

Horizon H2020

Le programme de Recherche
et d'Innovation de l'UE

aGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE

TERRES d'**a**VENIR



Horizon 2020, qu'est-ce que c'est ?

En résumé:

Le programme HORIZON 2020 regroupe les financements de l'Union européenne en matière de recherche et d'innovation et s'articule autour de trois grandes priorités : l'excellence scientifique, la primauté industrielle et les défis sociétaux. Entrée en vigueur le 1er janvier 2014

Horizon 2020, qu'est-ce que c'est ?

- **Horizon 2020 est le programme de financement de la recherche et de l'innovation de l'Union européenne pour la période 2014-2020.**
- C'est le successeur du 7ème P.C.R.D.T.
- Il finance des projets résolument interdisciplinaires, susceptibles de répondre aux grands défis économiques et sociaux.
- Il couvre l'ensemble de la chaîne de l'innovation, depuis l'idée jusqu'au marché, et renforce le soutien à la commercialisation des résultats de la recherche et à la créativité des entreprises

Horizon 2020, qu'est-ce que c'est ?

- Démarrage : **1er janvier 2014** pour une durée de sept ans
- Horizon 2020 est doté de **79 milliards d'euros**, pour la période de 2014-2020, afin de soutenir les travaux des acteurs de la recherche et de l'innovation (organismes, établissements d'enseignement supérieur et de recherche, entreprises...)
- Horizon 2020 concentre ses financements sur la réalisation de trois priorités :
 - l'excellence scientifique,
 - la primauté industrielle
 - et les défis sociétaux.

Les enjeux de H2020

- **Renforcer la position de l'Union européenne dans le monde** dans les domaines de la recherche, de l'innovation et des technologies ;
- Assurer la **compétitivité de l'Europe** en investissant dans les technologies et les métiers d'avenir, au service d'une croissance "intelligente, durable et inclusive" ;
- Renforcer **l'attractivité** de l'Europe de la recherche ;
- Prendre en compte les préoccupations des citoyens (santé, environnement, énergies propres...) et apporter des éléments de réponse aux **défis de société**.

Trois priorités

- L'excellence scientifique (25 milliards €)
- La primauté industrielle (18 milliards €)
- Les défis sociétaux (32 milliards €)

=> favoriser les projets interdisciplinaires pour répondre aux grands défis auxquels l'Europe est confrontée et qu'aucun Etat membre ne peut prétendre relever seul.

- Santé, changement climatique et bien-être
- **Bio économie, sécurité alimentaire, agriculture et sylviculture durables**
- Énergie sûre, propre et efficace
- Transports intelligents
- **Action climatique, environnement**
- Sociétés inclusives, innovantes et réflexives
- Des sociétés sûres pour protéger la liberté et la sécurité de l'Europe et de ses citoyens

Participation des CA à H2020

CA surtout concernées par **2 défis sociétaux**:

- **agriculture-forêt-bioéconomie (SC2)**
(4 milliards € pour 2014-2020, dont ~2 milliards € pour les projets multi-acteurs et les réseaux)
- **climat-environnement-ressources (SC5)**

Modalités :

- Partenaires d'au minimum **3 États-Membres**
- Participation de **groupes multi-acteurs** (~GDA)

Financement :

- 100% frais directs
- 25% frais indirects

Deux types de projets intéressant les CA

Projets de recherche multi-acteurs (*~projets CasDAR*)

AAP généralement en 2 phases :

manifestation d'intérêt: février 2016

dossier finalisé : juin 2016

Budget indicatif par projet : 3 à 7 millions €

Réseaux thématiques (*~RMT*)

AAP en 1 phase

Budget indicatif par projet : 2 millions €

Organisation du réseau CA

Unité Mixte de Service « Appui aux projets innovants en Europe » (UMS APIE)

- Une cellule APCA / ACTA
 - *Mikael Naitlho (01.53.57.10.81)*
 - *Elodie Martino (01.53.57.10.93)*
 - *Sylvain Sturel (01.53.57.10.66)*
- Un groupe de référents régionaux CA (12 novembre)
 - Remontée des intentions de projets CA
 - Appui pour l'insertion dans des consortium et recherche de partenaires

Diapositive de clôture

TERRES d'**a**VENIR

aGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE