

Les jardins du Livremont : les gérer comme pare-feu pour protéger le *Centre ancien* de Malmedy

« Avec le réchauffement planétaire, les saisons d'incendie sont déjà plus longues et plus sévères, et elles se propagent à des régions qui étaient jusqu'à présent classées en zone à faible risque . Cela se vérifie notamment lors des étés chauds (...), les risques étant particulièrement élevés pendant les épisodes de sécheresse intense » ¹.

En Ardenne, nous ne sommes plus dans une zone à faible risque. Le botaniste Francis Hallé, spécialiste des forêts, conseille d'entourer les massifs forestiers « *d'un robuste pare-feu soigneusement entretenu* ».

En dessous du bois du Livremont, les anciens jardins, avec leurs murs en pierres sèches, pourraient jouer ce rôle et protéger ainsi notre *Centre ancien* ... à condition de les entretenir. Le climatologue Xavier Fettweis de l'université de Liège soutient cette proposition. Il considère en effet que “ ***La prévention contre les futurs incendies de forêts devraient en effet devenir une priorité dans les prochaines années pour les communes sachant qu'on sait que cela va arriver malheureusement ...***”.

Nous, soussignés, demandons au Collège communal de prendre des mesures de gestion de ces jardins avant le prochain scrutin communal.

NOM	ADRESSE	SIGNATURE

1- GERGIS (une rédactrice du 6ème rapport du GIEC) in THUNBERG, G. (2021). *Le grand livre du climat*. Kero. - En 2023 au Canada, les mégafeux ont détruit près de 14 millions d'hectares de forêt. Selon un rapport du *Programme des Nations unies pour l'environnement* (PNUE), les mégafeux pourraient augmenter de 14% d'ici 2030, de 30% en 2050 et de 50% d'ici la fin du siècle (<http://athena.wallonie.be>).