

ÅPENT MØTE: MATPRODUKSJON I ET SKIFTENDE KLIMA

Vi inviterer til åpent møte om matproduksjon i et skiftende klima.

Sted: Store sal, Ås kulturhus, Moerveien 1 1430 ÅS

Tid: 20.11.12 kl. 19:00-21:30

Regjeringen har satt som mål å øke norsk matproduksjon i de kommende år, samtidig som det settes krav til bedre vannkvalitet i våre vannforekomster. Landbruket er en sentral bidragsyter i arbeidet for å oppnå god vannkvalitet siden en god del av forurensningene kommer herfra. Næringen har derfor i mange år hatt stort fokus på miljøriktig drift, men dette gir en del utfordringer. Finnes det en mulighet til å identifisere arealer og sette inn tiltak der miljøeffekten er størst? Her kommer fosforindekskalkulatoren inn som et godt verktøy og denne vil bli presentert på møtet. Vi har også merket godt de utfordringene som følger med et våtere og villere klima, og da særlig i forhold til et økende problem med sopp og mykotoksiner i kornavlingene, og nå også i mathvete. Hvilke muligheter har vi til best å kunne møte disse utfordringene? På møtet vil det bli både foredrag og rom for diskusjon!

PROGRAM

Møteleder: Ole T. Eide, Landbrukssjef i Follo

Morten Ingvaldsen, landbruksdirektør Oslo og Akershus	<i>Pulsen på kornproduksjon på Østlandet i dårlig vær - krav om god vannkvalitet</i>
Tore Krogstad, professor, UMB	<i>Presentasjon av fosforindekskalkulatoren</i>
Per Ove Lindemark, seniorrådgiver korn og frø, Norsk Landbruksrådgiving SørØst	<i>Bruk av fosforindekskalkulatoren og gjødselplanlegging</i>
Tom Wetlesen, gårdbruker	<i>Praktisk bruk av kalkulatoren</i>
PAUSE	
Diskusjon fosforindekskalkulator	
Einar Strand, prosjektleder Fagforum Korn Norsk Landbruksrådgiving / Bioforsk	<i>Kornproduksjon i et skiftende klima</i>
Diskusjon	
Avslutning og vel hjem	

Velkommen!

