



ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000
ภายใน 15666 โทรศัพท์/โทรสาร 02-259-6172

ข่าวจากหนังสือพิมพ์เดลินิวส์ ฉบับประจำวันที 11 เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ.2559 หน้า 10 มูลค่าข่าว 263,076.-

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสิ่งพิมพ์ สนใจดูได้ที่ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>



อย่ากลัว! เกิดเหตุ

มีข่าวออกมาเรื่อย ๆ กรณีชาวบ้านที่โน่นที่นี่ ไม่พอใจการตั้งเสารับ-ส่งสัญญาณโทรศัพท์มือถือของค่ายโทรศัพท์มือถือต่าง ๆ ซึ่งช่วงนี้มีการตั้งเสามากทั่วประเทศ หลังจากโทรศัพท์มือถือพัฒนามาเป็นระบบ 3จี และ 4จี

ส่วนใหญ่ไม่พอใจว่าเสา ตั้งกะกะใกล้บ้าน เกรงจะโคล่นลงมา บ้างก็กลัวฟ้าผ่า! หนักไปกว่านั้นคือเกรงว่าคลื่นจากเสา จะมีผลทำให้ปวดศีรษะ สายตาพร่ามัว นอนไม่หลับ ความจำเสื่อม ฯลฯ

เป็นเรื่องธรรมดาที่ชาวบ้านจะกลัว เสาฯ โคล่นลงมาทับบ้านพักอาศัย และกลัวฟ้าผ่า! แต่เรื่องอันตรายจากคลื่นโทรศัพท์นั้น บางครั้งมีคนบางกลุ่มไปปั่นกระแส ให้เรื่องราวดูน่ากลัว

อันที่จริงกรณีนี้ไม่ใช่เรื่องใหม่ โดยส่วนตัวเคยคุยกับวิศวกรค่ายมือถือ 2-3 แห่ง ได้ข้อมูลว่าการตั้งเสาฯ มีการตรวจสอบโครงสร้างมั่นคงแข็งแรง ไม่ว่าเสาฯ จะตั้งอยู่บนพื้นดิน บนอาคารฟ้าตึก และมีระบบการป้องกันฟ้าผ่า

ส่วนความเหมาะสมที่จะตั้งเสาฯ ในจุดไหน เป็นเรื่องที่ค่ายมือถือต้องเจรจาเช่าพื้นที่กับเจ้าของที่ดิน หรือเจ้าของตึก ที่สำคัญคือ จะตั้งได้หรือไม่ได้ ขึ้นอยู่กับบริเวณนั้นมี

ผู้ใช้บริการโทรศัพท์พกแน่นอนแค่ไหน ตรงนั้นเป็นจุดข้อสังเกตหรือไม่ เพื่อให้ตอบสนองต่อการใช้งานที่เพิ่มขึ้น และไม่กระทบต่อคุณภาพการให้บริการ

ส่วนที่เกรงว่าคลื่นจากเสาฯ จะมีผลต่อสุขภาพ จังได้ว่า 1-2 ปีก่อน เคยคุยกับ ดร.ชาญชัย ไทยเจียม อาจารย์ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ โดย ดร.ชาญชัยให้ข้อมูลว่า คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าของโทรศัพท์มือถือไม่มีผล



ต่อร่างกาย ไม่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม ไม่ทำให้เซลล์กลายพันธุ์

อันที่จริงน่าจะกลัวเมื่อโทรฯคุยนาน ๆ เพราะกำลังคลื่นที่ส่งมาแผ่ชิดกับสมอง และการโทรฯออกใช้คลื่นแรงมาก โดยเฉพาะจุดอับสัญญาณอย่างชัน ใต้ดิน ขณะเดียวกันกำลัง

ส่งที่เสาคลื่นจะคงที่ไม่รวบรวบเหมือนการโทรฯออก

สปีดาร์ก่อนอ่านเฟซบุ๊กของ ผศ.ดร.เจษฎา เด่นดวงบริพันธ์ อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ แสดงความเห็นเกี่ยวกับ“เสาสื่อสาร”ไว้พอสมควร ใครสนใจรายละเอียดลองไปเปิดอ่านในเฟซบุ๊ก ผศ.ดร.เจษฎา แต่มีตอนท้ายที่ ผศ.ดร.เจษฎา ยกมาเป็นข้อมูลคือ องค์การอนามัยโลกสรุปไว้ว่า “ไม่มีหลักฐานทางวิทยาศาสตร์ที่น่าเชื่อถือว่าสัญญาณคลื่นวิทยุ จากสถานีส่งสัญญาณและเครือข่ายโทรศัพท์ไร้สาย จะทำให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพ”

เมื่อปี 57 ศาลอุทธรณ์มีคำพิพากษา ยืนตามศาลแพ่งให้ยกฟ้อง กรณีนายเด่น (นามสมมุติ) เป็นโจทก์ยื่นฟ้องต่อศาลแพ่งเรียกร้องให้ค่ายมือถือชื้อดั่ง รีดถอนเสาและเครื่องส่งคลื่นความถี่โทรศัพท์ ออกจากศาลฟ้าตึกแห่งหนึ่งในกรุงเทพฯ พร้อมเรียกค่าเสียหาย 200 ล้านบาท โดยนายเด่นอ้างว่า เสาฯ ที่ว่า มีผลทำให้เวียนศีรษะ สายตาพร่ามัว และความจำเสื่อม

ศาลอุทธรณ์วินิจฉัยว่าข้อเท็จจริงรับฟังไม่ได้ว่าคลื่นฯ ที่ส่งออกมาจากเครื่องส่งสัญญาณ เป็นอันตรายหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ นอกจากนั้นคลื่นฯ ไม่ได้เป็นมลพิษ และสถานีฐานมีใช้แหล่งกำเนิดมลพิษ รวมทั้งคลื่นฯ จากเครื่องส่ง จากการตรวจสอบของกสทช. มีค่าต่ำกว่าที่กำหนดตามประกาศ กทช. ดังนั้นคลื่นฯ ดังกล่าว ไม่เป็นอันตรายต่อคน.

พฤษภาคม

