

นักวิชาการช้ครบ.

นโยบายพลังงาน ไม่ต่างยุค'ทักษิณ' ปชช.เสียประโยชน์

ผอ.สถาบันวิจัยนโยบายพลังงานฯ ม.รังสิต เปิดโปงข้อมูลยิบเยิบแหล่งพลังงานของไทย ทั้งก๊าซ-น้ำมัน ทั้งบนบก-ทะเล ผลิตได้ 60% แต่ทำไมคนไทยใช้พลังงานแพงกว่า
▶▶▶ ต่อ : ช้ครบ. -หน้า 11

ช้ครบ.

ประเทศเพื่อนบ้าน จากรัฐบาลออกกฎหมายพลังงานใหม่ซ้ารอยอดีต

เมื่อวันที่ 3 มิถุนายน ม.ล.กรกรสิวัฒน์ เกษมศรี ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยนโยบายพลังงานและทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต โพสต์เฟซบุ๊กสร้างการรับรู้ให้คนไทยเข้าใจเรื่องพลังงานว่า ประเทศไทยมีพลังงานน้ำมันค่อนข้างมาก โดยธรณีสัณฐานของประเทศไทยลักษณะเดียวกับซาอุดีอาระเบีย เพราะพื้นที่ทั้งประเทศเคยเป็นทะเลมาก่อน โดยเฉพาะเขตทิวังนา กรุงเทพฯ จะอยู่ในแอ่งปิโตรเลียมธนบุรี สามารถไปดูแผนที่ผังเมืองมีแหล่งพบปิโตรเลียม รายงานโดยกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ มีแปลงสัมปทานปิโตรเลียมครอบคลุมกว่า 4 พันตร.ม. ทั้งในกรุงเทพฯ นนทบุรี นครปฐม สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา

ทั้งนี้ ในส่วนแอ่งอินทรีย์ปิโตรเลียมศรีนครินทร์ แอ่งศรีสวัสดิ์ ยังไม่ได้ให้สัมปทาน เพราะมีเขื่อนใหญ่สองแห่งทับอยู่ นับว่าเป็นความโชคดีของลูกหลานไทยในอนาคตจะได้รอเทคโนโลยีที่ดีกว่านี้ ทำให้ประเทศไทยสามารถขุดเจาะได้เองไม่ต้องสัมปทานยกให้ต่างชาติ

“ที่ผ่านมา รัฐบาลเปิดให้สัมปทานปิโตรเลียมทุกภาคของประเทศแล้ว ทั้งที่ประเทศอื่นยกเลิกระบบสัมปทานกันหมด โดยไทยให้ทั้งบนบกในทะเล ไปแล้ว 3 แสนตารางกิโลเมตร

ถ้าเราไม่มีน้ำมัน ทำไมฝรั่งจึงมาซื้อสัมปทานขุดเจาะ จะเห็นจากรายงานของซีไอเอ ของสหรัฐมีข้อมูลทุกประเทศระบุว่าเดือนมกราคม 2554 ไทยมีน้ำมันดิบเป็นอันดับที่ 33 ของโลกที่ผลิตได้เอง จากอันดับ 220 ประเทศ ซึ่งการผลิตน้ำมันของเราส่งออกไปอเมริกาเป็นอันดับที่ 39 ของโลก ก๊าซธรรมชาติอันดับ 24 ของโลก และรายงานของรัฐบาลสหรัฐเมื่อปี 2523 ชี้ว่าน้ำมันดิบของเรามีปริมาณเพิ่มขึ้นมาตลอด”

ม.ล.กรกรสิวัฒน์ระบุ และว่า แต่คนไทยเพิ่งจะรู้ว่าเราอยู่ในอันดับผลิตน้ำมันดิบและก๊าซขึ้นชั้นจัดอันดับโลก ซึ่งวิกฤติน้ำมันและก๊าซในอ่าวไทย ที่ราชการอ้างว่าจะหมดใน 5-6 ปีนี้ เราต้องคิดกันใหม่ เราไม่ได้ขาดแคลน แต่เราจัดการพลังงานบริหารเพื่อใคร รวมทั้งเรามีแอลพีจี อันดับที่ 13 มากกว่ามาเลเซีย ซึ่งปัญหาจริงๆ แก๊สแอลพีจีซึ่งเป็นวัตถุดิบไม่ได้ขาดแต่มาจากโรงแยกก๊าซไม่พอ มีผู้ทำเพียงรายเดียว

ม.ล.กรกรสิวัฒน์กล่าวต่อว่า อีกเรื่องที่น่าสนใจ ไทยมีวัตถุดิบถ่านหินเป็นน้ำมันและก๊าซธรรมชาติ ทั้งบนบกอ่าวไทย และพื้นที่ร่วมไทย-มาเลย์ รวม 9 แสนบาร์เรลต่อวัน ใช้ 159 คูณจะได้เป็นจำนวนลิตร โดยหลุมน้ำมัน 4 พัน

หลุม ไหลอยู่มากกว่า 2 พันหลุมต่อวัน เป็นสัดส่วนร้อยละ 60 ของการใช้ทั้งหมดในประเทศ แต่ทำไมราคาแพงกว่าเพื่อนบ้าน และได้รับภาคหลวงเพียงร้อยละ 29 ต่อปี

ทั้งนี้ หากไปดูกำลังการผลิตปิโตรเลียม บนบก แอ่งกำแพงเพชร แอ่งสิริกิติ์ 5.4 ล้านลิตรต่อวัน เพชรบูรณ์วันละ 2.5 แสนลิตร สุพรรณบุรี 2.5 แสนลิตรต่อวัน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ 2.5 แสนลิตร ส่วนในทะเล แหล่งบงกอ่าวไทย วันละ 28 ล้านลิตร ปิละกว่า 1 หมื่นล้านลิตร รวมตัวเลขต่อปี 3 พันล้านลิตร ผลประโยชน์ที่ไทยได้รับ ส่วนแบ่งค่าภาคหลวง 29% เทียบประเทศอื่นฯ ได้ 60-80% เช่น เมียนมา ค่าภาค 10% ถ้าเจอปิโตรเลียมขอเพิ่ม 50 ก๊าซด้วยเป็น 80% ส่วนกัมพูชา ค่าภาคหลวง 12.5% เจอน้ำมัน 50 ก๊าซ 30

“เมื่อมาเทียบค่าเฉลี่ยกับไทย ค่าภาคหลวงที่ต่ำกว่าประเทศเพื่อนบ้าน เพราะหน่วยงานไทยมักอ้างว่าขุดยาก มีน้อย ไม่ค่อยเจอ ถ้าเป็นอย่างนี้จริงต่างชาติมาซื้อสัมปทานทำไม ซึ่งรัฐบาลปัจจุบันยังออกกฎหมายพลังงานใหม่คล้ายๆ กับรัฐบาลเดิมที่นายฯไปอยู่ต่างแดนถึงเวลาที่คนไทยต้องรุกขึ้นมาต่อสู้ ไม่เคยมีอัคริณมาช่วยเรา” ม.ล.กรกรสิวัฒน์กล่าว