

## ตะแกรงกันแมลงวันใหม่ช่วยลดความเสี่ยงในการติดเชื้อ

**SKOV** มีส่วนช่วยเหลือในการผลิตอาหารอย่างยั่งยืน โดยจะยืนยันถึงสภาพการใช้ชีวิตที่ดีที่สุดสำหรับสัตว์ ในตอนนี้ บริษัทกำลังเปิดตัวตะแกรงกันแมลงวันใหม่ที่จะลดความเสี่ยงในการติดเชื้อระหว่างการผลิตสุกร

“โรคไวรัสนั้นเป็นภัยคุกคามใหญ่ต่ออุตสาหกรรมสุกรระดับโลก เนื่องจากมันไม่เพียงแต่จะสร้างความเจ็บปวดให้กับสัตว์ที่ติดเชื้อ แต่ยังจะส่งผลให้เกิดการสูญเสียทางเศรษฐกิจสำหรับเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ” กล่าวโดย Hans Ulrik Jensen, ผู้เชี่ยวชาญการผลิตสุกร, SKOV A/S อย่างไรก็ตาม เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจำนวนมากถูกบังคับให้เผชิญหน้ากับความเป็นจริงในการเกิดไวรัส เช่น PRRS, PED และ โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (ASF) โดยฟาร์มต่าง ๆ ทั่วโลกติดเชื้อไวรัสในทุกปี

เส้นทางในการติดเชื้อในสุกรที่พบบ่อยที่สุดก็คือการสัมผัสโดยตรงระหว่างสัตว์ที่มีสุขภาพดีกับสัตว์ที่ป่วย หรือการติดต่อทางอ้อม เช่น อาหารที่ปนเปื้อน น้ำ ขนพาหนะ เสื้อผ้า ฯลฯ อย่างไรก็ตาม สำหรับการระบาดของโรคในบางส่วนนั้น เรากลับไม่สามารถอธิบายแหล่งที่มาของการติดเชื้อได้ และแม้แต่ฟาร์มที่ปฏิบัติตามการรักษามาตรฐานความปลอดภัยทางชีวภาพอย่างเคร่งครัดก็ยังติดเชื้อได้

การระบาดของโรคที่อธิบายได้ยากนี้ได้กระตุ้นให้นักวิจัยเข้ามาค้นหาแหล่งที่มาใหม่ ๆ ของการติดเชื้อ แมลงวันเป็นหนึ่งในจุดศูนย์กลางในการตรวจสอบครั้งนี้ และผลลัพธ์จากการทดลองที่เดนมาร์กเมื่อเร็ว ๆ นี้ก็แสดงให้เห็นว่าแมลงวันสามารถส่งต่อไวรัส ASF ได้หากมันกัดสุกรหรือหากสุกรกินแมลงวันเข้าไป งานวิจัยอื่น ๆ ให้การสนับสนุนต่อผลลัพธ์เหล่านี้และเปิดเผยให้ทราบว่าแมลงวันยังอาจเป็นพาหะของเชื้อไวรัสอื่น ๆ เช่น PRRS และ PED

Hans Ulrik ได้แสดงความกังวลเกี่ยวกับผลการวิจัยใหม่นี้ “การวิจัยเมื่อเร็ว ๆ นี้ยืนยันว่าแมลงวันสามารถส่งต่อไวรัสได้

และได้กลายเป็นแรงจูงใจให้เราดำเนินการอย่างเด็ดขาดในการลดจำนวนแมลงวันที่เข้ามาสู่โรงเลี้ยงปศุสัตว์

หนึ่งในวิธีลดจำนวนแมลงวันที่เข้ามานั้นก็คือการปิดพื้นที่ที่แมลงวันจะเข้ามาในอาคารได้ และนั่นก็คือวัตถุประสงค์ของตะแกรงกันแมลงวันใหม่ของ SKOV

ตะแกรงกันแมลงวัน DA 1200 ใหม่จาก SKOV

นั้นได้รับการออกแบบให้ปิดช่องลมเข้าติดผนังในโรงเลี้ยงปศุสัตว์เพื่อให้อากาศที่ผ่านเข้ามาในช่องลมเข้าติดผนังนั้นต้องผ่านตะแกรงกันแมลงวันไปก่อน

ดังนั้นจึงป้องกันแมลงวันที่อาจติดเชื้อไม่ให้เข้ามาในโรงเลี้ยงปศุสัตว์ได้ แม้จะมีตะแกรงกันแมลงวันอยู่มากมายในตลาด แต่ Hans Ulrik

อธิบายว่าเหตุผลหลักของ SKOV จึงโดดเด่นกว่าโซลูชันอื่น ๆ “ตะแกรงกันแมลงวันของ SKOV

นั้นเป็นโซลูชันมาตรฐานสำหรับการติดตั้งช่องลมเข้าติดผนัง โดยจะอำนวยความสะดวกในการติดตั้งและการทำความสะอาดตะแกรง

จึงมีประโยชน์ต่อเกษตรกรรายย่อย เนื่องจากตะแกรงกันแมลงวันนั้นควรได้รับการทำความสะอาดบ่อย ๆ เพื่อให้การระบายลมเป็นไปได้เหมาะสม”

ตะแกรงกันแมลงวัน DA 1200 เริ่มจำหน่ายในช่วงสิ้นเดือนพฤศจิกายนและได้รับการนำเสนอที่บูธของ SKOV ที่งานจัดแสดง EuroTier ในวันที่ 13-16 พฤศจิกายน 2018 หรือที่ Agromek ในวันที่ 27-30 พฤศจิกายน 2018 ตะแกรงกันแมลงวันยังได้รับการเสนอชื่อเพื่อเข้ารับรางวัล Agromek Award 2018 ในงานจัดแสดง Agromek อีกด้วย

ข้อมูลเพิ่มเติม: Hans Ulrik Jensen, SKOV A/S, โทร. +4572175896