



INSTALLATION D'UN SYSTEME DE CONTENTION

-Contexte :

En alpage, un grand nombre d'animaux avec un berger pour les gérer. Un système de contention est utile pour soigner et/ou trier les animaux. Les systèmes de contention permettent de travailler en sécurité pour l'homme et les animaux. Mais un système de contention mal installé peut dégrader les relations Homme/Animal et réduire la docilité des animaux et leur confiance en l'Homme.

-Objectif dans la domestication :

Un système de contention bien installé permet de ne pas brusquer les animaux lors de soins ou de manipulation. Il permet de maintenir une bonne relation Homme/Animal, cette relation étant fragile, le simple fait de forcer un animal pour rentrer dans un système de contention peut dégrader cette relation, l'animal peut perdre sa docilité. Une bonne relation Homme/Animal est longue à mettre en place, mais elle peut être perdue rapidement lors d'une mauvaise manipulation, l'Homme brusquant l'animal.

-Les points de vigilances :

Ne pas installer un système de contention sans avoir au préalable étudié le terrain de l'alpage. La contention doit être accessible quelque soit l'endroit de l'alpage où l'animal est présent. Il doit donc être à un ou des points stratégiques de l'alpage, le plus près possible des zones de repos naturels.

-Risques pour les animaux :

La contention et le regroupement peuvent stresser les animaux, il faut prévoir une zone de repos à proximité du lieu de contention. Faire attention aux matériels non adaptés (barrières en bois par exemple qui peuvent blesser les animaux (écharde, clous, vis) et qui se dégrade rapidement dans le temps).



Photo 1 : Les zones privilégiées par les animaux sont de très bonnes zones pour une installation de contention.

-Risques pour l'homme :

Dans une mauvaise installation l'Homme est obligé de brusquer les animaux, les contraignant à des réactions violentes et dangereuses pour l'Homme (en bovin : coups de pied, bousculades ; en ovin : coups de tête dans les genoux, etc.)

-Risques pour l'environnement :

Une concentration d'animaux sur une petite zone, entraîne une concentration de déjections qui peut favoriser le développement de mauvaises herbes (rumex, ortie) et aussi un fort piétinement qui peut provoquer une destruction de la strate herbacée et créer de l'érosion.