

Estudio de caso: Plataforma para cochiguera

Proyecto de:
Van Osch Uden BV (NL)
www.van-osch-uden.nl
Experiencia en el sector: más de 20 años
Experiencia con Paneltim®: 10 años



Proyecto

Plataforma para cochiguera

Ubicación

Países Bajos

Desafío

Crear espacio adicional en granjas de cerdos nuevas o existentes para cumplir con las estrictas normas de superficie mínima de suelo por animal.

Producto

Paneltim® Antislip de botones

Material

PPCO

Calidad

Reciclado

Grosor

50 mm

Formato

1.200 mm x 1.000 mm

Estructura celular interna

50 mm x 50 mm

La normativa de bienestar animal exige que los cerdos deben tener una superficie mínima de suelo libre. Van Osch Uden BV, una empresa holandesa especializada en la planificación de cochiguera, fue la primera en tener la idea de colocar plataformas en ellas. Van Osch utiliza paneles Paneltim® para instalar estas plataformas en este tipo de establos.

El concepto de calidad porcina "1 star Better Life"

Van Osch, el Wageningen Livestock Research, el Ministerio de Economía y Protección Animal y algunos criadores de cerdos holandeses desarrollaron conjuntamente el concepto de calidad porcina "1 star Better Life". Las plataformas se utilizan como una forma simple y relativamente barata de crear hasta un 30 % más de espacio vital para los cerdos.

Plataformas plegables y ligeras

Para poder limpiar la cochiguera fácilmente, Van Osch pensó que sería útil que las plataformas pudieran plegarse. Para ello, buscaban un material que fuera ligero, fácil de limpiar y en el que los microbios no pudieran asentarse. Los paneles antideslizantes de Paneltim® con botones resultaron ser la mejor solución. Gracias a la estructura celular interna, los paneles son ligeros pero resistentes. Además, los bordes siempre se revisten, incluso cuando se cortan a medida.

Paneles antideslizantes con tacos

Los paneles Paneltim® Antislip se utilizan normalmente como un elemento para el suelo. Van Osch utiliza los paneles con tacos para las plataformas de las cochiguera. Esto evita que las plataformas se vuelvan demasiado resbaladizas y que los cerdos se resbalen.

Extremadamente fuertes y duraderos

Los paneles de Paneltim® son muy resistentes. Solo se necesitan unos pocos refuerzos para soportar el peso de unos ocho cerdos de cien kilos cada uno. Van Osch Uden utiliza acero galvanizado o inoxidable para estos refuerzos. Los paneles Paneltim®, hechos de polipropileno nuevo o reciclado, tienen una duración muy larga.

