

## **Washingtonin osavaltion uusi tieliikennelaki sallii hamirigien käytön**

Kalifornian uusi tieliikennelaki kieltää radioamatöörilaitteiden käytön ajaessa. Lakia yritetään nyt kovasti saada muutettua.

Vähän ylempänä olevassa Washingtonin osavaltiossa tuli myös voimaan uusi tieliikennelaki, joka mahdollistaa poikkeuksena sekä radioamatööri-, la- että muiden lähettimien käytön ajaessa.

Laki ensin kieltää "henkilökohtaisen sähköisen laitteen käytön", kuten kännykän, tabletin, kannettavan, muun viestivälineen ja sähköisen pelin. (cell phone, tablet, laptop, two-way messaging device, or electronic game.)

Laki kieltää edelleen, että tällainen sähköinen laite ei saa olla yhdessä tai molemmissa käsissä eikä sillä saa: compose, send, read, view, access, browse, transmit, save, or retrieve email, text messages, instant messages, photographs, or other electronic data; however, this does not preclude the minimal use of a finger to activate, deactivate, or initiate a function of the device.

Henkilökohtaiseksi sähköiseksi laitteeksi ei kuitenkaan lueta transceiveria, La-puhelinta tai radioamatöörilaitetta. (two-way radio, citizens band radio, or amateur radio equipment.)

<http://lawfilesexternal.wa.gov/biennium/2017-18/Pdf/Bills/Senate%20Passed%20Legislation/5289-S.PL.pdf>

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

## **Intian radioamatöörit pysäyttivät kaikkien langattomien tuonnin maahan**

Intialaiset radioamatöörit kuulivat Benqalinlahden ja Banqladeshin rajan lähellä radioamatööritaajuuksilla liikennettä, joka ei ollut radioamatööriliikennettä. He kirjoittivat tästä huolestuneena viranomaisille. Myös turvallisuusviranomaiset kiinnostuivat asiasta.

Loppujen lopuksi maan Viestintävirasto (Telecommunications Ministry in India) kielsi kaikkien langattomien radiolaitteiden myynnin ja tuonnin maahan. Laitteiden pelätään joutuvan väärin käsiin ja niitä käytettävän maan turvallisuuteen nähden vaarallisissa yhteyksissä.

<http://mumbaimirror.indiatimes.com/mumbai/other/no-more-online-sale-of-wireless-radios/articleshow/58426490.cms>

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

## **Brian, WB6RQN/AM; yksinlennolla ympäri maailman**

Brian, WB6RQN/AM; aloitti 1.6.2017 Miamiasta, Floridasta yksinlennon ympäri maapalloa. Hänen lentoaan voi seurata (N916BL (WB6RQN)) voi Flightradar24-palvelussa

<https://www.flightradar24.com/data/aircraft/n916bl/>

<https://planefinder.net/data/aircraft/N916BL>

Hän tulee olemaan lennon aikana äänessä seuraavilla taajuuksilla: SSB 14210 kHz, 14346kHz, 18117.5 kHz tai 7,130 kHz. Lentokoneessa on Mobat Micom-3 transceiver, tehoa 125 W. Antenni on koneen alla.

Lennon tarkoituksena on muistaa ja kunnioittaa 80 vuotta sitten tapahtunutta dramaattista Amelia Erhartin lentoa, joka päättyi edelleen tuntemattomaan syyhyn jossakin Howland-saaren tienoilla Tyynellä valtamerellä.

[<takaisin pääotsikoihin>](#)