

La station d'épuration de l'Agglo de Brive reconnue pour sa démarche développement durable par un organisme indépendant.

Brive, le 3 juin 2010. La station d'épuration de la Communauté d'agglomération de Brive-la-Gaillarde, qui traite l'ensemble des effluents urbains de quinze communes (255 000 EH), a été évaluée, à l'initiative de Stereau, par Arcet Notation. Au regard des résultats de cette évaluation, Arcet Notation a attribué à cette station d'épuration le certificat Publi cert® et la note BBB+. **Cette certification positionne l'usine de traitement des eaux de la Communauté d'agglomération de Brive comme un équipement public de référence en matière de développement durable.**

Un outil au service du territoire

La collecte et le traitement des eaux usées constituent un enjeu de service public important pour sauvegarder les cours d'eau si sensibles à la pollution, et préserver l'avenir. S'étant fixé comme objectif d'atteindre l'excellence en matière de traitement et de rejet des eaux usées à l'échelle du territoire, **l'Agglo de Brive se réjouit que son territoire soit ainsi doté d'un équipement reconnu comme exemplaire en matière de développement durable** et doté des techniques parmi les plus sophistiquées, comme le procédé MyCET®, pour réduire le volume des boues de 30%.

Cette certification, délivrée par un tiers indépendant, permet de vérifier le niveau du site par rapport à des normes « développement durable ». L'intérêt d'une telle démarche novatrice et volontariste, engagée par Stereau, l'Agglo, et la SAUR son délégataire, est de situer le niveau de performance de l'équipement par rapport à des équipements de capacité comparable. C'est aussi de mettre à disposition des usagers de l'eau une information objective sur la performance des équipements du territoire, et sur la réponse apportée par la collectivité et son délégataire quant aux objectifs de qualité sur lesquelles ils se sont engagés.

Une collectivité engagée dans une démarche d'amélioration continue.

L'Agglo de Brive, consciente des nouveaux enjeux environnementaux et sociaux, s'est engagée dans une démarche Agenda 21. C'est dans ce cadre que l'Agglo souhaite aller encore plus loin et rendre cet équipement encore plus respectueux de l'environnement. Car si cette station, au moment de sa conception, a été pensée de manière durable, l'Agglo de Brive a d'ores et déjà noté un certain nombre d'améliorations à apporter à l'outil, principalement au niveau du traitement des boues.

Communiqué de presse

Des pistes de progression identifiées

Les boues sont actuellement transportées à Saint Paul Laroche à 80 km de Brive pour être traitées. Avoir un équipement inscrit dans une démarche durable, c'est avant tout trouver des filières de proximité.

Par ailleurs, le système alternatif prévu en secours de traitement pour sécher les boues et les mettre en pellets est trop consommateur en énergie à l'heure actuelle et n'est donc pas utilisé. C'est également un sujet de réflexion à prendre en compte.

Enfin à plus long terme, un objectif plus ambitieux serait de travailler sur la qualité des boues afin que ces dernières puissent servir comme source d'amendement en agriculture et/ou en forêt.

Si la station de Gourgue Nègre apporte aujourd'hui la preuve de l'engagement de l'Agglo vis-à-vis de ses habitants, c'est toute une réflexion qui continue d'être menée pour garantir un système d'assainissement qui protège la santé humaine et préserve notre cadre de vie.



Contact Presse :

Valérie Chilard
Responsable Communication
Communauté d'Agglomération de Brive
Tél : 05 55 74 70 18
Mail : valerie.chilard@agglo-brive.fr