

ว. ถ่ายทอดเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ลดริ้วรอยเหี่ยวย่นจากสารสกัดธรรมชาติเห็ดนางรมทองและนางรมดอย

จากความสำเร็จของ ว. โดยฝ่าย เกษษและผลิตภัณฑ์ธรรมชาติในการวิจัยและพัฒนา "ผลิตภัณฑ์ลดริ้วรอยจากสารสกัดธรรมชาติเห็ดนางรมทองและนางรมดอย" นั้น เพื่อนำไปสู่การผลิตในเชิงพาณิชย์ รวมทั้ง การจำหน่ายทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ ว. ได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต ผลิตภัณฑ์ดังกล่าวให้แก่บริษัทไบนี บีบี พลัส จำกัด รวมทั้งการบริการวิจัยการสกัดและควบคุม คุณภาพสารสกัดจากเห็ดนางรมทองและนางรมดอย หวังกระตุ้นการใช้ผลิตภัณฑ์สมุนไพรจาก ผิมีเอ็กวิชัยไทย ทดแทนการนำเข้าจากต่างประเทศ เมื่อวันที่ 1 กรกฎาคม 2554 ณ ห้องประชุมบริหารชั้น 8 ว.เทคโนโลยีธานี

นางเกษมศรี หอมชื่น ผู้ว่าการ ว. กล่าวว่า การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตครั้งนี้ เป็นเรื่องที่น่ายินดียิ่ง ว. เชื่อมั่นว่ากระบวนการทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รวมทั้งผลงานวิจัยของ ว. จะช่วยพัฒนาประเทศในการนำ วัตถุดิบที่มีพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์รูปแบบใหม่ ซึ่ง สามารถแข่งขันกับผลิตภัณฑ์ที่นำเข้าได้ และ เป็นการสนองนโยบายรัฐบาลในการให้คนไทย พึ่งพาตนเองด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ก่อ เกิดการสร้างงานใหม่ ผลงานวิจัยของ ว. นั้นจะ เน้นคุณภาพและความปลอดภัย นอกจากนี้ ว.จะ วิเคราะห์สารออกฤทธิ์แล้ว ยังได้ผ่านกระบวนการ ทดสอบทางวิทยาศาสตร์ที่ได้มาตรฐานสากล อีกทั้งยังขยายผลไปสู่ภาคการเกษตรเพื่อให้ผู้ประกอบการ ได้มั่นใจว่า วัตถุดิบจะเพียงพอต่อกระบวนการ ผลิตผลิตภัณฑ์ในเชิงพาณิชย์ได้ ซึ่งเป็นการใช้ ทรัพยากรให้เกิดประโยชน์สูงสุด

นายพลพฤทธิ์ รัตนภิญโญกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัทไบนี บีบี พลัส จำกัด กล่าวว่า ผลงานวิจัยของคนไทยนั้นมีจำนวนมาก แต่ขาดการสานต่อจากทางภาคเอกชนที่จะนำ งานวิจัยนั้นๆ ไปผลิตหรือต่อยอดให้ประชาชนคนไทยได้รับรู้ในวงกว้างมากขึ้น ดังนั้นการเข้ารับ ถ่ายทอดเทคโนโลยี "ผลิตภัณฑ์ลดริ้วรอยจาก สารสกัดธรรมชาติเห็ดนางรมทองและนางรมดอย" จาก ว. จึงเป็นความตั้งใจของบริษัทฯ ที่จะเป็นส่วนหนึ่งในการสานต่องานวิจัยสู่เชิงพาณิชย์ ทั้ง ตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ

"...เรามีความเชื่อมั่นในผลงานวิจัย ของ ว. มาก ทั้งด้านบุคลากร ผลงานวิจัย วิ



การ ตลอดจนกระบวนการตรวจสอบคุณภาพ ผลิตภัณฑ์ ก่อนหน้านั้นบริษัทได้เข้ารับถ่ายทอด เทคโนโลยีของ ว. จำนวน 2 ผลงานคือ ครีมบำรุง ผิวต้านอนุมูลอิสระจากเห็ดแครง และน้ำยาเช็ด ทำความสะอาดผิวและสุขภาพผิวจากโพลี สำหรับการเข้ารับถ่ายทอดเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ลดริ้วรอย จากสารสกัดธรรมชาติเห็ดนางรมทองและนางรมดอยนั้นนอกจากคนไทยจะได้ใช้สินค้าที่มีคุณภาพ แล้ว ยังมีโอกาสสร้างระบบเศรษฐกิจที่เกี่ยวข้อง เพราะงานวิจัยชิ้นนี้มีส่วนในการส่งเสริมภาค การเกษตรของไทยเป็นอย่างมาก เพราะในการ ทำฟาร์มเห็ดนางรมทองและนางรมดอย ไม่จำเป็นต้อง ใช้สถานที่ที่มากเหมือนกับการเพาะปลูกพืช ชนิดอื่นๆทำให้ไม่ต้องทำลายป่าเพื่อหาพื้นที่ใน การเพาะปลูกและเป็นการช่วยเพิ่มรายได้ให้กับ เกษตรกรอีกทางหนึ่ง" กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไบนี บีบี พลัส จำกัด กล่าว

ผลิตภัณฑ์ลดริ้วรอยจากสารสกัด ธรรมชาติเห็ดนางรมทองและนางรมดอย มี จำนวน 2 ผลิตภัณฑ์ ได้แก่ ผลิตภัณฑ์เซรั่ม บำรุงผิวลดริ้วรอย เป็นผลิตภัณฑ์สูตรเข้มข้น เหมาะกับผู้ที่ต้องการลดริ้วรอยเฉพาะจุดอย่าง เร่งด่วน มีประสิทธิภาพในการสร้างคอลลาเจน ช่วยลดริ้วรอย ทำให้ผิวเรียบเนียน แต่งตั้งดูอ่อน กว่าวัย และอุดมด้วยสารกลุ่มโพลีฟีนอล (polyphenol) ซึ่งเป็นสารต้านอนุมูลอิสระ ช่วย ฟื้นฟูสภาพผิวให้สดใส และมีสารโพลีแซคคาไรด์ (polysaccharide) ช่วยให้ความชุ่มชื้นกับผิวหน้า

ทำให้มีชีวิตชีวาอย่างเป็นธรรมชาติ นอกจากนี้ยังมีสารเบต้ากลูแคน (β -glucan) ช่วยทำให้เซรั่ม ซึมซาบเข้าสู่ผิวหนังอย่างมีประสิทธิภาพ

และ ผลิตภัณฑ์แผ่นผ้ามาสก์หน้า เป็นผลิตภัณฑ์สูตรประสิทธิภาพอ่อนโยน เหมาะ กับผู้ที่ดูแลสภาพผิวเพื่อลดริ้วรอย อุดมด้วยสาร กลุ่มโพลีฟีนอล (polyphenol) สารโพลีแซคคาไรด์ (polysaccharide) และสารเบต้ากลูแคน (β -glucan) มีประสิทธิภาพในการสร้างคอลลา เจน ช่วยลดริ้วรอย ทำให้ผิวเรียบเนียน แต่งตั้งดู อ่อนวัย ช่วยปกป้องและฟื้นฟูสภาพผิว ทำให้ชุ่มชื้น แลดูสดใส มีชีวิตชีวาอย่างเป็นธรรมชาติ

ผลิตภัณฑ์ลดริ้วรอยจากสารสกัด ธรรมชาติเห็ดนางรมทองและนางรมดอย ซึ่ง บริษัทไบนี บีบี พลัส จำกัด รับถ่ายทอด เทคโนโลยีจาก ว. นั้น จะจำหน่ายในท้องตลาด ภายใต้อาณัติการค้า SCHIZO DERMA มีจำนวน 2 ผลิตภัณฑ์คือ ผลิตภัณฑ์เซรั่มบำรุงผิวลด ริ้วรอย (SCHIZO DERMA ,Facial Serum) และ ผลิตภัณฑ์แผ่นผ้ามาสก์หน้า (SCHIZO DERMA , Facial Mask)

สอบถามรายละเอียดเกี่ยวกับ ผลิตภัณฑ์ ได้ที่ Call center ว. โทร. 0 2577 9300 หรือที่โทร. 0 2577 9000 โทรสาร 0 2577 9009 ในวันและเวลาราชการ www.tistr.or.th

E-mail : tistr@tistr.or.th

"ว. ถ่ายทอดเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ลดริ้วรอย เหี่ยวย่นจากสารสกัดธรรมชาติเห็ดนางรมทอง-นางรมดอยสู่เชิงพาณิชย์" จดหมายข่าว ว. 14, 7