



PROGRAM

Framtidens gröna energi kan odlas i Norrland – från vild växt till högavkastande oljegröda

Onsdag 6 februari 2019, KSLA Drottninggatan 95B, Stockholm

Moderator: Peter Sylwan, Vetenskapsjournalist, ledamot KSLA

- 09:15 **Kaffe**
- 09:45 **Vad skall vi med jordbruk till?**
Peter Sylwan
- 09:50 **Fältkrassing – ett unikt förädlingsprojekt för framtidens lantbruk**
Sten Stymne, Professor Emeritus SLU
- 10:00 **Fältkrassingens adresserar det Norrländska jordbrukets utmaningar**
Hulda Wirsén, Växtodlingsrådgivare Hushållningssällskapet
- 10:30 **Fältkrassing-oljan ett möjligt tillskott för det svenska bränslebytet**
Magnus Edin, VD SunPine AB
- 11:00 Forskare i fältkrassingprojektet på SLU:
Genetiska markörer för snabbdomesticering, Cecilia Gustafsson, postdok
Högvärdigt kraftfoder med genkniv och traditionell mutationsförädling
Li-Hua Zhu, Professor
Domestication of field cress: breeding progress today and tomorrow
Mulatu Geleta, Docent
- 11:30 **Fältkrassingens – en växt som kan förändra spelplanen inom norrländskt jordbrukslandskap**, Urban Emanuelsson, Professor SLU
- 12:00 **Summering och diskussion**
Peter Sylwan
- 12:30 **Lunch**

Anmälan (senast 31/1) och mer information på www.slu.se/framtidensgronaenergi

