

Retour sur la journée technique d'analyse des fourrages

La Maison de l'Élevage a organisé le 15 octobre dernier, une journée technique destinée aux éleveurs bovins, ovins et caprins. Une quarantaine d'éleveurs se sont répartis sur les deux exploitations qui ont servi de point d'accueil et de support aux deux thèmes abordés : «L'installation des clôtures et la manipulation - Contention des animaux».

Au cours de cette journée, 108 échantillons de fourrage ont été analysés grâce à la présence d'un laboratoire portatif (AGRINIR) qui utilise la technique infrarouge pour analyser les fourrages en instantané. Les éleveurs ont ainsi pu récupérer dans la journée même, la valeur alimentaire de leurs échantillons et en discuter avec les techniciens pour l'interprétation.

L'installation des clôtures chez M^{me} et M. THILLAYE DU BOULLAY à Auterrive

Nicolas THILLAYE DU BOULLAY, en plus de l'élevage ovin présent sur l'exploitation, consacre une grande partie de son temps à la prestation de montage de clôture dans les élevages ou les parcs animaliers. Fort de son expérience, il a abordé les différentes procédures et réflexions à mûrir avant d'entreprendre la conception d'une clôture.

La pose d'une clôture est une action qui doit être conçue et réalisée

en fonction :

- des espèces à contenir,
- du parcellaire et de la topographie du terrain,
- des moyens financiers,
- de la durée de vie et des périodes d'utilisation (fixe ou mobile).

Un point essentiel a été mis en avant en introduction : la construction d'une clôture fixe se raisonne comme un investissement à long

terme qui s'amortit ! « *Il se réfléchit comme l'achat d'un tracteur* ».

Nous avons pu observer différents systèmes de clôtures fixes, de couloir de circulation, de jambes de force, de passages... Au niveau des clôtures mobiles, la ferme est équipée d'un kit motorisé sur le quad pour poser 3 fils en toute facilité et rapidité avec des piquets en fibre.

Le choix de l'électrificateur et ses accessoires (alarmes de clôture, télécommande), l'importance capitale de la prise de terre et son installation en a étonné plus d'un, le choix dans les multiples fils conducteurs du commerce, les différents types de piquets et d'isolateurs.

Tous ces sujets ont été abordés et tout au long de la présentation, Nicolas THILLAYE DU BOULLAY a dispensé ses conseils de montage et de matériel qui permettront aux éleveurs présents de bien s'équiper en fonction de leur situation et de leurs objectifs.



La manipulation et la contention chez l'EARL Pierre AIROLDI à Marsan

L'accroissement des troupeaux, l'évolution des modes de stabulation, le manque de personnes disponibles sur les exploitations, un temps compté pour tout le monde, autant d'arguments qui rendent indispensables un équipement spécifique pour assurer la manipulation des lots et la contention individuelle des animaux.

Pierre AIROLDI, lors de la

conception de sa stabulation, a bien réfléchi le problème afin de mettre en place un système qui permettra d'intervenir ou de charger des animaux seul et en toute sécurité.

Le service matériel d'élevage de la coopérative VAL DE GASCOGNE était également présent pour faire part de leur expérience en matière d'équipement et d'aménagement de

bâtiment et présenter un nouvel ensemble parc et couloir de contention.

Lors de cette journée, organisée en partenariat avec le service « Prévention des accidents » de la Mutualité Sociale Agricole, Christian AGUT, formateur à l'Institut de l'Élevage, a pu effectuer diverses manipulations et interventions en direct sur les animaux.

Par rapport aux plus ou moins bonnes habitudes de chacun, il a pu mettre en pratique ses techniques pour aborder, approcher et s'adapter au mieux au comportement des animaux en situation de manipulation. Les éleveurs présents ont pu également observer les différents types de noeuds et licols à privilégier pour intervenir et libérer l'animal rapidement et en toute sécurité.

Enfin, le parage d'une vache a permis de rappeler les règles à respecter pour remettre un pied en bon état de marche.



Contact : Maison de l'Élevage au 05.62.61.79.60.

