

# AquaTerra : des solutions écologiques

Leader des techniques de lutte contre l'érosion, des gabions et de l'aménagement du territoire, AquaTerra Solutions s'est imposé sur ce marché grâce à ses solutions techniques fiables et respectueuses de l'environnement. L'entreprise réalise aujourd'hui 35 à 45 % de son activité à l'international.

**F**ils d'arboriculteur drômois, Stéphane Couret était destiné à reprendre l'exploitation familiale. Mais il va finalement entreprendre des études de génie civil puis de gestion et d'administration d'entreprises pour intégrer en 1990 une société spécialisée dans la fabrication de gabions. Mais en 2002, il est licencié suite à un désaccord avec son nouveau patron. Il est alors recruté par un bureau d'études puis décide, en 2004, de rebondir en créant sa propre entreprise. "J'ai commencé par créer un bureau d'études spécialisé dans les solutions innovantes et vertes contre l'érosion, mais rapidement, il m'a fallu développer mon activité en commercialisant les solutions que l'on prescrivait. C'est ainsi qu'est née AquaTerra Solutions en 2004" explique Stéphane Couret. En dix ans d'existence, la société qui réalise aujourd'hui un chiffre d'affaires de 3,7 M € et emploie 13 salariés, est devenue le leader des techniques de la lutte contre l'érosion et de l'aménagement du territoire. Elle intervient à plusieurs niveaux : la conception de solutions et produits innovants via son bureau d'étude, le conseil, la production en interne dans son atelier de fabrication (25 % des produits commercialisés) ; et enfin la distribution de ses solutions en France et les DOM-TOM, mais aussi à l'international (45 % de son activité) notamment en Allemagne, en Angleterre, et en Afrique de l'Ouest (Gabon, Sénégal, Togo...). Les groupes (Vinci, Bouygues...) représentent presque 60 % du CA, le reste se partageant entre les PME et les collectivités territoriales. "Notre métier est de proposer des solutions simples,

fiables, faciles à mettre en œuvre et surtout avec des résultats garantis. Le tout bien sûr dans le respect de l'environnement puisque la plupart de nos solutions et produits sont en conformité avec les labels qualité Iso 9001 et Iso 14 000" explique Stéphane Couret.

## Solutions écologiques

La performance technique au cœur de l'équilibre écologique, tel est le crédo d'AquaTerra Solutions. La société propose d'ailleurs trois gammes de solutions respectueuses de l'environnement :

- les solutions gabions métalliques, cages en grillage qui permettent la réalisation d'ouvrages de soutènement, d'écrans anti-bruit, d'aménagements paysagers et hydrauliques... AquaTerra Solutions commercialise, par exemple, des gabions électro-soudés, en kits préassemblés ou en panneaux à assembler sur site avant remplissage. Le rendu final étant plus esthétique et la mise en œuvre facilitée ;
- Autre concept proposé par AquaTerra Solutions : les solutions génie végétal, aussi appelées génie écologique ou bio-ingénierie qui connaissent un essor considérable. Pour faciliter le développement de cette alternative à l'enrochement ou au béton et s'affranchir des contraintes saisonnières et des échecs liés aux plantations sur berge, il s'agit d'association de plantes des milieux humides (hélrophytes) et de boudins (géonattes et géotextiles) à base de fibres de coco, qui sont utilisés pour aménager les berges, les bords de lacs, mais aussi lutter contre l'érosion des cours d'eau ou encore épurer les eaux des lacs. "On commercialise de nombreux produits en provenance d'Europe du Nord, notamment d'Allemagne, qui est un pays en pointe dans ce secteur. Personnellement, j'apprécie le pragmatisme des Allemands, car ils savent concevoir des produits simples mais adaptés au marché" explique Stéphane Couret. AquaTerra Solutions a, par exemple, récemment "redonné vie" aux lagunes des eaux usées de Saint-Vincent-de-Barbeyrargues dans l'Hérault grâce à un système d'îles végétalisées épuratoires à base d'hélrophytes, de carex, iris... Ces végétaux proviennent d'ailleurs de l'aquapénierie d'Aqua-



**Gérant fondateur d'AquaTerra Solutions, Stéphane Couret mise sur l'alliance de produits techniques et écologiques, pour proposer des solutions durables et fiables.**

Terra. La société dispose de 5 800 m<sup>2</sup> de bassins hors-sol dans la Drôme où sont cultivées des fascines et géonattes coco végétalisées avec une trentaine d'espèces (carex, iris, salicaire, joncs, phragmites...). Les fascines prévégétalisées et géonattes peuvent être installées toute l'année sur les berges dès la fin des terrassements ;

- Enfin, les solutions tapis anti-érosif constituent la 3<sup>e</sup> gamme de produits proposés par la société. Constitués de fibres végétales (bionattes ou géofilets), ou d'une association de fibres végétales à des structures synthétiques tridimensionnelles ou alvéolaires, ces tapis permettent de lutter contre l'érosion tout en favorisant le développement de la végétation. "Ces tapis anti-érosifs sont utilisés pour la protection et la végétalisation des talus et des berges mais aussi pour le paillage de plantation" explique Stéphane Couret. Actuellement, le gérant travaille sur un projet important : la construction d'un nouveau bâtiment en 2015 qui permettra de regrouper, sur un même site, bureaux, ateliers de fabrication et de stockage, et aquapénierie.

Le montant total des investissements s'élèvera à 1,8 M €.

## En chiffres

- Création d'AquaTerra Solutions en 2004, reprise de Bio Green Solutions début 2013.
- Chiffre d'affaires : 3,7 à 5 M €
- Nombre de salariés : 11
- Clientèle : Terrassiers, paysagistes, VRD, travaux en rivière, PME et grands groupes, collectivités locales... Une société sœur, UniGabion propose des gabions pré-remplis en carrière ou usine.