

# Fontaines et À®lots vÀ©gÀ©talisÀ©s : l'expert Water Connect poursuit sa montÀ©e en puissance

Dossier de<br /> la rÀ©daction de H2o  
January 2026

En 2025, Water Connect a confirmÀ© sa vocation : dÀ©ployer partout en France des À®lots de fraÀ®cheur accessibles, gratuits et inclusifs, combinant eau potable, brumisation et vÀ©gÀ©talisation. PortÀ©e par un À©cosystÈme de partenaires engagÀ©s, l'entreprise structure un rÀ©seau national solide et prÀ©pare pour 2026, une nouvelle phase de dÀ©veloppement en France et À l'international.

L'entreprise accompagne les collectivitÀ©s dans la mise en œuvre de solutions concrÈtes de lutte contre les À®lots de chaleur urbains. À Paris intramuros, elle a dÀ©ployÀ© À partir de 2023 un maillage À forte densitÀ©, avec des dizaines de fontaines et d'À®lots de fraÀ®cheur installÀ©s dans l'espace public, tandis qu'en ÀŽle-de-France, des nouveaux projets structurants ont vu le jour en 2025 À Valenton, Ivry-Sur-Seine, CrÃ©teil, La Courneuve, Aulnay sous-bois, Montreuil, etc., traduisant une mÃ¢me volontÃ© d'adapter les territoires urbains et pÃ©riurbains aux À©pisodes de chaleur. En rÃ©gion, Water Connect a dÀ©ployÀ© ses solutions dans les villes de toute taille, en accompagnant les collectivitÀ©s dans la crÃ©ation d'À®lot de fraÀ®cheur adaptÀ©s aux rÃ©alitÀ©s locales et aux usages de proximitÃ©. HyÃ“res, Mulhouse, Nantes, Lyon ou Toulouse figurent sur la carte des implantations.

En 2026, Water Connect poursuivra la montÀ©e en puissance de ses projets en France, avec de nouveaux dÀ©ploiements prÃ©vus. ParallÈlement, l'entreprise accÃ©lÈre sur l'internationalisation, avec des dÀ©veloppements au Maroc et en Arabie saoudite, des territoires particuliÃ©rement exposÃ©s aux fortes chaleurs et aux enjeux de gestion durable de l'eau. Pour appuyer ce dÀ©veloppement, Water Connect s'appuie sur de nouveaux revendeurs et commerciaux afin d'accompagner le dÀ©ploiement de ses solutions en France et À l'international.