



[Hjem](#) > [Promilleafgiftsfonden](#) > [2014](#) > [Intelligente virkemidler - miljøtilstand](#) > [Indlæg fra temadagen om resultaterne af drænvandsundersøgelserne](#)

Indlæg fra temadagen om resultaterne af drænvandsundersøgelserne

Se præsentationer (og bilag) fra temadagen om resultaterne af drænvandsundersøgelserne afholdt den 28. august [Promilleafgiftsfonden for landbrug 2014](#).

Præsentationerne findes som pdf-filer.

Download Indlæg

- [PDF](#) **Baggrunden for landbrugets drænvandsundersøgelse**
Torben Hansen, formand for Sektorbestyrelsen for L&F, Planteproduktion
- [PDF](#) **Resultater af tre års målinger af koncentrationen af kvælstof og fosfor i drænvand**
Kristoffer Piil, konsulent, VFL, Planteproduktion
- [PDF](#) **25 års målinger af udvaskning fra marker i landovervågningsoplunde med sugeceller og gennem dræn**
Gitte Blicher-Mathiesen, seniorrådgiver, AU, Institut for Bioscience
- [PDF](#) **Hvor stort er det samlede næringsstofftab med drænvand i Danmark?**
Leif Knudsen, chefkonsulent, VFL, Planteproduktion
- [PDF](#) **Hvad er de miljømæssigt acceptable koncentrationer af kvælstof i drænvand i forhold til krav til kvalitet af vandmiljøet?**
Brian Kronvang, Institut for Bioscience, Aarhus Universitet
- [PDF](#) **Rensning af drænvand ved kontrolleret dræning – foreløbige resultater**
Søren Kolind Hvid, landskonsulent, VFL, Planteproduktion
- [PDF](#) **Udvikling i det samlede næringsstoffab til det marine miljø**
Jørgen Windolf, akademisk medarbejder, AU, Institut for Bioscience
- [PDF](#) **Hvad betyder resultaterne af drænvandsundersøgelserne for tanken om en målrettet regulering af landbrugets næringsstoffab?**
Leif Knudsen, chefkonsulent, VFL, Planteproduktion

Læs mere om "[Foreløbige resultater af landbrugets drænvandsundersøgelse 2011-2014](#)" (kræver [abonnement](#) på LandbrugsInfo).

De enkelte dias må **kun** anvendes i en ikke-redigeret form og med fuld kildeangivelse eller ved henvendelse til forfatteren.