



# บันทึกข้อความ

365

งานช่วยนักรบริหาร	
เลขรับที่ 2577	
วันที่ 22 ต.ค. 2558	
เวลา 10.21 น.	
ว.ร.ท.ท.   5	

ส่วนราชการ สำนักพัฒนาอาหารสัตว์ (กลุ่มวิจัยอาหารสัตว์ โทร. ๐-๒๖๕๓-๔๔๔๔ ต่อ ๓๔๓๒)

ที่ กษ ๐๖๐๗/๑๓๘๘ วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอกำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์

เรียน อธิบดีกรมปศุสัตว์ ผ่าน รอธ.ไพโรจน์ เสงแสงชัย

ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ ๗๓๑/๒๕๕๘ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๘ เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณา กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุครุภัณฑ์ กองส่งเสริมและพัฒนากการปศุสัตว์ ขออนุมัติใช้สเปค เพื่อดำเนินการจัดซื้อครุภัณฑ์ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ นั้น

คณะกรรมการพิจารณา กำหนดรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์ ได้พิจารณาและจัดทำรายละเอียดฯ วัสดุครุภัณฑ์ดังกล่าวแล้ว และนำเสนอกรมฯ เพื่อพิจารณาลงนามอนุมัติ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะฯ จำนวน ๓ รายการ ดังนี้

๑. ที่ วคอ. ๒๕๕๙/๐๑ อาหารสำเร็จรูปสำหรับไก่พันธุ์ (พันธุ์ไข่และพันธุ์เนื้อ) อายุ 3-10 สัปดาห์ (ขอใช้สเปคใหม่)
๒. ที่ วคอ. ๒๕๕๙/๐๒ อาหารสำเร็จรูปสำหรับนกกระทาเล็ก-รุ่น (ขอใช้สเปคใหม่)
๓. ที่ วคอ. ๒๕๕๙/๐๓ อาหารสำเร็จรูปสำหรับสุกรเล็ก (น้ำหนัก ๑๕ - ๓๐ กิโลกรัม) (ขอใช้สเปคใหม่)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นายกมล ริมศิริ)  
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาอาหารสัตว์

(นายไพโรจน์ เสงแสงชัย)  
รองอธิบดีกรมปศุสัตว์

อนุมัติ

- 2 พย 2558  
(นายยุทธ หรินทรานนท์)  
อธิบดีกรมปศุสัตว์

**รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ**  
**อาหารสำเร็จรูปสำหรับสุกรเล็ก (น้ำหนัก 15-30 กิโลกรัม)**

1. ลักษณะทั่วไป เป็นอาหารสัตว์สำเร็จรูปชนิดอัดเม็ดสำหรับใช้เลี้ยงสุกรเล็ก (น้ำหนัก 15-30 กิโลกรัม)
2. มีคุณค่าทางอาหาร ดังนี้
  - 2.1 โปรตีน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 16 โดยน้ำหนัก
  - 2.2 ไขมัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 3 โดยน้ำหนัก
  - 2.3 กาก ไม่มากกว่าร้อยละ 7 โดยน้ำหนัก
  - 2.4 ความชื้นไม่มากกว่าร้อยละ 13 โดยน้ำหนัก
3. ห้ามใช้ยา สารที่ปนเปื้อน สารปลอมปน เกสซ์เคมีภัณฑ์ เกสือของเกสซ์เคมีภัณฑ์ และเกสซ์เคมีภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูป กลุ่มเบต้าอะโกนิสต์ ( $\beta$ -Agonist) กลุ่มไนโตรฟูแรนส์ (Nitrofurans) และกลุ่มไนโตรอิมิดาโซล (Nitroimidazoles) ยา เกสซ์เคมีภัณฑ์ เกสือของเกสซ์เคมีภัณฑ์ และเกสซ์เคมีภัณฑ์กึ่งสำเร็จรูป ชนิดคลอแรมเฟนิคอล (Chloramphenicol) อะโวพาร์ซิน (Avoparcin) คาร์บาดอกซ์ (Carbadox) โอลาควินด็อกซ์ (Olaquinox) และไดเอทิลสตีลเบสโตรล (Diethylstilbestrol (DES)) เป็นวัตถุที่เติมในอาหารสัตว์ในการผลิตอาหารสัตว์ และไม่มีส่วนผสมของสารเมลามีน หรือสารในกลุ่มเมลามีน (กรดซัยยานูริก แอมมีไลต์ และแอมมีลีน) ในอาหารสัตว์ ตามพระราชบัญญัติควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ. 2525
4. เป็นอาหารสัตว์ที่ผสมใหม่ไม่เกิน 15 วัน และต้องระบุวันที่ผลิต และวันหมดอายุให้ชัดเจน
5. เป็นอาหารสัตว์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ โดยต้องแนบสำเนาใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์พร้อมรับรองสำเนาในวัน และเวลายื่นซอง หรือเป็นอาหารสัตว์ที่จำหน่ายโดยร้านค้าที่ได้รับใบอนุญาตขายอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ และจะต้องแนบสำเนาใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ของโรงงานผู้ผลิต ใบอนุญาตให้ขายอาหารสัตว์จากกรมปศุสัตว์ พร้อมรับรองสำเนาในวันและเวลายื่นซอง
6. เป็นอาหารสัตว์ที่ผลิตจากโรงงานที่ได้รับการรับรองระบบหลักเกณฑ์การผลิตอาหารสัตว์ที่ดี Good Manufacturing Practice (GMP)
7. ภาชนะบรรจุต้องใหม่ แห้ง สะอาด กันความชื้นได้ และบรรจุอาหารสัตว์ถุงละไม่เกิน 30 กิโลกรัม
8. ส่งมอบที่หน่วยงานจัดซื้อ หรือหน่วยงานที่ระบุในวันและเวลาราชการ

**คณะกรรมการพิจารณารายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของวัสดุครุภัณฑ์ประเภทอาหารสัตว์**

X ..... ประธานกรรมการ ..... กรรมการ  
(นายกมล ริมศิริ) (นายจิรวุฒิ อรรถไกรสิทธิ์)

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาอาหารสัตว์

..... กรรมการ  
(นายอานภาพ เสี่ยงสาย)

..... กรรมการ  
(นายสุวิทย์ อโนทัยสินทวี)

..... กรรมการ  
(นายสมศักดิ์ เปรมปรีดิ์)

..... กรรมการและเลขานุการ  
(นายอัศวิน สายเชื้อ)