



## **Un pacte vert pour l'Europe (*European Green Deal*) : Dernière grande opportunité pour des projets de recherche et d'innovation dans le Programme-cadre européen Horizon 2020**

La Commission européenne et sa présidente Ursula von der Leyen considèrent le changement climatique comme le plus grand défi et la plus grande opportunité de notre époque, comme en témoigne le papier stratégique « *The European Green Deal - Transforming Europe into the first Climate-neutral Continent* ».

La stratégie du *Green Deal* aura aussi des implications majeures sur les financements européens de la recherche et l'innovation dans un large spectre de domaines scientifiques et technologiques : climat, environnement, écosystèmes, agriculture/alimentation, mobilité, énergies propres, processus industriels, sciences sociales et humaines, etc..

Un premier grand appel à projets *Green Deal* sera lancé à la mi-septembre 2020 dans le Programme-cadre Horizon 2020, avec un budget d'un milliard d'euros, incluant plus de 50 thématiques, pour des projets collaboratifs de recherche et d'innovation (RIA), des projets d'innovation (IA) et des actions de coordination/soutien (CSA), avec un délai pour la soumission des projets en janvier 2021.

### **Informations, événements :**

[\*\*Green Deal Call H2020 – Special information page with links \(Euresearch\)\*\*](#)

[\*\*Green Deal Call H2020 – Topic preview \(Euresearch\)\*\*](#)

[\*\*Green Deal Call H2020 – Webinar \(Euresearch\)\*\*](#)

[\*\*Green Deal Call H2020 - National online info event - 25 August 2020 \(Euresearch\)\*\*](#)

*Green Deal Call H2020 – European info online session - 23 Septembre 2020 (EC) – save the date*

[\*\*Green Deal Call H2020 – European brokerage online event - 13 October 2020 \(EC/EEN/EI\)\*\*](#)

### **Contacts :**

[\*\*Green Deal Call H2020 Thematic information → topic-relevant National Contact Point Euresearch - see topic list\*\*](#)

[\*\*Green Deal Call H2020 Administrative/submission information → Research Services / Geneva Office Euresearch\*\*](#)