



## Fosfourseparering från biogödsel

📅 12 MAJ, 2026

🕒 12:00 - 13:00

📍 DIGITAL

DIGITAL

### FRÅN RESTPRODUKT TILL VÄRDEFULL RESURS

Genom att separera fosfor från biogödseln kan djurgårdar optimera kvävegivan samtidigt som en transporterbar fosforrik fiberfraktion skapas till växtodlare. På webinarier får vi höra om den utredning och försök som SLU utfört på More Biogas i Kalmar samt om den teknik som EkoBalans Fenix AB byggt på biogasanläggningen i Bjuv.

Evenemanget är kostnadsfritt och anordnas inom Kraftsamling biogas med medel från Nötkreatursstiftelsen genom Agroväst Gröna Möten. Vid frågor kontakta madeleine.vendel@agrovast.se. Information och länk sänds ut dagen innan som evenemanget är till den mail-adress du anger. Viktigt att du anmäler dig senast 10 maj via [www.gronamoten.se](http://www.gronamoten.se).

Samarrangörer



Gröna Möten är en oberoende mötesplats för dig i gröna näringar.

Anmäl på [gronamoten.se](http://gronamoten.se)



Medfinansieras av  
Europeiska unionen



# Program

## 12.00 Välkommen och introduktion

Madeleine Vendel, Agroväst Gröna möten, hälsar välkommen tillsammans med Johan Benjaminsson, Agrovästs nya Energiprogram med fokus på biogas.

## 12.05 Teknik, strategi och ekonomi för effektivare recirkulering av växtnäring i biogödsel

Helena Aronsson, SLU

## 12.30 Näringsåtervinning och näringsoptimering inom lantbruk och biogas

Nicklas Froborg, VD EkoBalans Fenix AB

## 12.50 Frågor

## 13.00 Avslut



Medfinansieras av  
Europeiska unionen

Sparbanken  
Lidköping



VÄSTRA  
GÖTALANDSREGIONEN

Fyrbodal



Nöt kreatursstiftelsen  
SKARABORG

Sparbanken  
Skaraborg



Region Halland