

Kommentteja Tuomo Virkolan ym. tutkimukseen: Ulkomaalaisomistus, työvoiman kysyntä ja palkkaus

Mika Maliranta, Jyväskylän yliopisto & ETLA

Taidot Työhön -tutkimusseminaari 24.5.2018



Yleistä

- Kiinnostava ja tärkeä tutkimuskysymys globalisaation yhdestä tärkeästä osasta!
- Miten ulkomaalaisomistus vaikuttaa yritysten
 - Työllisyyteen
 - Tuottavuuteen
 - => talouskasvuun
 - Palkkoihin:
 - jos vaikutus palkkoihin < tuottavuuteen
 - ⇒ Työn tulo-osuus laskee (ks. Autor, D., Dorn, D., Katz, L. F., Patterson, C. ja Van Reenen, J. (2017). The fall of the labor share and the rise of superstar firms.)
 - jos palkkavaikutukset vaihtelevat työntekijöiden välillä
 - ⇒ Tuloerot muuttuvat

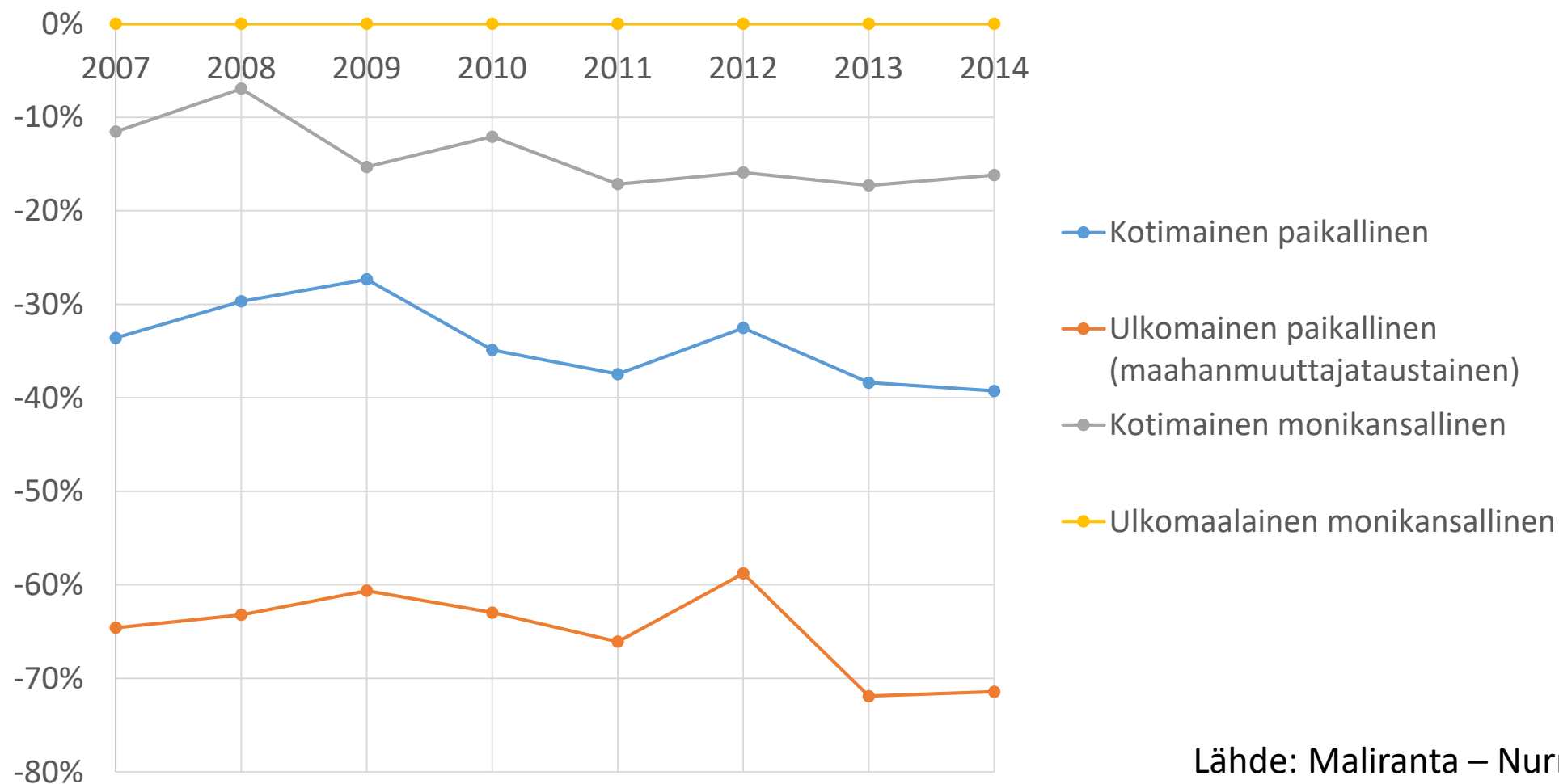
Pohdittavia näkökohtia: vertailukohta

- Mikä on luonteva vertailukohta ulkomaalaisomisteisille yrityksille?

- Kotimainen paikallinen vai
- Kotimainen monikansallinen

Ks. esim. Pfaffermayr, M. ja Bellak, C. (2002). Why foreign-owned firms are different: A conceptual framework and empirical evidence for Austria. Teoksessa R. Jungnickel (toim.), Foreign-owned firms: Are they different? (s. 13-57). Palgrave Macmillan.

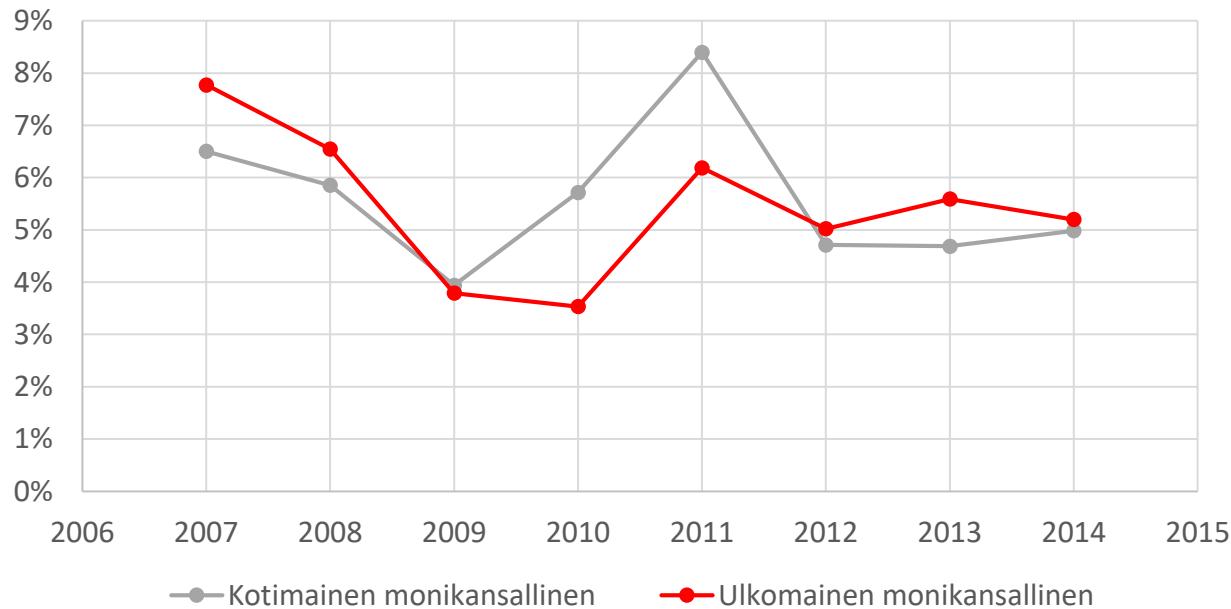
Työn tuottavuuden erot omistajuuden mukaan Suomen yrityssektorilla



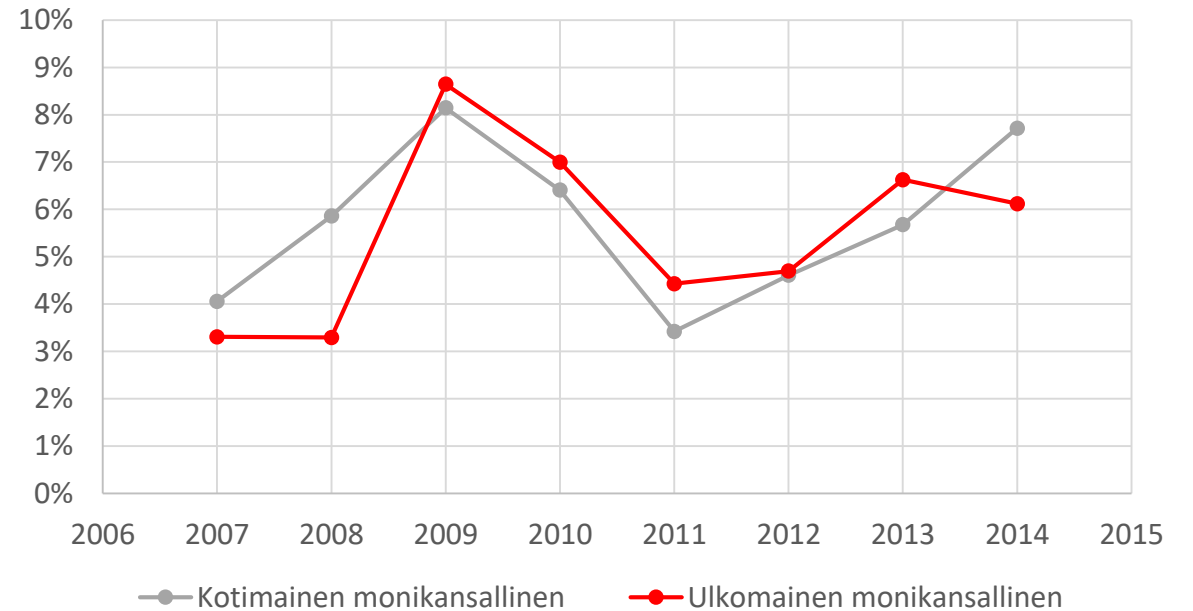
Lähde: Maliranta – Nurmi (2018)

Työllisyyden kehitys yrityssektorilla

Työpaikkojen syntymisaste, yrityssektori



Työpaikkojen tuhoutumisaste, yrityssektori



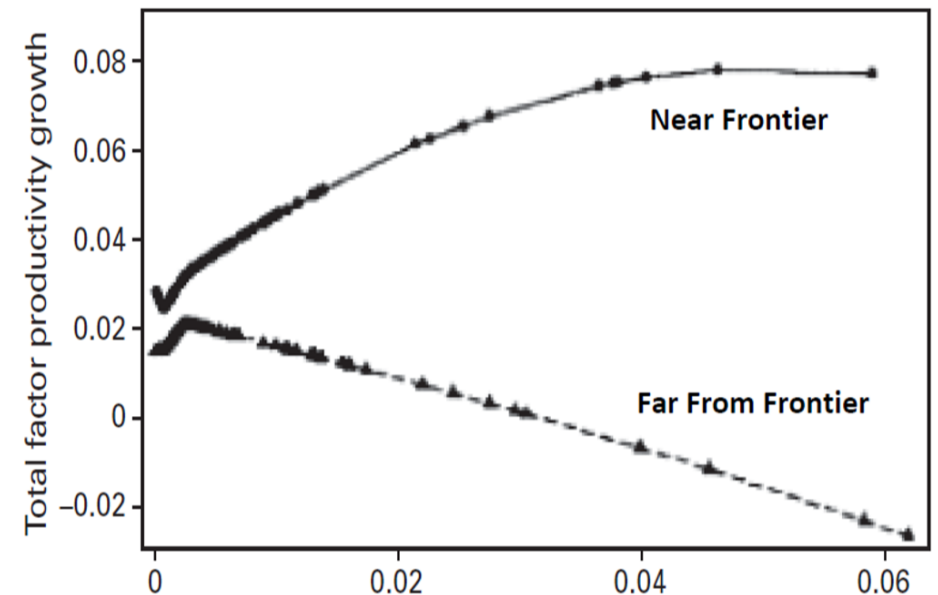
Lähde: Maliranta – Nurmi (2018)

Pohdittavia näkökohtia: epäsuorat vaikutukset

- Teoriatausta: schumpeteriläinen kasvuteoria
 - Miten markkinoille tulevat ulkomaalaiset yritykset vaikuttavat paikallisten yritysten innovaatiokannusteisiin (tai jatkamishaluihin)?
 - Vaikutukset heterogeenisia:
 - Kannustaa korkean tuottavuuden paikallisia yrityksiä
 - Lannistaa matalan tuottavuuden paikallisia yrityksiä

Ks. Aghion, P., Akcigit, U. ja Howitt, P. (2014). Chapter 1 - what do we learn from schumpeterian growth theory? Teoksessa P. Aghion ja S. N. Durlauf (toim.), Handbook of economic growth (Volume 2, s. 515-563). Elsevier.

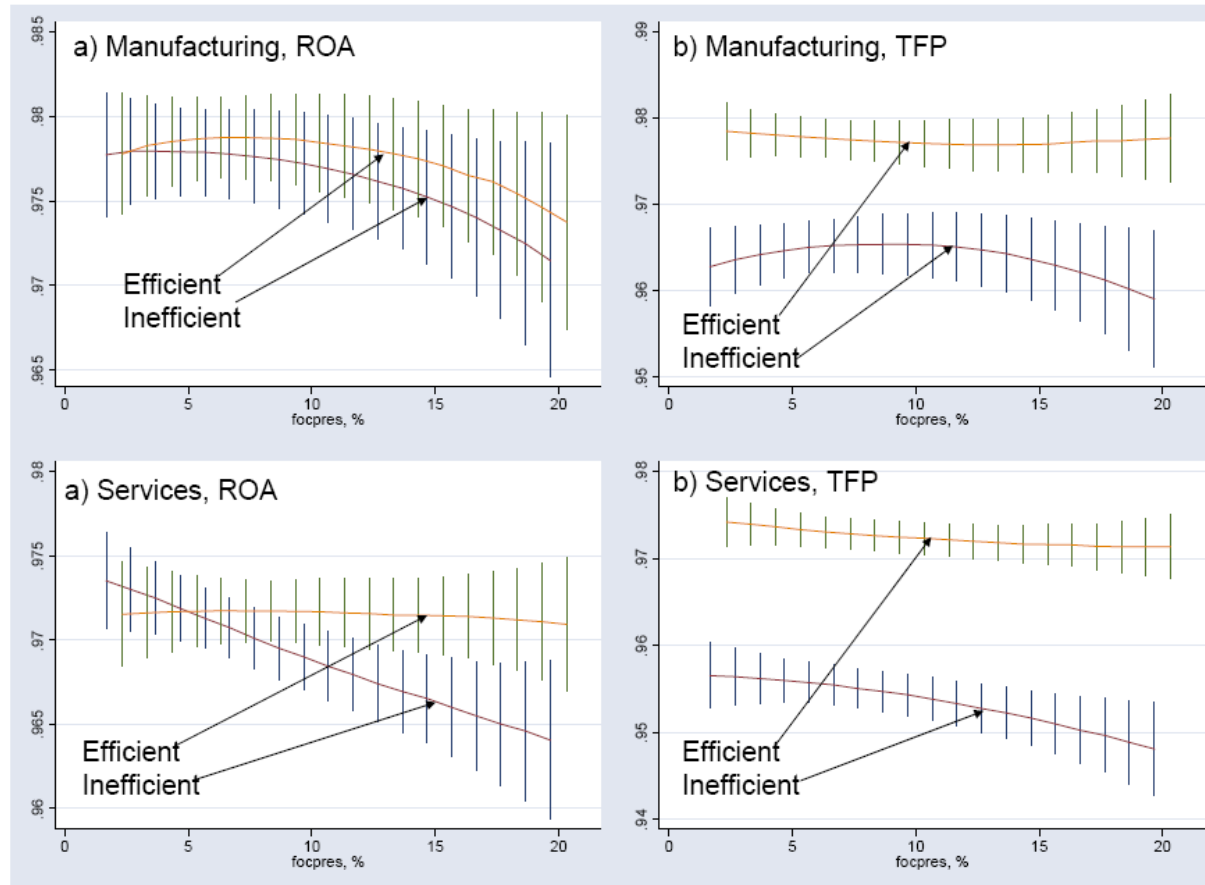
FIGURE 2: GROWTH VS ENTRY



Entry rate of foreign firms in the market

Suomalaista evidenssiä

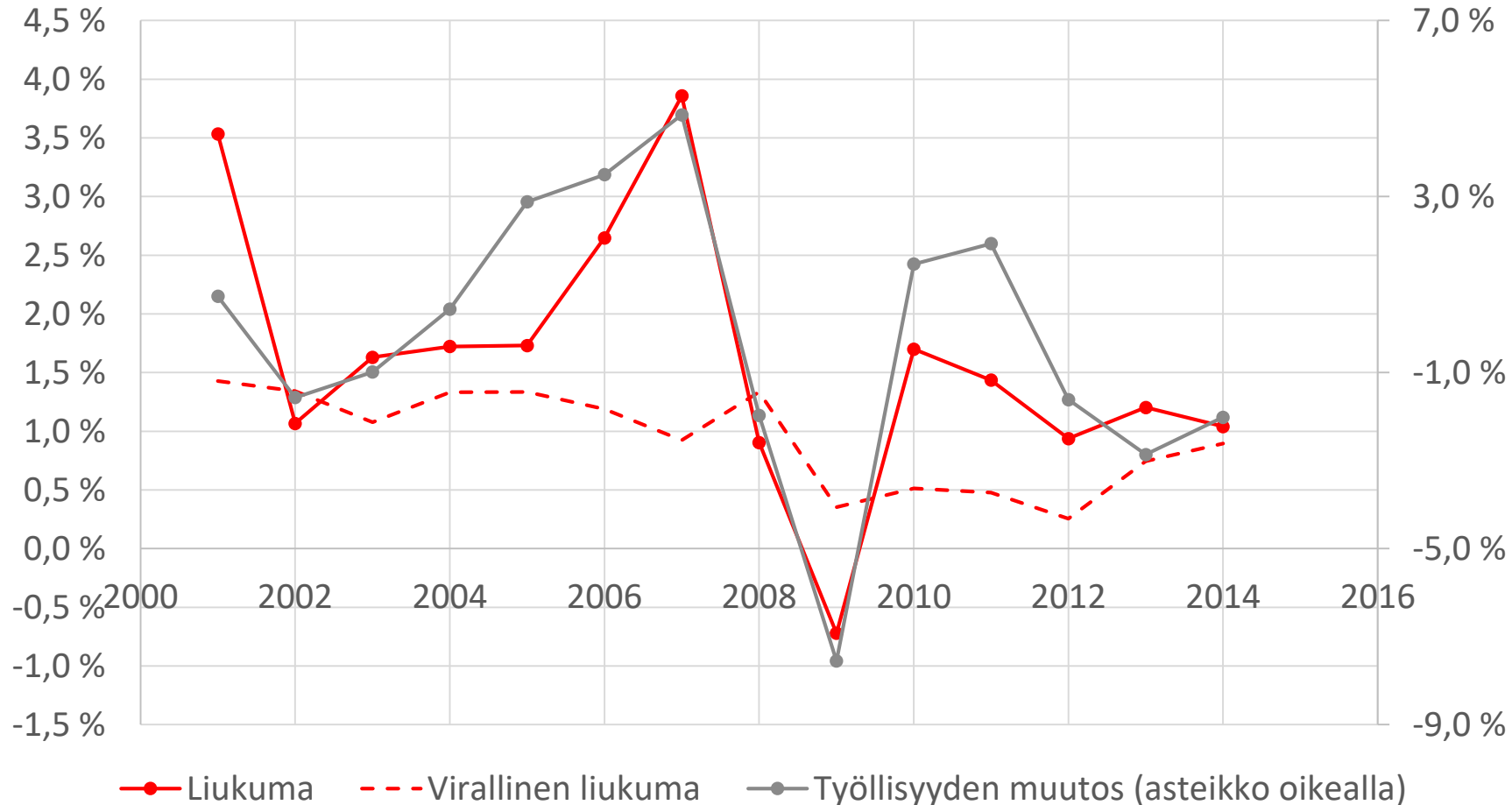
Figure 1. Relationship between survival and the FOCPRES variable among small domestic companies by sector and efficiency group (measured by ROA and TFP)



Note: Monte Carlo simulations based on probit models.

Lähde: Maliranta, M. ja Nurmi, S. (2007). Does foreign presence stimulate creative destruction in local markets? : ETLA, Discussion Papers No. 1114.

Pohdittavia näkökohtia: vaikutus jatkavien työntekijöiden palkkaliukumiin



Lähde: Fornaro – Maliranta,
2018