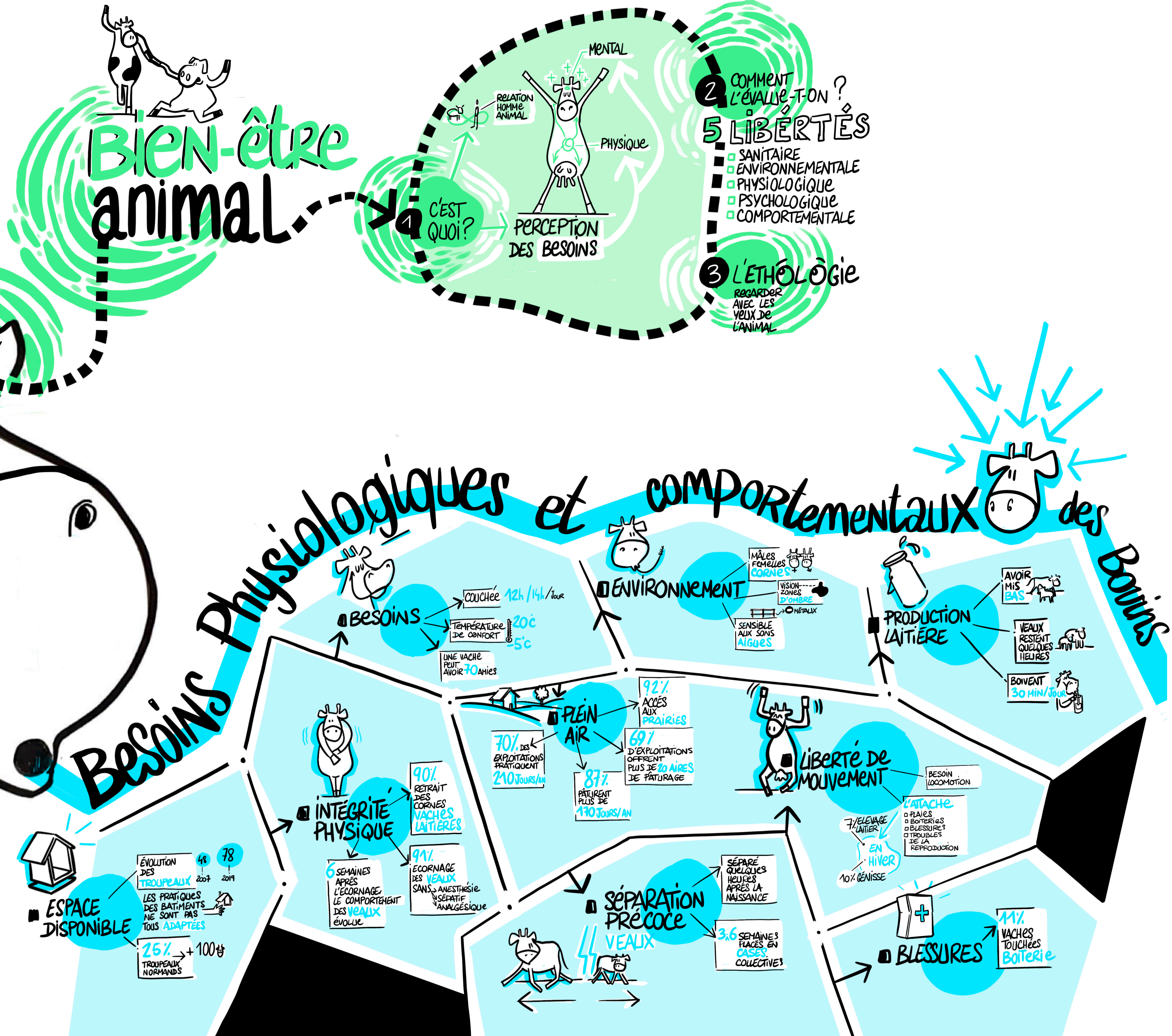


# QUE SE PASSE-T-IL DANS LA TÊTE D'UNE Vache

FRESQUE RÉALISÉE PAR :  
FRANÇOIS BOISSEL  
POUR LE :  
L.I.T OUESTEREL

## BIEN-ÊTRE animal



## Besoins Physiologiques et Comportementaux des Bovins

**ESPACE DISPONIBLE**  
ÉVOLUTION DES TROUPEAUX 48 2007 78 2019  
LES PRATIQUES DES BATIMENTS NE SONT PAS TOUS ADAPTÉES  
25% TROUPEAUX NORMANDS +100#

**INTÉGRITÉ PHYSIQUE**  
90% RETRAIT DES CORNES VACHES LAITIÈRES  
99% ÉCORNAGE DES SANS ANESTHÉSIE SÉDATIF ANALGÉSIQUE  
6 SEMAINES APRÈS L'ÉCORNAGE LE COMPORTEMENT DES VEAUX ÉVOLUE

**SÉPARATION PRÉCOCE VEAUX**  
SÉPARÉ QUELQUES HEURES APRÈS LA NAISSANCE  
3,6 SEMAINES PLACÉS EN CASES COLLECTIVES

**BLESSURES**  
41% VACHES TOUCHÉES BOITIERIE

**LIBERTÉ DE MOUVEMENT**  
BESOIN LOCOMOTION  
ATTACHE  
PLAIES  
BOITIERIES  
BLESSURES  
TROUBLES DE LA REPRODUCTION  
EN HIVER  
7/ÉLEVAGE LAITIÈRE  
10% GÉNISSE

**PÉN AIR**  
92% ACCÈS AUX PRAIRIES  
69% D'EXPLOITATIONS OFFRENT PLUS DE 20 AIRES DE PÂTURAGE  
70% DES EXPLOITATIONS PRATIQUENT 210 JOURS/AN  
87% PÂTURENT PLUS DE 170 JOURS/AN

**BESOINS**  
COUCHÉE 12h/14h/jour  
TEMPÉRATURE DE CONFORT 20°C/5°C  
UNE VACHE PEUT AVOIR 70 ANS

**ENVIRONNEMENT**  
MÂLES FICHELES CORNÉS  
VISION ZONES D'OMBRE  
SENSIBLE AUX SONS AIGUES  
ONÉRIQUES

**PRODUCTION LAITIÈRE**  
AVOIR MIS BAS  
VEAUX RESTENT QUELQUES HEURES  
BOIVENT 30 MIN/JOUR