

La población de cerdos supera en España a las personas; ¿nuevos riesgos ambientales?

La población de cerdos ha alcanzado [en España los 50 millones](#) -unos 3,5 más que habitantes- y va en aumento. Anoten riesgos ambientales: es la cuarta mayor generadora de GEI detrás del transporte, la electricidad y la industria; se calcula que consume unos 750 millones de litros de agua al día. como las ciudades de Sevilla, Zaragoza y Alicante juntas; no está resuelta [la carga tóxica de los purines](#), además de otras cuestiones menores pero importantes. ¿Qué hacer? Un artículo publicado es [The Guardian](#) aseguraba que los españoles consumimos unos 21 kilos de carne de cerdo por persona, como nadie en el mundo. A partir de este periódico la noticia ha dado la vuelta como una vaporada porcina en los medios de comunicación españoles. Lean las precisiones publicadas en [euronews](#). Por cierto, los daneses son los que más cerdos poseen por habitante. Pero el asunto merece un serio debate sobre cómo vivimos y nos alimentamos.

No se alarmen, o sí porque esto de las industrias cárnicas y las macrogranjas va en aumento; supongamos que se han hecho los estudios ambientales pertinentes para autorizar el funcionamiento de cada una de ellas; ¿o no?, y van a condicionar nuestra vida. ¡Al tiempo!, ¿pero para qué hace falta tanta carne y sus derivados?