

## พันธุ์สุกรและการเลี้ยงสุกรสายพันธุ์เดนมาร์ค

### พันธุ์สุกร

สุกรพันธุ์ของประเทศเดนมาร์ก เป็นสายพันธุ์ที่ยอมรับกันทั่วโลกว่า “*สุกรที่มีคุณภาพซากเป็นที่หนึ่งให้ลูกตก การแลกเนื้อและการเจริญเติบโตอยู่ในเกณฑ์ดี*” ดังนั้น หน้าที่ความรับผิดชอบและพันธกิจอันดับแรกของ บริษัท ไทย-เดนมาร์ค ฟาร์มมิ่ง จำกัด ที่มีต่ออุตสาหกรรมการเลี้ยงสุกรของประเทศไทย ก็คือ ดำเนินการนำเข้าสุกรพันธุ์แท้จากประเทศเดนมาร์ก อันได้แก่ สายพันธุ์ลาร์จไวท์ (LW) และสายพันธุ์แลนด์เรซ (LR)

บริษัท ไทย-เดนมาร์ค ฟาร์มมิ่ง จำกัด มีแผนงานปรับปรุงพันธุ์สุกร โดยทำการคัดเลือกแม่สุกรสาวที่ดีที่สุด 5 เปอร์เซ็นต์ของฝูงขึ้นมาผสมกับพ่อพันธุ์ที่นำเข้ามาใหม่ หรือนำเข้าที่นำเข้ามาจากประเทศเดนมาร์ก ตลอดเวลาระยะเวลาที่ผ่านมาทำให้กรรมพันธุ์สุกรของบริษัทฯ เดินตามกรรมพันธุ์ของสุกรพันธุ์ในประเทศเดนมาร์กมาอย่างใกล้ชิด และกรรมพันธุ์ของสุกรพันธุ์สองสายเลือด (ลาร์จไวท์ X แลนด์เรซ) ก็จะเดินตามกรรมพันธุ์ของสุกรพันธุ์ในประเทศเดนมาร์กอยู่ที่ระยะเวลา 1.5-2 ปี โดยประมาณ ดังแสดงตามภาพที่ 1-2

จากแผนงานปรับปรุงพันธุ์สุกรของบริษัทฯ ทำให้ตลอดระยะเวลากว่า 30 ปี สุกรแม่พันธุ์สองสายของบริษัทฯ เป็นสุกรแม่พันธุ์ที่มีคุณภาพดี ให้ประสิทธิภาพการผลิตสูง และตรงตามความต้องการของผู้เลี้ยงและผู้บริโภคอย่างต่อเนื่อง นั้นเป็นเพราะแม่พันธุ์สองสายให้ลูกตก ได้ลูกแรกเกิด 14-15 ตัวต่อแม่ เลี้ยงลูกเก่ง รุปร่างดี ลำตัวยาว ขาแข็งแรง มีอายุการใช้งานนาน และทนต่อสภาพแวดล้อมของประเทศไทยได้เป็นอย่างดี

### การเลี้ยงสุกรสายพันธุ์เดนมาร์ค

วัตถุประสงค์พื้นฐานของฟาร์มสุกรโดยทั่วไปก็คือ *การทำกำไรให้ได้จากการขายลูกสุกรขุน* ซึ่งทั้งสองส่วนนี้มีปัจจัยที่เกี่ยวข้องและแตกต่างกันอยู่บ้าง อาทิเช่น อัตราการเข้าคลอด ขนาดของครอกเกิดมีชีวิต อัตราเลี้ยงรอดก่อนหย่านม และ อัตราการเลี้ยงรอดในอนุบาล ซึ่งในสุกรขุนนอกจากปัจจัยที่กล่าวมาแล้วนั้น อัตราการแลกเนื้อ ต้นทุนค่าอาหารของพ่อแม่พันธุ์ ต้นทุนค่าอาหารของสุกรขุน ค่าแรงงาน ค่าเวชภัณฑ์ ค่าซ่อมแซม หรือแม้แต่ค่าเสื่อมราคาของสิ่งปลูกสร้าง และดอกเบี้ยจ่ายของการดำเนินงานฟาร์มสุกร ก็ล้วนแต่เป็นปัจจัยที่จะมองข้ามไม่ได้

การให้อาหารและการจัดการต่างๆ สำหรับสุกรพันธุ์ จะต้องพิจารณาถึงการผลิตลูกสุกรที่มีสุขภาพและคุณภาพที่ดีตลอดช่วงชีวิตของการให้ลูกของแม่สุกร ดังนั้นการให้อาหารและการจัดการจะต้องพยายามดูแลการเพิ่มน้ำหนักตัวในช่วงอู้มท้อง และระมัดระวังการสูญเสียน้ำหนักตัวโดยเฉพาะการลดลงของ ความหนาของไขมันแข็งในช่วงการให้นมลูก หรือสรุปก็คือ ระวังอย่าให้แม่พันธุ์สูญเสียน้ำหนักตัวมากเกินไปในช่วง

เลี้ยงลูก ในการที่จะรักษาผลผลิตของแม่สุกรให้อยู่ในระดับสูงไปโดยตลอดการดูแลสภาพความสมบูรณ์ของแม่พันธุ์ อาจจะเรียกว่าเป็น ปัจจัยหลักของความสำเร็จซึ่งต้องการฝีมือของการจัดการและการดูแลอย่างใกล้ชิดของผู้เลี้ยงสุกรพันธุ์ และ ความสำเร็จดังกล่าวยังส่งผลถึงสภาพของแม่พันธุ์ที่ดีเมื่อปลดระวาง ซึ่งจะเป็นการช่วยลดต้นทุนของสุกรพันธุ์จากมูลค่าของสุกรแม่พันธุ์คัดทิ้งด้วย

ภาพที่ 1 แสดงการนำเข้าสุกรพันธุ์จากประเทศเดนมาร์ก



ภาพที่ 2 แสดงการนำเข้าสุกรพันธุ์จากประเทศเดนมาร์ก (ต่อ)

