



ปีที่ 68 ฉบับที่ 21762 วันจันทร์ที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2560 หน้า 7



เกษตรอินทรีย์กับสารเคมี

พูดถึงสารเคมี ปุ๋ยเคมี ดูเหมือนสังคมบ้านเราจะให้การปฏิเสธ ตั้งแต่ระดับนโยบายลงไปจนถึงเกษตรกรฐานราก...ยังมีการตั้งธงทำเกษตรอินทรีย์เป็นวาระแห่งชาติ ยังทำให้สังคมเกษตรไทยแบ่งเป็น 2 ขั้ว ไม่ต่างจากกีฬาการเมือง

เกษตรกรที่ใช้สารเคมี ปุ๋ยเคมี ผลผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ถูกฝ่ายทำเกษตรอินทรีย์มองเป็นผู้ร้าย เป็นผู้ก่อให้เกิดสารพิษ

สารพิษกับสารเคมีเหมือนกันไหม...สารอินทรีย์เป็นพิษ กินแล้วตาย มีหรือไม่

วันนี้ทั้งในระดับนโยบายและคนทั่วไปมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องสารเคมีแค่ไหน...รู้ไหมว่า ทุกอนุเซลล์ในร่างกายของมนุษย์นั้น ล้วนประกอบด้วยสารเคมีทั้งสิ้น

ถึงขั้นที่นักวิทยาศาสตร์ทางการแพทย์ นักชีววิทยาต่างยอมรับสารเคมีเป็นพื้นฐานของสิ่งมีชีวิตทุกชนิด...ทุกสรรพสิ่งมีชีวิตล้วนก่อกำเนิดมาจากสารเคมี



ขอยกตัวอย่างนักเรียนนำวงลินินกินพาร์ค มาตัวตายในบ้านพักที่ ลอสแอนเจลิสเมื่อเดือนที่แล้วแพทย์ลงความเห็น เนื่องจากป่วยเป็นโรคซึมเศร้า...สาเหตุของโรคเกิดจากเซลล์สมอง

ผลิตสารเคมีได้ไม่สมดุล

ร่างกายคนเราผลิตสารเคมีได้เอง จะถือว่าเป็นสารธรรมชาติได้ไหม ในเมื่อทุกคนล้วนมีสารเคมีด้วยกันทั้งนั้น แล้วจะอันตรายเหมือนอย่างที่เราหมโนและตั้งกฎเกณฑ์รังเกียจเกินไปหรือเปล่าไปเองหรือไม่

นี่ไม่ใช่การเขียนเพื่อเชียร์บริษัทผลิตสารเคมี เพียงแต่ต้องการนำเสนอมุมมองให้รอบด้าน คิดให้ถ้วนถี่ ก่อนจะพาเกษตรกรลงเหว เพราะทุกสิ่งทุกอย่างในโลกล้วนมีทั้งด้านดีและด้านเสียอยู่คู่กันเสมอ

มีมากไป น้อยไป ไม่ได้ทั้งสิ้น ทุกสิ่งอยู่ได้ด้วยดีด้วยความสมดุล...ถ้ามันแต่หลงเพลินแต่ทำแต่เกษตรอินทรีย์กันมากเกินไปจะเป็นอย่างไร

ไม่อยากจะพูดไปถึงรายละเอียด พิษอาหารที่ปลูกกันได้รับสารเคมี น้อยไป จะมีผลต่อผู้บริโภคในระยะยาวอย่างไร คนขาดสารเคมีจะขาดสารอาหารหรือไม่ จะมีผลต่อสมองและอวัยวะทุกส่วนของร่างกายแค่ไหน

ขอว่ากันด้วยเรื่องง่ายๆ ส่งเสริมมากไป ไม่กลัวล้มตลาดรี... ปัจจุบันแม้กระแสเกษตรอินทรีย์จะมาแรงก็จริง แต่ความต้องการของตลาดทั่วโลกจริงๆมีแค่ 1% เท่านั้นเอง

ที่คิดส่งเสริมให้ทำกัน จะใช้แต่ตามกระแส...เหมือนแห่ปลูกยางปลูกทุเรียนหรือเปล่า.

ส-เล-๓