

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ร่วมกับสมาคมสัตวบาลแห่งประเทศไทย กรมปศุสัตว์ และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย เตรียมจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ ครั้งที่ 62 (International Congress of Meat Science and Technology หรือ ICoMST) นับ เป็นครั้งแรกของประเทศไทยและภูมิภาคอาเซียน เพื่อเป็นเวทีแสดงศักยภาพด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีการผลิต แปรรูปและส่งออกด้านเนื้อสัตว์ และผลิตภัณฑ์อาหารของไทยที่ก้าวหน้าทัดเทียมระดับนานาชาติ และเพื่อสร้างความยั่งยืนด้านอาหารของโลก

การประชุมสัมมนาวิชาการนานาชาติ 62nd ICoMST จะจัดขึ้นภายใต้หัวข้อหลัก "เนื้อสัตว์เพื่อความยั่งยืนของโลก (Meat for Global Sustainability)" ระหว่างวันที่ 14-19 สิงหาคม 2559 ณ โรงแรมสวิสโฮเทล เลอ คองคอร์ด กรุงเทพฯ จะเป็นเวทีสำคัญในการแลกเปลี่ยนความรู้จากงานวิจัยและประสบการณ์ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ระหว่างนักวิจัยของสถาบันการศึกษาและภาคอุตสาหกรรมจาก



สจล.ร่วมกับ ส.สัตวบาลแห่งประเทศไทยและ สกว. เตรียมจัดงานการประชุมสัมมนาวิชาการนานาชาติ 62nd ICoMST

ทั่วโลก โดยจะมีการบรรยายพิเศษของวิทยากรที่มีชื่อเสียงระดับนานาชาติ การนำเสนองานวิจัยด้านเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ วิเคราะห์โอกาสและความท้าทายในอนาคตของอุตสาหกรรมอาหารจากเนื้อสัตว์ เทคโนโลยีล่าสุดเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเนื้อสัตว์ให้เพียงพอสำหรับภาคบริโภคของประชากรโลก ยังเปิดโอกาสให้นักวิจัยและภาคเอกชนได้สร้างเครือข่ายการทำงานร่วมกัน และมีพิธีการของผู้ประกอบการภาคเอกชนในอุตสาหกรรมเนื้อสัตว์ โดยคาดว่าจะมีผู้เข้าร่วมประชุมไม่ต่ำกว่า 600 คนจากกว่า 50 ประเทศทั่วโลก

ศ.ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) กล่าวว่า "สจล.มีบทบาทสำคัญในการจัดงานระดับโลกในครั้งนี้ ด้วยความพร้อมของคณาจารย์ที่มีประสบการณ์ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ ที่ได้สนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมอาหารของประเทศตามยุทธศาสตร์การพัฒนาเศรษฐกิจของไทยเข้าสู่ยุคที่ 4 Value-based Economy ที่เน้นสร้างความมั่นคงยั่งยืนด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วัฒนธรรม และความคิดสร้างสรรค์ เพื่อให้ได้สินค้าที่เป็นนวัตกรรม ในการประชุมครั้งนี้ นอกจาก สจล. จะรับหน้าที่เจ้าภาพจัดงานแล้ว ยังจะได้นำเสนอผลงานวิจัยเรื่องนวัตกรรมการผลิตเนื้อมีคุณภาพปลอดภัยต่อผู้บริโภค การใช้กล้องเอกซเรย์แลดคิก ในการลดแบคทีเรียก่อโรครวมและเสริมคุณค่าโปรตีนไบโอติก โดย รศ.ดร.อดิสร เสวตีวิวัฒน์ ประธานสาขาการจัดการความปลอดภัยอาหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร และทีมวิจัยศูนย์เครือข่ายวิจัยด้านเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ สจล. เพื่อเป็นประโยชน์ต่อผู้บริโภคผลิตภัณฑ์เนื้อหมักหมมที่ปลอดภัย และส่งเสริมให้ผลิตภัณฑ์เนื้อหมักของไทยให้เป็นที่ยอมรับในระดับอาเซียนและระดับโลกในอนาคต"

นายสัตวแพทย์ย้อยฤทธิ์ หรินหรานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์ กล่าวว่า "การประชุมครั้งนี้มีส่วนสำคัญในการผลักดันให้ประเทศไทยเสริมสร้างศักยภาพในการเป็นผู้ผลิตเนื้อสัตว์ที่สำคัญของโลก จากเดิมที่เป็นผู้ผลิตและส่งออกเนื้อสัตว์ปีกในอันดับต้นๆ



อยู่แล้วไปสู่เนื้อสัตว์ใหญ่ กลุ่มเนื้อแดง อย่างสุกรและโคเนื้อที่กำลังตามมา โดยการสร้างความแข็งแกร่งให้ระบบของห่วงโซ่อุปทานการผลิตเนื้อสัตว์ ตั้งแต่ปลายน้ำอย่างโรงงานแปรรูปเนื้อสัตว์ กลางน้ำอย่างโรงฆ่าสัตว์ จนถึงต้นน้ำคือฟาร์ม และการสร้างเครือข่ายสหกรณ์ธุรกิจการเกษตรปศุสัตว์"

รศ.ดร.จุฑารัตน์ เศรษฐกุล ประธานคณะกรรมการจัดการประชุมวิชาการ 62nd ICoMST และอดีตคณบดี คณะเทคโนโลยีการเกษตร สจล. กล่าวว่า "การที่เราได้รับเลือกให้เป็นประเทศเจ้าภาพการจัดการประชุมระดับโลกครั้งนี้ แสดงให้เห็นถึงความก้าวหน้าของไทยทั้งในด้านเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ ผลงานวิจัยที่ส่งเข้าไปร่วมงานนี้ มาต่อเนื่องหลายปี ตลอดจนความพร้อมของประเทศไทยในการเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมระดับโลก การประชุมครั้งนี้ยังเป็นโอกาสอันดีที่นักวิชาการ นักวิจัย นักศึกษา ผู้ประกอบการ และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมเนื้อสัตว์และอาหารที่จะได้รับความรู้ และประสบการณ์ซึ่งเป็นที่ประโยชน์ต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมเนื้อสัตว์ของไทยสู่ระดับโลก และเชื่อมโยงกับนวัตกรรมผลิตเนื้อสัตว์อย่างจริงจังแบบครบวงจร การประชุมครั้งนี้ยังเป็นโอกาสสำคัญที่คนไทยจะได้แสดงถึงพัฒนาการและมาตรฐานของผลงานวิจัยด้านเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ของไทยบนเวทีระดับนานาชาติ"



การประชุมเนื้อสัตว์ที่พร้อมจะรวมพลังกัน รวมถึงการถ่ายทอดให้กับประเทศต่างๆ ในภูมิภาคอาเซียน"

นายสุเทพ วงศ์ศรี นายกษัตริย์เกษตร สจล. กล่าวว่า "การประชุมวิชาการครั้งนี้ นับเป็นก้าวสำคัญในการส่งเสริมและสนับสนุนระบบการผลิตปศุสัตว์ของประเทศไทยจากต้นทางถึงปลายทาง เพื่อให้ได้เนื้อสัตว์ที่ปลอดภัยต่อผู้บริโภค ด้วยวิธีการที่ช่วยอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ ทางสมาคมหวังว่าความรู้เกี่ยวกับเทคโนโลยีที่ได้รับจากการประชุมเฝ้าระวังต่างๆ จะได้นำมาพิจารณาปรับใช้เป็นแนวทางพัฒนาการผลิตปศุสัตว์และการแปรรูปเนื้อสัตว์สำหรับการบริโภคในประเทศไทยอย่างยั่งยืน"

ศ.นพ.สุทธิพันธ์ จิตพิมลมาศ ผู้อำนวยการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) กล่าวว่า "ทาง สกว.ได้ร่วมมือกับ สจล. จัดตั้งศูนย์เครือข่ายวิจัยด้านเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ ภายใต้การบริหารของคณะเทคโนโลยีการเกษตร ตั้งแต่ปี 2550 และสนับสนุนการจัดประชุมวิชาการระดับชาติทางด้านเทคโนโลยีเนื้อสัตว์มาอย่างต่อเนื่องจนถึงปัจจุบันเป็นที่ 5 เป็นเวทีสำหรับงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับห่วงโซ่อุปทานเนื้อสัตว์และวิจัย เกี่ยวกับนวัตกรรมผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์อย่างจริงจังแบบครบวงจร การประชุมครั้งนี้ยังเป็นโอกาสสำคัญที่คนไทยจะได้แสดงถึงพัฒนาการและมาตรฐานของผลงานวิจัยด้านเทคโนโลยีเนื้อสัตว์ของไทยบนเวทีระดับนานาชาติ"

ผู้สนใจเข้าร่วมงานประชุมวิชาการ 62nd ICoMST สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ศูนย์เครือข่ายการวิจัยด้านเทคโนโลยี เนื้อสัตว์ คณะเทคโนโลยีการเกษตร สจล. โทร.0-2329-8000 ต่อ 3655 หรืออีเมล icomst2016@gmail.com



ของกรมปศุสัตว์และ

นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า จรัส พิบูลย์ปัญญา/ชิต/รายงาน