



ABREUVOIRS DE PÂTURE

Abreuvoirs de Pâturation

Dans les prochaines pages vous trouverez un aperçu de l'ensemble de notre programme pour **l'abreuvement de pâturation**. Une solution existe pour tous les types d'installations.

Très souvent le comportement des animaux varie lorsqu'ils sont en plein air. L'effet « troupeau » qui hiérarchise le passage à l'abreuvoir doit être pris en compte par le fait de proposer des points d'eau suffisants et adaptés à tous les animaux. De 30 l jusqu'à 1500 l, la gamme des bacs de pâturation SUEVIA répondra à tous vos besoins.

Dans les pâtures qui peuvent être alimentées en eau sous pression (par exemple celles se situant à proximité des stabulations), il est possible d'installer des bacs de pâturation de taille moyenne ou des abreuvoirs individuels à très gros débit.

Pour les pâtures tournantes, les **Bacs de pâturation SUEVIA sont une solution judicieuse** car ils sont faciles à vidanger et à transporter d'une parcelle à l'autre.

Pour l'**abreuvement par tonnes ou citernes à eau**, nous vous proposons des abreuvoirs individuels à palette ou bien des abreuvoirs à niveau constant allant jusqu'à 80 l de contenance, tous ces modèles **peuvent être fixés sur la paroi des cuves**.

Pour réduire les coûts de remplissage des bacs de pâturation, il est également possible d'utiliser l'eau naturellement à disposition (puits, ruisseaux, étangs). Pour ces utilisations, la **pompe de pâturation à membrane** développée par SUEVIA a fait largement ses preuves depuis plus de 40 ans. Cette famille pompe de pâturation s'est enrichie de **4 nouveaux modèles avec bac polyéthylène**, parmi lesquels pompes de pâturation à membrane sur socle à double paroi isolée, qui assure une **distribution d'eau hors gel à l'extérieur**.

Veiller aux choix des abreuvoirs adaptés à toutes les situations est une bonne chose. Mais cela ne doit pas vous faire oublier que, quelle que soit le type d'abreuvement choisi, il faut régulièrement surveiller l'état sanitaire de l'eau (particulièrement des puits et des étangs).

