


















































































































































































รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
	<a href="#">การพัฒนาบบภูมิสารสนเทศน้ำระดับตำบล</a>		สนก 
	การผลิตกระดาษหัตถกรรมจากเยื่อปอสา		วท. 
	ถ้ายดินเผาองรับน้ำยาง		วท. 
	การผลิตทุเรียนสุกผง		วท. 
	การผลิตมะนาวผง		วท. 
	ผลไม้ในน้ำเชื่อมบรรจุจุกจุก		วท. 
	เครื่องดื่มธัญชาติที่มี GABA สูง		วท. 
	การผลิตโยเกิร์ตผงโดยเทคนิคอบแห้งแช่เยือกแข็ง		วท. 
	การผลิตถ่านผลไม้ดูดกลิ่นเพื่อประดับและตกแต่ง		วท. 
	การผลิตถ่านอัดแท่งจากวัสดุทางการเกษตร		วท. 
	เทคโนโลยีป้องกันการเกิดเชื้อราในผลิตภัณฑ์จักสานจากไม้ไผ่		วท. 
	เทคโนโลยีป้องกันการเกิดเชื้อราในผลิตภัณฑ์จากผักตบชวา		วท. 
	ป้องกันการเกิดเชื้อราในผลิตภัณฑ์จากกก		วท. 
	การผลิตสารกรองสนิมเหล็กในน้ำและการผลิตเครื่องกรองน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค		วท. 
	ผลไม้ในน้ำเชื่อมบรรจุในจุกจุก		วท. 
	ข้าวเคลือบสมุนไพร		วท. 
	เทคนิคการผลิตน้ำพริกเพื่อยืดอายุการเก็บให้ยาวนานขึ้น และปลอดภัยต่อผู้บริโภค		วท. 
	เครื่องดื่มมีอกเทลข้าวผสมผักผลไม้และสมุนไพรไทย		วท. 
	เทคโนโลยีการผลิตขนมขบเคี้ยวจากปลายข้าวไขมันต่ำอบกรอบด้วยเตาไมโครเวฟ		วท. 
	ผลิตภัณฑ์ข้าวหอมนิลกรอบพอง		วท. 
	ผลไม้แผ่นกรอบ		วท. 
	ผลิตภัณฑ์ข้าวเกรียบพืชผักผลไม้		วท. 
	เครื่องดื่มน้ำผักผลไม้และสมุนไพรผงขงดื่ม		วท. 
	ผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์แผ่นกรอบปรุงรสเพื่อสุขภาพ		วท. 
	ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากแก้วมังกรเนื้อสีแดง		วท. 
	การผลิตลูกประคบสมุนไพร		วท. 












































รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร






























































ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
	ผลิตภัณฑ์ล้างจานสำหรับสินค้าชุมชน		วท. 
	ผลิตภัณฑ์ขัดผิวจากสมุนไพร		วท. 
	ผลิตภัณฑ์แชมพูสระผมและอัญชัน		วท. 
	ผลิตภัณฑ์สบู่ก้อน		วท. 
	ยางขวางถนนชะลอความเร็วรถยนต์		วท. 
	สารเคลือบผิวมะม่วงที่มีฤทธิ์ในการยับยั้งเชื้อจุลินทรีย์ก่อโรคเพื่อยืดอายุผลผลิตหลังเก็บเกี่ยว		วท. 
	เทคโนโลยีการผลิตกระดาษทดสอบสำหรับนับจำนวนแบคทีเรียโคลิฟอร์มในน้ำ		วท. 
	ผลิตภัณฑ์บำรุงผิวจากน้ำมันรำข้าว		วท. 
	ลูกประคบสมุนไพรสดบรรจุกระป๋อง/ถุงรีทอร์ต		วท. 
	เคลือบเก้าอี้หนัง		วท. 
	วัสดุมวลเบาขึ้นความชื้นจากเศษแก้วและถั่วลอย		วท. 
	เทคโนโลยีเพื่อการจัดการขยะชุมชน		วท. 
	สูตรการผสมปุ๋ยอินทรีย์เคมีละลายช้า สำหรับการผลิตข้าวแบบใช้ปุ๋ยครั้งเดียว		วท. 
	การเพาะเห็ดฟางในตะกร้า		วท. 
	ระบบผลิตก๊าซชีวภาพ		วท. 
	การแยกก๊าซไฮโดรเจนหรือก๊าซชีวภาพให้บริสุทธิ์		วท. 
	เปลือกอ่อนย่อยสลายได้จากวัสดุพลาสติกชีวภาพ “ไบโอสปลินท์ : Biosplint”		วท. 
	เครื่องอัลตราซาวด์กายภาพบำบัด		วว. 
	เครื่องผสมสารอัลตราโซนิคขนาดเล็ก		วว. 
	เครื่องฟั่นองยาอัลตราโซนิค		วว. 
	เครื่องหั่นผักใบ		วว. 
	เครื่องขึ้นรูปขนมกวน		วว. 
	เครื่องผลิตน้ำมะขามเข้มข้น		วว. 
	เครื่องล้างเครื่องเทศ		วว. 
	เครื่องตัดขนมขบเคี้ยว		วว. 
	เครื่องสกัดน้ำผลไม้		วว. 

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
	เครื่องล้างและปลิดข้าวล่องกอง		ว. 
	เครื่องหันแห้ว		ว. 
	เครื่องหันผักและผลไม้		ว. 
	เครื่องขัดผิวมันฝรั่งอัตโนมัติ		ว. 
	เครื่องล้างมะนาว		ว. 
	เครื่องล้างผลไม้ครบวงจร		ว. 
	เครื่องล้างผักผลไม้อัลตราโซนิคส์		ว. 
	เครื่องปอกกระเทียม		ว. 
	เครื่องคัดขนาดลำไยสดตัดขั้ว		ว. 
	เครื่องบรรจุซอสปรุงรส		ว. 
	เครื่องลดความชื้นข้าวเปลือก ระดับเกษตรกร		ว. 
	เครื่องผนึกสุญญากาศและเติมแก๊ส (Vacuum Sealer & Gas)		ว. 
	เครื่องทอดสุญญากาศ (Vacuum Fryer)		ว. 
	ชุดตรวจคัดกรองโรคไขหวัดนกในสัตว์ปีก		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อีสต์โปรตีน		ว. 
	จุลินทรีย์เพื่อการบำบัดสิ่งปฏิกูลจากการเลี้ยงโคนม		ว. 
	เครื่องตีผสมปูน ไซรฟ์พื้นที่บ้าน (ผักเชียงดา)		ว. 
	เทคโนโลยีการเชื่อมอบแห้ง (มะละกอเชื่อมอบแห้ง)		ว. 
	เทคโนโลยีการเชื่อมอบแห้ง (มะม่วงเชื่อมอบแห้ง)		ว. 
	เทคโนโลยีการเชื่อมอบแห้ง (มะขามยักษ์เชื่อมอบแห้ง)		ว. 
	เทคโนโลยีการเชื่อมอบแห้ง (ฝรั่งเชื่อมอบแห้ง)		ว. 
	เทคโนโลยีการเชื่อมอบแห้ง (ขนุนเชื่อมอบแห้ง)		ว. 
	เทคโนโลยีการเชื่อมอบแห้ง (แกนสับปะรดเชื่อมอบแห้ง)		ว. 
	เทคโนโลยีการเชื่อมอบแห้ง (กระท้อนเชื่อมอบแห้ง)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์เห็ดเพื่อสุขภาพ (ผลิตภัณฑ์เครื่องตีเห็ด)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์เห็ดเพื่อสุขภาพ (ผลิตภัณฑ์นักเก็ตเห็ด)		ว. 

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
▶	ผลิตภัณฑ์เห็ดเพื่อสุขภาพ (ผลิตภัณฑ์เห็ดแผ่นกรอบ)		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์เห็ดเพื่อสุขภาพ (ผลิตภัณฑ์น้ำยากะทิจากเห็ดกิ่งสำเร็จรูป)		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์เห็ดเพื่อสุขภาพ (ผลิตภัณฑ์แกงเลียงเห็ด)		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์เห็ดเพื่อสุขภาพ (ผลิตภัณฑ์ต้มแซบเห็ด)		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์เห็ดเพื่อสุขภาพ (ผลิตภัณฑ์ซूपเห็ดกิ่งสำเร็จรูป)		วว. 
▶	เครื่องดีมน้ำมะนาว		วว. 
▶	เครื่องดีมน้ำวานหางจรเข้		วว. 
▶	เครื่องดีมฟรุ้ตตำพลัส		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์เครื่องดีมชิกพี		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์แปงบริสุทธิ์เมล็ดขนุน		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์แปงบริสุทธิ์เมล็ดเงาะ		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์แปงบริสุทธิ์เมล็ดมะม่วง		วว. 
▶	เค้กกล้วยหอมธัญพืช		วว. 
▶	สูตรและกรรมวิธีการผลิตน้ำสลัดน้ำข้น		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์เนยเทียม		วว. 
▶	สูตรและกรรมวิธีการผลิตเนยถั่ว		วว. 
▶	น้ำสมุนไพรดังกุยผสมน้ำเห็ดหลินจือพร้อมดื่ม		วว. 
▶	ขนมจีนน้ำยาปลาแกงสำเร็จรูป		วว. 
▶	เส้นพาสต้าผสมตั้งกึ่งมีโยอาหาร (ส่วนใบ)		วว. 
▶	ซูปไก่ดำตั้งกึ่ง (ส่วนราก)		วว. 
▶	ข้าวผกผสมเกลือแร่		วว. 
▶	เครื่องดีมสกัดจากปลายข้าว		วว. 
▶	เครื่องดีมน้ำกล้วยหอมพร้อมดื่ม		วว. 
▶	เครื่องดีมน้ำมังคุดพร้อมดื่ม		วว. 
▶	เครื่องดีมชาผักหวานป่าพร้อมดื่ม		วว. 
▶	ผลิตภัณฑ์แปงจากเมล็ดเงาะ		วว. 

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
	ผลิตภัณฑ์อาหารจากเปลือกเงาะ		ว. 
	ผลิตภัณฑ์น้ำส้มสายชูหมักและน้ำส้มสายชูพร้อมดื่มเพื่อสุขภาพจากน้ำเงาะ		ว. 
	ผลิตภัณฑ์เมล็ดเงาะเคลือบปรุงรส		ว. 
	ผลิตภัณฑ์เงาะเชื่อมอบแห้งในน้ำเสาวรส		ว. 
	ผลิตภัณฑ์เนื้อเงาะแผ่นกรอบ		ว. 
	ผลิตภัณฑ์น้ำเงาะเข้มข้น		ว. 
	ผลิตภัณฑ์ลองกองเชื่อมอบแห้ง		ว. 
	ผลิตภัณฑ์ลองกองลอยแก้ว		ว. 
	ผลิตภัณฑ์แยมและเยลลี่ลองกอง		ว. 
	ผลิตภัณฑ์น้ำลองกองพร้อมดื่ม		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคหัวใจและหลอดเลือด เครื่องดื่ม: ข้าวกล้องและธัญพืชขบดผง เสริมเบต้ากลูแคน (มีฟรีไบโอติก)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคหัวใจและหลอดเลือด อาหารว่าง : ขนมกวยช่ายไส้ขิงเห็ดหอม (Steamed Garlic Chives cakes with Ginger and Mushroom)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคหัวใจและหลอดเลือด อาหารมือหลัก : ข้าวปลากะพงเปรี้ยวหวานซอสกระเจี๊ยบ (Sweet and Sour Snapper with Rosella Sauce)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคข้อ (เกาต์) เครื่องดื่ม: ชาขิงสมุนไพรร สตรีชงผสมดอกอัญชันและสตรีชงผสมดอกคำฝอย		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคข้อ (เกาต์) อาหารว่าง : ขนมฟักทองผสมธัญพืช (Frozen)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคข้อ (เกาต์) อาหารมือหลัก : ข้าวผัดสับปะรดผงกะหรี่ (Pineapple Fried Rice in Yellow Curry)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคเบาหวาน เครื่องดื่ม: เครื่องดื่มน้ำลูกสำรองผสมสมุนไพรรวมดื่ม (Malva nuts herbal drink)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคเบาหวาน อาหารว่าง : โปเปี้ยะลุยสวน (Thai herbs spring roll: por pier lui suan)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคเบาหวาน อาหารมือหลัก : ข้าวอบปลาแซลมอน (Salmon baked rice)		ว. 
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคสมองและระบบประสาท เครื่องดื่ม: เครื่องดื่มชาบัวบกพร้อมดื่ม		ว. 

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคสมองและระบบประสาท อาหารว่าง : บัวลอยธัญพืชแช่แข็ง (Frozen)		ว.
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคสมองและระบบประสาท อาหารมื้อหลัก : ข้าวกล้องปลานึ่งสมุนไพร (Frozen)		ว.
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคกระดูกพรุน เครื่องดื่ม: เครื่องดื่มธัญพืชผสมงาดำ (Cereal beverage with Black sesame)		ว.
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคกระดูกพรุน อาหารว่าง : ข้าวเกรียบงาดำ (Black sesame chips)		ว.
	ผลิตภัณฑ์อาหารพร้อมบริโภคสำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะโรคกระดูกพรุน อาหารมื้อหลัก : ข้าวผัดผงกะหรี่หน้าปลาแห้ง (Steamed fish on Fried rice with curry)		ว.
	ระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์		สวทช. NSTDA
	ระบบแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกออนไลน์		สวทช. NSTDA
	สารล่อมอดเจาะผลกาแฟชนิดของแข็ง		สวทช. NSTDA
	ชุดตรวจแบบง่ายที่ใช้ตรวจเชื้อแบคทีเรีย Acidovorax avenaesubsp. Citrulli (Aac) สำหรับพืชตระกูลแตง		สวทช. NSTDA
	แอปพลิเคชันคำนวณการใช้ปุ๋ยสั่งตัดและปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน (Fertilizer Usage Calculator by Soil Analysis)		สวทช. NSTDA
	แอปพลิเคชันคำนวณการผสมปุ๋ยเคมี (Fertilizer Mixing Calculator)		สวทช. NSTDA
	ชุดทดสอบค่ากลีเซอรินอิสระของไบโอดีเซล		สวทช. NSTDA
	ชุดทดสอบค่าไอโอดีนของน้ำมัน		สวทช. NSTDA
	ชุดทดสอบค่าความเป็นกรดของน้ำมัน		สวทช. NSTDA
	ชุดทดสอบความหนาแน่นและความหนืดของน้ำมัน		สวทช. NSTDA
	เซนเซอร์อิเล็กทรอนิกส์สำหรับระบบรดน้ำและแสดงแผนที่อัตโนมัติ (i-Sensor)		สวทช. NSTDA
	เซนเซอร์ วัดความชื้น ความดัน และการประยุกต์ใช้		สวทช. NSTDA
	ผลิตภัณฑ์ เอ็น พี วี เพื่อควบคุมแมลงศัตรูพืช (Spod-e Focus)		สวทช. NSTDA
	เครื่องมือวัดปริมาณไขมันแทรกในเนื้อสัตว์		สวทช. NSTDA
	ปลุกมันสำปะหลังด้วยวิธีการเขตกรรมและการใช้ราชีวเวอเรียในการควบคุมเพลี้ยแป้ง		สวทช. NSTDA
	สารยืดอายุน้ำยางสดเพื่อการผลิตยางแผ่น (สาร ThEPS)		สวทช. NSTDA
	เครื่องแยกเนื้อมะม่วงสุกขนาดเล็ก		สวทช. NSTDA

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร





ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
	เครื่องตัด-สับบด ต้นข้าวโพด แบบติดรถไถเดินตาม		สวทช. NSTDA
	แผ่นแปะสำหรับออกฤทธิ์ไลยงจากนาโนอิมัลชันที่มีส่วนผสมของน้ำมันยูคาลิปตัส ชิทธิโอโตอรา		สวทช. NSTDA
	สูตรสำหรับเตรียมผลิตภัณฑ์ผงแป้งกันยุงจากแป้งข้าวเจ้าตัดแปรและน้ำมันหอมระเหย และกรรมวิธีการเตรียมผงแป้งกันยุงดังกล่าว		สวทช. NSTDA
	สูตรองค์ประกอบของธาตุอาหารสำหรับพืชไร่ดิน		สวทช. NSTDA
	เครื่องตรวจวัดและเฝ้าระวังสิ่งแวดล้อมขนาดเล็ก		สวทช. NSTDA
	ชุดตรวจโรคกุ้งตายด่วน (EMS) ด้วยเทคนิค LAMP Nano gold		สวทช. NSTDA
	ENZboost สารเสริมในอาหารสัตว์		สวทช. NSTDA
	สูตรนาโนอิมัลชันจากน้ำมันมะรุม		สวทช. NSTDA
	จมุกอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะเพื่อวัดคุณภาพกลิ่นในอากาศ		สวทช. NSTDA
	ชุดตรวจโรคสเตรปโตคอคโคซิสในปลาไนล์และปลาทับทิม แบบง่าย รวดเร็ว และแม่นยำ (blueAMP)		สวทช. NSTDA
	ซอฟต์แวร์วัดขนาดเม็ดอาหารสัตว์ (สายวัด)		สวทช. NSTDA
	หัวเชื้อจุลินทรีย์ชนิดผงสำหรับหมักวัตถุดิบอาหารสัตว์		สวทช. NSTDA
	เครื่องผสมยางสำหรับผลิตเกือกยางวัว		สวทช. NSTDA
	เครื่องแยกเยื่อฟักข้าว		สวทช. NSTDA
	เครื่องอัดฟางก้อนแบบก้านกระแทก		สวทช. NSTDA
	เครื่องกลั่นน้ำส้มควันไม้		สวทช. NSTDA
	สารเคลือบผิวผลไม้จากไซรับข้าว		สวทช. NSTDA
	ระบบการตรวจสอบความชื้นดินและการชลประทานในแปลงขนาดใหญ่		สวทช. NSTDA
	Power Energy Consumption Monitoring System : ระบบตรวจวัดการใช้พลังงานไฟฟ้า		สวทช. NSTDA
	น้ำยาทาหนಾಯาง นาโน รับเบอร์ ทรีแคร์ สูตร ฟอรัมล่า3 (NANO Rubber tree care-3)		สวทช. NSTDA
	CellScan : ระบบตรวจนับเซลล์แบบอัตโนมัติด้วยภาพจาก CMOS Sensor		สวทช. NSTDA
	ชุดตรวจแบบรวดเร็วในรูปแบบ immunochromatographic strip test เพื่อตรวจวินิจฉัยเชื้อก่อโรคในพืชตระกูลแตง 3 ชนิดในคราวเดียวกัน ชื่อทางการค้า "Cucurbits-3 in 1 Easy kit"		สวทช. NSTDA
	อนุภาคนาโนเพื่อการกักเก็บสารสังเคราะห์ที่ออกฤทธิ์ไลยง		สวทช. NSTDA

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี	☆	หน่วยงาน
▶	B Fresh : Anti-microbial Sachet ของบรรจุสารยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อจุลินทรีย์	☆	สวทช./NSTDA
▶	เครื่องตรวจวัดอะฟลาทอกซินแบบรวดเร็วขนาดพกพา	☆	สวทช./NSTDA
▶	การเร่งกระบวนการหมักน้ำปลาโดยใช้กล้าเชื้อแบคทีเรีย	☆	สวทช./NSTDA
▶	เตาแก๊สชีวมวลกรห้องเผาประสิทธิภาพสูง	☆	สวทช./NSTDA
▶	ครีมกันแดดกันยูง	☆	สวทช./NSTDA
▶	กระสอบชลปรการ (n-Zack)	☆	สวทช./NSTDA
▶	บอร์ดควบคุมสำหรับหม้อหุงข้าวดิจิทัล	☆	สวทช./NSTDA
▶	ผลิตภัณฑ์ไล่ยุงด้วยนาโนเทคโนโลยี Mosquito repellent Nanoemulsion Spray	☆	สวทช./NSTDA
▶	ฉนวนความร้อนทนไฟจากฟางข้าวผสมกับเยื่อสา	☆	สวทช./NSTDA
▶	กระดาษสาทนไฟ	☆	สวทช./NSTDA
▶	ผ้าฝ้ายกันน้ำ	☆	สวทช./NSTDA
▶	กระดาษสากันน้ำ	☆	สวทช./NSTDA
▶	เพื่อยกระดับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนประเภทอาหารสุ่มมาตรฐานสากล	☆	สวทช./NSTDA
▶	ระบบน้ำใส หายเหม็น ออกซิเจนสูง	☆	สวทช./NSTDA
▶	ผลิตภัณฑ์ชีวภาพควบคุมลูกน้ำยุงรำคาญ	☆	สวทช./NSTDA
▶	หมึกพิมพ์อิงค์เจ็ทสีเขียวธรรมชาติ	☆	สวทช./NSTDA
▶	กึ่งทอมีอระบบยกตะกอกและส่งกระสวยอัตโนมัติ	☆	สวทช./NSTDA
▶	การพัฒนาสิ่งทอคุณสมบัติพิเศษด้วยนาโนเทคโนโลยี	☆	สวทช./NSTDA
▶	ระบบวัดปริมาณน้ำฝนฝั้วระวังเตือนภัยดินถล่ม	☆	สวทช./NSTDA
▶	เตาอบไม้	☆	สวทช./NSTDA
▶	ระบบให้บริการความรู้เรื่องการฟื้นฟูบ้านหลังน้ำท่วม	☆	สวทช./NSTDA
▶	ระบบประมวลผลและวิเคราะห์ภาพเคลื่อนไหวผู้สูงอายุ	☆	สวทช./NSTDA
▶	ระบบแนะนำแผนที่ท่องเที่ยวบนมือถือ	☆	สวทช./NSTDA
▶	อินเวอร์เตอร์สำหรับเครื่องสูบน้ำจากพลังงานแสงอาทิตย์	☆	สวทช./NSTDA
▶	ระบบสกัดปาล์มน้ำมันแบบไม่ใช้ไอน้ำ	☆	สวทช./NSTDA



รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
▶	พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อผลิตไฟฟ้าสำหรับประชาชนบท		สวทช. NSTDA
▶	เตาอบ-รมควันยางแผ่นแบบประหยัดพลังงาน		สวทช. NSTDA
▶	ชุดเตารมควันยางจอมประหยัด		สวทช. NSTDA
▶	เครื่องอบแห้งมะคาเดเมีย		สวทช. NSTDA
▶	โรงอบพลังงานแสงอาทิตย์		สวทช. NSTDA
▶	เครื่องอบแห้งผลิตภัณฑ์อาหารแบบตู้		สวทช. NSTDA
▶	เว็บไซต์ คลังข้อมูลสารสนเทศ ยาและสุขภาพสำหรับประชาชน		สวทช. NSTDA
▶	เทคโนโลยีเพื่อเหนี่ยวนำการตกไข่และผสมเทียมโคนมตามระยะเวลากำหนด		สวทช. NSTDA
▶	การผลิตพืชหัวสำหรับไม้ดอกไม้ประดับ		สวทช. NSTDA
▶	การผลิตปุ๋ยหมักแบบไม่พลิกกลับกอง ด้วยระบบกองเติมอากาศ		สวทช. NSTDA
▶	เครื่องสีข้าวขนาดเล็กสำหรับครัวเรือนและชุมชน		สวทช. NSTDA
▶	ขยายผลเพื่อใช้ประโยชน์จากอ้อย		สวทช. NSTDA
▶	การเพาะเลี้ยงและผลิตไข่ไรแดงสยาม		สวทช. NSTDA
▶	เทคโนโลยีต้นทุนต่ำโดยเกษตรกรมีส่วนร่วม (พริกคุณภาพดี)		สวทช. NSTDA
▶	การผลิตปุ๋ยหมักมูลไส้เดือนจากขยะอินทรีย์ในชุมชน		สวทช. NSTDA
▶	การปรับปรุงการเพาะเลี้ยงชันโรงหลังลาย		สวทช. NSTDA
▶	การตรวจรับรองฟาร์มเกษตรอินทรีย์		สวทช. NSTDA
▶	การฟื้นฟูดินเค็ม		สวทช. NSTDA
▶	การผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองคุณภาพดี		สวทช. NSTDA
▶	การผลิตเชื้อบิวเวอเรียเพื่อป้องกันกำจัดเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล		สวทช. NSTDA
▶	การใช้สารล่อมอดและกับดักในการป้องกันมอดเจาะผลกาแฟ		สวทช. NSTDA
▶	การขยายผลการปลูกข้าวเหนียวต้านโรคใหม่ “พันธุ์ธัญสิน”		สวทช. NSTDA
▶	เซนเซอร์วัดความชื้นข้าวเปลือกแบบเสียบในกองข้าว		สวทช. NSTDA
▶	เครื่องนับเมล็ดปาล์มอัตโนมัติ		สวทช. NSTDA
▶	TAMIS: Thailand Agriculture Mobile Information System ระบบสารสนเทศเพื่อการเกษตรไทยแบบพกพา		สวทช. NSTDA

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
	ระบบการมาเชื่อมจลินทรีย์ด้วยสนามไฟฟ้าพัลส์		สวทช. NSTDA
	อุปกรณ์สำหรับวัดความชื้นเพื่อตรวจหาการติดเชื้อไวรัสในกุ้ง		สวทช. NSTDA
	เซนเซอร์วัดความชื้นดินรุ่น SM-02		สวทช. NSTDA
	BaiKhaoNK: เครื่องประมาณความต้องการธาตุไนโตรเจน-โพแทสเซียมของต้นข้าวในนา		สวทช. NSTDA
	เมล็ดพันธุ์ข้าวหอมชลสิทธิ์ถ่ายทอดสู่เกษตรกร		สวทช. NSTDA
	พันธุ์ข้าวเหนียว กข6 ไม่วิตต่อช่วงแสง		สวทช. NSTDA
	พันธุ์ข้าวเหนียว กข6 ตันเดียว ต้านทานโรคไหม้และโรคของใบแห้ง		สวทช. NSTDA
	พันธุ์ข้าวเหนียว กข18 ต้านทานโรคไหม้		สวทช. NSTDA
	พันธุ์ข้าว กข51 ทนน้ำท่วมจับปล้น		สวทช. NSTDA
	ระบบบริการภูมิสารสนเทศเพื่อการเกษตร (GISagro)		GISTDA
	ภูมิสารสนเทศจากดาวเทียม เพื่อการบริหารจัดการไฟฟ้าและหมอกควัน		GISTDA
	เทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศเพื่อวางแผนการพัฒนาชุมชน		GISTDA
	เทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศเพื่อวางแผนการพัฒนาชุมชน		GISTDA
	เทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศเพื่อวางแผนการพัฒนาชุมชน		GISTDA
	การพัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีเครื่องสีข้าวระดับครัวเรือน		สป.วท.
	กาแฟสดจรรยาท์ (Mobile coffee bean)		สป.วท.
	เครื่องสกัดน้ำมันหอมระเหยจากพืชสมุนไพร โดยใช้คาร์บอนไดออกไซด์เหลวที่สภาวะเหนือจุดวิกฤต		สป.วท.
	การออกแบบและสร้างโรงเรือนปลูกสัตว์สำเร็จรูปสำหรับเลี้ยงหมู		สป.วท.
	เครื่องจักรและถังหมักผลิตข้าวแดงเพื่อเป็นสิริธรรมชาติผสมอาหารสำหรับอุตสาหกรรมวิสาหกิจชุมชน		สป.วท.
	ระบบลดความชื้นของผลิตผลการเกษตรด้วยความร้อนที่ใช้เตาชีวมวลเป็นแหล่งความร้อน		สป.วท.
	เครื่องยัดแยกสีเมล็ดข้าวสาร (Rice Color Sorter Machine)		สป.วท.
	เครื่องจักรอบแห้งสุญญากาศและลดอุณหภูมิ		สป.วท.
	เครื่องกำจัดมอดในข้าวขนาดเล็กด้วยคลื่นไมโครเวฟสำหรับชุมชน		สป.วท.
	ระบบเกษตรความแม่นยำสูง		สป.วท.

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี	<input type="checkbox"/>	หน่วยงาน
▶	การพัฒนาร่างเทคโนโลยีรถกระเช้าเก็บเกี่ยวลำไย (Longan Harvester Machine)	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างระบบชี้วัดการเจริญเติบโตของสัตว์ปีกในอุตสาหกรรมการผลิตเนื้อไก่	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างเครื่องจ่ายวัคซีน	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างระบบไอโซนสำหรับบ่อเลี้ยงกุ้งหนาแน่นและปลอดภัย	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างเครื่องมือแก๊สก่อนเก็บใบอ้อย	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างเครื่องขึ้นรูปขนมปังนึ่ง	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างเครื่องบดและอัดเม็ดเชื้อเพลิงแบบเคลื่อนที่	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างรถจ่ายอาหารสำหรับพ่อ-แม่พันธุ์สุกร	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างระบบควบคุมการจ่ายน้ำดื่มสำหรับไก่เนื้อ	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องบรรจุแคปซูลกาแฟสด	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างโรงสีข้าวแบบครบวงจร ขนาดชุมชนโดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างเครื่องแกะเมล็ดข้าวโพดหวานสด	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างเครื่องขึ้นรูปและอบขนมแบบต่อเนื่อง	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างระบบเผากำจัดควันเพื่อธุรกิจอาหาร (The support heating unit for smokeless food business)	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การเครื่องนับจำนวนลูกกุ้งจากบ่ออนุบาลโดยวิธีการประมวลผลภาพ	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การเครื่องคัดแยกมะขามป่นเป็อนอัตโนมัติด้วยระบบรังสียูวีและการวิเคราะห์ภาพ	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างชุดอุปกรณ์ช่วยในการเก็บทะลายปาล์มต้นสูงแบบต่อพ่วงกับรถแทรกเตอร์	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างแท่นดัดไม้เคลื่อนที่ขนาดรถกระบะพร้อมสายพานลำเลียงผลปาล์ม	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างรถกวาดและตีผลปาล์มบนลานเท	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างอุปกรณ์และระบบวัดปริมาณน้ำมันสำหรับปาล์มน้ำมัน	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างเรือดูดเลนแบบอเนกประสงค์	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การพัฒนาร่างเครื่องอบแห้งปี้มความร้อนประหยัดพลังงาน	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องกระเทาะข้าวเปลือกระบบอัตโนมัติ	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องสูมตัวอย่างข้าวเปลือกและวัดความชื้นระบบอัตโนมัติ	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องขัดข้าวขาว รุ่น วิสต้า	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
























รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี	<input type="checkbox"/>	หน่วยงาน
▶	เครื่องอบแห้งข้าวเปลือกงอกด้วยเทคนิคฟลูอิดไอเซชัน	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องต้นแบบเครื่องอบข้าวฮางอินทรีย์แบบรางเขย่า	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องทำความสะอาดและคัดขนาดหน่อไม้ไผ่ตง	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องปอกฝรั่งแบบแกนขัดผิวแวนอนเพื่อการผลิตฝรั่งแช่บ๊วย	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องคั้นน้ำส้มและมะนาวอัตโนมัติ	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	การผลิตน้ำส้มควันไม้พร้อมใช้โดยเครื่องแยกน้ำมันดิน	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	ถังเพาะเลี้ยงลูกหอยนางรมวัยอ่อนจากโรงเพาะฟัก	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องตัดสปูทรงกระบอก	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องเทอร์โมฟอร์มมิ่งเพื่อใช้ผลิตภาชนะบรรจุภัณฑ์ในกระบวนการผลิตข้าวแต่น	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องเตรียมดินสำหรับนาดำ	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องล้างเมล็ดในการผลิตเมล็ดพันธุ์เป็นการค้า	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องสไลด์กล้วยตามแนวยาวของผล	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องคั้นน้ำส้มและมะนาว</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องกะเทาะเปลือกเมล็ดมะรุม</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">ถังลงเพาะและอนุบาลลูกหอยนางรมจากโรงเพาะฟักแบบน้ำหมุนเวียน</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">ชุดอุปกรณ์บำบัดไฮโดรเจนซัลไฟด์ในแก๊สชีวภาพจากฟาร์มสุกร</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องต้นแบบชุดเครื่องมือผลิตข้าวฮาง	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องปลุกมันสำปะหลังแบบพ่วงท้ายรถแทรกเตอร์</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องผสมน้ำยาชำระล้างอเนกประสงค์</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องตัดก้อนสปูด้วยระบบนิวเมติกส์แบบกึ่งอัตโนมัติ</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	เครื่องล้างทำความสะอาดเมล็ดงา	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">ถังเลี้ยงแพลงก์ตอนพืชด้วยระบบหลอดไฟฟลูออโรไลต์</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องสไลด์กล้วยตามแนวยาวและแนวขวางของผล</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี	<input type="checkbox"/>	หน่วยงาน
▶	<a href="#">เครื่องอัดถ่านแท่ง-ถ่านคูดกลิน</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องล้างทำความสะอาดสำหรับไร่ไถ</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องทำขนมฝิง</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องกรอก-ปอกข้าวหลาม</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องขึ้นรูปข้าวแต่นอัตโนมัติ</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องกดกล้วยแผ่นกึ่งอัตโนมัติ</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องกะเทาะเมล็ดมะม่วงหิมพานต์</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องทำขนมทองม้วนแบบบล็อกแม่พิมพ์</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องทำเกลียวฝักตบชวา</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องเหลาหอย</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องรีดเส้นใยสับปะรด</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องอบปลาแดดเดียว</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องแต่น้ำปลา</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องจักรกลแปรรูปเมล็ดกาแฟขนาดครัวเรือน</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องผลิตเม็ดแป้งสาธู</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องคั่วธัญพืช</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">ถนอมอาหารด้วยเครื่องพลาสติก</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องฟอกข้อมเส้นไหม</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องกวนสับปะรดชนิดแกนหมุนแนวตั้ง</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องขึ้นรูปถั่วเน่าแผ่น</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.
▶	<a href="#">เครื่องคั่วพริก</a>	<input type="checkbox"/>	สป.วท.

รวมเทคโนโลยี วท. ด้านการเกษตร

ลำดับ	ชื่อเทคโนโลยี		หน่วยงาน
	เครื่องขึ้นรูปขนมข้าวอัดแผ่น		สป.วท.
	เครื่องสไลด์แผ่นบางวัสดุแข็งกึ่งเหลว		สป.วท.
	เครื่องผลิตน้ำข้าวกล้องด้วยเทคโนโลยีนาโนบับเบิล		สป.วท.
	เครื่องสกัดน้ำมัลเบอร์รี่		สป.วท.
	เครื่องคัดแยกและทำความสะอาดเมล็ดพันธุ์ข้าว		สป.วท.
	เครื่องผลิตสับประรดผง		สป.วท.
	เครื่องขึ้นรูปก้อนสมุนไพร		สป.วท.
	เครื่องบดข้าวแบบร่อนคัดแยกขนาดอัตโนมัติ		สป.วท.
	เครื่องผลิตกระดาษเพาะชำจากเศษไม้มะม่วง		สป.วท.
	เครื่องโม่แป้งจมูกข้าวขนาดเล็ก		สป.วท.
	การพัฒนาสร้างเครื่องม้วนอัดก้อนชีวมวล		สป.วท.