

# លេងសុខា ហ្មាសុតិន

# เพิ่มศักยภาพกุ้งไก่ไทย ตรวจสอบจากอาหารก่อนเลี้ยง

เมื่อวันศุกร์ที่แล้ว ท่านรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรฯ เนินชิดชอบ ดอดไปที่เมืองชล จะว่าย่องเย็นก็ไม่ใช่ เพราะว่ามีสื่อมวลชนตามไปด้วยหลายคน

ພວເສົ້າງກິດກຽມທີ່ຄາລາປະຫາມມຳເກອນໜ້ານນຶ່ງ ທ່ານ ຮົມຊ.ເກຍດຣາ  
ນອກຈ່າ...

จากการที่กลุ่มสหภาพญี่ปุ่น มีการตรวจสอบสารเคมีต่างๆให้ต้องยาในกลุ่มใบโตรฟูแรนส์ และคอบแรมพีนิคอลในสินค้าเนื้อจากบ้านเรา ทางกระทรวงเกษตรฯก็เลยหาทางในการป้องกันและแก้ไข โดยวามมาตรฐานแบบปฏิบัติการร่วงด่วน

ชี้เป้าได้ทางแม่นในการปฏิบัติการ 4 ระดับ คือ...การควบคุมและตรวจสอบ  
การนำเข้ายาสัตว์ เกสรช. เกมีกัลฟ์ อาหารสัตว์ พรีนิกซ์ ณ ดำเนินนำเข้า  
...การควบคุมตรวจสอบ ณ โรงงานผลิตอาหารสัตว์

...การควบคุมและตรวจสอบ ณ ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ และ...การตรวจสอบการตอกถ่วงของไนโตรฟูเรนส์และโคเระม-ฟิโนกอลในสินค้า เนื่องจากหุดก่อตน่องออก ซึ่งคาดว่าจะทำให้สามารถแยกปีกหน้าได้ในระดับหนึ่ง

ที่ รบช.เกษตรฯ เสินทางมาทำกิจกรรมในวันนี้คือ ได้มอบชุดตรวจยาในอาหารสัตว์แก่ผู้เลี้ยงไก่นึ่งจำนวน 560 ราย ซึ่งเป็นฟาร์มที่เลี้ยงไก่ในระบบมาตรฐานฟาร์มที่จะผลิตด้วยดีบลส์เข้าโรงงานแปรรูปเพื่อเป็นสินค้าเนื้อไก่ส่งออก

โดยในปีนี้ (2546) ก็ได้มอบหมายให้ กรมปศุสัตว์ดำเนินการผลิตเครื่องมือชุดตรวจสอบ 15,000 ชุด เพื่อนำไปมอบให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่จำนวน 9,000 ชุด และเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้ง 6,000 ราย ซึ่งก็จะทำให้ฟาร์มของเกษตรกรทั้ง 15,000 ราย ที่ได้รับชุดเครื่องมือในการตรวจสอบสามารถเลี้ยงและผลิตสัตว์ที่ปลอดภัยจากสารตกค้าง...

...สินค้าส่งออกเนื้อสัตว์ไก่และกุ้งจากเมืองไทยก็ไปได้ดีลุย  
เกี่ยวกับ ชุดตรวจสอบสารตกค้าง หรือ Screening Test-kit  
นี้ คุณยุคล ลิ้มแหนลงทอง อธิบดีกรมปศุสัตว์ บอกว่า เป็นเครื่องมืออย่าง  
ง่าย ทางการมาได้พัฒนาขึ้นมาใช้งานในการตรวจสอบอย่างง่ายๆ โดยมี  
ค่าใช้จ่ายน้อย

ประสีทิภิภาคของชุดตรวจสอบนี้ สามารถตรวจหาสารตกค้างได้ในระดับต่ำถึง 10 ส่วนในล้านส่วน และตรวจหายาได้ถึง 9 ชนิด คือ สารก่อมุนในโตรฟูเรนส์ 5 ชนิด ประกอบด้วย ฟรูโรฟิโนน ในโตรฟูโรไซน ฟูร์ฟิโนน ในโตรฟูเรนโทอิน และในโตรวิน กับสารในกลุ่มคอแรมฟินิกอลคือ รีอกซ่าไซน โซชาลีน คลอเททรอล ไฮคลิน และออกซ์ไฮคลิน...

...ก็เริ่มต้นงานนี้ข้าสู่โครงการ “ปลดสารปลดโรค ผู้บริโภคปลดภัย 60 ปี ปลดภัยไทย ก้าวไกลสู่สากล”.

ទេរស័ព្ទ