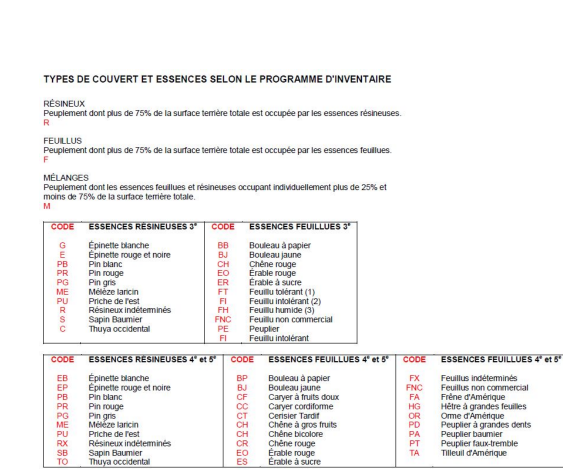
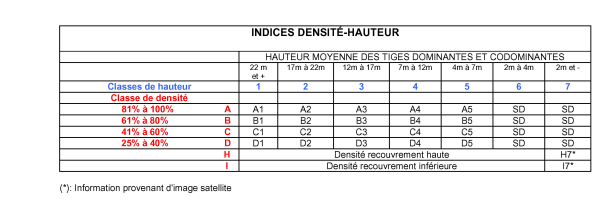


STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

de couvert pement d'essence 3 ^e pement d'essence 4 ^e e densité	X X X	X		
pement d'essence 4 ^e e densité	X			
e densité		v		
	X	~		
houtour		Α		
Hauteur	X	Х		
vention d'origine	X	X		
e d'intervention d'origine	X	X		
e d'âge	X	X		
ention partielle	X	Х		
e d'intervention partielle	X	X		
	X	X	X	
	X		X	X
de terrain 4 ^e	X		X	X
	vention d'origine se d'intervention d'origine se d'âge vention partielle se d'intervention partielle se de pente de terrain 3 ^e e de terrain 4 ^e	te d'intervention d'origine X se d'âge X vention partielle X se d'intervention partielle X se de pente X se de terrain 3 X	te d'intervention d'origine X X se d'âge X X vention partielle X X se d'intervention partielle X X se de pente X X se de terrain 3 X se de terrain 3 X	te d'intervention d'origine X X se d'âge X X se d'âge X X se d'intervention partielle X X se de d'intervention partielle X X se de pente X X X se de terrain 3 X X



(1) Caryer, Chêne, Frêne, Hêtre, Noyer, Ostryer, Tilleuil (applicable 4° et 5°)
(2) Ex. Peuplier, Bouleau, Érable rouge en association (applicable 4° et 5°)
(3) Frêne noir, Orme d'Amérique, Orme de Thomas, Orme rouge (applicable 4° et 5°)



		CLASSES D'ÂGE										
PEUPLEMENTS ÉQUIENNES		0 20)		30 à 40)		50 à 60)		'0 à 80)		30 a 100)	(101	90 et pl
PEUPLEMETS INÉQUIENNES OU IRRÉGULIER		•		Ü		e < 80 ai > 80 ans	,		in-jir n-Vir			
PEUPI EMENTS ÉTAGÉS	10- 30 10- 50	30- 10 50- 10	30- 30 30- 50	50- 30	50- 50 50- 70	- 70- 50	70- 70 70- 90	90- 70	90- 90 90- 120	- 120- 90	120- 120 -	
TEOTEEMENTO ETAGES	10- 70 10- 80	70- 10 90- 10	30- 70 30- 80	70- 30 80- 30	50- 90 50- 120	90- 50 120- 50	70- 120 -	120- 70 -	-	-	-	
	10- 120	120- 10	30- 120	120- 30	-	-	-	-	-	-	-	

CODE	PERTURBATIONS D'ORIGINE		INTERVENTIONS PARTIELLES
СНТ	Chablis total	CON	Conversion de peuplement
DT	Dépérissement total	CDL	Coupe à diamètre limite
ES	Épidémie grave	DLD	Coupe à diamètre limite avec dégagement
BR	Brûlis total		des arbres d'avenir
FR	Friche	CAM	Coupe d'amélioration
VER	Verglas grave	CA CD	Coupe d'assainissement Coupe en damier
	INTERVENTIONS D'ORIGINE	CJ	Coupe de jardinage
		CJP	Coupe de jardinage par parquets
CPR	Coupe avec protection de la regénération	CJT	Coupe de jardinage avec trouées
CRS	Coupe avec réserve de semenciers	CEA	Coupe de préjardinage
CBT	Coupe par bande finale	СВ	Coupe par bandes
	Coupe progressive d'ensemencement	CTR	Coupe par trouées
CPE	(coupe finale)	CP	Coupe partielle
CT	Coupe totale	CE	Coupe partielle et épidémie légère
CRB	Coupe de récupération dans un brûlis	CPF	Coupe progressive d'ensemencement
ETR	Élimination des tiges résiduelles		(feuillus)
ENS	Ensemencement	CPM	Coupe progressive d'ensemencement
ENM	Ensemencement avec mini serres		(mélangés)
P	Plantation	CPC	Coupe progressive d'ensemencement
PLN	Plantation de semis cultivés à racines nues		(résineux)
PLR	Plantation de semis cultivés en récipients	DRM	Dégagement mécanique de la rég. Naturelle
PLB	Plantation de boutures	DR	
REA	Régénération d'une aire d'ébranchage	EC	Éclaircie commerciale
RIA	Régénération d'un site occupé	ECE	Éclaircie commerciale d'étalement
	par une infrastructure abandonnée	EPC	Éclaircie précommerciale
RPS	Récupération en vertu d'un plan spécial	ENR	Enrichissement
	d'aménagement	FER	Fertilisation
		RBV	Récolte dans les bandes vertes résiduelles
	PERTURBATIONS MOYENNES	ECL	Récolte dans les lisières boisées
	. 2 020 0 220	CRR	Récolte des tiges résiduelles et des rebuts
BRP	Brûlis partiel	RRB	Regarnis avec boutures
CHP	Chablis partiel	RRN	Regarnis avec plants utilisés à racines nues
DP EL	Dépérissement partiel du feuillu Épidémie légère	RRR	Regarnis de plants cultivés en récipients
VEP .	Verglas partiel		

	TERRAINS FORESTIERS IMPRODUCTIFS		CLASSES DE	PENTE
CODE		CODE	DÉSIGNATION	TAUX D'INCLINAISON
DH	Dénudé ou semi-dénudé humide	А	Nulle	0% à 3%
DS	Dénudé ou semi-dénudé sec	В	Faible	4% à 8%
AL	Aulnaie	С	Douce	9% à 15%
		D	Modérée	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
Α	Terrain agricole	GR	Gravière
AEP	Aire d'empilement et d'ébranchage de plus	INO	Site inondé, site exondé
	d'un an	LTE	Ligne de transport d'énergie
AF	Terrain agricole localisé dans les secteurs à vocation forestière	NF	Milieu faiblement perturbé par l'activité humaine (boisé)
ANT	Milieu fortement perturbé par l'activité humaine (non-boisé)	NX	Inclusion non exploitable à l'intérieur d'un traitement sylvicole
CFO	Camp forestier	RO	Route et autoroute (emprise)

