



# Lav klimapåvirkning

**Formål:** Økologiske gårde arbejder aktivt med at reducere gårdens udledning af drivhusgasser, reduceret forbrug af fossile brændstoffer og opbygning af en frugtbar jord.

## **Eksempler på 3 hurtige, nemme og billige:**

### **Spar brændstof i marken**

Tilpas køreteknik, hastighed og indstillinger til opgaven, kør i så højt gear og med så få motoromdrejninger som muligt. Indstil din maskinpark korrekt og til formålet og spar diesel. Der spares 2,7 kg CO<sub>2</sub> pr. sparet liter diesel.

### **Tilpas dæktrykket til opgaven**

Tilpas dæktrykket for traktor og vogn til formålet hhv. vejtransport og markkørsel og spar diesel.

### **Hæv ploven**

Mindsk pløjedybden eller udelad pløjning hvis muligt. Reducer din pløjedybde og derigennem dit dieselforbrug.

## Hvis du vil endnu mere...

### Plant flere træer

Plant læhegn og andre træer på bedriftens arealer. Bind kulstof i træerne og skab levesteder for bestøvere og andre nyttedyr, der kan være med til at sikre udbyttet. Der bindes ca. 1,7 ton kulstof pr. år pr. kilometer løv-læhegn.

### Lad græsset gro

Praktiser holistisk afgræsning og lad der gå op til 35 dage mellem afgræsninger. Øg kulstofopbygningen i jorden ved at lade køerne træde organisk materiale ned, fremme rodudvikling og reducer frigivelse af lattergas.

### Brug kompost i marken

Komposter gødning og flis og udbring det på marken. Stabiliser kulstof via kompostering, så det ikke tabes som CO<sub>2</sub> til atmosfæren og øg jordens humusindhold. Fokus skal være på at mindske kvælstof- og kulstofftab fra kompoststakken.

## Vil du vide mere om mulighederne for klima på din gård, så kontakt:



**ØkologiLØFT konsulent med speciale i klima**

Mette Kronborg

Mail: [mek@okologi.dk](mailto:mek@okologi.dk)

Tlf: 51 90 09 15



Silkeborgvej 260 - 8230 Åbyhøj  
[www.okologi.dk](http://www.okologi.dk)