

5 fakta om antibiotikaanvändningen till grisar

Övervakningssystemet VETSTAT ger exakta siffror på antibiotikaanvändningen till grisar

I Danmark övervakas antibiotikaanvändningen till grisar med hjälp av databasen VETSTAT, som administreras av Fødevarestyrelsen. Fødevarestyrelsens och den offentliga köttkontrollens personal har tillgång till VETSTAT och den används aktivt för att följa förhållandena i de enskilda bestånden.



Antibiotika kan endast köpas på apotek

Medicin kan endast köpas efter att en veterinär har ställt diagnos och skrivit ut ett recept. Det är sedan Apoteket som lämnar ut medicinen, veterinärer får inte sälja medicin i Danmark. Detta säkrar att ingen tjänar på onödiga medicinbehandlingar.



Hälsostyrningssystem som är offentligt tillgängligt för alla

Det danska SPF-systemet (www.spf-sus.dk) etablerades 1971 och omfattar i dag över 70 % av den danska grisproduktionen. Systemet drivs av SEGES, Videncenter for Svineproduktion och innefattar information om vilka sjukdomar som finns i varje enskilt grisbestånd. Det gör att alla kan gå in och se ett specifikt bestånds hälsostatus.



I EU användes i genomsnitt 124,6 mg antibiotika per kg tamdjur under 2016

EU-genomsnittet täcker in stora skillnader mellan de enskilda länderna. Den svenska antibiotikaanvändningen låg på 12,1 mg per kg, medan den tyska användningen var 89,2 mg per kg. Antibiotikaanvändningen i Danmark låg på 40,8 mg per kg. (European Medicines Agency).



Grisuppfödarna i Danmark har lyckats sänka förbrukningen med 28 % sedan 2009.

Danmark är ett av de europeiska länder som använder minst reserv-antibiotika enligt WHO:s definition. I Danmark utfasades de kritiska 3:e och 4:e generationernas cefalosporiner redan 2010. Fluorokinoloner användes inte alls till danska grisar 2015 och på samma sätt har det danska lantbruket utfasat även Colistin."

