

# DINGER ENVIRONNEMENT

---

## Site internet

<http://www.dingerenvironnement.com>

## Type d'action

Travaux



## Contact

Thierry Dinger

+ 33 (0)6 77 27 46 05

thierry.dinger@wanadoo.fr

## Ecosystèmes concernés



## Zone potentielle d'intervention



## Adresse

8 chemin Jean-Jacques de

Roquade

31600

Muret

## ACTIVITÉS

---

Protection des berges par génie végétal avec fascines de Saules et fascines coco, tunage bois, caissons végétalisés en bois, seuils en bois, lits de plants et plançons, matelas de branches, géotextiles biodégradables, géo-grille renforcée, plantations, boutures de Saules.

Gestion de Plantes Exotiques Envahissantes.

Renaturation de cours d'eau.

Végétalisation par projection hydraulique.

## RÉFÉRENCES

---

### **Dates**

2021

### **Références**

Travaux de renaturation des berges du ruisseau Amadou à Ayguesvives (31). Protection des berges par fascines coco et hélrophytes, tunage en bois, seuils en bois, géotextile coco H2M9 900 gr/m<sup>2</sup>, plantations et ensemencement.

### **Maîtrise d'ouvrage**

SICOVAL

### **Dates**

2022

### **Références**

Effacement du barrage du moulin de la Galache à Berneuil (87). Protection des berges par géotextile coco avec ancrages renforcés, plantations de jeunes baliveaux de ripisylve, boutures de Saules et ensemencement par projection hydraulique.

### **Maîtrise d'ouvrage**

SMA DU BASSIN DE LA GARTEMPE ET DE SES AFFLUENTS

**Dates**

2023

**Références**

Travaux de restauration environnementale sur la rivière Dordogne dans le cadre du LIFE Dordogne - Couasne de Boutière à Creysse (46). Plantations d'arbres et arbuste Végétal Local, boutures de Saules, végétalisation avec semences Végétal Local, suivi et entretien des végétalisations sur 3 ans et gestion des espèces invasives sur 3 ans.

**Maîtrise d'ouvrage**

SYNDICAT MIXTE DORDOGNE MOYENNE CÈRE AVAL

## CHIFFRES CLÉS

---

**Chiffre d'affaire**

2023 : 407 k€ dont 80 % générés par des activités de génie écologique

**Date de création de la structure**

01/01/2009

**Date de démarrage des activités de génie écologique**

01/01/2009