

en élévage caprin fromager fermier

Un tiroir auge pour le cornadis.

Dans les systèmes de traite par l'arrière, pour distribuer le concentré dans les auges, la plupart des éleveurs se déplacent derrière les cornadis.

Ceci nécessite un couloir entre le cornadis et le mur de la salle de traite. Le local de traite doit donc être plus large. Il est donc plus cher!

Le système de tiroir auge (à charnières ou à glissières) permet de rester dans la fosse de traite et évite des déplacements inutiles.



✓ Le tiroir est fabriqué en contreplaqué (CTBX de préférence). Le coulissement s'effectue sur un système de glissière (un carré fixé sur le tiroir et une glissière en u fixée sur le poteau du cornadis). Des roulettes peuvent être fixées sous le tiroir, ce qui permet un coulissement plus souple.

- ✓ Ne pas dépasser 4 à 6 places, pour éviter qu'il ne soit trop lourd à
- ✓ Le tiroir peut être divisé en auges individuelles.
- ✓ Afin d'avoir une bonne position lors de la distribution, la profondeur du quai de traite entre le bord du quai et le cornadis doit être de 80 à 85 cm. La distance entre le cornadis et le mur doit être de 40 cm au minimum.

Voir croquis au verso















en élévage caprin fromager fermier

Tiroir à glissière

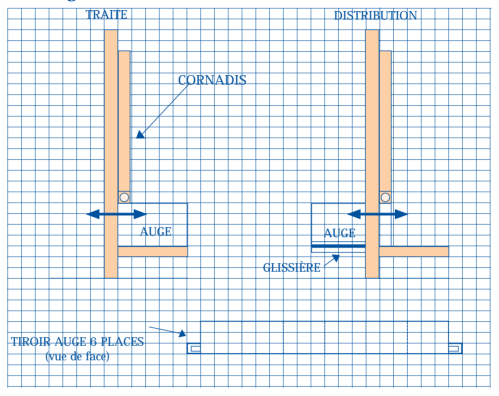


PHOTO 4 - FICHE T 11

Tiroir à charnières

