



ÖSTERBOTTENS VÄLFÄRDSOMRÅDE | POHJANMAAN HYVINVOINTIALUE

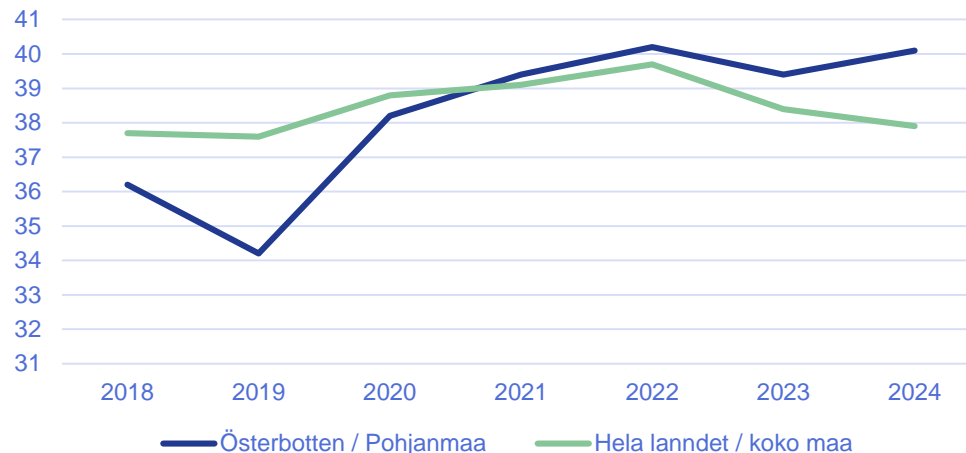
MOVE 2024



Österbottens välfärdsområde
Pohjanmaan hyvinvointialue



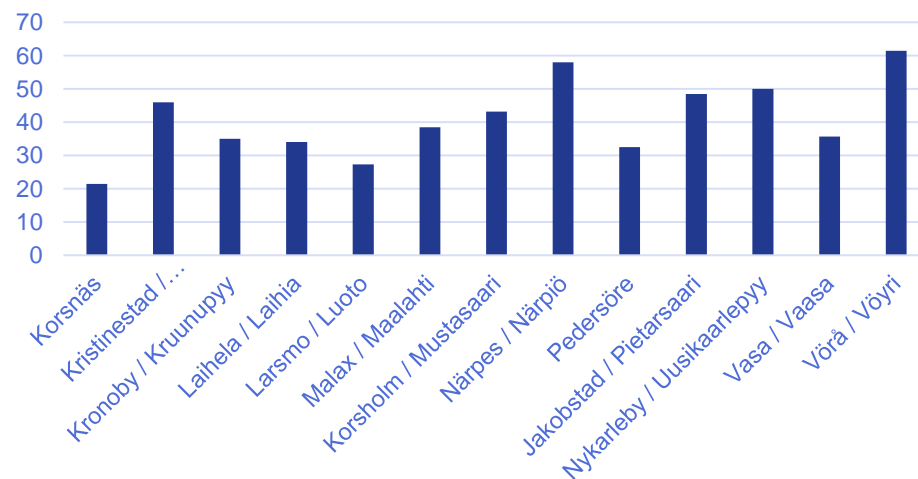
Utveckling åk 5 och 8, sammanlagt / Kehitys luokka 5 ja 8 yhteensä



Andelen elever vars fysiska funktionsförmåga är på en potentiellt skadlig nivå (%)

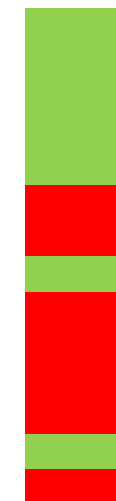
Osuus oppilaista, joiden fyysinen toimintakyky on mahdollisesti haitallisella tasolla (%)

Kommunvist / Kuntakohtaisesti 2024



Utvecklingsriktning jfrt med 2023 / kehityssuunta 2023:een verrattuna

- Korsnäs
- Kristinestad / kristiinankaupunki
- Kronoby / Kruunupyy
- Laihela / Laihia
- Larsmo / Luoto
- Malax / Maalahti
- Korsholm / Mustasaari
- Närpes / Närpiö
- Pedersöre
- Jakobstad / Pietarsaari
- Nykarleby / Uusikaarlepyy
- Vasa / Vaasa
- Vörså / Vöyri





Nytt sätt att samarbeta

Uusi tapa tehdä yhteistyötä



Målet är ett helt nytt sätt att samarbeta

- I Österbottens välfärdsområde har man börjat planera en ny samarbetsmodell för offentliga sektorn, företag, försäkringsbolaget och organisationer.
- Målet är att hitta ett nytt sätt att
 - påbörja ett strategiskt samarbete
 - lösa befolkningens och invånarnas vardagsutmaningar och utmaningar i välbefinnandet, hälsan och säkerheten
 - dela på ansvaret och arbeta mot gemensamma mål
 - undvika överlappande arbete
 - använda befintlig kompetens, personal och pengar så effektivt som möjligt

Tavoitteena täysin uusi tapa tehdä yhteistyötä

- Pohjanmaan hyvinvointialueella on aloitettu uudenlaisen julkisen sektorin, yritysten, vakuutusyhtiön ja järjestöjen yhteistyömallin suunnittelu.
- Tavoitteena on löytää uudenlainen tapa
 - aloittaa strateginen yhteistyö
 - ratkaista väestön, alueen ihmisten, hyvinvoinnin, terveyden ja turvallisen arjen haasteita
 - jakaa vastuuta ja työskennellä yhteisten tavoitteiden edistämiseksi
 - välttää päällekkäistä työtä
 - käyttää saatavilla oleva osaaminen, henkilöstö ja rahat mahdollisimman vaikuttavasti



Idékläckning i första fasen görs i en liten grupp

- I den första fasen görs planeringen av
 - Österbottens välfärdsområde
 - LokalTapiola Österbotten
 - Mehiläinen
 - Folkhälsan rf
 - MIELI Psykisk hälsa Österbotten rf
- Andra aktörer tas med i planeringen när den kompakta gruppen fått sin första idékläckning klar.
- Under 2024 har man utvecklat samarbetsmodeller för testning.
- Välfärdsområdet är till storleken en lämplig organisation och ett lämpligt område som gör det möjligt för olika aktörer att planera ett nytt, mera strategisk samarbete.

Alkuvaiheen ideointia tiiviissä ryhmässä

- Alkuvaiheen suunnitteluun osallistuvat
 - Pohjanmaan hyvinvointialue
 - LähiTapiola Pohjanmaa
 - Mehiläinen,
 - Folkhälsan rf
 - MIELI Pohjanmaan mielenterveys ry
- Muita toimijoita otetaan mukaan suunnitteluun, kun pienempi ryhmä on saanut alkuvaiheen ideoinnin valmiiksi.
- Vuoden 2024 aikana on kehitetty pilotoitavia yhteistyömalleja.
- Hyvinvointialue on sopivan kokoinen organisaatio ja alue, että uutta, strategisempaa yhteistyötä voidaan suunnitella eri toimijoiden kesken.



Ett välmående Österbotten bryr sig om människan och livskraften:

Vår befolkning är den mest välmående och har den bästa funktionsförmågan i Finland



Forum för omtanke

Välfärdsområdet och kommunerna

Vilka saker utgör hinder för välmåendet och livskraften?

Föreningar och organisationer

Hur kan vi förebygga problem och förbättra välmåendet?

Företag, stiftelser och andra finansiärer

Hur kan vi stöda verksamheten och trygga livskraften?



Hyvinvoiva Pohjanmaa välittää ihmisistä ja elinvoimasta: Väestömme on Suomen hyvinvoivin ja toimintakykyisin



Välittämisen foorumi

Hyvinvointialue ja kunnat
Mitkä asiat haastavat hyvinvointia ja elinvoimaa?

Yhdistykset ja järjestöt
Miten voimme ennaltaehkäistä ongelmia ja parantaa hyvinvointia?

Yritykset, säätiöt ja muut rahoittajat
Miten voimme tukea toimintaa ja turvata elinvoimaa?



Hur mår Österbotte- dagen 2.4.2025

Miten Pohjanmaa voi päivä 2.4.2025

Bio Rex Vasa

SAVE THE DATE



Välstånd genom livet. Hyvinvointia läpi elämän.



Österbottens välfärdsområde
Pohjanmaan hyvinvointialue