

## บทบรรณาธิการ

จากสถิติปริมาณการค้าและการส่งออกผลผลิตทางการเกษตร ของกรมศุลกากร ได้แก่ ผลผลิตจากเนื้อสัตว์ทั้งแบบแช่แข็งและแบบที่แปรรูปนั้น สถานการณ์การส่งออกไก่แช่แข็งและผลผลิตอื่นในปี 2545 มีปริมาณรวมทั้งสิ้น 433,510 ตัน มูลค่า 36,112 ล้านบาท ปริมาณและมูลค่าการส่งออกรวมเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.73 และ 1.78 ตามลำดับ เมื่อเปรียบเทียบกับการส่งออกในช่วงเดียวกันของปี พ.ศ. 2544 โดยแยกเป็นไก่สดแช่แข็งปริมาณ 330,332 ตัน มูลค่า 22,959 ล้านบาท ไก่แปรรูปปริมาณ 103,181 ตัน มูลค่า 13,153 ล้านบาท

ตลาดส่งออกที่สำคัญยังคงเป็นญี่ปุ่นและสหภาพยุโรป โดยมีสัดส่วนการส่งออกร้อยละ 50.57 และ 31.90 ตามลำดับของมูลค่าการส่งออกรวม สัดส่วนปริมาณส่งออกของ 2 ตลาดคิดเป็นร้อยละ 82.47 รองลงมา ได้แก่ เกาหลีใต้ จีน สิงคโปร์ ฮ่องกง มาเลเซีย

การส่งออกในปีที่ผ่านมาส่วนใหญ่มีแนวโน้มสูงขึ้น ยกเว้นในตลาดสหภาพยุโรปซึ่งจากที่มีรายงานการตรวจพบสารไนโตรฟูแรนส์ตกค้างในสินค้าไก่ของไทยทำให้สหภาพยุโรปกำหนดมาตรการตรวจสอบเข้ม 100% ทำให้การส่งออกไก่ไทยไปตลาดดังกล่าวมีปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 3.50 และ 16.31 ตาม

ลำดับเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2544 แต่ในปัจจุบันทางสหภาพยุโรปมีท่าทีที่จะผ่อนคลายมาตรการตรวจสอบเข้มดังกล่าวแล้ว

แนวโน้มการส่งออกในปี พ.ศ. 2546 สมาคมผู้ผลิตไก่เพื่อส่งออกไทย คาดว่าในปี พ.ศ. 2546 ไทยจะสามารถส่งออกไก่แช่แข็งไปตลาดต่างประเทศได้ปริมาณ 460,000 ตัน มูลค่า 42,300 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.11 และ 17.14 ตามลำดับ เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยแยกเป็นไก่สดแช่แข็งปริมาณ 300,000 ตัน มูลค่า 21,900 ล้านบาท ไก่แปรรูปปริมาณ 160,000 ตัน มูลค่า 20,400 ล้านบาท

บทบาทของวงการสัตวแพทย์ที่เกี่ยวข้องกับเรื่องดังกล่าว ได้แก่ การให้ความรู้และความเข้าใจต่อฟาร์มเพาะเลี้ยงไก่ ในการลดปริมาณการใช้ยาปฏิชีวนะโดยเฉพาะอย่างยิ่งสารไนโตรฟูแรนส์หรือเพิ่มทางเลือกในการนำสมุนไพรหรือสารทดแทนที่มีความปลอดภัย และลดปัญหาการตกค้างในเนื้อไก่ส่งออก ซึ่งผลจากการลดปริมาณการใช้สารไม่พึงประสงค์ดังกล่าว จะส่งผลดีต่อผู้ผลิตเอง ทำให้เป็นที่ยอมรับของประเทศคู่ค้าและส่งผลให้สามารถทำการส่งออกได้ในปริมาณที่เพิ่มขึ้นแล้วยังจะส่งผลดีกับผู้บริโภคภายในประเทศอีกด้วย ซึ่งเป็นหน้าที่หนึ่งของสัตวแพทย์ที่พึงปฏิบัติ

รองศาสตราจารย์นายสัตวแพทย์ ดร.สุวิชัย โรจนเสถียร

คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

จากสถิติปริมาณการค้าและการส่งออกผลผลิตทางการเกษตร ของกรมศุลกากร ได้แก่ ผลผลิตจากเนื้อสัตว์ทั้งแบบแช่แข็งและแบบที่แปรรูปนั้น สถานการณ์การส่งออกไก่แช่แข็ง และผลผลิตในปี 2545 มีปริมาณรวมทั้งสิ้น 433,510 ตัน มูลค่า 36,112 ล้านบาท ปริมาณและมูลค่าการส่งออกรวมเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.73 และ 1.78 ตามลำดับ เมื่อเปรียบเทียบกับ การส่งออกในช่วงเดียวกันของปี 2544 โดยแยกเป็นไก่สดแช่แข็งปริมาณ 330,332 ตัน มูลค่า 22,959 ล้านบาท ไก่แปรรูปปริมาณ 103,181 ตัน มูลค่า 13,153 ล้านบาท

ตลาดส่งออกที่สำคัญยังคงเป็นญี่ปุ่นและสหภาพยุโรป โดยมีสัดส่วนการส่งออกร้อยละ 50.57 และ 31.90 ตามลำดับของมูลค่าการส่งออกรวม สัดส่วนปริมาณส่งออกของ 2 ตลาด คิดเป็นร้อยละ 82.47 รองลงมาได้แก่ เกาหลีใต้ จีน สิงคโปร์ ฮองกง มาเลเซีย

การส่งออกในปีที่ผ่านมาส่วนใหญ่มีแนวโน้มสูงขึ้น ยกเว้นในตลาดสหภาพยุโรปซึ่งจากที่มีรายงานการตรวจพบสารไนโตรฟูแรนส์ตกค้างในสินค้าไก่ของไทยทำให้สหภาพยุโรป กำหนดมาตรการตรวจสอบเข้ม 100 % ทำให้การส่งออกไก่ไทยไปตลาดดังกล่าวมีปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 3.50 และ 16.31 ตามลำดับเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2544 แต่ในปัจจุบันทางสหภาพยุโรปมีท่าทีที่จะผ่อนคลายมาตรการตรวจสอบเข้มดังกล่าวแล้ว

แนวโน้มการส่งออกในปี 2546 สมาคมผู้ผลิตไก่เพื่อส่งออกไทย คาดว่า ในปี 2546 ไทยจะสามารถส่งออกไก่แช่แข็งไปตลาดต่างประเทศได้ปริมาณ 460,000 ตัน มูลค่า 42,300 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.11 และ 17.14 ตามลำดับ เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยแยกเป็นไก่สดแช่แข็งปริมาณ 300,000 ตัน มูลค่า 21,900 ล้านบาท ไก่แปรรูปปริมาณ 160,000 ตัน มูลค่า 20,400 ล้านบาท

บทบาทของวงการสัตวแพทย์ที่เกี่ยวข้องกับเรื่องดังกล่าว ได้แก่ การให้ความรู้และความเข้าใจต่อฟาร์มเพาะเลี้ยงไก่ ในการลดปริมาณการใช้สารไนโตรฟูแรนส์หรือเพิ่มทางเลือกในการ นำสมุนไพรหรือสารทดแทนที่มีความปลอดภัยและลดปัญหาการตกค้างในเนื้อไก่ส่งออก ซึ่งผลจากการลดปริมาณการใช้จะส่งผลดีต่อผู้ผลิตเอง ทำให้เป็นที่ยอมรับของประเทศคู่ค้าและส่งผลให้สามารถทำการส่งออกได้ในปริมาณที่เพิ่มขึ้นแล้วยังจะส่งผลดีกับผู้บริโภคภายในประเทศ ด้วย ซึ่งเป็นหน้าที่หนึ่งของสัตวแพทย์ที่พึงปฏิบัติ