

L'entretien des rues

La loi Labbé interdit l'usage des produits phytosanitaires sur la voirie et les espaces verts publics depuis le 1er janvier 2017, et la vente aux particuliers à compter du 1er janvier 2019.

Pour en savoir plus:
<https://www.ecophyto-pro.fr/n/la-loi-mode-d-emploi-faq-sur-la-loi-labbe/n:323>

Le désherbage chimique est nocif pour l'environnement et la santé à court, moyen et long terme. Ces produits ont un effet rémanent, ils demeurent actifs longtemps après leur pulvérisation et s'infiltrent dans les nappes phréatiques, polluant ces dernières

Pour préserver l'environnement, les services de la ville de Pornichet utilisent exclusivement depuis 2006 des techniques alternatives au désherbage chimique. Une nouvelle gestion des rues a donc été mise en place. Elle diffère selon l'environnement et la nature du sol.

Sur toutes les voies, les riverains sont responsables du balayage des abords de leurs immeubles jusqu'au caniveau. Les haies bordant les propriétés devront être parfaitement entretenues et ne pas déborder sur l'alignement, notamment près des voies en courbes, virages ou intersections et dans le cas de trottoirs étroits."

En ville

Sur sol perméable



Enherbement des trottoirs

Le service espace vert laisse pousser l'herbe là où elle ne gêne pas. Le tracé du sentier se fait naturellement avec le passage.

↳ L'herbe est tondue quand elle gêne le passage, ce qui favorise le développement de plantes plus rases.



Les pas de porte

Plantation et entretien de plantes rustiques, adaptées aux sols pauvres et caillouteux par les riverains avec l'aide du service espace vert.

↳ Entretien assuré par les riverains



La balayeuse

Un balayage régulier limite le développement de la végétation dans les caniveaux. Les balais métalliques enlèvent l'herbe déjà présente et la terre qui peut permettre aux graines de germer.

Sur sol imperméable



Désherbage au gaz

A forte température les cellules des plantes éclatent, la plante meurt. Pour un bon désherbage, les plantes doivent être jeunes.

↳ Utilisé sur les trottoirs étroits et sur les zones isolées



Désherbage à l'eau chaude

Le principe consiste à chauffer l'eau et à l'appliquer sur les plantes. À 130°C, les cellules éclatent, la plante ne peut résister au choc thermique et meurt.

↳ Utilisé sur de grands linéaires, mais demande de la place et du temps.