

Marietheres Reinke (vétérinaire et cofondatrice de Expertise for Animals)

En tant que vétérinaire soucieuse du bien-être des animaux, je constate que cette vidéo montre un certain nombre d'impacts négatifs sur le bien-être des dindes et des dindons. Les images montrent un stress psychologique et physique considérable pour les animaux.

Les conditions de ramassage et de transport sont synonymes de peur, de stress et de douleur pour les dindes et les dindons. Leur manipulation brutale pose un problème majeur pour leur bien-être et provoque des souffrances inutiles. L'entassement violent des gros oiseaux dans des caisses de faible hauteur est une pratique habituelle pour réduire au maximum la durée du ramassage. Leurs plumes, leurs ailes, leur queue et leurs pattes sont douloureusement tordues. Cette méthode de chargement peut entraîner des ecchymoses et des fractures.

La taille des oiseaux est disproportionnée par rapport à la hauteur des caisses utilisées. Malheureusement, le transport des dindes dans des caisses où les oiseaux ne peuvent pas se tenir debout est considéré comme la méthode la moins mauvaise (cf. [Guide des bonnes pratiques pour le transport des volailles, p. 30](#)). Cependant, il s'agit d'une mauvaise solution. En effet, ce transport dans des petites caisses est censé prévenir les blessures telles que les griffures. Certes, les conditions de transport doivent empêcher de telles blessures, mais tasser les animaux dans des caisses de transport trop petites est en infraction avec le règlement européen sur la protection des animaux pendant le transport. Selon ce dernier, le transport ne doit pas être effectué si des blessures ou des souffrances inutiles sont causées aux animaux. L'état et la qualité des carcasses est privilégiée sur le ressenti des animaux, qui vivent à ce moment-là une expérience extrêmement traumatisante.

Les caisses basses empêchent les dindes et dindons de se tenir debout dans une posture naturelle, de s'étirer ou même de se retourner. En raison du manque d'espace, ils s'accroupissent et sont dans une position voûtée qui n'est pas naturelle pour eux. Ces oiseaux ont une répartition inégale du poids corporel, due aux muscles pectoraux surdimensionnés, qui aggrave la situation. De nombreux animaux sont allongés sur leur poitrail, bien que cette posture soit particulièrement douloureuse pour eux, car ils souffrent souvent de problèmes aux muscles pectoraux et de lésions sur la peau de leur poitrail.

De plus, les cages empêchent une ventilation suffisante au-dessus de la tête des oiseaux. Le manque de ventilation est particulièrement grave et potentiellement fatal car les oiseaux sont très sensibles au stress thermique. Les dindes situées contre la paroi extérieure de la bétailière sont en contact avec l'air frais de l'extérieur, en revanche, l'apport d'air frais pour les oiseaux situés au milieu de la bétailière est difficile à évaluer.

D'un point de vue vétérinaire et pour respecter le bien-être animal, les pratiques de chargement ainsi que la conception des cages doivent être fondamentalement remises en question pour éviter les souffrances endurées actuellement par les dindes et les dindons. Des moyens d'éviter les écorchures et les griffures doivent être mis en place, mais sans causer d'autres souffrances disproportionnées par ailleurs [ndlr, en l'espèce, des fractures], ce qui est actuellement le cas avec les caisses basses de transport utilisées. Cette pratique doit être arrêtée.