

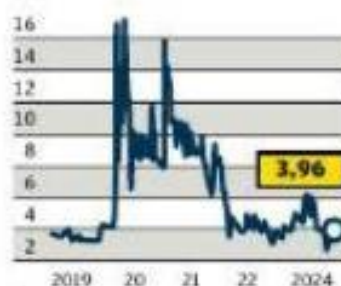
## De Disney aux pommes de terre de l'île de Ré

**P**our Willy Fortunato, le directeur général délégué d'UV Germi, « la réutilisation des eaux usées traitées, nous y sommes présents depuis longtemps ! » La petite société de Corrèze, cotée depuis 2017 sur Euronext Growth, conçoit et commercialise des équipements de désinfection de l'eau par lampes à ultra-violettes, des réacteurs qui permettent de faire disparaître les micro-organismes sans recours aux produits chimiques, comme le chlore. Fondée en 2010 à Saint-Viance par André Bordas (dont la famille ne détient plus que 23% du capital), UV Germi vend en premier lieu sa technologie aux piscines publiques, pour environ 22% de son chiffre d'affaires (7,2 millions au total en 2022), précise son dirigeant, mais aussi sur le marché des eaux industrielles (de l'ordre de 20% de ses ventes), des piscines privées ou des aquariums.

UV Germi ne détaille pas ses facturations sur le créneau du traitement des eaux usées en vue de leur réutilisation mais dispose déjà de références, médiatisées à l'occasion dans des reportages télévisés. « Nous accompagnons Disneyland Paris depuis une dizaine d'années », mentionne Willy Fortunato. La première destination touristique européenne a construit, pour ses deux parcs, une station d'épuration cumulant plusieurs traitements (biologique, filtration par membranes), dont celui par UV, avec des réacteurs UV Germi. L'eau épurée sert ensuite à nettoyer la voirie, à arroser les fleurs et à alimenter les pièces d'eau.

Sur l'île de Ré, la station de La Flotte est également équipée

UV Germi  
En €



des systèmes d'UV Germi, l'eau traitée étant destinée à l'irrigation des cultures, dont les pommes de terre, souligne Willy Fortunato. « Nous travaillons aussi beaucoup dans les départements et régions d'outre-mer, car les îles sont sèches », ajoute le dirigeant. La réutilisation de l'eau est, là encore, à vocation agricole. Les clients d'UV Germi sont les « fermiers » exploitant les stations d'épuration, dont Suez et Veolia. Parmi les contrats signés avec le second, la petite entreprise corrézienne a équipé la station d'épuration de Guéret de ses UV afin d'alimenter en eau propre un parc industriel, plutôt que de gaspiller de l'eau potable.

### ÉQUIPER LES REUT BOX

UV Germi a annoncé, de plus, en octobre 2022, un partenariat avec Veolia pour équiper ses REUT Box (lire ci-dessus) en systèmes de purification par UV spécialement conçus (installés dans un rouleau), comme dans l'agglomération de Tarbes. Cette eau traitée est utilisée dans un premier temps pour les besoins de la station (plutôt que de pomper la nappe phréatique), avant de servir au nettoyage des rues et à l'arrosage des espaces verts. « Nous ne sommes pas nombreux à pouvoir équiper les REUT Box », glisse Willy Fortunato.

### NOTRE CONSEIL

**ACHAT SPÉCULATIF** Ce marché de la réutilisation des eaux usées doit contribuer à la croissance de l'activité, attendue à 10% par an. À titre spéculatif en raison de la taille modeste de la société. **Objectif : 5,50 € (ALUV).**

### s partenaires

s/bénéfice re de fois)	Cours (en €)	Notre conseil
2024	le 18-1-2024	
9,6	2,31	AS → 3 €
NS	7,35	AS → 10 €
15,8	113	A → 135 €
9,9	3,96	AS → 5,50 €
13,6	28,39	A → 35 €