

OBSERVATOIRE

EAU

& aménagement

Février 2025

65



© Commune de St Créac

SAINT-CRÉAC

AMÉNAGEMENTS DES ABORDS DE LA SALLE DES FÊTES

La préservation et la gestion des inondations

La gestion des eaux pluviales
et du ruissellement

La valorisation esthétique
et paysagère du projet

Identité du projet

LIEU	Saint-Créac (65) 104 hab. (Insee 2021)
PROGRAMME	Espace public - centre bourg
SUPERFICIE	845 m ²
ENVELOPPE FINANCIÈRE	76 448 € HT
Pourcentage de l'enveloppe financière pour la prise en compte de l'eau	72 930 € HT (dont 50% financé par l'AEAG)
DATE DU PROJET	été 2022
ACTEURS ET ORGANISMES IMPLIQUÉS	
MOA : commune de St Créac	
MOE : COLAS, MNE 65	
Organismes partenaires : Etat – Fonds vert- AEAG – CATLP	

Description

La commune de Saint-Créac, située dans les Hautes-Pyrénées en 2021, s'est rapprochée du CAUE 65 pour travailler sur un projet de réaménagement d'espaces publics. L'objectif de ce projet était d'améliorer la perméabilité du sol mais également d'embellir les abords de la salle des fêtes notamment le parking pour le rendre accueillant et en accord avec la végétation environnante. En effet, le parking était recouvert d'un substrat compacté qui ne permettait plus l'infiltration des eaux pluviales, inondant l'espace lors de forts événements pluvieux.

La première partie des travaux a consisté à réaménager et à désimperméabiliser le parking de 545 m². Des places de parking ont été créées en dalles engazonnées et délimitées par des espaces végétalisés. Dans un second temps, les abords du site ont été revégétalisés sur environ 300m² et une haie d'arbustes sépare maintenant la route départementale du parking. Les travaux réalisés ont permis de rendre le sol perméable, et d'infiltrer à la source les eaux pluviales, évitant ainsi les inondations sur le site et par la même occasion, de rendre les abords de la salle des fêtes plus conviviaux et faciles d'accès.

Observatoire financé par :

Agences d'urbanisme partenaires :





Motivations

Pour une prise en compte de l'eau dans le projet d'aménagement

- Amélioration de la gestion à la source des eaux pluviales par infiltration
- Désimperméabilisation des sols
- Limitation des risques d'inondations

ZOOM SUR LA DÉSIMPERMÉABILISATION DES SOLS

La limitation de l'imperméabilisation des sols est au cœur du projet de réaménagement du parking de la commune de Saint Créac, avec une désimperméabilisation de 845 m² pour une meilleure gestion des eaux pluviales. La renaturation de l'espace favorise également l'infiltration des eaux de pluie, évitant ainsi les inondations sur l'espace du parking.



Données techniques

Les aménagements vertueux mis en place à l'échelle du projet

L'aménagement du parking et des abords de la salle des fêtes de Saint Créac permet de :

- Désimperméabiliser une surface de 545m² pour améliorer l'infiltration des eaux pluviales ;
- Engazonner les abords du site, 300m² ;
- Planter une végétation adaptée à la zone du projet

C'est une surface totale d'environ 850m² qui a été repensée pour accueillir les habitants mais également pour intégrer une gestion des eaux pluviales plus adaptée à la zone.

Gestion et entretien des espaces en eau

Entretien des arbustes et des mauvaises herbes par le service commun de la CATLP.

L'engazonnement du parking ne nécessite pas pour l'instant de passage (tonte).

© Commune de Saint-Créac



Vous voulez en savoir plus ?
Contactez le commanditaire du projet

Commune de Saint-Créac
 Gilbert GRAVELEINE, Maire
 @ mairie.saint-creac@wanadoo.fr
 ☎ 05 62 42 17 23