

MATERNITÉ AVEC COURETTE EXTÉRIEURE

Objectif

Donner accès aux truies à une aire extérieure.

Description

La maternité avec courette est un système permettant de donner accès aux truies à une aire extérieure. Pour être conforme à la réglementation bio, les courettes doivent être ouvertes sur trois côtés et partiellement découverte, avec un minimum de découverte de 5% acté depuis fin 2020.



Extérieur de la maternité avec courette



Intérieur de la maternité avec courette

Contexte de mise en œuvre

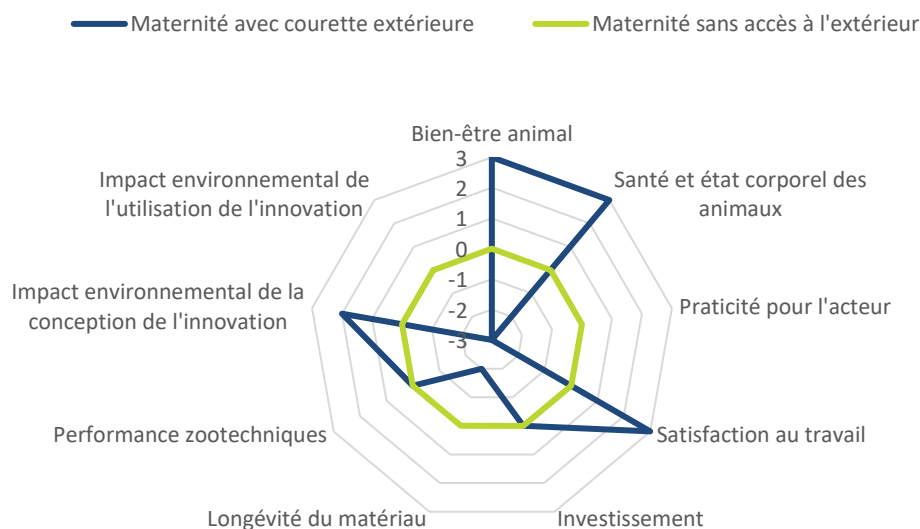
L'exploitation enquêtée est située dans le Cher. Installé depuis 2008 sur l'exploitation familiale, l'éleveur s'occupe aujourd'hui de 120 truies de génétique Topigs, conduites en agriculture biologique. Naisseur-engraisseur, l'exploitation suit une conduite en 8 bandes pour un sevrage à 42 jours. L'élevage dispose également de 400 hectares de SAU en bio, ce qui lui permet de produire diverses cultures (principalement maïs, blé, colza, triticale et tournesol) dont des céréales qui sont valorisées par une unité de FAF (Fabrication A la Ferme) et redistribuées en alimentation soupe aux porcs.

A l'instar des autres bâtiments de l'élevage, les bâtiments de maternité disposent d'un espace intérieur complété par un espace extérieur sous forme de courette. A l'intérieur, chacune des 2 fois 14 truies possède 7,5 m² d'aire paillée. La ventilation y est dynamique à l'aide de deux ventilateurs par salle. Excepté des lampes chauffantes au niveau des nids à porcelets, il n'y a pas de système de chauffage de cet espace intérieur, tous les bâtiments ayant été réisolés pour assurer le confort thermique des animaux. A l'extérieur, chaque truie dispose d'une surface d'environ 2,5m x 2,5m, exposée Est ou Ouest selon les courettes, et partiellement découverte (10%). Le sol y est paillé, et sous le paillage ont été installés des caillebotis bovins afin de permettre le drainage de la litière, ce qui facilite l'écoulement des jus.

C'est initialement la nécessité de respecter le cahier des charges du porc bio qui a poussé l'éleveur à concevoir des maternités avec courette extérieure. « On avait pas le choix » explique l'éleveur, avant de poursuivre « Pour moi, dans ma tête d'ancien éleveur conventionnel, mettre de l'extérieur ça n'allait apporter que des problèmes. Et puis on a voyagé, on est allé voir des élevages avec courette et finalement s'est rentré dans le « à faire » ».

Retours éleveur

L'évaluation présentée ci-dessous a été réalisée par l'éleveur équipé d'une maternité avec courette extérieure, en comparaison à une maternité sans accès à l'extérieur. Cette analyse repose sur les observations réalisées, les résultats obtenus sur l'exploitation et le ressenti de l'éleveur.



Explications des notations attribuées par l'éleveur sur l'innovation :

- **Bien-être animal (+3)**

« L'accès à un espace extérieur, ça apporte du confort aux animaux. Ça leur permet de faire des zones de propreté et ça leur permet d'avoir de l'espace en plus. Après cet espace, ils l'utilisent ou pas : c'est variable selon le temps mais aussi selon l'animal. Y a aucune truie qui réagit pareil. En plein été, on pourrait croire que les truies se mettent à l'abri dans le bâtiment qui est frais, mais en fait, la majorité préfère rester dehors en plein soleil ».

- **Intérêt pour la santé et l'état physique des animaux (+3)**

« Dans ces maternités courette, les truies sont en liberté et dès qu'une truie est en liberté, au niveau de la mise-bas ça se passe bien. Au niveau consommation, j'ai des truies qui sont à +12 kg d'aliments ingérés par jour, auquel il faut ajouter la paille et la luzerne qu'elles consomment en plus. [...] Après y a des nuances à avoir : si c'est mal conduit, ces maternités ça peut être une catastrophe. Par exemple si l'accès à l'extérieur n'est pas verrouillé au moment de la mise-bas, la truie peut la faire dehors et dans ce cas-là tu peux perdre toute la portée selon le temps et la température qu'il fait à l'extérieur »

- **Praticité pour l'éleveur (-3)**

« Ça demande beaucoup de temps de travail. Et techniquement c'est quand même plus compliqué qu'une maternité en conventionnel. Si ces maternités courettes étaient sur caillebotis ça serait différent mais là on est en litière. Aujourd'hui pour nettoyer une maternité de 14 places, il nous faut quasiment 12h pour le lavage, la désinfection, etc. A l'intérieur, on repaille manuellement. A l'extérieur, on a dimensionné la courette pour faciliter le passage du tracteur pour nettoyer ».

- **Satisfaction au travail (+3)**

« Aujourd'hui moi je pourrai plus travailler sans courette. Même au niveau des salariés, eux ils préfèrent travailler comme ça, parce que je pense qu'ils se retrouvent davantage dans le métier, qu'ils y voient un sens. La relation avec la truie est différente : avant (ie conventionnel), quand on rentrait dans la case de la truie bloquée, qu'elle soit agressive ou pas on s'en moquait. Maintenant, c'est plus le cas, donc la relation avec l'animal n'est pas la même : à présent on travaille avec l'animal ».

- **Investissement (0)**

« La partie intérieure d'un bâtiment coûte cher, mais pas la partie extérieure : t'as pas d'isolation à faire, t'as pas à couvrir totalement d'une toiture, ... Les courettes permettent vraiment d'avoir de l'espace à pas cher. D'ailleurs si je devais revenir en arrière, je les ferais plus grandes. C'est mieux de mettre des petits intérieurs et de grands extérieurs. [...] Après aujourd'hui tu peux pas dire aux éleveurs « il faut tous que vous ayez des courettes ». Y a des raisons économiques, faut être pragmatique ».

- **Longévité du matériel (-2)**

« Au niveau des courettes, tu vas avoir des problèmes d'UV sur les barrières. C'est soumis au froid, à l'eau à l'humidité... Là moi je vois que ça vieillit ».

- **Performance zootechniques (0)**

« Pour moi, les performances zootechniques sont meilleures quand il y a accès à une courette. Mais je ne pense pas que ce soit vraiment le fait qu'il y ait un extérieur qui joue, mais plutôt le fait que grâce à la courette, les animaux ont plus d'espace. Comme ça tu diminues les problèmes, par exemple tu augmentes les zones de fuite ce qui diminue l'agressivité ».

- **Impact environnemental de la conception (+2) ou de l'utilisation (-3)**

« L'extérieur des maternités courettes, ça ne te demande pas beaucoup de matériaux pour le construire, donc ça c'est intéressant. Par contre, la découverte de la courette dégrade l'impact environnemental parce que l'humidité, la pluie, le froid, ça dégrade plus les litières. Tu consommes plus de paille, tu dois mettre en place un système de récupération et d'épandage des eaux vertes... »

Avertissement : L'association LIT OUESTEREL ne conseille pas, ne possède pas de parts, ne reçoit pas de fonds d'une organisation qui pourrait tirer profit de cette fiche. Elle ne garantit pas l'efficacité de la solution présentée et ne pourra en aucun cas être tenue pour responsable d'un éventuel mésusage. Les informations contenues dans cette fiche sont une synthèse des informations récoltées auprès des éleveurs visités.