



## AMERIKANSKE RESULTATER MED SCREDLAGE

STØTTET AF

# Promilleafgiftsfonden for landbrug

I USA er revet majs forholdsvis udbredt. Amerikanske forhold kan dog ikke helt sammenlignes med danske.

Teknikken med at rive majsens stammer fra USA. Her startede den første snitter med Shredlage-udstyr i 2010, hvorefter det er gået stærkt, så der i 2012 kørte 49 shredlage-snittere, i 2013 300, og i 2014 600 snittere med Shredlage på de amerikanske majsmarker.

Den normale snitlængde i USA er 19 mm, og forskellen til de anbefalede 26-30 mm i Shredlage er således mindre end den mest almindelige snitlængde på 8-10 mm i Danmark.

## TO FORSØG I USA

På nuværende tidspunkt er der kun udført to publicerede forsøg fra universiteter i USA, hvor effekten af fodring med Shredlage er sammenlignet med fodring med almindeligt snittet majs.

Det første forsøg blev gennemført i 2012 og viste tendens til øget foderoptagelse og EKM-ydelse (+0,9 kg). Desuden var kerneknusningen og fordøjeligheden af stivelse lidt bedre med Shredlage på trods af den længere snitlængde. Det andet forsøg blev lavet i 2014 med en sort med særlig høj NDF-fordøjelighed, fordi der kunne være behov for længere snitlængde ved fodring med en sådan majssort. Men forsøget viste ingen forskelle i hverken foderoptagelse, drøvtygning, fedt- og proteinprocent eller EKM-ydelse. Derimod var både kerneknusningen og fordøjeligheden af stivelse i majsensilagen også højere med Shredlage i dette forsøg.

## CIRKA 90 DANSKE SNITTERE

Claas vurderer, at de har solgt i alt 50-60 shredlagesnittere til det danske marked siden 2015.

Champion Danmark, der forhandler udstyr til det lignende produkt Fibertech, har solgt i alt 32 sæt til revet majs, siden de kom på markedet med produktet i 2011. Der er således ca. 90 snittere til revet majs på det danske marked. Begge forhandlere melder om nye solgte sæt til denne sæson.

## Læs mere

Artiklen har været bragt i [KvægNYT nr. 16, 2017](#)