



สารเคมีแยกคว้าวๆได้ 2 กลุ่ม.....■ กลุ่มแรก สารกำจัดวัชพืชแบบเลือกทำลาย รู้จักวัชพืชใบแคบ ใบกว้าง

“บุญ” เจ้าเวรโกลกข่าวประจำวันอังคารที่ 12 พฤศจิกายน 2562.....■ จะแบน 3 สารเคมีเกษตร ในอีก 19 วันข้างหน้า ทั้งที่ยังหาสารทดแทนไม่ได้ มาตรการเยียวยารองรับยังหาความพร้อมไม่ได้ กระบวนการเร่งรัดแบนเร่งด่วน สไคล์ THAILAND ONLY ทำเพื่อความปลอดภัยของคนไทยจริงแค่ไหน ในเมื่อยังมีหลายปมที่ค้างคาสารเคมี 3 ตัวนี้จะอันตรายจริงเหมือนที่กล่าวอ้างกันหรือเปล่า รีมืออะไรซ่อนอยู่เบื้องหลัง เป็นประเด็นชวนให้ตั้งข้อสงสัย.....■ เรื่องสารทดแทน คลอร์ไพริฟอส กำจัดแมลงศัตรูพืช ไร้ปัญหาเพราะมีสารทดแทนมากมาย แต่สารกำจัดวัชพืช ไกลโฟเซตกับ พาราควอต นี้มีปริศนาที่คนไม่ได้เป็นเกษตรกรยากจะเข้าใจ แม้สารกำจัดวัชพืชจะมีมากถึง 135 ชนิด แต่ถ้าทำความเข้าใจในเรื่องประสิทธิภาพการทำลายวัชพืชของสารแต่ละตัวแล้วจะร้องอ้อ มันเป็นอย่างนี้เอง ก่อนอื่นต้องรู้ว่าประสิทธิภาพการทำลายวัชพืชของ

กันมัย สารกลุ่มนี้จะเลือกกำจัดวัชพืชเฉพาะชนิด ส่วนอีกกลุ่มเป็นสารกำจัดวัชพืชแบบปะละคะไม่ว่าจะใบแคบ ใบกว้าง ทำลายได้หมด สารกลุ่มนี้เลยมีเกษตรกรนำมาใช้อย่างกว้างขวางเพราะสารดีประโยชน์มากกว่าสารอีกกลุ่ม.....■ พอยต์สำคัญอยู่ตรงนี้แหละ สารกำจัดวัชพืชได้แบบปะละคะ มีอยู่แค่ 3 ชนิด คือ พาราควอต ไกลโฟเซต และ กลูโฟซิเนต คราวนี้ลองหลับตาจินตนาการ เมื่อเขาแบนพาราควอตและไกลโฟเซต ไม่ให้นำเข้า ไม่ให้ใช้ ห้ามครอบครองอะไรจะเกิดขึ้นตามมา จะเหลือ “กลูโฟซิเนต” เป็นพระเอกกำจัดวัชพืชแบบปะละคะอยู่เพียงตัวเดียวงานนี้คนในวงการกระซิบ อูจจาระสุกรอูจจาระสุนัข บริษัทที่มีอิทธิพลบารมีได้สิทธินำเข้า กลูโฟซิเนตได้แบบผูกขาด น่าจะได้ไม่ต่ำกว่าปีละ 3-4 พันล้านบาท จะช่วยให้ตาสว่างกันจริงๆ.

บุญ