

Objectifs des travaux

- Restituer le terrain en évacuant les remblais et stabilisations anthropogènes
- Reconnecter le site à la zone alluviale (dynamique et évolution naturelle)
- Favoriser des milieux naturels typiques
- Maintenir la qualité morphologique du lit de la Venoge
- Améliorer la qualité de la végétation (abattage sélectif, évolution naturelle et réensemencement)

Plus concrètement les aménagements suivants ont été réalisés :

Un bras inondable

Profitant de terrassements en déblai nécessaires pour évacuer les remblais de matériaux inertes datant de l'époque du camping, un bras secondaire inondable en cas de crue a été façonné en rive droite de la Venoge. Les travaux de végétalisation visent ensuite le développement d'espèces indigènes capables de supporter l'absence d'eau mais également les submersions temporaires.)

Une prairie humide

Une mare phréatique a été creusée afin d'offrir des habitats annexes, notamment aux batraciens. Un remodelage superficiel de la partie sud de cette prairie à caractère humide permet également une inondation plus importante par le ruisseau voisin. De nombreuses microstructures favorables aux batraciens, reptiles mais aussi aux petits mustélidés sont aménagés à proximité.

Une Lisière étagée

Afin de recréer un cordon boisé riverain de qualité en bordure de la Venoge, une large lisière étagée a été aménagée.

Observatoire

Une plate-forme d'observation a été installée dans ce secteur afin de permettre au public de découvrir l'évolution du site renaturé, au fil du temps.