

BVMA – Bovins

Bibliothèque virtuelle sur les bovins

| | |
|----------|----------------------------------|
| Intitulé | Manipuler et contenir les bovins |
|----------|----------------------------------|

| | |
|-------------------------|---|
| Cote(s) | 338 J 2 1995 |
| Intitulé | <i>Manipuler et contenir les bovins</i> / Christian Dudouet |
| Adresse bibliographique | Paris, Éditions France Agricole, 1995 |
| ISBN | 2-85557-019-0 |
| Description matérielle | Nombre de volumes : 1 vol. Dimensions : 25 cm |
| Langue(s) | Français |

Présentation du contenu

Justifié par la fréquence des accidents corporels et la raréfaction de la main d'oeuvre agricole, cet ouvrage répond au souci d'améliorer la sécurité des éleveurs de bovins tout en facilitant leur tâche. Loin des exagérations médiatiques, les éleveurs de notre pays aiment leur bétail et le traitent sans cruauté. Des méthodes éprouvées, enseignées et rassemblées ici, les aideront à être encore plus efficaces, avec douceur et en évitant de stresser les animaux lors des différentes opérations qu'ils doivent pratiquer. Comment faire rentrer une vache récalcitrante à l'étable, immobiliser un animal, lui administrer un médicament, le parer, l'écorner, l'inséminer, l'embarquer dans une bétailière ?... Quels trucs ou astuces les éleveurs peuvent-ils réaliser eux-mêmes ou mettre en place ? Quel matériel spécifique peuvent-ils acheter afin de faciliter leurs tâches journalières... Améliorer la sécurité des hommes et le confort des animaux, gagner du temps et économiser de la main-d'oeuvre, tels sont les objectifs de ce livre qui s'adresse aux éleveurs, aux enseignants et aux étudiants de l'enseignement agricole, ainsi qu'à toutes les professions concernées par l'élevage bovin.

Zone des notes

Notes sur la publication

Mentions de responsabilité

Auteur :

Dudouet, Christian

Adresse bibliographique

Éditeur :

Groupe France Agricole

Collation

Pagination : 218 p.

Illustrations : ill. en noir et en coul.

Indexation

Bovins ; Élevage ; Bovins - Manipulation