

EGF kongressi Islanti, Akureyri 2013. "The Role of Grasslands in a Green Future"

Auvo Sairanen, MTT Maaninka

Nurmi aiheinen kongressimatka suuntautui Islantiin keskellä Suomen juhannusta. Sikäläiset eivät tästä meidän keskikesän juhlasta tienneet mitään. Kongressipaikka oli Akureyrin kaupunki Islannin pohjoisrannikolla ja sinne matkattiin bussikuljetuksella lähtien Reykjavikista ja matkaten läpi karun Keski-Islannin. Bussin ikkunoista näkyi lähinnä laavakenttien murentuneita jäänteitä, muutama jäätiköltä lähtöisin oleva iso joki ja kuivaa ylänköä. Nurmea näkyi siellä tällä pieninä tuppaina. Islannin maataloustuotanto, niin kuin asutuskin, löytyy rannikkoa kiertävältä kaistaleelta.

Itse kongressi kesti 3 päivää. Teemana oli isäntämaan olosuhteiden mukaisesti "Threats and Perspectives in Less Favourable Areas". Esitelmät ja posterit sisälsivät paljon äärevien alueiden maataloustuotantoa. Näissä olosuhteissa lampaat ovat tärkeässä roolissa, mikä näkyi myös isäntämaan pelloilla. Esitykset kattoivat luonnollisesti muitakin nurmentuotannon näkökohtia. Alkupuheenvuorossa Lüscher korosti apilaturmuseoskasvustojen yliveraisuutta sadontuottajana. Oman posteriesitykseni otsikko oli "Sustainable milk production using low concentrate input". Aiheen kantava ajatus on nurmirehun käytön maksimointi lypsylehmän rehustuksessa.

"Mid Congress Tour" sisälsi omalta osaltani tutustumista Islannin maidontuotantoon. Pohjois-Islannin nurmet ovat vuorien välisissä laaksoissa. Akureyrin laaksossa viljellään myös ohraa, mutta paikallisesti tuotetun viljan merkitys lehmien rehustuksessa on pieni. Aika monessa paikassa näkyi talvituhojen jäljiltä aukkoisia nurmia. Talvi oli ollut poikkeuksellisen pitkä ja vielä juhannuksen aikaan nurmet olivat vierailukohteissamme vasta reilun kymmenen sentin korkuisia. Nurmi alueet sinällään saattoivat parhaimmillaan olla useiden kymmenien hehtaarien suuruisia. Nurmen keskisadossa päästään vuosittain 3-6 tonniin ka/ha. Paikallista rotua olevat 26 000 lypsylehmää tuottavat keskimäärin 5600 kg vuosituotoksen. Maidontuotannon suhteen Islanti on omavarainen. Islantilainen erikoisuus maitotuotteissa on maistuva rahkatyyppinen Skyr, jota voi ostaa jopa Suomen marketeista.

Kuva. Islanninlehmä tungeksimassa ruokintapöydälle. Ruokintaeste on siirtyvää mallia (liikesuunta ruokintapöydän keskelle) ja se mahdollistaa tehokkaan tilankäytön.

