

**Les forestiers se mobilisent et agissent  
pour faire face au changement climatique**

*Colloque AFORCE - 13 novembre 2015, Paris*

# **10 ans de gestion des risques dus au changement climatique**

## ***principaux acquis et retours d'expérience***

**AFORCE**  
RMT Adaptation des forêts  
au changement climatique



*Ceydric SEDILOT-GASMI, Société Forestière de la Caisse des Dépôts*  
*E-mail : ceydric.sedilotgasmi@forestiere-cdc.fr*

# La Société Forestière de la Caisse des Dépôts

## Gestion durable des forêts

- 270 000 ha  
de forêts en gestion
- 1,8 Md €  
d'actifs gérés
- 104 groupements  
forestiers gérés

## Expertise et assistance à l'investissement

- 7 300 ha/an  
d'achat/vente de forêts
- Plus de 40 M€ /an de  
transactions forestières

## Production et commercialisation de bois

- 1,2 Mm<sup>3</sup> de bois  
commercialisés en 2014

*Gestionnaire de référence de la majorité des propriétaires forestiers institutionnels français, la Société Forestière gère également plus de 90000 ha de patrimoines forestiers pour le compte de propriétaires particuliers.*

# 10 ans de recul

---

- Prise de conscience en 2003
  - Grands évènements climatiques (tempêtes, sécheresses...)
  
- Premières directives adaptées en 2006
  - Infléchissement de la sylviculture
  - Essences de transition
  - Capacité des sols à stocker puis restituer l'eau
  
- 2015 : 3<sup>ème</sup> cycle de directives en cours

# Identifier les actions prioritaires

- 1) Identifier les peuplements qui présentent un enjeu d'adaptation
  - Investissements à faire, régénération en cours...
  
- 2) Quelles sont les échelles de temps pertinentes ?
  - Selon la révolution des essences en place
  - En fonction du document de gestion : au cours du PSG en vigueur / lors du prochain
  
- 3) Quels sont les moyens d'intervention ?
  - Surveillance renforcée des peuplements
  - Actions sylvicoles (travail sur les densités, substitutions d'essences...)
  - Réallocations d'actifs dans les situations les plus critiques

# Préserver la rentabilité des patrimoines forestiers

- Identifier sur chaque patrimoine les leviers de la rentabilité et agir de façon différenciée
  - Production de bois
  - Valorisation du capital sur pied
  
- Schématiquement, 2 grands types de patrimoine
  - Forêt « stock »
  - Forêt de « production »

# Réduire les risques

---

- 1) Réduire les cycles de production
  - Moindre exposition
  - Substitution ultérieure possible
  - Adapté à la demande des industriels
  
- 2) Diversifier à 3 échelles
  - peuplement
  - forêt
  - territoire

# Conclusions

---

- 1) Pas d'aversion aux risques...
  - Le propriétaire forestier est habitué à prendre des décisions qui ont des conséquences sur le long terme
  - Capacités d'actions finalement importantes, sans regrets
  - Rôle des assurances
  
- 2) ... mais besoin d'éléments de connaissance pour les contrôler...
  - Rôle fondamental du transfert scientifique vers les propriétaires
  - Actualisation des connaissances
  - Développement nécessaire des outils d'aide à la décision



**Merci pour votre attention**