

**CONCIENCIARSE E INVOLUCRARSE
SON LOS PRIMEROS PASOS
PARA SER PARTE DE LA SOLUCIÓN**



Edita: Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico
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



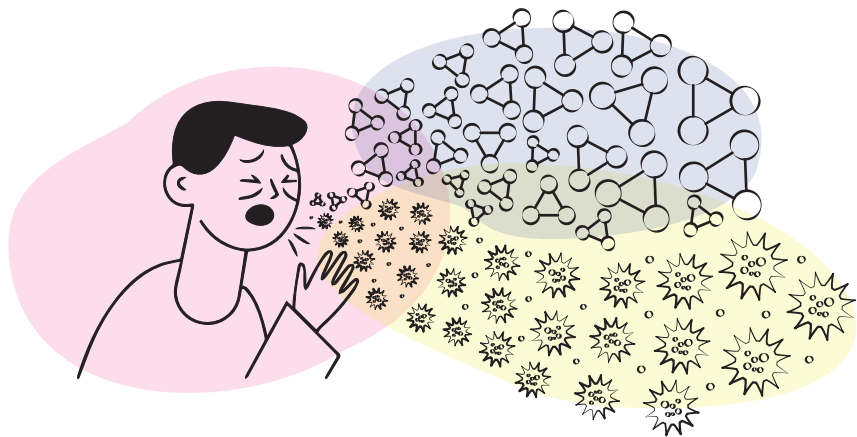
**1^{er} PROGRAMA
NACIONAL
DE CONTROL
DE LA
CONTAMINACIÓN
ATMOSFÉRICA
PNCCA**

**SECTOR
GANADERÍA**





Las actividades relacionadas con la agricultura y la ganadería originan en España en torno al 90% de las emisiones de amoníaco. La gestión de estiércoles en la explotación es responsable del 45% de las emisiones totales de amoníaco. 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.

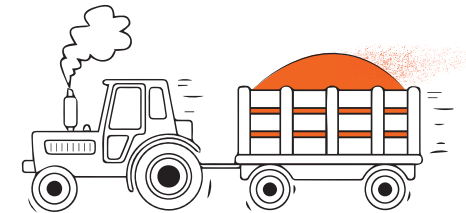


En España, las muertes prematuras al año a causa de la contaminación ascienden a 17.000 por pequeñas partículas respirables y 2.400 por ozono.

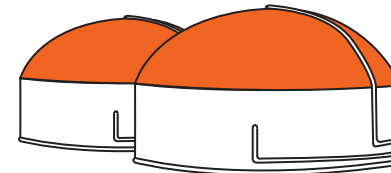
¡ Ayúdanos a reducir la contaminación !



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



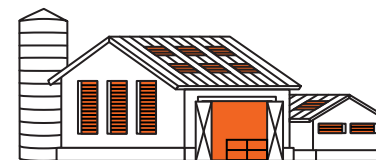
Emplea buenas prácticas de manejo de graneles sólidos y reduce las partículas en suspensión derivadas del manejo del alimento de tu ganado.



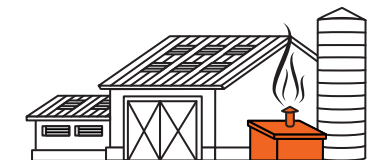
Cuando **cubres totalmente las balsas de almacenamiento** de los estiércoles y purines de las explotaciones ganaderas, logras una reducción de emisiones de hasta el 80% de amoníaco y de olores hasta un 90%, además de extraer biogás para usos térmicos.



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 amoníaco de un 30% a un 70%.



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



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