

Contrôle du pissenlit

Pierre Aeby, Stefan Dubach, Céline Vial

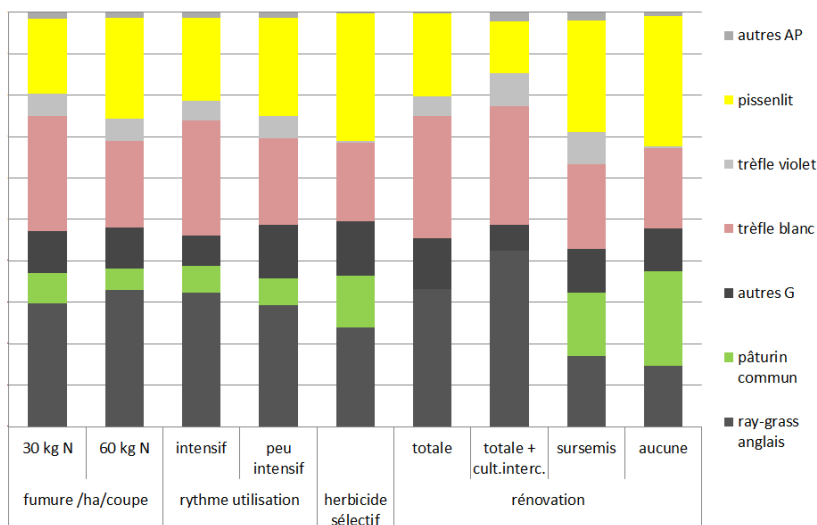
pierre.aeby@fr.ch – 026 305 58 62

Institut agricole de l'Etat de Fribourg, Landwirtschaftliches Institut des Staates Freiburg, route de Grangeneuve 31, 1725 Posieux

Lorsqu'il dépasse un cinquième de couverture d'une prairie, le pissenlit devient limitant pour le rendement.

L'essai visait à contrôler sa proportion dans une vieille prairie temporaire de Grangeneuve, en modifiant des paramètres de fumure azotée, rythme de coupes, herbicides sélectifs (MCPB, Hoestar), sursemis, et rénovation complète. L'impact a été évalué sous la forme d'un relevé botanique après 18 mois.

Fréquence des espèces selon le mode d'intervention (résumé)



Ni une fumure N plus élevée, ni une utilisation plus intensive, ni des herbicides sélectifs - par ailleurs non homologués -, ni un sursemis n'ont permis d'améliorer la situation. Seule la rénovation complète, en particulier avec une culture intercalée entre l'ancienne et la nouvelle prairie s'est avérée efficace. En l'absence de pâture, le contrôle du pissenlit reste délicat.