

Ajankohtaista joutoalueiden metsitystuen valmistelusta

Kaisa Pirkola, MMM

14.12.2020





Tukijärjestelmän valmistelusta

- Kyseessä uusi tukijärjestelmä, joka kytkeytyy hallitusohjelmaan: Tavoitteena on lisätä hiilinieluja ja –varastoja ja vähentää maankäyttösektorin päästöjä.
- Metsitystuen valmistelu on yksi osa MMM:n maankäyttösektorin toimenpidekokonaisuuden valmistelua.
- Valmistelusta
 - Laki esiteltiin budjettilakina 5.10. ja käsittely eduskunnassa on päättynyt -> Tavoitteena voimaan vuoden 2021 alusta
 - Valtioneuvoston asetus oli lausunnolla 8.12. asti
- Tukea haetaan metsäkeskuksesta. Hakujen on tarkoitus avautua maaliskuussa 2021.
- Laki on määräaikainen ja voimassa vuoden 2023 loppuun.



Metsitystuen ydinkohdat

- Tukea saa, kun metsitetään puuttomia, mutta ei maataloustuotannossa olevia alueita. Tuen ehtona on, että ala ei ole saanut maatalouden tukia vuoden 2019 jälkeen.
- Tukea saa myös entisten turvetuotantoalueiden metsittämiseen.
- Metsitystukea ei saa alalle, joka luokitellaan metsämaaksi. Metsitystukea ei myönnetä metsänuudistamiseen.
- Tukea myönnettäessä otetaan huomioon **luonnon monimuotoisuus, maisema, kaavarajoitteet ja vesitalous**. Metsäkeskus pyytää näistä seikoista ELY-keskukselta lausunnon.
- Ympäristö- ja luontoarvoiltaan merkittäviä alueita eli mm. luonnon monimuotoisuuden tai maiseman kannalta arvokkaita alueita ei tule metsittää. Esimerkkejä monimuotoisuuden kannalta arvokkaista alueista, joita ei tule metsittää ovat mm. niityt, ahot, kedot ja hakamaat.
- Metsityksessä hyväksytään käytettäviksi metsälaissa säädetyt **puulajit**. On toivottavaa, että metsityksessä käytettäisiin useita puulajeja kasvupaikan soveltuvuuden mukaan.
- Tukea ei myönnetä joulukuusien eikä lyhytkiertopuulajien kasvatukseen.



Tuensaajista ja tukitasoista

- Tukea myönnetään vain **yksityisille maanomistajille**.
- Tuki myönnetään vähämerkityksisenä tukena eli niin sanottuna **de minimis** –tukena.
- Metsitystuki sisältää kiinteän kustannuskorvauksen eli metsityskorvauksen. Lisäksi maksetaan hoitopalkkio 2. ja 8. vuotena metsityksen jälkeen.
- Metsityskorvaus olisi 1000 -2000 hehtaarille alueen aiemman käyttötarkoituksen ja maalajin mukaan. Hoitopalkkio olisi yhteensä 900 e/ha maksettuna kahdessa tasasuuruudessa erässä.
 - Jos joutoalue on entistä maatalousmaata tai muuta vastaavaa joutoaluetta metsityskorvaus on 1500-2000 euroa/ha. Tuen taso riippuu tällöin metsitettävän alan maalajista.
 - turvemaalla metsityskorvaus on 2000 e/ha.
 - kivennäismaalla metsityskorvaus on 1500 e/ha
 - kivennäismaa-aloilla tuen saa korotettuna, jos istuttamisessa käytetään jaloa lehtipuuta tai tervaleppää. Tällöin vähintään neljäsosa taimista on oltava jalopuun tai tervaleppän taimia ja metsityskorvaus on 1800 e/ha.
 - Entisen turvetuotantoalueen metsityskorvaus olisi 1500 e/ha jos metsitys toteutetaan istuttamalla ja 1000 e/ha, jos metsitys toteutetaan kylvämällä.



Muuta valmisteluun liittyvää

Metsänhoitosuosituksia päivitetään metsityksen osalta

Tapion ja metsäkeskuksen selvitysten mukaan joutoalueita on noin 100-120 000 ha

- Tapio Oyn laatimassa selvityksessä metsitettäväksi soveltuvien joutoalueiden pinta-ala oli yhteensä noin 118 000 ha
- Alueita oli yhteensä noin 62 000 kappaletta. Turvetuotannosta poistuneita oli vajaat 8 % koko pinta-alasta. Selvityksessä metsitettäväksi soveltuvien joutoalueiden keskimääräinen pinta-ala on 1,9 ha.

Luonnonvarakeskus arvioi metsityksen vaikutusta alojen khk-taseeseen

- Luonnonvarakeskus arvioi joutoalueiden metsityksen vaikutusta kasvihuonekaasujen päästöjen vähenemään verrattuna aiempaan maankäyttöön
- Jos metsitettäisiin tästä eteenpäin 3000 ha/v seuraavat 15 vuotta eli yhteensä 45 000 ha, olisi maaperän ja puuston aikaansaama khk-päästöjen pienenemä metsittämällä vuoden 2065 kohdalla 0,22 MT CO₂-ekv/v verrattuna aiempaan maankäyttöön.
- Jos metsitettäisiin vastaavasti 6000 ha/v seuraavat 15 vuotta eli yhteensä 90 000 ha, olisi vastaava khk-päästöjen pienenemä 0,44 MT CO₂-ekv/vuodessa

Metsitys on yksi osa laajempaa kokonaisuutta – maankäyttösektorin ilmastotoimenpiteiden valmistelu jatkuu





Kiitos

maiya.kaukonen@mmm.fi

kaisa.pirkola@mmm.fi