

## Niche à veaux collective avec parc 17,7 m<sup>2</sup>

Référence : P6LAG35116

### Détails

---

Niche à veau collective de 7,2 m<sup>2</sup> avec parc métallique 5 lisses de 10,5 m<sup>2</sup>.

Rajout au choix d'un cornadis 1er âge ou junior confort SR. Ouverture totale du cornadis si besoin.

Possibilité de laisser les veaux enfermés selon les besoins soit dans le parc pour nettoyer la niche soit dans la niche pour nettoyer le parc.

Exemple d'un ensemble niche à veaux collective avec parc composé de :

- 1 niche à veaux collective,
- 1 parc métallique galvanisé (2 panneaux fixes, long. 2,70 m; 1 panneau fixe, long. 1,35 m; 1 arceau fixe, long. 1,35 m avec portillon passage homme-veau long. 0,80 m extensible jusqu'à 2 m permettant d'enfermer les veaux dans la niche)
- 1 cornadis "Junior Confort SR" avec auge résine porte-seaux - 6 places.

Niche à veau collective de 7,2 m<sup>2</sup> avec parc métallique 5 lisses de 10,5 m<sup>2</sup>.

Portillon avec verrou à ressort. Parc dissociable de la niche.

Rajout au choix d'un cornadis 1er âge ou junior confort SR. Ouverture totale du cornadis si besoin.

Possibilité de laisser les veaux enfermés selon les besoins soit dans le parc pour nettoyer la niche soit dans la niche pour nettoyer le parc.

Livrée sans cornadis.

Les niches à veaux se révèlent un outil efficace contre la prolifération des maladies des veaux (tel que les maladies pulmonaires, ou digestives ...). En effet, le risque de transmission s'avère plus élevé dans une nurserie qui se trouve dans un bâtiment. Face à un nombre élevé de veaux, il est conseillé d'organiser une répartition des animaux à l'extérieur. La niche permet d'offrir un logement particulier pour un ou deux veaux maximum, pendant ses trois premières semaines, voir premier mois (limité à 8 jours en agriculture bio). Ce logement individuel, doit être limité dans le temps pour le bien être animal et pour son développement. Cette niche doit être installée sur sol stable et sec pour éviter le développement des bactéries. Le maintien de la circulation de l'air est nécessaire pour éviter le surplus d'ammoniac et la condensation. L'orientation idéale de l'ouverture est le sud-est, pour que le soleil réchauffe la niche le matin et pour éviter les vents d'ouest. Ne pas hésitez à la déplacer l'été pour éviter les températures excessives. L'éleveur a pour rôle, de maintenir une température intérieure de la niche, entre 10°C et 20°C. Ainsi que d'un point d'hydratation.

Pour l'entretien, et éviter le développement de germes ou bactéries, il est conseillé d'effectuer un vide sanitaire de 3 semaines entre chaque veaux. En plus, d'un nettoyage à grande eau ou avec un nettoyeur hauteure pression avec un ajout de désinfectant.

