





Pourquoi les matériaux de nidification sont-ils importants ?

- Les truies ont une forte motivation à construire leur nid avant de mettre bas.
- Si elles ne peuvent pas le faire parce qu'elles sont bloquées en case ou en l'absence de matériaux nécessaires, les truies seront frustrées et stressées.
- Le stress peut entraîner un retard de la mise bas, augmenter les risques de mort à la naissance, d'écrasement et de maladies dues à une mauvaise gestation. 

la sciure de bois, le compost de champignons, la tourbe ou un mélange de ces matériaux qui ne compromette pas la santé des animaux. » {Annexe I, Chapitre I, point 4} 

Remarque : Il se peut qu'il existe une législation nationale plus stricte en application.

Méthode d'inspection (recommandé)

- L'éleveur/euse fournit aux truies en gestation des matériaux de nidification et note dans son registre leur disponibilité durant ses inspections quotidiennes.
- L'inspecteur/rice vétérinaire officiel/le vérifie la pertinence et la disponibilité des matériaux de nidification.
- L'inspecteur/rice communique les résultats à l'éleveur/euse et en cas d'incohérence entre les exigences légales et la situation de l'élevage, des mesures correctives doivent être prises.

Regarder la vidéo du comportement d'une truie qui construit un nid



Exigences légales

Directive du Conseil **2008/120/CE** :

« Au cours de la semaine précédant la mise bas prévue, les truies et les cochettes doivent pouvoir disposer de matériaux de nidification en quantité suffisante à moins que le système d'évacuation ou de récupération du lisier utilisé dans l'établissement ne le permette pas. » {Annexe I, Chapitre II, point B3}

Pour l'exploration, « (...) les porcs doivent avoir un accès permanent à une quantité suffisante de matériaux permettant des activités de recherche et de manipulation suffisantes, tels que la paille, le foin, le bois,

Matériaux exploratoires pour les porcelets



En plus des matériaux de nidification, la législation exige que tous les porcs, y compris les truies et les porcelets, disposent de matériaux d'enrichissement adaptés. Pour évaluer la pertinence des matériaux d'enrichissement, consulter la fiche « pertinence des matériaux ».



Pour les truies qui viennent d'être placées dans l'unité de gestation, l'inspecteur/rice évalue la mise à disposition de matériaux de nidification tels que la paille, les sacs en toile de jute, les cordes ou d'autres matériaux comparables qu'elles peuvent prendre dans leur gueule, transporter et manipuler au sol.

Il/elle détermine le pourcentage de truies disposant de matériaux de nidification. Les matériaux sont adaptés quand ils sont disponibles, qu'ils présentent des marques d'utilisation ou qu'ils sont utilisés en continu.

Sacs en toile de jute, cordes, paille



Pour pouvoir être utilisés en tant que matériaux de nidification, les sacs en toile de jute et les cordes suspendus doivent toucher le sol. La truie doit pouvoir déplacer ces matériaux au sol. Dans les cases de mise bas, les sacs en toile de jute et les cordes doivent être placés à l'avant.

QR code : Regardez la vidéo d'une truie qui utilise un sac en toile de jute pour construire un nid.



Signes d'utilisation clairs : Sac en toile de jute utilisé et corde déchirée. S'il est usé, le sac doit être changé au cours de la semaine précédant la mise bas.

Les barres du râtelier sont trop étroites pour permettre à la truie de déplacer la paille dans sa gueule. La paille reste dans le râtelier.

Méthode d'évaluation source: KTBL Leitfaden



Co-funded by the European Union



EU Reference Centre for Animal Welfare Pigs

En cas de question ou de suggestion relative à cette fiche, veuillez contacter le Centre info.pigs@eurcaw.eu