

COLLONGES-SOUS-SALÈVE

La nouvelle physionomie des berges de la Drize

D'octobre à décembre 2009, des travaux de confortement des berges de la Drize dans le secteur du Moulin ont été effectués.

Plusieurs objectifs : maintenir le profil en long du ruisseau, élargir le secteur et assurer la stabilité des berges. En deux mois de travaux, les berges ont retrouvé du cachet, de l'aération, un aspect naturel, plus de végétation, des plantations, un cours cadré avec un enrochement latéral, etc. Ces travaux ont été effectués dans le cadre du contrat de rivière à hauteur de 43 200 euros HT pris en charge par l'État (25 %), le conseil général (10 %) et la communauté de communes du Genevois (65 %).

Le nouveau look des ber-

ges de la Drize s'inscrit aussi dans le cadre d'un aménagement plus global de gestion et de lutte contre les inondations et de changer la perception de la rivière en ville.

Le secteur du Moulin n'est qu'un morceau du travail qui sera effectué sur la Drize d'ici deux à trois ans. En amont, un bassin de 1 500 m³ pourrait voir le jour. L'idée de buses sous la RD et le chemin de Fer n'est plus d'actualité.

En aval, dans la zone artisanale traversée par la Drize, on pense à l'installation d'un autre bassin pour les eaux pluviales. D'ici cinq ans, la physionomie du ruisseau sera complètement remodelée.



Vendredi, les élus ont inauguré les travaux. En médaillon : le secteur du Moulin n'est qu'une partie d'un aménagement plus global de la Drize.