



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

๑๑๔ สุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๙-๕๐๐๐ ภายใน
๕๖๖๖ โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๕๘-๐๓๑๑

ข่าวจากหนังสือพิมพ์สยามรัฐออนไลน์ ฉบับประจำวันที ๑๖ เดือนพฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๔ หน้า

มศว ช่อมได้รถไถนา-เครื่องมือการเกษตรจมน้ำ

จังหวัดได้ต้องการความช่วยเหลือ วิศวกรรมเครื่องกล มศว พร้อมลงพื้นที่ช่วยเกษตรกรทันที

ดร.ประชา บุญยวานิชกุล อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) เปิดเผยว่าในภาวะอุทกภัยส่งผลกระทบต่อประชาชนทุกกลุ่มในหลายจังหวัด โดยเฉพาะกลุ่มเกษตรกร ชาวไร่ชาวนาในแถบภาคกลาง ประชาชนกลุ่มนี้มีเครื่องมือทางการเกษตรซึ่งถือเป็นเครื่องมือสำคัญในการประกอบอาชีพ บางคนสามารถขนย้ายเครื่องมือเหล่านั้นออกจากพื้นที่น้ำท่วมได้ แต่มีชาวไร่ ชาวนา ชาวสวนจำนวนไม่น้อยต้องปล่อยให้น้ำท่วมเครื่องไม้เครื่องมือเหล่านั้นในช่วงที่น้ำเริ่มถดและสามารถเคลื่อนย้ายรถออกมาดูแลได้

"ขอให้ชาวไร่ ชาวนา ชาวสวนตรวจตรา รถไถเดินตามของตัวเอง ซึ่งมีอยู่ 2 ระบบ ระบบแรก คือเครื่องยนต์ดีเซล หากน้ำท่วมเกินกว่าระดับท่อไอเสีย หรือท่อไอดีแสดงว่าน้ำเข้าตัวเครื่อง ต้องรีบถ่ายน้ำมันเครื่องและถอดเครื่องยนต์ออกมาทุกชิ้น ตรวจดูห้องเกียร์ สายพาน นำมาเช็ดให้สะอาด หากเป็นรถไถเดินตามรุ่นเก่า จะมีปัญหาบริเวณห้องเกียร์ โดยเฉพาะรอยเชื่อมให้รีบเชื่อมใหม่ ถ้าเป็นรถไถเดินตามรุ่นใหม่ๆ จะไม่ค่อยมีปัญหา อย่างไรก็ตามต้องรีบถ่ายน้ำมันเครื่อง สำหรับรถไถนั่งขับขนาดใหญ่ ต้องเช็คที่น้ำเข้าหรือไม่ และน้ำท่วมเกินกว่าระดับท่อไอเสีย และท่อไอดีหรือไม่ ถ้าไม่ถึงท่อไอเสียและท่อไอดีก็ไม่มีปัญหา ประเด็นสำคัญอยู่ที่ระบบไฟฟ้า และระบบไฮดรอลิกของเครื่องยนต์ ให้ตรวจดูลูกปืนที่ล้อจะต้องเช็ดทำความสะอาดลูกปืนที่ล้อด้วยจาระบีด้วย"

ส่วนเครื่องมือทางการเกษตรอื่นๆ ที่ใช้เครื่องยนต์เบนซิน อาทิ เครื่องตัดหญ้า เครื่องพ่นยา ถ้ำขนย้ายไม้ทันทให้ดูว่าน้ำท่วมเกินท่อไอเสียและท่อไอดีหรือไม่ และต้องตรวจดูหัวเทียนจุด ระเบิด ตรวจดู ตลับลูกปืนใบมีดและต้องอัดจารบีเพื่อกันสนิม

ทั้งนี้ หากทางจังหวัดที่ประสบอุทกภัย หรือกลุ่มเกษตรกรกลุ่มใด ต้องการให้ภาควิชา วิศวกรรมเครื่องกล มศว ไปช่วยเช็คเครื่องมือทางการเกษตร ให้รวมกลุ่มกันและติดต่อมาได้ที่ ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ มศว โทร.0-2649-5000 ต่อ 5666 หรือ 089-203-2973

•