข็ง หลังจากที่สหภาพยุโรปได้กลับมาเปิดรับการนำเข้าไก่สดแช่แข็งจากประเทศไทยเมื่อกลางปี 2555 ทำให้คาดการณ์ว่าการส่งออกไก่แปรรูปและไก่สดแช่แข็งไปยังเยอรมนีจะกลับมาคึกคักอีกครั้งหนึ่ง ประกอบกับการที่ไทยมีศักยภาพในการผลิตอาหาร และมีพื้นฐานการผลิตทางการเกษตรและปศุสัตว์เป็นอย่างดี จึงทำให้ไก่แปรรูปและแช่แข็งของไทยมีคุณภาพตามมาตรฐานสากลและได้รับการยอมรับจากนานาชาติ โดยมูลค่าการส่งออกตั้งแต่เริ่มกลับมาส่งออกไปยังเยอรมนีได้จนถึงสิ้นเดือนตุลาคมอยู่ที่ประมาณ 45 ล้านยูโร และจะผลักดันให้ขยายตัวได้ถึง 10% ในปีนี้

สถานกงสุลฯ แจ้งว่า การดำเนินการผลักดันสินค้าไทยที่มีศักยภาพนี้ จะดำเนินการร่วมกับที่สำนักงานพาณิชย์ ณ นครแฟรงก์เฟิร์ต เพื่อจะหาความช่วยเหลือเพิ่มความสามารถในการปฏิบัติการเชิงรุกได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น