

17.3.2021

Tietotuotekuvaus

Tietotuote

Lainvalvontatilasto

Tuottaja

Suomen metsäkeskus

Tuotteen kuvaus

Vuositalasto metsälakien valvonnan suoritteista, painottuen metsälain (1093/1996) mukaisiin velvoitteisiin.

Tietolähde

Tiedot on koottu Metsäkeskuksen taustajärjestelmistä ja muusta seuranta-aineistosta.

Tiedon päivitysrytmi

Tilasto kootaan vuosittain.

Luotettavuus

Metsänkäyttöilmoituksiin liittyvissä tiedoissa on jonkin verran luokitteluihin ja kirjauksiin liittyviä epätarkkuuksia, mutta niiden osuus kokonaisuudesta on vähäinen.

Hakkuiden ja muiden toimenpiteiden kohdistuminen metsälain erityisen tärkeisiin elinympäristöihin perustuu paikkatietoanalyysiin. Analyysissä on haettu metsänkäyttöilmoituskuviot, joissa toimenpide kohdistuu elinympäristöön tai rajautuu elinympäristökuvion läheisyyteen. On huomattava, että ilmoituskuvioiden rajaus ei välttämättä ole tarkka ja lopullinen toimenpiteen rajaus tapahtuu maastossa. Paikkatietoon perustuvan tarkastelun tulos poikkeaa siitä, jos elinympäristöön kohdentuminen otetaan käyttöilmoituksen lähettäjän ilmoittamasta tiedosta. Esimerkiksi tilanne, jossa toimenpide on rajattu

17.3.2021

elinympäristö huomioiden, toimenpiteen ei silloin katsota kohdistuvan elinympäristöön.

Metsärikkomusepäilyjen käsittely kirjautuu tilastoon eri käsittelyvaiheissa. Tyypillisesti eri vaiheiden läpivienti kestää pitkään, jolloin saman asian eri vaiheet kirjautuvat eri vuosille.

Saatavuus ja käyttöehdot

Lainvalvontatilastoja on saatavana ladattavina excel-taulukkoina Metsäkeskuksen [Lainvalvonta-sivulta](#).

Metsäkeskuksen avoin metsä- ja luontotieto julkaistaan [Creative Commons Nimeä 4.0 lisenssillä](#) (CC BY 4.0). Lisenssin kohteena olevia aineistoja voi käyttää vapaasti kaikin mahdollisin tavoin, edellyttäen, että aineiston lähde mainitaan. Lisäksi on merkittävä, jos aineistoon on tehty muutoksia. Esimerkiksi: Sisältää Suomen metsäkeskuksen [aineisto] aineistoa 01/2020.

Hinnoittelu

Maksuton

Yhteystaho

Jarkko Partanen (jarkko.partanen@metsakeskus.fi)