

BIODIVERSITÉ PRAIRIALE—PRATIQUES, DYNAMIQUES, ESPÈCES INDICATRICES

Pierre-Marie LE HÉNAFF, Responsable antenne territoriale Auvergne et référent milieux agropastoraux, Conservatoire botanique national du Massif central, F-43230 CHAVANCIAC-LAFAYETTE, pierre-marie.lehenaff@cbnmc.fr

Couvrant 40 % du Massif central et hébergeant un quart de la biodiversité, selon les travaux portant sur la trame agropastorale, les prairies et autres milieux agropastoraux présentent une richesse culturelle et naturelle unique faisant de ce territoire, la plus grande prairie d'Europe ! En défrichant la forêt au cours des millénaires précédents, non seulement l'homme aura permis à certaines plantes d'occuper des espaces qui leur auraient été interdits par la prédominance de la forêt sur la quasi-totalité de notre pays, mais il aura aussi contribué à la **diversité génétique de cette flore**.

La diversité floristique des prairies est donc complexe. Le croisement entre des conditions écologiques (climatique, géologique, topographique...) très variées et des pratiques agricoles traditionnelles et diversifiées (fenaison, pâturage ovin, caprin, bovin...) a conduit à l'expression d'une diversité complexe, qui est reconnue comme exceptionnelle à l'échelle mondiale. Comprendre d'où viennent ces espèces – i.e. leur niche écologique primaire – permet de comprendre leur sensibilité aux pratiques mais aussi de pouvoir préciser leur caractère indicateur. Au-delà de ces considérations techniques, raconter cette histoire permet d'éveiller la curiosité des éleveur.se.s et de replacer les choix techniques dans une vision à long terme de nos paysages agricoles.