



**Peruna**

**VAI**



**Riisi**



**SUOMEN 1859  
LÄHETYSSEURA**



## Peruna

Hiilidioksidipäästöt  
**0,8 CO<sub>2</sub>e**



## Riisi

Hiilidioksidipäästöt  
**1,3 CO<sub>2</sub>e**

On arvioitu, että noin 10 % maatalouden kasvihuonepäästöistä syntyy riisin viljelystä. Riisi on kuitenkin tärkeä raaka-aine köyhillä alueilla, joten sen viljelystä ei ole syytä luopua. Suomalaiset myös syövät verrattain vähän riisiä eikä riisin vaihtamisella esimerkiksi perunaan ole kovin merkittäviä ilmastovaikutuksia. Kotimaiset viljat, kuten ohra, ovat hieman ympäristöystävällisempi valinta. Suomalaisten suosimasta pitkäjyväisestä riisistä suuri osa tulee Euroopasta, kun taas esimerkiksi basmatiriisi Intiasta.

*Lähteet: Xu, Zhang, Liu, Xue, Di 2013; Rajaniemi, Mikkola, Ahokas 2011, Kuluttaja.fi*



SUOMEN <sup>1859</sup>  
LÄHETYSSEURA