



Stratégies pour réduire les agressions chez les truies logées en groupes

Farmscape du 21 septembre 2017

Une chercheuse du Prairie Swine Centre rapporte que différentes stratégies se sont montrées efficaces pour réduire les agressions chez les truies logées en groupes.

En réponse aux changements établis par le Code de pratiques canadien pour le soin et la manipulation des porcs, qui exige de loger les truies gestantes en groupes, des chercheurs travaillant en partenariat avec Swine Innovation Porc ont exploré la dynamique sociale des truies logées en groupes.

Jennifer Brown, chercheuse spécialisée en éthologie au Prairie Swine Centre, explique que le plus grand défi a été de s'occuper du problème des agressions.

Extrait – Jennifer Brown, chercheuse – Prairie Swine Centre : Dans la nature, nous ne voyons pas les groupes de porcs se mélanger entre eux en général. Ils sont dans des groupes très discrets et ils demeurent assez isolés tout au long de leur vie et ils ne se mêlent pas à d'autres groupes de porcs. Alors, dans nos bâtiments et dans nos parcs, nous leur demandons de surmonter leurs différences alors qu'ils préféreraient plutôt être séparés et se retrouver dans des parcs distincts.

Pour ce qui est de l'intensité des agressions et des facteurs qui y sont liés, on retrouve la familiarité. Ainsi, les truies qui sont familières avec d'autres femelles parce qu'elles les ont côtoyées lors de gestations antérieures, vont manifester moins d'agressivité envers elles parce qu'elles peuvent se reconnaître les unes les autres.

Également, la sélection génétique peut servir à sélectionner des animaux qui seront plus passifs et moins agressifs lorsqu'intégrés à un groupe.

Par nos pratiques d'élevage, nous pouvons donc certainement développer des façons de favoriser la socialisation plus tôt. Des chercheurs ont mis en groupe des porcs, permettant ainsi aux porcelets des portées de se mélanger dès l'âge de 12 jours, ce qui est davantage un âge naturel chez les porcs en nature sauvage pour être socialisés avec les autres membres du groupe. Les chercheurs ont vraiment montré que de mettre les animaux en groupe plus tôt permet de réduire les agressions par la suite.

Alors, si vous travaillez à préparer des cochettes, le fait de les mettre en groupe plusieurs fois permettra de les habituer à développer des aptitudes sociales pour s'adapter aux changements dans le groupe.

Jennifer Brown conclut que ces facteurs ainsi que des pratiques de mise en groupe peuvent servir à réduire les agressions.

Pour obtenir plus d'information, visiter groupsowhousing.ca.

Pour Farmscape.ca, ici Bruce Cochrane.

Farmscape vous est présenté grâce à Sask Pork et au Manitoba Pork Council.

Ce document a été préparé par Swine Innovation Porc à partir d'un extrait radiophonique de Farmscape intitulé « [Researchers Identify Strategies For Reducing Aggression Among Group Housed Sows](#) ».

Nous vous invitons à consulter le site Internet de Farmscape (en anglais) à www.farmscape.ca pour plus de détails.