



## Velkommen til Grønt Akademiet i Lejre

**Dato:** 28. april 2026 kl. 08:30 – 15:00

**Adresse:** Ledreborg Allé 2D, 4320 Lejre

Glæd dig til en helt særlig dag i smukke omgivelser.

Her kommer du både til at møde kolleger fra hele landet og en række håndplukkede speakers. Alle kommer I med hver jeres vinkel på vores fælles kategori: Frugt og grønt.

Med venlig hilsen  
Landbrug & Fødevarer

**Kl. 08.30 Morgenmad og tjek-ind**

**Kl. 09:00 Velkommen**

Sektorchef for planter, Lærke Lund fra Landbrug & Fødevarer åbner dagen.

**Kl. 09.15 Her er dine kunder**

Seks forskellige kundetyper handler i landets dagligvare-butikker. Kom tættere på hvem de er og byd velkommen til analytiker Mette Duerlund Heinz fra L&F Analyse. Mette tegner et skarpt billede af forbruger-segmenterne og ikke mindst: deres konkrete præferencer og behov. Som bonus får du også de nyeste indsigter om hvordan danskernes forbrug og indtag af frugt og grønt udvikler sig.

**Kl. 09:45 Pause**

**Kl. 10:00 Tæt på butikken: Kunderne og adfærden**

Vi skal tættere på salgs-situationen og har inviteret adfærds-nørd Stine Grubbe indenfor. Hun er en af Danmarks mest erfarne indenfor butiks-udvikling og kundeadfærd – og det skal vi arbejde med på Grønt Akademi.

Velkommen til et fælles work-space om visuelle virkemidler og simple psykologiske greb – og hvordan vi kan påvirke kundernes valg i frugt- og grøntafdelingen.

**Kl. 12:00 Frokost**

**Kl. 13:00 Tæt på råvarerne**

Fem økologisk producenter tager jer med helt ud i mark og væksthus og giver et særligt og ærligt indblik i de sæsoner, udfordringer og passioner, der ligger bag de råvarer, vi sælger i butikkerne.

**Kl. 14.00 Pause: Kaffe & sødt**

**Kl. 14.25 Den tilfredsstillende oplevelse med frugt og grønt**

Kundernes sanser kan blive din frugt- og grøntafdelings bedste ven. Hvordan? Det kan neuro-gastronomien svare på. Vi præsenterer kok og neuro-gastronomisk talent Rasmus Bredahl, der åbner døren til smagens psykologi. Hør, hvilke greb, der kan booste din kategori!

**Kl. 15.15 Tak for i dag**