



Central Banks and Supervisors

Network for Greening the Financial System

Cnis – Commission Système financier et financement de
l'économie – 14 novembre 2019

Climat et risques financiers

- Le changement climatique est l'une des nombreuses sources de changement structurel qui affectent le système financier.
- Particularités:
 - Un impact d'une étendue et d'une ampleur considérables;
 - La prévisibilité (effets précis et trajectoire incertains, mais une matérialisation future d'une combinaison de risques physiques et de risques liés à la transition hautement probable);
 - L'irréversibilité;
 - La dépendance à l'égard d'actions à court terme.

Le NGFS

DeNederlandscheBank
EUROSYSTEEM

Président
Frank Elderson

Secrétariat
Morgan Després

BANQUE DE FRANCE
EUROSYSTÈME

Décembre 2017 :
Lancement lors du
One Planet Summit
(8 membres
fondateurs)

Avril 2019 :
Publication du
premier rapport
complet

Octobre 2018 :
Publication du
Premier rapport
d'étape

Fin octobre 2019 :
48 membres + 10
observateurs



Travaux en cours

Recommandations pour banques centrales et superviseurs

1) Intégrer les risques liés au climat dans le suivi de la stabilité financière et la supervision microprudentielle.

2) Intégrer des facteurs liés au développement durable dans la gestion des portefeuilles pour compte propre.

3) Remédier aux lacunes en matière de données.

4) Sensibiliser davantage et renforcer les capacités d'analyse, encourager l'assistance technique et le partage des connaissances.

Recommandations pour les décideurs politiques

5) Parvenir à une publication d'informations financières en rapport avec le risque climatique et environnemental sur des bases solides et homogènes au plan international.

6) Favoriser le développement d'une taxonomie des activités économiques.

Octobre 2018 :

Guide d'investissement responsable pour les banques centrales

2020 :

Guide d'analyse des risques climatiques pour les superviseurs

Avril 2020 :

Scénarios de référence + guide d'utilisation



L'enjeu de la donnée

WS1 (microprudentiel) :

- Éventuel différentiel de risque entre actifs « bruns » et « verts »
- Méthodologies d'analyse des risques environnementaux

WS2 (macrofinancier) :

- Définition de scénarios de référence
- Publication d'une liste de variables pour les scénarios de stress test
- Création d'une plateforme avec des données générales et de modèles

Possibilité de coopération avec nos observateurs (FMI, ...)

Merci !