

นักธุรกิจร่วมทุน "พัฒนาภัณฑ์เชิงพาณิชย์"



3 มีนาคม 2564

๔๐ / ๑

แนวโน้มธุรกิจพัฒนาภัณฑ์กัญชาทางการแพทย์ และเชิงพาณิชย์มีอัตราการเติบโตอย่างก้าวกระโดด ส่งผลให้ภาคธุรกิจ กลุ่มอาหาร เครื่องดื่ม และเครื่องสำอางให้ความสนใจเข้ามาใช้เป็นส่วนผสมในผลิตภัณฑ์

โดยเฉพาะ "ตลาดเครื่องดื่มกัญชาเพื่อสุขภาพ" ได้รับความสนใจจากนักธุรกิจแวดวงเครื่องดื่มอย่างมาก

วนี้ (2 ม.ค.) บริษัท ที.เอ.ซี. คอนซูเมอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ TACC ลงนามกับ บริษัท ไทย คานาเคน อินโนเวชั่น จำกัด (TCI) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล (มทร.) พระนคร ได้ลงนามร่วมมือกันเพื่อศึกษาวิจัยพัฒนาภัณฑ์ อันนำไปสู่การต่อยอดทางการแพทย์ และธุรกิจล้านอาหารและเครื่องดื่มในอนาคต ก่อนจะขยายไปสู่ธุรกิจล้านอีกๆ ต่อไป

ทั้งนี้ จากรายงาน The Global Cannabis Report ของ Prohibition Partners คาดว่า มูลค่าตลาดกัญชาทั่วโลกจะมี แนวโน้มเดิบโตต่อเนื่อง หรือคิดเป็นมูลค่ากว่า 103.9 พันล้านдолลาร์สหรัฐฯ ในปี 2567 ตลาดกัญชาเพื่อการแพทย์มี สัดส่วนรายร้อยละ 60 ของมูลค่าตลาดกัญชาทั้งหมด และอีกร้อยละ 40 เป็นตลาดกัญชาเพื่อการสันทนาการ ส่วนรับ ประเทศไทย ก็มีรายงาน The Asian Cannabis Report ที่ระบุว่า ภายในอีก 4 ปีข้างหน้า ตลาดกัญชาไทยจะมีมูลค่า สูงถึง 21,000 ล้านบาท โดยแบ่งออกเป็นกัญชาเพื่อการแพทย์ 7,000 ล้านบาท และอีกกว่า 14,000 ล้านบาทคือตัวเลข ของตลาดกัญชาเพื่อการพักผ่อนหย่อนใจ

"เพชร ชินบุตร" หัวหน้าคณะที่ปรึกษา บริษัท ไทย คานาเคน อินโนเวชั่น จำกัด (TCI) กล่าวว่า TCI ได้ร่วมมือกับมทร. พระนคร ในการศึกษาด้านคุณวิจัยเพื่อนำมาใช้ทางการแพทย์มาก่อนหน้านี้แล้ว และเมื่อกัญชาได้รับการปลดล็อก จากการผลิต ได้ร่วมกับมทร. พระนคร และวิสาหกิจชุมชน เพื่อสำนักการปลูกกัญชาที่ได้มาตรฐาน และนำไปสร้าง ผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์ เป็นโอกาสที่จะได้ขยายเหลือเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน โดยเน้นการยกระดับคุณภาพยุโรปให้

“ที่ผ่านมาเป็นความร่วมมือในระดับต้นน้ำ คือ มีมหาวิทยาลัย มีวิสาหกิจชุมชน และร่วมมือกับ บริษัท TACC ครั้งนี้จะเป็นการนำงานวิจัยไปสู่เชิงพาณิชย์มากขึ้น ซึ่ง TACC สนใจเรื่องกัญชาจึงได้ลงนามร่วมกันเพื่อสร้างนวัตกรรม พลิตภัณฑ์อาหารเครื่องดื่มเชิงพาณิชย์ เพื่อเป็นทางเลือกให้แก่คนไทยที่จะได้ใช้ผลิตภัณฑ์จากกัญชาที่มีมาตรฐาน ใช้สารสกัด CBD สารบริสุทธิ์โดยไม่มีส่วนผสมที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพของผู้บริโภค” เพชร กล่าว

“ซัชชวี วัฒนสุข” ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ที.เอ.ซี.คอนซเมอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ TACC กล่าวว่า TACC เป็นบริษัทที่ผลิตเครื่องดื่ม ซึ่งการนำกัญชา มาเป็นส่วนผสมของเครื่องดื่ม อาหาร ต้องมีคุณภาพ ปลอดภัย ตั้งน้ำมี เมื่อได้มารีบินการทำงานวิจัยร่วมกันระหว่างบริษัท TCI และมทร.พะนัง ทำให้เห็นถึงการควบคุมคุณภาพ การศึกษาพัฒนา วิจัย ทำให้เกิดความเชื่อมั่นในการปลูก การสักดิ์ การเก็บเกี่ยว ลดต้นทุน กับกัญชา จึงได้ร่วมมือกัน ทำให้ TACC เข้าสู่ตลาด Health and Wellness ได้



“เรามองเรื่องอาหารและเครื่องดื่ม อาหารเสริมเพื่อสุขภาพ ซึ่งกัญชา เป็นพืชที่มีสรรพคุณป้องกัน รักษาโรค ตัววันนี้ รัฐบาลหรือประชาชนได้มองกัญชาว่าเป็นประโยชน์ต่อสุขภาพและผู้บริโภคจริงที่จะเลือกกัญชามาใช้ เพื่อให้เกียรติ ได้มีงานทำ เศรษฐกิจไทยดีขึ้น และคุณภาพของผู้ป่วยดีขึ้นในราคาย่อมเยาที่ถูกหลัง สำหรับผลิตภัณฑ์แรกที่จะนำกัญชา มาใช้ คงต้องมองถึงข้อกฎหมายต่างๆ และต้องดูถึงโอกาสที่ดีที่สุดที่ผลิตภัณฑ์จะขายดูแลสุขภาพของผู้บริโภคได้” ซัชชวี กล่าว

“ตร.ณัฐนรี ศิริวัน” นักวิจัยกัญชา จากมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ได้พัฒนาการปลูกกัญชาเพื่อการแพทย์ โดยใช้โรงเรือนระบบปิด เพื่อให้ได้ผลผลิตกัญชาที่มีมาตรฐาน มีคุณภาพสูง รวมถึงมีการสกัดกลั่น CBD สารปริสุทธิ์ ที่จะนำไปสู่การพัฒนาทางการแพทย์ การรักษาโรคต่างๆ และนำไปต่อยอดในเชิงพาณิชย์ รวมถึงได้มีการทำแพลตฟอร์มด้วยหอดความรู้ให้แก่ประชาชน วิสาหกิจชุมชน และนักเทคโนโลยี Plant Tissue Culture เพื่อควบคุมคุณภาพและผลผลิตกัญชาจากสารสกัดกัญชาได้ถึงแหล่งเดียว กลางน้ำ ไปจนถึงปลายน้ำ

"Dr. Richard Fong" ที่ปรึกษาด้านเทคโนโลยี Genomics and DNA นักวิจัยจากประเทศนิวซีแลนด์ กล่าวว่า การพัฒนาสายพันธุ์กัญชาเชิงอุตสาหกรรมที่ได้มาร่วมมือกับบริษัททั้ง 2 แห่ง และมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ จะเป็นการพัฒนาและวิเคราะห์พันธุกรรมของกัญชาที่นำมาใช้ในการปลูกได้ทั้งโรงเรือนระบบปิดและโรงเรือนระบบเปิด รวมถึงช่วยเพิ่มสาร CBD ในบริมาณที่มากเพื่อลดต้นทุนในการปลูกกัญชา

"การปรับปรุงพันธุกรรมของกัญชา เป็นวิธีการปรับแต่งตั้งแต่ระบบพันธุกรรมที่ควบคุมการเจริญเติบโตของพืชระบบปฐมภูมิ เพื่อให้ต้นพืชกัญชาสามารถดูดแสง UVA ได้มากขึ้น เพิ่มสารสกัดได้มากขึ้น ลดค่าไฟฟ้า และไม่ให้มีผลต่อผู้บริโภค ซึ่งเมื่อสายพันธุ์กัญชา สามารถช่วยลดต้นทุนได้มากขึ้น ก็จะนำไปสู่การสร้างผลิตภัณฑ์กัญชาในราคานั้นๆ ที่สูง ราคาขายในเชิงพาณิชย์ก็จะไม่สูงตาม นอกจากนั้น การทำ DNA แต่ละสายพันธุ์ของกัญชา จะทำให้รู้ว่ามีสารสกัดอะไรบ้าง เพราะนอกจากสาร CBD แล้ว กัญชา yang มีสารสกัดที่นำมาใช้ประโยชน์ได้อีกมาก เช่น สารเทอรามิที่มีกลิ่นต่างๆ นำมาใช้ช่วยลดการอักเสบ ต้านแบคทีเรีย และช่วยการผ่อนคลาย ทำให้มีทางเลือกในการผลิตเชิงพาณิชย์มากขึ้น" Dr. Richard กล่าว

อย่างไรก็ตาม “กัญชา” สามารถใช้เปลี่ยนเศรษฐกิจ เปลี่ยนโลกได้ แต่ทั้งนี้ การปลูก การสกัด การเก็บเกี่ยว และการนำ มาใช้ในการทางแพทย์และเชิงพาณิชย์ ต้องดำเนินการกับผู้เชี่ยวชาญ ผู้ที่มีความรู้ความเข้าใจ เพื่อให้กัญชาเป็นพิชเศรษฐกิจที่มีมาตรฐาน