

# Ejmunds först att klimatmärka köttet

**Maud och Odd Norman är först i Europa med att klimatmärka sitt nötkött. Kött från Ejmunds gård säljs nu med märket Svensk Sigill Klimatcertifierad.**

Maten står för cirka 25 procent av utsläppen av klimatgaser. Krav och Sigill har i samråd med klimatforskare och jordbruksexperter tagit fram regler som ska minska utsläppen av klimatgaser vid produktion av alla typer av livsmedel.

– Sedan tidigare finns regler för klimatcertifiering av bland annat mjölk och griskött. Nu finns även möjlighet att klimatcertifiera nötkött, säger Linda Cederlund, vd på Svenskt Sigill.

**FÖRST UT** är alltså Odd och Maud Norman, Ejmunds gård, på Gotland. De har omkring 700 djur, de flesta korsningar mellan angus, hereford och simmental som betar cirka 300 hektar naturbeten. Köttet säljs under det egna varumärket Ejmunds gårdskött.

– Just klimatet är ju viktigt för oss lantbrukare och jag är glad att vi har tagit det här steget, säger Odd. Han tillägger att arbetet med att dokumentera för certifieringen även visat sig vara ett bra verktyg för att styra upp produktionen.

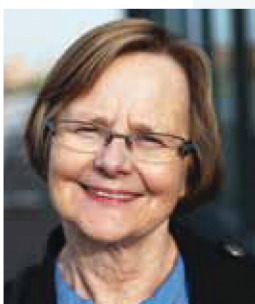
Det omfattande pappersarbetet har Maud stått för. Hon säger att det visserligen tagit tid men samtidigt lett till intressanta diskussioner om produktionen. En dryg utgift var att ta in en konsult för att klara den invecklade energikartläggningen.

– Men den har lönat sig eftersom vi hittade en del energitjuvar som kunnat åtgärdas, säger Odd.

**Christel Cederberg**, miljöexpert på institutet för miljö och bioteknik, uppskattar att man på Ejmunds gård har minskat utsläppen med cirka 100 ton koldioxid.

– Då hade Ejmunds redan tidigare en bra produktion så för andra kan det handla om betydligt mer.

**FÖR ATT BLI** klimatcertifierad måste ett femtontal specifika krav uppfyllas. Hit hör energikartläggning på hela gården och att bara använda förnybar el. Gården ska göra en kvävebalans och hushålla med kvävet. Allt grov-



**Odd och Maud Norman dokumentationen som krävs för att bli certifierad hjälpt till att styra upp produktionen.**

FOTO LARS HÖÖK



foder och all stallgödsel ska analyseras. Sjuttio procent av fodret ska vara producerat på gården och soja får inte användas. Djuren ska vara anslutna till hälsoprogram och slaktåldern får inte vara för hög.

LENA WIDEBECK