



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม (ฝ่ายบริหารทั่วไป) โทร ๐ ๓๔๒๕ ๗๗๐๕ ต่อ ๑๑๓

ที่ นฐ ๐๐๐๘/๓๙/๒๕

วันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง มาตรการป้องกันและลงโทษผู้แจ้งข้อมูลเท็จเกี่ยวกับผลงานของบุคคลในการขอรับการประเมิน

เรียน ผอ.กอง/สำนัก, ปศุสัตว์เขต ๑-๙, ปศุสัตว์จังหวัดทุกจังหวัด, ผอ.ศูนย์/हन.สถานี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ตามที่ นายบรรณวุฒิ สายะสนธิ ตำแหน่งนายสัตวแพทย์ชำนาญการ ปศุสัตว์อำเภอกำแพงแสน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม ได้ส่งผลงานทางวิชาการประเมินผลงานเพื่อขอรับเงินประจำตำแหน่งและเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งประเภทวิชาการ ระดับชำนาญการพิเศษ ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามหนังสือสั่งการ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ กษ ๐๒๐๓/ว. ๑๓๑๑๘ ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๓ เรื่องมาตรการในการป้องกันและลงโทษผู้แจ้งข้อมูลเท็จเกี่ยวกับคุณสมบัติและผลงานบุคคลในการขอรับประเมิน จึงขอแจ้งบทคัดย่อและเอกสารที่เกี่ยวข้อง สืบส่วนการปฏิบัติงานผลงานทางวิชาการเพื่อขอรับประเมินผลงานของบุคคล จำนวน ๑ เรื่อง ดังนี้

๑. เรื่อง “การประเมินสภาพการจัดการฟาร์มโคนมในอำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม”

ทะเบียนผลงานวิชาการเลขที่ ๒๔(๒)-๐๑๑๖(๓)-๐๐๕

- นายบรรณวุฒิ สายะสนธิ นายสัตวแพทย์ชำนาญการ ๑๐๐%

ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้ หากมีผู้ใดคัดค้านขอให้แจ้งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม ภายใน ๑๕ วันทำการ มิฉะนั้นจะถือว่าผลงานวิชาการดังกล่าวได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้อง เป็นผลงานที่แท้จริงของผู้รับการประเมิน และจะดำเนินการตามขั้นตอนการประเมินผลงานทางวิชาการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการ

(นายสมควร ปิยะพงศ์เดชา)

ปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม



ประกาศสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม
เรื่อง ตรวจสอบผลงานของผู้รับการประเมิน

เพื่อให้เป็นไปตามหนังสือสั่งการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ กษ ๐๒๐๓/ว๑๓๑๑๘ ลงวันที่ ๑๓ มิถุนายน ๒๕๕๓ เรื่อง มาตรการในการป้องกันและลงโทษผู้แจ้งข้อมูลเท็จเกี่ยวกับคุณสมบัติและผลงานของบุคคลในการขอรับการประเมิน จึงขอส่งบทความ รายนามผู้จัดทำ สัดส่วนการปฏิบัติงาน ผลงานทางวิชาการ เพื่อขอรับการประเมินผลงานของบุคคล จำนวน ๑ เรื่อง ดังนี้

๑. เรื่อง “การประเมินสภาพการจัดการฟาร์มโคนมในอำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
ทะเบียนผลงานวิชาการเลขที่ ๖๔(๒)-๐๑๑๖(๓)-๐๐๕

- นายบรรณวุฒิ สายะสนธิ นายสัตวแพทย์ชำนาญการ ๑๐๐%

ดังรายละเอียดแนบมาพร้อมนี้ หากมีผู้ใดคัดค้าน ขอให้แจ้งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม ภายใน ๑๕ วันทำการ มิฉะนั้น จะถือว่าผลงานวิชาการดังกล่าว ได้ผ่านการตรวจสอบความถูกต้อง เป็นผลงานที่แท้จริงของผู้ขอรับการประเมิน และจะดำเนินการตามขั้นตอนการประเมินผลงานทางวิชาการต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายสมควร ปิยะพงศ์เดชา)
ปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม

การรับรองผลงาน

คำรับรองของผู้ร่วมจัดทำผลงาน

ขอรับรองว่าสัดส่วนหรือลักษณะงานในการดำเนินการของนายบรรณวุฒิ สายะสนธิ ที่เสนอไว้ถูกต้องตรงตามความเป็นจริงทุกประการ

ลำดับ ที่	ชื่อผลการปฏิบัติงาน/ผลสำเร็จของงาน	ผู้ร่วมจัดทำผลงาน	สัดส่วน	หมายเหตุ
๑	การประเมินสภาพการจัดการฟาร์มโคนมใน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม ทะเบียนผลงานวิชาการเลขที่ ๖๔(๒)-๐๑๑๖(๗)-๐๐๕	นายบรรณวุฒิ สายะสนธิ	๑๐๐%	

การประเมินสภาพการจัดการฟาร์มโคนมในอำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม

บรรณวุฒิ สายะสนธิ

บทคัดย่อ

การศึกษานี้เป็นการประเมินสภาพการจัดการฟาร์มโคนมในอำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม เพื่อให้ทราบจุดอ่อนหรือจุดด้อยสามารถนำข้อมูลที่ได้ไปใช้ในการให้ความรู้หรือให้คำแนะนำเพื่อการปรับปรุงแก้ไขในจุดที่จะส่งผลกระทบต่อทำให้เกิดปัญหาด้านสุขภาพและผลผลิตในโคนม การศึกษาดำเนินการระหว่างเดือนตุลาคม 2562 ถึงมิถุนายน 2563 โดยเลือกสุ่มกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง จำนวน 254 ราย เก็บข้อมูลด้วยวิธีการสัมภาษณ์และสังเกตสภาพการจัดการฟาร์มทั่วไป วิเคราะห์ข้อมูลด้วยโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูป ใช้สถิติเชิงพรรณนาเป็นค่าร้อยละ และแปลผลระดับการประเมินสภาพการจัดการฟาร์มโดยใช้ค่าเฉลี่ย ผลการศึกษาพบว่าเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมที่ถูกสัมภาษณ์เป็นเพศชาย ร้อยละ 57.48 เพศหญิง ร้อยละ 42.52 ส่วนใหญ่มีอายุระหว่าง 41-60 ปี ร้อยละ 42.52 รองลงมาคือ อายุ 18-40 ปี ร้อยละ 40.55 ศึกษาในระดับประถมศึกษา ร้อยละ 63.00 จำนวนสมาชิกที่เป็นแรงงานในครอบครัวอยู่ระหว่าง 4-6 คน ร้อยละ 67.32 ประสบการณ์ในการเลี้ยงโคนมส่วนใหญ่อยู่ในช่วง 3-5 ปี ร้อยละ 45.67 และตั้งแต่ 5 ปี ขึ้นไป ร้อยละ 35.43 มีจำนวนโคนมในฟาร์มระหว่าง 21-40 ตัว ร้อยละ 53.94 มีจำนวนแม่โครีดนม 4-6 ตัว ร้อยละ 44.88 และมีแม่โครีดนมมากกว่า 6 ตัว ขึ้นไป ร้อยละ 48.43 ผลการประเมินสภาพการจัดการฟาร์มทั้งหมด 6 ด้าน โดยรวมอยู่ในระดับพอใช้ ค่าเฉลี่ย 2.31 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.142 การจัดการฟาร์มโดยรวมที่มีผลการประเมินอยู่ในระดับดี ได้แก่ การจัดการด้านอาหารและด้านการรีดนม มีฟาร์มที่ผลการประเมินอยู่ในระดับดีคิดเป็นร้อยละ 56.30 และ 50.39 ค่าเฉลี่ย 2.47 เท่ากัน ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.397 และ 0.276 ตามลำดับ ส่วนสภาพการจัดการฟาร์มที่ผลการประเมินโดยรวมอยู่ในระดับพอใช้ ได้แก่ ด้านโรงเรือน ด้านการเลี้ยงดู ด้านการจดบันทึก และด้านการสุขาภิบาลและการป้องกันโรค มีฟาร์มที่ผลการประเมินอยู่ในระดับพอใช้คิดเป็นร้อยละ 60.63, 59.06, 80.71 และ 85.83 ค่าเฉลี่ย 2.33, 2.23, 2.18 และ 2.19 ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.382, 0.248, 0.384 และ 0.296 ตามลำดับ ผลการศึกษานี้บ่งชี้ว่าสภาพการจัดการฟาร์มของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในอำเภอกำแพงแสนยังคงไม่ดีพอหลายด้าน โดยเฉพาะด้านการจดบันทึกที่จะทำให้มีข้อมูลไว้สำหรับการคัดเลือกและปรับปรุงพันธุ์ การใช้และการให้อาหารโค รวมถึงเป็นข้อมูลไว้ช่วยในการวินิจฉัยโรค และการจัดการด้านสุขาภิบาลและการป้องกันโรค ซึ่งจะส่งผลให้โคนมมีสุขภาพแข็งแรง การเจริญเติบโตดี และให้ผลผลิตสูง ดังนั้นการส่งเสริมให้ความรู้และรณรงค์ให้เกษตรกรเห็นความสำคัญและประโยชน์ของการจัดการฟาร์มตามหลักปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีจะเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงที่จะทำให้มีโคนมสุขภาพดี ต้นทุนการผลิตลดลง รายได้ของเกษตรกรเพิ่มขึ้น ผลผลิตที่ได้มีคุณภาพและปลอดภัยต่อผู้บริโภค

คำสำคัญ: การจัดการ ฟาร์มโคนม กำแพงแสน นครปฐม

เลขทะเบียนวิชาการ: 64(2)-0116(7)-005

สำนักงานปศุสัตว์อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม อีเมล : taba_9191@hotmail.com

Evaluation of dairy farm management in Kamphaeng Saen district Nakhon Pathom province

Bannawut Sayasonthi

Abstract

This study was to evaluate of dairy farm management in Kamphaeng Saen district, Nakhon Pathom province in order to know the weak points and use information to provide knowledge or advice for improving any health or production problem of the dairy cattle. The study took place between October 2019 to June 2020 by selecting 254 purposive sampling, data collecting was done by interviews and observing farm management in general, then analyze with computer programs using descriptive statistics in percentage and interpreted levels of management using average. The study found those dairy farmers being interview were men 57.48% and women 42.52%, mostly aged between 41-60 years old at 42.52% followed by 18-40 years old at 40.55%. Most of them 63.00% graduated from primary school, 67.32% had 4-6 members as workers in family, 45.67% had experience in raising dairy cattle 3-5 years and 35.43% more than 5 years, 53.94% had 21-40 dairy cattle, 44.88% had 4-6 of milking dairy cattle and more than 6 was 48.43%. Overall, evaluation of the dairy farm management in 6 aspects was fair with the average 2.31 and standard deviation 0.142. A total of the evaluation management 56.30% and 50.39% in aspect of food and milking was good with the equal average 2.47, standard deviation 0.397 and 0.276, respectively. While the overall evaluation of farm management in the aspects of housing, husbandry, recording and sanitation and disease prevention was fair in the total of 60.63%, 59.06%, 80.71% and 85.83% with the average at 2.33, 2.23, 2.18 and 2.19, standard deviation 0.382, 0.248, 0.384 and 0.296, respectively. The results in the period of this study showed that the dairy farm management in Kamphaeng Saen district was not good in many aspects especially in recording that will provide useful information in choosing and improving the breeds, food using and feeding dairy cattle and disease diagnosis. And in the management of sanitation and disease prevention, so that the dairy cattle has good health, growth strong and high milk production. Therefore, providing knowledge and encourage the farmers to understand the importance and benefits of good agricultural practices will be increase efficiencies in husbandry the dairy cattle health, decrease production costs, bring higher income to the farmers, good quality milk product and safe for consumers.

Keywords: management, dairy farm, Kamphaeng Saen, Nakhon Pathom

Research paper number 64(2)-0116(7)-005

Kamphaeng Saen district livestock office, Nakhon Pathom province. e-mail: taba_9191@hotmail.com