



Elaboration du Programme régional de la forêt et du bois

Groupe de travail « Forêt »
Réunion du 11 avril 2018

la forêt

En Île-de-France
263 000 ha

riche en biodiversité...

23

essences d'arbres
forestiers



23%
du territoire
francilien

part de la
surface boisée
des départements



À qui
appartiennent
les forêts?

Collectivités (publiques)	6 %
État	27 % (domaniales)
Privés	67 %

une fréquentation et des
attentes sociales fortes :

100 millions de visites par an
Difficulté d'accès à la ressource et
d'acceptabilité sociale des coupes



16 500 propriétaires
72% d'entre eux possèdent moins de 4 ha

64 % de la surface du réseau Natura 2000
est constituée de forêts
62 120 ha de forêts classées en forêts de
protection

quelles sont
les principales espèces?

94 %
de feuillus

6 %
de résineux

Chêne

Frêne

Chataigner



la forêt produit :

361

mille m³
de bois ronds

qui sont commercialisés en tant que

bois énergie 58 %

bois d'oeuvre 28 %

bois industrie 14 %

40 %

de l'accroissement
biologique annuel
est prélevé





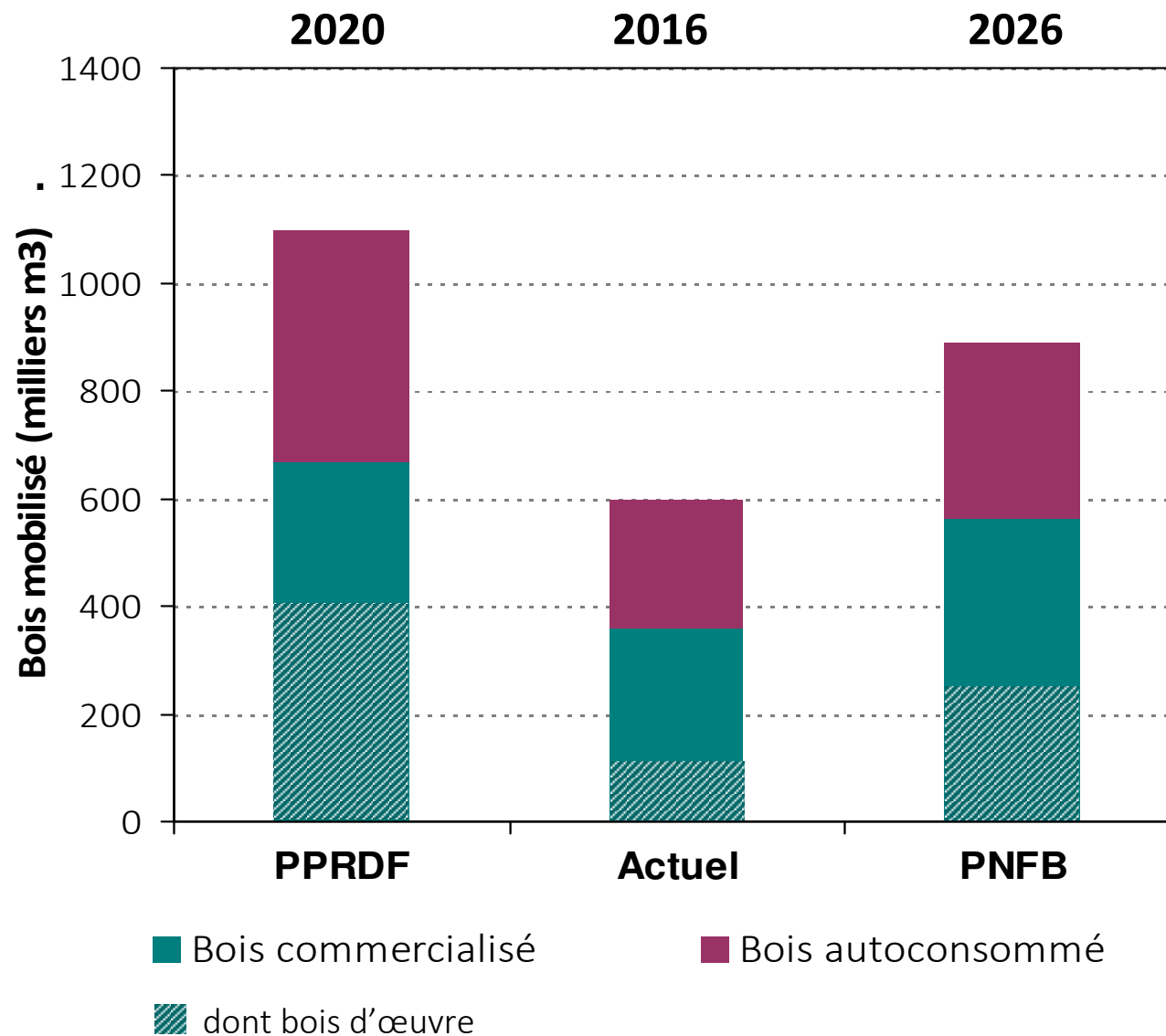
La forêt dans le contexte du changement climatique

Impacts potentiels du changement climatique sur la sylviculture en Île-de-France :

- **Opportunités :**
 - Hausse des rendements à moyen terme
 - Diminution du risque de gel en hiver
- **Menaces**
 - Evènements climatiques extrêmes : tempêtes, inondations, sécheresse,...
 - Baisse moyenne des précipitations : croissance ralentie, voire dépérissement
 - Risques d'incendies accrus
 - Développement de parasitoses, d'insectes et de champignons pathogènes
 - Décalages entre les cycles de développement des insectes pollinisateurs avec la flore
 - Hausse du risque de gel en automne

Source : extraits du SRCAE

Les objectifs du PPRDF et du PNFB



Objectif de mobilisation du
PNFB :

+ 290 000 m³
de bois mobilisé
supplémentaire
à horizon 2026

dont + 110 000 m³
de bois d'œuvre

Groupe de travail Forêt : pistes de réflexions

Atelier	Sylviculture de demain	Approvisionnement durable
Objectif principal	Déterminer un itinéraire sylvicole adapté au changement climatique	Définir les objectifs de mobilisation de bois par bassin d'approvisionnement et par usage
Pistes de réflexions	<ul style="list-style-type: none">• Quelle sylviculture pour répondre aux fortes attentes des franciliens et aux besoins croissants en produits bois du marché francilien ?• Que revoir dans les ORF en termes de pratiques sylvicoles ?• Quelle sylviculture pour la résistance et la résilience des peuplements aux changements climatiques ?• Quelles pratiques encourager, surtout auprès des forêts privées ?	<ul style="list-style-type: none">• Objectif du PNFB est-il faisable ?• Quelle méthode à adopter pour identifier les massifs et les volumes, à la fois dans les forêts publiques et privées ?• Comment dynamiser la gestion des forêts franciliennes pour qu'elle puisse répondre aux enjeux d'accueil du public et de production ?
Les réflexions sont à mener en adoptant une approche intégrant les enjeux économiques, sociaux et environnementaux		