



LE BIO'TI FULL DAY

ELEVAGE VIANDE

St Eugène (71) le 16/11/2021

DÉFINIR LE BIEN ÊTRE EN ÉLEVAGE

Les 5 règles de bien être d'un animal :

ABSENCE DE FAIM, DE SOIF ET DE MALNUTRITION
régime alimentaire approprié /aux besoins de l'espèce

ABSENCE DE PEUR ET DE DÉTRESSE



Un animal en situation de bien-être, c'est un animal qui se porte bien physiquement et mentalement

ABSENCE DE STRESS PHYSIQUE ET/OU THERMIQUE

ABSENCE DE DOULEUR, DE LÉSIONS ET DE MALADIE
il doit être soigné !

LE BIEN ÊTRE ANIMAL, UNE PRISE EN COMPTE NÉCESSAIRE ET UTILE

Nécessaire :

une réelle attente de la société, et par extension des distributeurs.

- Un marketing se met en place
- Des normes d'appréciation sont répertoriées (diagnostic Boviwel,...)

Triplement utile :

- Plusieurs études font le lien entre bien être et maintien d'une **meilleure santé** globale du troupeau
- Agriculteurs et intervenants en élevage notent des **gains de production** en lait et en viande
- Le bien être animal tend à **faciliter le travail** et à le rendre plus agréable (animaux plus propres, produits plus facilement commercialisables, moins de soins stressants à réaliser, actes de contention plus aisés etc...)

LIBERTÉ D'EXPRIMER UN COMPORTEMENT « NORMAL »
pour son espèce (être en groupe si c'est une espèce sociale ,fourir pour les porcs, se percher pour les volailles etc...)

L'IMPORTANCE DU LOGEMENT



RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES (HORS CDC BIO)

QUELQUES RECOMMANDATIONS SUR LOGEMENT ET PRATIQUES D'ÉLEVAGE

Mettre en place une surveillance caméra ponctuelle (ex: Observ +)

Cela peut être une base pour poser un diagnostic

Panse-bêtes, est un autre outil pour identifier les liens possibles entre bien être et Santé

Intégrer le confort de vie dans la **conception bâtiment**

Sociabiliser ses animaux en continu, contacts depuis le plus jeune âge, toucher, voix, musique, ...

Préserver un environnement **anti blessures** (bâtiments, chemins, bordures...)

Maintenir l'hygiène des locaux et des animaux

Aérer, rafraichir ou assécher ...pour mettre une **bonne ambiance !**

Observer pour détecter rapidement les problèmes et **apporter les soins nécessaires** pour éviter les souffrances (ex des boiteries...)

	Largeur à la mangeoire (cm)	Température d'ambiance optimale	Surface d'aire paillée (m ²)	Surf en AB (m ²)
Nouveau-né (<100 kg)	40 - 50	13 - 20° C	1,5	1,5
Veau < à 1 an (<200kg)	50 - 60	13 - 20° C	2,5 - 3,5	2,5
Veau de 1 an (< 350 kg)	50 - 60	13 - 18° C		4
Bovin > à 1 an (>350 kg)	60 - 65	13 - 18° C		5 (1m²/100 kg)
Génisse (>350 kg)	65 - 70	10 - 15°C	5	idem
Vache adulte	70 - 80	10 - 15° C	7	6
Vache + veau			9 - 10	6 + 1,5

AÉRATION : « DE L'AIR SANS COURANT D'AIR »

	Volume d'air (m ³)	Vitesse (m/s)	Entrée (m ²)	Sortie (m ²)
Nouveau-né	5 - 7	0,1 à 0,2	0,04	0,02
Veau < à 1 an	10 - 12	0,3 à 0,5	0,08	0,04
Bovin, génisse > à 1 an	12 - 20	0,3 à 0,5	0,16	0,08
Adulte	20 - 35	0,3 à 0,5	0,25	0,12 à 0,15

LE BIO'ti FULL DAY

ELEVAGE VIANDE

St Eugène (71) le 16/11/2021