

"เข้าภาวะอ่อน"แค็ปซูล รามคำแหงภูมิใจเสนอ โดย ภาณุณย์ เจริญยิ่ง

นานนับปีที่ไม่ได้เจอ "อาจารย์รังสรรค์ แสงสุข" ล่าสุดไปงานเลี้ยงขอบคุณลูกเสือมวลชนของมหาวิทยาลัย รามคำแหง (มร.) ได้พบอดีตศิษย์นักศึกษาที่เดียว เพาะใบหน้าของหนุ่มใหญ่ร่วม龄 เกษียณหลานปีล่ามเป็นเยี่ยมมีเลือดฝาดอย่างหนึ่งได้ชัด ผิวพรรณเดงดึงเหมือนคนอายุ 50 ปี เลย สอนสอนไปว่า ทำอะไรใบหน้าดูดีได้ดูดสุดใส่เรื่อยๆ เที่ยวบิน ไปท่าเบี้ยฟลายหรือออกกำลังกาย

อาจารย์รังสรรค์ให้ค่าตอบว่า "นานาที่ผ่านมาจะไปติดกอฟสักครั้ง คงเป็นเพาะมะมิกกินเข้าภาวะอ่อนกระมัง จึงทำให้เป็นหนุ่มขึ้น คราว ก็พอดีป่วยน้ำท้องน้ำ"

เข่นนี้เองจึงเป็นที่มาทำให้ต้องนัดสัมภาษณ์อาจารย์รังสรรค์ในฐานะที่ปรึกษาโครงการจัดทำฟาร์ม ภาวะอ่อน เป็นทางการ



การทำเข้าภาวะอ่อนแค็ปซูลมีที่มาเมื่อประมาณ 8 ปีที่แล้ว เกิดจากแรงบันดาลใจที่อาจารย์รังสรรค์ไปดูงานต่างประเทศที่ โอลิมปิกและประทับใจการท่าทางที่ประทับใจที่ประเทศนิวซีแลนด์ ซึ่งแทนจะพูดได้ว่าอย่างทุกส่วนของภาวะกินได้ทั้งน้ำ ไม่ว่าจะเป็นเนื้อ เย็น เลือด อัณฑะ ขณะที่ร้านขายยาที่เมืองจังกึ้งขายเข้าภาวะ เพราะถือเป็นยาหยุดความตั้งแต่สมัยโบราณ เช่นเดียวกับที่เรียกนามชื่องวงขายเข้าภาวะกัน ตามชื่อกัน ด้วยความเชื่อว่า ถ้าผู้ชายกินแล้วจะเก่งเรื่องอย่างน้ำ



เมื่อได้ยินได้ฟังสรรค์คุณอันยอดเยี่ยมของภาวะเข่นนี้แล้ว อาจารย์รังสรรค์จึงได้มอบหมายให้ ดร.นส. อัชวรานันท์ ทำรัชเพื่อพิสูจน์ทางวิทยาศาสตร์ว่าจริงเป็นกิจจะลักษณะ โดยเริ่มน้ำจากการชื้อภาวะสายพันธุ์ตัว จากอุสเคริลลี่และเรียบลงมาเลี้ยงที่ฟาร์มในสานป่าฯ วัยสี่เดือน จ.สุโขทัย ประมาณ 3-400 ตัว เสียงในลักษณะทำเป็นฟาร์มล้อมรั้ว ไฟฟ้ากันกังหันความป่าและกันความบ้านไปในตัว ใช้หญ้าที่ปลูกขึ้นเองเพื่อไม่ให้มีสารพิษตกค้าง นำก้าดล่องคุกวิภัณแล้วเป็นอันตรายหรือเปล่า มีการตรวจสอบภายใต้กล้องอุปกรณ์ประเมิน

ทั้งนี้ การดัดเข้าภาวะจะตัดในช่วงที่เข้าภาวะมีอายุประมาณเดือนก่อนวันเดือน แต่ต้องตรวจร่างกายอยู่เรื่อยๆ ว่า ขณะนั้นร่างกายผลิตฮอร์โมนสูงขนาดไหนแล้ว และดูลักษณะอาการการเป็นสัตว์ของมันด้วย

อาจารย์รังสรรค์เล่าว่า ทางศูนย์ได้ทดลองเบ็ดเตล็ดถึง 9 โครงการ ผลที่ได้รับทำให้ทีมงานตัดใจ เพราะจากการทดลองวัดผลสารบางอย่างในเข้าภาวะที่เสียงสูงกว่าของต่างประเทศที่สั่งเข้ามา เช่นแท็บโลสเดอโรนหรือ ชอร์โนน เพศตู้ และเมื่อแยกแล้ว 50% เป็นโปรดติน ซึ่งใน 50% เป็นคอลลาเจนเสีย 41% พนชอร์โนน Igf-1 และที่พบอีกอย่างหนึ่งคือ สเปร์มของหนูที่ใช้เป็นสัตว์ทดลองแข็งแรงมาก

ผลทดลองสรุปได้ว่า เข้าภาวะอ่อนจากฟาร์มนี้สานป่าฯ วัยสี่เดือน ไม่พบสารสเตียรอยด์ ในพนชอร์โนนหรือตัว "ไม่พบสารหุหรือตัว "ไม่พบสารพิษ เนยบพลันหรือเรือรังในหนูฯ และไม่มีผลเสียต่อการทำงานของตับได้และมีแนวโน้มที่จะลดลงในวันในสิ่งแวดล้อมและกรดภูริค"

ในขณะเดียวกัน อาจารย์รังสรรค์แสดงความเป็นห่วงล้วว่า เมื่อลงเพอยแพร์ไปแล้วจะทำให้คนแตกตื่นคิดว่าเป็นยาโดด แต่เจ้าตัวก็ยืนยันว่า จากการกินเข้าภาวะอ่อนแค็ปซูลมา 4 ปี แล้วกินวันละ 250 มก. วันละ 2 เม็ด หลังอาหารปีกหัวร่างกายดี

"คราว กับก่อว่าผ่อนหนุ่มขึ้น ตอนแรกไม่สังเกตคิดว่ามันอ่อน เข้าให้ก่อสังใน บังคับก็ว่าเดียว"

แน่นแก้มแดงเขียว ที่มองขอบเพรเว้นมีคอลลาเจนเยื่อ ที่ลึกไปกว่าหนึ่งต่อ ผลหายเร็วแล้วก็ไม่มีสารก่อมะเร็ง ผุนไม่ออกหูดอกร้าวมาก เดียวคนแตกตื่น ที่ผูกลัวดีไปซื้อช้างถนนเดียวจะไปหาภัยเข้าภาวะกันเป็นการใหญ่ ต้องระวังให้ดี

"ผ่อนยกข้อร่องคงขายเข้าภาวะอย่างมาก และต้องไปตรวจให้ตัวมีสารสเตียรอยด์หรือเปล่า มีสารพิษอะไรตกค้างหรือเปล่า ไม่ใช่ไปตัดเข้าแล้วเวลาที่หันกินอย่างที่เห็นกันอยู่หรืออ่อนแห้งกิน นั่นเป็นวิธีแบบโนรุณ แต่ถ้าจะกินเป็นยาจริงๆ ต้องรู้ด้วยก่อน ต้องรู้วิธี"

สำหรับค่า Kosten ที่ว่าครูผู้ใหญ่กินเข้าภาวะแค็ปซูลแล้วจะดีในหนทางเดียว จึงทำให้หนทางเดียวหรือเปล่า เรื่องนี้อาจารย์รังสรรค์หนอยันผลการทดลองมาแจ้งว่า จากการทดลองกับหนูฯ หัวร่างกายตัวเมียแล้ว ผลออกมานะในเมียเพิ่มตัวเร็ว 41%

ถึงตอนนี้รวมค่าแหงยังไม่ได้ผลด้วยในชีวิต เพราะแม้ผลวิจัยจะออกมาเร็วๆ แต่ต้องรอขั้นตอนทางกฎหมายให้เรียบร้อยเสียก่อน การผลิตออกมานั้นเป็นไปในรูปให้ทีมงานและลูกค้ายรับประทานในรูปแบบของอาหารเสริม ไม่ใช่ยาปั๊วอย่างที่หลายคนเข้าใจ ซึ่งเมื่อทานกันไปแล้วดามานาทีก็เป็นยา



ส่วนที่บ้างคนเสนอให้ผสมโสมเข้าไปด้วยนั้น อาจารย์รังสรรค์มองว่า ด้วยยาและสรรพคุณของเข้าภาวะอ่อนเป็นของวิเศษอยู่แล้ว จึงไม่ยกให้มีอะไรนอกจาก หนึ่งในต่างประเทศที่มีการนำไปสมนาผสน หรือผสมเข้ากับยาโน่นน้ำด้วย

อย่างไรก็ตาม ในอนาคตอันใกล้นี้ทางรามคำแหงจะผลิตเข้าภาวะอ่อนบริสุทธิ์ (DEER VELVET) ออกมายาภัยได้ชื่อ "เข้าภาวะรามคำแหง" โดยตั้งเป้าจะขายแค็ปซูลละ 40 บาท บรรจุกล่องละ 50 แค็ปซูล

นอกจากนี้ยังจะมีการทำวิจัยลึกไปอีกด้วยว่า เนื้องกว่างในช่วงไหนที่จะมีพิษช่วงไหนไม่มีพิษ

ปัจจุบันกว่าง 400 ตัว ที่ มร.เลี้ยงไว้จะได้ประมาณ 200,000 แค็ปซูลต่อ 6 เดือน ซึ่งผลิตจริงๆ ในแบบของการขายไม่พอ แต่ทางรามคำแหงจะไม่นำเข้าภาวะจากฟาร์มอีกต่อไป เนื่องจากต้องปลดสารพิษเหมือนกันหรือเปล่า

ทั้งอาจารย์รังสรรค์คุณพูดถึงสรรพคุณเดียวๆ ของเข้าภาวะอ่อนแล้ว ทำไม่เกิดอาการอักเสบในม้าบ้าง เพราะต้องการพิสูจน์ว่าแล้วหน้าดากจะมีเลือดฝาดแบบติดอัคิการบดี ครูผู้ใหญ่หรือไม่

หน้า 23