

Comité consultatif sur le bien-être animal



Yolande Seddon, Ph.D.

Professeure adjointe, Collège Western de médecine vétérinaire/Prairie Swine Centre

M^{me} Yolande Seddon est professeure adjointe au Collège Western de médecine vétérinaire ainsi que chercheuse scientifique adjointe au Prairie Swine Centre. Dans le cadre de ses recherches, elle s'intéresse au comportement et au bien-être des porcs d'élevage. Elle explore notamment les interactions entre la gestion, le comportement et le bien-être des porcs et la productivité en utilisant une approche multidisciplinaire fondée sur la recherche appliquée. M^{me} Seddon est également titulaire d'une chaire de recherche industrielle en bien-être des porcs du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie (CRSNG) du Canada auprès de l'Université de la Saskatchewan.



Karen Schwean-Lardner, Ph.D.

Professeure adjointe, Collège d'agriculture et de bioressources de l'Université de la Saskatchewan

M^{me} Karen Schwean-Lardner est professeure adjointe au Collège d'agriculture et de bioressources de l'Université de la Saskatchewan. En privilégiant des méthodes de recherche multidimensionnelles, elle examine les indicateurs relatifs à la productivité, au comportement et à l'état physiologique afin de mieux comprendre l'incidence des pratiques de gestion sur le bien-être et la productivité des dindes, des poulets à griller et des poules pondeuses. Elle peut ainsi recommander aux producteurs des méthodes de gestion qui permettront d'accroître le bien-être animal tout en maintenant la productivité. En outre, M^{me} Schwean-Lardner s'investit activement dans l'enseignement des sciences avicoles, dont la production et la gestion ainsi que le comportement et le bien-être de la volaille et d'autres animaux d'élevage. Elle joue également un rôle consultatif auprès de plusieurs organisations.



Collette Kaster, Maîtrise ès sciences

Présidente et chef de la direction, American Meat Science Association (AMSA)

M^{me} Kaster est directrice générale de la Professional Animal Auditors Certification Organization (PAACO) ainsi que la présidente et chef de la direction de l'AMSA. Elle possède plus de 25 ans d'expérience dans le secteur du bien-être animal, de la salubrité alimentaire, de l'assurance de la qualité, de la qualité des viandes et de la gestion des affaires. Elle collabore depuis longtemps avec les principaux acteurs de l'industrie, et a notamment travaillé avec les comités du bien-être animal, de la salubrité alimentaire et de la qualité des viandes du North American Meat Institute (NAMI) et du National Pork Board (NPB). En outre, elle a été déléguée du National Advisory Committee on Meat and Poultry Inspection et est présidente sortante de l'AMSA, dont elle est également Fellow.



Temple Grandin, Ph.D.

Professeur de sciences animales, Université d'État du Colorado

Conceptrice d'équipements de manutention pour les animaux d'élevage, experte en autisme, autrice et conférencière

M^{me} Grandin est une professeure de sciences animales et une conceptrice d'équipement de manutention pour les animaux d'élevage de renommée internationale. En outre, elle donne des cours sur le comportement des animaux et la conception des établissements et agit à titre de conseillère auprès de l'industrie de l'élevage en matière de conception de bâtiment, de manutention des animaux et de bien-être animal. Elle s'intéresse également au tempérament du bétail, à l'amélioration de l'environnement du milieu porcin, à la réduction des coupes sombres et des ecchymoses, à la fertilité des taureaux, aux procédures de formation, et à l'efficacité des méthodes d'étourdissement pour le bétail et les porcs dans les abattoirs. Elle a notamment élaboré un système de pointage objectif servant à évaluer la manutention du bétail et des porcs dans les usines.