



Le procédé du gavage forcé occasionne l'enflure du foie des oies et des canards de 5 à 10 fois leur taille normale

L'industrie se réfère toujours au poids sec qui est de 2 lbs par jour. Pour un humain, imaginez une boîte de 30 lbs de pâtes et ajoutez de l'eau. Cela est la quantité proportionnelle de nourriture pour un humain de 150 lbs.

Ce que vous pouvez faire

- Distribuer des brochures sur le gavage forcé des oies et canards pour faire du pâté de foie gras
- Demander aux propriétaires de restaurants de bannir le foie gras de leur menu
- Écrire une lettre aux éditeurs à propos du foie gras



Le procédé du gavage forcé occasionne l'enflure du foie des oies et des canards de 5 à 10 fois leur taille normale

L'industrie se réfère toujours au poids sec qui est de 2 lbs par jour. Pour un humain, imaginez une boîte de 30 lbs de pâtes et ajoutez de l'eau. Cela est la quantité proportionnelle de nourriture pour un humain de 150 lbs.

Ce que vous pouvez faire

- Distribuer des brochures sur le gavage forcé des oies et canards pour faire du pâté de foie gras
- Demander aux propriétaires de restaurants de bannir le foie gras de leur menu
- Écrire une lettre aux éditeurs à propos du foie gras



Le procédé du gavage forcé occasionne l'enflure du foie des oies et des canards de 5 à 10 fois leur taille normale

L'industrie se réfère toujours au poids sec qui est de 2 lbs par jour. Pour un humain, imaginez une boîte de 30 lbs de pâtes et ajoutez de l'eau. Cela est la quantité proportionnelle de nourriture pour un humain de 150 lbs.

Ce que vous pouvez faire

- Distribuer des brochures sur le gavage forcé des oies et canards pour faire du pâté de foie gras
- Demander aux propriétaires de restaurants de bannir le foie gras de leur menu
- Écrire une lettre aux éditeurs à propos du foie gras