

Concienciación y sensibilización ciudadana de la reducción de emisiones al aire: colección de infografías sectoriales Programa Nacional de Control de la Contaminación Atmosférica

Lenguas/s: Español

NIPO: 665230072

Gratuita / Desplegable / En línea / pdf





Las actividades relacionadas con la agricultura y la ganadería originan en España en torno al 90% de las emisiones de amoniaco. La gestión de estiércoles en la explotación es responsable del 45% de las emisiones totales de amoniaco. Además, el movimiento de graneles genera partículas respirables que pueden afectar negativamente a los niveles de seguridad y salud en el trabajo o a la calidad de vida de núcleos urbanos próximos.

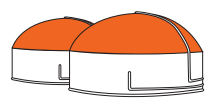


En España, las muertes prematuras al año a causa de la contaminación ascienden a 17.000 por pequeñas partículas respirables y 2.400 por ozono.

## ¡ Ayúdanos a reducir la contaminación!



Cuando **aportas a tu ganado un pienso bajo en proteínas** y regulas los niveles de agua de los bebederos, reduces las emisiones de amoniaco entre un 5 y un 15%.



Cuando cubres totalmente las balsas de almacenamiento de los estiércoles y purines de las explotaciones ganaderas, logras una reducción de emisiones de hasta el 80% de amoniaco y de olores hasta un 90%, además de extraer biogás para usos térmicos.



Mejora las condiciones de alojamiento, reduce la temperatura interior, optimiza la ventilación y mantén las superficies limpias.



Emplea buenas prácticas de manejo de graneles sólidos y reduce las partículas en suspensión derivadas del manejo del alimento de tu aanado.



Cuando realizas una gestión sostenible y adecuada del estiércol, con evacuaciones frecuentes, sistemas de suelo ranurado o incrementas la cama de los animales, reduces las emisiones de amoniaco de un 30% a un 70%.



Cuando usas depuradoras de aire, además de reducir las emisiones de amoniaco hasta en un 90%, eliminas las partículas de polvo finas y el olor de los alojamientos.