

# Kansallisen biokaasuohjelman toimeenpano MMM:ssä

Veli-Pekka Reskola

MMM / Ruokaosasto / Maatalousyksikkö

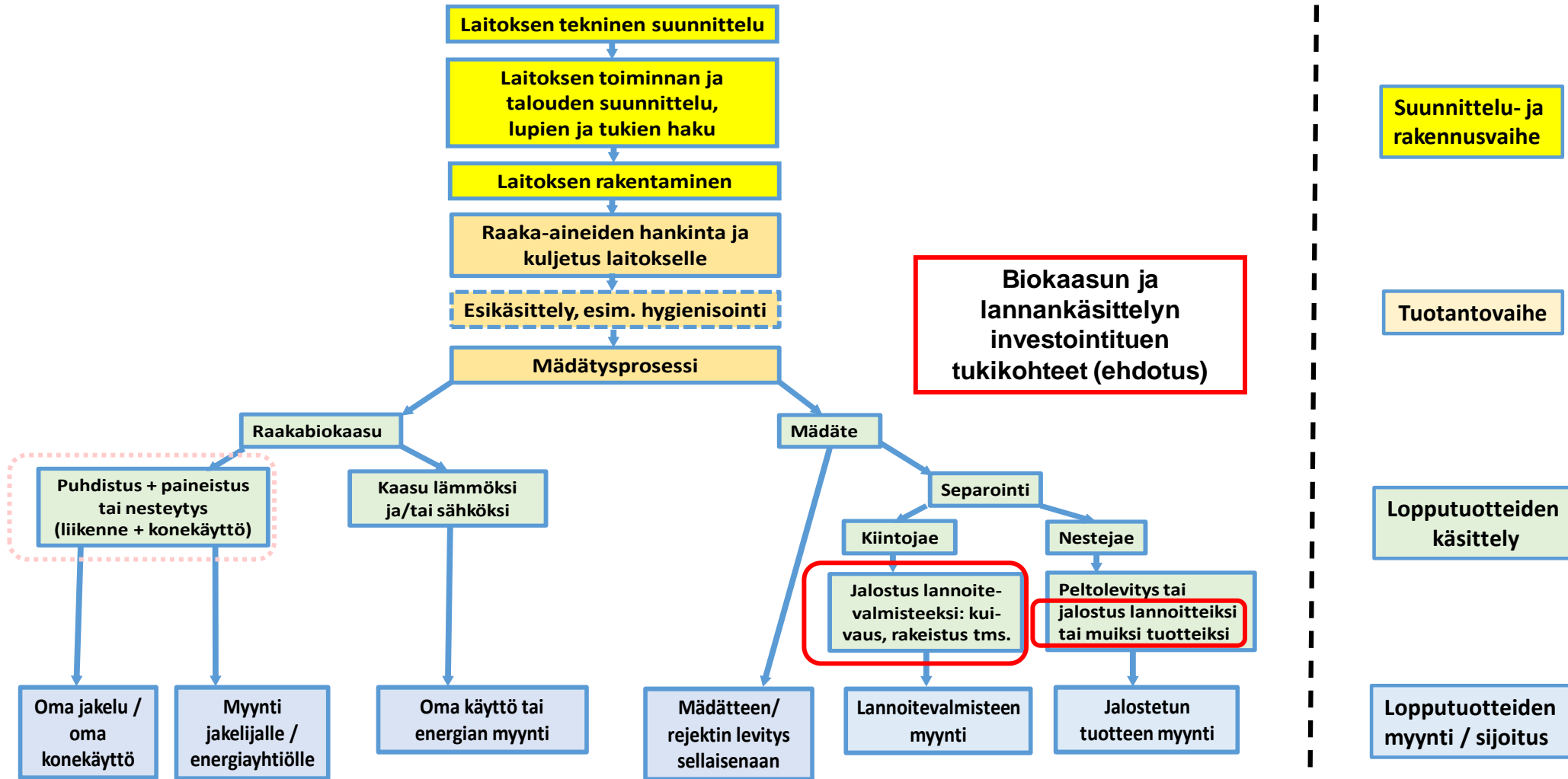


# Kansallinen biokaasuohjelma



- Ohjelma kirjattu hallitusohjelmaan, TEM:in valmistelutyöryhmä luovutti raportin 28.1. → 24 toimenpidesuosituksia
- VN ei ole toistaiseksi linjannut mitään varsinaisen ohjelman teosta → ministeriöt toteuttaneet omien sektoreidensa toimia hallitusohjelman ja työryhmän suositusten pohjalta
- MMM osallistuu tai seuraa useita biokaasuasioita suoraan tai välillisesti käsitteleviä työryhmiä: energiaverotuksen uudistus, fossiiliton liikenne, liikenneverotuksen uudistus, RED II luvitustyöryhmä, jakeluelvoite-työryhmä
- MMM:n valmisteluvastuulla olevat kansalliset biokaasutuet
  - Biokaasun ja kehittyneiden lannankäsittelymenetelmien investointituki (vuodet 2020-21, yht. 7,5 milj euroa)
  - Biokaasun ravinnekiertokorvaus (vuodet 2021-23, yht. 16 milj. euroa)

# Ehdotus biokaasun ja lannankäsittelyn investointituen kohdentamisesta

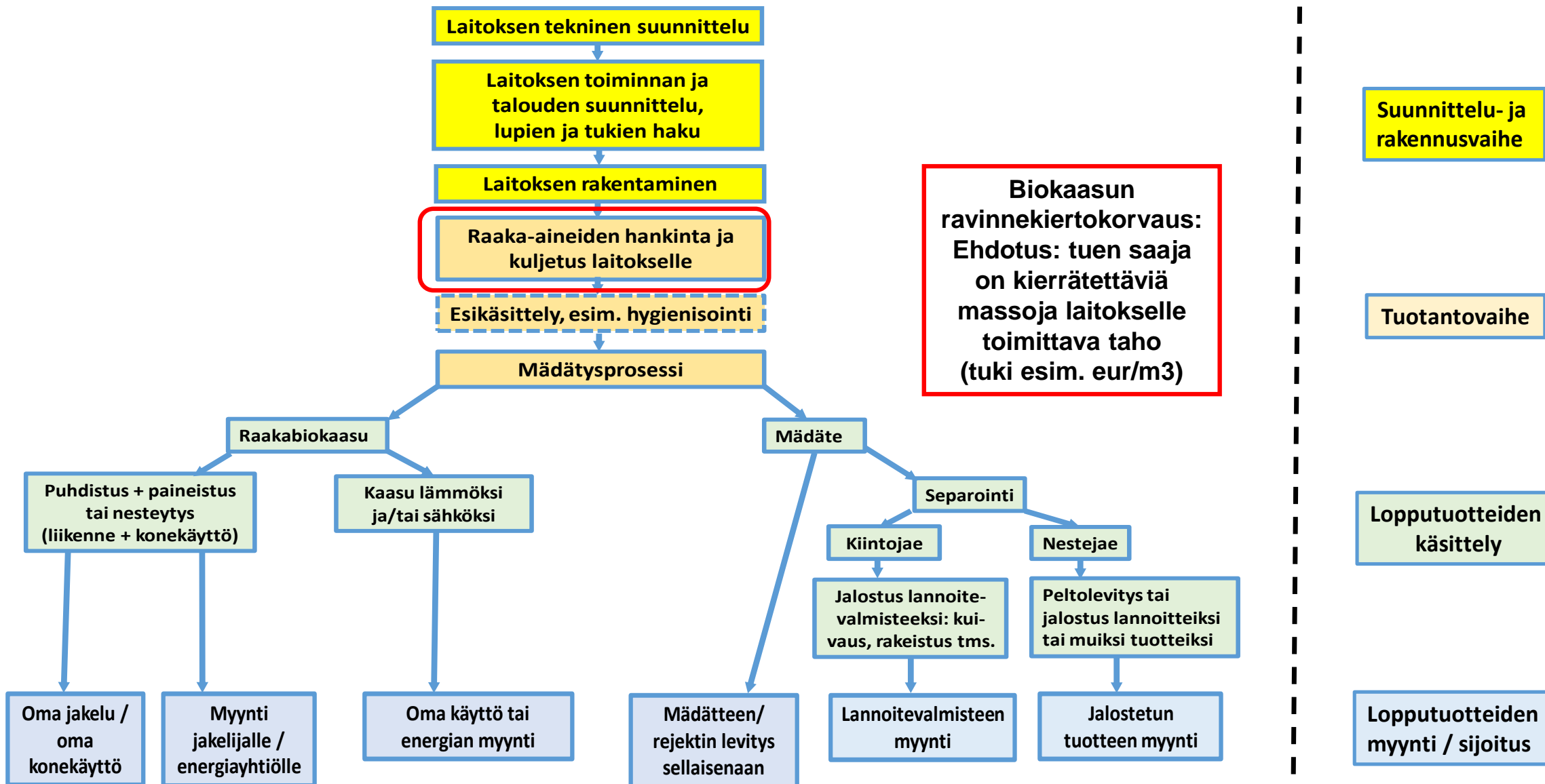


# Investointituen ja ravinnekierrätyksen kokeiluhankkeen vaihe



- Biokaasun ja lannankäsittelyn investointituen haku on valmisteilla, tavoitteena tämä syksy
- Tukikohteiksi suunniteltu investointeja mädätteen ja lannan jatkokäsittelyyn
- Lisäksi valmistelussa ravinnekierrätyksen ja biokaasun fasilitointihanke, turkislannan kierrätyshanke sekä maatalousoppilaitoksille kohdennettu ravinnekierto- ja energiahanke
- Ravinnekierrätyksen kokeiluhankkeen hankehaut käynnistyneet jo, ensimmäiset rahoituspäätökset lähiviikkoina
- Haku- ja maksatusprosessin organisoii EPO-ELY:
- <http://www.ely-keskus.fi/web/ely/ravinteiden-kierratyksen-kokeiluohjelma-2020>

# Ehdotus biokaasun ravinnekiertokorvauksen kohdentamisesta



# Biokaasun ravinnekiertokorvaus



- **Biokaasun ravinnekiertokorvauksen valmistelussa erityisenä ongelmana ovat olleet EU:n valtiontukisääntöjen rajoitukset**
- **Myös hallitusohjelman kirjaus biokaasun jakelovelvoitteen käyttöönotossa rajasi käytössä olevia vaihtoehtoja**
- **Tällä hetkellä valmistelu on vielä kesken, ja valittava toimintamalli eikä aikataulu ovat vielä auki**
- **Tähtäimessä on järjestelmä, jonka avulla saadaan siirrettyä ravinnepitoisia biomassoja (erityisesti lantaa) biokaasulaitoksiin, joiden lopputuotteet käsitellään helposti kuljetettaviksi lannoite- tai ravinnevalmisteiksi**



**KIITOS!**