

« 20/05/2026 »

Cherveux. Ancien cimetière : les premières esquisses d'aménagement présentées

 Courrier de l'Ouest 20/05

Cherveux. Ancien cimetière : les premières esquisses d'aménagement présentées

 Courrier de l'Ouest

Publié le 20/05/2026 à 05h08

Réuni lundi 18 mai, le conseil municipal de Cherveux a pris les décisions suivantes.

Ancien cimetière. Alain Brosseau, conseiller municipal en charge du dossier, rappelle la démarche entreprise depuis 2022 pour la reprise des tombes en état d'abandon. Mathéo Madier fait l'historique et détaille l'intérêt des tombes qui sont conservées. Patrick Salgues, adjoint, fait un point sur l'avancement du projet d'aménagement de cet ancien cimetière en collaboration avec un cabinet de paysagiste. À partir d'un état des lieux et diagnostic, il présente les trois schémas d'intentions avec déplacement du monument aux Morts au travers d'esquisses et plans d'aménagement. « **Il s'agit d'un espace de transition qui inscrit l'entrée dans le bourg ancien comme marqueur de l'histoire récente de la commune, seule potentialité de naturalité dans un ensemble fortement minéral. À souligner l'accélération du délabrement naturel du site devenu dangereux, donc inaccessible. Nous avons une variabilité des perceptions (confidentialité et sanctuarisation de l'espace), des lieux hors du temps avec des ouvrages remarquables (sépultures et ferronneries), des matériaux à dominance calcaire, une végétalisation spontanée non horticole, non maîtrisée accentuant le caractère inaccessible, une infinité de micro-paysage, etc. ».**

Le conseil municipal prend connaissance avec beaucoup d'intérêt de ces possibilités d'aménagements. « **De nouvelles réunions de travail seront programmées afin de finaliser le projet et d'en définir le coût** », » précise Patrick Salgues.

The logo for 'Le Courrier de l'ouest' is centered on a red rectangular background. The text 'Le Courrier' is written in a large, bold, white sans-serif font. Below it, the words 'de l'ouest' are written in a smaller, white sans-serif font.