



Dossier

Les nouveaux enjeux de la nutrition et de l'alimentation du porc

Coordonnateurs : N. LE FLOC'H et H. QUESNEL

SOMMAIRE

2009 / Volume 22 / Numéro 1

Avant-propos.	<i>L. MONTAGNE, J.-Y. DOURMAD</i>	3
Des truies et des vitamines : au-delà de l'empirisme.	<i>J.-J. MATTE, N. LE FLOC'H, E. MOSNIER, H. QUESNEL</i>	5
L'utilisation des drêches de blé en alimentation porcine.	<i>P. COZANNET et al</i>	11
Valeurs nutritives des fibres, conséquences sur la santé du porcelet et le bien-être de la truie.	<i>M. LE GALL, L. MONTAGNE, M.-C. MEUNIER-SALAÜN, J. NOBLET</i>	17
Comment favoriser par des voies nutritionnelles l'adaptation physiologique et microbiologique des porcelets au sevrage ?	<i>L. MONTAGNE, J.-P. LALLÈS, I. LE HUËROU-LURON, N. LE FLOC'H</i>	25
Modulation de la qualité de la viande de porc par l'alimentation.	<i>J. MOUROT, B. LEBRET</i>	33
Influence de la nutrition sur l'excrétion d'azote, de phosphore, de cuivre et de zinc des porcs, et sur les émissions d'ammoniac, de gaz à effet de serre et d'odeurs.	<i>J.-Y. DOURMAD, C. RIGOLOT, C. JONDREVILLE</i>	41
La détermination des besoins nutritionnels, la formulation multicritère et l'ajustement progressif des apports de nutriments aux besoins des porcs : des outils pour maîtriser les rejets d'azote et de phosphore.	<i>C. POMAR, F. DUBEAU J. VAN MILGEN</i>	49
Nouvelles de la Recherche.		55

