

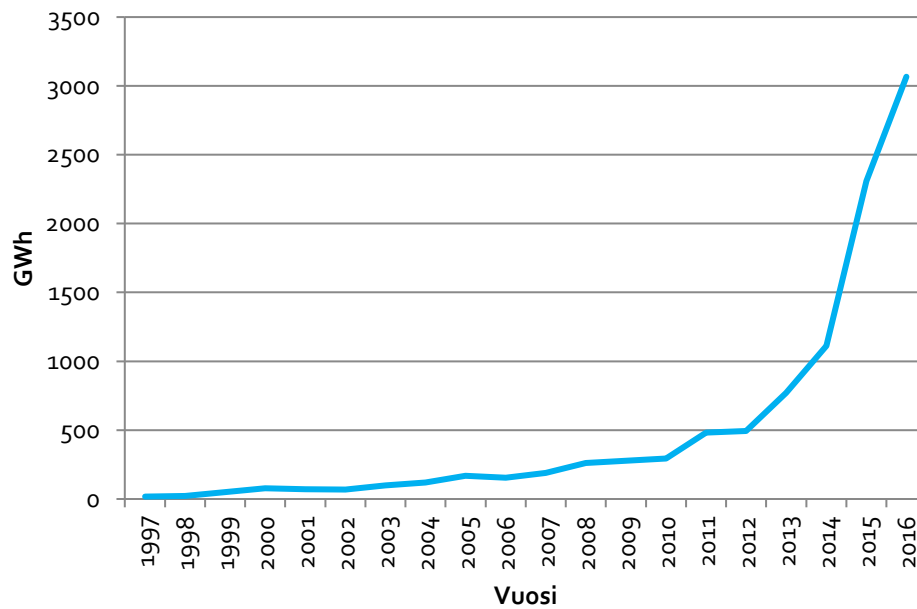
# Tuulivoima Suomessa

2016

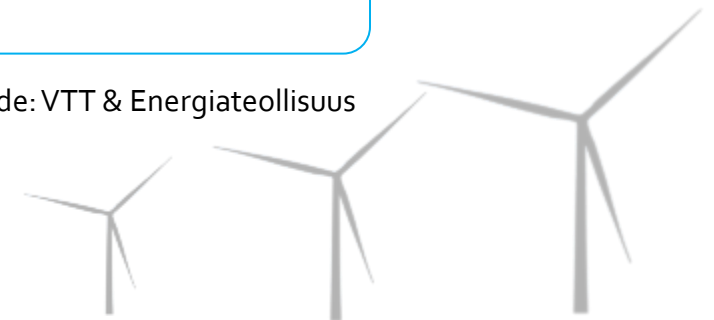


STY Suomen  
Tuulivoimayhdistys ry

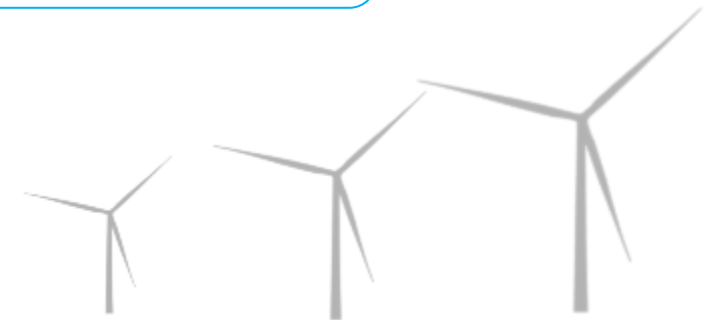
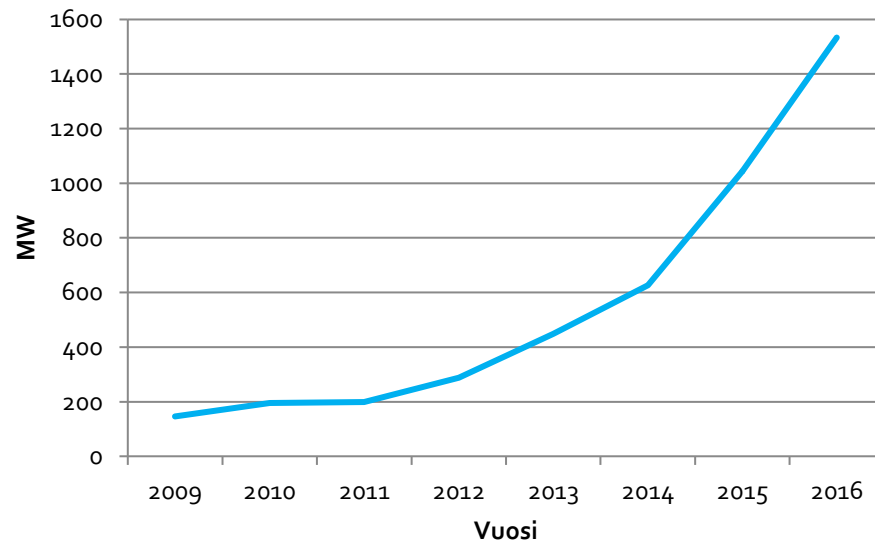
## Vuosittainen tuulivoimatuotanto (GWh)



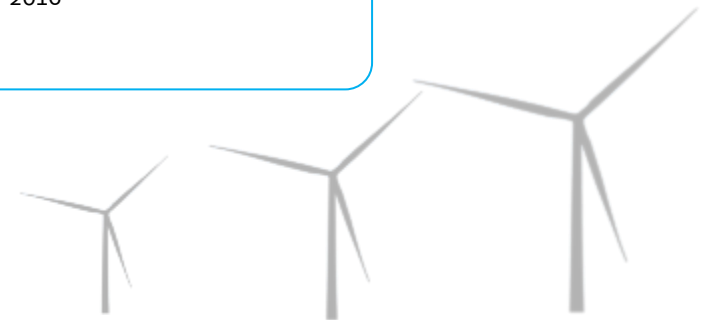
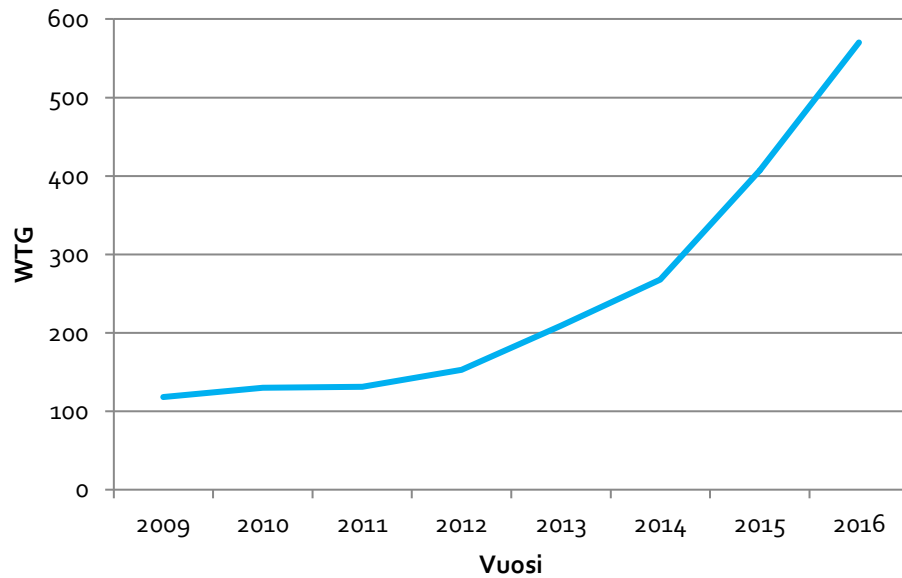
Lähde: VTT & Energiategollisuus



## Asennettu kapasiteetti - kumulatiivinen(MW)



## Asennetut tuulivoimalat

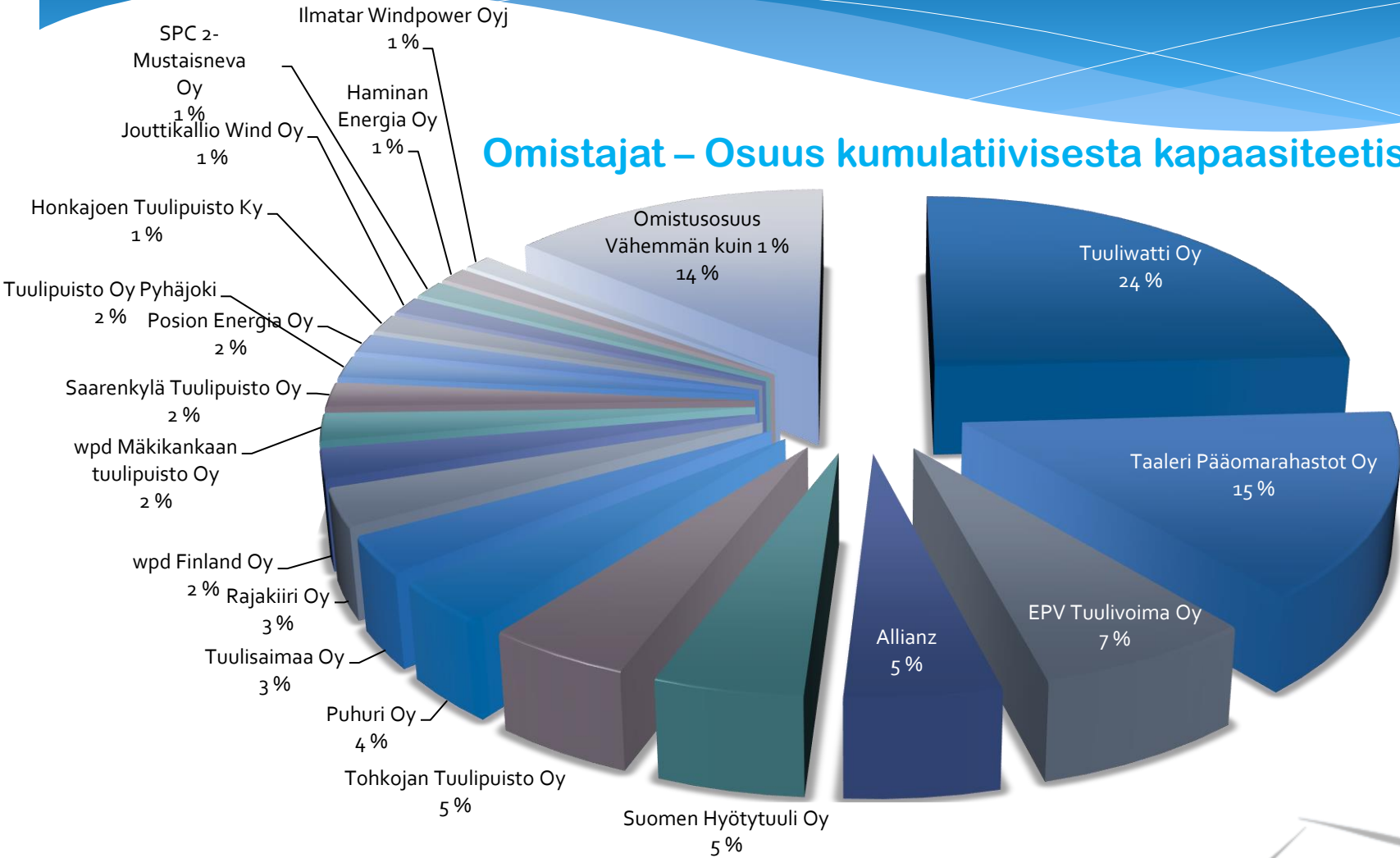


## Asennettu tuulivoimakapasiteetti 2016

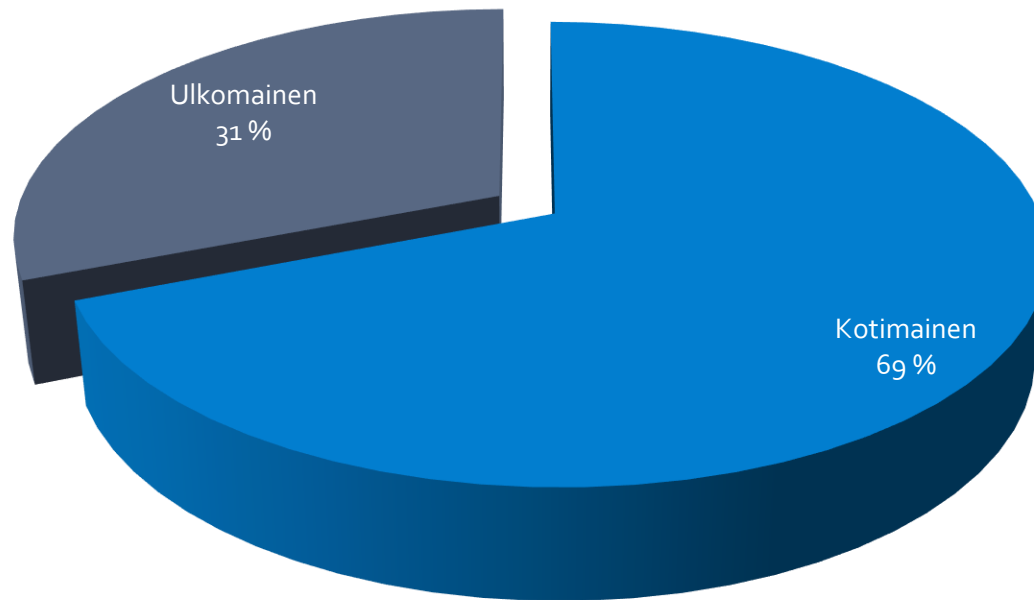
Asennetut tuulivoimalat	182 WTG
Asennettujen tuulivoimaloiden nimellisteho	570 MW
Puretut voimalat	18 WTG
Purettujen voimaloiden nimellisteho	42 MW
Kapasiteetti - kumulatiivinen (WT)	552 WTG
Kapasiteetti - kumulatiivinen (MW)	1533 MW



## Omistajat – Osuus kumulatiivisesta kapasiteetista (MW)

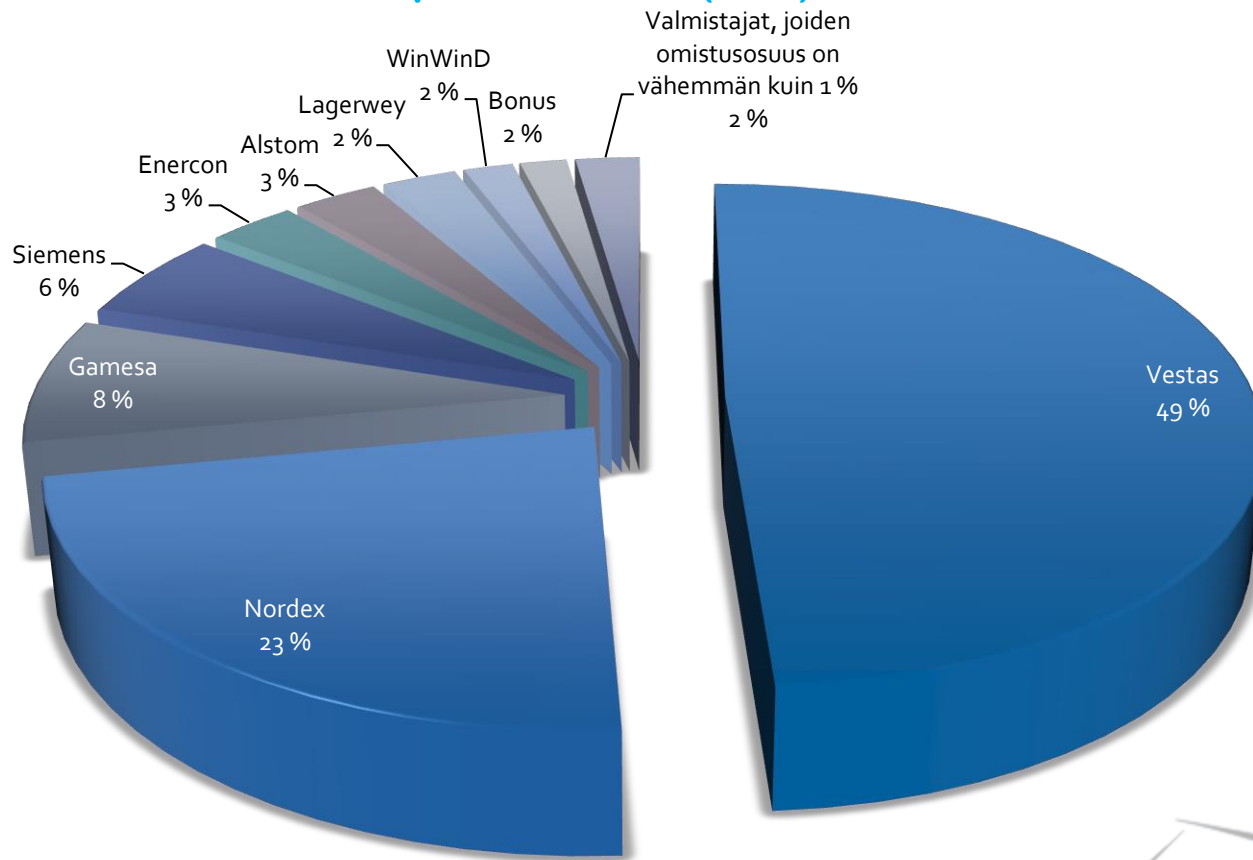


## Tuulipuistojen omistuksen jakautuminen (osuus kapasiteetista)



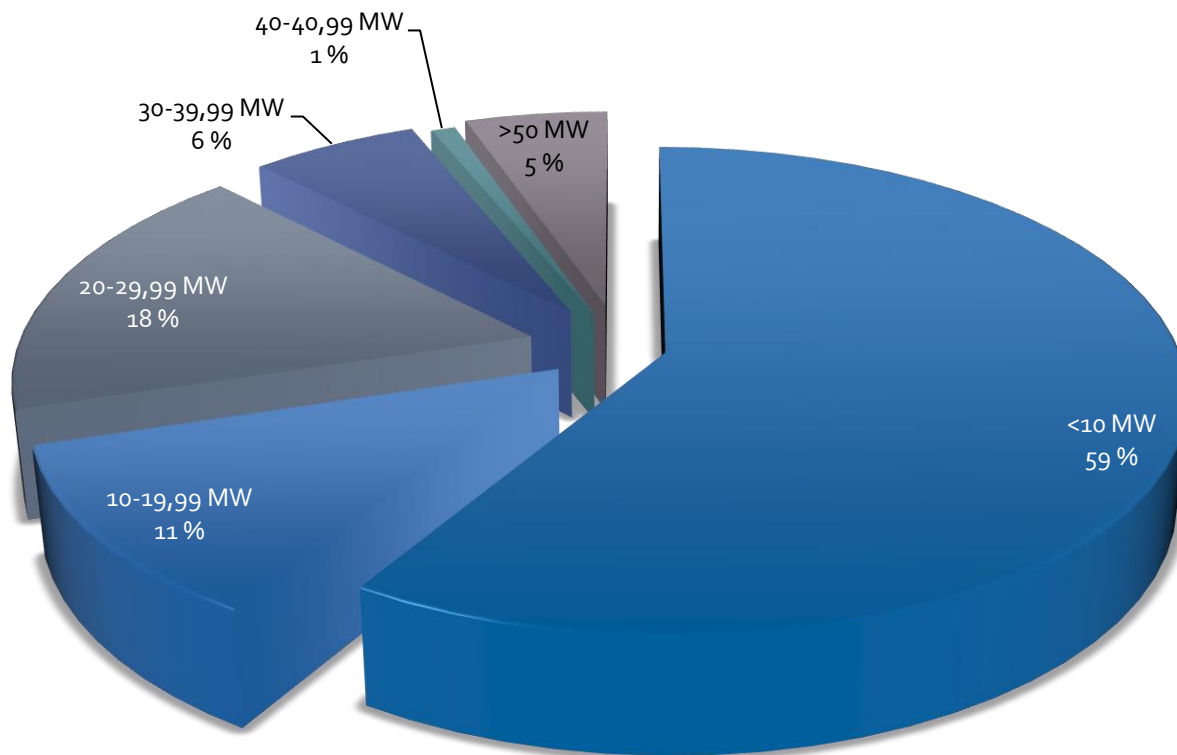
# Tuulivoimalavalmistajat

## Osuus kumulatiivisesta kapasiteetista (MW)

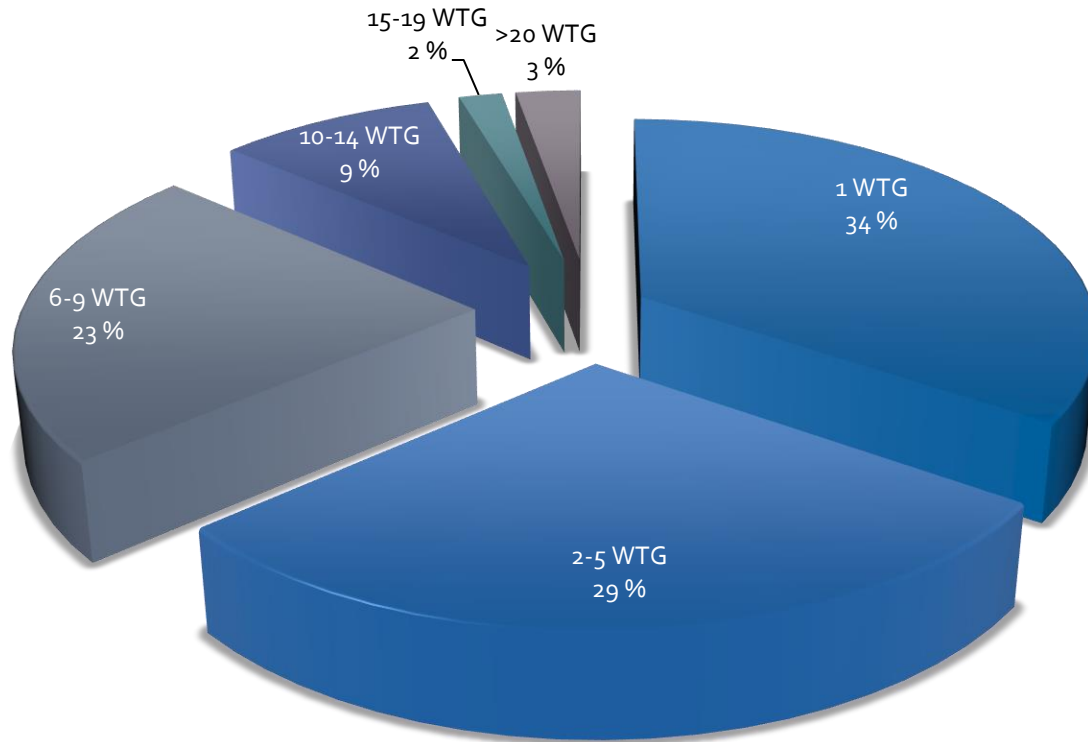




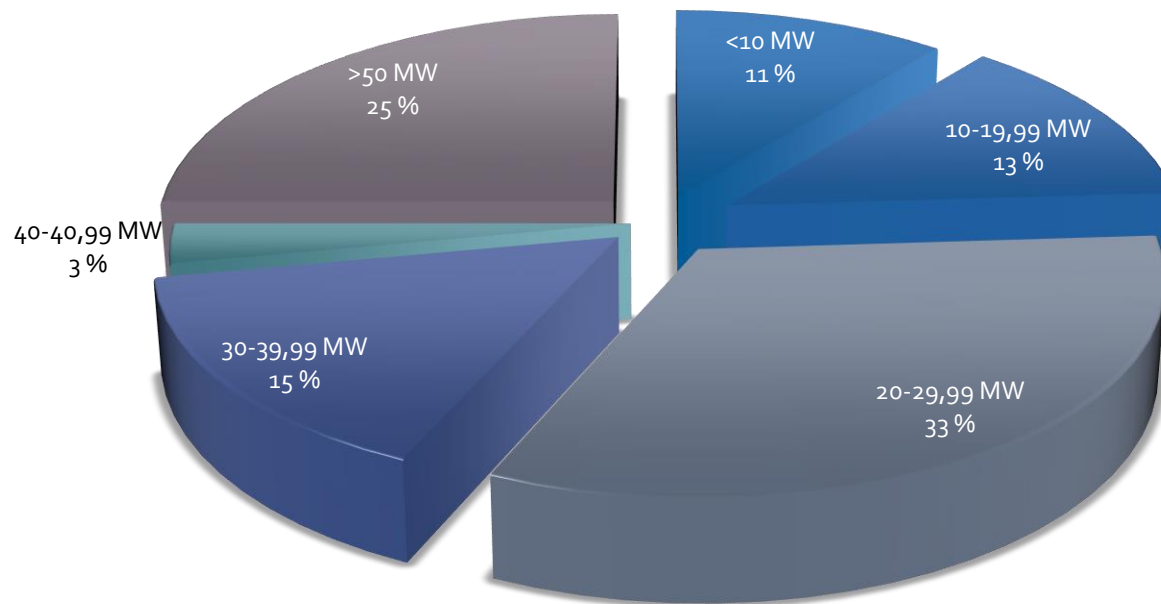
## Tuulipuistojen määrä tuulipuistojen eri kokoluokissa



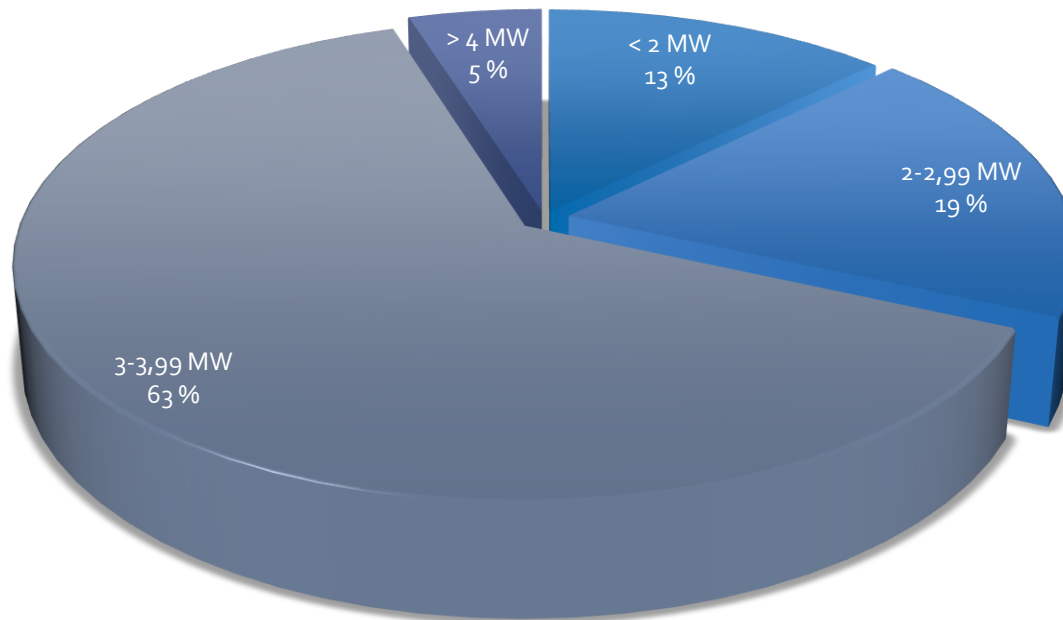
## Tuulipuistojen määrä tuulipuistojen eri kokoluokissa (voimaloiden määrä)



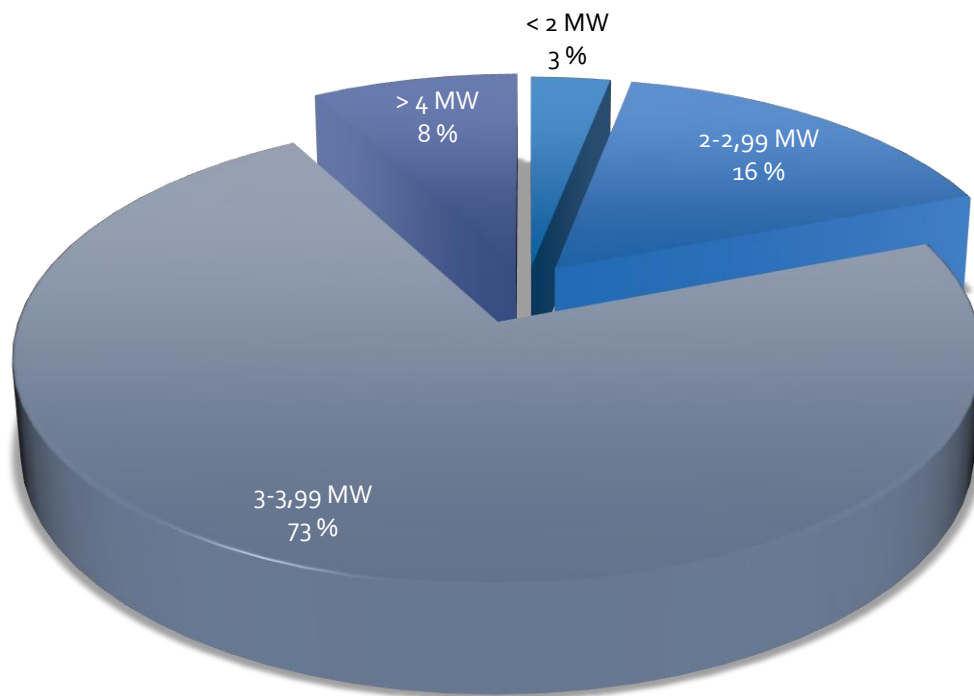
## Kapasiteetti (MW) tuulipuistojen eri kokoluokissa



## Tuulivoimaloiden kokojakauma (voimaloiden määrä)



## Tuulivoimaloiden kokojakauma (MW)



## Tuotantokapasiteetti maakunnittain (MW)

