



Thai-PAN

Thailand Pesticide Alert Network

เครือข่ายเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช



สำนักงานคณะกรรมการ
สุขภาพแห่งชาติ

ที่มาและสาระสำคัญของร่าง พ.ร.บ.
ความปลอดภัยจากการใช้สารป้องกันและกำจัดศัตรูพืช

ดร.ศรภา ศุทธิรินทร์

วิทยาลัยบริหารศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้



ความเป็นมา

- 1 ยุทธศาสตร์ที่ 3 ของแผน 12 กำหนดให้ปรับปรุงกฎหมายสารเคมีการเกษตรให้ทันสมัย และควบคุมการใช้สารเคมีการเกษตรที่เป็นอันตรายอย่างเคร่งครัด
- 2 มติสมัชชาสุขภาพ 1.5 /2551 เกษตรและอาหารในยุควิกฤต และมติสมัชชาสุขภาพ 5/2555 ความปลอดภัยทางอาหาร: การแก้ไขปัญหาจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช

ปัญหา

สารพิษตกค้างในผักและผลไม้ในอัตราสูง (>40%) และระดับความเสี่ยงของสารเคมีตกค้างในหมู่เกษตรกรและผู้บริโภค (>30%) มีสาเหตุสำคัญจากข้อจำกัดที่กฎหมายรวมศูนย์การจัดการสารเคมีทุกประเภท ขาดการจัดการสารเคมีที่ต้นทาง การขาดระบบข้อมูลที่เชื่อมโยงตลอดห่วงโซ่ และการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน เป็นต้น

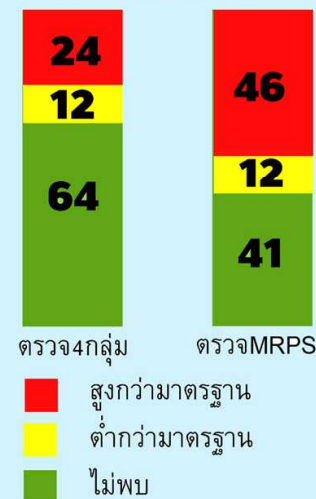
เจตนารมณ์

คุ้มครองสุขภาพของประชาชนให้ได้บริโภคอาหารและอาศัยอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่ปลอดภัย

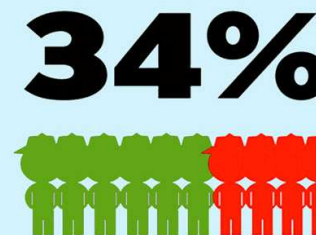
หลักการ

- 1 ป้องกันเอาไว้ก่อน (Precaution Principle)
- 2 การเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร
- 3 การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน

ผลการตรวจสอบสารพิษตกค้าง* ในผักและผลไม้ 2559



ผลการตรวจคัดกรองเกษตรกร** สารเคมีตกค้างในเลือด ปี 2557

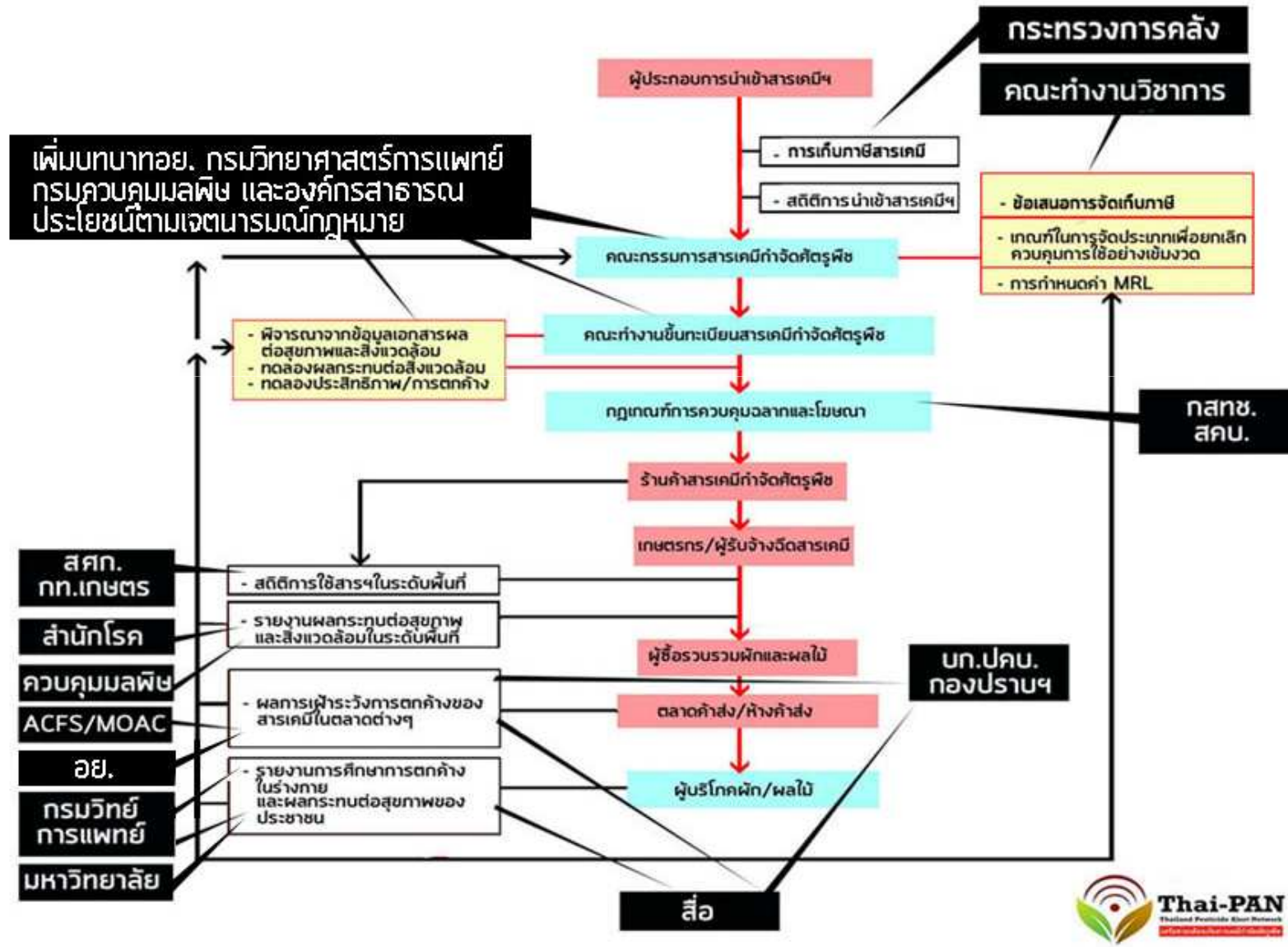


* Thai-PAN

** สำนักโรคจากการประกอบอาชีพ

แนวทางการจัดการสารเคมีกำจัดศัตรูพืชตั้งแต่ต้นทางสู่ผู้บริโภค

จาก พ.ร.บ. วัตถุอันตราย สู่ข้อเสนอ ร่างพ.ร.บ. ความปลอดภัยจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช



กระบวนการขึ้นทะเบียนสารป้องกันและกำจัดศัตรูพืช

