

# Keskipohjalainen yrittäjyys 2035

## - mahdolliset tulevaisuudet ja tunnistetut osaamiskärjet

KPEDU | 3K 2023 -HANKE YHTEISTYÖSSÄ

TULEVAISUUDEN TUTKIMUSKESKUS

KAISA-MARIA SUOMALAINEN | HANNA LAKKALA | JOHANNA OLLILA

FUTURES PLATFORM OY



*Vaihtoehtoisten tulevaisuuksien pohtiminen on yksi ennakkoinnin peruslähtökohdista. Jotta voimme hahmottaa omaa ja yrityksemme tulevaisuuden mahdollisuuksia ja toimintaedellytyksiä, meidän on kyettävä hahmottamaan keskeisiä muutoksia toimintaympäristössämme ja sitä, miten ne muovaavat tulevaisuutta. Näin pystymme ennakoimaan muutoksia ajoissa ja kasvattamaan muutoskyvykkyyttä.*

Tulevaisuuskuvat ovat vaihtoehtoisia, mutta uskottavia kuvauksia tulevaisuudesta. Mikään niistä yksistään ei ennusta millainen tulevaisuudesta varmuudella tulee, mutta ne yhdessä avaavat ajatusta mahdollisista tulevaisuuksista. Todennäköisesti tulevaisuus on eri tulevaisuuskuvioiden summa.

Tulevaisuuskuvia voi hyödyntää pohtimalla miten yrityksen liiketoiminta ja toimintaedellytykset kehittyisivät eri tulevaisuuksissa. Millaisia uusia palveluita, tuotteita ja verkostoja tarvitaan menestyksekkääseen liiketoimintaan?

Keskipohjalaisen yrittäjyyden tulevaisuuskuvat syntyivät kolmessa työpajassa osallistavan ennakointiprosessin tuloksena.

Työpajoissa hyödynnettiin ennakkoinnin ja tulevaisuudentutkimuksen menetelmiä. Osallistujat oli Keski-Pohjanmaan yrittäjiä, yritysten parissa toimivia tahoja sekä oppilaitoksia.

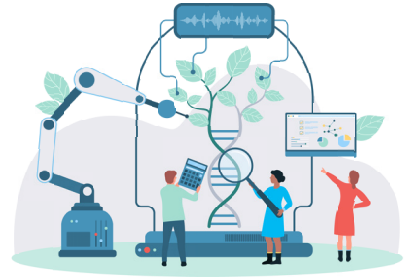
## LOIKKA



### - Yhteisöllinen, innostunut biotalouden Keski-Pohjanmaa

- Maatalous on kehittynyt monipuoliseksi biotaloudeksi, joka pohjautuu huippuasiantuntijuudelle, verkostoihin ja merkittävään kasvuyrittäjyyteen.
- Ilmastonmuutoksesta aiheutuneet kasvi- ja eläintaudit ovat lisänneet tutkimustoimintaa ja alan osaaminen ja innovaatiot ovat tärkeitä alueelle.
- Keski-Pohjanmaalle on muodostunut edistyksellinen virtuaalinen osaamiskeskittymä.
- Mikro- ja pienyrittäjyys ovat kasvaneet teollisuuden palvelutarpeen ja alihankintatoiminnan ansiosta.

## MULLISTUS



### - Teknologian ja vihreän siirtymän vetovoimainen maakunta

- Keski-Pohjanmaalle on syntynyt Euroopan johtava kemian-teollisuuden keskittymä, jossa kehitetään, tuotetaan ja jalostetaan vihreän siirtymän tarvitsemia yhdisteitä.
- Puhtaan energian ympärille on muodostunut merkittävä osaamiskeskittymä.
- Uusi pienyritysten klusteri on pystynyt tekoälyä ja digitalisaatiota hyödyntämällä mullistamaan tuottavuuden.
- Alue pitää yllä Suomen huoltovarmuutta muuttuvassa ilmastossa.

## ROMAHDUS



### - Paluu juurille

- Digitalisaatiota ei ole osattu hyödyntää ja tekoälyn hallinta on haastavaa.
- Koulutusjärjestelmä ei ole ajoissa reagoinut muutoksiin ja ihmisiä on koulutettu väärille aloille.
- Vienti ei vedä eikä työntekijöitä ole tarpeeksi niille aloille, joilla töitä vielä on. Monet yritykset muuttavat muualle.
- Maatalous on haastavaa mm. ilmastonmuutoksen vuoksi. Ihmiset ymmärtävät omavaraistalouden merkityksen.

## JATKUMO



### - Mikronäkymiä

- Entistä useampi mikroyrittäjä työskentelee kevytyrittäjänä Keski-Pohjanmaalla. Työnkuva on moninaistunut ja yrittäjät työskentelevät verkostoissa.
- Aika kuluu yrittäjällä olennaiseen eikä aikaa uusiin digitaalisiin työkaluihin tai tekoälyn perehtymiselle ole.
- Maataloudessa työskentelevät mikroyrittäjät lopettavat toimintansa investointien puuttuessa.
- Maatalouden tukimuodot ovat haasteellisia.
- Mikroyrittäjät hyötyvät siitä, että lähellä tuotettu ruoka ja tavarat kiinnostavat kuluttajia.

