



O'Porctunité

Cases liberté ou cases de contention ?

La truie est un animal grégaire qui vit en groupe jusqu'au moment de la mise bas. A partir de ce moment-là, il faut noter que les pertes avant 7 jours d'âge représentent trois-quarts de la mortalité totale avec notamment les pertes par écrasement parmi les causes majeures. Pour réduire ces écrasés, il a été proposé de bloquer la truie le temps du sevrage mais cela a donné lieu à d'autres problèmes comme des ulcères liés au décubitus prolongé, un comportement maladapté et une vision du grand public mauvaise.

Ainsi comment choisir sa case et quels sont les avantages et inconvénients de chacun des cas ?









| Critères | Cases libertés | Cases bloquées |
|--|---|---|
| |  |  |
| Taux de mortalité | Augmenté (entre 1 et 5% d'écrasés en plus d'une case bloquée) mais truie-dépendants | |
| Comportement | Nidification facile (si apport d'un peu de paille ou toile de jute) donc moins de stress et d'agitation | Maladapté, augmentation du stress et agitation |
| Mises bas | Moins longues | Plus longues |
| Production de lait et tétée | Plus importante et éjection du lait plus longue | Moins importante et éjection du lait moins longue |
| Robustesse des porcelets | + | - |
| Gain Moyen Quotidien | + | - |
| Poids de sevrage | + | - |
| Activité de la truie | Plus de fonte musculaire du fait des déplacements facilités Augmentation de 5% de la consommation d'aliments | Pas de déplacement Risque d'escarres |
| Agressivité de la truie et risque pour l'éleveur | ? | - |
| Places de cases | Moins de cases/surface | Plus de cases/surface |

L'ajout de barres anti-écrasement dans les cases libertés a permis également de diminuer le nombre d'écrasés.

O'Porctunité

Cases liberté ou cases de contention ?

Comment améliorer le bien-être animal avec ces cases ?

| Système | Cases libérés | Cases bloquées |
|------------------|---|---|
| Bien-être |  |  |
| Coût |  |  |
| Entretien |  |  |
| Facilité travail |  |  |

Echelle de notation :



Mais que dit la réglementation ?

Sol : la largeur des ouvertures au sol doit être pour les porcelets : 11 mm maxi de vide et 50 mm mini de largeur de plein. Le sol doit également être recouvert d'un revêtement ou de litière de paille de façon à permettre à tous les porcelets de se reposer en même temps.

Enrichissement : Dans la semaine précédant la mise-bas, des matériaux de nidification doivent être mis à disposition des femelles (à moins que le système d'évacuation ou de récupération du lisier utilisé dans l'établissement ne le permette pas).

Superficie : Un espace libre doit être laissé derrière la truie