

เกษตรกรรวมตัวจี้รัฐยกเลิกขึ้นทะเบียนสารเคมีศัตรูพืช4ชนิด

● เกษตรกร-ประชาชนกว่า 500 คน จี้รัฐยกเลิกนำเข้า-ยุติขึ้นทะเบียนสารเคมีกำจัดศัตรูพืช 4 ชนิดที่ก่อให้เกิดปัญหาสุขภาพต่อผู้บริโภค อัครรัฐเพิกเฉยไม่เห็นโทษ ทั้งที่เคยร้องเรียนหลายครั้ง

เมื่อเวลา 09.30 น. วันที่ 22 กันยายน ที่ห้องประชุมใหญ่คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มีเกษตรกรจากเครือข่ายเกษตรกรรวมทางเลือกภาคอีสาน เครือข่ายวิจัยเกษตรกรรมแบบยั่งยืนภาคอีสาน เครือข่ายอาหารปลอดภัย เครือข่ายโครงการอภัยแห่งเบี่ยงคนสารคาม มูลนิธิชีววิถี และประชาชนกว่า 500 คนร่วมเดินรณรงค์ไปรอบเขตเทศบาลเมืองมหาสารคาม เพื่อเรียกร้องให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ยกเลิกการขึ้นทะเบียนสารเคมีเกษตรอันตราย 4 ชนิด คือ คาร์โบฟูราน ไดโครโตฟอส เมโทมิล และอีพีเอ็น

นายหนูจิ้น นามสอน เกษตรกรบ้านหนองหัวน้อย ต.หนองไธย อ.วาปีปทุม จ.มหาสารคาม หนึ่งในเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการใช้สารเคมี เล่าว่า เมื่อปี 2549 ซื้อยาฆ่าหญ้าตราหมาแดงมาจากเพื่อนบ้าน จึงใช้บัวรดน้ำมาผสมยาฆ่าหญ้าแล้วใช้ไม้คนให้เข้ากัน ระหว่างที่คนน้ำยาเกิดกระเด็นเข้าตาข้างขวา รู้สึกปวดแสบปวดร้อน ต้องเข้ารักษาดวงตาที่โรงพยาบาล แพทย์วินิจฉัยว่า ดวงตาเสียต้องรักษาโดยการเปลี่ยนดวงตา ปัจจุบันดวงตามองเห็นไม่ถนัด

ต้องหยอดตาเป็นประจำ นอกจากนี้มีอาการแขนกระตุกข้างขวา แพทย์ลงความเห็นว่าเป็นอาการข้างเคียง

ผศ.ดร.นพ.ปัทมพงษ์ เกษสมบูรณ์ คณะแพทยศาสตร์ มข. กล่าวว่า ช่วงเวลา 6 เดือนที่ผ่านมา นักวิชาการ เกษตรกรและผู้บริโภคได้ร่วมกันคัดค้านการขึ้นทะเบียนสารเคมี 4 ชนิดมาอย่างต่อเนื่อง โดยเมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2554 เครือข่ายเกษตรกรรักษ์สุขภาพได้เคลื่อนไหวเสนอให้รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ยุติการนำเข้าและการขึ้นทะเบียนสารเคมีกำจัดศัตรูพืช แต่ที่ผ่านมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ยังไม่ตอบสนองต่อข้อเรียกร้อง

ด้านนายสุเมธ ปานทอง ผู้ประสานงานวิจัยท้องถิ่น ศูนย์ประสานงานเกษตรกรยั่งยืน จ.มหาสารคาม กล่าวว่า จากการตรวจสอบข้อมูลการสั่งซื้อสารเคมีใน จ.มหาสารคาม จากหน่วยงานภาครัฐพบว่า เมื่อปี 2553 ใช้งบประมาณถึง 88 ล้านบาท โดยจังหวัดอ้างว่าเกษตรกรส่งหนังสือขอความต้องการการใช้สารเคมีรักษาโรคใบไหม้ข้าว สวนทางกับที่จังหวัดประกาศยุทธศาสตร์ให้มีพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ จึงขอเรียกร้องให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องหยุดแจกจ่ายสารเคมีในพื้นที่การเกษตร พร้อมเสนอแนะให้นำงบประมาณไปสร้างกระบวนการการเรียนรู้ให้แก่เกษตรกร