

Lorsque les prairies contiennent des plantes toxiques

La liste des plantes toxiques susceptibles de se trouver dans les prairies ou leurs bordures est longue. Ainsi, les baies vertes de la morelle noire le sont particulièrement. Après une ingestion pendant plusieurs jours, les brebis présentent des troubles digestifs et nerveux. Le datura est également toxique avec une persistance dans le fourrage conservé (ensilage de maïs par exemple). Autre exemple, le galéga officinal est très appétent et la consommation de 400 à 500 g de plante fraîche suffit à poser problème. Cette intoxication est fréquente chez les ovins : pendant la période de fructification, toutes les parties aériennes de la plante sont particulièrement nocives. La mort est brutale, 12 à 48 heures après l'ingestion. Les ifs à baies sont également particulièrement redoutables. Dans plus de 85 % des cas, la mort est brutale sans symptôme. Pour en savoir plus et connaître les autres plantes toxiques, une fiche technique complète est disponible [sur ce lien](#).

Les activités du CIIRPO sont financées par l'Union Européenne et les conseils régionaux Nouvelle-Aquitaine et Région Centre-Val de Loire

Le datura est une plante particulièrement toxique, en frais comme en stock.



Laurent FICHET, Stéphane MIGNÉ, Aurore PRIEUR DE LA COMBLE, Carole LE CREFF
Chambre d'agriculture des Pays de la Loire
Laurence Sagot (Idele/CIIRPO)