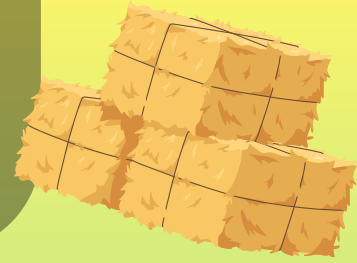




# DLD - C

การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์  
การจัดการอาหารในฟาร์มโคเนื้อและโคนม



กรมปศุสัตว์

คัดเลือกเกษตรกรเป้าหมาย  
(ฟาร์มต้นแบบ โคนม 2 ฟาร์ม โคเนื้อ 1 ฟาร์ม)

วันที่ 28 มกราคม 2568



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชัยนาท  
สำนักงานปศุสัตว์อำเภอหันคา ร่วมกับศูนย์วิจัยและ  
พัฒนาอาหารสัตว์ชัยนาท ดำเนินการคัดเลือก  
เกษตรกรเข้าร่วมโครงการการเพิ่มประสิทธิภาพการ  
ผลิตปศุสัตว์ กิจกรรมการจัดการอาหารในฟาร์มโค  
เนื้อและโคนมในพื้นที่จังหวัดชัยนาท โดยคัดเลือก  
ฟาร์มต้นแบบ โคนม 2 ฟาร์ม โคเนื้อ 1 ฟาร์ม และ  
เกษตรกร ที่ผสมอาหารเลี้ยงสัตว์เองและมีความ  
ต้องการปรับเปลี่ยนสูตรอาหารเลี้ยงสัตว์เพื่อความ  
สมดุลด้านโภชนะในอาหารสัตว์และลดต้นทุนการผลิต

พื้นที่การดำเนินงาน คือ อำเภอหนองมะโมง และ อำเภอหันคา  
จังหวัดชัยนาท



ฟาร์มคุณรองริบ (โคนม)



ฟาร์มลุงชุมพล (โคนม)



ฟาร์มครูอุไร (โคเนื้อ)





# DLD - C

การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์

เก็บข้อมูลการจัดการอาหาร  
ก่อนให้คำแนะนำ



กรมปศุสัตว์

จัดเก็บข้อมูลเกษตรกรเป้าหมาย  
(ฟาร์มต้นแบบ โคนม 2 ฟาร์ม โคเนื้อ 1 ฟาร์ม)

วันที่ 28 มกราคม 2568



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชัยนาท  
สำนักงานปศุสัตว์อำเภอหันคา ร่วมกับ  
ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชัยนาท  
ดำเนินการเก็บข้อมูลการใช้อาหารสัตว์ภายใน  
ฟาร์ม และวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่สามารถหาได้  
ในพื้นที่ฟาร์มของเกษตรกร เพื่อปรับเปลี่ยน  
สูตรอาหารเลี้ยงสัตว์ให้เกิดความสมดุลด้าน  
โภชนาในอาหารสัตว์และลดต้นทุนการผลิต

พื้นที่การดำเนินงาน คือ อำเภอหนองมะโมง และ อำเภอหันคา  
จังหวัดชัยนาท



ฟาร์มคุณธงอรีย์ (โคนม)



ฟาร์มลุงชุมพล (โคนม)



ฟาร์มครูอุไร (โคเนื้อ)





# DLD - C

## การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์

### ส่งตัวอย่างวัตถุดิบอาหารสัตว์

### ส่งห้องปฏิบัติการ



#### กรมปศุสัตว์

### จัดเก็บข้อมูลเกษตรกรเป้าหมาย (ฟาร์มต้นแบบ โคนม 2 ฟาร์ม โคเนื้อ 1 ฟาร์ม)

วันที่ 28 มกราคม 2568

เรียน คุณพรนิจรา นงสี สำนักปศุสัตว์และวิเทศนิเวศวิทยาการสัตววิทยา ที่อยู่: 317 ม.5 แขวงคลอง ๘ เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 17150  
กลุ่มวิจัยและพัฒนาการวิจัยและการบริการ สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ เพื่อแจ้งผลสอบ: ตัวอย่างอาหารสัตว์ สานคังเล็กรับตัวอย่างเลขที่: ปท 15/66 เลขที่: 18 พ.ม. 2567

จำนวน: 10 ตัวอย่าง วันที่ส่งเข้าห้องปฏิบัติการ: 18 พ.ม. 2567 รายละเอียดตามรายงานข้างต้นนี้  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

รายงานผลงานทดสอบ Proximate

Run No.	Lab. No.	สภาพสิ่งส่ง	Sample Details	Dry Matter Inoc (%)	Proximate Analysis on Dry basis			
					Crude Protein (%)	Crude Fiber (%)	Crude Fat (%)	Ash (%)
1	FFA 080152	พร้อมวิเคราะห์	อาหารชั้น คุมสุกร	87.34	21.68	19.71	7.52	11.35
2	FFA 080153	พร้อมวิเคราะห์	อาหารชั้น คุมผสม	87.31	16.94	16.48	2.51	10.27
3	FFA 080154	พร้อมวิเคราะห์	อาหารชั้น คุมเลีย (โกขุน)	87.85	13.46	9.37	5.83	8.98
4	FFA 080155	พร้อมวิเคราะห์	อาหารชั้น คุมเลีย (แกง)	89.24	21.57	11.30	7.52	6.74
5	FFA 080156	พร้อมวิเคราะห์	ข้าวขยาบ	88.30	5.15	22.88	6.89	12.97
6	FFA 080157	พร้อมวิเคราะห์	มันมัน	84.01	2.77	3.40	0.47	5.27
7	FFA 080158	พร้อมวิเคราะห์	กากป่น	87.66	11.98	31.75	13.60	7.15
8	FFA 080159	พร้อมวิเคราะห์	ทรายสีม่วงขนาด (ตาก 3 วัน)	23.01	3.62	29.01	0.21	9.80
9	FFA 080160	พร้อมวิเคราะห์	หินสอกร้าฟอส	87.41	15.06	11.60	4.61	5.76
10	FFA 080162	พร้อมวิเคราะห์	ข้าวโพดชง อายุ 80 วัน	42.59	10.50	-	1.70	-

ส่งชื่อ: คุณพรนิจรา นงสี (TMI)      ส่งชื่อ: น.ส.พรนิจรา นงสี      ส่งชื่อ: น.ส.พรนิจรา นงสี  
(นาย/คุณ/คุณหญิง/คุณสาว/คุณพี่/คุณน้า/คุณตา/คุณยาย/คุณปู่/คุณย่า/คุณอานันท์/คุณอนุชา/คุณอัษฎายุทธ/คุณวิเศษ/คุณวิวัฒน์/คุณวิภาดา/คุณวิภาดา)      (นาง/คุณ/คุณสาว/คุณพี่/คุณน้า/คุณตา/คุณยาย/คุณปู่/คุณย่า/คุณอานันท์/คุณอนุชา/คุณอัษฎายุทธ/คุณวิเศษ/คุณวิวัฒน์/คุณวิภาดา/คุณวิภาดา)  
วันที่: ๑๘/๑๕/๒๕๖๘      วันที่: ๑๘/๑๕/๒๕๖๘      วันที่: ๑๘/๑๕/๒๕๖๘

หมายเหตุ: Method Analysis : Dry Matter by calculated; Moisture by oven drying base on AOAC 930.15(2019); Crude Protein (CP) by Combustion Method (AOAC Official Method 990.03(2019); Crude Fiber (CF) by Fibertec, in-house method base on AOAC 978.10(2019); Crude Fat (IE) by Soxtec, in-house method base on ISO 6492:2022

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชัยนาท สำนักงานปศุสัตว์อำเภอหันคา และ  
อำเภอหนองมะโมง ร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชัยนาท ดำเนินการ  
เก็บตัวอย่างอาหารสัตว์ภายในฟาร์ม และวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ใช้ในฟาร์มของ  
เกษตรกร เพื่อวิเคราะห์ความสมดุลของสูตรอาหารที่ใช้เลี้ยงสัตว์ของ  
เกษตรกรและนำมาปรับสูตรให้เหมาะสมกับพื้นที่และฟาร์มของเกษตรกรต่อไป





# DLD - C

การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์

ส่งตัวอย่างวัตถุดิบอาหารสัตว์

ส่งห้องปฏิบัติการ



กรมปศุสัตว์

ถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการอาหารสัตว์

วันที่ 20 พฤศจิกายน 2567



สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชัยนาท สำนักงานปศุสัตว์อำเภอหันคา และอำเภอหนองมะโมง ร่วมกับศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ชัยนาท ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีการจัดการอาหารสัตว์ เรื่อง การจัดการอาหารโค เพื่อผลิตเนื้อคุณภาพ ให้แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อ วิทยากรชุมชนกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ กลุ่มที่ 2 อำเภอหนองมะโมง จังหวัดชัยนาท

