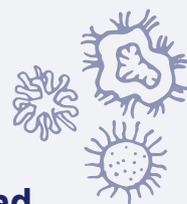


Bioseguridad en granjas porcinas

Cómo llevar una higiene adecuada





La limpieza y desinfección son herramientas imprescindibles para llevar a cabo una buena bioseguridad en granjas porcinas, ya que el objetivo es prevenir y evitar la entrada y diseminación de microorganismos en nuestras instalaciones.

¿POR QUÉ ES TAN IMPORTANTE LA BIOSEGURIDAD EN GRANJAS PORCINAS?

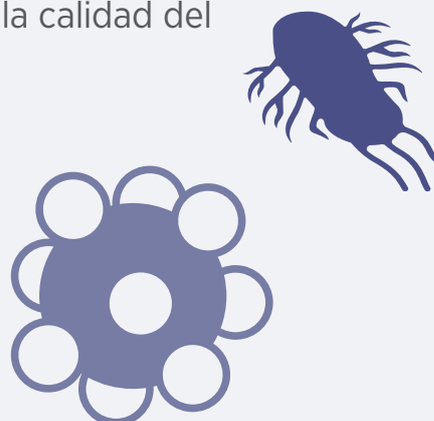
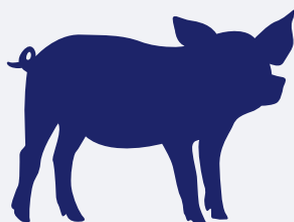
La **bioseguridad en granjas porcinas** es muy importante en la actualidad debido a la existencia de muchos factores que hacen que este tipo de explotaciones estén sometidas a un **riesgo constante** con relación a la entrada y **propagación de enfermedades** que provocan infecciones y que son altamente contagiosas.





Según datos del ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación de España, se ha producido un aumento de la circulación de enfermedades de este tipo en zonas cercanas a nuestro país, como la Peste Porcina Africana en el este de Europa, la Fiebre Aftosa en el norte de África, o nuevas variantes del virus de la Diarrea Epidémica Porcina producidas en China, Estados Unidos, Canadá y otros países de Centroamérica y Sudamérica.

- La bioseguridad en granjas porcinas no solo es importante para **prevenir la entrada de enfermedades** que actualmente se encuentran en otros países a explotaciones ganaderas de nuestro país, sino que permite la prevención y el control de enfermedades ya presentes en nuestro país como la *Salmonella*, Circovirus o Complejo del Síndrome Respiratorio Porcino, entre otros, que en el caso de entrar en una explotación ganadera y no tener un protocolo de actuación establecido, que normalmente viene reflejado en el **plan de bioseguridad en granjas porcinas** de la explotación, podría causar pérdidas económicas y animales, tanto por la muerte de los mismos como por la afección que esto tendría sobre la calidad del producto en sí.





Una correcta aplicación de las medidas de bioseguridad en granjas porcinas, así como a todos los niveles de este sector, garantiza unos estándares sanitarios acordes con un sector que representa el 39% de la producción final ganadera en España, con el fin de que las exportaciones sigan creciendo año a año en dicho sector.

Con el fin de garantizar y dar impulso a la bioseguridad en granjas porcinas, **MAGRAMA** impulsó un **Plan estratégico nacional de bioseguridad en el sector porcino** que fue implementado a lo largo de los años 2015 y 2016, cuyo objetivo es la concienciación en base a la correcta aplicación de medidas de bioseguridad porcina. Uno de los aspectos que más destacaban en este plan era la **higiene en granjas porcinas**.



COMO LLEVAR UNA HIGIENE ADECUADA EN GRANJAS PORCINAS



Para garantizar una correcta higiene, acorde a la bioseguridad en granjas porcinas, en primer lugar, se debe llevar a cabo una **completa limpieza de las explotaciones para luego desinfectarlas**, teniendo en cuenta que antes de volver a introducir los animales será necesario que estén en unas **buenas condiciones sanitarias**.

- La suciedad en una explotación porcina puede ser muy diferente dependiendo del fin de estos animales. Será beneficioso **aprovechar el vacío sanitario para llevar una completa limpieza y desinfección**, siendo necesario no solo limpiar y desinfectar las instalaciones, sino también utensilios utilizados, bebederos, comederos, jaulas, ventiladores, etc.

Es esencial una **buena limpieza en seco**, no solo barriendo, sino rascando con el objetivo de **eliminar cualquier materia orgánica**, seguida de una **limpieza húmeda para reducir el polvo** en la nave.



Para este proceso recomendamos **PREVIO® Extra Foam**, que se aplica con una pistola generadora de espuma y una disolución del 2%.

- Su aplicación comienza desde la zona más baja de las paredes, después zonas horizontales y finalmente techo.
- Evitar las acumulaciones de espuma y dejar actuar de 20 minutos a una hora.
- Transcurrido este tiempo, se aclara el producto empezando esta vez por los techos y continuando hasta el suelo.



Después de estar todo completamente limpio y seco se llevará a cabo la **desinfección**.

Para ello utilizaremos **SANITAS FORTE VET**, desinfectante de uso ganadero con excelente eficacia frente a patógenos porcinos, y que además cuenta con efecto residual en las instalaciones.





Por último, procederemos a **desinsectar** las instalaciones.

- Para ello recomendamos **ARPON® Diazipol** por su efecto residual, que acaba con insectos tanto voladores como reptantes.
- Con su uso se combate de un modo eficaz a los insectos, vectores de numerosas enfermedades del ganado porcino.
- Este producto se aplica mezclado con agua y debe aplicarse por pulverización, dependiendo del grado de infestación y de la persistencia que se desee.



Si llevamos a cabo estas medidas de bioseguridad en las granjas porcinas conseguiremos no solo que los cerdos, durante su época de crecimiento, puedan lograr un mayor aumento de peso, sino que se usen menos medicamentos en estos animales, consiguiendo más aceptación de su carne por parte de los consumidores.





www.zotal.com

Bioseguridad
BIOSEGURIDAD.NET