

Principes et critères pour le bien-être des animaux d'élevage



Pour les consommateurs, la signification des différents signes de qualité en termes de qualité de vie pour les animaux demeure floue. Aussi un système d'appréciation du bien-être des animaux harmonisé, global et fiable, tel celui développé dans Welfare Quality[®], est-il nécessaire.

Il est maintenant largement reconnu que le bien-être animal est très complexe, qu'il peut être affecté par de nombreux facteurs, et qu'il comprend à la fois la santé physique et mentale. Dans une première étape, nous avons rassemblé les points de vue des consommateurs, des industriels, des éleveurs, des législateurs et des scientifiques afin d'établir quatre grands principes de bien-être animal: un bon logement, une bonne alimentation, une bonne santé et un comportement approprié. Ces principes complètent les cinq libertés et offrent une base concrète pour construire le système d'évaluation de Welfare Quality[®]. Au sein de ces quatre principes, nous avons identifié douze critères (voir ci-dessous).



Unni Kjærnes

Deux sous-projets ont été impliqués dans la définition des critères et principes de bien-être animal. Le premier sous-projet s'intéresse aux attitudes sociétales et aux pratiques des consommateurs, des éleveurs et des distributeurs, en

relation avec le bien-être des animaux. Il s'interroge sur la mise en place de pratiques garantissant le bien-être des animaux. L'animatrice de ce sous-projet est Unni Kjærnes, Unni.Kjærnes@sifo.no



Prof. Linda Keeling

Le second sous-projet a pour objectif de développer une méthodologie intégrée et standardisée d'appréciation du bien-être des bovins, porcins et volailles, de la ferme à l'abattoir. Cette méthodologie s'appuie sur des

mesures réalisées sur les animaux, leur environnement ou les pratiques utilisées à la ferme ou à l'abattoir. Elle doit également intégrer les aspirations des citoyens, des professionnels et des pouvoirs publics. L'animatrice de ce sous-projet est le Prof. Linda Keeling Linda.keeling@hnh.sl.se

Introduction

Les citoyens européens considèrent que le bien-être des animaux d'élevage est un volet important de la qualité globale des aliments. Welfare Quality[®] est un projet soutenu par l'Union européenne qui a pour but d'intégrer le bien-être des animaux d'élevage au sein des filières de production des aliments en précisant les attentes sociétales et les besoins des marchés à cet égard, et en développant des systèmes fiables d'évaluation du bien-être des animaux en ferme.

Le bien-être animal est un concept difficile à définir, à propos duquel de nombreuses personnes ont leur propre opinion. Toutefois, il semble que l'ensemble de la communauté scientifique s'accorde sur ce qui est nécessaire à son respect. Ce consensus a été élégamment exprimé dans les cinq libertés (Farm Animal Welfare Council, 1992).

Un système équilibré d'appréciation du bien-être animal doit satisfaire les attentes des publics, des industriels, des politiques et des scientifiques afin d'être largement accepté. Après des discussions importantes avec des consommateurs, représentants de groupes d'acteurs, des décideurs, et des scientifiques, Welfare Quality[®] a défini quatre grands principes de bien-être: un bon logement, une bonne alimentation, une bonne santé et un comportement approprié. Au sein de ces principes, nous avons identifié douze critères de bien-être, distincts mais complémentaires; ils forment la base des systèmes d'appréciation du bien-être que nous développons pour les bovins, les porcins et les volailles.

Le présent travail fait partie du projet de recherche Welfare Quality® co-financé par la Commission européenne, au sein du 6^{ème} programme cadre, contrat no. FOOD-CT-2004-506508. Ce texte représente le point de vue des auteurs et pas nécessairement une position de la commission qui ne peut être tenue responsable de l'utilisation qui pourra être faite de l'information.

Les critères qui sous-tendent les systèmes d'appréciation Welfare Quality®

1. Les animaux ne doivent pas souffrir de faim prolongée, c a d ils doivent recevoir un régime suffisant en quantité et de qualité adéquate.
2. Les animaux ne doivent pas souffrir de soif prolongée, c a d ils doivent avoir accès à de l'eau en quantité suffisante.
3. Les animaux doivent bénéficier d'une aire de couchage confortable.
4. Les animaux doivent bénéficier d'un confort thermique, c-a-d ils ne doivent être exposés ni à une chaleur ni à un froid excessifs.
5. Les animaux doivent disposer de suffisamment d'espace pour pouvoir se déplacer librement.
6. Les animaux doivent être exemptes de blessures physiques.
7. Les animaux doivent être exemptes de maladies, c a d l'éleveur doit assurer un bon niveau d'hygiène et de soins.
8. Les animaux ne doivent pas souffrir de douleurs provoquées par des soins, des manipulations, un abattage ou des procédures chirurgicales (par ex. la castration ou l'écornage) inappropriés.
9. Les animaux doivent avoir la possibilité d'exprimer un comportement social normal et non nuisible, par ex. se lécher entre eux.
10. Les animaux doivent avoir la possibilité d'exprimer les autres comportements normaux, c-a-d ils doivent avoir la possibilité d'exprimer les comportements propres à leur espèce, comme la recherche de nourriture.

11. Les animaux doivent être manipulés avec précaution en toute situation, c a d les manipulateurs doivent permettre l'établissement d'une bonne relation homme-animal.
12. Les émotions négatives telles la peur, la détresse, la frustration ou l'apathie doivent être évitées et les émotions positives, telles la sécurité ou la satisfaction, doivent être favorisées.

Un accent mis sur les mesures sur animaux Le bien-être d'un animal dépend de la façon dont il vit les situations auxquelles il est confronté. Le système d'évaluation de Welfare Quality® donne la priorité au point de vue de l'animal en attribuant une importance particulière aux mesures réalisées directement sur les animaux (par ex. l'état corporel, les blessures, la peur) pour apprécier le degré de conformité aux 12 critères de bien-être décrits ci-dessus. Ainsi le système d'appréciation est relativement indépendant des systèmes d'élevage. Toutefois, des mesures réalisées sur l'environnement (par ex. les surfaces, la température), ou la conduite des animaux (par ex. les manipulations, les registres d'élevage) seront également incluses. L'ensemble de ces mesures aideront à apprécier l'état de bien-être des animaux, identifier des causes de moindre bien-être et conseiller les éleveurs sur les améliorations qui pourront être apportées.

Plus d'information:

Dr Isabelle Veissier, veissier@clermont.inra.fr

Dr Adrian Evans, EvansA18@cardiff.ac.uk



Coordinateur du projet

Prof. Dr Harry J. Blokhuis, Pays-Bas
harry.blokhuis@wur.nl

Project Office Welfare Quality®

Animal Sciences Group of Wageningen UR
Postbox 65, 8200 AB Lelystad
Pay-Bas
Tel. +31 320 293503
Fax. +31 320 238050
E-mail info@welfarequality.net

www.welfarequality.net

Welfare Quality® est un projet européen de recherche centré sur l'intégration du bien-être des animaux dans les filières alimentaires de qualité. Il part des attentes sociétales pour aller vers des productions de qualité transparentes respectant le bien-être des animaux. Le projet a pour objectifs de concilier les attentes sociétales et les besoins des marchés, de développer des systèmes fiables d'appréciation du bien-être des animaux en ferme et d'information sur les produits, et de mettre au point des solutions permettant de résoudre des problèmes spécifiques de bien-être. Quarante-quatre instituts ou universités, issus de 13 pays européens et 4 pays d'Amérique Latine, participent à ce projet intégré.

Welfare Quality® est co-financé par la Commission Européenne, au sein de son 6^{ème} programme cadre, contrat No. FOOD-CT-2004-506508.