

# Potkua Pohjanmaan pihvilihantuotantoon - PoPi

Hankkeen tavoitteena on, että pihvilihantuottajat, jalostava teollisuus sekä alan muut intressiryhmät saavat käyttöönsä uusinta tutkimustietoa toimintansa suunnittelua ja kehittämistä varten.

## Liharotuisten nautojen ruokintasuositukset:

Tehdään laaja selvitystyö, jonka perusteella laaditaan suomalaisiin olosuhteisiin soveltuvat ruokintasuositukset liharotuiselle eläinainekselle. Työ kattaa emolehvät, uudistuseläimet ja teurasnaudat.

## Ultraäänitekniikan hyödyntäminen:

Lihan ja ruhon laadun parantaminen on taloudellisesti kannattavaa koko naudanlihaketjulle. Ultraääneen perustuva ruhon ominaisuuksien mittaaminen elävästä eläimestä on kustannustehokas menetelmä. Hankkeessa kehitetään ultraäänitekniikan hyödyntämistä lihanautojen jalostuksessa ja teurasoptimoinnissa.

## Naudanlihan syöntilaadun parantaminen:

Naudanlihan syöntilaadun tärkeimpiä ominaisuuksia ovat mureus, mehukkuus ja maku. Valitettavasti naudanlihan syöntilaatu on hyvin vaihtelevaa. Hankkeessa kerätään käytäntöön sovellettavaa tietoa naudanlihan syöntilaatuun vaikuttavista tekijöistä

Hankkeen toteuttavat yhteistyössä Luonnonvarakeskus, A-Tuottajat Oy, HKScan Finland Oy, Snellmanin Lihanjalostus Oy ja Faba osuuskunta.



[www.luke.fi/ruukki](http://www.luke.fi/ruukki)



**HKSCAN**



Euroopan maaseudun  
kehittämisen maatalousrahasto:  
Eurooppa investoi maaseutualueisiin



MAASEUTU 2020