

# 1. Styrka/möjlighet

- Vinning både för **lantbrukare och miljö!**
- *”Vi går till källan, sparar P på fältet”*
- **Jämnare skördar**, lönsamt för lantbrukare, även aktuellt utan bidrag
- Mindre **dragkraftsbehov** *”lätt att prata diesel”*
- Bäriga jordar, **tidigare sådd**
- **Glyfosaten**

## 2. Svaghet/risker

- **Arrendeproblematiken.** Mkt är arrenderat arealer, ägare ser inte att de kan räkna hem investeringen
- **Lerhalten,** är fortfarande osäker, givan oklar
- Att man gör **insats** på fel sätt eller vid fel tidpunkt
- Risk om man inte har **dränerat!**

# 3. Hinder

- **Lönsamheten** inom lantbruket, flera år med låga skördar i vissa område. *"En åtgärd som görs när man har möjlighet"*
- En processad vara, det var **brist på produkten** i höstas.
- Det kan bli för **krångligt** ex. krav på jordprover, etc.
- Bidrag är bra, men det kan störa också. Den som strukturerar utan bidrag har mer fokus på *"just in time"*, och inte **bidragsoptimering**. Det finns en deadline på när bidragen får användas.
- **Väderkänsligt.**
- Kaffe

# 4. Drivkraft

- Visa på ekonomiska kalkyler, **helhetskalkyl** ska med, skördeeffekt, spara diesel, spara miljö
- Ta fram enkla verktyg, "*cylindern i backen så man enkelt ser infiltrationen*"

## 5. Rimlig insats?

- Vi är **inte alltid helt övertygade** om det i alla fall! Det kan vara annat som behövs göras.
- Vid **låga lerhalter** (15-20%) så lurar vi kanske lantbrukarna att strukturkalka fast det inte bär sig.
- Ur samhällsperspektiv en bra investering skydda miljön.

## 6. Strukturkalkning i förhållande till andra åtgärder?

- Dikningen ”går hand i hand”
- Strukturkalka är mer ”en kvick fix”
- Ändra växtföljder, höja mullhalter, ej bortföra halm, bra - åtgärder på längre sikt,

# 7. Hur sprider vi detta till flera?

- Fältträffar, anlägg kontrollruta, *”ta och känna på jorden, enkelt slamningsförsök, pedagogiskt bra”*
- Besök gärna projekt Born.

## 8. Vem ska bära kostnaden?

- Staten, men då måste det finnas forskning som visar på effekten.



## 9. Hur övervakar vi och utvärderar resultaten?

- Uppföljning, varför inte ge lantbrukarna egna verktyg att följa upp insatsen "*provkitt*"