



Restkoncentrationer, EU-indberetninger 2013 - Svin

I 2013 blev 10.413 prøver af svin undersøgt for flere forskellige stoffer. Der blev ved denne kontrol fundet to prøver med uacceptabelt indhold, hvor grænseværdien for antibiotika var overskredet. I alle tilfælde blev slagtekroppen erklæret uegnet til menneskeføde.

Undersøgelserne omfattede følgende stofgrupper:

Stofgruppe	Stofnavn	Antal besætningsprøver	Antal slagteriprøver	Antal prøver i alt
A1	Stilbener	22	1408	1430
A2	Antithyreoid	0	249	249
A3	Steroider	13	364	377
A4	Resorcylysyre laktoner	0	247	247
A5	Beta-agonister	104	831	935
A6	Forbudte stoffer	73	841	914
B1	Antibakterielle stoffer	0	3476	3476
B2a	Anthelmintika	0	1207	1207
B2b	Coccidiosemidler	0	5	5
B2c	Pyrethroider	0	40	40
B2d	Beroligende midler	0	285	285
B2e	Non-steroide antiinflammatoriske midler	0	25	25
B2f	Andre stoffer med farmakologisk virkning	0	595	595
B3a	Organiske klorforbindelser	0	79	79
B3b	Organiske fosforforbindelser	0	52	52
B3c	Kemiske grundstoffer	0	65	65
B3d	Mykotoksiner	0	402	402
B3f	Andre forurenende stoffer i miljøet	0	30	30
I alt		212	10201	10413