

Atelier 2

Rénovation des bâtiments de veaux de boucherie

16 juillet 2024
Compte-rendu





CONTEXTE ET OBJECTIFS

Le maintien du potentiel de production du veau de boucherie en France et la durabilité des systèmes d'élevages sont conditionnés par la capacité de la filière à faire évoluer ses pratiques en réponse aux considérations sociales et environnementales. Le consommateur, et la société en général, expriment de plus en plus leur volonté d'avoir des garanties sur les questions du bien-être animal, l'amélioration des impacts environnementaux, la qualité de vie et la juste rémunération des éleveurs. Enfin, il convient de préciser que les modèles actuels d'élevage en bâtiment sont remis en cause sur la base d'un récent rapport de l'EFSA sur le bien-être des veaux paru en 2023

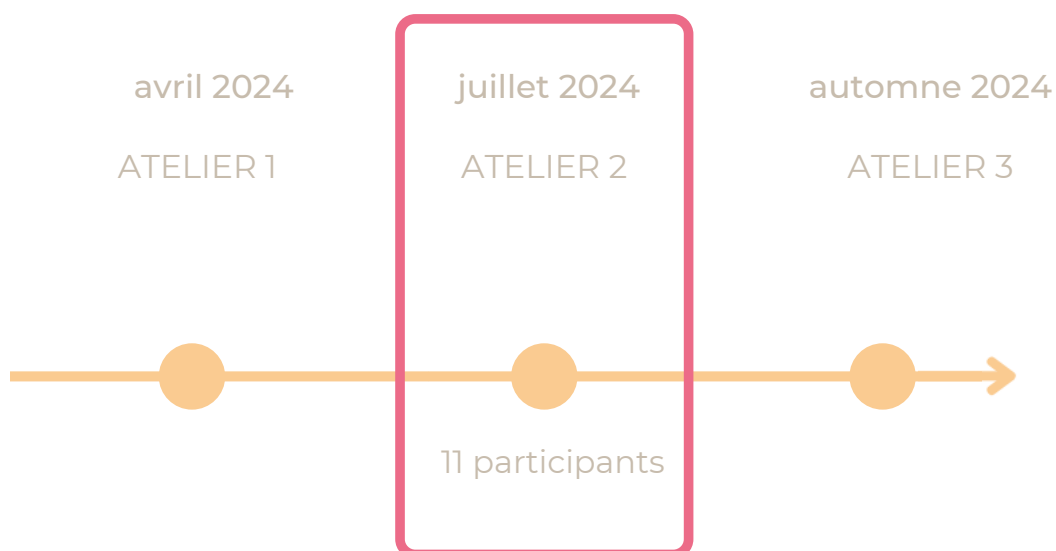
L'enjeu de ce projet est donc d'apporter sa pierre à l'édifice vers l'amélioration du bien-être et de la santé des veaux, mais aussi vers une amélioration des conditions de travail et de l'impact sur l'environnement des bâtiments de veaux de boucherie*. Ce travail se focalise uniquement sur la rénovation des bâtiments en complémentarité aux projets déjà traités par les membres du LIT OUESTEREL.

Ce travail rassemble des professionnels de l'ensemble de la filière: éleveurs, intégrateurs, vétérinaires, conseillers, experts en bien-être animal, experts en bâtiment, architecte.

* Le terme "améliorations" sera par la suite utilisé pour décrire cet ensemble

DÉROULEMENT

À travers une série de 3 ateliers de co-construction, les professionnels participants vont pouvoir réfléchir à des idées d'améliorations.



Ce second atelier a pour objectif de construire des scénarios de rénovation des bâtiments de veaux de boucherie à partir des solutions issues de l'atelier 1.

DÉROULÉ DE L'ATELIER

Se réappropriier le sujet

Les enjeux et objectifs du projet sont représentés aux participants. L'atelier et ses objectifs sont présentés et replacé dans le processus de co-construction. Enfin, les participants se remémorent le travail de l'atelier 1 en citant des solutions proposées en avril.

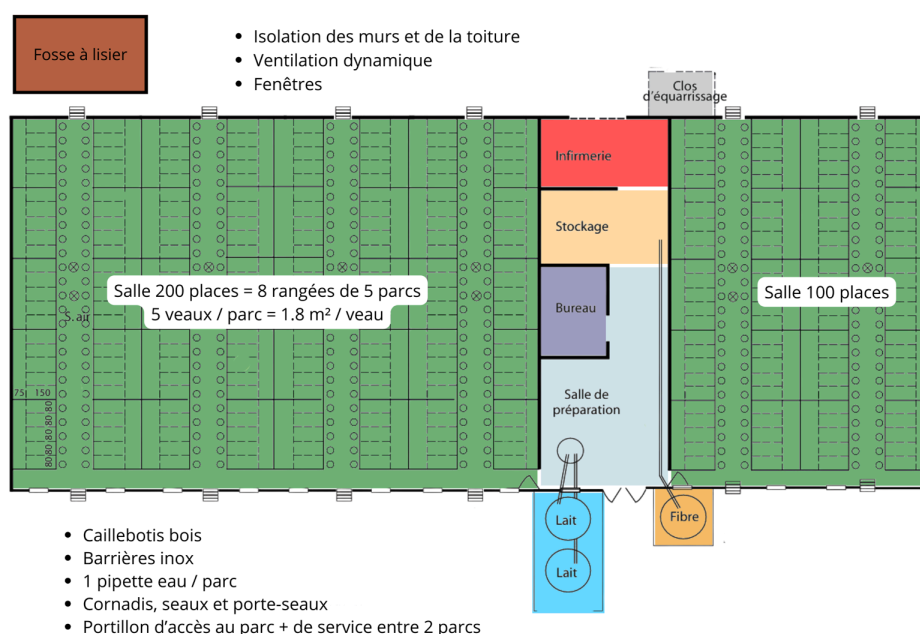
3 scénarios - World café

• Déroulé général

Les participants sont répartis en 3 groupes de 3 à 4 personnes pour répondre à 3 scénarios de rénovations :

- Scénario A: Vous ne pouvez abattre aucun mur (intérieur compris).
- Scénario B: Vous ne pouvez pas abattre les 4 murs principaux. Vous avez en revanche la possibilité d'abattre des murs à l'intérieur du bâtiment existant.
- Scénario C: La rénovation de votre bâtiment devra prendre en compte un accès extérieur

Le bâtiment a rénové est celui sur lequel les participants ont travaillé en atelier 1 (figure ci-dessous).



Dans un premier temps, les participants placent les grandes zones du bâtiments sur leur plan.

Puis sous format de World café (avec un participant qui reste sur la table pour expliquer les choix du groupe précédent aux nouveaux arrivant), les participants répondent aux questions suivantes à l'aide des cartes illustrant les solutions imaginées en atelier 1.

- Etape 1: Echelle élevage

1-Comment rénover le bâtiment afin de l'intégrer mieux dans le paysage ?

2-Comment rénover le bâtiment afin qu'il respecte mieux l'environnement ?

3-Quelle conduite d'élevage souhaitez vous mener dans ce futur bâtiment rénové ?

- Etape 2: Echelle salles d'élevage (ventilation, aire de vie, etc.)
- Etape 3: Echelle espace de vie des animaux
- Etape 4: Intégration des nouvelles technologies

Les plans de rénovation sont présenté ci-dessous. Les solutions sélectionnées par les participants sont identifiées par le numéro de carte correspondant. Ces plans seront traduit en esquisses afin de visualiser les rénovations proposées et de les évaluer et améliorer lors de l'atelier 3.

• Scénario A

SCENARIO A

CLOS
D'EQUILIBRAGE
32

Fosse
13

10/11

35 / 45 / 46

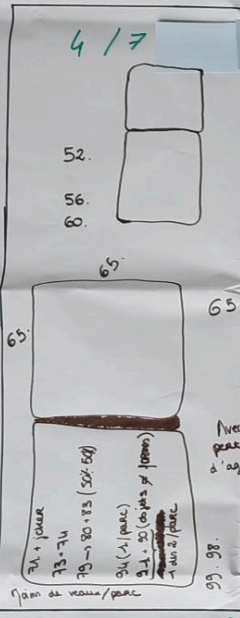
SCENARIO A
Vous ne pouvez abattre aucun mur (intérieur compris).

Conduite d'élevage
21 / 23 / 25 / 28 / 30

4 / 7

17 / 18 / 19 / 20

15



Avec nouvelles modifs. si
peu de place, possible
d'agrandir câc et (4) parmis les veaux)

1/3

34 / 45 / 46

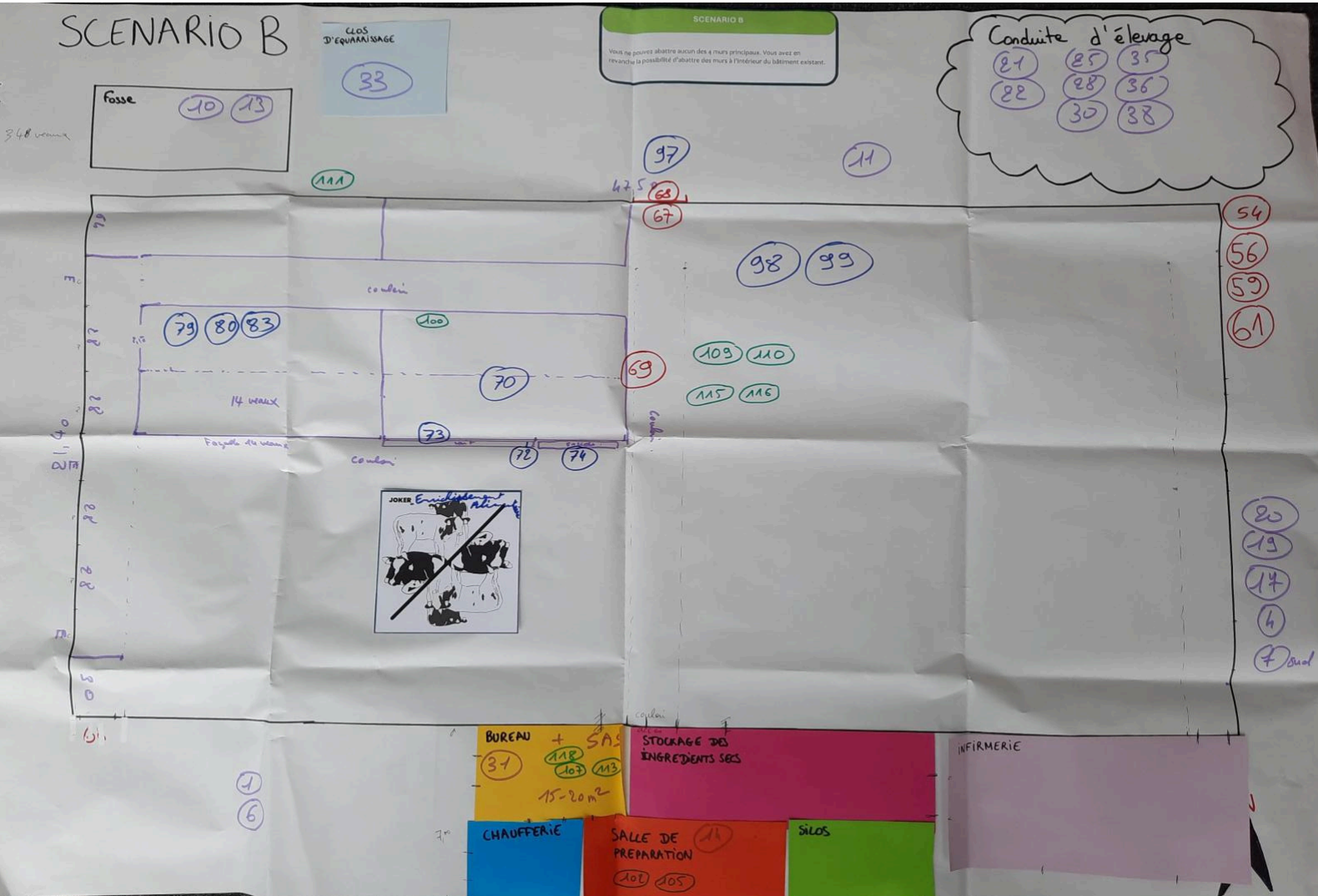


SILOS

31



• Scénario B



REMERCIEMENTS

Un grand merci...

- Aux membres du comité de pilotage de cette opération pour leur implication : l'IDELE;
- Aux participants de cet atelier ;
- À l'équipe de l'Association du LIT OUESTEREL, pour la préparation, l'organisation et la restitution de cet atelier.

nimagine

par LIT OUESTEREL



Rejoignez-nous !

LABORATOIRE D'INNOVATION TERRITORIAL
OUEST TERRITOIRES D'ÉLEVAGE

101 Route de Gachet, CS 40706 - 44307 Nantes Cedex 3
assolitouesterel.org

