

VÄLKOMMEN PÅ SVEBIOS HELDAG OM:

# KOLSÄNKOR – SÅ FÅNGAS KOLDIOXID OCH LAGRAS I MARKEN

Torsdag 16 maj 2019, kl. 08.30 – 16.00

Westmanska palatset, Holländargatan 17, Stockholm

## 08.30 Registrering och mingel

## 09.00 KLIMATPOLITIK FÖR NEGATIVA UTSLÄPP

### Välkommen och inledning

Karolina Norbeck, Svebio och Karin Medin, Söderenergi

### Klimatpolitiska vägvalsutredningen

Monica Daoson, Huvudsekreterare Klimatpolitiska vägvalsutredningen, Regeringskansliet

Björn Boström, Sekreterare Klimatpolitiska vägvalsutredningen, Regeringskansliet

### Mycket bioenergi från skogen – en förutsättning för BECCS

Kjell Andersson, Svebio

## 10.15 Te, kaffe och mingel

## 10.45 SKOGEN OCH BOKOL SOM KOLSÄNKOR

### Från planta till förnybara produkter

Jessika Szyber, Stora Enso

### Biokol som kolsänka

Cecilia Sundberg, KTH

### Klimatpositiva hamburgare

Kaj Török, Max Burgers

## 12.00 LUNCH

## 13.00 FÖRUTSÄTTNINGAR FÖR BECCS

### Stockholm Exergi – Först i världen med negativa utsläpp?

Fabian Levihn, Stockholm Exergi

### Tanzanias kolsänkor i modeller och verkligheten

Simon Haikola, Linköpings Universitet

### CarbFix – How to store CO<sub>2</sub> as a rock in the subsurface

Knud Dideriksen, University of Copenhagen

## 14.15 Te, kaffe och mingel

## 14.45 BECCS – AN INTERNATIONAL PERSPECTIVE

### The largest CCS project in the world – Experiences from the US

Sallie E Greenberg, Illinois State  
Geological Survey, US

### Lessons learned from UK CCS programmes

Luke Warren, CCS Association, UK

### New CO<sub>2</sub> capture unit initiated

Richard Surprenant, CO<sub>2</sub> Solutions Inc., Canada

## Ca 16.00 Slut för dagen

## ANMÄL DIG PÅ [SVEBIO.SE](http://SVEBIO.SE)

- Medlemmar i Svebio: 2 800 kr
- Icke medlemmar: 3 900 kr

Begränsat antal platser.

Organiserat av:

**SVEBIO**

