

CABANE À PORCS

Bâtiment de production | Élevage



LOCALISATION :

ROUJAN (34), La ferme aux cochons



REALISÉ PAR :

Nicolas Manzanares
(éleveur)



PRINCIPE

Elevage de porcs en plein-air intégral

Résultats : Avec une expérience de deux ans, l'éleveur est satisfait des cabanes dont les caractéristiques sont stabilisées et qu'il peut reproduire selon ses besoins.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- ◆ Coût : 450 € environ
- ◆ Surface : 5 m²
- ◆ Matériaux d'isolation : plancher et paille pour isoler les animaux de l'humidité
- ◆ Matériaux toiture : tôle galvanisée
- ◆ Matériaux ossature : bois



FONCTIONNEMENT DE LA CABANE

OPTIMISATION DE L'ERGONOMIE DE LA CABANE

Le format choisi est de 2 (l) x 2,40 (L) x 2 m (h). La cabane est adaptée à la taille adulte d'un porc (1,75 m de long). Elle est aussi adaptée à la taille de l'homme qui peut y rentrer debout.

OPTIMISATION DES MATERIAUX UTILISÉS

Volonté d'utiliser des matériaux qui ne sont pas nocifs pour les animaux en cas d'ingestion, d'où l'utilisation du bois. Choix d'utiliser des matériaux qui permettent facilement des réparations.

MULTIFONCTIONNALITÉ DE LA CABANE

La même cabane est utilisable à tous les stades de la vie des porcs, depuis la mise bas jusqu'à l'engraissement.

UNE CABANE MOBILE

La cabane est mobile, elle peut être déplacée. Dans la pratique, l'éleveur préfère changer les porcs de parcs, il trouve cela plus fonctionnel.

CONVECTION DE L'AIR ET AÉRATION AUTOMATIQUE

La hauteur choisie (2 m) permet de créer un vide d'air au dessus des animaux. Cela assure une ventilation et permet de faire baisser la température.

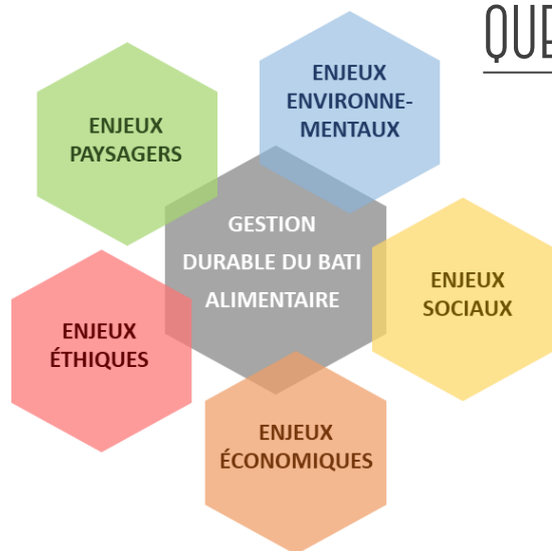
AVANTAGES

- ◆ Abri absolument indispensable à l'élevage de porcs en plein air intégral.
- ◆ Un investissement de départ réaliste par rapport aux revenus tirés de l'exploitation. Un investissement qui peut maintenant être rentabilisé par la création de nouvelles cabanes.
- ◆ Les formes de la cabane, avec des angles, limitent le risque d'écrasement des porcelets par la mère. Ce choix résulte de l'observation des truies et de ce qu'elles mettent en œuvre lors de mise bas en extérieur.

INCONVENIENTS

- ◆ Sentiment d'isolement dans un département où il n'y a plus de tradition d'élevage et peu de partage avec d'autres agriculteurs.

QUELLE RÉPONSE AUX ENJEUX DE DURABILITÉ ?



ENJEUX PAYSAGERS :

La superficie d'une cabane est de 5 m² par parc de 600 à 700 m². L'empreinte paysagère est donc faible.

ENJEUX ÉCONOMIQUES :

Il est possible d'auto-construire ces cabanes pour environ 500 euros chacune.

ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX :

L'atout d'un élevage en plein air intégral et le choix de l'éleveur de privilégier ce mode de conduite.

ENJEUX SOCIAUX :

Ce choix de bâti renforce l'autonomie de l'éleveur et valorise son observation du comportement des animaux

ENJEUX ÉTHIQUES :

Les cabanes favorisent le bien-être animal. En effet, elles permettent l'élevage en plein air : les porcs vivent à l'extérieur en liberté contrairement aux élevages industriels hors sol. De plus, les cabanes permettent également aux porcs de s'abriter du vent et de la pluie qu'ils craignent.

Pour en savoir plus :

<https://www.facebook.com/profile.php?id=100057592812053>



Bâti Alim



CONTACT :

La Ferme aux cochons

Mail : lafermeauxcochons@gmail.com

Téléphone : 06 59 52 91 22

