INRAE - AgriBio 4

Projet ALTERPORC - Alternatives à l'utilisation des hormones en élevage porcin (2015-2017)

Résumé du projet, résultats marquants et liste de publications sur : https://www6.inrae.fr/comite agriculture biologique/Les-outils-de-recherche/Les-programmes-INRA-dediesa-I-AB/Inra-AgriBio/AgriBio-4/ALTERPORC

Autres communications orales

Ghylène Goudet, Cécile Douet, Lydie Nadal-Desbarats, Nebahat Kütük Süer, Christophe Staub, Eric Venturi, Jonathan Savoie, Stéphane Ferchaud, Sylviane Boulot, Armelle Prunier. Recherche de biomarqueurs salivaires du stade de maturité sexuelle de cochettes prépubères. 47es Journées de la Recherche Porcine, 3-4 février 2015, Paris, France.

Ghylène Goudet, Cécile Douet, Lydie Nadal-Desbarats, Nassima Haifi, Christophe Staub, Eric Venturi, Jonathan Savoie, Stéphane Ferchaud, Sylviane Boulot, Armelle Prunier. Recherche de biomarqueurs urinaires du moment optimal d'exposition à l'effet mâle. 48es Journées de la Recherche Porcine, 2-3 février 2016, Paris, France.

Ghylène Goudet, Cécile Douet, Lydie Nadal-Desbarats, Christophe Staub, Eric Venturi, Jonathan Savoie, Stéphane Ferchaud, Sylviane Boulot, Armelle Prunier. Search for salivary biomarkers for optimal application of male effect in pre-pubertal gilts. 18th International Congress of Animal Reproduction, 26-30 juin 2016, Tours, France.

Ghylène Goudet, Philippe Lière, Cécile Douet, Jonathan Savoie, Christophe Staub, Eric Venturi, Stéphane Ferchaud, Sylviane Boulot, Armelle Prunier. Mesure des concentrations en stéroïdes dans la salive de cochettes immatures, pré-pubères et pubères. 49es Journées de la Recherche Porcine, 31 janvier — 1er février 2017, Paris, France.

Ghylène Goudet, Lydie Nadal-Desbarats, Philippe Lière, Cécile Douet Jonathan Savoie, Christophe Staub, Eric Venturi, Stéphane Ferchaud, Florence Maupertuis, Antoine Roinsard, Sylviane Boulot, Armelle Prunier. <u>Evaluation of salivary metabolome and steroidome for the identification of biomarkers of the pubertal stage of maturity in gilts</u>. Congrés ReproSciences 2017, 10-12 avril 2017, Tours, France.

Ghylène Goudet, Philippe Lière, Cécile Douet Jonathan Savoie, Christophe Staub, Eric Venturi, Stéphane Ferchaud, Florence Maupertuis, Antoine Roinsard, Sylviane Boulot, Armelle Prunier. Evaluation of steroid concentrations in the saliva of pre-pubertal gilts for the identification of biomarkers of the pubertal stage of maturity. Congrès de l'ESDAR, 24-26 août 2017, Bern, Suisse.

Ghylène Goudet, Philippe Lière, Cécile Douet, Jonathan Savoie, Stéphane Ferchaud, Florence Maupertuis, Antoine Roinsard, Sylviane Boulot, Armelle Prunier. Recherche de biomarqueurs salivaires de la période de réceptivité à l'effet mâle chez la cochette. 50es Journées de la Recherche Porcine, 6-7 février 2018, Paris, France.

Sylviane Boulot, Alexia Aubry, Florence Maupertuis, Antoine Roinsard, Ghylène Goudet. L'étalement de la mise à la reproduction des cochettes en élevage biologique : impacts techniques et organisationnels. 50es Journées de la Recherche Porcine, 6-7 février 2018, Paris, France.

Alexia Aubry, Sylviane Boulot, Florence Maupertuis, Antoine Roinsard, Ghylène Goudet. <u>L'étalement de la mise à la reproduction des cochettes en élevage biologique : impacts technico-économiques</u>. 50es Journées de la Recherche Porcine, 6-7 février 2018, Paris, France.