

ENJEUX de GESTION liés au RENOUVELLEMENT FORESTIER en FORET PRIVEE

« PLANTEZ AUTREMENT LA FORET de DEMAIN »

6 octobre 2017 – LA CROIX SAINT OUEN

**Pierre DUCRAY – Directeur NORD SEINE FORET
Coopérative forestière**

Gestion forestière = objectif de gestion durable

Classiquement, les 3 piliers du développement durable => 3 types d'enjeux,

Environnement

Social

Économie

Dans ces 3 champs, innovation permanente nécessaire (implication dans AAP FSFB / AMI ...)

Renouvellement et environnement

- Adaptation des essences au changement climatique => identification fine des stations et prédictibilité de leur évolution
- La chalarose... et après ?
- Le renouvellement des peuplements de chêne vieillissants
- Les interrogations sur les questions sanitaires et restriction du choix des essences disponibles
- Équilibre sylvo-cynégétique !
- Accompagnement et biodiversité

- Un impératif = conforter les entreprises pépiniéristes locales
- Plus d'exigence sur la qualité des plants, plus d'exigence sur l'optimisation des coûts (sélection - techniques de productions)
- Amélioration de la prévision des renouvellements =
 - documents de gestion et systèmes d'information
 - Visibilité, simplification et stabilité des dispositifs d'aide
- Amélioration du regroupement des chantiers et de la programmation en saison, étalement des périodes de plantation (conflit avec les périodes de chasse)
- Acceptabilité des coupes rases

- ❑ Diminuer le coût du renouvellement des peuplements forestiers de la plantation à un peuplement « sortie d'affaire » (préparation/ plantation/ dégagements ...)
=> Itinéraires techniques cohérents optimisés
- ❑ Technique de préparation du sol
 - Structure du sol et charge minérale / organique
 - Optimiser la croissance des jeunes plants
 - Limiter les travaux de nettoyage / dégagement à suivre
- ❑ Traitement des rémanents et des houppiers (problématique du marché du bois de chauffage / particuliers – marché BE / peupliers, trituration, ...)
=> course de vitesse / recrues

- Modalités de protection contre le gibier
- Innovation techniques de plantation
- Regroupement et organisation des chantiers

- Aides efficaces et pérennes, avec un réel effet déclencheur (attention instructions MFR) FEADER/AMI/DEFI/Régions...

- Des dispositifs d'ingénierie financière type PLANTONS pour l' Avenir

Merci de votre présence et de votre attention..

- Pour en savoir plus....
- Pour toute remarque complémentaire..
- Pour poursuivre la discussion

pierre.ducray@unsf.fr