

Halm

Peter Ottosson
Lunds Energikoncernen

Hur mycket halm finns det i Sverige?

- Biobränslekommissionen 10 TWh
- LRF och SVEBIO 7 TWh
- Nilsson/Bernesson SLU 2009 3 till 4 TWh

Län	Areal spannmål och oljeväxter	Fysiska halmtillgångar
	(ha)	(ton)
Skåne	245 100	772 600
Östergötlands	102 600	323 000
V. Götalands	220 100	543 400
Uppsala	87 200	220 400
Västmanlands	64 600	149 800
Södermanlands	61 100	158 600
Örebro	53 800	134 100
Stockholms	35 900	86 400
Summa	870 400	2 388 300

Nilsson/Bernesson SLU Uppsala 2009

	Ton	GWh
Tillgång av halm	2 390 000	9 560
Möjligt att bärga	1 650 000	6 600
Avgår djurhållning	-820 000	
Kvar för energi	830 000	3 320

Nilsson/Bernesson SLU Uppsala 2009