



Pelouses acides à Fétuque filiforme



Ces pelouses se caractérisent par la présence de nombreuses touffes de graminées accompagnées d'espèces à port couché comme le gaillet. Elles se développent sur sols acides, compacts et pauvres.



Intérêts écologiques

Il s'agit d'un habitat très rare et en voie de disparition du fait de la suppression des paramètres conditionnant son existence et notamment du compactage du sol. Cet habitat présente une végétation originale, on y observe la Gentiane pneumonanthe, protégée en Alsace.



Menaces

95 % de la surface occupée par ces pelouses est en bon état de conservation sur le site de la ZSC. Seul l'invasion par la Callune, résultant de broyage intensif, présente un risque.

Préconisations de gestion

La pérennité de cet habitat nécessite de remplacer le broyage intensif et les amendements par une gestion extensive par fauche.

