

10.-11.8.2009

Saijanojan porokämpä, Sokli
Savukoski

Sokli Erämaana tapahtuma
Lehdistötiedote, Julkaisuvapaa

Yara myönsi: Fosforimalmissa radioaktiivisuutta

Nuoret poroperheet huolissaan, kalastajat vastustavat jyrkästi; Nuortin vesistön tuho.

Sokli Erämaana tapahtuma Saijanojan porokämpällä keräsi kuutisenkymmentä poromiestä, matkailijaa ja kalamiestä kuulemaan asiantuntijoiden esityksiä Soklin kaivoshankkeesta: Nuortin vesistön ainutlaatuisista kalavesistä ja Kemi-Sompion paliskunnan poronhoidon erikoislaatuudesta. Yaran edustaja esitteli Soklin laajan kaivoshankeen viimeisimpiä hahmotelmia.

Soklin fosfori ei puhdasta

Yaran **Lauri Siirama** myönsi keskustelutilaisuudessa, että niobimalmion uraani, radium ja toriumin lisäksi radioaktiivisuutta on myös niin sanotussa puhtaassa fosforimalmiossa. Geologian professori **Matti Saarnisto** kommentoi, että fosfori- ja niobimalmioiden radioaktiivisuuspitoisuudet tekevät Soklista käytännössä uraanikaivoksen sen ympäristö, vesistö- ja terveysvaikutuksien osalta. Säteilyturvakeskuksen (STUK) väliraportti osoittaa sen, että radioaktiivisuuspitoisuudet ovat jo korkeammat Soklin jo koelouhituilla alueilla ja rikastushiekkakasoissa. Professori Saarniston mukaan tämä on selkeä merkki siitä, että Soklin fosfaattimalmiota ei pidä mennä kaivelemaan, vaan jättää Soklin radioaktiiviset fosfori- ja niobimalmiot niitä suojaavan moreenikerroksien alle.

Kalastusmatkailu ja poroelinkeino vaarassa

Nuortin Elinkautiset painottivat, että Soklin kaivoshankkeen laajat vesistöjärjestelyt ovat tapauksessa Nuortin vesistön tuho. Kemi-Sompion nuoret poroperheet esittivät yhteisen huolensa Soklin kaivoshankkeen vaikutuksista heidän elinkeinonsa ja perheidensä tulevaisuudelle. Poromiehet muistuttivat, että Sokli on käytännössä keskeisintä Kemi-Sompion paliskunnan syys- ja talvi laidunalueita sekä vasomisaluetta.

Lisätietoja:

Sokli Erämaan liike: Helinä Perttunen-Nio puh 041 53 58351
Kemi-Sompion paliskunta: Mauri Lakela puh. 0400 229 694