

ปศุสัตว์สุรินทร์ห่วงใยเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ เร่งรณรงค์ kick off ฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดในโค กระบือ

เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๖ นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มอบหมาย นายคุณากร ปรีชาชนะชัย ผู้ช่วยเลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดกิจกรรม Kick off "โครงการรณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย วัคซีนป้องกันโรคเฮโมรายิกเซปติซีเมีย และ วัคซีนล้มปัสกิน ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ โดยมีนายสัตวแพทย์อภิชัย นาถีสงษ์ ปศุสัตว์จังหวัดสุรินทร์ หัวหน้าส่วนราชการ และเจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เจ้าหน้าที่ส่วนจังหวัดปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ โดยมีปลัดอำเภออาวุโสผู้แทนนายอำเภอท่าตูมให้การต้อนรับ ณ โรงเรียนบ้านปราสาท หมู่ ๕ ตำบลท่าตูม อำเภอท่าตูม จังหวัดสุรินทร์ ซึ่งได้รับการสนับสนุนอำนวยความสะดวกจากองค์การบริหารส่วนตำบลท่าตูม สำหรับวัตถุประสงค์ของการจัดงานครั้งนี้ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจให้เกษตรกรตระหนักถึงความสำคัญในการฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ ซึ่งสามารถช่วยลดความสูญเสียให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ และสามารถช่วยให้ปศุสัตว์มีคุณภาพดี สามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรมากขึ้น ผู้ช่วยเลขาธิการรัฐมนตรีฯ กล่าวเพิ่มเติมว่า รัฐบาลให้ความสำคัญกับการจัดการปัญหาด้านโรคระบาดสัตว์ ซึ่งเป็นอาชีพเสริมสลับกับการเพาะปลูกของเกษตรกร กระทรวงเกษตรฯ โดยกรมปศุสัตว์จัดให้มีการ Kick Off รณรงค์ฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาดสัตว์ทั่วประเทศ เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับคู่ค้าในต่างประเทศ พร้อมขอให้เกษตรกรดูแลสัตว์เลี้ยงอย่างใกล้ชิด ซึ่งการฉีดวัคซีนจะช่วยให้สัตว์มีภูมิคุ้มกัน และลดการแพร่โรคระบาดต่อสัตว์ตัวอื่นได้ ทำให้ผู้บริโภคได้รับผลผลิตที่มีคุณภาพ เกษตรกรมีรายได้ดี และคู่ค้าในต่างประเทศมีความมั่นใจในการค้ากับประเทศไทย ภายในงานมีกิจกรรมการมอบเกียรติบัตรอาสาปศุสัตว์ผู้ปฏิบัติดีเด่นอำเภอท่าตูม การมอบเวชภัณฑ์ แก่ผู้แทนเกษตรกร พิธีการปล่อยขบวนเจ้าหน้าที่หน่วยเคลื่อนที่เร็ว และรถพยาบาลฯ เชื้อของกรมปศุสัตว์ ออกหน่วยให้บริการฉีดวัคซีน/ถ่ายพยาธิ นิทรรศการให้ความรู้เกษตรกรจากหน่วยงานสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุรินทร์ ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ศูนย์วิจัยและพัฒนาการกระบือ ซึ่งสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุรินทร์ร่วมกับด่านกักกันสัตว์สุรินทร์ได้จัดเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ให้บริการฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคจุลรวมสัตว์ เช่น ตลาตนัดค้าสัตว์ รถบรรทุกสัตว์ ศูนย์รวบรวมน่านม พื้นที่เกิดโรคซ้ำซาก และ คอกสัตว์ เพื่อให้เกิดการป้องกันโรคระบาดสัตว์มีประสิทธิภาพขั้นสูงสุด

