

Osaajien poistuma työelämästä EA-klustereittain 2020-luvulla Varsinais-Suomessa

Juha Pusila

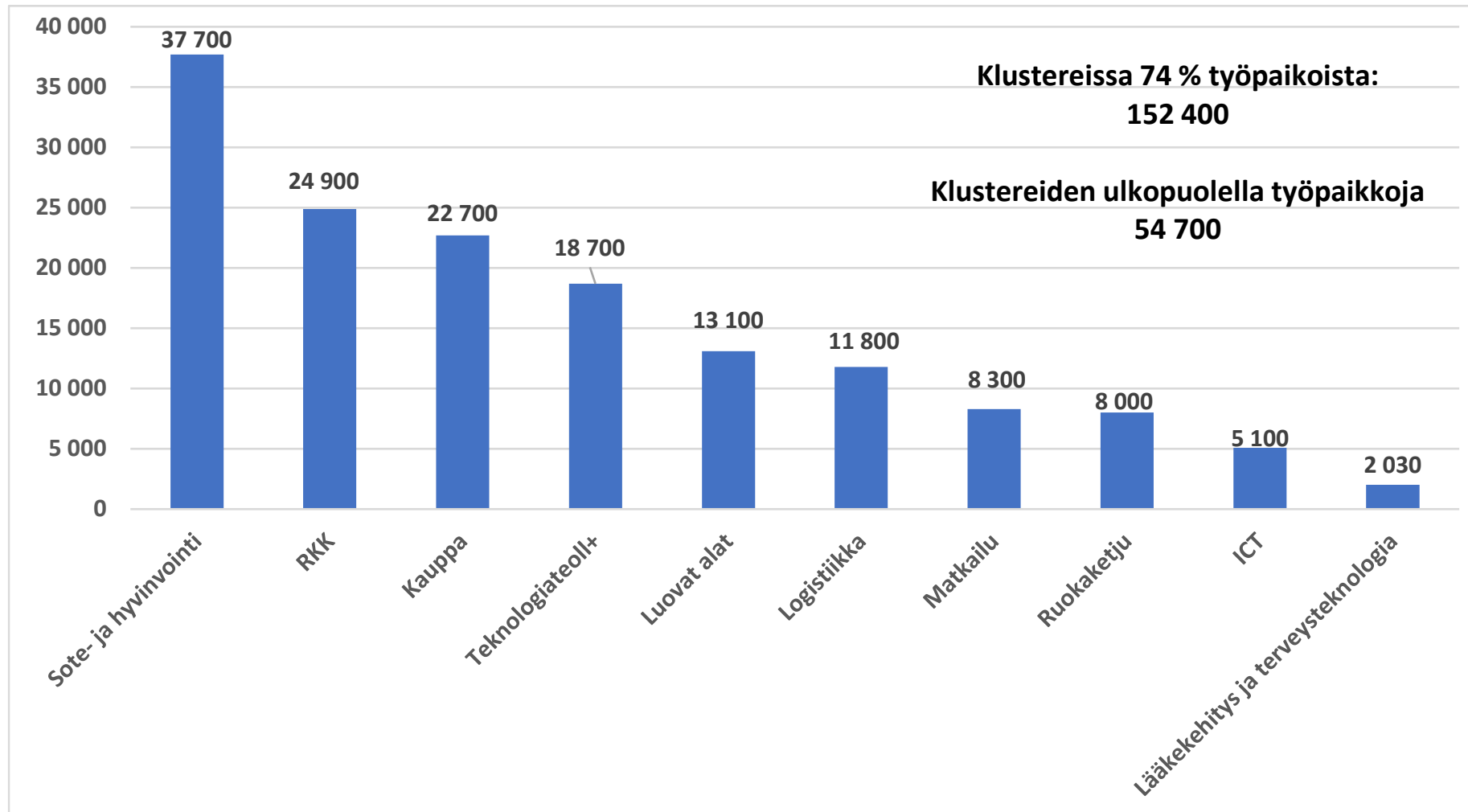
Turun tutkimus- ja ennakointipalvelu

6/2022

Varsinais-Suomen osaamisen tulevaisuutta ennakoimassa

Turku | Varsinais-Suomen liitto | Turun yliopisto | Kumppanuusfoorumi | Turun ammattikorkeakoulu | Novida | Yrittäjät Varsinais-Suomi | Turun Aikuiskoulutuskeskus | Raseko | Turun kauppakamari
Varsinais-Suomen ELY-keskus | TE-palvelut | Teknologiakampus Turku | Terveyskampus Turku

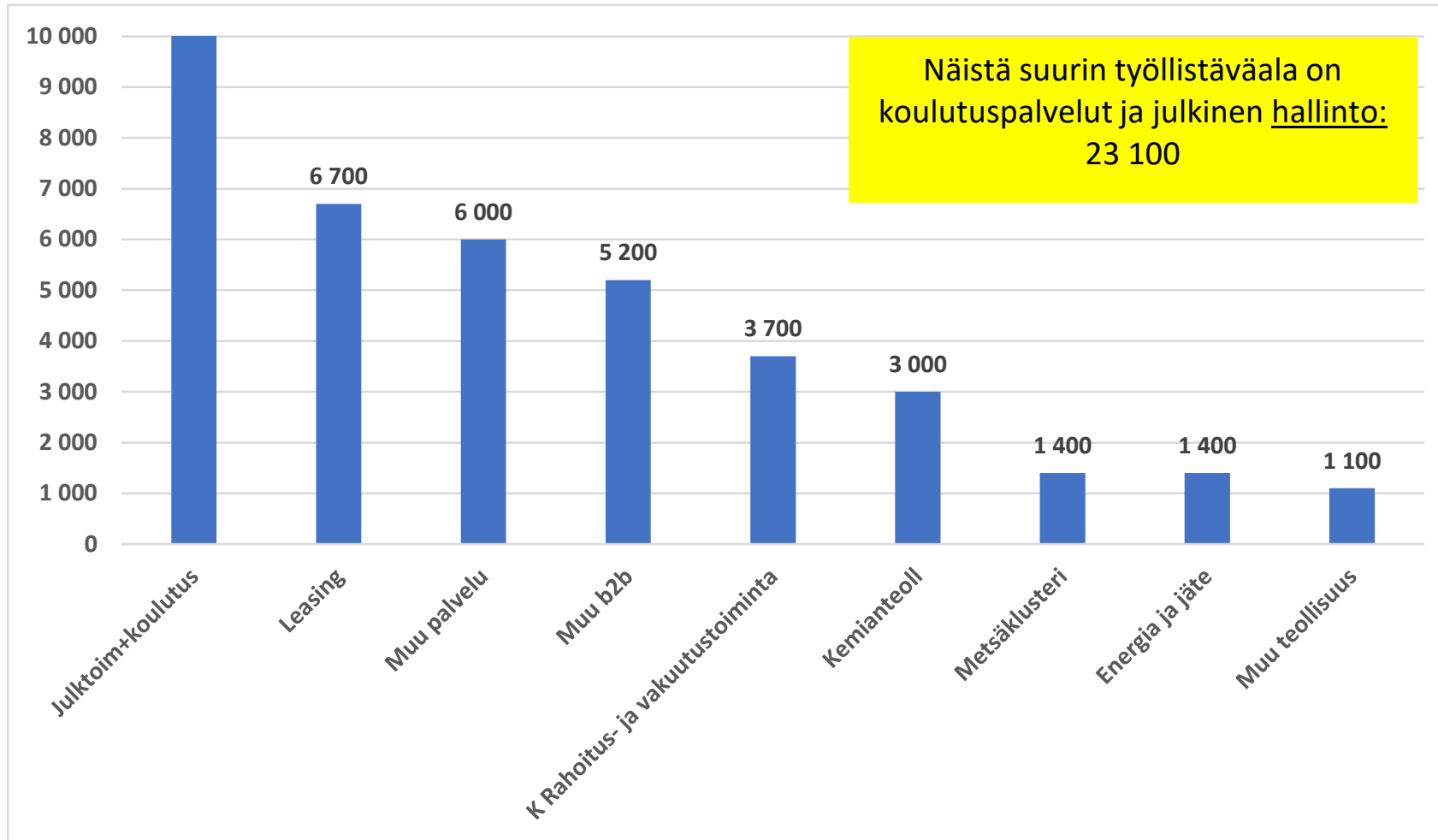
Työpaikkojen määrä EA-klustereissa, Varsinais-Suomi 2019



Klusterit määritetty toimialan mukaan.

Ammattitietojen avulla tehdyt klusterit eivät kooltaan poikkea suuresti toimialatietojen perusteella lasketuista.

Työpaikkojen määrä klusterien ulkopuolisilla aloilla, Varsinais-Suomi 2019

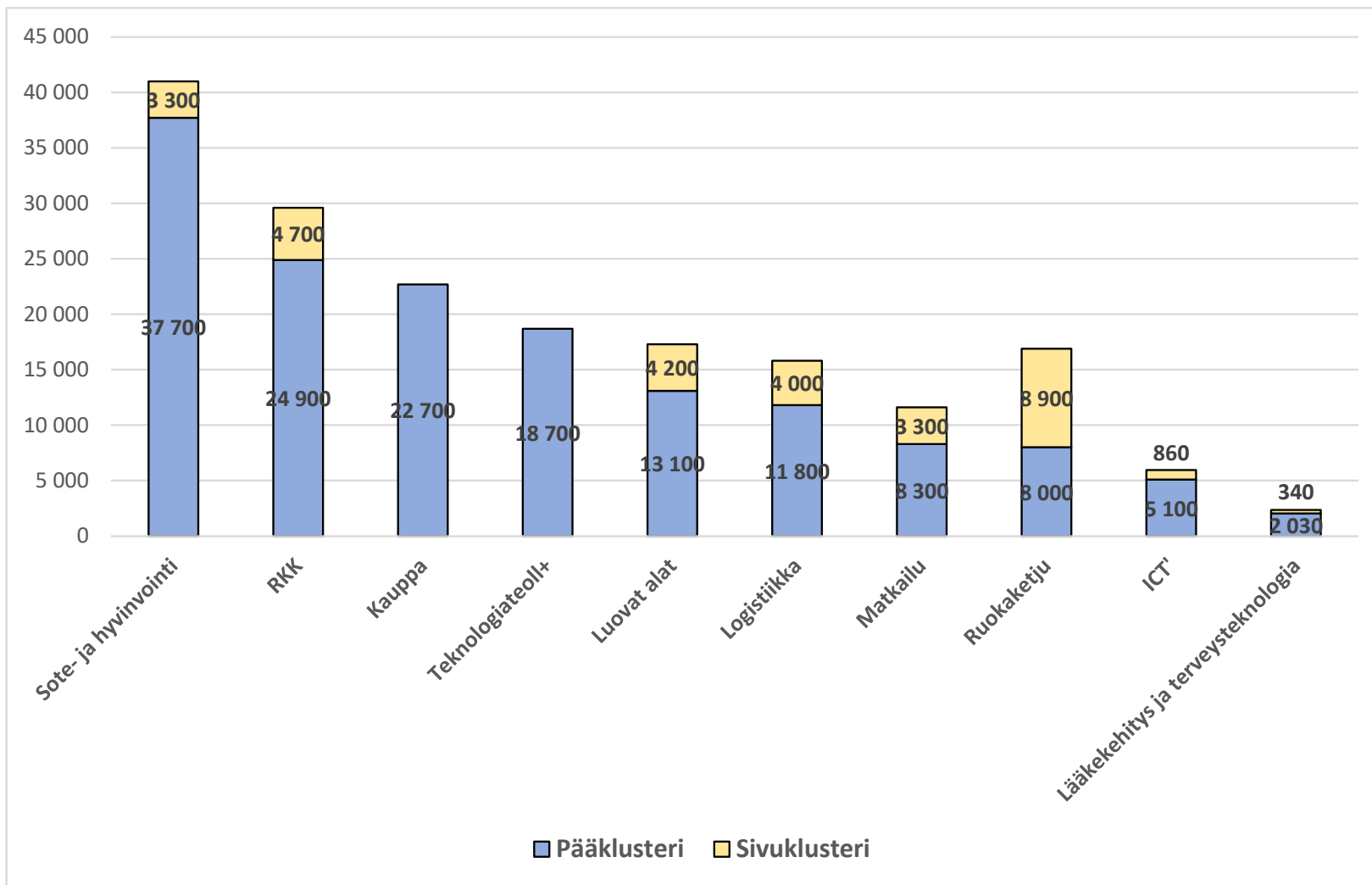


Neljännes työpaikoista ei sijoitu klustereihin.

Koulutus (ml. Julk. hallintotehtävät) on näistä selvästi suurin työllistäjä.

- Koulutus n. 14 000
- Julk.hall. n. 9 000

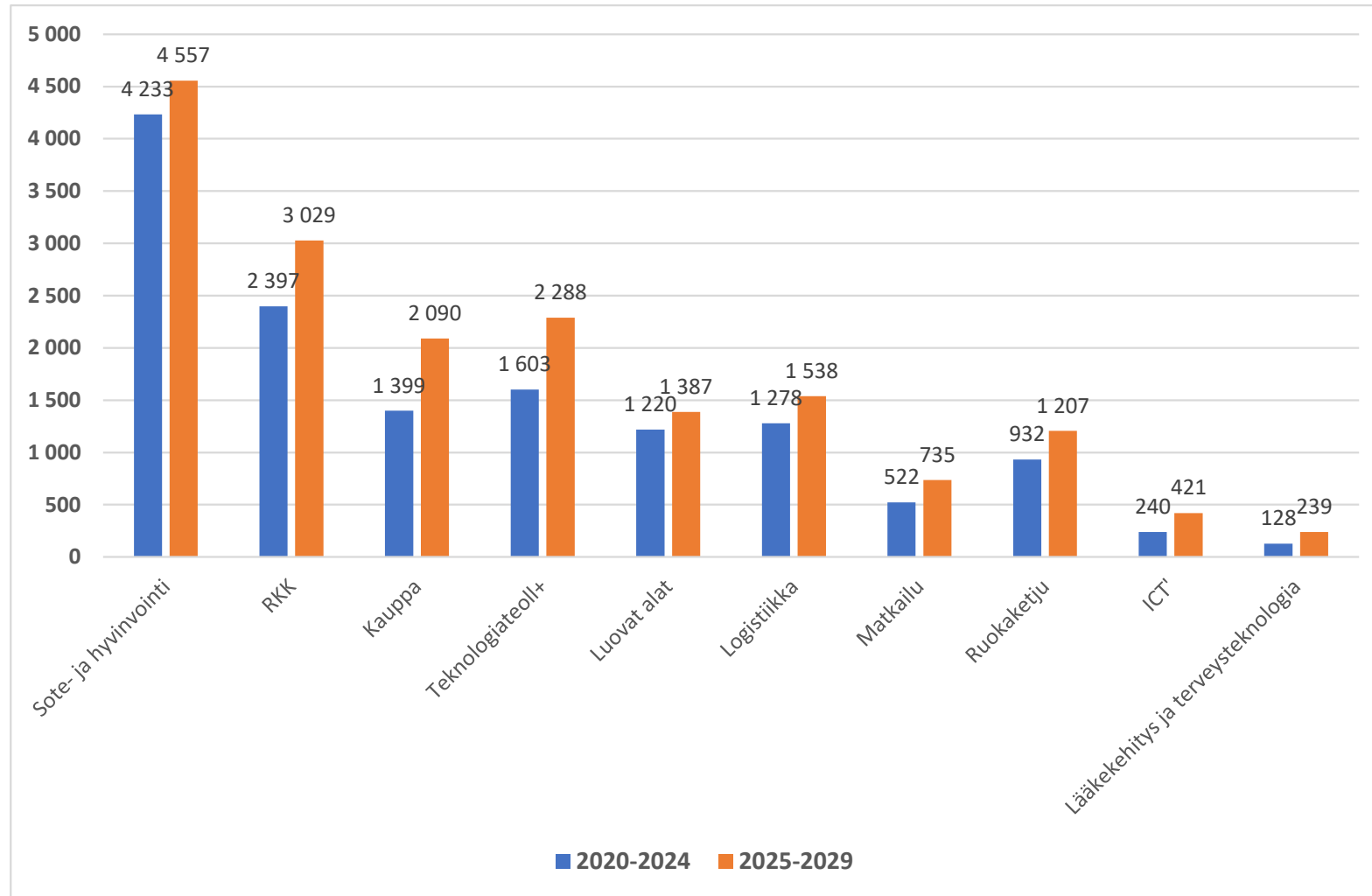
Työpaikkojen määrä pää- ja sivuklustereissa, Varsinais-Suomi 2019



Klusteriin usein kytkeytyy läheisesti osa toisen klusterin toimialoista ("Sivuklusteri").

Eniten tilanne lisää työpaikkojen määrää ruokaketjussa, kun monet toiminnot teollisuudessa, kaupassa ja matkailussa kytkeytyvät siihen.

Poistuman suuruus (hlöä) klustereittain vuosina 2020-24 ja 2025-29

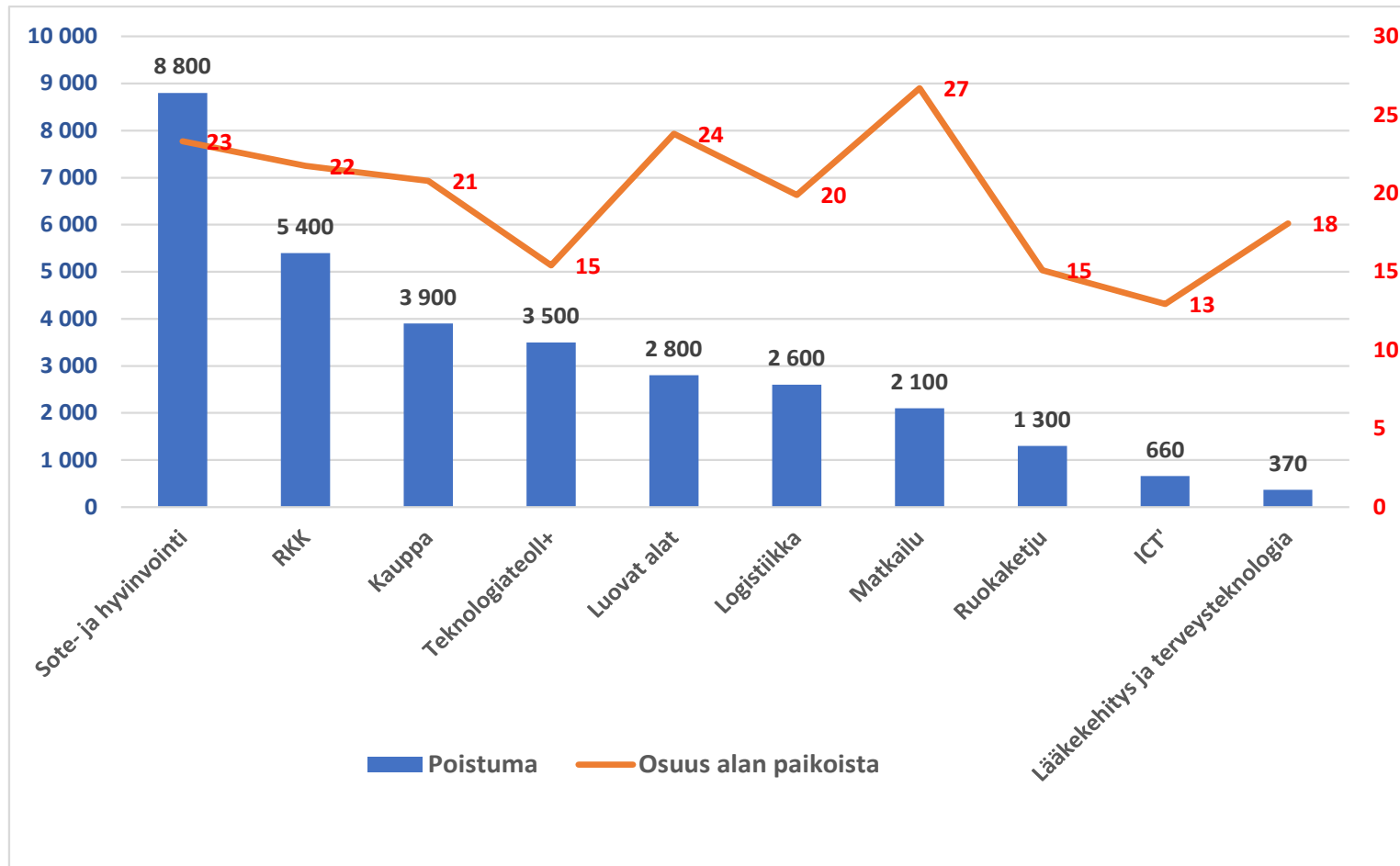


Poistuman volyyymi on yleisesti 2020-luvun loppupuolella alkupuolta suurempi.

Poistuman volyyymi riippuu klusterin työpaikkojen koko määrästä.

Työllisten ikärakenne ei poikkea klusterien välillä niin paljon, että poistumien suurusjärjestys vaihtuisi merkittävästi. Eroja toki löytyy.

Poistuman suuruus (hlöä) klustereittain v:ina 2020-29 ja sen osuus (%) klusterin nykyisistä työpaikoista



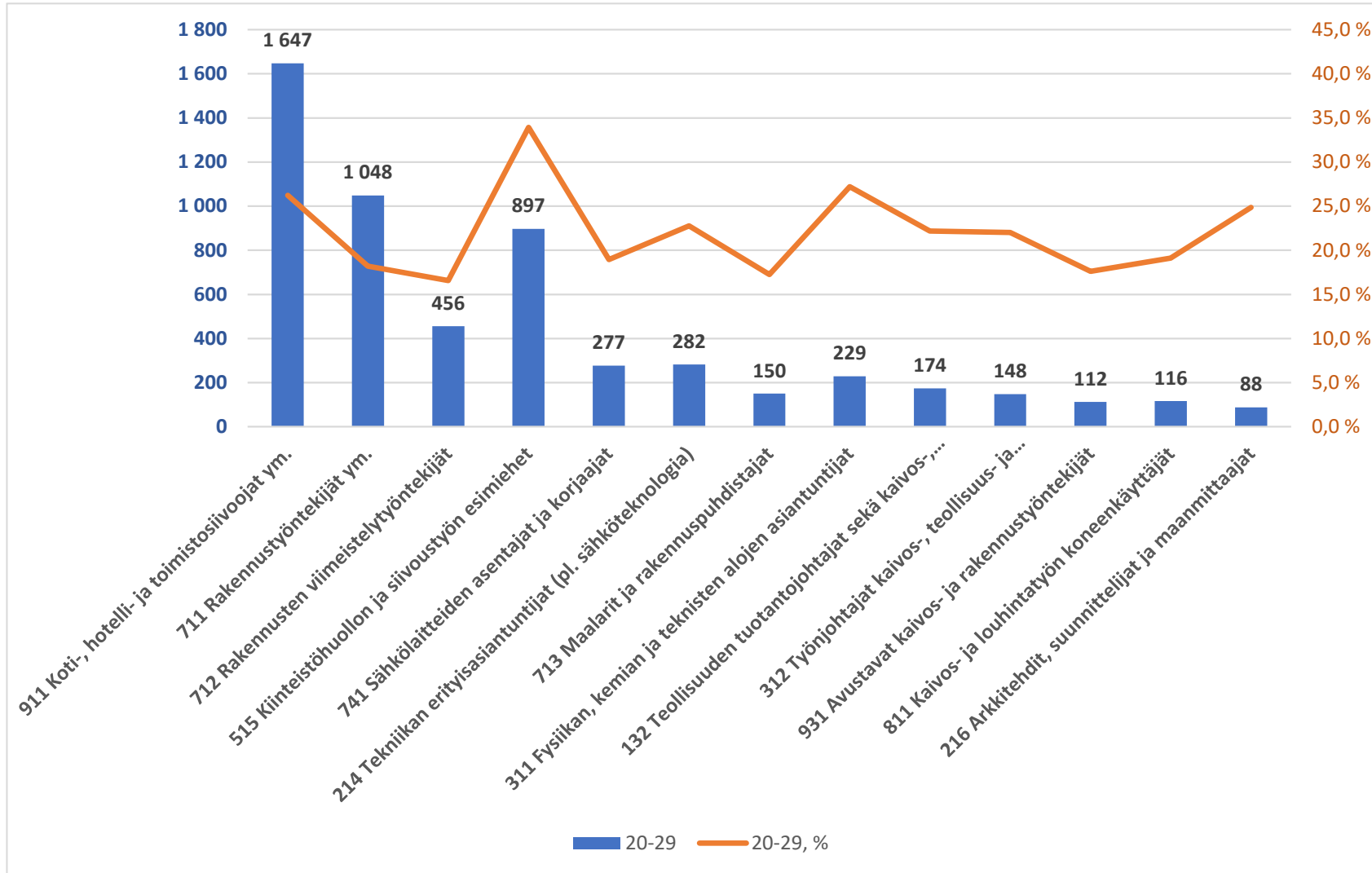
Poistuman suuruus (%) on koko maan vastaavaa suurempi

- Matkailu alalla
- Luovat alat ryhmässä

Mutta myös eniten työllistävillä aloilla

- Sote -alalla
- Rakentamis- ja kiinteistöalalla
- Kaupan alalla

Poistuman suuruus ammattiteittain(hlöä) RKK:ssa v:ina 2020-29 ja sen osuus (%) nykyisin vastaavissa tehtävissä toimivista



2020-luvulla poistuman osuus ammatin nykyisistä työpaikoista vaihtelee 15-35%:n välillä.

Karkeasti voidaan sanoa, että tieto tästä poistuman osuudesta kuvastaa poistuman merkitystä yritysten toiminnan kannalta.

Poistuman volyyymi taas yleensä kertoo haasteen suuruudesta koulutus- ja elinkeinojen kehittämisorganisaatioiden näkökulmasta.

Huom! Ammatinimikkeet tilastoista... ammattikoodista apua ja yksityiskohtaisemmasta luokituksesta

Esimerkki: Poistuma muutamissa ammateissa 2020-luvulla rakennus- ja kiinteistö-klusterissa ja sen osuus nykyisin ko. tehtävissä toimivista (%)

	20-24	25-29	20-29	20-29
911 Koti-, hotelli- ja toimistosiivoojat ym.	772	875	1 647	26,2 %
711 Rakennustyöntekijät ym.	411	637	1 048	18,2 %
712 Rakennusten viimeistelytyöntekijät	207	249	456	16,6 %
515 Kiinteistöhuollon ja siivoustyön esimiehet	414	483	897	33,9 %
741 Sähkölaitteiden asentajat ja korjaajat	120	157	277	18,9 %
214 Tekniikan erityisasiantuntijat (pl. sähköteknologia)	137	145	282	22,8 %
713 Maalarit ja rakennuspuhdistajat	55	95	150	17,3 %
311 Fysiikan, kemian ja teknisten alojen asiantuntijat	121	108	229	27,2 %
132 Teollisuuden tuotantojohtajat sekä kaivos-, rakennus- ja jakelujohtajat	79	95	174	22,2 %
312 Työnjohtajat kaivos-, teollisuus- ja rakennustoiminnassa	63	85	148	22,0 %
931 Avustavat kaivos- ja rakennustyöntekijät	59	53	112	17,6 %
811 Kaivos- ja louhintatyön koneenkäyttäjät	47	69	116	19,1 %
216 Arkkitehdit, suunnittelijat ja maanmittaajat	41	47	88	24,9 %
Kaikki yhteensä	2 526	3 098	5 624	22,6 %

Tiedot alun perin excelissä tilastomuodossa.

Klustereittain on mahdollista tarkastella vaikka kaikissa siihen kuuluvissa ammateissa. Tässä vain osa...

Laskelmat tehty myös astetta tarkemmalla ammattiryhmityksellä.

Lisätietoja

Juha Pusila

jspusila@outlook.com