

ii

สารบัญ

คำนำ

บทความวารสาร

บทความวิจัย

กฤตภาค / ข่าว

หน้า

i

A1-A18

B1-B10

C1-C20

รายการสิ่งพิมพ์

บทความวารสาร

	หน้า
“กระเป๋าคัดขนที่บ้านตำพระแล ไอเดียเจ๋งฝีมือแจ๋ว รายได้แจ่ม” เทคโนโลยีชาวบ้าน 25, 559 (ก.ย. 2556) 50	A1
“การใช้ประโยชน์จากคัดขนในรูปแบบบรรจุภัณฑ์” วารสารข่าวสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 6, 1 (ม.ค. 2545) 5	A2
“การบำบัดน้ำเสียด้วยคัดขน” จดหมายข่าว อจน. 6, 28 (ต.ค.-พ.ย. 2551) 2-3	A3
“การพัฒนาคัดขน” วารสารข่าวสถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 13, 6 (มิ.ย. 2552) 1-2	A4
ขวัญชัย พันธุ์หมุด. “วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนครพนม ทดลองนำคัดขนมาทำเชื้อเห็ดฟางประสบผลสำเร็จเป็นอย่างดี” เทคโนโลยีชาวบ้าน 19, 399 (15 ม.ค. 2550) 40-41	A5
ของดีแหล่งลุ่มน้ำบางนรา “ปุ๋ยหมักคัดขน” วารสารข่าวชลประทาน 19, 152 (ธ.ค. 2554) 5	A6
“คุกกี้คัดขนจังหวัดนครปฐมของแปลกที่รอวันได้เกิด” เส้นทางเศรษฐกิจ 10, 126 (ปักษ์แรก ก.พ. 2548) 40-41	A7
ชาญชัย สิริเกษมเลิศ. “ผลิตภัณฑ์เคหะสิ่งทอ จากเส้นใยคัดขน” TTIS TEXTILE DIGEST 22, 185 (Mar.-Apr. 2013) 38-39	A8
ดวงกมล โลหศรีสกุล. “ผลงานจากเวทีคนพันธุ์อาร์แปลงคัดขนเป็นดินปั้น” เส้นทางเศรษฐกิจ 14, 202 (เม.ย. 2551) 40-41	A9
ทศพล มากระจัน. “เรื่องราวของคัดขน กลายมาเป็นสินค้ายอดนิยม” เทคโนโลยีชาวบ้าน 21, 452 (1 เม.ย. 2552) 73-74	A10
ทะนุงศ์ กุสุมา ณ ออยุธยา. “ใช้ประโยชน์จากคัดขนในการทำปุ๋ยหมัก” เทคโนโลยีชาวบ้าน 22, 468 (1 ธ.ค. 2552) 78-80	A11
บรรยงค์ แบบประเสริฐ. “ประโยชน์และโทษของคัดขน” วารสารกรมวิทยาศาสตร์บริการ 49, 156 (พ.ค. 2544) 21-22	A12

- ประสิทธิ์ ตาปนานนท์. “เครื่องย่อยสับผักตบชวารุ่น วท./ รงท. 40-01” *จดหมายข่าว วท.* 1, 6 (มิ.ย. 2541) 10 A13
- เรียม เตชะโสภณมณี. “ผักตบชวาและประโยชน์ในการบำบัดน้ำเสีย” *จุลสารสภาวะแวดล้อม* 6, 5 (ก.ย.-ต.ค. 2530) 23-35 A14
- “เรื่องกำจัดผักตบชวา” *ข่าวสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ* 32, 351 (ก.ย. 2534) 11-12 A15
- “ลูกกลิ้งไม้รีดผักตบชวาแบบมือหมุน” *อุตสาหกรรมสาร* 30, 8 (ส.ค. 2530) 21-40 A16
- สาคร ชลสาคร, รัตนพล มงคลรัตนาสีทธิ และ ศุภนิชา ศรีวรรเดชไพศาล. “การพัฒนาเส้นใยผักตบชวา” *TTIS TEXTILE DIGEST* 24, 201 (Nov.-Dec. 2015) 39-40 A17
- อันติกา, นามแฝง. “"ชวาวาด" เต็มสี่ธรรมชาติ งานหัตถกรรมผักตบชวา” *เส้นทางเศรษฐกิจ* 23, 414 (มี.ค.2560) 44-45 A18

บทความวิจัย

- กฤษมาวดี ฐานเจริญ. “การใช้ประโยชน์จากผักตบชวาในการผลิตเซลลูโลสจากแบคทีเรียทนร้อนและการนำมาผลิตไบโอเอทานอล” *วารสารเกษตรพระวรุณ* 11, (กรกฎาคม-ธันวาคม 2557) 159-166 B1
- ฐาปกรณ์ คำหอมกุล. “การศึกษาความเป็นไปได้ของการใช้ผักตบชวา ต้นจอก และต้นธูปฤาษีเป็นวัสดุเพาะเห็ดฟาง” *วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี* 10, 2 (พฤษภาคม-สิงหาคม 2559) 61-73 B2
- ทิพย์วัลย์ คำเหม็ง, ศุภลักษณ์ ศรีจรรย์ และ เฉลิม เรื่องวิริยะชัย. “การตรวจสอบส่วนประกอบทางเคมีของผักตบชวา” *วารสารวิทยาศาสตร์ มข.* 15, 3 (ก.ค.-ก.ย. 2530) 180-186 B3
- บุรฉัตร ฉัตรวีระ และ พิชลย์ นิमितยสกุล. “การประยุกต์ใช้เส้นใยผักตบชวาเสริมในแผ่นหลังคา” *วิศวกรรมสาร มข.* 21, 1-2 (2537) 77-92 B4
- ปรีชา พลอยภัทรภิญโญ และ เสริมพล รัตสุข. “ความเหมาะสมของผักตบชวาในการผลิตไบโอแก๊ส” *วิทยาศาสตร์* 31, 12 (ธ.ค. 2520) 27-41 B5
- ปิยณัฐ โตอ่อน, จรุงรัตน์ พันธุ์สุวรรณ และ สวลี อุตธา. “การวิเคราะห์อัตราส่วนผสมระหว่างผักตบชวากับถ่านแกลบให้ค่าพลังงานความร้อนสูงสุด” *วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี* 10, 2 (พฤษภาคม-สิงหาคม 2559) 99-107 B6

- เปล่งศักดิ์ ภู่อจอร์ และ วรวงคณา สังสิทธิสวัสดิ์. “การใช้เรซินผักตบชวาบำบัดสีจากน้ำเสียย้อมผ้า” วารสารวิจัย มข. (บศ.) 3, 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2546) 76-85 B7
- พิพัฒน์ พันพาไพโร และ คนอื่น ๆ. “การศึกษาการกำจัดน้ำเสียโดยใช้ผักตบชวา” รายงานการประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 24 ภาคโปสเตอร์ ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน 27-29 มกราคม 2529 สาขาประมง สาขาสิ่งแวดล้อม สาขาสังคมศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์ สาขาพืช-สัตว์ สาขาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาอุตสาหกรรมเกษตร, หน้า 609-619 B8
- วสันต์ เพชรรัตน์ และ สมนึก แก้วทอง. “ผักตบชวาสด : อาหารเสริมที่ดีที่สุดสำหรับการผลิตเห็ดฟาง” รายงานการประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 30 สาขาพืช 29 มกราคม 2535 ภาควิชาการจัดการศัตรูพืช คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลานครินทร์, หาดใหญ่ สงขลา, หน้า 621-629 B9
- วุดนิษฐ์ คงทัด, ชัยพร สามพุ่มพวง และ สาริมา สุนทรารชุน. “คุณสมบัติทางเชิงกลของกระดาษผักตบชวาผสมเยื่อสาที่ทำด้วยมือแบบไทยเพื่องานหัตถกรรม” เรื่องเต็มการประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 : สาขาส่งเสริมการเกษตรและคหกรรมศาสตร์ สาขาอุตสาหกรรมเกษตร, (2550) 379-384 B10
- ## กฤตภาค / ข่าว
- กรรณิการ์ แก้วกลสิกิจ. “ไวน์ผักตบชวาระสชาติอร่อยนุ่มนวลผลงานวิจัยของราชมนกคพิชญ์โลกทำทวยคอไวน์พิสูจน์ฝีมือเด็กไทย” *มติชน* 23, 8301 (30 พ.ย. 2543) 1-2 ก3528 C1
- กฤตยา เชื่อมวราศาสตร์. “ไอเดียเด็ด รร.วัดเปรมฯ อพเกรตผักตบชวากินก็ได้ขายยิ่งดี” *มติชน* 35, 12420 (12 มี.ค. 2555) 20 ก12474 C2
- จิราวัฒน์ คงแก้ว. “'บ้านผักตบชวา' สวะทองคำลอยน้ำ” *กรุงเทพธุรกิจ* 26, 8831 (26 พ.ย. 2555) 9 ก13332 C3
- ฉัตรสุดา สุวรรณจตุพร. “ผลิตก๊าซชีวภาพจาก 'ผักตบชวา' นำวัชพืชไร้ค่ามาต่อยอดใช้จริง” *คมชัดลึก* 14, 4889 (10 มี.ค. 2558) 10 ก15786 C4
- “นวัตกรรมสิ่งทอจากผักตบชวา” *เดลินิวส์* ฉ. 23,952 (12 พ.ค. 2558) 23 ก15893 C5
- ประนอม ลัทธิเดช. “เก็บเศษสวะจากผักตบชวาถักเปลายวนสร้างรายได้เลี้ยงปากท้อง” *เดลินิวส์* ฉ. 19,300 (16 ส.ค. 2545) 1 ก4604 C6
- ประอรพิชญ์ คัจฉวัฒน์. “เครื่องทำแห้งผักตบชวาลดปัญหาเชื้อราตีเยี่ยม” *กรุงเทพธุรกิจ* 18, 6081 (พ.ค. 2548) 3 ก6184 C7

“ผลิตก๊าซชีวภาพจากผักตบชวา ด้วยจุลินทรีย์ศักยภาพสูงจากธรรมชาติ” <i>เดลินิวส์</i> ฉ. 23,482 (27 ม.ค. 2557) 28 ก14826	C8
“ผักตบชวา จากวัชพืชไร้ค่ามาเป็นงานหัตถกรรม” <i>เดลินิวส์</i> ฉ. 21,066 (17 มิ.ย. 2550) 32 ก7984	C9
“ผักตบชวาสารพัดที่จะนำไปทำประโยชน์” <i>เดลินิวส์</i> ฉ. 20,759 (14 ส.ค. 2549) 10 ก7026	C10
“แผ่นดินเชื้อราจากรากผักตบชวา” <i>กรุงเทพธุรกิจ</i> 29, 10113 (31 พ.ค. 2559) 7 ก16808	C11
พนอ ชมภูศรี. “ผลิตภัณฑ์ผักตบชวา ก้าวไกลส่งขายทางเน็ต” <i>กรุงเทพธุรกิจ</i> 16, 5227 (14 ม.ค. 2546) 1-2 ก4900	C12
“มก. สร้างเครือข่ายแก้ปัญหาผักตบชวา นำจุลินทรีย์ธรรมชาติ ผลิตก๊าซหุงต้ม” <i>แนวหน้า</i> 36, 12562 (10 ก.ย. 2558) 21 ก16155	C13
“มทร.ธัญบุรีพัฒนาเส้นใยจากผักตบชวา” <i>กรุงเทพธุรกิจ</i> 21, 10051 (30 มี.ค.2559) 9 ก16602	C14
“มองมุมสร้างสรรค์ทัศนศิลป์จักสานผักตบชวาเพิ่มคุณค่า” <i>เดลินิวส์</i> ฉ. 23,229 (19 พ.ค. 2556) 20 ก13815	C15
“รากผักตบชวาถนอมข้าวเปลือก-ข้าวกล้อง” <i>กรุงเทพธุรกิจ</i> 29, 10121 (8 มิ.ย. 2559) 9 ก16841	C16
วิณา จันทร์เรือง. “เปิดใจ ‘ผดุง ลิ้มเจริญรัตน์’ ดันผลิตภัณฑ์ ‘ผักตบชวา-ไข่มตแดง’ โกอินเตอร์” <i>คมชัดลึก</i> 13, 4384 (21 ต.ค. 2556) 18 ก14514	C17
สุจิตต์ วงษ์เทศ. “ผักตบชวา พืชอเมริกาใต้ไทยได้จากอินโดฯ สมัย ร.5” <i>มติชน</i> 35, 12632 (10 ต.ค. 2555) 2 ก13168	C18
สุทัศน์ ยกส้าน. “คุณและโทษของผักตบชวา” <i>ผู้จัดการ</i> (18 มิ.ย. 2546) 1-2 ก5218	C19
“เสื่อซูชิผักตบชวารับมือน้ำท่วม ฝีมือน้องๆ รร.นครไทย” <i>มติชน</i> 35, 12436 (28 มี.ค. 2555) 23 ก12517	C20