

CPU – Groupe des correspondants Europe

Elena Billi-Rizza
Catherine Dupas-Bruzek
Eric Foucher
Sandrine Schott-Carrière

Groupe de travail :

Accroître la participation des universités françaises
au programme cadre européen pour la recherche et
l'innovation

avec une approche innovante

CPU, Comité Europe, Jeudi 06/12/2018

Contexte -1

- Préparation du nouveau programme cadre européen pour la recherche et l'innovation : Horizon Europe (FP9), des nouveaux programmes transfrontaliers Interregs (2021-2027), la nouvelle programmation FEDER, ERASMUS +, ...
- Le volet innovation prend plus d'importance impliquant une montée de la moyenne des TRLs. L'impact socio-économique des projets devra être renforcé → aboutir à un continuum et tisser des liens forts entre les activités de recherche fondamentale en amont et les activités de valorisation de la recherche en aval

Contexte -2

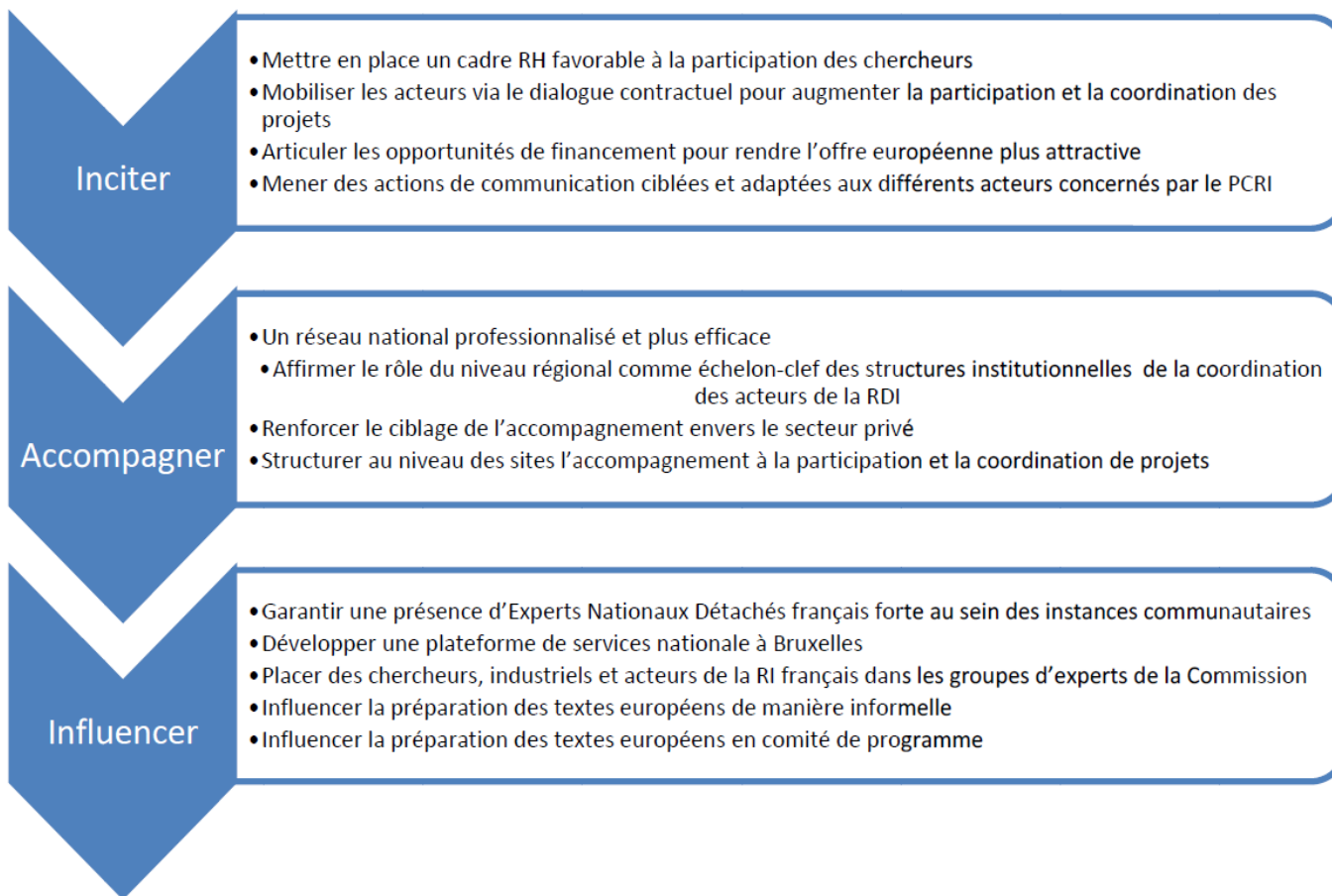
- **Plan d'action national** : le Ministère de l'Enseignement Supérieur, la Recherche et l'Innovation (MESRI) a proposé un plan d'action en 3 axes : inciter, accompagner et influencer :
 - ✓ **Inciter** davantage d'acteurs à participer au programme-cadre de recherche et d'innovation (PCRI) et coordonner des projets
 - ✓ Les **accompagner** de façon plus efficiente pendant toutes les étapes de préparation, de dépôt et de réalisation des projets et
 - ✓ établir une stratégie d'**Influence** efficace vis-à-vis de la programmation.

Contexte -3

- **Calendrier :**

- ✓ Un rapport remis en février 2016 au Premier Ministre par le CGE, l'IGAENR et l'IGF fait état d'un manque à gagner aussi bien en termes scientifiques que financiers par rapport au potentiel de la RDI française
- ✓ Des groupes de travail se sont réunis au début de l'année 2017 en vue d'établir un plan d'action national de participation française au programme-cadre Horizon 2020.
- ✓ Un plan d'action lancé officiellement le 18 septembre 2018
- ✓ Décliné en 13 mesures

Contexte -4



L'approche du groupe des correspondants Europe de la CPU

- Donner une réponse innovante à une question ancienne :
« Accroître la participation des universités françaises au programme cadre européen pour la recherche et l'innovation »
- Le concept : positionner au centre de la réflexion « l'objet de recherche »
- Structurer le travail autour de sa valorisation à court, moyen et long terme avec une stratégie appropriée en fonction des objectifs :
 - Du chercheur
 - De son laboratoire
 - De l'établissement

Les grandes lignes de réflexion identifiées

- Détection et feuille de route :
 - « Etat de l'art » du laboratoire et/ou chercheur cible (HCERES, actifs, ...)
 - Analyse du contexte, risques/enjeux/verrous/leviers, choix de l'approche
 - Travail sur feuille de route avec approche stratégiques (quels projets pour financer quoi? Quand? Avec quelle mise en œuvre?)
- Etape institutionnelle :
 - Organisation autour des VP concernés par la valorisation de la recherche: quelles informations pour quels objectifs ? Messages clés ? Quelles interactions et quel soutien pour les services ?
 - Priorités de l'établissement, notamment en termes de projets (EU, PIA, avec partenaires privés, ... ?) et approche pour les projets structurants
 - Evolution de l'organisation des services ?

L'innovation de l'approche

- Etat de l'art des travaux de la CPU : le Vademecum
- Sortir du schéma « développement de la cellule Europe » et des silos « financeurs » pour valoriser les objets de recherche dans leur globalité et dans leur contexte avec une stratégie pluriannuelle.
- PoC de nouveaux modèles d'organisation interne à l'établissement: réseau de personnes « Europe » au sein de plusieurs services (recherche, valorisation, relations internationales, SCD,...)

Organisation du groupe de travail

- Pilotage : COPIL (point d'étape mensuel)
 - Eric Foucher (CPU)
 - Elena Billi-Rizza (Sorbonne Université)
 - Catherine Dupas (Université de Lille)
 - Sandrine Schott-Carrière (Université de Strasbourg)

 - à élargir éventuellement
- Participation : les représentants Europe des universités au sein Comité Europe de la CPU (réunions trimestrielles)

Calendrier

- Juin 2018 : début des discussions au sein du groupe des correspondants Europe de la CPU
- 06/12/2018 : présentation au comité Europe
- Juin/Juillet 2019 : premières analyses et recommandations avec présentation au comité Europe
- Septembre 2019 : discussion avec un groupe de travail de VP
- Décembre 2019 : présentation de la version finale au comité Europe