

Source : **ฐานเศรษฐกิจ**

Date : 5 ต.ค. 2560 Page : ๗๒

No : **60343933**



# พ.ว. สานต่อที่พ่อทำ น้อมนำแนวพระราชดำริด้านพลังงาน

กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน เดินหน้าสานต่อพลังงานทดแทน น้อมนำ แนวพระราชดำริของ  
พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช รัชกาลที่ 9 เดินหน้าประเทศไทยลดการพึ่งพาการนำเข้าพลังงานจากต่างประเทศ  
ควบคู่กับการมุ่งเพิ่มรายได้ตามแนวทางประชารัฐ พลังงานทดแทนสู่ประชาชน



“พระองค์ท่านคือพระบิดาแห่งการพัฒนาพลังงานไทย” ทรงริเริ่มพลังงาน  
ทดแทนมากมายทั้งเอทานอล และไบโอดีเซล โครงการพลังน้ำขนาดเล็กที่ช่วยให้  
ประชาชนของพระองค์ที่อยู่ในที่ห่างไกล ได้มีไฟฟ้าใช้ ซึ่งทรงมีพระราชดำริ  
การพัฒนาพลังงานมาตั้งแต่คนทั่วไปยังไม่ตระหนักถึงความสำคัญของเรื่อง  
พลังงาน ทรงริเริ่มโครงการผลิตพลังงานชีวภาพจากพืชทางการเกษตร อาทิ อ้อย  
มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ที่ประเทศไทยมีการเพาะปลูกเป็นจำนวนมาก อีกทั้ง  
ด้วยสายพระเนตรอันยาวไกลที่ทรงเห็นว่าน้ำมันจะมีราคาแพงขึ้นในอนาคต  
พระองค์ทรงค้นคว้าและพัฒนามาเป็นแก๊สโซฮอล์ และไบโอดีเซล จนถึงทุกวันนี้

---

“  
พระองค์ท่าน  
คือพระบิดา  
แห่งการพัฒนา  
พลังงานไทย  
”

---



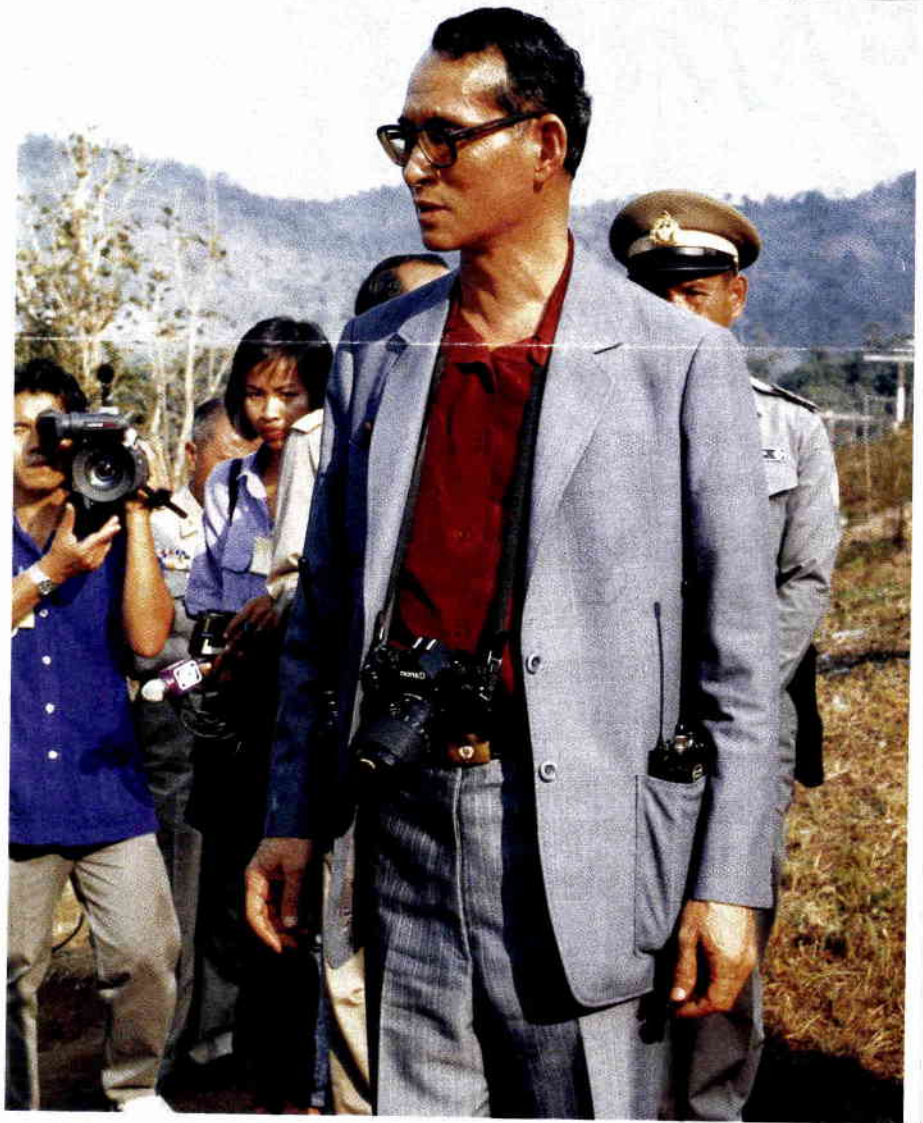
กระทรวงพลังงาน โดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ได้น้อมนำแนวพระราชดำริ โดยเฉพาะการผลิตเอทานอลและไบโอดีเซลมาเป็นแนวทางในการปฏิบัติ สานต่อพระราชปณิธาน จนทำให้สามารถจำหน่ายในเชิงพาณิชย์ได้ทั่วประเทศไทย รวมถึงมีการส่งออกด้วย โดยปัจจุบันสามารถลดการนำเข้าน้ำมันได้เฉลี่ยปีละ 4 หมื่นล้านบาท

นอกจากนี้ พพ. ยังน้อมนำหลักปรัชญา

เศรษฐกิจพอเพียงเพื่อให้ประชาชนและชุมชนสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน มาพัฒนาเป็นโครงการด้านพลังงานทดแทนตามแนวทางประชารัฐพลังงานทดแทนสู่ประชาชน นำนวัตกรรมด้านพลังงานที่เหมาะสมมาปรับใช้กับชุมชน เช่น โครงการระบบอบแห้งจากพลังงานแสงอาทิตย์ สำหรับอบแห้งผลผลิตทางการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าของผลผลิต เช่น ถั่วลิสง ลำไย มะเขือเทศ ฯลฯ จนผลิตภัณฑ์ดังกล่าวได้รับความนิยมอย่างมาก



๒๕๕๓



อีกทั้งในระดับชุมชนทางไกลความเจริญ พพ. ก็ได้สนับสนุนการก่อสร้าง  
โรงไฟฟ้าพลังน้ำขนาดเล็ก เพื่อเป็นพลังงานที่ช่วยส่งเสริมชุมชนไปกับโรงไฟฟ้าขนาดใหญ่  
ซึ่งนอกจากผลิตไฟฟ้าแล้วยังเป็นแหล่งเก็บน้ำให้ชุมชน เกษตรกรสามารถปลูกพืชสร้าง  
รายได้ ส่งผลถึงเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น มีชีวิตที่ดีขึ้น ก่อให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจ  
ทั้งในระดับชุมชน และระดับประเทศ นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณที่พระองค์ได้ทรงวาง  
รากฐานด้านพลังงานทดแทนไว้ให้กับประเทศไทย ซึ่งกระทรวงพลังงาน โดยกรมพัฒนา  
พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน เป็นหน่วยงานหลักที่ขับเคลื่อนโดยจะสานต่อ  
พระราชปณิธานที่พระองค์ทรงดำเนินงานด้านพลังงานทดแทนอย่างทุ่มเท และ  
เต็มกำลังเพื่อประเทศไทยและพสกนิกรไทยของพระองค์ ด้านพลังงานทดแทนของ  
ประเทศต่อไป

