

Bliv klogere på GMO

Mød Percy Schmeiser - en konventionel canadisk landmand, som fik ørerne i GMO-maskinen. Hør ham fortælle om sine erfaringer med GMO. Foredrag 12. & 13. Oktober.

Læs mere og tilmeld >>



Bliv klogere på GMO

Vel mødt !

12. oktober 2009 på Hovborg Kro, Hovborg

eller

**13. oktober 2009 i Landstingsalen,
København**

Tilmelding nødvendig

Kære Finn Skriver

Fødevareminister Eva Kjer Hansen efterlyster debat om GMO.

For at sætte skub i debatten har Økologisk Landsforening inviteret Percy Schmeiser, en canadisk landmand og tidligere borgmester samt landbrugsorganisationsformand, til Danmark. Han har på egen krop oplevet betydningen af dyrkning af genmodificerede afgrøder i sit område

Percy Schmeiser vil fortælle sin historie og lægge op til debat om patentrettigheder – hvem har retten til liv, fortælle om udviklingen i Canada, efter at de genmodificerede afgrøder blev introduceret – og hvordan de vandt frem. Hvilken betydning har det haft for landmændene – konventionelle som økologer? Og for grovareselskaberne?

Canada er på GMO-området 10-15 år foran Danmark – så hvad har vi i vente?

Hvilken betydning har det for dansk landbrug, landmændene, økologi, natur mm. , hvis dyrkningen af GMO-afgrøder gives fri? Det vil vi gerne blive klogere på – sammen med dig.

Med venlig hilsen



Ewald Vestergaard

Formand for Økologisk Landsforening

Bliv klogere på GMO !

Hvor og hvornår:

**12. oktober 2009 kl. 19.30, Hovborg Kro, Holmeåvej 2, 6682
Hovborg**

Eller

**13. oktober 2009 kl. 19.30 i Landstingssalen, Folketinget,
Christiansborg Slot, 1240 København**

Tilmelding er nødvendig – senest den 5. oktober via

www.okologi.dk/GMO eller ved at ringe til Økologisk
Landsforenings sekretariat tlf: 87 32 27 00

Deltagelse er gratis, dog opkræves kontant for kaffe og kage.

Økologisk Landsforening står for arrangementet i samarbejde
med Danmarks Naturfredningsforening og Landsforeningen
Praktisk Økologi.

Om Percy og Louise Schmeiser:

Canadiske Percy og Louise Schmeiser drev i mange år konventionelt landbrug, hvor forædling og dykning af eget såsæd var centralt.

Monsanto udtog prøver fra Schmeisers marker og påviste, at der var rapsplanter med deres patenterede gener i marken. Derefter lagde de sag an mod familien, til trods for at de ikke have indkøbt Monsanto's afgrøder eller brugt midlet Round-up, som GM-rapsen er gjort resistent overfor.

Sagen har verseret i det canadiske retssystem gennem flere år. Monsanto har i første omgang fået medhold i, at kan GM-rapsen påvises, så er det Monsanto's ejendom. Og da det ikke kan ses, hvilke planter der er GM-raps – så er hele afgrøden deres.

Konsekvenserne er vidtrækkende for alle landmænd, idet GM-planter spredes med vind, fugle, med arbejdsredskaber, under fragt og med mennesker. Rapsdykning uden forurening med GMO-raps er nu umuligt i Canada.

Familien Schmeiser har derfor sat sig for at oplyse borgere, beslutningstagere og landmænd om konsekvenserne ved at tillade dyrkning af GMO-afgrøder.