

RENATURATION DU FLON



Commune de Servion
avec le soutien de

naturemade
star!

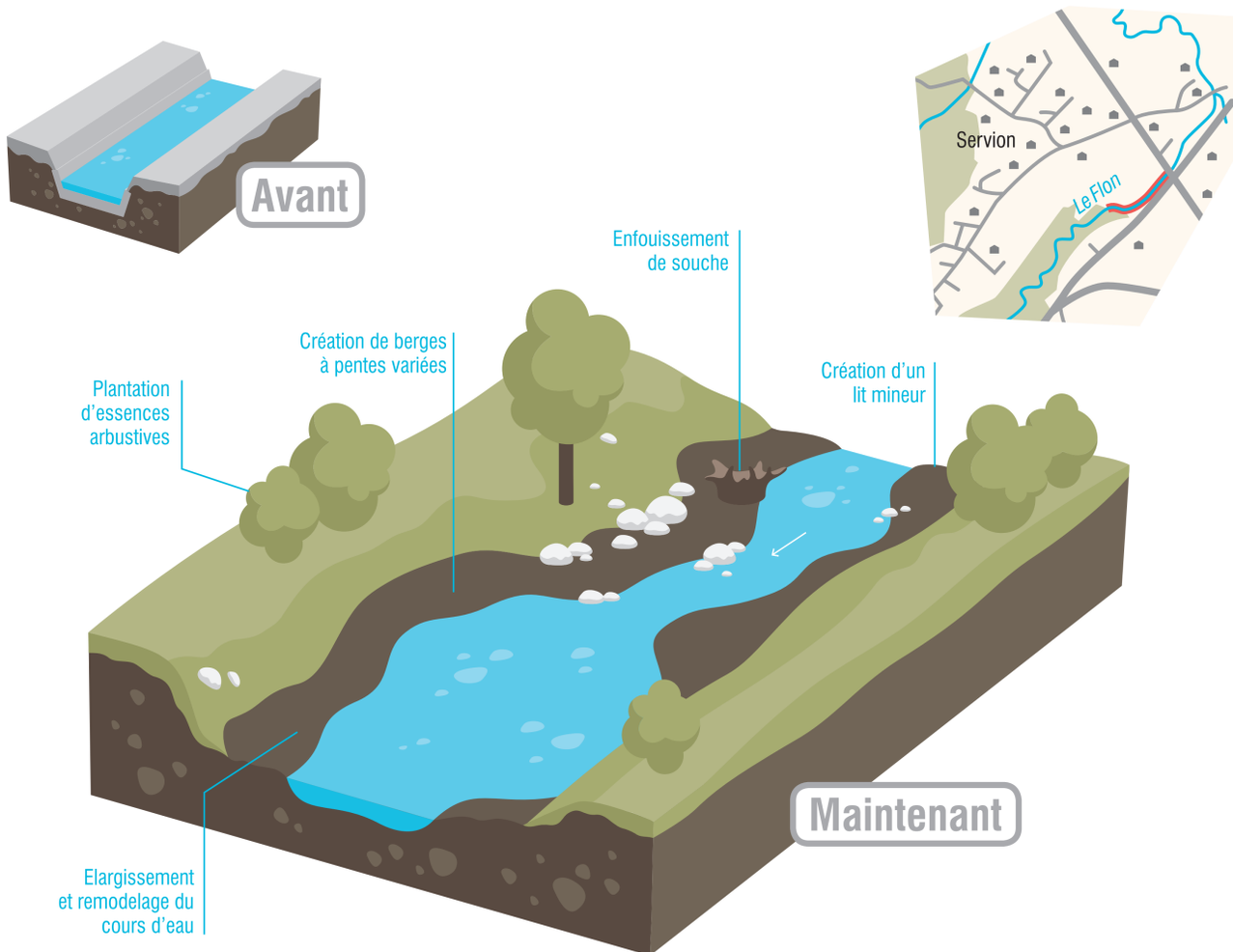


LA RENATURATION, C'EST QUOI ?

La renaturation consiste à redonner à un cours d'eau artificiel les caractéristiques proches de son état naturel en restaurant au mieux son fonctionnement et son équilibre écologique.

OBJECTIFS DES TRAVAUX EFFECTUÉS

Partant d'un canal corseté en béton, les objectifs de ce chantier étaient les suivants : recréer des rives naturelles, reconstituer un espace propice au « milieu aquatique », diversifier les milieux favorables à la faune et à la flore en portant une attention particulière aux structures naturelles.



QUI EN PROFITE ?

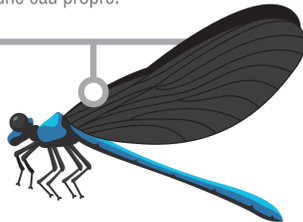


L'iris jaune

L'iris jaune, ou iris faux acore, est reconnaissable à ses fleurs jaunes et des feuilles linéaires qui peuvent atteindre 90 cm de hauteur. Cette plante, qui aime les milieux à l'interface entre l'eau et la terre, se rencontre principalement en-dessous de 1000 m d'altitude. Elle est protégée sur tout le territoire national.

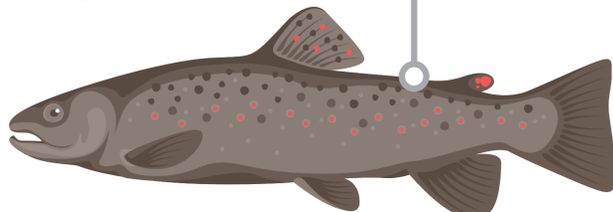
Calopteryx vierge

Le calopteryx vierge est une libellule du sous-ordre des « demoiselles », caractérisées par un corps mince et des ailes repliées au repos. L'abdomen des calopteryx vierges mâles est bleu-vert métallique et ne mesure pas plus de 4 cm. Cette espèce fréquente principalement les petits ruisseaux rapides avec une eau propre.



Truite de rivière

La truite de rivière a un corps très élancé qui lui permet de nager facilement dans les eaux vives qu'elle affectionne. Sa taille va de 20 à 50 cm, suivant le milieu et elle se nourrit d'abord de larves et d'insectes, puis de petits poissons.



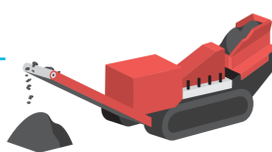
CE CHANTIER A NÉCESSITÉ...



Une pelle
mécanique de
26 tonnes



Des camions-
bennes à
4 essieux



Un concasseur
800m³ de
béton recyclé

Dates de réalisation : août 2016 - novembre 2016