



Informations Générales

Les dix plus grands producteurs de viande bovine



1,55 milliard de bovins en 2022

45,10 Mha déboisés par les pâturages bovins (2001-2019)

74 millions de tonnes de demande de viande bovine en 2022

76,25 millions de tonnes de production de viande bovine en 2022

Taux de Conversion Alimentaire (TCA) :

Bœuf : 25 kg de matière sèche par kg

Lait : 0,7 kg de matière sèche par kg

930 millions de tonnes de la production mondiale de la viande bovine en 2022

271 milliards de dollars valeur du marché mondial de la viande bovine en 2022

Questions d'actualité

Le règlement de l'Union européenne relatif à l'abandon de la déforestation (EUDR) stipule que tous les bovins et leurs dérivés, qu'ils soient importés ou produits dans l'UE, doivent être exempts de déforestation et de dégradation de manière vérifiable, à compter du 31 décembre 2025.

L'élevage bovin contribue aux émissions de gaz à effet de serre en libérant du méthane lors des processus digestifs. Le méthane est un puissant gaz à effet de serre qui contribue au changement climatique.

Les phénomènes météorologiques extrêmes tels que les sécheresses et les vagues de chaleur posent un défi pour les pâturages et la production d'aliments pour animaux.

Des maladies telles que la fièvre hémorragique de la vache folle peuvent avoir de graves effets dévastateurs sur les populations de bovins.

La consommation élevée de viande rouge et de viande transformée est liée à des problèmes de santé tels que les maladies cardiovasculaires et le cancer. Les produits laitiers peuvent également poser des problèmes à certaines personnes souffrant d'intolérance au lactose ou d'allergies aux produits laitiers.

Certifications Durables

Il existe plusieurs certifications dans le secteur de l'élevage bovin :

- Global Animal Partnership, Certified Human, American Grassfed Association, USDA Organic, Rainforest Alliance et GRFS.
- GLOBAL ROUNDTABLE FOR SUSTAINABLE BEEF
- CERTIFIÉ HUMAIN
- RAISED & HANDLED
- USDA ORGANIC
- AMERICAN GRASSFED
- GLOBAL ANIMAL PARTNERSHIP

Bonnes Pratiques d'élevage Laitier

Les bovins peuvent être élevés dans différents environnements, notamment dans des pâturages, des parcelles d'engraissement et des fermes à litières, en fonction du climat, de la disponibilité des terres et de l'objectif spécifique de l'élevage (par exemple, pour la production de viande bovine ou de produits laitiers).

Un bovin adulte a besoin d'environ 2,5 à 3,5 % de son poids corporel en matière sèche par jour.

25-35 % du poids corporel en matière sèche

37-66 L de lait

Un bovin a besoin d'environ 37 à 56 litres d'eau fraîche par jour.

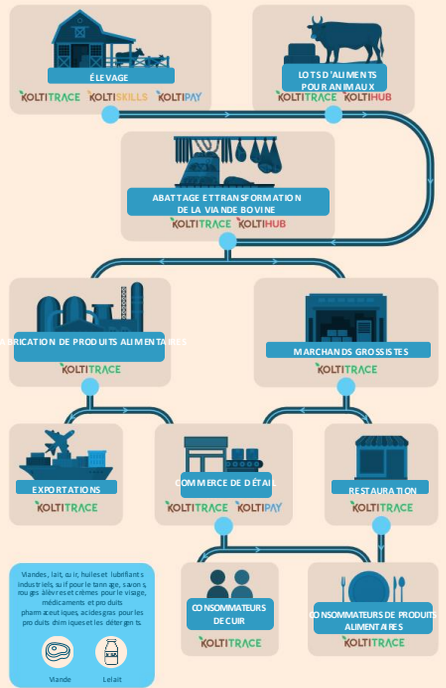
Le moment idéal pour récolter le lait des vaches se situe entre 4 et 5 heures du matin, lorsque les mamelles sont pleines après une nuit de repos.

Les bovins sont abattus lorsqu'ils ont atteint leur poids idéal et le niveau requis de persillage (laireuse intramusculaire).

Maladie courante : Mammite, Fièvre hémorragique, Tuberculose bovine, Paratuberculose.

La gestion des maladies du bétail implique la prévention, le contrôle et le traitement par la vaccination, l'hygiène, la mise en quarantaine, l'usage de vermifuges, antibiotiques et l'abattage des animaux infectés.

Chaîne d'approvisionnement



La viande de bœuf, source de protéines de haute qualité connue pour son goût agréable, est la troisième viande la plus consommée après la volaille et le porc.