

### Le programme en quelques mots

#### Objectifs

Horizon 2020 soutient la recherche et l'innovation, de la recherche fondamentale à la commercialisation et sous toutes ses formes : innovation technologique ou non, sociale... Horizon 2020 couvre un large éventail de thèmes allant du changement climatique à la santé en passant par le numérique et les transports....

#### Pour qui ?

- Tout acteur de la recherche et de l'innovation, publique ou privé (organismes, établissements d'enseignement supérieur et de recherche, entreprises...)
- Pour certains appels, au moins 3 partenaires de 3 Etats différents doivent être associés au projet.

#### Taux de soutien

Le taux de financement européen varie selon les appels entre 70% et 100% du coût du projet.

#### Activités éligibles

Le programme s'articule autour de **3 volets** :

<b>1- EXCELLENCE SCIENTIFIQUE</b> : soutien de projets collaboratifs et individuels sur la base de l'excellence	
<b>Conseil européen de la recherche (CER)</b>	Bourses pour la recherche fondamentale ou exploratoire
<b>Technologie futures et émergentes</b>	Recherche collaborative interdisciplinaire et ouverte pour créer de nouvelles innovations
<b>Actions Marie Skłodowska-Curie</b>	Mobilité pour la formation et le développement de carrières de chercheurs
<b>Infrastructures de recherche (y compris les e-infrastructures)</b>	Soutien au développement d'infrastructures de recherche d'intérêt pan-européen ou d'envergure mondiale
<b>2- PRIMAUTE INDUSTRIELLE</b> : soutien les investissements dans la RDI et le développement d'instruments spécifiques pour les entreprises	
<b>Primauté dans les technologies génériques et industrielles</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ TIC (photonique, nano- et microélectrique,...)</li> <li>▪ nanotechnologies, matériaux avancés et systèmes de production/fabrication avancés</li> <li>▪ biotechnologies</li> <li>▪ espace</li> </ul>
<b>Accès au financement à risque</b>	Lever des financements privés et capital-risque
<b>Innovation dans les PME</b>	Soutenir toutes les formes d'innovation et dans tous les types de PME
<b>3- DEFIS DE SOCIETE</b> : approche transversale et interdisciplinaire	
<b>Santé, vieillissement et bien-être</b>	
<b>Sécurité alimentaire, agriculture durable, recherche marine et maritime, bioéconomie</b>	
<b>Energies sûres, propres et efficaces</b>	
<b>Transports intelligents, verts et intégrés</b>	
<b>Lutte contre le changement climatique, utilisation efficace des ressources et matières premières</b>	
<b>Sociétés inclusives, novatrices et réflexives</b>	
<b>Sociétés sûres</b>	

Un **programme de travail pluriannuel** définit plus en détails les priorités et actions éligibles

#### Plus d'info

[Site Internet](#)  
[Appels à projet](#)