



Juin 2025

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## **SPIE BATIGNOLLES CONTRIBUE À LA RESTAURATION DE LA NARTUBY : UN PROJET HYDRAULIQUE ET ÉCOLOGIQUE D'ENVERGURE POUR PRÉSERVER LE TERRITOIRE**

À Châteaudouble, dans le Var, Spie batignolles valérien et Spie batignolles malet, entités de Spie batignolles travaux publics et ATP Environnement, interviennent sur un chantier d'aménagement hydraulique sur la Nartuby amont. Porté par le Syndicat mixte de l'Argens, ce projet, confié en maîtrise d'œuvre à la Société Canal de Provence, a pour ambition de sécuriser durablement le territoire face au risque d'inondation, tout en restaurant l'espace de mobilité de la rivière.

Ce programme, d'un montant total d'un million d'euros, concerne trois sites d'intervention répartis sur un linéaire de deux kilomètres. Il fait suite à plusieurs crues ayant marqué la commune, en particulier celle de juin 2010, qui avait causé d'importants dégâts aux infrastructures et aux habitations.

L'objectif est double : redonner au cours d'eau sa capacité d'expansion naturelle, tout en assurant la protection des zones habitées et des équipements.



*Crédit photo : OCARINA*

### **Une opération structurée autour de trois volets complémentaires**

Le premier volet du projet porte sur les réseaux d'eau potable et d'eaux usées. Près de 1 950 mètres de canalisations seront déplacés vers les pieds de colline afin d'éviter les effets de l'érosion et les détériorations potentielles liées aux crues. Cette intervention permettra de sécuriser les réseaux de Châteaudouble et de Montferrat tout en maintenant la continuité de service durant le chantier.

Le deuxième volet concerne les travaux de terrassement et de génie civil. Les berges de la Nartuby seront reconfigurées avec des pentes douces pour favoriser l'écoulement et réduire la vitesse des crues. Des ouvrages spécifiques seront mis en œuvre, comme des merlons de protection et des enrochements, notamment au niveau de la route départementale D955 et de ses ponts. Ces aménagements visent à préserver les infrastructures routières et à renforcer leur résilience.

Le troisième volet mobilise des techniques de génie écologique. Il s'agit ici de restaurer et réhabiliter les milieux naturels, de réactiver les bras morts de la rivière pour favoriser la diversité des habitats, et de renforcer la continuité écologique. La mise en place d'une passe à poissons, de zones refuges et de dispositifs végétalisés permettra une régénération progressive et durable du milieu avec un système racinaire qui viendra renforcer l'ensemble.

**spie batignolles**

spiebatignolles.fr

## COMMUNIQUE DE PRESSE RESTAURATION DE LA NATURBY



*Crédit photo : OCARINA*

### Une attention particulière portée à la biodiversité

Le site d'intervention comprend plusieurs zones écologiquement sensibles, notamment des espaces classés Natura 2000 et ZNIEFF, ainsi que des habitats d'espèces protégées. L'enjeu lié aux chiroptères y est considéré comme très fort, tandis que celui concernant l'avifaune et la faune piscicole est également élevé. Par exemple, un traitement particulier a été apporté concernant des espèces végétales invasives comme le yuka ou l'herbe de la pampa.

Afin de limiter l'impact des travaux sur ces milieux, plusieurs mesures spécifiques ont été mises en place. Les travaux dans le lit mineur seront réalisés à sec pendant la période sèche du cours d'eau (cous d'eau à sec 6 mois par an). Le défrichage, le débroussaillage et l'abatage d'arbres ont été réalisés hors périodes sensibles pour les espèces présentes, en plein hiver pour limiter au maximum l'impact sur la période de reproduction. Des zones de protection ont été matérialisées autour des zones sensibles : gîtes à chauves-souris potentiels, zones potentielles de flores protégées avec un suivi écologique renforcé. La terre végétale sera décapée selon un protocole visant à préserver la trame brune et la banque de graines, en tenant compte des conditions météorologiques pour éviter le compactage.

L'ensemble du personnel a été sensibilisé sur l'attention à apporter à certaines zones dites sensibles, notamment certains arbres qui abritent des chauves-souris.

Autre initiative qui sera lancée par les équipes pour maintenir la trame brune (ensemble microbien) : lors des travaux de décapage, le compactage et la hauteur de stockage de la terre végétale seront limités au maximum, permettant ensuite le réemploi de cette terre pour optimiser le substrat lors des prochaines plantations.



*Crédit photo : OCARINA*

### Un projet certifié et reconnu pour son exemplarité

L'intervention bénéficie d'un haut niveau d'exigence environnementale. Spie batignolles valérian est labellisée « Entreprise engagée pour la nature » et s'inscrit dans une démarche certifiée ISO 14001. La coordination étroite entre les différents acteurs, entreprises et maîtres d'œuvre, est essentielle pour garantir une exécution fluide des travaux dans le respect des objectifs écologiques et de sécurité.

En redonnant à la Nartuby un fonctionnement plus naturel et en renforçant la protection des zones urbanisées, ce projet incarne une approche durable de la gestion des risques, au service des habitants comme des écosystèmes.

Ces travaux prendront fin en novembre 2025.

spie batignolles

spiebatignolles.fr

## COMMUNIQUE DE PRESSE RESTAURATION DE LA NATURBY



Crédit photo : OCARINA

### A propos de Spie batignolles

Spie batignolles est un acteur majeur dans les métiers du bâtiment, des infrastructures, du paysage et des services. Il opère sur 7 grands domaines d'expertise : la construction, le génie civil/les fondations, l'énergie, les travaux publics, les travaux maritimes et fluviaux, l'immobilier et les aménagements paysagers et environnementaux, en projets mais également en interventions de proximité via un réseau d'agences dédiées.

Spie batignolles a réalisé un chiffre d'affaires de 2,6 milliards d'euros en 2024. Le Groupe emploie 9 000 collaborateurs et dispose de 200 implantations en France et 21 à l'international, notamment en Europe, au Moyen-Orient, en Afrique et au Canada. Depuis septembre 2003, le Groupe est contrôlé majoritairement par ses dirigeants et salariés

**Service presse de Spie batignolles** : Audrey Segura  
audrey@fpa.fr - 0623845150

spie batignolles

spiebatignolles.fr