



# Kvävegödselmedel med hög svavelhalt till engelskt rajgräs

<b>Tabell 1.</b> <i>Test av Sulfammo NPRO i engelskt rajgräs. 1 försök 2007</i>	Skörd och merskörd (kg/ha)	Liggsäd vid blomning (0-10)*	Liggsäd vid skörd (0-10)*
Ingen gödsling	418	0	0
542 kg/ha NS 24-7 (130 kg/ha N) vid tillväxtstart	613	8	10
565 kg/ha NS 23-18 Sulfammo NPRO (130 kg/ha N) vid tillväxtstart	558	8	10
667 kg/ha NS 24-7 (160 kg/ha N) vid tillväxtstart	649	9	10
<i>LSD</i>	70		

\* 0 = ingen liggsäd; 10 = 100% liggsäd

# Kvävegödselmedel med hög svavelhalt till engelskt rajgräs



- Försöket tillfördes 198 kg/ha PK 0-4-21 20/3 och växtreglerades med 0,5 l/ha Moddus 16/5
- Tabell 1 visar att användning av ett NS-gödselmedel med hög svavelhalt inte gav någon merskörd jämfört med ett standard NS-gödselmedel
- Läs mer om försöken i Pedersen, J.B. (red.). 2007. **Afprøvning af Sulfammo til alm. rajgræs.** Oversigt over Landsforsøgene 2007, Tabelbilag, tabell J34. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret