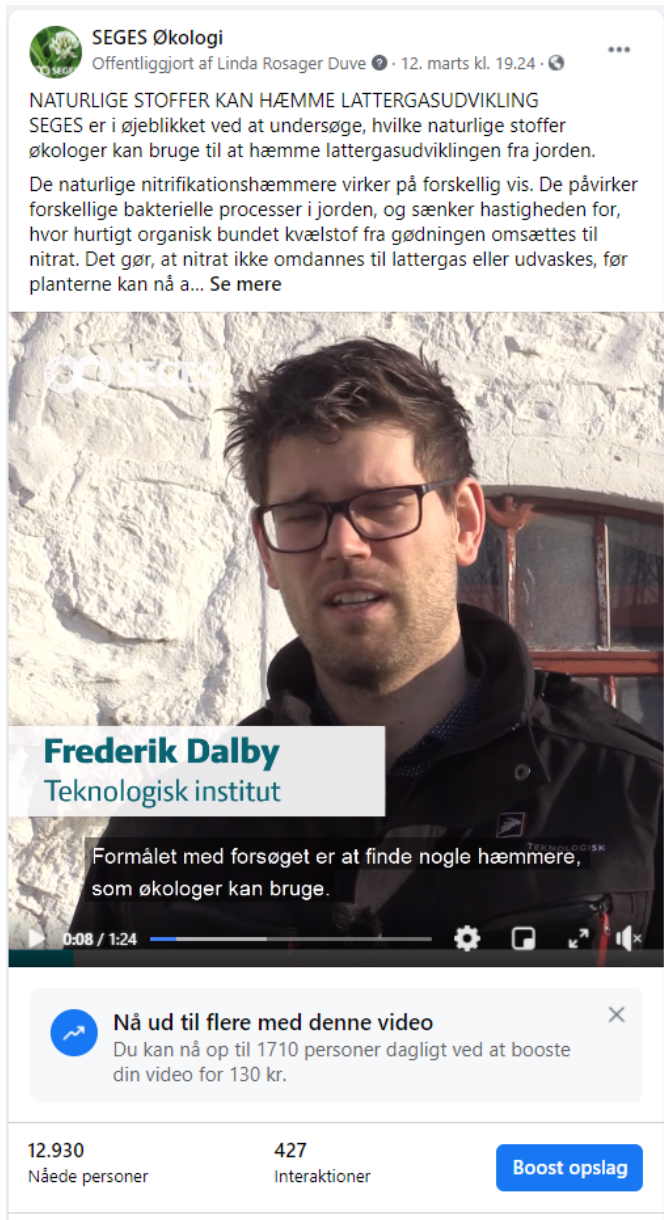


## Den samlede formidling af projektet ”Mindre lattergasudledning med naturlige nitrifikationshæmmere” på Facebook-siden ”SEGES Økologi”

Udarbejdet af Linda Rosager Duve, konsulent, SEGES Marketing & Fagkommunikation, 2021



**SEGES Økologi**  
Offentliggjort af Linda Rosager Duve · 12. marts kl. 19.24 · 🌐

**NATURLIGE STOFFER KAN HÆMME LATTERGASUDVIKLING**  
SEGES er i øjeblikket ved at undersøge, hvilke naturlige stoffer økologer kan bruge til at hæmme lattergasudviklingen fra jorden.

De naturlige nitrifikationshæmmere virker på forskellig vis. De påvirker forskellige bakterielle processer i jorden, og sænker hastigheden for, hvor hurtigt organisk bundet kvælstof fra gødningen omsættes til nitrat. Det gør, at nitrat ikke omdannes til lattergas eller udvaskes, før planterne kan nå a... [Se mere](#)

**Frederik Dalby**  
Teknologisk institut

Formålet med forsøget er at finde nogle hæmmere, som økologer kan bruge.

0:08 / 1:24

**Nå ud til flere med denne video**  
Du kan nå op til 1710 personer dagligt ved at booste din video for 130 kr.

12.930  
Nåede personer

427  
Interaktioner

**Boost opslag**

<https://www.facebook.com/segesorologi/posts/3541151345997005>

<https://www.seges.tv/video/67529083/naturlige-stoffer-kan-haemme>