



Exemple d'appellation					
+7m de hauteur	-7m de hauteur	Intervention d'origine	Intervention partielle	Improductif	Non forestier
FEN60S830ML10 75% 12m JIN D	RX50FX50 75% 4m 20 D	RXRZ CT 2007	EPC 2018	DH	NF

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES

RÉSINEUX
Les résineux constituent 75% et plus de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE RÉSINEUSE

Les résineux constituent de 55% à 74% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE SANS DOMINANCE
Les résineux constituent de 45% à 54% de la surface terrière du peuplement.

MIXTE À DOMINANCE FÉMININE

Les résineux constituent de 25% à 44% de la surface terrière du peuplement.

[illegible]

CLASSES D'ÂGE							
PEUPLEMENTS SÉRIÉS	10 (0 à 20)	30 (21 à 40)	50 (41 à 60)	70 (61 à 80)	90 (81 à 100)	110 (101 à 120)	130 (121 et plus)
PEUPLEMENTS INÉQUIVOCES	Jeune indigène (JIN)			Vieux indigène (VIN)			
Étagement (structure verticale des siges de 7 m et plus)							
Étage	Inférieur (INF)			Supérieur (SUP)			
Monostage (MO) ex: 10-15	Un seul étage composé de siges homologues en hauteur et couverture > 25%						
Bi-étage (BI) ex: 10-15	Couverture > 25%			Métier > 25%			
Multistage (MU)	Plus de 2 étages de siges de 7 mètres et plus. Se retrouvent dans cette catégorie les peuplements jeunes indigènes (JIN) et vieux indigènes (VIN)						

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE	CODE	INTERVENTIONS PARTIELLES
BRI	Brûls total	CO	Coupe de assainissement
CHT	Châties total	CO	Coupe par bandes
DEP	Dépensement total	CAM	Coupe d'amélioration
DEM	Démolie grange	CO	Coupe de planerie
VER	Verlags grave	CEA	Coupe de diamètre limite
		CEA	Coupe de diamètre
		CJP	Coupe progressive irrégulière
		CO	Coupe de jartrange
		CO	Coupe de jartrange par pied d'astre
		CO	Coupe de jartrange par trou
		CO	Coupe de jartrange avec régénération
		CO	Coupe de jartrange par trouques
		CJT	Coupe progressive d'assainissement
		CO	Coupe partielle
		CO	Coupe progressive d'assainissement (feuilles)
		CJT	Coupe progressive d'assainissement (feuilles)
		CJT	Coupe progressive irrégulière
		CJT	Coupe progressive d'assainissement (mélange)
		CJT	Coupe progressive d'assainissement
		CO	Coupe de jartrange par trouques
		CO	Dégagement de la régénération naturelle
		DLD	Coupe à diamètre limite et dégagement
		CO	Assainissement des arbres d'œuvre
		CO	Dépensement partiel
		CO	Assainissement chimique de la régénération naturelle
		DRM	Dégagement mécanique de la régénération naturelle
		CO	Recette dans les bœufs
		ECL	Estacade commerciale d'étalement
		CO	Recette dans les bœufs
		ENR	Ensemencement partiel
		CO	Ensemencement
		CO	Estacade précommerciale
		CO	Ensemencement sélectif individuel
		PCP	Coupe progressive irrégulière à couvert permanent
		PCP	Coupe partielle en veru d'un plan spécial d'aménagement
		PCP	Coupe progressive irrégulière par trouques agrandies
		CO	Coupe de régénération
		RBB	Recette dans les bandes verus
		CO	Recette dans les bandes verus
		CO	Recette dans les bandes verus
		CO	Recette bourse
		CO	Regain de régénération aucune régénération visible
		CO	Recette à la photo aérienne
		RBN	Regain régénère
		RBN	Regain de régénération pour l'équivalent de plantation
		RBN	Regain de régénération pour l'équivalent de plantation

CODE	PERTURBATIONS MOYENNES
BRI	Brûls partiel
CHT	Châties partiel
DEP	Dépensement partiel
EL	Éclaircie légère
EL	Éclaircie moyenne
EL	Éclaircie forte

TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE PENTE	
CODE		CODE	DÉSIGNATION TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénué ou semi-dénué humide	A	Nulle 0% à 3%
DS	Dénué ou semi-dénué sec	B	Faible 4% à 6%
AL	Aulnaie	C	Douce 9% à 15%
		D	Moderée 16% à 30%
		E	Forte 31% à 40%
		F	Excessive 41% et plus
		S	Sommet Entouré de 41% et plus

CODE	NON FORESTIER	CODE	NON FORESTIER
AF	Terrain agricole	GR	Graville
AE	Aire d'empiement et d'ébranchage de plus d'un an	INO	Site inondé, site exondé
AP	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	LTE	Ligne de transport d'énergie
ANT	Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-bois)	NF	Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine (bois)
CFO	Camp forestier	NX	Induction non exploitable à l'intérieur d'un traitement sylvicole
		RO	Route et autoroute (emprise)

