

# LA VÉRITÉ SUR NOS ALIMENTS

## ~LE DINDON~

**Le dindon est élevé de manière intensive pour que la production de viande soit plus efficace. Le but est de produire la plus grosse volaille possible, le plus rapidement possible, au plus bas coût possible.**

### □ VUE D'ENSEMBLE

La vie du dindon ressemble à celle du poulet à chair (poulet à griller). Ils sont entassés par milliers dans des poulaillers sans lumière naturelle et souvent très mal ventilés. À l'état sauvage, le dindon parcourt un large territoire en quête de verdure, de graines et de céréales. Sur les fermes d'élevage, par contre, il est traité comme une unité de production, et l'eau et la nourriture lui sont distribuées automatiquement par des machines. En 2003, **19,7 millions** de dindons ont été abattus au Canada.

### □ CONDAMNATION À VIE EN FERME INDUSTRIELLE

#### ➤LA SÉLECTION GÉNÉTIQUE

Entre 1996 et 2003, la production de dindons s'est maintenue de façon relativement constante à 148 millions de kilos. Le nombre de dindons sur les fermes a pourtant diminué d'environ 9 %, passant de 21,6 millions à 19,7 millions. Ces données suggèrent que les dindons sont généralement plus lourds maintenant qu'ils ne l'étaient en 1996. L'une des raisons de ce gain : on engraisse les oiseaux pour qu'ils fournissent plus de viande, et soient ainsi plus attrayants pour les consommateurs.

#### ➤LA VIE AU POULAILLER

**L'entassement** – Les dindons vivent entassés dans des environnements stériles et surpeuplés. Avant d'être abattus, si les producteurs canadiens suivent le Code de pratiques recommandées, chacun a droit à deux pieds carrés, un espace vital moins large qu'une feuille de journal. Comme il s'agit du code « recommandé », l'espace dont dispose chaque oiseau peut facilement être moindre. Quand les dindons grandissent, les poulaillers deviennent de plus en plus bondés; le stress occasionné par ce surpeuplement les rend agressifs et les porte à s'attaquer et à se déplumer les uns les autres, particulièrement si leurs rations ne sont pas ajustées à leur croissance. Pour les empêcher de se blesser à coups de bec, on leur **rogne** habituellement **une partie du bec**, sans anesthésie, à l'aide d'une lame chauffée ou d'un puissant rayon laser.

**Brûlures de litière et air vicié** – Les planchers des poulaillers sont recouverts de litière, généralement faite de copeaux de bois. Cette litière n'est habituellement jamais renouvelée durant le séjour des dindons. Le sol devient donc jonché de matières fécales. Et comme les dindons ne grattent pas le sol comme le font les poules, leur litière est encore plus nauséabonde.

**Privation de lumière** – Sachant que trop de lumière augmente l'agressivité chez les dindons, les producteurs de volaille n'incorporent souvent pas de fenêtres laissant entrer la lumière naturelle dans leurs poulaillers. Les oiseaux passent donc leur vie entière dans une obscurité presque totale.

#### ➤LES MAUX PHYSIQUES

Les dindons élevés en ferme industrielle souffrent d'une panoplie de maux. Devant se tenir debout sur une litière sale et humide, ils ont tendance à souffrir de **plaies ulcérées aux pattes**, qui les font boiter. Pour qu'ils produisent plus de viande, on les engraisse avec une moulée hautement nutritive. Leurs muscles et leurs articulations sont souvent incapables de supporter ce surplus de poids, ce qui a également pour effet de les rendre boiteux.

On enlève parfois la pendeloque des oiseaux mâles (cette partie protubérante du barbillon pend du front du dindon et descend sur le bec). Cette mesure de précaution sert à réduire le cannibalisme entre oiseaux, mais la procédure peut causer des douleurs aiguës. Même quand ils n'ont plus qu'une partie de bec, les dindons peuvent quand même se picorer l'un l'autre. Les blessures aux yeux ne



*Dindons pendant l'abattage  
Photo fournie par Farm Sanctuary*

sont pas rares, et peuvent causer des infections et parfois la cécité. Plusieurs autres maux physiques peuvent affecter les dindons (maladies respiratoires, dégradation du foie, autres infections), et peuvent tous causer la mort.

### ➤ÉLEVAGE

Certaines dindes sont gardées pour pondre les œufs fertiles dont naissent les dindons à chair. Toutefois, les dindons étant élevés pour avoir de larges poitrines, les mâles ne sont plus assez flexibles pour inséminer naturellement les femelles. On a donc recours à l'insémination artificielle (IA).

Les reproductrices sont parquées à l'écart des mâles dans des enclos surpeuplés. Les dindes sont souvent logées sur une ferme et les dindons sur une autre. Le sperme est extrait des dindons, souvent deux fois la semaine, pour être ensuite apporté à la ferme des dindes où elles sont inséminées, généralement une fois par semaine. Les reproductrices peuvent être inséminées jusqu'à **30 fois** dans leur première année de ponte. Elles peuvent ensuite subir une mue forcée - une méthode selon laquelle les dindes matures sont affamées pour les forcer à muer, ce qui accroît leur production - et peuvent également être inséminées une trentaine de fois dans leur deuxième année de ponte. Les oiseaux sont manipulés rudement durant l'I.A. et la prévention de l'insémination naturelle est cause de frustration.

### ➤LE TRANSPORT

À « maturité » (autrement dit, quand ils ont l'âge d'être abattus), les dindons sont transportés à l'abattoir. Le procédé utilisé pour les capturer et les charger dans les camions est extrêmement stressant, particulièrement pour un animal aussi nerveux que le dindon. Les ramasseurs les saisissent par les pattes et les entassent rudement dans des caisses. Ces ramasseurs travaillent si vite que les oiseaux sont souvent blessés, souffrant de fractures ou de blessures internes.

Les abattoirs sont souvent situés loin des poulaillers, ce qui veut dire qu'en route vers l'abattoir, les oiseaux peuvent avoir à passer de longues périodes dans des camions qui souvent ne sont ni chauffés l'hiver, ni ventilés l'été. La loi permet que les dindons demeurent en transit jusqu'à 36 heures sans nourriture, sans eau et sans repos, selon les règlements dictés par la *Loi sur la santé des animaux*. Les volatiles souffrent de telles conditions, et en meurent parfois.

### ➤L'ABATTAGE

Un dindon peut vivre 10 ans, mais sur les fermes d'élevage, ils sont le plus souvent abattus lorsqu'ils sont âgés de 12 à 26 semaines.

**Suspension inversée** – La méthode généralement utilisée pour les abattre consiste à suspendre l'oiseau tête en bas, pattes liées dans des étriers métalliques, sur un rail mouvant. En plus d'être une source de terreur pour les bêtes, ce procédé aggrave les douleurs des pattes ulcérées et des blessures subies au moment de la capture. De plus, comme les dindons peuvent peser jusqu'à 28 kilos à l'abattage, une suspension inversée prolongée provoque des douleurs considérables.

**Méthode d'anesthésie inadéquate** – Une fois suspendus tête en bas dans des étriers métalliques, les dindons sont plongés dans un bain d'eau électrifiée destiné à les rendre inconscients avant d'avoir la gorge tranchée. Ils passent ensuite dans un bain d'eau bouillante pour leur enlever les plumes. Il arrive toutefois que des oiseaux ne perdent pas conscience dans l'eau électrifiée et soient donc conscients pour l'égorgeage; et comme certains ne se retrouvent pas dans la bonne position, leur gorge n'est pas tranchée. Certains dindons arrivent donc **vivants et conscients** dans le bain d'eau bouillante. Une méthode plus humaine pour abattre les oiseaux consiste à les tuer à l'aide d'un gaz inerte pendant qu'ils sont encore dans les caisses de transport. Ils peuvent alors, déjà morts, être suspendus dans les étriers pour avoir la gorge tranchée.

### □ CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE

La **Coalition canadienne pour la protection des animaux de ferme** travaille à mettre fin à cette cruauté. Vous aussi pouvez contribuer à faire changer les choses.

- N'achetez plus de dinde d'élevage industriel. Choisissez de la dinde élevée en liberté portant l'étiquette *Produit biologique*. Ces dindons sont produits par des entreprises plus respectueuses des comportements naturels des animaux.
- Éliminez ou réduisez la quantité de dinde que vous consommez et remplacez-la par d'autres aliments riches en protéines, comme les légumineuses et le tofu.
- Demandez à votre épicerie d'offrir de la viande, des œufs et des produits laitiers autres que ceux provenant des fermes industrielles, et demandez-lui également de clairement étiqueter ces nouvelles options sur les emballages (renseignements et suggestions sur notre site web).



*Dindons en liberté*

**Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez communiquer avec nous.**

**Tél. : 1-866-303-CCFA (2232) ou fax : 604-266-9749**

**213-33 Hazelton Avenue, Toronto, Ontario, Canada M5R 2E3**

**Courriel : [info@humanefood.ca](mailto:info@humanefood.ca) Site web : [www.humanefood.ca](http://www.humanefood.ca)**