

| | | | | |
|--------------|--------|------------|--|-------------------|
| Online | InTV | Link : | http://www.intvthai.com/ตลาดวิเคราะห์-Knowledge/แพทย์ซี ใช้พาราควอตทางกสิกรรมไม่มีอันตรายต่อคนและสิ่งแวดล้อม. | |
| Page Views : | 5,000 | Date : | 21 April 2018 | Section : News |
| Ad Rate : | 25,000 | AD Value : | 25,000 | PR Value : 75,000 |



แพทย์ซี ใช้พาราควอตทางกสิกรรมไม่มีอันตรายต่อคนและสิ่งแวดล้อม
 Tweet Like Share Be the first of your friends to like this.



ปัจจุบันเกิดกระแสข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการใช้สารกำจัดวัชพืชของภาคเกษตรกรรม หรือ พาราควอต ที่ส่งผลกระทบต่อ
 กิจางส่งผลต่อไปยัง การปฏิเสธรสชาติ และผลผลิตจากเกษตรกรรม ไม่เพียงแต่เกษตรกรเท่านั้นที่ได้รับผลกระทบดังกล่าว แต่อุตสาหกรรม
 แปรรูป การผลิต และการส่งออกผลผลิตทางการเกษตรและอาหาร ซึ่งทำรายได้เข้าประเทศ และมีมูลค่าทางเศรษฐกิจกว่า 1.2 ล้านล้าน
 บาท ก็ได้รับผลกระทบเช่นกันรวมทั้ง ชาวสารดังกล่าวยังส่งผลกระทบต่อสาธารณะ และผู้บริโภคเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะประเด็น
 ด้านสุขภาพ จนกระทั่งถึงขั้นที่เสนอให้ยกเลิกการใช้สารเคมีกำจัดวัชพืช หรือ เบนน พาราควอต ออกไปจากระบบกสิกรรมเลยทีเดียว

ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. นายแพทย์สมชัย บวรภักดี ผู้เชี่ยวชาญโรคระบบทางใจ อดีตหัวหน้าภาควิชาโรค
 ระบบทางใจ คณะแพทยศาสตร์ศิริราช ราชบัณฑิตแห่งสำนักงานราชบัณฑิตยสภา เปิดเผยว่า ในฐานะที่เคยเป็นแพทย์ระบบ
 การหายใจ และบอดมีประสบการณ์กับพาราควอตในผู้ป่วยจากการดื่มพาราควอตได้เคยเขียนบทความทบทวนส่งไปลงพิมพ์ใน
 วารสารธรรมศาสตร์เวชสาร และ พุทธชินราชเวชสาร พร้อมกันนั้นก็ไปบรรยายเรื่องพาราควอตในการประชุมราชบัณฑิตยสภา เมื่อ
 เมษายนปีที่ผ่านมา ในครั้งนั้นมีเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้องหลายท่านมาร่วมประชุมด้วย เช่น ศาสตราจารย์ ดร. ศุภธรรม อธิกุล
 ศาสตราจารย์ ดร. สิริวัฒน์ วงษ์ศิริ ศาสตราจารย์ ดร. อรรถณรงค์ น้อยกุล ศาสตราจารย์ ดร. สมชาย วงศ์วิเศษ ศาสตราจารย์ ดร. ธนวัฒน์
 จาตุพงษ์สกุล ผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่านไม่มีความเห็นขัดแย้งกับข้อมูลที่บรรยาย คือ การใช้พาราควอตทางกสิกรรมไม่มีอันตรายต่อคน
 และสิ่งแวดล้อม

ขณะเดียวกัน ข้อมูลจากศาสตราจารย์ นพ. วีระวัฒน์ เหมะจุฑา ผู้อำนวยการของคณะผู้วิจัยของศูนย์พิษวิทยาคลินิกและการวิจัย
 (สทว) พบว่ากรให้ยาฆ่าหญ้าที่มีสารพาราควอตตกค้างอยู่ในน้ำ ในน้ำที่ขัง ทำให้ผู้ที่ย่ำน้ำที่มีสารปนเปื้อนเหล่านี้ได้รับสัมผัส
 พาราควอตทางผิวหนังมีผู้ป่วยมากกว่า 100 ราย และมีผู้เสียชีวิต 6 รายจากเขม่าและดินเชื้อฆ่าเชื้อจนถึงต้องตัดขา โดยไม่มีรายละเอียดย
 เอกสารและแหล่งที่มาเอกสาร รวมทั้ง อ้างว่าการสัมผัสยาฆ่าหญ้า ทำให้เกิดโรคที่รักษาไม่ได้ เช่น โรคพาร์กินสันและการทำลายเซลล์
 สมอง ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. นายแพทย์สมชัย บวรภักดี ให้ความเห็นในทางตรงกันข้าม โดยอ้างอิงจากเอกสาร
 วิชาการของสำนักงานความปลอดภัยทางเคมี ของกรมสุขภาพ เมืองแคนเบอร์รา ออสเตรเลีย ว่า พาราควอต เป็นยากำจัด
 วัชพืช โดยวิธีการนี้ยังกระทำด้วยแสง ทำให้เกิดอุปสรรคออกไปทำอันตรายแก่เนื้อต่างๆของพืชโดยการระบวงนพอร์ออกซิ
 โคไซด์นั้น การเป็นพิษต่อสัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมเป็นแบบเดียวกับในพืช คือ เมื่อได้รับสารพิษเข้าทางเดินอาหารหรือทางหายใจจะเกิดภาวะ
 พิษทางระบบหายใจ ไตและตับ การได้รับพิษทางผิวหนังพบน้อยมาก รายงานศึกษาพิษต่อระบบประสาทที่ทำให้เป็นโรคพาร์กิน
 สันในคนก็พบน้อยมาก อีกทั้งยังไม่สามารถระบุสาเหตุว่าเกิดจากพาราควอต และที่กล่าวอ้างในบางรายงานที่เกิดขึ้นก็ไม่เป็นความ
 จริง

• Ruay 24 hrs. Shop

สุขภาพ / เครื่องดื่ม
อาหารเสริม
ความงาม
สินค้าเกษตร

• สมาชิกในครัว

จำนวน : 0 ชิ้น
ราคา : 0.00

ดูสินค้า
ชำระเงิน

• ส่งถึงในอาคาร

Your E-Mail

ชื่อบุคคล

Facebook icon and 'ตลาดวิเคราะห์' logo

YouTube icon and 'intvthai' logo

THAICOM logo

STAT logo
สมาคมโทรทัศน์ดาวเทียม (User/In-House)
Satellite Television Association (Thailand)

D NETWORK logo
WORLDWIDE CO.,LTD.

IBI Professional logo

ÉPOUSÉE logo


Market-Comms Co.,Ltd
 12/123 VisionVille 5 Soi Samakki 34 Samakki Road
 T. Tha-Sai A. Muang Nonthaburi 11000 Thailand
 Tel. 662 575 2415-7 Fax. 662 575 2418
 Email. info@market-comms.co.th
 www.market-comms.co.th

บริษัท มาร์เก็ต-คอมส์ จำกัด
 12/123 วิชั่นวิลล์ 5 ซอยสามัคคี 34 ถนนสามัคคี
 ตำบลท่าทราย อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000
 โทรศัพท์ 662 575 2415-7 โทรสาร 662 575 2418
 อีเมล info@market-comms.co.th
 www.market-comms.co.th



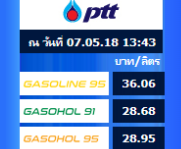
นอกจากนี้ รายงานผลวิจัยล่าสุดที่ตีพิมพ์ 2 ตัว คือ โกลโกลิแอสและพาราควอต ในประเทศไทย จากกลุ่มนิเวศวิทยาการ นำโดย ศาสตราจารย์ ดร.พรทิพย์ กองทิพย์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ระบุถึงการตรวจพบพาราควอตในชั้นไขมันของกระดูกและลายเส้นของพริก **ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. นายแพทย์สมชัย บวรภักดิ์** ได้แสดงความวิตกว่า ถ้าได้ศึกษาเพิ่มด้านสาเหตุที่ผู้ปรุงรสจากเลือดด้วยวิธี Next Generation Sequencing ด้วย อาจได้ข้อมูลดีเอ็นเอของผู้ที่สัมผัสพาราควอต ไม่ว่าจะขณะทำงานในโรง หรือจากสัมผัสสัตว์ที่เป็นสิ่งต่างๆใกล้เคียง หรือจากบริโภคน้ำหรืออาหารที่เป็นเนื้อมะพร้าวคั่วที่ปนเปื้อนของพาราควอตที่ปนเปื้อนมาแต่ไม่ได้รับจากสัมผัสดิน เพราะโดยส่วนตัวเชื่อว่าในดินไม่มีฤทธิ์ของพาราควอตให้สัมผัสส่วนเด็กแรกคลอดได้พาราควอตจากเลือดของแม่เพราะเด็กอยู่ในครรภ์จนคลอด การศึกษา ถ้าได้ศึกษาดีเอ็นเอด้วย ก็อาจหาค่าได้พบความผิดปกติเฉพาะที่ส่วนใดส่วนหนึ่งของสายดีเอ็นเอ ก็จะได้ตัวกำหนดชีวภาพระบุการสัมผัสสารพิษของหญิงมีครรภ์และของทารกแรกเกิดเป็นประโยชน์ต่อกรณีวิจัยโรคต่างๆแต่ต้องสังเกตว่าในรายงานไม่มีข้อมูลว่า แม่และลูกมีความผิดปกติจากพาราควอตหรือไม่อย่างไร เพราะหญิงมีครรภ์ที่นำมาศึกษาได้รับพาราควอตที่เป็นสารพิษร้ายแรง น่าจะมีอาการหรือลักษณะของกรรมพิษพาราควอตบ้าง ซึ่งในรายงานนั้นบอกกล่าวได้รับเมื่อไร ถึงแม้ว่าพบปริมาณพาราควอตในเลือดตอนคลอดน้อยมาก จนไม่มีอาการ ถ้าได้สัมผัสปริมาณมากน่าจะมีความป่วยหรือเสียชีวิต

จากข้อมูลเท่าที่ผู้เขียนทราบจนปัจจุบัน ยังไม่เคยปรากฏว่าการใช้พาราควอตทำให้เกิดอันตรายต่อ การเดินลุยน้ำที่มีการปนเปื้อนจากพาราควอตกำจัดวัชพืช ก็ไม่น่าจะได้สัมผัสพาราควอต เพราะพาราควอตที่ลงสู่ดิน จะถูกกำจัดหมดไปอย่างรวดเร็วทั้งหมดนี้ ได้นำข้อเท็จจริงจากรายงานวิชาการต่าง ๆ ได้แก่ การตรวจพบในกระดูกสันหลัง ของพระอินทร์ของหลวง การเก็บของเหลวเพื่อชันสูตร ของกรมสาธารณสุข A case of paraquat poisoning with recovery ของสารพิษราช และ IARC Monograph Volume 112 evaluation of five organophosphate insecticides and herbicides ขององค์การอนามัยโลก และการประเมินพิษวิทยาสารพาราควอตจากกรมสุขภาพของประเทศไทย เพื่อสร้างความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับพาราควอตชัดเจนมากขึ้น และเพื่อตอกย้ำว่าการใช้พาราควอตทางการเกษตรไม่มีอันตรายต่อคนและสิ่งแวดล้อม จึงไม่ควรยกเลิกใช้สาร พาราควอต ในกิจกรรมของไทยในที่สุด



ไม่สามารถแสดงข้อมูลได้ กรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่

Please contact Settrade.com



| | |
|-------------------------|-------|
| n วันที่ 07.05.18 13:43 | |
| www/ptt | |
| GASOLINE 95 | 36.06 |
| GASOHOL 91 | 28.68 |
| GASOHOL 95 | 28.95 |

Market-Comms Co.,Ltd
 12/123 VisionVille 5 Soi Samakki 34 Samakki Road
 T. Tha-Sai A. Muang Nonthaburi 11000 Thailand
 Tel. 662 575 2415-7 Fax. 662 575 2418
 Email. info@market-comms.co.th
 www.market-comms.co.th

บริษัท มาร์เก็ต-คอมส์ จำกัด
 12/123 วิชั่นวิลล์ 5 ซอยสามัคคี 34 ถนนสามัคคี
 ตำบลท่าทราย อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี 11000
 โทรศัพท์ 662 575 2415-7 โทรสาร 662 575 2418
 อีเมล info@market-comms.co.th
 www.market-comms.co.th

