

Merialuesuunnittelu ja ICZM alueellisesta näkökulmasta



Samu Numminen
Varsinais-Suomen ELY-keskus
SYKE 30.1.2014

MSP ja ICZM

- Merten aluesuunnittelu tarkoittaa sen suunnittelemista, **milloin ja missä ihmiset toimivat merellä**. Sen avulla varmistetaan, että toiminta on mahdollisimman tehokasta ja kestävä
- Rannikkoalueiden yhdennetyllä käytöllä ja hoidolla pyritään hallitsemaan yhdennetysti kaikkia rannikkoalueisiin vaikuttavia toiminnallisia ja poliittisia prosesseja ja käsittelemään koordinoitusti **rannikkoalueiden toimintojen maa- ja merialueiden välistä vuorovaikutusta** rannikko- ja merialueiden kestävä kehityksen varmistamiseksi

Alueellisuus

- ICZM: ssä kansallinen fokus hieman vahvempi
- MSP: ssä vahvempi kansainvälinen ulottuvuus
- Skaalat
 - Rannikkomaakunnat keskeisimpiä toimijoita suunnittelussa
 - Maakuntakaavoitus keskeinen työväline rannikkoalueella

Potentiaalisia hyötyjä

- Ristiriitojen vähentäminen ja synergiaedut
- Sektorirajat ylittävän yhteistyön lisääntyminen
- Parempi koordinaatio
- Luonnonympäristöjen suojeleminen
- Talouskasvun ja työpaikkojen lisääntyminen
- Riskien hallinnan tehostuminen
 - sääolojen äärevöityminen, eroosio

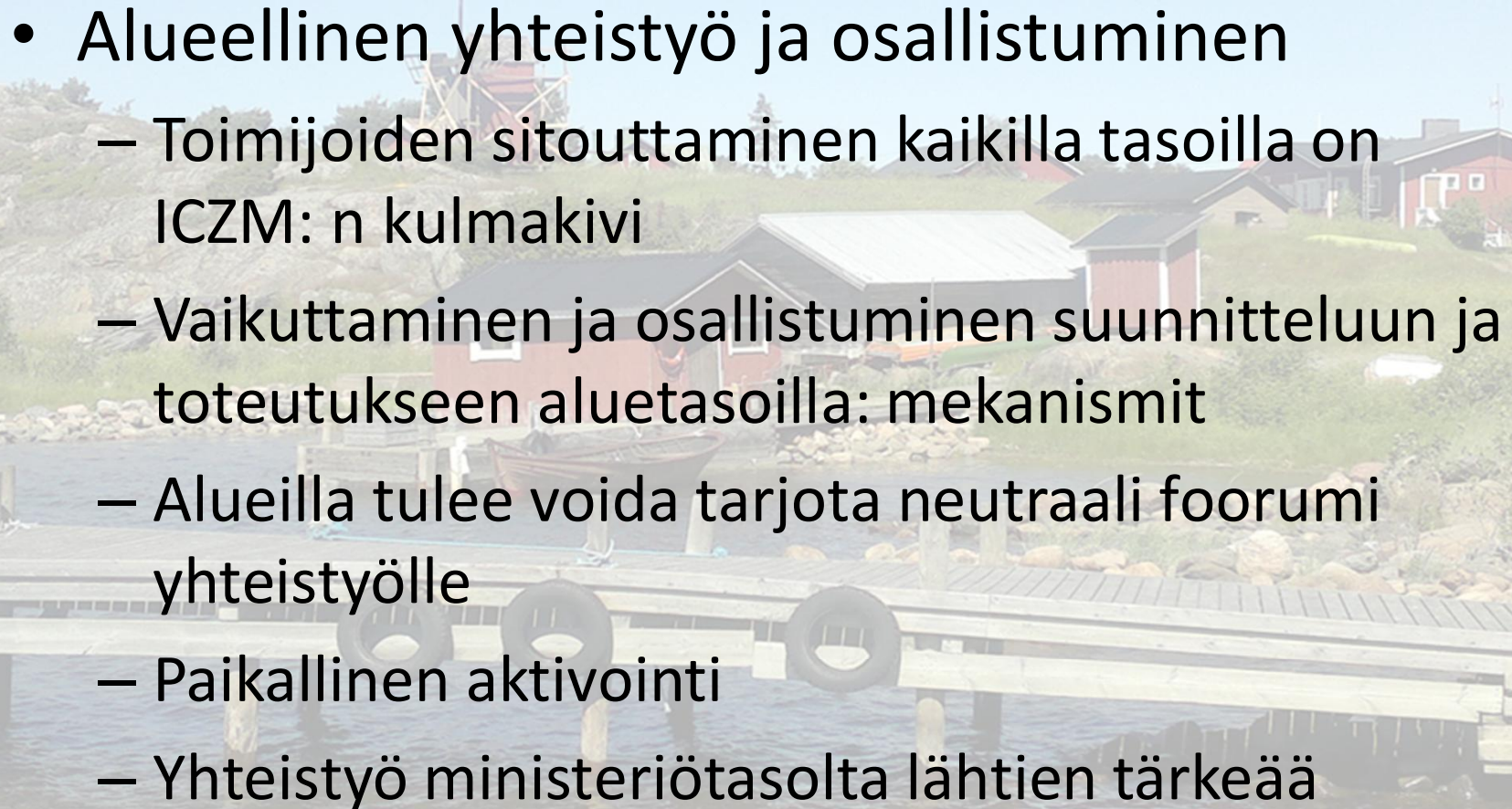
Mitä alueilla tarvitaan?

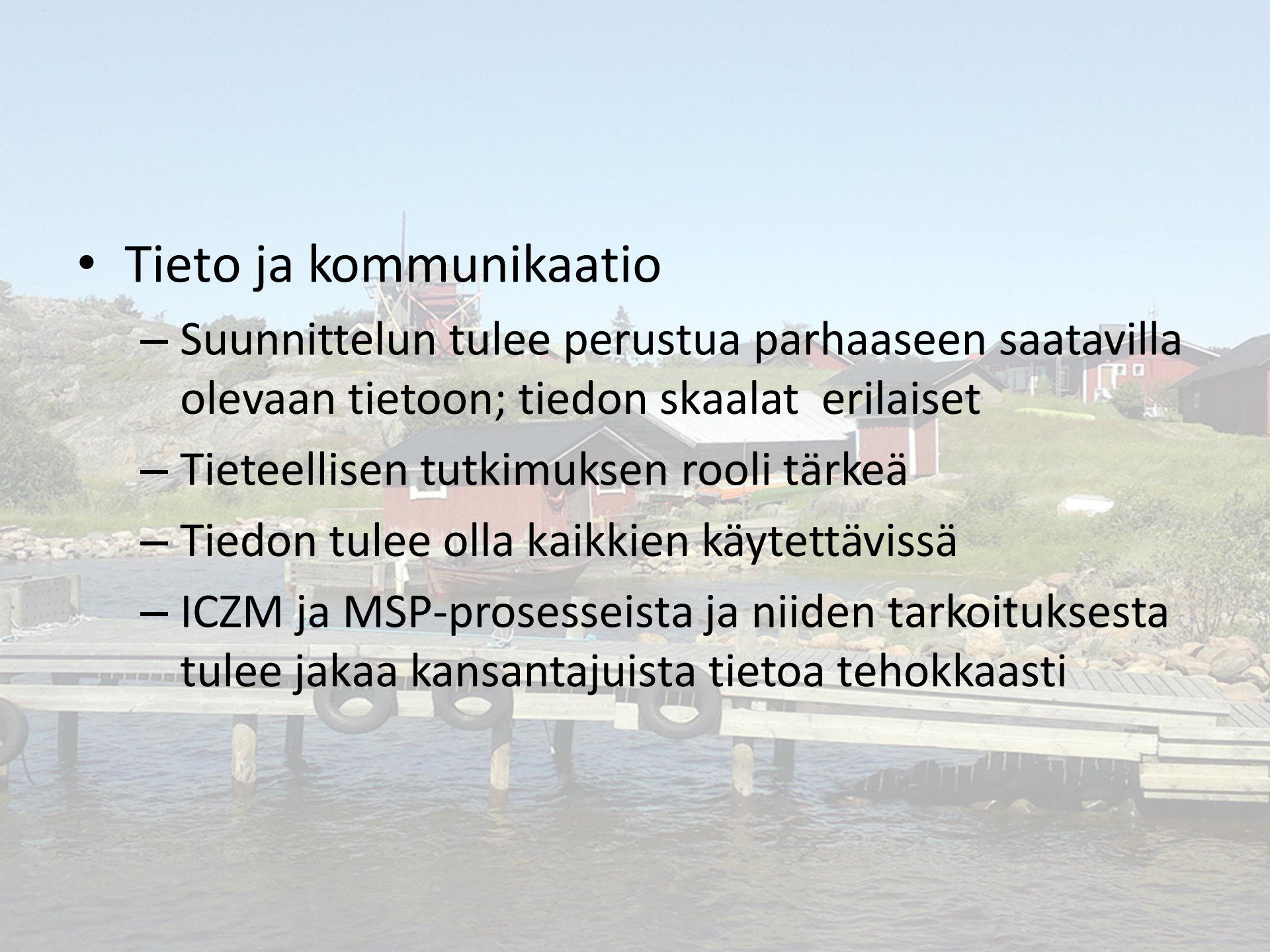
- Poliittinen sitoutuminen
 - Päättäjien tulee olla sitoutuneita prosesseihin
 - Taloudelliset ja ympäristöintressit eivät useinkaan loppujen lopuksi ole ristiriidassa
 - Alueellinen sitoutuminen edellyttää valtakunnan tason sitoutumista
 - Pitkäjänteisyys: yksi vaalikausi ei riitä



- Riittävä rahoitus

- Rahoituksen pitkäjänteisyys: syklinen prosessi, ei toimi pysyvästi projektipohjalta
- Rahoituksen monipuolisuus: suunnittelutyö, yhteistyön järjestäminen, tiedon aukkojen paikkaaminen, tietojärjestelmäkehitys
- Resursseja varattava myös toteutukseen jo suunnitteluvaiheessa

- 
- Alueellinen yhteistyö ja osallistuminen
 - Toimijoiden sitouttaminen kaikilla tasoilla on ICZM:n kulmakivi
 - Vaikuttaminen ja osallistuminen suunnitteluun ja toteutukseen aluetasolla: mekanismit
 - Alueilla tulee voida tarjota neutraali foorumi yhteistyölle
 - Paikallinen aktivointi
 - Yhteistyö ministeriötasolta lähtien tärkeää

- 
- Tieto ja kommunikaatio
 - Suunnittelun tulee perustua parhaaseen saatavilla olevaan tietoon; tiedon skaalat erilaiset
 - Tieteellisen tutkimuksen rooli tärkeä
 - Tiedon tulee olla kaikkien käytettävissä
 - ICZM ja MSP-prosesseista ja niiden tarkoituksesta tulee jakaa kansantajuista tietoa tehokkaasti

Yhteensovittaminen

- Vesipuite- ja meristrategia- ja tulvadirektiivit
- Luonto- ja lintudirektiivit
- Olemassa oleva alueiden käytön suunnittelu
 - Maankäyttö- ja rakennuslaki
 - Valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet
- Suurin haaste näiden kaikkien sovittaminen yhteen alue- ja paikallistason toimijoiden mielissä?

Kiitos mielenkiinnosta!

Samu Numminen
Ylitarkastaja
Varsinais-Suomen
elinkeino,- liikenne- ja
ympäristökeskus
p. 0400 532 092