

## EAU DE PARIS INSTALLE UNE TROISIEME FONTAINE D'EAU PETILLANTE DANS LA CAPITALE.

Après les 12<sup>ème</sup> et 13<sup>ème</sup> arrondissements de Paris et pour le grand plaisir des Parisiens, c'est au tour du 15<sup>ème</sup> d'être doté d'une fontaine d'eau gazéifiée « La Pétillante » ! Développée et gérée par Eau de Paris, l'entreprise municipale en charge de la production et de la distribution de l'eau à Paris, cette nouvelle fontaine est en service depuis mi-juillet. Elle distribue gratuitement de l'eau plate ou pétillante aux heures d'ouverture du parc André Citroën, au niveau de l'entrée située quai André Citroën.

### 💧 Comment ça marche ?

Le principe de gazéification de l'eau utilisée pour la fontaine du parc André Citroën est identique à celui utilisé pour la fontaine du siège d'Eau de Paris. **Branchée sur le réseau public de distribution d'Eau de Paris** et grâce à un système ingénieux de refroidissement et gazéification, La Pétillante propose, en plus d'eau fraîche, de l'eau pétillante. **L'eau fraîche** est obtenue par refroidissement de l'eau du réseau public à l'aide d'un banc de glace généré par un système de refroidissement : un échange thermique a lieu entre l'eau arrivant du réseau à environ 12°C et un glaçon à 0°C, permettant de distribuer au robinet une eau à environ 7°C. **L'eau pétillante** est obtenue quant à elle par adjonction de Co2 gazeux dans l'eau rafraîchie : la dissolution du Co2 dans l'eau est optimale entre 6 et 8°C ! Le dispositif de distribution de l'eau est réglé pour délivrer un volume d'environ 15 cl afin d'éviter les gaspillages d'eau.



### 💧 Un distributeur automatique de gourdes

Une nouveauté : la fontaine André Citroën dispose d'un distributeur automatique de gourdes accessibles au prix de 3€ (paiement uniquement par carte bancaire). Cette gourde, appelée aussi feuille d'eau, a été désignée par Philippe Starck. Elle est idéale pour boire de l'eau tout au long de la journée, dans ses déplacements, en la remplissant d'eau dans les fontaines parisiennes. Réutilisable, elle permet de réduire les déchets liés à la consommation des eaux en bouteilles. La "feuille d'eau" a été développée en lien avec la Fondation France Libertés qui, dans le cadre de sa campagne des Porteurs d'eau, milite pour le droit d'accès à une eau libre et potable pour tous.



### Les autres fontaines Pétilantes sont situées :

- Sur la façade du siège social de l'entreprise Eau de Paris au 19, rue Neuve Tolbiac (13)
- Au Jardin de Reuilly (12<sup>e</sup>), au niveau de l'entrée par l'avenue Daumesnil
- Et tout l'été sur Paris Plages au stand Eau de Paris, au niveau du Pont Notre Dame

### 3 autres fontaines pétillantes seront installées d'ici 2014 :

- *Jardin d'Éole* (18<sup>ème</sup>) : septembre 2013
- *Parc Martin Luther King*, ZAC des Batignolles (17<sup>ème</sup>) : fin 2013
- *Square Tino Rossi* (5<sup>ème</sup>) : printemps 2014

### Contacts presse :

Eau de Paris : Dorothée BOMPOINT - 01 58 06 35 92 - [presse@eaudeparis.fr](mailto:presse@eaudeparis.fr)

*Eau de Paris est la régie municipale en charge de la production et de la distribution de l'eau dans Paris. Interlocuteur unique des usagers et des abonnés sur les questions liées à l'eau potable, Eau de Paris gère l'ensemble du circuit de l'eau, depuis le captage jusqu'au robinet des consommateurs. Elle est également garante de la qualité et de la pression de l'eau. Eau de Paris est certifiée ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007 pour toutes ses activités liées à la production, et à la distribution de l'eau potable, et à la relation abonnés-usagers. La régie a reçu le label égalité au titre de son engagement en faveur de l'égalité femmes hommes ainsi que le label diversité. Eau de Paris a été élue service client de l'année 2013.*

*Eau de Paris, c'est :*

- 3 millions de consommateurs et 94 000 abonnés
- 483 000 m<sup>3</sup> d'eau potable consommés en moyenne par jour à Paris
- Eaux souterraines : 102 points de captages dans les régions de Provins, Sens, Fontainebleau et Dreux, correspondant à 50 % de l'eau de robinet bue par les Parisiens
- Eaux de rivière : la Seine et la Marne où est prélevée 50 % de l'eau traitée pour alimenter la capitale.
- 470 kilomètres d'aqueduc et 2 000 kilomètres de canalisation d'eau potable dans Paris
- 3 aqueducs principaux : la Vanne, le Loing et l'Avre
- 5 grands réservoirs situés aux portes de Paris (dont Montsouris)
- 6 usines de traitement : 4 pour les eaux souterraines et 2 pour les eaux de rivières
- 62 critères de potabilité analysés et 1 million de mesures de contrôle qualité par an
- 1 200 points de distribution publics d'eau potable à Paris dont 3 fontaines à l'Albien, 100 fontaines Wallace, 4 fontaines du millénaire, 4 fontaines Totem, 1 fontaines Arceau, 5 fontaines Poings d'eau et 1 fontaine Pétilante
- 85 247 hectares de périmètres de protection des captages et 120 agriculteurs en contrat avec Eau de Paris
- Un taux de satisfaction de 92% des usagers envers le service public de l'eau

Pour suivre l'actualité d'Eau de Paris : [eaudeparis.fr](http://eaudeparis.fr)

