

Maaseudun tukevaisuustyöpaja, Rantasalmi 21.8.2012

Etelä-Savon ELY-keskus järjesti 21.8.2012 Rantasalmella ”Maaseudun Tulevaisuustyöpaja”-päivän. Kullakin ELY-keskusalueella järjestetään vastaava työpaja. Tavoitteena on saada laaja ja monipuolinen näkemys maaseudun kehittämistarpeista seuraavalle EU:n ohjelmakaudelle.

Työpajan veti Capful Oy. Videoterveisin mukana oli mm. maa- ja metsätalousministeri Jari Koskinen. SITRA:n näkemyksiä toi johtava asiantuntija Päivi Hirvola. Osallistujia oli noin 70. Pro Puruvesi ry:n puheenjohtaja Reijo Jantunen oli edustamassa vesistönäkökulmaa maaseudun tulevaisuuden kannalta.

Työskentely tapahtui kahdeksassa työryhmässä, joihin oli valittu ennakkoon puheenjohtaja ja sihteeri. Työryhmien töissä tuli hyvin esille maaseudulla tapahtuneet muutokset ja muutosten jatkuminen myös seuraavalla EU:n ohjelmakaudella vuoteen 2020 mennessä. Muutosten seurauksena maaseudun kehittäminen painottuu merkittävästi myös maa- ja metsätalouden ulkopuolelle. Vapaa-ajan asukkaat ja varsinaisen työiän ohittanut väestö on maaseudulla merkitykseltään koko ajan kasvava joukko. Elinkeinot maaseudulla monipuolistuvat sekä kysynnän että tarjonnan muuttuessa. Viestinä oli, että tämän tulee näkyä painokkaasti myös maaseudun kehittämispanostuksissa.

Vesistöjä oli katsottu ensisijaisesti monia asioita tukevinä elementteinä ja itsestään selvänä voimavarana. Niiden kunnossapysymiseen ja kuntoon panostamiseen ei ole maaseudun kehittämiseen liittyen kiinnitetty huomiota eikä ainakaan Etelä-Savossa varattu rahoitusta nykyisellä ohjelmakaudella. Sama vaara näyttää olevan myös tulevilla ohjelmakaudella. Tämä Pro Puruvesi ry:n puolelta tuotiin selkeästi esille. Näkemyksemme mukaa Puruvedellä ja sen kunnolla on oleellinen merkitys laajan maaseutualan tulevaisuudelle. Vapaa-ajan asukkaiden merkityksen kasvu seutukunnalle ja toisaalta Puruveden tilan merkitys vapaa-ajan asukkaille korostavat tätä näkökulmaa.

Pro Puruvesi ry osallistuu mahdollisimman monipuolisesti tulevan EU-ohjelmakauden valmisteluun sekä Etelä-Savossa että Pohjois-Karjalassa syksyn ja talven aikana. Tavoitteena on vesistönäkölman esilletuominen ja resurssien saannin parantaminen tulevina vuosina tarvittaville toimenpiteille.