



Málþing um oxun metans

föstudaginn 14. ágúst 2015, kl. 9 – 12

Málþingið verður haldið í húsakynnum SORPU í Álfsnesi

Dagskrá

- 9:00 Kynning og inngangur
Lúðvík E. Gústafsson, Samband ísl. sveitarfélaga/Alexandra Kjeld, EFLA verkfræðistofa
- 9:10 Meðhöndlun hauggass í íslensku regluverki – verður oxun viðurkennt sem eyðingarleið metans?
Lúðvík E. Gústafsson
- 9:30 Microbial methane oxidation; processes and technologies
Prof. Alexandre Cabral, Université de Sherbrooke, Quebec, Canada
- 10:00 Current research and challenges / Unsaturated flow of water in methane oxidation biosystems
Prof. Alexandre Cabral, Université de Sherbrooke, Quebec, Canada
- 10:20 Kaffihlé
- 10:40 Methane oxidation monitoring at Fíflholt using the gas profile method (CO₂/CH₄)
Alexandra Kjeld
- 11:00 Hauggassöfnun í Álfsnesi – oxun metans þar í framtíðinni
Bjarni Hjarðar, SORPA
- 11:20 Hauggassöfnun á urðunarstaðnum í Glerárdal við Akureyri - oxun metans þar í framtíðinni
Guðmundur Haukur Sigurðarson, framkvæmdastjóri Vistorku
- 11:40 Almennar umræður
- 12:00 Samantekt og ábendingar
Lúðvík E. Gústafsson, Samband ísl. sveitarfélaga/Alexandra Kjeld, EFLA verkfræðistofa
- 12:15 Lok málþings