

ACCESSIBILITÉ FORESTIÈRE

L'INVENTAIRE FORESTIER MOBILISE UNE NOUVELLE DÉFINITION

Le sujet de l'accès à la ressource remonte, à travers les données de l'inventaire forestier, aux années 1970. Déjà à l'époque, elle mobilisait plusieurs données pour permettre de la qualifier et la nomenclature pouvait varier selon les départements.

De façon plus récente, la clé (ou grille) de détermination des « classes d'exploitabilité » a évolué, de façon toutefois assez marginale (publications de 2005-2009 ≠ 2009-2013 ≠ 2012-2016). Ces grilles s'appliquaient de la même façon pour toutes les régions et étaient définies par l'inventaire forestier.

Des versions régionales ont été réalisées, avec les acteurs du territoire, pour mieux tenir compte des spécificités locales. Elles étaient toutefois délicates à restituer nationalement car la définition changeait d'une zone à l'autre. Le terme « exploitabilité » qui était utilisé pouvait également porter à confusion, car en réalité les données mobilisées ne révélaient que des caractéristiques physiques du terrain et aucun critère économique (essence, dimension, maturité des bois, etc.) ou social (intention d'exploiter, propriété, etc.). Le terme d'« accessibilité physique » a fait son apparition, en remplacement, ces dernières années.

Des réflexions ont été entreprises en 2022 dans un groupe de travail composé d'experts nationaux de différents organismes (ONF, FCBA, UNISYLVA, INRAe, etc.) afin d'améliorer la caractérisation de l'accessibilité physique des peuplements forestiers, notamment dans les futures études de disponibilités menées par l'IGN. Une nouvelle grille de classification a été adoptée.

ÉVOLUTION

Les deux données (ancienne donnée EXPL et nouvelle donnée ACCESSPHY) reposent sur les mêmes données d'entrée (disponibles en base IFN depuis 2008), mais pour une situation identique l'affectation finale peut être différente. Dans la nouvelle grille, une modalité « très difficile » a également été ajoutée.

(cf. pages suivantes pour la grille et les résultats)

Cela conduit à un changement significatif dans la répartition des placettes IFN entre les différentes modalités.

Sur le plan chronologique, une rupture de série est donc à prévoir et les nouveaux résultats ne seront plus comparables à ceux publiés par le passé. La référence aux documents « méthodologie » des campagnes mobilisées permet de connaître le calcul de la donnée utilisée.

CALENDRIER DE DÉPLOIEMENT

L'ancienne donnée EXPL restera la donnée de référence sur le site Internet (tableaux standards, OCRE GP, etc. ; cf. méthodologie 2023) **jusqu'à la libération de la campagne d'inventaire 2023** (en octobre 2024).

La nouvelle donnée ACCESSPHY sera mise à disposition des agents de l'IGN et des professionnels **dès janvier 2024** via l'outil OCRE, accompagnée de cette note. Ils pourront continuer d'accéder à l'ancienne donnée EXPL afin de garantir une période de transition. Les études de disponibilités produites à partir de cette date mobiliseront cette nouvelle donnée.

La donnée EXPL sera définitivement remplacée par la donnée ACCESSPHY, pour tous, lors de la libération de la campagne d'inventaire 2023.

Plaquette réalisée par le service de l'information statistique forestière et environnementale

inventaire-forestier.ign.fr

© IGN

ANCIENNE GRILLE D'ÉVALUATION

Exploitabilité (donnée EXPL)

Très facile Facile Moyenne Difficile

itinéraire de débardage	Aspérité et portance		praticable					impraticable				
	Distance de débardage	Pente (%)	0-15	15-30	30-45	45-60	60-100	> 100	0-15	15-30	30-45	> 45
non nécessaire ou existant	< 200 m		Très facile	Facile	Moyenne	Difficile	Difficile	Difficile	Moyenne	Moyenne	Difficile	Difficile
	200-500 m		Très facile	Moyenne	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Moyenne	Difficile	Difficile	Difficile
	500-1000 m		Facile	Moyenne	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile
	1000-2000 m		Moyenne	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile
	> 2000 m		Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile
à créer	200-500 m		Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile
	500-1000 m		Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile
	1000-2000 m		Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile
	> 2000 m		Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile	Difficile

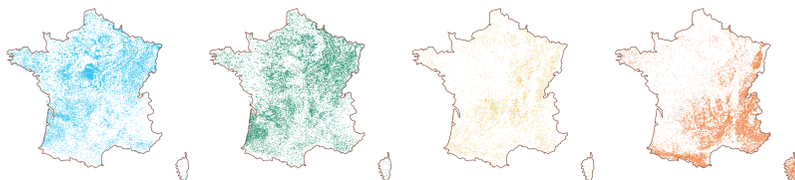
RÉSULTATS DES CAMPAGNES 2018-2022 AVEC LA DONNÉE EXPL

	Très facile	Facile	Moyenne	Difficile
surface (ha)	4 632 000	4 813 000	1 415 000	5 378 000
volume (Mm ³)	785	850	253	923
volume hectare (m ³ /ha)	169	177	179	172
prélèvement (Mm ³ /an)	20,3	17,9	4,4	8,7
taux de prélèvement (%)	85	71	66	46

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES PLACETTES IFN (CAMPAGNES 2008 À 2022)

Ancienne grille d'accessibilité

Très facile Facile Moyenne Difficile



NOUVELLE GRILLE D'ÉVALUATION

Accessibilité physique (donnée ACCESSPHY)

Très facile Facile Moyenne Difficile Très difficile

itinéraire de débardage	Aspérité et portance		praticable					impraticable				
	Distance de débardage	Pente (%)	0-15	15-30	30-45	45-60	60-100	> 100	0-15	15-30	30-45	> 45
non nécessaire ou existant	< 200 m		Très facile	Très facile	Moyenne	Difficile	Difficile	Très difficile	Moyenne	Moyenne	Difficile	Très difficile
	200-500 m		Très facile	Très facile	Moyenne	Difficile	Difficile	Difficile	Moyenne	Moyenne	Difficile	Très difficile
	500-1000 m		Facile	Facile	Difficile	Très difficile						
	1000-2000 m		Moyenne	Difficile	Très difficile							
	> 2000 m		Difficile	Très difficile								
à créer	200-500 m		Moyenne	Difficile	Très difficile							
	500-1000 m		Difficile	Très difficile								
	1000-2000 m		Très difficile									
	> 2000 m		Très difficile									

RÉSULTATS DES CAMPAGNES 2018-2022 AVEC LA DONNÉE ACCESSPHY

	Très facile	Facile	Moyenne	Difficile	Très difficile
surface (ha)	9 234 000	1 327 000	1 791 000	2 754 000	1 132 000
volume (Mm ³)	1 621	224	311	495	161
volume hectare (m ³ /ha)	176	169	173	180	142
prélèvement (Mm ³ /an)	37	4,9	5,4	3,3	0,7
taux de prélèvement (%)	77	73	70	34	27

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE DES PLACETTES IFN (CAMPAGNES 2008 À 2022)

Nouvelle grille d'accessibilité

Très facile Facile Moyenne Difficile Très difficile

