



PRKUnews

ฉบับที่ 3 : 10 กุมภาพันธ์ 2564  
Story : Thanapat Ngamnikom

# นิสิตเศรษฐศาสตร์ คว้ารางวัลทางการเกษตร ใช้แนวคิดเกษตรแปลงใหญ่ หากคนต้นแบบ เข้าถึงเทคโนโลยี ตอบโจทย์ความท้าทายการผลิตข้าว ในเขตทุ่งกุลาร้องไห้

นิสิต คณะเศรษฐศาสตร์ มก.  
ทีม WINNER



นิสิต คณะเศรษฐศาสตร์ มก. ทีม WINNER คว้ารางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 จากการแข่งขัน Agricultural-Challenge Case Competition จัดโดยบริษัทไทยเซ็นทรัลร่วมกับธนาคารกรุงเทพ และสมาคมการค้าปุ๋ยและธุรกิจการเกษตรไทย ได้รับเงินรางวัล 50,000 บาท สมาชิกในทีมประกอบด้วย น.ส. ณัฐกานต์ หยุเนียม ภาควิชาเศรษฐศาสตร์ น.ส. พรสรี ธีรภราดร ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร และ น.ส. กมลชนก ศรีพันธุธร ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร โดยมี ผศ.ดร.กัมปนาท เพ็ญสุภา เป็นอาจารย์ที่ปรึกษา เมื่อวันที่ 23 - 24 มกราคม 2564

การแข่งขัน ในรอบชิงชนะเลิศมีผู้เข้าแข่งขันทั้งหมด 4 ทีม ผ่านการแข่งขันรอบคัดเลือกจากทั่วประเทศ ประชันไอเดียในหัวข้อ “ความท้าทายของการผลิตข้าวในเขตทุ่งกุลาร้องไห้” ซึ่งเป็นการแข่งขันวิเคราะห์และเสนอแนวคิดเพื่อตอบโจทย์ปัญหาด้านการเกษตร ระดับมหาวิทยาลัย โดยมีนักวิชาการและผู้มาประสบการณ์ด้านการเกษตร เป็นคณะกรรมการตัดสินการแข่งขัน ทั้งนี้แต่ละทีมมีเวลาในการนำเสนอแนวคิดเพียง 20 นาที

ผลงานของทีม WINNER หัวข้อ ความท้าทายของการผลิตข้าวในเขตทุ่งกุลาร้องไห้ ได้นำเสนอ ไอเดียและแนวคิดที่นำมาประยุกต์ใช้ คือการนำทฤษฎีเศรษฐศาสตร์มาประยุกต์ใช้เพื่อวิเคราะห์ประเด็นปัญหาและหาแนวทางการแก้ไขเป็นหลัก อาทิ ต้นทุนทางเศรษฐศาสตร์ “เราพยายามแสดงให้เห็นว่าหากต้องการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร สามารถทำได้ด้วยวิธีลดต้นทุนผ่านด้วยแนวคิดเกษตรแปลงใหญ่หรือเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร ร่วมกับการนำแนวคิดทางการตลาดเสนอแนวคิดอย่างเช่นการเพิ่มมูลค่าให้สินค้าผ่านเรื่องราว หรือที่เรียกว่า Story telling อีกทั้งเสนอแนวคิดเกี่ยวกับนวัตกรรม มีการดัดแปลงนวัตกรรมเพื่อให้กลุ่มเกษตรกรรายย่อยสามารถเข้าถึงเครื่องจักรขนาดเล็กได้มากขึ้นโดยใช้ต้นทุนที่ต่ำลง และมีการเสนอให้ภาคเอกชนเข้ามาลงทุนในการสร้างแอปพลิเคชันแบบครบวงจร เพื่อให้ตอบโจทย์และตรงกับความต้องการเกษตรกรมากที่สุด

และวิธีการที่เราเสนอเพื่อนำมาให้กลุ่มเกษตรกรยอมรับเทคโนโลยีมากขึ้น คือ คนต้นแบบหรือ Role Model แต่ยังมีความท้าทายเรื่องดินที่กลุ่มของเราไม่ถนัดจึงต้องหาข้อมูลเพิ่มเติมเยอะมาก ๆ จนเจอข้อเสนอที่ใกล้เคียงกับกรณีศึกษา คือ การใช้ปุ๋ยพืชสดในการแก้ปัญหาดินเค็ม”

“ น.ส. พรสรี ธีรภราดร กล่าวว่่า “จากการแข่งขันครั้งนี้ทีมเราได้รับประสบการณ์ในการวางแผนและทำงานเป็นทีม ฝึกการวิเคราะห์ปัญหาที่ได้รับจากกรณีศึกษา มองภาพรวมของปัญหาและนำเสนอแนวทางในการแก้ไขปัญหา นอกจากนี้ยังทำให้เรามองเห็นถึงปัญหาของเกษตรกรปลูกข้าวในเขตทุ่งกุลาร้องไห้ที่เผชิญอยู่ และอยากให้นักศึกษานิสิต มก. ทำกิจกรรม เพื่อนำเรื่องที่เราเรียนมาประยุกต์ใช้และแก้ปัญหาได้จริง และการเรียนในคณะเศรษฐศาสตร์ช่วยสอนให้มีความคิดและวิเคราะห์ปัญหาได้อย่างมีระบบมากยิ่งขึ้น และคิดว่าน้อง ๆ มก. ทุกคนสามารถประสบความสำเร็จได้เช่นกัน ถ้ามีความตั้งใจและใช้ความพยายาม”

