



## ANTIBIOTICA IN DE KALFSVLEESINDUSTRIE

Als kalfjes twee weken oud zijn, worden ze opgehaald bij het melkveebedrijf en samen met honderden soortgenoten bijeengebracht op verzamelplaatsen.



De verzamelplaatsen, de vrachtwagens en de vleeskalverbedrijven waar ze terechtkomen, zijn broedplaatsen voor infectieziekten.

Daarnaast zijn de leefomstandigheden op de kalverbedrijven vreselijk ongezond voor de dieren.

Van de 1,5 miljoen Nederlandse vleeskalveren krijgen jaarlijks:

- 870.000 kalveren een longaandoening
- 620.000 kalveren een borstvliesontsteking

### DUUR VAN ANTIBIOTICABEHANDELING:



Een witvleeskalv krijgt in zijn korte leven van een half jaar 9 tot 14 dagen antibiotica toegediend.

Ter vergelijking: een melkkoe krijgt in een jaar tijd slechts 3 dagen antibiotica toegediend.

### RISICO'S VOOR DE VOLKSGEZONDHEID:

Dit onverantwoorde gebruik verhoogt het risico op resistente bacteriën, ook wel superbugs genoemd. Die vormen ook een gevaar voor mensen.



### STRENGERE ANTIBIOTICA-EISEN:

Vanwege de risico's voor de volksgezondheid worden er steeds strengere eisen gesteld aan het gebruik van antibiotica. Dit leidt echter tot meer dierenleed. Door strengere antibiotica-eisen:



worden behandelingen pas later gestart



is het sterftepercentage onder vleeskalveren toegenomen



is het percentage longaandoeningen en borstvliesontstekingen flink toegenomen sinds het antibioticagebruik verminderd wordt

### TIJD VOOR VERANDERING!



Vind jij ook dat de kalfsvleesindustrie op deze wijze niet kan voortbestaan?

Onderteken de brandbrief! Samen roepen wij minister Schouten op om de kalverhouderij radicaal te hervormen.

Ga naar [dierenrecht.nl](http://dierenrecht.nl) en onderteken de brandbrief!