

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

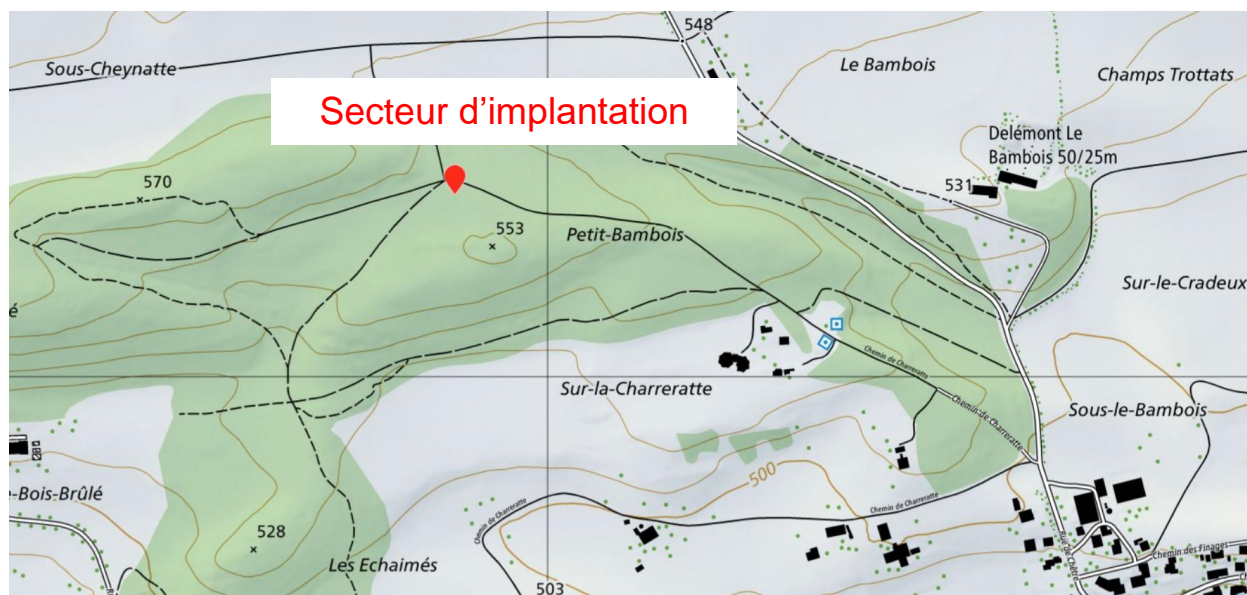
Delémont, le 21 mai 2026

NOUVEAU RÉSERVOIR D'EAU POTABLE CHAMPATEAU III : CAMPAGNE DE RECONNAISSANCE GÉOTECHNIQUE

Les Services industriels de Delémont (SID) poursuivent le développement du projet du nouveau réservoir d'eau potable Champateau III. Dans le cadre de l'élaboration de l'avant-projet, une campagne de reconnaissance géotechnique débutera le mardi 26 mai 2026 sur le site prévu pour l'implantation du futur ouvrage. Ces investigations, d'une durée d'environ deux semaines, permettront de mieux connaître la nature du sous-sol et de disposer des données nécessaires à la conception du réservoir.

Le 9 juin 2024, le corps électoral delémontain a accepté à une large majorité la demande de crédit de 10'490'000 francs hors TVA, destinée à l'assainissement global de la conduite de transport d'eau entre Develier et Delémont ainsi qu'à la construction d'un nouveau réservoir, Champateau III, avec ses raccordements au réseau de distribution. Ce projet stratégique permettra de garantir l'approvisionnement en eau potable de la ville à long terme, en remplaçant les réservoirs actuels de Champateau I et II.

Un processus participatif a été lancé ce printemps avec la mise en place d'un groupe de travail dédié au développement du projet. Dans cette nouvelle étape, des investigations géotechniques de reconnaissance des sols seront réalisées par sondages carottés sur le site d'implantation du futur réservoir, défini dans la demande de crédit. Ces analyses permettront de déterminer les caractéristiques du terrain et de confirmer les conditions techniques nécessaires à la construction de l'ouvrage.



Les travaux débuteront le mardi 26 mai 2026 et se dérouleront sur une période d'environ deux semaines. Les chemins forestiers resteront accessibles durant toute la durée des sondages.

Services industriels de Delémont (SID)

Pour plus d'informations :

Jacques Marchand

Responsable de secteur réseau eau et gaz, Services industriels de Delémont (SID),

Tél. 032 421 92 00