

Tämä on rinnakkaistallenne alkuperäisestä artikkelista /
This is a self-archived version of the original article.

Version: Accepted manuscript / Final draft

Käytä viittauksessa alkuperäistä lähdettä: /

To cite this article please use the original version:

Sipilä, A. (12.11.2022). Kanta-Hämeessä on Suomen
parhaat metsät. *Forssan lehti*, 2.

Kanta-Hämeessä on Suomen parhaat metsät

Kanta-Hämeen metsät rikkovat useita ennätyksiä. Luonnonvarakeskuksen mukaan täällä on Suomen parhaiten kasvavat metsät. Vuotuinen keskikasvu on 8,3 kuutiota hehtaarilla, mikä ylittää Päijät-Hämeen kasvun 0,1 kuutiometrillä. Muualla Suomessa luku jää alle kahdeksan kuutiometrin.

Hyvä kasvu on mahdollistanut metsien monipuoliset hakkuut ja suuret tulot. Vuonna 2020 yksityismetsätalouden liiketulos oli Suomen paras sekin, 238 euroa hehtaarilta. Myös hiilivarastona Kanta-Hämeen metsät ovat Suomen parhaat, sillä niissä on eniten puuta: 172 kuutiota hehtaarilla viime vuonna.

Vuotuisesta kolmen miljoonan kuutiometrin kokonaiskasvusta hakattiin viime vuonna 79 prosenttia. Se on hyvin lähellä Luonnonvarakeskuksen laskemaa, suurinta ylläpidettävissä olevaa hakkuukertymää (80 %). Viimeisten viiden vuoden aikana hakkuut ovat joinain vuosina ylittäneet tämän tason. Toisin sanoen metsiä on hakattu enemmän, mitä ne ovat kasvaneet.

Nopeasti etenevä ilmastonmuutos asettaa metsänomistajat uuteen tilanteeseen. Lämpenevä ilmasto pidentää kasvukautta, mutta pelkona on, leviävätkö Keski-Euroopan laaja-alaiset vanhojen kuusikoiden metsätuhot tänne.

Olemme myös maamme kuusivaltaisissa maakunnissa, jolloin löytyy myös vanhoja kuusikoita. Ne ovat erityisen suuria hiilivarastoja, mutta myös alttiimpia kirjanpainaaja-, juurikäpää- ja myrskytuhoille. Vanhoja puhtaita kuusikoita hakkaamalla metsänomistaja pienentää omaa taloudellista riskiään. Kuitenkin samaan aikaan metsäluonnon monimuotoisuuden vähenemisestä on syytetty erityisesti metsänhakkuita.

Ristiriitaisessa tilanteessa on useita keinoja. Metsien terveydestä tulee huolehtia hakkuilla ja harvennuksilla, sillä vain terve metsä on hyvä hiilensitoja.

Monimuotoisuus huomioidaan säästöpuilla ja jättämällä arvokkaimmat alueet hakkuiden ulkopuolelle. Metsien suojelu on metsänomistajalle nykyään myös taloudellinen vaihtoehto.

Kaiken perusta metsänhoidossa on oikea puulaji oikealla kasvupaikalla. Perustamalla uudet taimikot sekametsiksi voidaan varautua paremmin ilmastonmuutokseen. Lehtipuiden osuus voisi nousta 20–30 prosenttiin.

Nyt eniten viljellyn kuusen ennustetaan sopeutuvan erityisen heikosti lähitulevaisuuden kuiviin kesiin ja leutoihin talviin.

Taimikonhoidot ja ensiharvennukset pitää tehdä ajallaan. Tämä ei valitettavasti toteudu nyt Kanta-Hämeessä. Useampi kymmenen prosenttia taimikoistamme jää kokonaan ilman taimikonhoitoa.

Sopivilla kasvupaikoilla, kuten turvemaidella, voisi siirtyä myös jatkuvaan metsänkasvatukseen. Turvemaiden hakkuita tultaneen tulevaisuudessa rajoittamaan, jotta hiili pysyy turpeessa eikä karkaa pahentamaan kasvihuoneilmiötä.

Maakunnassamme on parhaat lähtökohdat sopeuttaa metsiä muuttuvaan ilmastoon ja keinoja siis löytyy – tartutaan niihin!

Antti Sipilä

Kirjoittaja on metsätalouden koulutuspäällikkö Hämeen ammattikorkeakoulussa.

