

 Podcast. La tempête de 1999

Châtenois-les-Forges

Le saule obstruait le lit de la Savoureuse

L'Est Républicain - 11 févr. 2023 à 18:26 - Temps de lecture : 1 min



La partie la plus délicate de l'opération a été l'enlèvement de la souche du saule. Photo ER

Si la Sardine a bouché l'entrée du port de la cité phocéenne, galéjade marseillaise ou non, c'est bien un arbre qui obstruait le cours de la Savoureuse en amont de la commune de Châtenois-les-Forges.

Le saule, géant au pied d'argile a été déraciné dans la nuit du 23 au 24 décembre, ainsi que deux frênes plus petits. Il a été emporté tel un fêtu de paille par un flot déchaîné, au débit exceptionnel de 50 m³ seconde. Charrié sur quelques centaines de mètres il s'était immobilisé sur l'enrochement en travers de la rivière. Jeudi, Lionel Vauthier, adjoint au maire, a supervisé son enlèvement. Une

opération délicate nécessitant l'intervention d'un engin de levage, mis en œuvre par l'entreprise Travaux Techniques Nature sise à Petit-Croix. « Pour ne pas endommager l'enrochement, la seule solution était l'utilisation d'un engin de levage approprié », explique l'élú. Estimé à un poids de 10 tonnes, l'arbre a été tronçonné avant l'enlèvement de sa souche volumineuse. « C'est la première fois que cette entreprise dégage une souche de cette importance d'un cours d'eau », précise Lionel Vauthier.

[Environnement](#)[Châtenois-les-Forges](#)

À LIRE AUSSI

Voici pourquoi il ne faut pas acheter de pompe à chaleur ...

LesNewsEnFrance | Sponsorisé

Petit Bateau : Jusqu'à -50% sur une sélection d'articles*

Petit Bateau | Sponsorisé

Comment apprendre une langue étrangère rapidement ?

Babbel | Sponsorisé

[En savoir plus](#)

Assurance : Vous roulez moins de 9000 km/an ? Faites des...

Allianz Auto | Sponsorisé

[Devis en ligne](#)

Ce Samedi, découvrez gratuitement la valeur de votre bien immobilier

Meilleurs Agents | Sponsorisé

Cette nouvelle pompe à chaleur fait trembler les fournisseurs de chauffage !

Programme Chauffage | Sponsorisé

[Lire la suite](#)