



Bioenergian kysyntä kasvaa

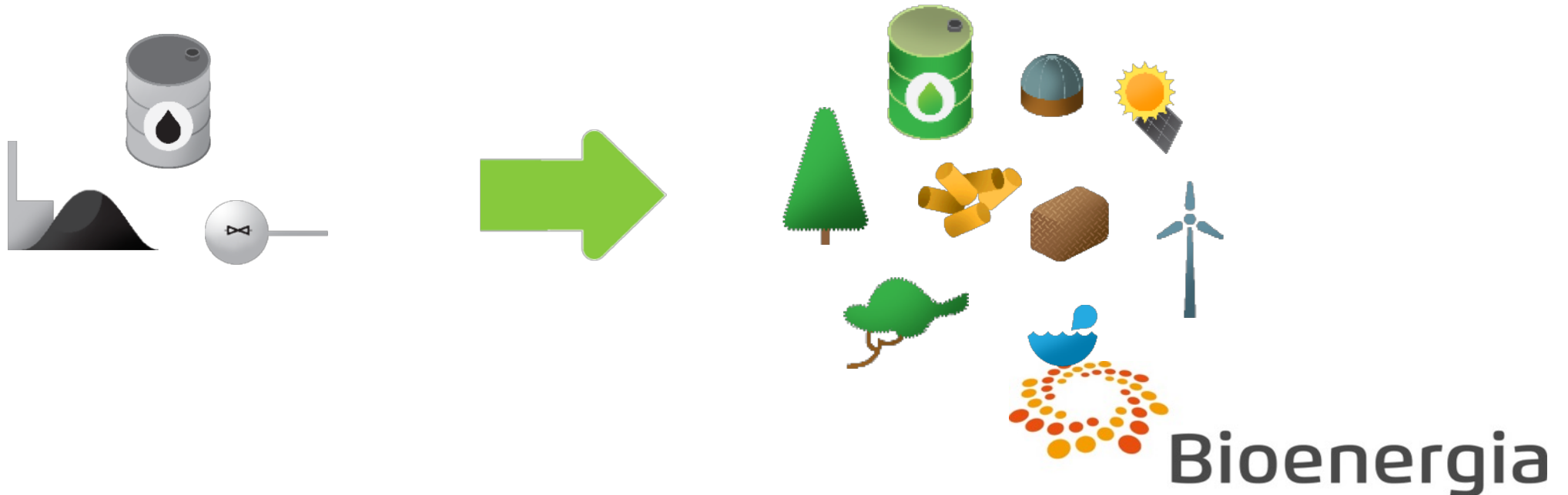
Kestävää kasvua uusiutuvilla -tilaisuus
Eduskunta
14.3.2019



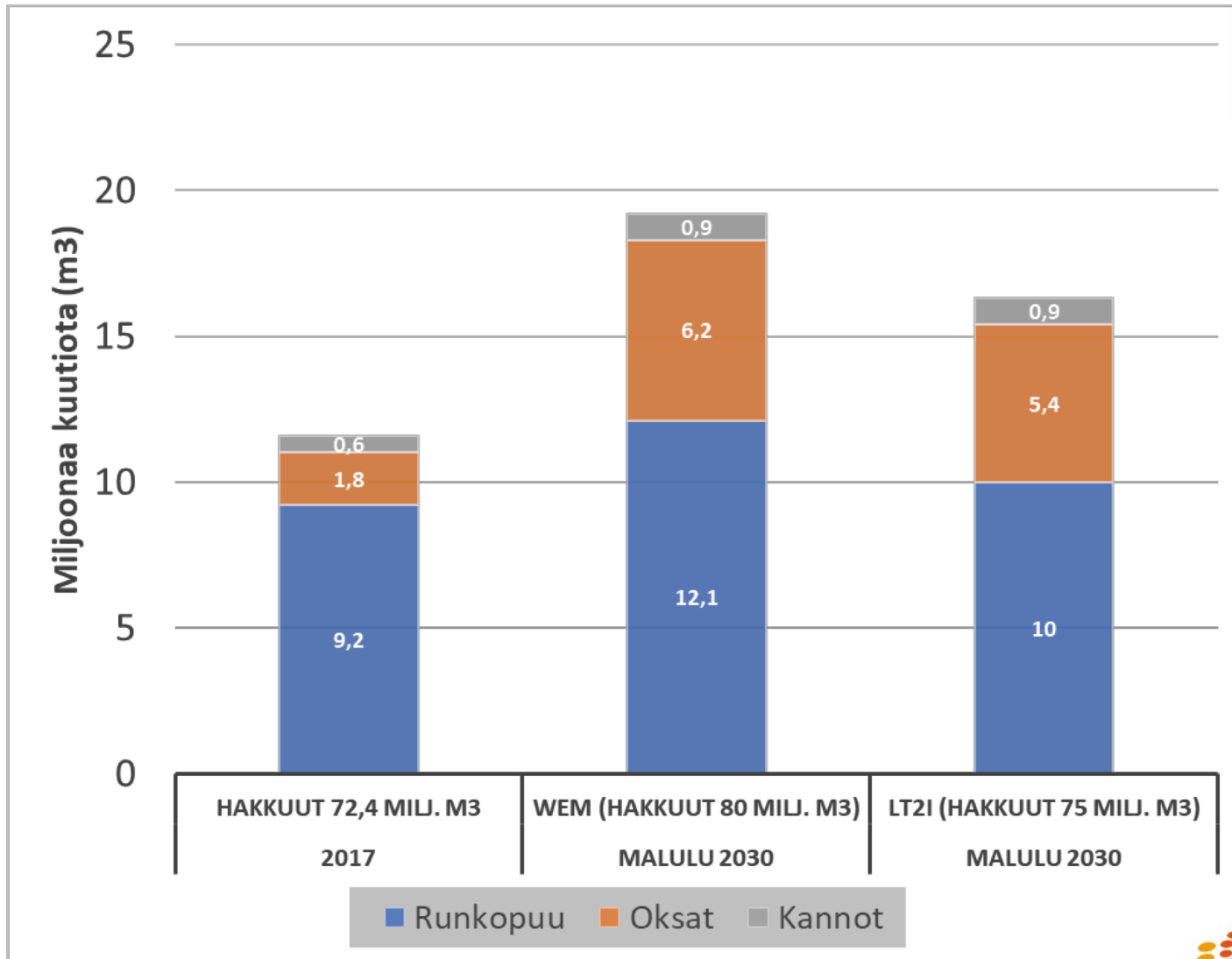
Bioenergia

Puuenergia kasvaa lämmöntuotannossa

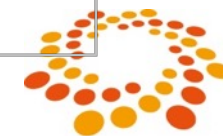
- Fossiilisten polttoaineiden ja turpeen käyttö vähenee 2020-luvulla merkittävästi
- Puuenergia ([linkki videoon](#)) merkittävä keino vastata haasteeseen



Kasvulle on tilaa...



Lähteet: Luke tilastot 2018, [MALULU-hanke](#) 2019



Bioenergia

Metsien hoitorästejä n. 1,6 milj. ha 2017*



- Harvennus tukee lähialueen taloutta ja parantaa jäävän puuston kasvua
- Puuenergia korvaa fossiilisen polttoaineen
- Tuhka palautetaan lannoitukseen

*Lähde: Luke 2018

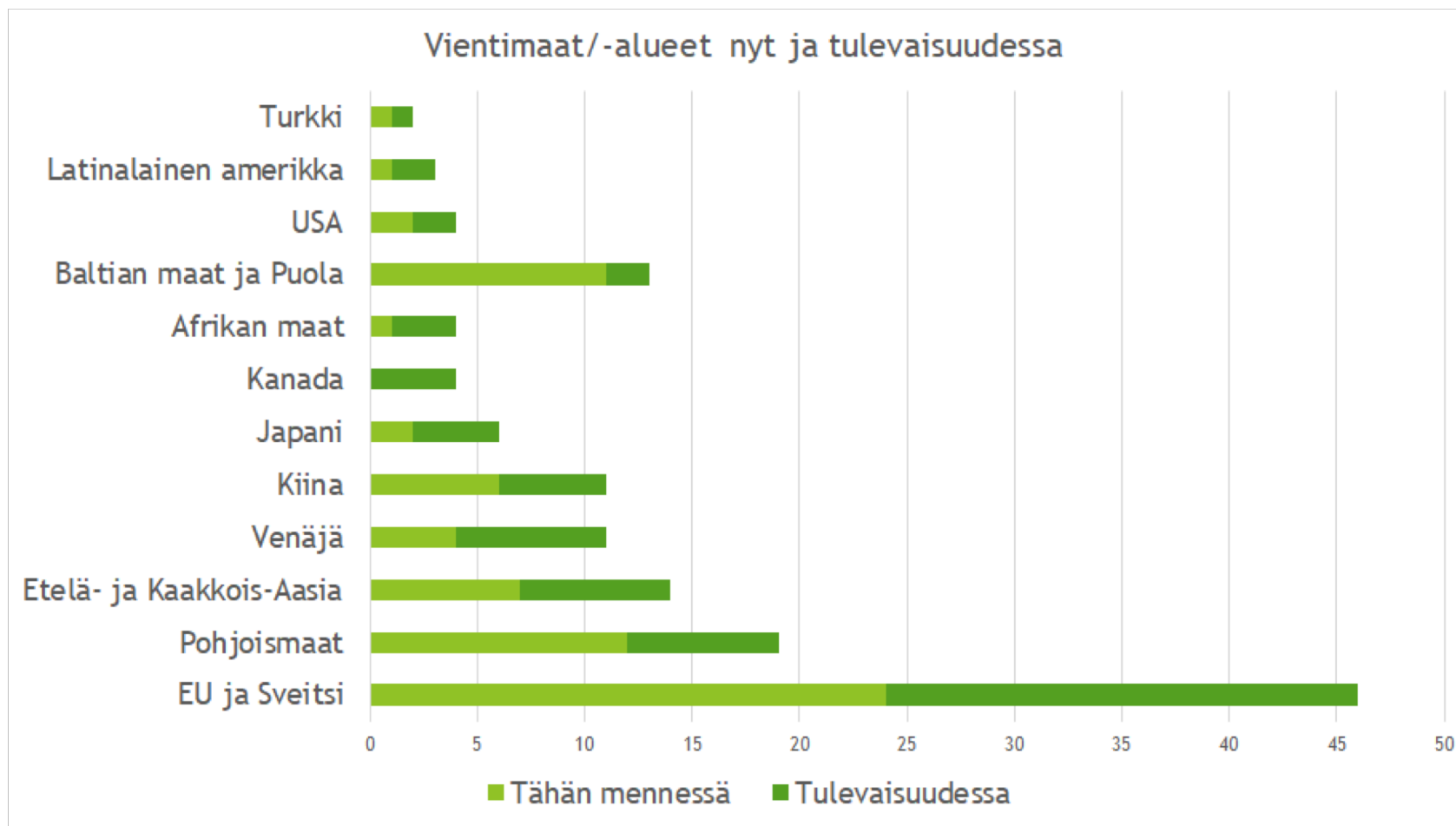
Bioenergiaa tarvitaan myös liikenteeseen

- Jakeluvelvoite kasvattaa nestemäisen biopolttoaineen osuuden 30 %:iin 2030 mennessä
- Biokaasu hyvässä kasvuvauhdissa
- Muut korkeaseospolttoaineet (RE85, Uusiutuva diesel) myös hyviä työkaluja esim. kunta- tai yritystasolla



Bioenergiaan liittyvä teknologiavienti jo suurta ja lisäpotentiaalia on

Suomen ulkopuolella tapahtuva [bioenergiaan liittyvä teknologia- ja palvelutuotannon viennin arvo](#) yli 400 M€ (2016)





Lisätietoja:

<http://www.bioenergia.fi/kestavyys>

harri.laurikka@bioenergia.fi

040-1630 465