



## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri

København, den 19. juli 2011  
Sagsnr.: 10785

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 24. juni 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 484 (Alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mette Gjerskov (S).

### **Spørgsmål 484:**

”Vil ministeren fremsende en opgørelse over udviklingen i forbruget af antibiotika til husdyr i landbruget i perioden 2002-2010 fordelt på hvert år samt oplyse, hvor mange procent højere forbruget af antibiotika til husdyr i 2010 var i forhold til 2002?”

### **Svar:**

Jeg har forelagt spørgsmålet for Fødevarestyrelsen, der oplyser følgende:

”På baggrund af opgørelser fra medicinregisteret VetStat kan Fødevarestyrelsen oplyse, at det samlede forbrug af antibiotika til dyr er steget med 32 pct. fra 2002 til 2010. De følgende tal viser udviklingen i antibiotikaforbruget til dyr i perioden 2002-2010:

År	Forbrug (kg aktivt stof)
2002	96129
2003	101977
2004	111766
2005	111671
2006	114031
2007	119288
2008	117493
2009	129675
2010	126918

Det skal bemærkes, at opgørelsen omfatter forbruget af antibiotika til alle dyrearter, dvs. svin, kvæg, fjerkræ, akvakultur, mink, får, geder, vildtopdræt, kæledyr, heste samt forbruget til dyr i zoologiske haver og lignende.

Det er ikke muligt på baggrund af registreringerne af data i VetStat at opgøre præcise tal for forbruget til husdyr i landbruget alene.

Det kan dog oplyses, at forbruget til svin udgør ca. 80 pct. af det totale forbrug i Danmark.”

Henrik Høegh

/Charlotte Røgild Knudsen