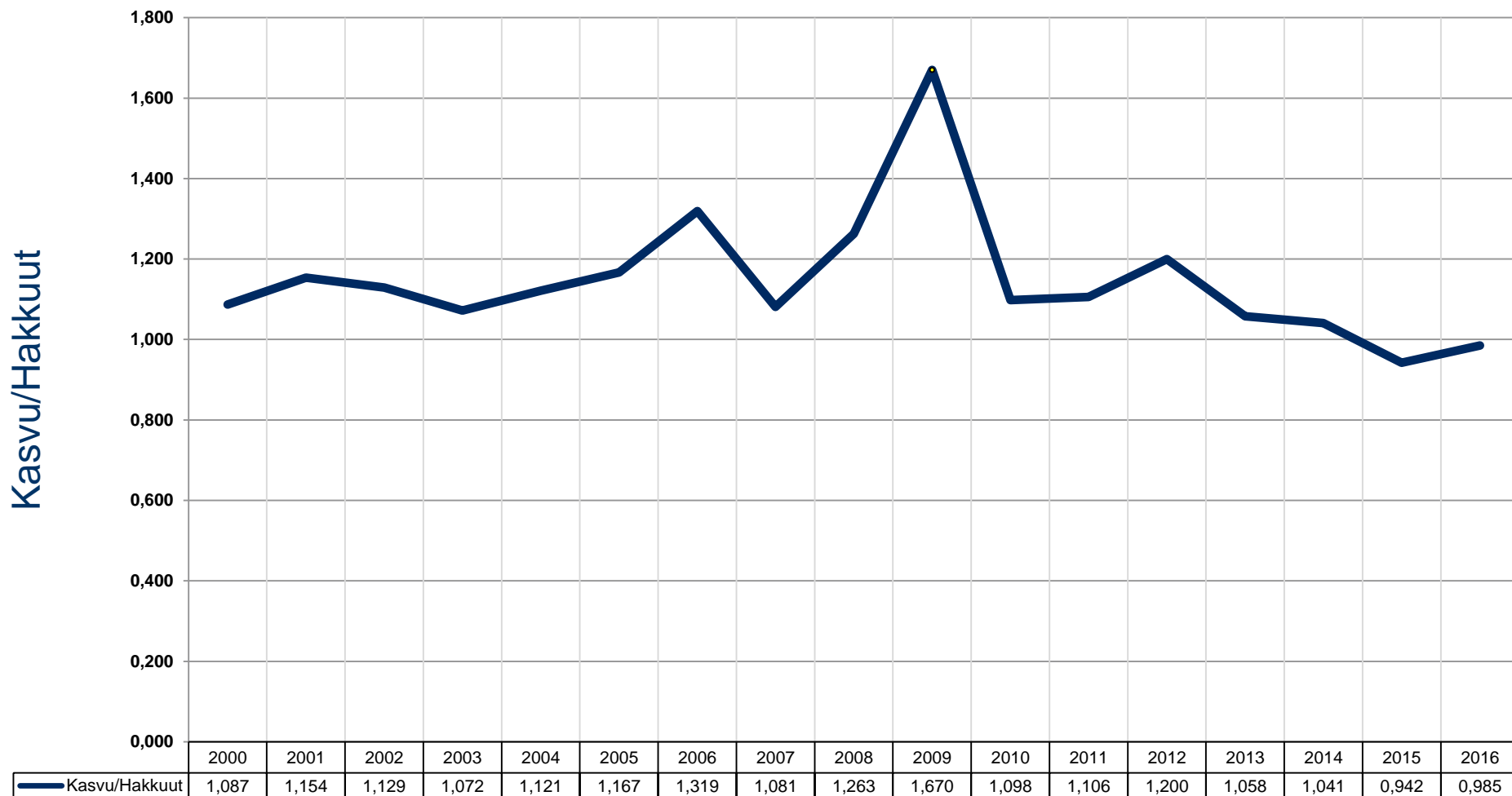




Y18. Puuston määrän kehitys (Etelä-Karjala)



Lähde (v. 2000 – 2014): Metsäntutkimuslaitos

Lähde (v.2015): Luke Tilastotietokanta: [Puuston vuotuinen kasvu metsä- ja kitumaalla / hakkuukertymä omistajaryhmittäin ja maakunnittain](#)



Y18. Puuston määrän kehitys (Etelä-Karjala)

Arviointiperusteet: Hakkuiden suhde metsän kasvuun kuvaa metsäresurssien kestävää käyttöä. Jos suhdeluku pysyy yli ykkösen, metsää kasvaa enemmän kuin sitä hakataan. Jos suhdeluku kääntyy toisinpäin, niin metsävarojen käyttö ylittää kestävä käytön rajat.

V. 2016 Etelä-Karjalan hakkuukertymä oli 2 872 000 m³ ja puuston kasvu 2 830 000 m³, eli vuotuinen nettokasvu oli -42 000 m³.

Etelä-Karjalan hakkuukertymästä vuonna 2016 tukkipuun osuus oli 42,0 % (tukkipuusta mäntyä 39,8 %, kuusta 55,7 % ja lehtipuuta 4,6 %), kuitupuun osuus 50,4 % (kuitupuusta mäntyä 42,5 %, kuusta 33,1 % ja lehtipuuta 24,4 %) ja energiapuun osuus 7,6 % (energiapuusta mäntyä 28,6 %, kuusta 20,3 % ja lehtipuuta 51,2 %). Etelä-Karjalan kokonaishakkuukertymästä vuonna 2016 männyn osuus oli 40,3 %, kuusen 41,6 % ja lehtipuitten 18,1 %.

Suurin kestävä hakkuukertymäarvio v. 2011-2020 (milj. m ³ /a) Lähde: Luke Tilastotietokanta =>Metsätilastot => Metsävarat	Mänty	Kuusi	Lehtipuu	Kaikki puulajit
Tukkipuu	0,59	0,56	0,10	1,24
Kuitupuu	0,47	0,30	0,34	1,10
Energjarunkopuu	0,04	0,01	0,07	0,13
Oksat	0,09	0,10	0,04	0,23
Kannot	0,10	0,15	0,03	0,28
Kaikki yhteensä	1,29	1,12	0,58	2,98

Kaakkois-Suomen metsäkeskuksen alueella käytetään erittäin paljon puuta verrattuna muiden metsäkeskusten alueisiin, johtuen alueelle keskittyneestä puunjalostusteollisuudesta. Etelä-Karjalassa indikaattorin kuvaama metsävarojen kehityksen suhdeluku on pysynyt koko tarkasteluajanjaksona yli yhden, eli metsävarojen käyttö on alueella kestävä.

Indikaattorin kehittyminen: Indikaattorin arvo on vaihdellut tarkasteluajalla huomattavasti. Puuston määrä näyttää tilaston mukaan kääntyneen laskusuuntaiseksi, eli indikaattorin kehitys arvioidaan **negatiiviseksi**.