

# อุตฯ จักรกลเกษตรและรัฐ เร่งสร้างนวัตกรรม-องค์ความรู้ให้เกษตรกรไทย

อิมแพ็ค จัปม็อคคอมเอ็กซ์โพเซียม พร้อมจัดงาน SIMA ASEAN Thailand 2016 งานแสดงสินค้าและการประชุมนานาชาติเพื่อธุรกิจการเกษตรที่ใหญ่ที่สุดในภูมิภาคอาเซียน จัดขึ้นครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 8-10 กันยายน 2559 ณ อาคาร 5-6 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี

อุปกรณ์จัดเสวนาหัวข้อ “นวัตกรรมการเกษตรในอนาคต ตอบรับยุคอาเซียนพัฒนาแบบยั่งยืน”

นายบุญพล ลิ้มปะโชติชัย เลขาธิการกลุ่มฯ เครื่องจักรกลการเกษตร สมาคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) เปิดเผยว่า ภาคการเกษตรของไทยยังคงได้รับผลกระทบจากปัจจัยต่างๆ รอบด้าน ไม่ว่าจะเป็นต้นทุนที่เพิ่มขึ้นทั้งในเรื่องของค่าปุ๋ย ค่ายา และอัตราค่าแรงที่ปรับตัวสูงขึ้น รวมทั้งภาคการเกษตรของไทยยังไม่สามารถนำนวัตกรรมใหม่มาใช้ในการเกษตรได้มากนัก ตลอดจนเกษตรกรไทยยังขาดองค์ความรู้ในการเพาะปลูกและการลดต้นทุนการผลิต ซึ่งประเทศไทยจะต้องเร่งสร้างฐานองค์ความรู้ Know-how เพื่อพัฒนาคุณภาพและผลิตภาพ ซึ่งจะช่วยให้ภาคการเกษตรของไทยให้เติบโตอย่างแข็งแกร่งและยั่งยืน

ทั้งนี้รัฐบาลต้องเข้ามาช่วยเหลือผลักดันให้มีนวัตกรรมทางการเกษตรมากขึ้น เพื่อช่วยลดต้นทุนและระยะเวลาในการเพาะปลูก เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรไทย โดยปัจจุบันพืชที่ให้มูลค่าสูงและได้รับความสนใจมาก คือ ทุเรียนเปียร์ที่ใช้ในภาคปลูกสัตว์ ซึ่งหากรัฐบาลเข้ามาสนับสนุนในเรื่องของนวัตกรรม



และเทคโนโลยี จะสามารถเพิ่มมูลค่าการผลิต ในการส่งออกและการแปรรูปเป็นพลังงานทดแทน รวมทั้งผลผลิตที่ออกมาจะมีคุณภาพสูง

สอดคล้องกับ ดร.สุนทร พิพิธแสงจันทร์ กรรมการที่ปรึกษาสมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย กล่าวว่า เกษตรกรได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของดินเสื่อม ภาวะภัยแล้ง การผลิต การค้าขาย ประกอบกับแรงงานในภาคการเกษตรปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งการนำนวัตกรรมหรือเทคโนโลยีเครื่องจักรกลทางการเกษตรมาใช้จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตได้ดียิ่งขึ้น

เช่นเดียวกับ ดร.สมสิทธิ์ มุลสถาน ที่ปรึกษาสมาคมเครื่องจักรกลไทย

กล่าวว่า นวัตกรรมเครื่องจักรกลทางการเกษตรของคนไทยไม่ได้ถูกรับรองมาตรฐาน แม้จะได้รับเครื่องหมายรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ม.อ.ก.) ก็ตาม แต่เครื่องหมาย ม.อ.ก.ยังไม่ได้ถูกรับรองในระดับสากล จึงทำให้เครื่องจักรกลทางการเกษตรที่ผลิตจากประเทศไทยไม่มีมาตรฐาน แต่ยืนยันว่าเครื่องจักรกลของคนไทยมีความปลอดภัยสูง ซึ่งรัฐบาลควรเร่งผลักดันให้ความช่วยเหลือเรื่องดังกล่าวอย่างจริงจังและเป็นรูปธรรมมากขึ้น

ส่วนการจัดงาน SIMA ASEAN Thailand 2016 มั่นใจว่าจะช่วยนักประดิษฐ์ของไทยในการแสดงนวัตกรรมและเทคโนโลยีเครื่องจักรกลทางการเกษตรผ่านทางการประกวด ซึ่งจะนำไปสู่มาตรฐานที่ดีขึ้นในอนาคต

ด้านนายทศพร ศรีศักดิ์ ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาพันธุ์สัตว์กรมปศุสัตว์ กล่าวว่า หากประเทศไทยใช้นวัตกรรมทางการเกษตรเพื่อให้เกษตรกรได้เข้าถึงองค์ความรู้ จะช่วยสร้างมาตรฐานของไทยในระดับสากล ดังนั้นการเปิดเวทีเครื่องจักรกลเกษตรจากทั่วทุกมุมโลก จะช่วยให้ทุกภาคส่วนเข้ามาแลกเปลี่ยนข้อมูล และยังช่วยยกระดับการเกษตรไทย มั่นใจว่าเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร เป็นส่วนสำคัญการพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศไทย

งาน SIMA ASEAN Thailand 2016 จะจัดขึ้นระหว่างวันที่ 8-10 กันยายน 2559 ณ อาคาร 5-6 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็ค เมืองทองธานี ถือเป็นการต่อยอดให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางทางด้านการเกษตรในระดับอาเซียนต่อเนื่องสู่ระดับโลกได้ในอนาคตอย่างมั่นคง