

แม่กลองหนุนงบฯ 5 ล้านบาท ผุดโรงเรียนผลิตเกลือไอโอดีน

พ.อ.อ.ปัญญา สารทองอุ่น รองผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสงคราม เปิดเผยว่า ได้จัดเวทีเสวนากับผู้ประกอบอาชีพทำนาเกลือ ทำให้ทราบว่าปัจจุบัน จ.สมุทรสงคราม มีพื้นที่ทำนาเกลือ สมุทรอยู่ใน ต.บางแก้ว และ ต.ลาดใหญ่ อ.เมือง สมุทรสงคราม จำนวน 4,163 ไร่ มีเกษตรกรทำนาเกลือ 129 ราย สามารถผลิตเกลือได้ปีละประมาณ 52,537 ตัน หรือ 27,350 เก维ญ แต่ขณะนี้พื้นที่ทำนาเกลือของ จ.สมุทรสงคราม ริมคลองน้อยลง ด้านหนึ่งเกิดจากเกษตรกรไม่มีที่ดินทำนาเกลือ เป็นของตนเอง ขณะที่อีกสองที่ดินหลายรายได้ขายหรือให้เช่าที่ดินไปทำบ้างอื่น เนื่อง ห่าง สรรสภาพนิ่มค่าและบ้านจัดสรรที่ให้ผลตอบแทนสูงกว่า ที่สำคัญเกษตรกรด้านใหม่ยังคงเก็บเกลือ เมื่อกี้นผลผลิตได้ดีซึ่งต้องรีบขายให้หมดทัน เพื่อนำเงินไปใช้กัน จึงไม่มี余力ในการกำหนดและต่อรองราคาเกลือได้เอง ทางจังหวัดจึงได้ดำเนินการสำรวจประเมินปี 2557 เป็นเงินจำนวน 5 ล้านบาท เพื่อสร้างฝายดักเกลือและสร้างโรงเรือนที่มีเครื่องจักรสำหรับผลิตเกลือปีและเดินทางไปโอลิมปิกเพื่อเพิ่มน้ำที่ให้กับเกลือสมุทรเพื่อให้เกษตรกรมนำไปใช้เพิ่มขึ้น และยังเป็นการอนุรักษ์อาชีพการทำนาเกลือของจังหวัดสมุทรสงครามให้คงอยู่ต่อไปด้วย

นายชาคร แสงสกุล ที่ปรึกษาสาขาวิชา เกลือจังหวัดสมุทรสงคราม กล่าวว่า ทำนาเกลือในนาหลาดเดินปี เป็นห่วงในอนาคตพื้นที่ทำนาเกลือใน จ.สมุทรสงคราม จะหมดหรือลดน้อยลง เพราะปัจจุบันที่ดินที่เกี่ยวการทำนาเกลือมีราคาแพงขึ้น

เนื่องจากความเจริญเติบโตของท้องถิ่น อีกทั้งสูง กลางก็ไม่ให้ความสำคัญกับอาชีพทำนาเกลือ กัง ฯ ที่การดำเนินการเกลือเป็นอาชีพที่มีคน ด่วน กังหันลมวิดน้ำเข้ามาเกลือที่ปัจจุบันแทนจะไม่ พนทึนแล้วนั้น เนื่องจากกระบวนการผลิตเกลือที่เร่งรีบ หากจะอาศัยแรงลมเพียงอย่างเดียวเท่านั้น อดีต ก็คงจะไม่ทันการ เกษตรกรจึงหันมาใช้เครื่องสูบน้ำเข้ามาเกลือเข่นเดียวกับการทำนาข้าว แต่ถ้ารีบก็ตาม มีแนวโน้มที่จะอนุรักษ์กระบวนการทำนาเกลือทุกหันตอนนี้ไว้ทุกหัวถนนได้ศึกษา หาความรู้จะไม่ให้ถูกห้ามไปอย่างแน่นอน

นางสาวจารุวรรณ ลิ้มสังฆะสกุล ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 5 สมุทรสงคราม กล่าวว่า เกลือเป็นสารเคมีชนิดหนึ่ง มีอิทธิพลต่อทางเดิน “ไซเดียมคลอโรไรด์” มีลักษณะเป็นผลึกสีขาว รสเค็ม นอกจากนี้เกลือยังเป็นสารอาหารธรรมชาติที่มีความสำคัญต่อนุษbery เนื่องจากเกลือมีสาร “ไอโอดีน” ช่วยป้องกันโรคคอพอก และช่วยป้องกันโรคตับปอดภูมิแพ้ ได้ แต่หลังจากที่ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ได้กำกับดูแลสมุทรในจังหวัดสมุทรสงคราม และพื้นที่ใกล้เคียงมาตรฐานที่ดี พนท. สารไออกูดินที่ถูกในเกลือจะมีในรังสี 3 เบอร์เท็นต์ และยังไม่สามารถหาสาเหตุได้ว่าสาร “ไอโอดีน” ที่เกย์มีอยู่ในเกลือหายไปไหน แต่สาเหตุที่น่าจะเกิดจากสภาพอากาศและสภาพพื้นที่เปลี่ยนแปลงไป เช่น น้ำทะเลไม่夠จัด เก็บอุ่นในอดีตที่เป็นได้ อย่างไรก็ตาม วิธีแก้ปัญหาที่ดีที่สุดคือการเติมสารไออกูดินลงในเกลือปี ซึ่งทำได้มากกว่าเกลือเม็ด.