



Interreg



UNIONE EUROPEA

MARITTIMO - IT FR - MARITIME

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Evento finale Progetto TRIG-Eau

Transfrontalierità, Resilienza, Innovazione & Governance
per la prevenzione del Rischio Idrogeologico

Giovedì 22 Ottobre 2020

Relatore: Cristina Casian, Éa éco-entreprises

Titolo dell'intervento: Analisi integrata del contesto
transfrontaliero



ÉCO
entreprises
Acteurs de la transition



Interreg



UNIONE EUROPEA

MARITTIMO - IT FR - MARITIME

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



NOS OBJECTIFS ET ACTIONS

**COCONSTRUIRE ET ACCÉLÉRER LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE
PAR DES ACTIONS INNOVANTES, PRAGMATIQUES ET OPERATIONNELLES**



INTERMEDIAIRE ENTRE BESOINS ET SOLUTIONS

Identification des problématiques
Identification des éco-solutions
Mise en relation
Mise en réseau



**VISIBILITÉ DES SOLUTIONS
INNOVANTES EXISTANTES**
Compétitivité et croissance



**ESPACES D'ÉCHANGES
ET D'INNOVATION**
Valorisation des initiatives
Accompagnement de projets
collaboratifs



Interreg



UNIONE EUROPEA



MARITTIMO - IT FR - MARITIME

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Transfrontalierità, Resilienza,
Innovazione & Governance
per la prevenzione del Rischio
Idrogeologico

ANALYSE DU CONTEXTE INTÉGRÉ
Document de synthèse de la composante T1



Analyse du contexte intégré

transfrontalier, franco-italien, de la gestion et de
la prévention du risque d'inondation

Output T1.1

Durée: avril 2017-juin 2017

Temps fort: avril 2017-septembre 2017

Coordinateur de la composante: Éa éco-entreprises

Autre partenaires majeurs: AVITEM, Sant'Anna et CBTC

Partenaires impliqués: tous les autres partenaires.

Interreg MARITTIMO - IT FR - MARITIME TRIG eau

TABLE DES MATIÈRES

1. PRESENTATION DU PROJET TRIGEAU.....	3
2. OBJECTIF DE LA COMPOSANTE T1.....	4
3. PRESENTATION DE LA REGION INTERREG MARITIME.....	5
4. CONTEXTE REGLEMENTAIRE ET HISTORIQUE DE LA GESTION DU RISQUE INONDATION EN FRANCE ET EN ITALIE.....	6
5. LA DIRECTIVE INONDATION ET SA TRANSCRIPTION AUX CONTEXTES NATIONAUX FRANÇAIS ET ITALIEN.....	7
6. LES ACTEURS DE LA GESTION DU RISQUE D'INONDATION.....	10
7. INFRASTRUCTURE VERTE ET GESTION DU RISQUE D'INONDATION.....	11
8. DIRECTIVE INONDATION - ASSAISSEMENT - MAITRISE DU RUISSELLEMENT.....	12
9. RISQUE RESIDUEL.....	13
10. CONSTAT SUR LA GESTION DU RISQUE INONDATION.....	14
11. CONSTAT SUR LA MAITRISE DU RUISSELLEMENT.....	15
12. CONSTAT SUR LES ACTIONS DE DEVELOPPEMENT DES INFRASTRUCTURES VERTES POUR LA GESTION DU RISQUE D'INONDATION.....	16
13. L'EXPERIENCE DE GESTION DU RISQUE D'INONDATION PAR RUISSELLEMENT DANS UN AUTRE PAYS EUROPEEN.....	18
14. RECOMMANDATIONS POUR LA PRISE EN COMPTE DU RUISSELLEMENT DANS LA PREVENTION DU RISQUE D'INONDATION ET LE RECOURS AUX INFRASTRUCTURES VERTES.....	19
15. CONCLUSION.....	21

2 La coopération au cœur de la Méditerranée





Interreg



UNIONE EUROPEA

MARITTIMO - IT FR - MARITIME

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



La Composante T1

OBJECTIFS



Constituer une base de connaissances et analyse du contexte réglementaire transfrontalier de la gestion du **risque inondation**.

Analyser/comprendre la prise en compte du ruissellement urbain, le risque résiduel, et la mise en place d'infrastructures vertes.

Appréhender les mécanismes de transposabilité et d'adaptabilité des solutions et actions pouvant être mises en place pour atténuer le risque inondation.

LIVRABLES

Livrable T1.1.1 : Analyse de la réglementation EU et sa transposition jusqu'aux niveaux national, régional et local : prévention du risque inondation
→ **zoom particulier sur la prise en compte du risque résiduel et la prise en compte des infrastructures vertes.**

Livrable T1.2.2 : Recensement et retour d'expérience sur les bonnes pratiques en matière de gestion du risque d'inondation en milieu urbain
→ **zoom sur la mise en place d'infrastructures vertes comme solutions durables.**

Livrable T1.3.3 : Analyse et cartographie des parties prenantes .
→ **zoom sur les acteurs intervenant dans la prévention du risque inondation en milieu**

Livrable T1.4.4 : Synthèse globale basée sur la contextualisation de la région Interreg Maritime en matière d'inondation, des risques et de leur gestion.

PLUSIEURS POINTS FAIBLES IDENTIFIÉS:

- Insuffisance d'**identification des zones à risques**
- **Insuffisance de coopération** et de clarification des rôles des différents acteurs
- **Inexistence d'une planification de prévention** du risque par ruissèlement

POINTS POSITIFS:

- Présence d'**un intérêt croissant**, tant en Italie qu'en France, pour une gestion intégrée et durable des eaux de pluie
- **Les infrastructures vertes (notamment les solutions fondées sur la nature SfN)** peuvent apporter des solutions alternatives aux traditionnelles, mais elles ne sont pas encore largement utilisées sur le territoire



Interreg



MARITTIMO - IT FR - MARITIME

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Recommandations

Pour une meilleure résilience, intégration du risque inondation par ruissellement et inclusion privilégiée des infrastructures vertes, il est recommandé:

- Mettre en place d'une démarche de **planification de la gestion du risque d'inondation**
- Lancer des projets de **démonstration de solutions d'infrastructures vertes**
- **Expérimenter** de solutions d'infrastructures vertes
- **Promouvoir des démarches participatives**

Réponses à moyen & long terme

- **Inciter la coopération public-privé** (notamment par le biais de clusters et centres technologiques).
- **Sensibiliser les élu.e.s/ les citoyens** aux Infrastructures Vertes
- **Réaliser de projet de démonstrations** SfN (e.g. les SfN sont incluses dans le plan de relance économique français).
- **Mettre en place une vraie dynamique transfrontalière** sur le financement des projets d'infrastructures vertes



Interreg



UNIONE EUROPEA

MARITTIMO - IT FR - MARITIME

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



TRIG
eau



ÉCO
entreprises
Acteurs de la transition

Le réseau des éco-entreprises de Provence-Alpes Côte d'Azur

Technopôle de l'Environnement Arbois Méditerranée
Avenue Louis Philibert
Bât Marconi BP20065
13545 CEDEX 4 AIX EN PROVENCE

04 42 97 10 15

www.ea-ecoentreprises.com