

คนระยองค้านสจล.ถมที่ชุ่มน้ำหนองจำรุง

ชาวระยองร้องกรรมการสิทธิ สอบเทคโนโลยีลาดกระบัง ถมพื้นที่ชุ่มน้ำที่ใหญ่ที่สุดของภาคตะวันออก สร้างอาคารเรียน

เครือข่ายชุมชนบึงสำนักใหญ่ อ.แกลง จ.ระยอง ทำหนังสือร้องเรียนผู้สื่อข่าว ขอให้ตรวจสอบความโปร่งใสกรณีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ขอถมพื้นที่ชุ่มน้ำหนองจำรุง ต.ชากพง อ.แกลง จ.ระยอง ซึ่งเป็นพื้นที่ชุ่มน้ำที่ใหญ่ที่สุดในภาคตะวันออก จำนวน 3,871 ไร่ เพื่อก่อสร้างวิทยาเขตแห่งใหม่

นายพิทักษ์ ชاکะลี ตัวแทนกลุ่มเครือข่ายชุมชน กล่าวว่า การก่อสร้างวิทยาเขตดังกล่าว จะกระทบต่อความสูญเสียทางด้านสิ่งแวดล้อมของพื้นที่ชุ่มน้ำหนองจำรุง ซึ่งมีลักษณะพิเศษเป็นป่าพรุน้ำกร่อย และป่าน้ำจืดที่ยังมีสภาพสมบูรณ์ และเหลือเพียงแห่งเดียวในภาคตะวันออก

ซึ่งอาจได้รับผลกระทบจากโครงการนี้ เนื่องจากนายกเทศมนตรีตำบลสนทรวภู ได้เซ็นอนุมัติให้ สจล.เข้าไปใช้พื้นที่ โดยไม่มีการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม และยังไม่ได้จัดทำประชาพิจารณ์ เพื่อรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนในพื้นที่ด้วย

นายพิทักษ์ เล่าอีกว่า ชาวบ้านเคยทำหนังสือร้องเรียนไปยังวุฒิสภา และสำนักงานคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ ซึ่งขณะนี้ หน่วยงานทั้งสองหน่วยงาน อยู่ระหว่างการตรวจสอบข้อมูลข้อเท็จจริง เพราะการอนุมัติก่อสร้างอาคารไม่เคยรับฟังความคิดเห็นของชาวบ้านในพื้นที่เลย ชาวบ้านไม่ได้คัดค้าน แต่ไม่เห็นด้วยที่จะมาก่อสร้างบนพื้นที่ชุ่มน้ำ เพราะหนองจำรุง เป็นพื้นที่ชุ่มน้ำที่ใหญ่ที่สุดแห่งเดียวของจ.ระยอง มีพื้นที่ทั้งหมด 3,871 ไร่

ซึ่งไม่แน่ใจว่าทำนายกเทศมนตรี ต.สนทรวภู อนุมัติทันทีโดยไม่ได้ทำ

การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม

“ได้สำรวจชื่อชาวบ้านที่คัดค้านการก่อสร้างวิทยาเขตแล้วจำนวน 1,000 คน เพื่อเตรียมจะเสนอต่อหน่วยงานที่รับผิดชอบ เพราะพื้นที่ชุ่มน้ำหนองจำรุง มีความสมบูรณ์และมีความสำคัญกับชาวบ้านมาก ชาวบ้านที่ต้องพึ่งพาท่ามาหากิน หาปู ปลา จากหนอง ได้รับผลกระทบมาก เพราะจะหาน้ำใช้ไม่ได้อีกต่อไป” นายพิทักษ์ กล่าว

สำหรับโครงการถมพื้นที่ชุ่มน้ำเพื่อสร้างวิทยาเขตระยอง ของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ได้แบ่งโครงการก่อสร้างออกเป็น พื้นที่ก่อสร้างวิทยาเขต จำนวน 1,250 ไร่ โดยจะมีการถมดินลงไปในพื้นที่ชุ่มน้ำทั้งหมด แบ่งเป็นสวนพฤกษศาสตร์ 1,590 ไร่ พื้นที่อนุรักษ์ป่าโกงกาง 130 ไร่ และพื้นที่แหล่งระบายน้ำสาธารณะ 400 ไร่