

Maapaikka I –hankkeen kriteeririihi 1.11.2011

Kriteeririihen ohjelma ja eteneminen

Janne Roininen

Aalto-yliopiston
Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskus (YTK)

KRITEERIRIIHEN TARKOITUS

- ❖ Ideoida yhdessä hyvän ja toimivan maaseutualueiden suunnittelun (asemakaavan ulkopuolisten alueiden) ominaisuuksia.
- ❖ Kolme näkökulmaa/työryhmää: 1) vyöhykeryhmä, 2) verkostoryhmä ja 3) yhteisten käsitteiden ryhmä.
- ❖ Ominaisuudet voivat liittyä esimerkiksi teknisiin ratkaisuihin, tiedottamiseen, viestintään, vuorovaikutukseen, toimintatapoihin ... ylipäätään vapaasti visioiden ja innovoiden mahdottomaltakin tuntuvia toiveita.
- ❖ Ominaisuudet voivat kummuta omista tai muilta odotettavista teoista ja toiminnasta.
- ❖ Muokkaamme ominaisuuksista arviointikriteereitä maaseudun maankäytön suunnittelu- ja hallintamalliamme varten.

KRITEERIRIIHEN VAIHEET (1-4) JA AIKATAULU

- 1) Hyvän ja toimivan maaseutumaisten alueiden suunnittelun ominaisuuksia **yksilöittäin** – ns. lappumenetelmä (10 min.).
- 2) **Ryhmäkeskustelut** ominaisuuksista ja yksittäisten ominaisuuksien tyypittely teemoihin (15 min.).
- 3) Teemojen asettaminen **tärkeysjärjestykseen** ryhmätyönä (15 min.).
- 4) **Ryhmät esittelevät** laatimansa teemat tärkeysjärjestyksessään muille ryhmille teemoittain (20 min.).

Ryhmä:

RIIHEN LOPPUTULOS: TEEMOJEN TÄRKEYSJÄRJESTYS

HYVÄN JA TOIMIVAN MAASEUTUMAISTEN ALUEIDEN SUUNNITTELUN TEEMAT:
--

1.

2.

3.

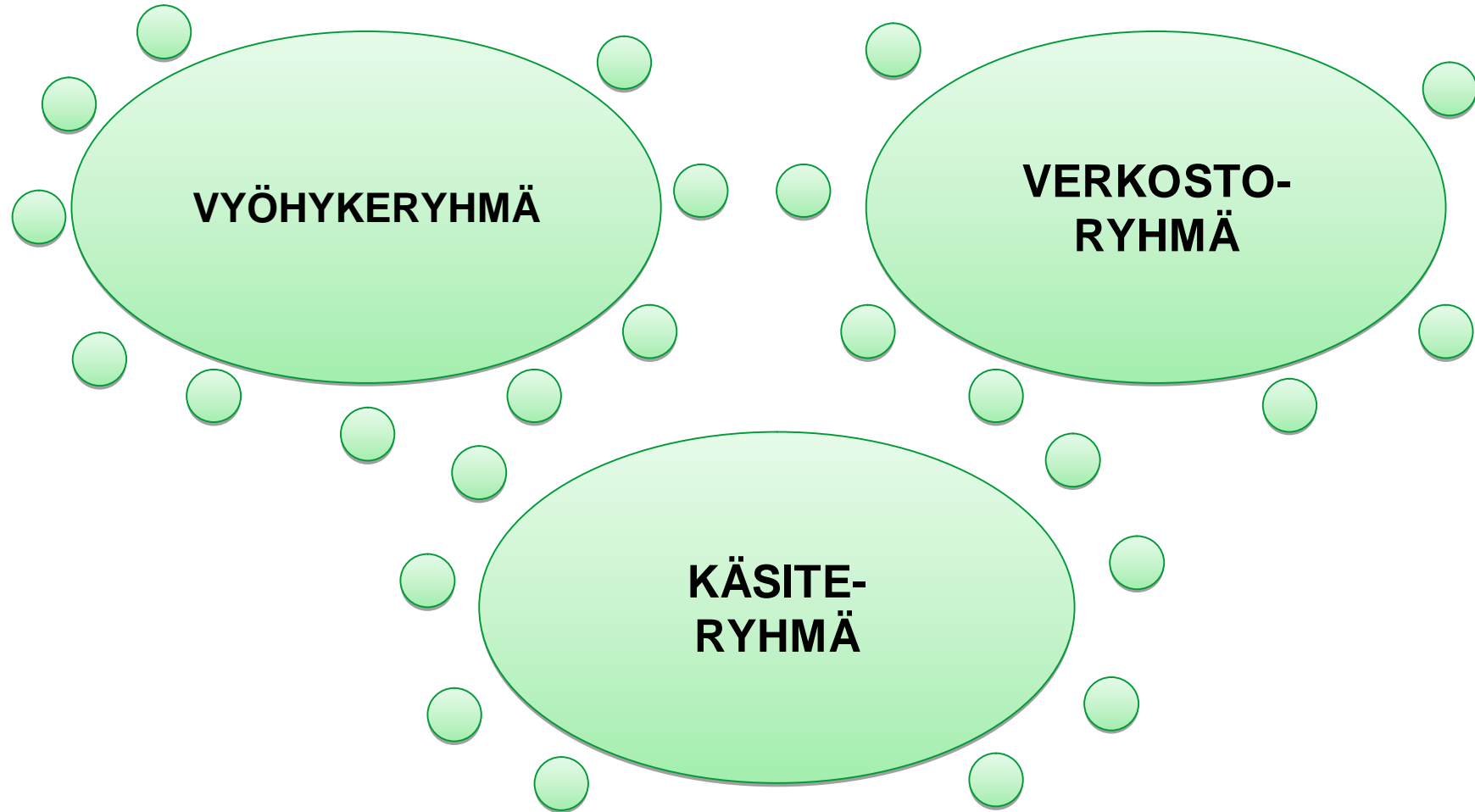
4.

5.

6.

Huom: kokoamme myös yksittäiset lappuset talteen. Kiteytämme niistä kriteereitä yllä olevien teemojen alle.
--

RIIHEN IDEOINTIRYHMÄT



VAIHE 1 / 4: Ominaisuuksien listaus yksilöittäin – ns. lappumenetelmä (10 min.)

- ❖ Osallistujat kirjoittavat heille jaetuille tarralapuille vapaasti ideoiden 4-6 maaseutualueiden (asemakaavojen ulkopuolisten alueiden) suunnittelun hyvänä pitämäänsä ominaisuutta oman teemansa näkökulmasta **(ei siis arvioita +/-, vaan ominaisuuksia, joita pitäisi arvioida)**.
- ❖ Kukin ominaisuus aina erikseen omalle lapulleen ja mahdollisimman lyhyesti muutamalla (2-5) sanalla kiteyttäen.
- ❖ **Huom 1: pyri selkeään käsialaan, sillä kokoamme yksittäiset lappuset talteen.**
- ❖ **Huom 2: hyvien ominaisuuksien ei tarvitse olla jo omassa käytössä, vaan myös toivottavat ja toteutumattomat ominaisuudet lapuille!**

VAIHE 2 / 4: Ryhmäkeskustelut muodostetuista ominaisuuksista ja ominaisuuksien tyypittely teemoihin (15 min.)

- ❖ Ryhmät keskustelevat laatimistaan ominaisuuksista ja tyypittelevät yleistämällä niistä samankaltaiset ominaisuudet yhteisten teemojen alle (lappusten ryhmittely teemoihin).
- ❖ Teemoja kannattaa luoda noin 3-6.

VAIHE 3 / 4: Teemojen asettaminen tärkeysjärjestyksen (15 min.)

- ❖ **Ryhmät keskustelevat sisäisesti teemojensa tärkeysjärjestyksestä.**
- ❖ **Ryhmille jaetaan tyhjä piirtoheitinkalvo, johon he kirjoittavat teemansa tärkeysjärjestyksessä (1-6).**

VAIHE 4 / 4: Ryhmät esittelevät teemansa muille (20 min.)

- ❖ **Ryhmät esittelevät piirtoheitinkalvolla teemansa muille.**
- ❖ **Keskustellaan teemoista ja niiden tärkeysjärjestyksestä.**

LISÄTIETOJA :

Sähköpostitse: janne.roininen@aalto.fi

Tai postitse: Janne Roininen
Aalto-yliopisto/YTK
PL 12200
Rakentajanaukio 2 c
00078 Aalto

KIITOS 😊