

# Promilleafgiftsfonden for landbrug

Facebook video af fodring af økologiske høns til ægproduktion med indhold af eget hvede.



**Innovationscenter for Økologisk Landbrug**  
5 min. · 🌐

**FODRING MED EGEN HVEDE 🐔  
KAN SÆNKE P-UDLEDNING**

Øko-ægproducent Jørgen Nødgaard Hansen fodrer med 70 % indkøbt tilskudsfoder og 30 % eget hvede. Fosforindholdet i foderet hos Jørgen sænkes fra ca. 6,5 g/kg til ca. 4,5 g/kg ved at bruge hvede, der ikke er varmebehandlet, pga. kornets naturlige indhold af fytase. Strategisk tildeling af kalkskaller er også med til at reducere P-indholdet. Udledningen af fosfor i gødningen fra de 48.000 høner i gødningsåret 20/21 er reduceret med 730 kg i forhold til normal 2021.



**Innovationscenter for Økologisk Landbrug**

STØTTET AF  
**Promilleafgiftsfonden for landbrug**

01:44

**Boost opslag**

👍 Synes godt om    💬 Kommenter    ➦ Del    🗨

<https://fb.watch/aCnLhmLyNr/>