



Sveriges lantbruksuniversitet
Swedish University of Agricultural Sciences

Centrum för ekologisk produktion
och konsumtion – EPOK

Musslor till foder, mat, vattenrening och jordförbättring

– hur fungerar det och vad återstår att göra?

Lunchseminarium 12.00–13.00, 4 juni 2013 (föredraget startar 12.00, lätt lunch serveras från 11.45) med efterföljande **fördjupande seminarium 13.00–15.45**.
Loftets stora sal, Ultuna, Uppsala

Anmälan senast 29 maj på www.slu.se/13-06-04 till enbart lunchseminarium eller lunchseminarium med efterföljande seminarium (för lunchseminariet krävs inte anmälan om du bara vill lyssna utan att äta lunch)

Kontaktperson: Karin Ullvén (karin.ullven@slu.se)

Arrangör: Centrum för ekologisk produktion och konsumtion – EPOK vid SLU.

EPOK



Musslor odlas relativt enkelt och renar hav eller insjöar från näringsämnen som kan orsaka övergödning. Musslor är bra mat för människor, men tyvärr är efterfrågan begränsad. Det gör att andra användningsområden behövs för att ta hand om råvaran. Av musslorna kan man framställa ett högvärdigt proteinfoder som kan ersätta fiskmjöl som idag används i ekologiskt gris- och fjäderfäfoder och i fiskfoder. Musslor som jordförbättringsmedel är en ytterligare möjlighet.

Seminarier kommer att diskutera följande frågor:

- Vad är potentialen för musslor som mat, foder eller jordförbättring?
- Vilka är och hur stora är mervärdena? Negativ miljöpåverkan? Målkonflikter?
- Hur långt har vi kommit inom forskningen? Kvarvarande utmaningar?
- Hur långt är det till implementering? Vad är en realistisk foderkostnad för musselmjöl?
- Vad behövs från olika aktörer för att nå framgång?

Seminarier kommer dokumenteras med målsättning att besvara frågorna ovan.

Vi vänder oss till...

... myndigheter, lantbruks- och miljöorganisationer, forskare, lantbrukare, foder-tillverkare och andra intresserade. *Hjärtligt välkomna!*



Program

12.00–13.00 **Lunchseminarium** med *Odd Lindahl*, marinbiolog vid Kungliga vetenskapsakademien, Kristineberg: **Musselodling och lantbruk i samverkan – en miljöåtgärd i tiden**

13.00–14.15. **Orientering, nulägesrapport, vad vet vi idag?**

Medverkande:

Lotta Jönsson, SLU: musslor som foder till höns och gris

Jana Pickova, SLU: musslor som foder till fisk

Pernilla Tidåker, SLU: systemanalytiskt perspektiv på musslor som gödselmedel

Martin Lindqvist, SLU: miljöekonomisk analys

Ulrika Bergman, Jordbruksverket: ”spelregler”, stimulansåtgärder etc.

14.15–14.45 **Fika**



14.45–15.45 **Panelnsamtal**

Diskussion med de medverkande ovan och publiken under ledning av *Elin Röö*s.

