

Objectif coopération territoriale européenne de la politique de cohésion INTERREG



FEDER - Coopération territoriale européenne INTERREG



Il existe 3 types de coopération territoriale :

- Coopération transfrontalière INTERREG A (74% du budget UE) : 824,7 M€ pour la France
- Coopération transnationale INTERREG B (20% du budget UE):
 264,6 M€ pour la France
- Coopération européenne INTERREG C (6% du budget UE) : 25,6 M€ pour la France





→ L'Europe s'engage pour la coopération transfrontalière







France / Italie





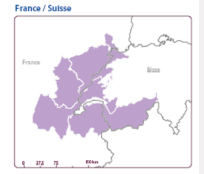
Grande région
France / Belg, / All. / Lux.

Belgique

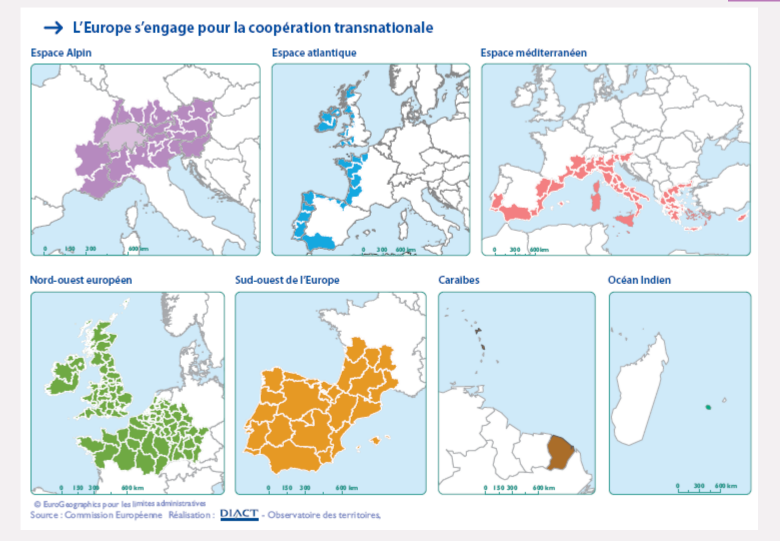
Allemagne

France















- N' importe quelle région d' Europe peut participer à un projet INTERREG C, il n' y a aucune contrainte géographique.
- L'autorité de gestion est le Conseil régional Nord-Pas de Calais.
- Le secrétariat technique conjoint est basé à Lille.
- Il y a 4 points d'information répartis en secteurs géographiques (Nord, Est, Sud, Ouest) pour répondre aux questions des candidats.
- Il y a enfin des Points de contact nationaux chargés de guider les porteurs de projet de leur pays.







- Les programmes opérationnels INTERREG devaient être transmis à la Commission avant le 30 juin 2014 pour une mise en œuvre à partir de 2015
- Pour l'établissement de chaque PO INTERREG, un choix d'un maximum de 4 objectifs thématiques (parmi les 11 d' Europe 2020) doit représenter au moins 80% du budget (concentration).
- L'objectif thématique 6 (Environnement) est souvent privilégié dans les PO INTERREG en cours de construction.





- 4 priorités :
 - Un espace alpin tourné vers l'innovation
 - Un espace alpin à faible émission de carbone
 - Un espace alpin viable (budget 31,5 M €)
 - Une bonne gouvernance de l'espace alpin

Priorité espace alpin "viable" :

- 6c1 Valoriser durablement le patrimoine naturel et culturel de l'espace alpin
- 6d1 Améliorer la protection, la conservation et la connectivité écologique des écosystèmes de l'espace alpin
- Exemples d'actions : Développer des concepts, des stratégies, des modèles et des pilotes pour une gestion viable et innovante des ressources, des infrastructures vertes et de la biodiversité, la gestion du paysage et des coulées vertes.







Appel à propositions 2015



- Appel en deux étapes :
 - Soumission d'une "expression d'intérêt" (EoI) entre le 25 février et le 10 avril 2015
 - Sélection des Eol mi juin
 - Soumission du dossier complet entre le 15 juin et le 25 septembre
 - Notification/démarrage décembre 2015
- Entre 4 et 15 partenaires, env 2 M € de subvention, durée de 36 mois maximum
- Possibilité de soumettre une idée de projet dans la "base d'idées de projets"





Instruments financiers des politiques sectorielles Horizon 2020 (PCRI)





HORIZON 2020







Période 2007 - 2013

58 Md€ courants

Actions pour l'innovation du CIP

7º PCRDT

EURATOM

Période 2014 - 2020

79 Md€ courants

HORIZON 2020







Règles de financement simplifiées :

Taux de remboursement H2020	Institutions publiques/non lucratives		Entreprises	
	Projets collaboratifs	Projets proches du marché	Projets collaboratifs	Projets proches du marché
Coûts directs	100%		100%	70% de (100 + 25)
Coûts indirects	25%		25%	

- Mise en œuvre simplifiée :
 - Programme de travail unique (définis pour 2 ans avec appels à propositions tous les ans)
 - Nouveau système informatique « e-Government »
 - Nouveaux modes de gestion
 - Temps de contractualisation de 8 mois (5 mois d'instruction, 3 mois pour signer la convention)



Architecture du programme

3 PRIORITÉS

⁷⁹ Md€

EXCELLENCE SCIENTIFIQUE

- Conseil européen de la recherche (ERC)
- Actions Marie Sklodowska-Curie
- Technologies futures et émergentes (FET)
- Infrastructures de recherche

24 Md€

PRIMAUTÉ INDUSTRIELLE

- Leadership dans les techno industrielles génériques (LEIT)
- □ TIC
- ☐ Techno clés génériques (KET)
 - photonique,
 - micro et nanoélectronique
 - nanotechnologies
 - matériaux avancés
 - biotechnologie industrielle
 - procédés de fabrication avancés
- □ Espace
- Innovation dans les PME
- Accès au financement à risque

17 Md€

DÉFIS SOCIÉTAUX (SC)

- Santé, bien-être, vieillissement
- Sécurité alimentaire, bioéconomie
- Énergies sûres, propres, efficaces
- Transports intelligents, verts, intégrés
- Climat, environnement, matières premières
- Sociétés inclusives et novatrices, capables de réflexion
- Sociétés sûres

29,7 Md€

Diffusion de l'excellence et élargissement de la participation

Science pour et avec la société

Institut européen d'innovation et technologie (EIT)

Centre commun de recherche (JRC)

envir pe

PROGRAMMES TRANSVERSES

4



U R A T O M



Défis sociétaux 3, 4 et 5

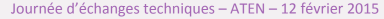
- 3. Énergie sûre, propre et efficace (non nucléaire)
- 4. Transports intelligents, verts et intégrés
- 5. Climat, environnement, efficacité des ressources et matières premières





- Programme de travail sur 2 ans
- Approche basée sur les 7 défis sociétaux le candidat propose une solution
- Intégration des aspects transversaux coopération internationale, sciences sociales
- Coopération inter-thématique autour des 12 domaines ciblés (focus areas) du programme stratégique :
 - 1. Soins de santé personnalisés
 - 2. Sécurité alimentaire durable
 - 3. Croissance bleue : libérer le potentiel des mers et des océans
 - 4. Villes et communautés intelligentes
 - 5. Énergie bas carbone compétitive
 - 6. Efficacité énergétique
 - 7. Mobilité pour la croissance
 - 8. Déchets : une ressource à recycler, à réutiliser et une source de matières premières
 - 9. Innovation dans le domaine de l'eau : potentialiser sa valeur en Europe
 - 10. Surmonter la crise : nouvelles idées, stratégies et structures de gouvernance pour l'Europe
 - 11. Résilience aux catastrophes : préserver et protéger la société
 - 12. Sécurité numérique
- Couverture de toute la chaîne de valeur de l'innovation (TRL)





Défi 5 : Climat, environnement, efficacité de ressources et des matières premières

- 60% au moins du budget H2020 doit soutenir le développement durable.
- Les dépenses liées aux actions climatiques doivent dépasser 35 % du budget total.
- 6 activités :
 - Lutte et adaptation au changement climatique
 - Protection de l'environnement, gestion durable des ressources naturelles, de l'eau de la biodiversité et des écosystèmes
 - Matières premières
 - Éco-innovation
 - Observation de l'environnement
 - Héritage culturel



Contacts Horizon 2020

- Commission européenne : DG Recherche
- Points de contact nationaux :
 - PCN Énergie : Alliance Ancre
 - PCN Environnement : Alliance AllEnvi
 - Personne contact : Sophie Loquen (Ademe) | 01 47 65 21 76 | sophie.loquen@ademe.fr
- Site internet :
 - France : http://www.horizon2020.gouv.fr
 - Commission européenne : http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/

