

## การเตรียมความพร้อมสำหรับเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในจังหวัดนครราชสีมา เพื่อเตรียมเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน

วิรุณ รักษามิตร<sup>1/</sup> วรวิทย์ ชนสุนทรสุทธิ<sup>2/</sup>

### บทคัดย่อ

การศึกษาวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาสภาพการเลี้ยงโคนมของเกษตรกร ตามมาตรฐานฟาร์มของจังหวัดนครราชสีมา และศึกษาความพร้อมของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมเพื่อเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ผลการศึกษาผลการศึกษาสภาพการเลี้ยงโคนมของเกษตรกร ตามมาตรฐานฟาร์มโคนม พบว่าฟาร์มโคนมมีคะแนนประเมินเฉลี่ย ร้อยละ 73.1 อยู่ในเกณฑ์ดีและคะแนนประเมินเป็นรายหมวดเฉลี่ยร้อยละ 67.9, 72.1, 65.0, 57.2 และ 78.8 ตามลำดับซึ่งเกณฑ์ฟาร์มที่มีการจัดการดี ต้องได้คะแนนประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ทุกหมวด เมื่อพิจารณาในแต่ละรายการประเมินฟาร์มโคนมที่พบว่ามีรายการต้องปรับปรุง ร้อยละ 10 ซึ่งถือเป็นรายการที่ต้องปรับปรุงและใช้เป็นข้อมูลในการวางแผนพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพของฟาร์มโคนมต่อไป มีรวม 9 รายการ โดยเรียงตามรายการที่ต้องปรับปรุงการจัดการจากมากไปหาน้อย ดังนี้ (1) การดูแลตัดแต่งกีบเท้า (2) การสร้างบ่อเกรอะหรือบ่อพักน้ำเสียในฟาร์ม (3) การจดบันทึกข้อมูลรายรับรายจ่าย (4) การจัดการถนอมพืชอาหารสัตว์ (5) การจดบันทึกประวัติด้านสุขภาพหรือการเจ็บป่วย (6) การมีคอกกักโคก่อนรวมฝูงในกรณีซื้อโคจากแหล่งอื่น (7) การจดบันทึกข้อมูลการใช้และการให้อาหาร (8) การตรวจสอบน้ำนมเบื้องต้นก่อนรีด (9) การตรวจน้ำยาซีเอ็มที

ผลการศึกษาพบว่า ผลการศึกษาความพร้อมของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมเพื่อเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน พบว่าเกษตรกรผู้เกี่ยวข้องกับบุคคล/หน่วยงานที่ทำให้รับรู้เกี่ยวกับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนจากภาครัฐ กับภาคเอกชน คิดเป็นร้อยละ 32.5 และจากการศึกษาข้อมูลจากสื่อต่าง ๆ ที่เกษตรกรสนใจติดตามเกี่ยวกับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน พบว่าเกษตรกรดูโทรทัศน์ กับ อินเทอร์เน็ต คิดเป็นร้อยละ 27.0 ติดตามข้อมูลความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับประชาคมอาเซียน ด้านสินค้าเกษตร การพัฒนาคุณภาพน้ำนมดิบให้ทัดเทียมกับมาตรฐานนมต่างประเทศรวมทั้งต้นทุนการผลิตและพัฒนาผลผลิตต่อตัวต่อวันให้สูงมากขึ้นซึ่งจะช่วยปกป้องฟาร์มธุรกิจโคนมและผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำนมของไทยให้แข่งขันได้เมื่อมีการเปิดประชุมเศรษฐกิจอาเซียน (AEC) ในปี 2558 เกษตรกรทราบร้อยละ 71.58 แต่เกษตรกรยังไม่ทราบถึงการรวมตัวกันเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนจะมีการค้าเสรีทางการค้าของประเทศในอาเซียนมีภาษีเป็น 0% จะทำให้มี

ปริมาณการขายสินค้าเกษตรและอาหารระหว่างกันเพิ่มมากขึ้นร้อยละ 39.53 ,สินค้าเกษตรและอาหารของไทยมีจุดเด่น สามารถสร้างความเข้มแข็งเปิดโอกาสและความได้เปรียบในการแข่งขันกับสมาชิกอาเซียนได้ ร้อยละ 38.24,การรวมตัวกันเป็นประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนจะทำให้สินค้าเกษตรและอาหารไทยมีตลาดส่งออกที่เปิดกว้างมากขึ้นร้อยละ 31.01แสดงให้เห็นว่าเกษตรกรยังไม่มีความรู้ความเข้าใจถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้นในด้านการแข่งขันกันทางด้านสินค้าเกษตร ซึ่งเป็นสิ่งที่รัฐบาล หน่วยงานเอกชน หรือนำชุมชนเอง ควรให้ความรู้กับเกษตรกรให้มากยิ่งขึ้นไป ตระหนักถึงความสำคัญของการเตรียมความพร้อมของไทยในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนในปี 2558 เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการเตรียมการรองรับผลกระทบและแผนการดำเนินงานที่เป็นรูปธรรมของหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง และใช้โอกาสจากความร่วมมือในอาเซียนเสริมสร้างศักยภาพการแข่งขันของประเทศและส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ของประชาชนประกอบกับความตื่นตัวในการรับรู้เรื่องประชาคมอาเซียนที่มากขึ้นในทุกภาคส่วน ผลที่ได้ นี้ สามารถเป็นตัวชี้วัดเป้าหมายการวางแผนกำหนดแนวทางการปรับปรุงและพัฒนาฟาร์ม โคนมได้ตรงตามสภาพจริง ในการใช้ข้อมูลในการวางแผนการถ่ายทอดเทคโนโลยีของเกษตรกรผู้เลี้ยง โคนมต่อไป

คำสำคัญ : โคนม, มาตรฐานฟาร์ม โคนม, ประชาคมอาเซียน

---

<sup>1</sup> ทะเบียนวิชาการเลขที่ 57(2) - 0216(3) - 067

<sup>1/</sup> นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ สำนักปศุสัตว์จังหวัดนครราชสีมา

<sup>2/</sup> นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดอุบลราชธานี

## **The Preparation for Dairy Farmers in Nakhon Ratchasima**

### **to Embrace the ASEAN Economic Community**

Viroon Raksamit<sup>1/</sup> Worawit Thanasoonthornsooth<sup>2/</sup>

#### **ABSTRACT**

This research aimed to study the dairy farmers, by following Nakhon Ratchasima farms standard and the preparation in dairy farming to embrace the ASEAN Economic Community (AEC). The result of the study for dairy farmers in farms standard found the average score percentage was 73.1 percent, a good level of farm management which were 67.9, 72.1, 65.0, 57.2 and 78.8 respectively of 6 aspects. The good level of farm management needs to be evaluated at least 50 percent of every single aspect. When each aspect was considered, 9 specifications were found, which 10 percent that needed the improvement was. This could be used as a part of the development planning for standardization of dairy farms. The 9 specifications, listed in descending order, were (1) cattle hoof trimming, (2) a well for waste management, (3) record keeping of income and payment, (4) preservation on roughage, (5) record keeping for animal health and illness, (6) a quarantine stall for cattle from outside sources, (7) record keeping for cattle nutrition and feeding, (8) basic milk checking prior to milking process and (9) the CMT solution checking. The study findings showed the relating the preparation for dairy farmers in Nakhon Ratchasima to embrace the AEC, which the percentage of the farmers, who relates to personnel/organizations was acknowledged about AEC by the government sector and private sector, was 32.5 percent, also 27.0 percent was the percentage of the farmers who watched televisions, used the Internet in following about the AEC news. Relating the background information on the AEC, 71.58 percent of dairy farmers were aware that

the development of raw milk quality to be aligned with the international standard as well as the increase in the production cost and the quantity of daily product could protect the dairy farm businesses and equip Thailand's milk industry with competitive ability upon the arrival of the 2015 AEC. However, 39.53 percent of them did not realize that due to the AEC, the tax among ASEAN countries would fall to 0 percent with the ASEAN Free Trade Area Policy. Consequently, mutual agricultural and 38.24 percent of the food product trading would be increased and be aware that Thailand's agricultural and food products were outstanding and could allow itself the opportunity and the advantage in the competition with other ASEAN countries. Moreover, 31.01 percent of them realized that the farmers in AEC still lacked the understanding of the impacts on the agricultural product competition. Therefore, government and private sectors as well as the community leaders should emphasize on keeping farmers well informed and well aware of the importance of the preparation of Thailand to embrace the AEC 2015 to ensure the clear-cut guidelines for handling the impacts, to provide the concrete operational plans for related government sectors and to employ the AEC cooperation as an opportunity to enhance Thailand's competitive potential, and to promote Thai people's quality of life and well being. The findings from this study can be used as an indicator for determining a practical guideline for improvement and development of the dairy farms and be useful in further planning of the technology transfer for the dairy farmers.

Key word: Dairy, Dairy Farmer standard, Asean Economic Community

---

Research Project No. 57(2) - 0216(3) - 067

<sup>1/</sup> Animal Husbandry Technical Officer, Professional Level, Nakhonratchasima Provincial Livestock Office

<sup>2/</sup> Animal Husbandry Technical Officer, Professional Level, Ubon Ratchathani Provincial Livestock Office