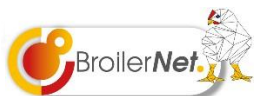




# La pavimentació perimetral de l'exterior de les naus

Autor: Federació Avícola Catalana (FAC), Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària (IRTA)



## Introducció a la Bona Pràctica

En el conjunt de les instal·lacions, s'ha determinat que aquest element tan simple i evident, és un punt clau en la millora de la bioseguretat. Sovint no es dona prou valor al que és evident i més senzill d'aplicar per aconseguir un objectiu. Això és el que passa amb aquesta mesura, la pavimentació perimetral de la nau d'engreix de pollastres, que permet realitzar de forma més senzilla i més eficient pràctiques necessàries per mantenir un alt nivell de bioseguretat, especialment les operacions de descàrrega de les aus a l'entrada de cicle i de càrrega de les aus a l'acabament.

A més superfície pavimentada, millor. Ara bé es considera que un ample de 5 metres és suficient.

La millora de la bioseguretat no és només un objectiu per a la millora de l'estat sanitari dels animals i evitar l'entrada de malalties, sinó que afecta de forma directa la sostenibilitat de la producció a l'evitar pèrdues per afectacions sanitàries, reduccions en la productivitat. Al mateix temps, no hem d'oblidar que un element bàsic en el benestar dels pollastres, és que estiguin en situació sanitària òptima. Per aquests motius, totes les accions que condueixen a una millora en la bioseguretat de la granja afecten positivament a la seva sostenibilitat i al benestar dels animals.



*Paviment perimetral de l'àrea d'una nau.*



# Pavimentació perimetral de l'exterior de les naus

## Informació Addicional

Cal tenir en compte que el maneig i les operacions diàries del personal en contacte amb els animals són l'altre pilar en que es basa una bona bioseguretat a les granges. Podem tenir unes instal·lacions d'un alt nivell i uns protocols i procediments perfectament dissenyats i explicats per mantenir aquest alt estàndard. On els problemes poden sorgir és en el dia a dia o en l'aplicació concreta d'aquests procediments i protocols.

Per aquest motiu, cal que les instal·lacions tinguin en compte aquest fet i estiguin pensades per reduir al mínim les opcions de que un mal maneig trenqui les barreres de bioseguretat. La pavimentació és també un element facilitador d'aquest bon maneig.

## Beneficis

Tot seguit llistem detalladament els motius pels quals la pavimentació perimetral de les naus millora el nivell de bioseguretat:

- El sòl pavimentat és més fàcil de netejar que el que no ho està.
- Facilita l'entrada a les naus.
- Facilita que les tasques de càrrega i descàrrega es facin de forma més ràpida i higiènica.
- A més, és més fàcil de mantenir. Aquest punt és particularment important en aquelles zones on plou sovint o hi ha casos de pluges torrencials.
- Manté la zona al voltant de la nau lliure de males herbes, vegetació i altres elements que podrien ser amagatalls de rosegadors, insectes i altres animals petits que afavoreixen l'entrada i propagació de malalties.
- Facilita la realització de tasques de manteniment de la part exterior de les naus.
- Permet col·locar elements de neteja i desinfecció de calçat, rodes,... a l'entrada de cada nau, creant una barrera addicional des de l'exterior cap a la zona bruta i, finalment, cap a la zona neta.



*Pavimentació perimetral de l'àrea externa del galliner per pollastres d'engreix*

Data Publicació: Abril 2024

Versió: 1 (Català)



*This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 Research and Innovation Programme under Grant Agreement No101060979. It reflects only the authors view. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.*

 [twitter.com/broilernet](https://twitter.com/broilernet)

 [linkedin.com/company/broilernet](https://linkedin.com/company/broilernet)

 [youtube.com/@broilernet](https://youtube.com/@broilernet)

BroilerNet.eu

