

Vers une gestion réfléchie des eaux pluviales et une politique renforcée en terme de culture différenciée des espaces verts

■ Présentation

L'Université de Lille dispose de grands espaces engazonnés, de parterres, de quelques concentrations d'arbres... Une partie de ces espaces est accessible aux habitants des quartiers tout au long de l'année.

Bien que l'Université de Lille ait déjà amorcé une politique de **culture différenciée** de ses espaces verts (périodicité des tontes une fois tous les 15 jours au minimum, arrosage et utilisation des produits phytosanitaires exclus, priorisation du mulching pour les prairies...), il devient essentiel aujourd'hui de la renforcer en adoptant une **démarche intégrée**, associant les territoires de proximité (mairies, quartiers...).

Cette approche intégrée doit également s'accompagner d'une **gestion réfléchie des eaux pluviales** : alimentation des lacs tampons du campus par les surplus d'eau, reconfiguration des réseaux d'eaux pluviales avec, à terme, la récupération et le stockage des eaux pluviales qui seront utilisées à des fins sanitaires.

■ Porteurs

Université de Lille
Emmanuel Parisi, DGS et François-Xavier
Desquiers, DGS-adjoint, Université Sciences
Humaines et Sociales

■ Piliers TRI

Bâtiment producteur d'énergie

■ Chronologie

Début 2016