



เพื่อใช้ผลิตสารสกัดต้นแบบกัญชาทางการแพทย์ คาดว่ากรกฎาคมนี้ได้สารสกัดกัญชา  
ให้ผู้ป่วยที่ร่วมโครงการวิจัยทดลองทางคลินิก  
ศ.คลินิกเกียรติคุณ นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข  
กล่าวในการประชุมในพิธีเปิดโครงการผลิตสารสกัดต้นแบบกัญชาทางการแพทย์ขององค์การเภสัชกรรม (อภ.)  
ระยะที่ 1 เริ่มต้นการปลูกต้นกัญชาภายในอาคารมาตรฐานการปลูกระดับนานาชาติ บนพื้นที่ 100 ตรม.

ภายในโรงงานผลิตยา อภ. คลอง 10 ปทุมธานี ว่า  
การเริ่มลงเมล็ดต้นกัญชาวันนี้เพื่อเริ่มต้นปลูกระยะแรกเพื่อการเริ่มต้น  
ให้มีวัตถุดิบกัญชาปลอดสารพิษและมีสารสำคัญทางยาได้ตามมาตรฐานทางการแพทย์ หรือ Medical Grade  
คือได้สารสำคัญทางยาที่เพียงพอต่อการรักษา ปลอดภัยจากสารเคมี เชื้อรา และมีความคงที่ของสารสำคัญ  
ให้สามารถนำไปสกัดเป็นสารสกัดกัญชาทางการแพทย์ ผลิตเป็นน้ำมันหยดใต้ลิ้น  
นำไปใช้ในการทดลองทางคลินิกในผู้ป่วยที่ร่วมโครงการวิจัย  
ซึ่งสิ่งที่เกิดขึ้นวันนี้เป็นความพยายามให้กัญชาในประเทศไทย สามารถใช้ประโยชน์ทางการแพทย์ได้อย่างแท้จริง  
ตาม พ.ร.บ.ยาเสพติดให้โทษ (ฉบับที่ พ.ศ.2562) ที่ออกมา ให้สามารถนำกัญชามาใช้รักษาโรคได้

ภายใต้ระบบควบคุมที่วางไว้ซึ่งเป็นระบบที่สหประชาชาติให้การยอมรับแล้วว่าเป็นระบบที่ปลอดภัยต่อผู้ป่วย  
จากนี้อีก 5 ปี  
จะเป็นโอกาสที่หน่วยงานภาครัฐของไทยทั้งหมดที่เกี่ยวข้องต้องเร่งพัฒนาเพื่อก้าวให้ทันนวัตกรรมกัญชาประเท  
ศต่างๆ ที่เริ่มไปก่อนแล้ว  
ซึ่งการปลูกกัญชาวันนี้ถือเป็นการปลูกกัญชาทางการแพทย์ที่ถูกต้องตามกฎหมายต้นแรกในอาเซียน

สำหรับเมล็ดพันธุ์กัญชาที่ใช้ปลูกครั้งนี้ เป็นสายพันธุ์ลูกผสม นำเข้าจากประเทศฝรั่งเศส โดยการปลูก  
ด้วยเทคโนโลยีระบบรากลอย พรอเมระบบควบคุมความปลอดภัยสูงสุดทุกด้าน  
ทำให้การปลูกครั้งนี้ต้องใช้งบประมาณทั้งสิ้น 10 ล้านบาท คาดว่าผลผลิตจากการปลูกวันนี้  
จะสามารถนำไปผลิตเป็นน้ำมันกัญชาชนิดหยดใต้ลิ้น ขนาดบรรจุ 5 มิลลิลิตร ได้ประมาณ 2,500 ขวด  
ภายในเดือนกรกฎาคมนี้

ที่มา สำนักข่าว กรมประชาสัมพันธ์