

อลงกรณ์จีปลดล็อก ‘กัญชง’ พืชศก.ใหม่ โภยแสนล้านเข้าปท.

“อลงกรณ์” ชงปลดล็อก ‘กัญชง’ จาก บัญชียาเสพติด และ “สร.” เร่งแก้กฎกระทรวงปี 59 ช้โอกาสทองของ “เกษตรกรไทย” ปลูกพืชเศรษฐกิจฐานรากยุคใหม่ของโลก แปรรูปสู่ 10 กลุ่มผลิตภัณฑ์ โภยรายได้แสนล้านบาท

เมื่อวันที่ 8 ก.ย.62 นายอลงกรณ์ พลบุตร รองหัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์ และที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงการส่งเสริมกัญชาและกัญชงว่า นโยบายของรัฐบาลสนับสนุนกัญชาและกัญชงเพื่อการแพทย์ภายใต้การดูแลของกระทรวงสาธารณสุข อย่างไรก็ตามในส่วนต้นน้ำคือ กระทรวงเกษตรฯ ซึ่งมีหน่วยงาน เช่น สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง และกรมวิชาการเกษตร ได้วิจัยและ

แปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ มากกว่า 10 ปี พร้อมทั้งจะสนับสนุนให้เอกชนและเกษตรกรที่ได้รับอนุญาตปลูก เป็นพืชเศรษฐกิจฐานรากใหม่ทันทีที่มีการแก้ไขกฎกระทรวงว่าด้วยการขออนุญาตและการอนุญาตผลิต จำหน่าย หรือมีไว้ในครอบครองซึ่งยาเสพติดให้โทษประเภท 5 เฉพาะ เฮมพ์ พ.ศ.2559 และสอดคล้องกับการที่องค์การอนามัยโลก (WHO) จะปลดซีบีดี (CBD) จากบัญชียาเสพติดในปี 2563

นายอลงกรณ์กล่าวว่า กัญชงมีสารซีบีดี (CBD) สูงกว่ากัญชามากและมีสารเสพติดที่เอชซีซี (THC) น้อยมาก ยิ่งกว่านั้นกัญชงสามารถใช้ประโยชน์ได้ทุกส่วน เช่น ช่อดอก เมล็ด เปลือก ใบ ลำต้น และรากในการแปรรูปสร้างมูลค่านับแสนล้านอย่างน้อยใน 10 กลุ่มผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ได้แก่ กลุ่มเวชภัณฑ์ยา, กลุ่มผลิตภัณฑ์เครื่องสำอาง, กลุ่มผลิตภัณฑ์อาหารเครื่องดื่มและอาหารเสริม (Super Food), กลุ่มผลิตภัณฑ์กระดาษ, กลุ่มผลิตภัณฑ์สิ่งทอเสื้อผ้า, กลุ่มผลิตภัณฑ์นิตยภัณฑ์, กลุ่มก่อสร้างและวัสดุภัณฑ์, กลุ่มผลิตภัณฑ์ชิ้นส่วนยานยนต์, กลุ่มผลิต

ภัณฑ์พลาสติกชีวภาพ และกลุ่มผลิตภัณฑ์เทคโนโลยี เช่น ซูเปอร์คาปาซิเตอร์ (Super Capacitor) เป็นต้น

“จึงเป็นโอกาสทองของประเทศไทย และเกษตรกรของเราที่จะมีพืชเศรษฐกิจฐานรากใหม่เป็นพืชแห่งอนาคต เช่นเดียวกับที่สหรัฐอเมริกาผ่านกฎหมายฟาร์มบิลล์ (Farm bill 2018) ปลดล็อกกัญชง เมื่อปีที่ผ่านมาสว่างงานสร้างอาชีพใหม่ๆ กว่า 22 มลรัฐ ในขณะที่จีน อินเดีย ออสเตรเลีย นิวซีแลนด์ และอีกหลายประเทศทั่วโลกก็ส่งเสริมสนับสนุนกัญชงจนกล่าวได้ว่าเป็นเฮมพ์อีโคโนมีของโลก เราจึงต้องเดินเร็วเดินให้ถูกทาง โดยเฉพาะการแก้ไขกฎกระทรวงปี 2559 ในส่วนบทเฉพาะกาลเพื่อปลดล็อกกัญชงให้เอกชนและเกษตรกรผลิตแปรรูปสร้างงานสร้างรายได้ประการสำคัญคือกัญชงปลูกและเก็บเกี่ยวต่อรอบผลิตเพียง 120 วัน กินน้ำน้อยไม่ต้องใช้ปุ๋ยหรือยาฆ่าแมลงหรือยากำจัดวัชพืชที่เป็นอันตรายต่อเกษตรกรและสภาพแวดล้อม” นายอลงกรณ์ กล่าว

ต่อหน้า ▶ 8

■ อลงกรณ์ ต่อจากหน้า 1

พัฒนาพันธุ์กัญชง หรือ เฮมพ์ (Hemp) ภายในพื้นที่ควบคุมพร้อม ส่งเสริมการ