



12 กันยายน 2560 / 09:11:53



ทีมวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ค้นพบเห็ดทรัฟเฟิลขาวเทพสุคนธ์ ซึ่งเป็นชนิดใหม่ของโลก



ทีมวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ค้นพบเห็ดทรัฟเฟิลขาวเทพสุคนธ์ ชนิดใหม่ของโลก เตรียมขยายผลต่อยอดให้เกิดรายได้ต่อประเทศต่อไป

นับเป็นครั้งแรกของประเทศไทย กับการค้นพบเห็ดทรัฟเฟิลขาวเทพสุคนธ์ ชนิดใหม่ของโลก โดยทีมวิจัยจากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประกอบด้วย ศ.ดร.สายสมร ล้ายอง/ดร.นศรินทร์ สุวรรณราช และ ดร.จตุรงค์ คำห่อ จากห้องปฏิบัติการวิจัยด้านการพัฒนาอย่างยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทีมวิจัยเริ่มศึกษาความหลากหลายของเห็ดราขนาดใหญ่มาตั้งแต่ปี 2542 จนถึงปัจจุบัน โดยเน้นเห็ดป่าธรรมชาติในภาคเหนือของประเทศไทย และค้นพบเห็ดชนิดใหม่ของโลกมาแล้วกว่า 60 ชนิด ซึ่งครั้งนี้ ทีมวิจัยได้

ค้นพบเห็ดทรัฟเฟิลบนพื้นที่สูงของจังหวัดเชียงใหม่ โดยเห็ดทรัฟเฟิลที่ทีมวิจัยของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ค้นพบได้ มีทั้งหมด 3 ชนิด มีสองชนิดที่เป็นชนิดใหม่ของโลก คือ 'เห็ดทรัฟเฟิลขาวเทพสุคนธ์' ที่ได้รับพระราชทานนามจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่งมีความหมายว่า กลิ่นหอมของเทพ และอีกชนิดหนึ่งคือ เห็ดทรัฟเฟิลล้านนา ส่วนเห็ดทรัฟเฟิลขาวอิตาลีนั้นไม่ใช่เห็ดทรัฟเฟิลชนิดใหม่ของโลกแต่เป็นเห็ดทรัฟเฟิลชนิดที่แพงที่สุดในโลก ที่มีราคาสูงถึงกิโลกรัมละ 160,000 บาท ซึ่งปกติเห็ดชนิดนี้ มักพบได้ตามประเทศเขตหนาว หรือเขตอบอุ่นเท่านั้นไม่เคยพบในเขตร้อนอย่างประเทศไทยมาก่อน จึงถือว่าเป็นครั้งแรกที่พบในเส้นละติจูดที่ต่ำที่สุดเมื่อเทียบกับรายงานการค้นพบเห็ดทรัฟเฟิลทั่วโลก เห็ดทรัฟเฟิล มีความพิเศษและความแตกต่าง จากเห็ดราที่เรารับประทานทั่วไป คือเห็ดทรัฟเฟิล จะเจริญเติบโตอยู่ใต้ดินตามรากไม้บางชนิดเท่านั้น ลักษณะพิเศษอีกอย่างของเห็ดทรัฟเฟิล คือมีกลิ่นหอมเฉพาะตัว จึงทำให้เห็ดทรัฟเฟิล ถูกนำมาตกแต่ง และเป็นส่วนประกอบหนึ่ง ในเมนูอาหาร นิยมรับประทานกันในประเทศแถบยุโรป อย่างไรก็ตาม ทีมวิจัยจะได้ทำการเก็บดินบริเวณรอบต้นกำลังเสียโครงสร้าง ซึ่งเป็นบริเวณที่ทีมวิจัยพบเห็ดทรัฟเฟิลมาวิเคราะห์ และศึกษาถึงความเป็นไปได้ในการเพาะเห็ดให้เป็นไปในลักษณะฟาร์ม เพื่อพลิกโฉมวงการเกษตรกรรมไทย ให้มีความก้าวหน้าและทันสมัย เกิดมูลค่าทางเศรษฐกิจสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรและประเทศต่อไป