

Radiolaitteiden käyttö ulkomailla

Päivitetty 30.08.2013

Radiolaitetta ei voi aina käyttää ulkomailla, koska se saattaa häiritä vieraan maan radioliikennettä. Maat käyttävät taajuuksia eri tavoin. Lisäksi eri mailla voi olla omia radiolaitteiden käyttöä koskevia säännöksiä ja rajoituksia. Radiolaitteiden käytöstä kannattaa kysyä kohdemaan telehallinnolta.

Esimerkiksi ulkomailla järjestettävissä urheilutapahtumissa, rallikilpailuissa, konserteissa ja muissa tapahtumissa käytettäville radiolähettimille tarvitaan aina etukäteen haettava tilapäislupa kohdemaan telehallinnolta. Lupahakemus on hyvä lähettää mahdollisimman varhaisessa vaiheessa, mieluiten viimeistään neljä viikkoa ennen tapahtumaa. Lisätietoja antaa kohdemaan telehallinto.

[Eurooppalaisten telehallintojen yhteystietoja](#)

Radioamatööriasemia voi käyttää CEPT-järjestelmän maissa

Radioamatöörien CEPT-lupa oikeuttaa luvanhaltijan pitämään hallussaan ja käyttämään radioamatööriasemaansa tilapäisesti niissä maissa, jotka ovat mukana järjestelmässä. Oikeudet määräytyvät kohdemaassa CEPT-lupaluokkaa vastaavan amatööriluokan mukaan.

Radioamatöörien kansainvälisellä HAREC-todistuksella voi hakea radioamatööriluvan ja -kutsumerkin ulkomailta.

[HAREC-järjestelmässä mukana olevat maat](#)
[CEPT-järjestelmässä mukana olevat maat](#)

Apua radioamatöörien asiointiin ulkomailla

Viestintävirasto antaa pyynnöstä virallisen englanninkielisen kirjeen, joka sisältää henkilön voimassa olevan radioluvan tiedot sekä hänen suorittamansa tutkinnot. Kirje helpottaa radioamatöörin asiointia lupa- ja pätevyysasioissa maissa, jotka eivät kuulu CEPT- tai HAREC-järjestelmään. Kirjeen voi tilata Viestintävirastosta. Kirjeestä peritään 30 euron maksu.

Veneilijöiden meriradioviestintä ulkomailla

Aluksen radioaseman laitteita saa käyttää kansainvälisillä merialueilla. Lisäksi vanha perinne merenkulussa on, että toisen valtion alueella vieraileva alus saa käyttää alusasemansa laitteita ilman erillistä lupaa, jos sillä on oman valtion antama aluksen radiolupa. Tästä voi olla poikkeuksia.

Nykyiset meriradiotodistukset, rannikkolaivurin radiotodistus (SRC) ja avomerilaivurin radiotodistus (LRC), ovat kansainvälisesti hyväksytyjä. Sen sijaan ennen GMDSS-hätä- ja turvallisuusjärjestelmän voimaan tuloa myönnettyjen todistusten kansainvälisyys riippuu kohdemaan viranomaisista. Tällaisia

todistuksia ovat rajoitettu radiopuhelimenhoitajan todistus VHF-alueelle tai MF/HF-alueelle.

Ulkomaanmatkalle lähtiessä on varmintä, että mukana on joko rannikkolaivurin radiotodistus SRC tai avomerilaivurin radiotodistus LRC. Veneessä olevat radiolaitteet määräävät, kumpi todistuksista vaaditaan: VHF-taajuusalueen laitteet edellyttävät SRC-todistuksen ja MF- tai HF-taajuusalueen laitteet LRC-todistuksen.

Kumpikin todistus oikeuttaa käyttämään EPIRB-hätälähetintä ja AIS-lähetintä.

Lupa- ja pätevyystodistuskäytännöt on varmuuden vuoksi syytä varmistaa kohdemaan viranomaisilta ennen matkalle lähtöä.

Henkilökohtaiset hätälähettimet (PLB)

Henkilökohtaisella hätälähettimellä (PLB) lähetetyt hätähälytykset välittyvät lähes kaikkialla maailmassa, mutta lähettimen hallussapito ja käyttö eivät välttämättä ole sallittuja kaikkialla. Vaikka hälytykset menevät perille pelastusviranomaisille, ei monissa valtioissa välttämättä ole vastuuviranomaista maaetsintöjen suorittamiseksi. Muun muassa tämän takia voi laitteen käyttö olla kiellettyä joissain valtioissa.

[Luettelo eurooppalaisten valtioiden käytännöistä 406 MHz:n PLB-laitteissa](#) [EFIS-taajuustietojärjestelmä](#)

Asiasanat: Taajuudet, Ohjeet, Luvat
