

Bilan des SRCAE

Domaine Adaptation

Pascal FASQUEL
DREAL Hauts-de-France
20/02/2018



Contexte

- SRCAE Picardie et SRCAE NPdC adoptés respectivement en juin 2012 et novembre 2012
- Ordonnance 2016-2018 du 27 juillet 2016 :
 - Réalisation d'une évaluation des SRCAE pour contribuer à l'élaboration du SRADDET
- Choix d'une démarche couplant :
 - un état des lieux au regard des objectifs fixés (bilan)
 - l'appropriation du schéma et l'effet propre de ce dernier (évaluation)
- Pour le bilan :
 - Mise à contribution des services opérationnels des institutions et structures chargées de la mise en œuvre et/ou du suivi des politiques publiques en lien avec les orientations des SRCAE (Région, DREAL, Ademe, DRAAF, Cerdd...)

ADAPTATION

Enjeux

- Evolutions climatiques entre 1955 et 2016 :
 - Températures moyennes à la hausse : +1,75°C à Lille et St Quentin [1955 – 2016]
 - Nombre de jours de gel à la baisse : -3,8 à Boulogne
 - Fortes pluies qui augmentent : x2 à Boulogne
 - Niveau de la mer en hausse : +9,5cm à Dunkerque
- Vulnérabilités régionales identifiées :
 - Littoral : Submersion marine
 - Wateringues : inondations continentales et hausse du niveau de la mer
 - Populations : vagues de chaleur, ressource en eau
 - Ecosystèmes forestiers, agricoles, zones humides etc: hausse de températures, ressource en eau
 - Constructions : RGA

Orientations des SRCAE

- Améliorer la connaissance sur les effets probables du changement climatique - *ADAPT1*
- Intégrer l'impact des effets du changement climatique sur l'évolution de la gestion de l'eau et des milieux aquatiques - *ADAPT2*
- Elaborer et mettre en œuvre des stratégies adaptées à l'importance du risque de submersion marine - *ADAPT3*
- Anticiper les effets du changement climatique et faire évoluer les modes de gestion des Wateringues- *ADAPT4*
- Prendre en compte les évolutions liées au changement climatique dans les projets – *ADAPT5, O12D2*
- Renforcer l'information et la sensibilisation sur le phénomène de retrait gonflement des argiles - *ADAPT6*
- Adapter les surfaces agricoles, forestières et les espaces naturels aux conséquences du changement climatique - *ADAPT7, O12D3, O13D1, O13D2 - ADAPT8, O13D3*

Éléments de bilan : zoom sur les actions (1)

- Amélioration de la connaissance
 - Etudes et recherche : CERCLE, étude « MEDCIE », submersion marine, vulnérabilité dans les PCAET etc
 - Observation, diffusion, formation et communication : observatoire climat, OREF, ORB, Dynamique Climat Pôle Climat du CERDD (CAP Climat, GT Adaptation, Climatour, Expo « +2°C : le CC près de chez vous »), etc

Éléments de bilan : zoom sur les actions (2)

- Progression de l'intégration du sujet climat et de l'adaptation dans les stratégies et politiques régionales (eau, santé, biodiversité, risques naturels etc)
 - Prise en compte dans les SDAGE Artois-Picardie et Seine-Normandie, moins dans les SAGE
 - Prise en compte du CC dans l'aléa submersion marine dans les PPRL, les PAPI selon l'état d'avancement
 - Aménagement : Nature en ville, TVB
 - Forêt : PRFB

Merci de votre attention

