



ANS Finland

Ilmatilan kehityssuunta ja painopisteet

Visio

Meillä on maailman ympäristömyönteisin ilmatila

- Pyrimme huomioimaan kaikessa ilmatilan kehittämisessä SFC – UNL
- Asettaa vaatimuksia sekä ATM – järjestelmille että ilmatilan käyttäjille
- Haasteina kapasiteetin rajallisuus ja lentoliikenteen kasvu
- Ilmatila painopisteenä myös TMFG:n kanssa valmisteltavassa ympäristöstrategiassa

Kehityssuunta ja painopisteet

- Voimakkaasti kasvava drone –liikenne ja sen vaatimukset ilmatilalle
- Tarve dynaamisille ja monipuolisille ilmatilarakenteille
- Toimintaympäristön monimutkaistuessa turvallisuustason säilyttävä → edellyttää investointeja ATM - järjestelmiin
- Regulaatiovaatimukset
- Ilmatilaan vaikuttavat strategiset hankkeet
 - FINEST –yhteistyö; ilmatilarakenteiden yhteensovittaminen
 - Remote Tower Operations; Ilmatilarakenteiden yhdenmukaisuus

Tulevaisuus ?

- Varaudutaan jatkuvaan ilmatilaan kohdistuvaan muutostarpeeseen
- Lentoliikenteen voimakas kasvu jatkuu, kapasiteettitarpeeseen vastaaminen
- Ympäristöarvojen merkitys edelleen voimistuu
- Ylikansallisen toiminnan lisääntyminen, toiminnalliset konseptit yhdenmukaistuvat

*Airspace Architecture Study, Report of the Wise Persons Group on the Future of the Single European Sky,
Aviation stakeholders joint declaration on the future of the single European sky*

- Ilmatilankäyttäjien määrä kasvaa drone -toiminnan myötä. Kasvava kysyntä kohdistuu etenkin ilmatilaan matalalla, joka osittain uutta ja vierasta. Intressien yhteensovittaminen tärkeää.

