

ข่าวหนังสือพิมพ์ (1)

หนังสือพิมพ์ มติชนรายวัน วัน เดือน ปี 27 ต.ค. 2560 หน้า 6 เรื่อง พระบิดาพลังงานไทย



‘อนันตพร’ เติบโตพระเกียรติ ร.9 ‘พระบิดาพลังงานไทย’ จะเดินตามรอยพ่ออย่างพอเพียง



การสวรรคตของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ 9 ไม่เพียงจะสร้างความโศกเศร้า อาลัยแก่คนไทยทั้งประเทศ อีกนัยหนึ่งก็คือนโยบายจำนวนไม่น้อยมีภูมิลำเนาบ้านเกิดอยู่ที่เมืองหลวง รัชกาลที่ 9 ในการดำรงชีวิต

“ในการทำงานทุกกระบวนที่ ต้องมีความรู้ และมีความเชี่ยวชาญในหน้าที่ของตนเองรับผิดชอบ ซึ่งทุกความรู้สามารถหาได้จากการทำงาน ความเข้าใจในภารกิจที่รับผิดชอบ การทำงานควบคู่กับการเรียนรู้ การศึกษาหาความรู้จาก ผู้เชี่ยวชาญ”



ประเทยพลังงาน มีตราสัญลักษณ์เบอร์ 5 ที่การันตีเรื่องการผลิตไฟฟ้า เพราะนอกจากจะประหยัดค่าไฟฟ้าแล้ว ยังช่วยประเทศชาติประหยัดพลังงาน ประหยัดเงินตราใน การนำเข้าพลังงานจากต่างประเทศ นอกจากนี้ ยังถือถือความซื่อสัตย์สุจริต การมีความรับผิดชอบต่อสังคมและผู้อื่น และการฝึกฝนการปฏิบัติงานที่ดี มีวินัยผลประโยชน์ส่วนรวมเป็นหลัก”

●บทบาทกระทรวงพลังงาน สำหรับในส่วนของการผลิตพลังงานได้วางแผนเร่งรัดการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งมีแผนการดำเนินงานที่ชัดเจน คือ มีเป้าหมายลดการใช้พลังงานให้ได้ 30% ในปี 2579 ซึ่งเป็นโรดแมปใน 5 แผนยุทธศาสตร์พลังงานระยะยาว ที่เป็นโรดแมปในการบริหารการพลังงานไปสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน ซึ่งนับเป็นอีกก้าวสำคัญที่กระทรวงพลังงานได้นำมาแก้ปัญหาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 9 มาประยุกต์ใช้ในแผนพลังงานของประเทศไทยอย่างชัดเจน

“กระทรวงพลังงานมีหน้าที่หลักในการบริหารจัดการภาคพลังงานของประเทศให้เกิดความมั่นคง และเพียงพอต่อความต้องการใช้ในประเทศอย่างยั่งยืน พลังงานถือเป็นหนึ่งในปัจจัยหลักที่สำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมของประเทศให้เจริญเติบโตได้ แต่ประเทศไทยไม่ได้มีแหล่งพลังงานเพียงพอจนเองมากพอที่จะรองรับความต้องการใช้ จึงจำเป็นต้องจัดหา และนำเข้พลังงานจากต่างประเทศเป็นจำนวนมาก ดังนั้น การนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 9 จึงเป็นทางเลือกที่เหมาะสมที่สุด”

●โฆษณาพ่อปลูกประหยัดพลังงาน นอกจากนี้ ยังได้นำมาเป็นแนวทางในการบรรณคดีเรื่อง การบรรณคดีพลังงานซึ่งจัดทำเป็นภาพยนต์ประวัติราชดำเนินที่ เป็นภาพยนตร์ประวัติราชดำเนินชุด “หอจดหมายเหตุพลังงาน” “ชาวมลฑลอินท”



“เหมือนมีพ่ออยู่ข้างๆ จากที่เคยเห็นแม่ของพ่อจะสอนอะไร” เพื่อปลูกฝังสำนึกประชาชน รู้คุณค่า และใช้พลังงานอย่างประหยัด

●สนใจโรงไฟฟ้าขนาดเล็ก นอกจากนี้ พระองค์ท่านยังทรงพระราชทานทุนในโรงไฟฟ้าขนาดเล็ก เพื่อเป็นทุนแก่ผลิตกระแสไฟฟ้าไว้ใช้ในชุมชนใกล้เมือง เพื่อเสริมภาคการเกษตรของชนบทให้มีความเจริญรุ่งเรืองและมั่นคงขึ้น

●ริเริ่มเชื้อเพลิงเอทานอล อีกตัวอย่างสำคัญ พระองค์ทรงเริ่มด้านการศึกษาวิจัยพลังงาน เพื่อรองรับการขับเคลื่อนประเทศไทยสู่สังคมคาร์บอนต่ำ

●ผู้เปิดประตูพลังงานไทย สำหรับพระราชกรณียกิจด้านพลังงานของประเทศไทย พระองค์ทรงเป็นผู้เปิดประตูสู่การพัฒนาพลังงานไทย จากที่พึ่งตนเองแบบไม่เกิดเขื่อนใหญ่ปี 2500 ต้นกำเนิดเขื่อนผลิตไฟฟ้าพลังน้ำในประเทศไทยเพราะแรกเริ่ม



พล.อ.อนันตพร กาญจนรัตน์

ชาติที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมีพระราชดำริให้ไปทดลองสร้างโรงงานในกลุ่มเกษตรกรรมที่มีความพร้อมในพื้นที่จึงในปี 2510 ทางมหาวิทยาลัยได้สร้างโรงงานผลิตน้ำมันกำลังผลิตหนึ่งตันต่อวันโดยอาจารย์จักรกริช

ต่อมาเมื่อปี 2543 โครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดา และกรมพลังงานร่วมทุนกับ บริษัทมหาชน จำกัด ผลิตพลังงานทดแทนที่ผลิตจากพืชไร่ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งจากภาคเกษตร พืชไร่ที่นำมาแปรรูปเป็นเชื้อเพลิงดีเซล โดยไม่ต้องผสมกับน้ำมันเชื้อเพลิงอื่น หรืออาจใช้ผสมกับน้ำมันดีเซลได้ตั้งแต่ 0.01% ไปจนถึง 99.99%

●เดินหน้าผลิตก๊าซจากขยะ โครงการผลิตก๊าซจากขยะ และมีพระราชประสงค์ให้โครงการดำเนินอย่างรวดเร็ว จึงพระราชทานงบประมาณจากมูลนิธิชัยพัฒนาจำนวน 1 ล้านบาท ให้แก่กรมพลังงาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยได้ดำเนินการทำงานอย่างต่อเนื่อง กระทั่งปี 2552 คณะกรรมการสามารถผลิตกระแสไฟฟ้าได้ 480,080 ยูนิท โดยพระราชทานแนวทางการผลิตเพื่อให้เกิดประโยชน์แก่สังคมและสิ่งแวดล้อม

ขณะที่ปี 2537 โครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดาสามารถขยายกำลังการผลิตของโรงไฟฟ้าให้มีความเพียงพอผลิตน้ำมันเบนซิน 91 ในอัตราส่วน 1.9 เป็นน้ำมันดีเซลโซลาร์เซลล์ให้กับรถยนต์ของโครงการส่วนพระองค์สวนจิตรลดา

●ผู้สร้างโรงไฟฟ้าพลังน้ำแม่ป๋าม ปี 2526 ในหลวงรัชกาลที่ 9 ยังพระราชทานเงินช่วยเหลือของมูลนิธิชัยพัฒนา สร้างโรงงานผลิตน้ำมันแม่ป๋ามเล็กที่โครงการเขื่อนอ่าวลึก จังหวัดกระบี่ และทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้สร้างโรงงานผลิตน้ำมันแม่ป๋ามเล็กที่เขื่อนขนาดเล็ก กำลังผลิตหนึ่งตัน 110 สิต ที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยฮ่องไคร้อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดน่าน

ในปี 2528 เติ้พระราชดำริให้กรมพลังงานและกระทรวงมหาดไทยศึกษา สนับสนุนทุนอุดหนุนโครงการผลิตโรงงานผลิตน้ำมันแม่ป๋าม

ทีมนักเศรษฐกิจ