

Aménagement forestier

FORET COMMUNALE DE GEVINGEY

Département (s) : -39- Jura

2012 - 2031

Surface cadastrale 47.6533 ha

Surface retenue pour la gestion 47.65 ha

altitudes extrêmes : 300 m - 465 m

Premier aménagement

Schéma Régional d'Aménagement de Franche-Comté

PRESENTATION SYNTHETIQUE DE L'AMENAGEMENT DE LA FORET

LE CONTEXTE

La forêt communale de Gevingey, d'une surface totale de 47,65 ha, se situe dans la région naturelle de la Petite Montagne. Les potentialités stationnelles sont faibles à moyennes avec une hétérogénéité liée au relief accidenté.

L'ensemble de la forêt, d'origine récente, est issu de la déprise agricole et des boisements résineux du Fond Forestier National. L'application du régime forestier existe depuis des temps immémoriaux. Cet aménagement est le premier plan de gestion, avec conversion en futaie régulière.

La forêt est principalement composée de plantations résineuses (principalement pin noir et pin sylvestre) ainsi que de feuillus divers peu productifs et d'exploitation très difficile.

LES ENJEUX DE LA FORET

La forêt présente les enjeux suivants :

- enjeu faible à moyen au niveau de la production ligneuse
- enjeu ordinaire pour la biodiversité
- enjeu local pour l'accueil du public

BILAN DE LA GESTION PASSEE

La gestion passée a été très extensive et peu d'investissements ont été consacrés à la forêt.

Seules 2 coupes d'amélioration résineuse ont été effectuées ces 20 dernières années.

LES GRANDES OPTIONS DE L'AMENAGEMENT

Compte tenu de la grande hétérogénéité des stations et des peuplements, l'objectif assigné à la forêt sera :

- la production de Pins et Douglas en futaie régulière sur les zones accessibles
- un traitement extensif sur les stations peu fertiles ou les zones difficiles d'accès

Les principales actions à mettre en oeuvre se déclinent comme suit :

- améliorer la desserte par la création de pistes forestières
- régénérer 2,70 ha de forêt par plantation de Douglas, Sapins et Mélèze
- poursuivre les coupes d'amélioration dans les Pins

BILAN PREVISIONNEL

L'application de l'aménagement devrait permettre une récolte moyenne de 84 m³/an soit 1,76 m³/ha/an. Ce prélèvement est inférieur à la production biologique estimée de la forêt et devrait permettre un vieillissement et une capitalisation des peuplements.

Le bilan financier prévisionnel est équilibré et les recettes escomptées devraient permettre d'investir dans les plantations et dans diverses actions d'amélioration de desserte.

Éléments signalétiques et administratifs

Situation administrative	
Nom de l'aménagement	FORET COMMUNALE DE GEVINGEY
N° Modification d'aménagement (0 initial et chrono des modifs)	

Numéro du ou des départements de situation	-39- Jura		
Communes de situation	Gevingey (37.94 ha)	Courbouzon (6.62 ha)	Geruge (3.09 ha)
N° ONF de la région nationale IFN de référence	318- Petite montagne jurassienne		
Schéma régional d'aménagement de référence	Franche-Comté		

Type d'aménagement forestier	Premier aménagement
Arrêté du	
Décision du	

Période d'application	année
Année début aménagement	2012
Année échéance aménagement	2031

Détail des forêts aménagées			dernier aménagement		
dénomination	identifiant national de la forêt	surface cadastrale	date arrêté	début	échéance
Forêt communale de Gevingey	F07247S	47.6533 ha			

Surfaces de l'aménagement	
Surface cadastrale	47.6533 ha
Surface retenue pour la gestion	47.65 ha
Surface boisée en début d'aménagement	47.38 ha
Surface en sylviculture de production	32.73 ha

Altitudes extrêmes	minimum	maximum
	300 m	465 m

Commentaires : l'ancienne surface relevant du Régime forestier était de 49,79 ha. Un dossier de restructuration foncière a été réalisé afin de retenir les parcelles ou parties de parcelles assez productives et/ou celles correctement délimitées.

La forêt dans son territoire

Surfaces des fonctions principales par niveau d'enjeu	Répartition des niveaux d'enjeu (ha)				Total
	nul sans objet	faible ordinaire local	moyen reconnu	fort	
Fonctions principales					
Production ligneuse	sans objet	faible 18	moyen 30	fort	48
Biodiversité		ordinaire 48	reconnu	fort	48
Paysage, accueil, eau potable		local 48	reconnu	fort	48
Protection contre les risques naturels	sans objet 48	faible	moyen	fort	48

Commentaires : la forêt communale de Gevingey est d'origine récente et les enjeux paysagers et de biodiversité sont faibles. Seul l'enjeu de production ligneuse est moyen en raison des plantations résineuses du siècle dernier. A noter la présence d'un champ pâturé (0,27 ha) au nord est de la parcelle 4 qui nécessite la signature d'une convention entre la commune et l'exploitant agricole.

Cadre réglementaire	surface concernée	références ou nom	Conséquences dans l'aménagement
Parc national, Réserves, sites, monuments, périmètre captage... :		aucun statut réglementaire répertorié	
Éléments du territoire orientant les décisions	surface concernée	références ou nom	Conséquences dans l'aménagement
Parc régional, Charte, ZNIEFF, Natura 2000, plans de prévention... :		pas de zonage du territoire pouvant orienter les décisions	
Éléments qui imposent des adaptations de gestion	surface concernée	Conséquences dans l'aménagement	
Pb sanitaire, densité ongulés, incendie, foncier, essence inadaptée.. :		pas de menace particulière répertoriée	
Éléments forts imposant des mesures particulières		Conséquences dans l'aménagement	
Difficultés de desserte limitant la mobilisation des bois	18 ha	Propositions d'amélioration de la desserte	
Autres éléments impactant fortement la gestion de la forêt		Conséquences dans l'aménagement	
Aéroport, relais hertzien, mitraille, droits d'usage, dégâts tempête... :		aucun élément particulier recensé	

Peuplements et milieu naturel

Essences présentes dans la forêt	% de la surface boisée	Commentaires : Les peuplements résineux ont pour origine des plantations sous contrat FFN de 1952 à 1960. Au total, ont été plantés : 43000 Pins noirs, 10000 Pins sylvestre, 11750 Pins laricio, 9400 Cèdres, et 2000 Epicéas sur les cantons "sur la Côte", "au Chatillon" et "au Puisset". Les peuplements feuillus correspondent à des boisements naturels récents liés à l'abandon de pâturages.
Pin noir d'Autriche	36%	
Pin sylvestre	10%	
Douglas	1%	
Cèdres divers	1%	
Epicéa commun	1%	
Frêne commun	32%	
Autres Feuillus	19%	

Répartition des types de peuplement	surface gérée	% surface décrite	Commentaires : la forêt de Gevingey est assez jeune avec des peuplements très hétérogènes liés principalement à la mosaïque des stations et aux différentes plantations effectuées. Les résineux sont fortement représentés (50 %) de la surface totale, mais leur qualité est médiocre dans l'ensemble. La surface de peuplements à faible productivité ou d'exploitation très difficile est importante (près de 40%).
Type			
ZNA : Zone non améliorable	12.82	27%	
PME : prairie	0.27	1%	
T : taillis simple	0.56	1%	
PB-BM1 : petits bois - bois moyens (5<G<10m2/ha)	2.23	5%	
PB-BM2 : petits bois - bois moyens (10<G<15m2/ha)	2.19	5%	
BM2 : bois moyens (10<G<15m2/ha)	0.97	2%	
IR2 : irrégulier (10<G<15m2/ha)	2.83	6%	
IR3 : irrégulier (10<G<15m2/ha)	2.20	5%	
R3 : haut-perchis résineux de la 1ère éclaircie (H=12m) à diam.<25cm	0.08	0%	
R4 : jeune futaie résineuse (25 < diamètre < 40cm)	4.38	9%	
R4-R5 : futaie résineuse (25 < diamètre < 60cm)	18.54	39%	
R5 : futaie résineuse (40 < diamètre < 60cm)	0.58	1%	
TOTAL	47.65		

Répartition des unités stationnelles	surface gérée	%	Commentaires : les stations peu fertiles représentent 40% de la surface totale. Le reste est composé de station de fertilité moyenne à assez bonne mais le plus souvent situés sur des pentes fortes.
Type			
3 : Chênaie sessiliflore-charmaie sur lapiaz	0.23	0%	
4 : Chênaie-charmaie sur sol calcaire très superficiel	8.16	17%	
5 : Hêtraie-chênaie-charmaie sur sol assez superficiel	7.21	15%	
15 : Chênaie-hêtraie-charmaie thermoxérophile	2.87	6%	
21 : Chênaie-hêtraie-charmaie xérophile de versant mésotherme	7.61	16%	
22 : Hêtraie-Chênaie--charmaie mésophile de versant mésotherme	19.37	41%	
25 : Hêtraie-Chênaie--charmaie neutrophile à mésoneutrophile	2.20	5%	
TOTAL	47.65		

Décisions d'aménagement

Traitements sylvicoles	surface concernée	surface amgt passé	Commentaires : l'objectif de cet aménagement est de renouveler par parties de parcelles (parquets) les peuplements résineux qui vont arriver à maturité.
Futaie régulière dont conversion en futaie régulière	23.25		
Futaie par parquets dont conversion en futaie par parquets			
Futaie irrégulière dont conversion en futaie irrégulière			
Futaie jardinée dont conversion en futaie jardinée			
Traitement mixte (méthode combinée, parquets et bouquets)			
Taillis (T)			
Taillis-sous-futaie (TSF)	9.48		
Attente sans traitement défini			
hors sylviculture	14.92		
TOTAL	47.65		

Essences objectifs et critères d'exploitabilité					
Essences objectifs	Précisions	surface en sylviculture de production	%	âge exploitabilité (suivi surfacique)	diamètre exploitabilité retenu
Hêtre		7.40	22.6%	120	65
Sapin pectiné		0.52	1.6%	100	60
Pins noirs divers		22.63	69.1%	110	45
Douglas		1.68	5.1%	65	60
Mélèze d'Europe		0.50	1.5%	100	60
TOTAL		32.73			

Commentaires : à long terme, il est probable que les Pins Noirs soient en partie transformés en peuplements feuillus ou en peuplements résineux d'essences mieux valorisables (Douglas, Mélèze, Sapins pectinés). Sur les secteurs à sols superficiels, les recrus feuillus devront être favorisés. Le Hêtre est très peu représenté sur la forêt alors que les stations forestières lui sont favorables. On cherchera donc sur le long terme à favoriser cette essence.

Choix de renouvellement

Choix du nouvel aménagement		
Traitements avec renouvellement suivi en surface	23.25 ha	Commentaires : compte tenu de la jeunesse de la forêt et de la faible superficie de peuplements à maturité, la surface de régénération retenue est nettement inférieure à la surface d'équilibre.
Surface d'équilibre (Se)	6.07	
Surface disponible à l'ouverture en régénération (Sd)		
Contrainte de vieillissement guidant l'ouverture en régénération (Sv)	0.58	
F. régulière : surface du groupe de régénération (GR)	2.70	
F. parquets : surf. cumulée des parquets à renouveler		
Surface à ouvrir (So)	2.70	
Surface à terminer (St)		
Surface à reconstituer ou prévue à boiser (sans coupe)		
Traitements en Taillis ou TSF	9.48 ha	
Surface moyenne annuelle à passer en coupe		



Programme d'actions

Partition de la forêt en groupes d'aménagement

Groupe	Libellé du groupe	Parcelle	Unité de gestion	surface totale	surface en sylvi-culture
REGE	Régénération stricte	1	1r	1.13	1.13
		9	9r	1.05	1.05
		10	10r	0.52	0.52
AMELR	Amélioration résineux	4	4ar	3.00	3.00
		6	6ar	1.46	1.46
		7	7ar	3.59	3.59
		8	8ar	1.56	1.56
		9	9ar	2.50	2.50
		11	11ar	6.72	6.72
TSF	Taillis sous futaie	12	12ar	1.72	1.72
		2	2t	0.48	0.48
		3	3t	2.20	2.20
		4	4t	0.55	0.55
		5	5t	0.60	0.60
EVN	Evolution naturelle	7	7t	0.93	0.93
		10	10t	4.72	4.72
		1	1en	1.95	
		4	4en	0.27	
		6	6en	0.73	
		7	7en	0.49	
		8	8en	0.91	
		9	9en	2.81	
		11	11en	6.26	
		13	13en	1.50	
TOTAL				47.65	32.73

Programme des coupes

Année de passage programmée	Unité de programmation de coupe		Groupe	surface UG totale	surface UG à parcourir	Type de coupe	VPR total feuillus	VPR total résineux
	Parcelle	Unité de gestion						
2012	10	10r	REGE	0.52	0.52 ha	RA	26	50
2014	4	4ar	AMEL	3	3.00 ha	AMEL		150
2014	6	6ar	AMEL	1.46	1.46 ha	AMEL		73
2014	7	7ar	AMEL	3.59	3.59 ha	AMEL		180
2016	8	8ar	AMEL	1.56	1.56 ha	AMEL		78
2016	9	9r	REGE	1.05	1.05 ha	RA		158
2016	9	9ar	AMEL	2.5	2.50 ha	AMEL		125
2016	11	11ar	AMEL	6.72	6.72 ha	AMEL		336
2016	12	12ar	AMEL	1.72	1.72 ha	AMEL		86
2018	1	1r	REGE	1.13	1.13 ha	RE	57	
2023	1	1r	REGE	1.13	0.48 ha	RD		325
2025	7	7t	TSF	0.93	0.93 ha	AMEL	23	

Programme des travaux

Travaux sylvicoles	Unités de	localisation	surface	coût total	coût annuel	Observations
Plantation sapins pectinés	10r	Au Puiset	0.52	2600	130	Plantation + 4 dégagements
Régénération naturelle Douglas	1r	Sur Authentint	1.13	4238	212	4 dégagements
Plantation Douglas + Mélèze	9r	Au chatillon	1.05	5250	263	Plantation + 4 dégagements

Travaux infrastructure	Unités de gestion	localisation	surface ou longueur	coût total	coût annuel	Observations
Création de piste forestière	7	Sur la Côte	1000ml	3000	150	Nécessité de convention de passage avec particulier
Création de piste forestière	10	Au Puiset	400ml	1200	60	
Création de place de retournement	3	Montorient	250m2	1500	75	
Amélioration de route accessible	3	Montorient	200ml	2400	120	

Récoltes et bilan financier

Production biologique estimée		
en m ³ /ha/an sur surface en sylviculture de production	5.0	m ³ /ha/an
soit sur l'ensemble en sylviculture de production	164	m³/an

Bilan annuel des récoltes	prévisible m ³	passé m ³	conditionnel	
Feuillus (f)	3			Commentaires : les récoltes sont constituées essentiellement par les coupes d'amélioration dans les peuplements de Pins ainsi que par une coupe rase de Douglas. Elles sont en dessous de la production biologique de la forêt.
Résineux (r)	69			
Total tiges (1 = f + r)	72			
Taillis, houppiers (2)	12			
Total bois fort (1 + 2)	84			
dont % de prod. accid.				
soit en m ³ /ha/an sur surface totale retenue :	1.76			
soit en m³/ha/an sur surf. en sylviculture de production :	2.57			

Répartition des volumes par type de coupe	prévisible m ³	passé m ³	conditionnel
Régénération	31		
Amélioration	51		
Autres	1		

Bilan financier annuel en euros de l'année	prévisible	passé	conditionnel	
Recettes bois (frais d'exploitation des bois façonnés déduits)	1 570			Commentaires : Malgré les investissements prévus en infrastructure et en travaux sylvicoles, le bilan financier devrait être positif. Ce bilan dépendra néanmoins de l'évolution du cours du bois que l'on peut difficilement prévoir sur le long terme.
Recettes chasse				
Autres recettes (dont concessions)				
Subventions et aides possibles				
Dépenses travaux sylvicoles	605			
Dépenses travaux infrastructure	405			
Dépenses travaux non sylvicoles				
Frais de garderie (Forêts des collectivités)	157			
Bilan	403			
soit en euros/ha/an sur surface retenue pour gestion :	8.46			
soit en euros/ha/an sur surf. en sylviculture de production :	12.31			

Impôts		
Volume des affouages (FC en m ³)		

Contrats FFN	
- localisation :	P7, 9, 11, 12
- dette restante (€)	2450

Consultations et obligations réglementaires	date	Commentaires associés :
Consultation communes de situation (FD)		
Délibération de la collectivité propriétaire (FC)		

rédigé le
par le chef du projet d'aménagement

PAULIN Laurent

vérifié le
par le resp. aménagement de l'Agence

SIGAUD Nicolas

proposé le
par le directeur d'agence

DELANNOY Etienne

RECAPITULATIF DES VOLUMES DE BOIS A RECOLTER ANNUELLEMENT

ESSENCES et DIAMETRES			RECOLTE		
			(m ³ de volume bois fort annuel)		
			prévisible	conditionnel	passé (1995-2010)
Feuillus <i>Volume tiges</i> <i>(hors taillis</i> <i>et houppiers)</i>	Chêne	50 et +			
		30 - 45			
		25 et -			
		Total	0	0	
	Hêtre	40 et +			
		30 - 35			
		25 et -			
		Total	0	0	
	Aut. feuillus 1	Total	3		
	Aut. feuillus 2	Total			
Total Feuillus			3	0	0

Résineux <i>Volume tiges</i> <i>(hors</i> <i>houppiers)</i>	Douglas	25 et +	16		
		20 et -			
	Epicéa	25 et +	3		
		20 et -			
	Pins	25 et +	50		21
		20 et -			
	Aut. Résineux 2	25 et +			
		20 et -			
Total Résineux			69	0	21

Global	Total tiges	72	0	21	
	Taillis	1			
	Houppiers Fs	2			
	Houppiers Rx	9			
	Total général	84	0	21	
dont % de produits accidentels					%

Récolte annuelle par ha (vol. bois fort total)	m ³ /ha/an	m ³ /ha/an	m ³ /ha/an
- sur surface retenue pour la gestion	1.8	0.0	0.4
- sur surface en sylviculture	2.6	0.0	0.6

ESTIMATION DE LA RECETTE BOIS ANNUELLE

PRODUITS LIGNEUX		VOLUME ANNUEL		RECETTE PREVISIBLE PRODUITS LIGNEUX			
		prévisible (m ³ / an)	conditionnel (m ³ / an)	PU estimés (€ / m ³)	prévisible (€ / an)	conditionnel (€ / an)	passé (1995 - 2010) (€ / an)
Feuillus (bois sur pied)	Chêne 50 et +				0	0	
	Chêne 35 à 45				0	0	
	Hêtre 40 et +				0	0	
	Feuillus nobles 35 et +				0	0	
	Chauffage	6		5	30	0	
					0	0	
	Total	6	0		30	0	
Résineux (bois façonné)	Douglas 25 et +	16		40	640	0	
	Epicéa 25 et +	3		50	150	0	
	Pin divers 25 et +	50		15	750	0	
					0	0	
					0	0	
					0	0	
	Total	69	0		1 540	0	
Recette brute produits ligneux		75	0		1 570	0	

COÛTS ET SUBVENTIONS LIES A L'EXPLOITATION DES BOIS FACONNES		volume prévisible (m ³ / an)	volume conditionnel (m ³ / an)	coûts unit. estimés (€ / m ³)	coût prévisible (€ / an)	coût conditionnel (€ / an)	coût passé (€ / an)
Coûts d' exploitation					0	0	
					0	0	
	Total	0	0		0	0	
					recette possible	recette possible	
Subventions pour exploitation					€ / an		

RECAPITULATIF RECETTES NETTES PRODUITS LIGNEUX				
		prévisible (€ / an)	conditionnel (€ / an)	passé (€ / an)
Recette brute - coûts d'exploitation + subventions		Total	1 570	0
			0	0

RECAPITULATIF DES RECETTES ET DEPENSES ANNUELLES

		prévisible € / an	conditionnel € / an	passé € / an
RECETTES NETTES ANNUELLES	Bois	1 570	0	
	Chasse - Pêche			
	Autres recettes (cumul)	0	0	
	Autres recettes 1			
	Autres recettes 2			
	Autres recettes 3			
	subvention 1			
	subvention 2			
	subvention 3			
	Total Recettes		1 570	0

		prévisible € / an		conditionnel € / an		passé € / an	
		investiss ^t	entretien	investiss ^t	entretien	investiss ^t	entretien
DEPENSES ANNUELLES	Desserte	405					
	s/total	405		0		0	
	Actions sylvicoles	605					
	s/total	605		0		0	
	Autres actions (cumul)	0		0	0		
	s/total	0		0	0		
	Foncier						
	Biodiversité						
	Accueil-paysage						
	Chasse-pêche						
	Pastoralisme						
	Protection risques naturels						
	Incendies de forêt						
	Autres actions						
	Frais de Garderie		157		0		
Taux Hors Taxes		10.03%		10.03%			
Total par I / E		1 010	0	0	0	0	
Total Dépenses		1 167		0		0	

BILAN GLOBAL RECETTES - DEPENSES		prévisible	conditionnel	passé
Bilan annuel global	€ / an	403	0	0
- sur surf. retenue pour la gestion (€ / ha / an)		8	0	0
- sur surface en sylviculture (€ / ha / an)		12	0	0

Autres éléments hors bilan global	prévisible aménagement
Impots	€ / an
Contrats FFN : dette restante (€)	2 450 €

OFFICE NATIONAL DES FORETS
EXTRAIT DE LA MATRICE CADASTRALE

AGENCE DU : JURA UNITE TERRITORIALE DE : LONS COMMUNE DE : GEVINGEY				Concernant les propriétés de la Commune de : GEVINGEY Matrice 2011
Section/Numéro	Lieu-dit	Contenance cadastrale totale en hectares	Nature propriété	Surface concernée par bénéfice régime forestier en hectares
Récapitulatif des parcelles bénéficiant du Régime Forestier				
D 139	AU CHATILLON	6.3540	BR	6.3540
D 142	AU CHATILLON	2.4640	PA	2.4640
D 144	AUX PAILES	0.8400	BR	0.8400
D 145	AUX PAILES	0.2386	BR	0.2386
D 146	AUX PAILES	0.6418	BR	0.6418
D 147	AUX PAILES	0.4728	BR	0.4728
D 24	SUR LA COTE	4.7500	BR	4.7500
D 258	AU PUISET	33.2850	PA	12.8800
D 285	AU PUISET	1.5000	BS	1.5000
D 39	BOIS PROT	0.2570	BR	0.2570
D 482	REVIREBIEF	0.2800	PA	0.2800
D 483	REVIREBIEF	1.4420	BT	1.4420
D 512	AU PUISET	6.0030	BR	5.3400
E 97	MONTORIENT	0.4805	BS	0.4805
Surface des propriétés "commune de GEVINGEY" localisées sur le territoire de GEVINGEY				37.9407

AGENCE DU : JURA UNITE TERRITORIALE DE : LONS COMMUNE DE : Geruge				Concernant les propriétés de la Commune de : GEVINGEY
Section/Numéro	Lieu-dit	Contenance cadastrale totale en hectares	Nature propriété	Surface concernée par bénéfice régime forestier en hectares
Récapitulatif des parcelles bénéficiant du Régime Forestier				
E103	SUR AUTHENTIN	0.1740	BT	0.1740
E104	SUR AUTHENTIN	2.9136	BR, BT	2.9136
Surface des propriétés "commune de GEVINGEY" localisées sur le territoire de GERUGE				3.0876

AGENCE DU : JURA UNITE TERRITORIALE DE : LONS COMMUNE DE : COURBOUZON				Concernant les propriétés de la Commune de : GEVINGEY
Section/Numéro	Lieu-dit	Contenance cadastrale totale en hectares	Nature propriété	Surface concernée par bénéfice régime forestier en hectares
Récapitulatif des parcelles bénéficiant du Régime Forestier				
C 225	MONTAURIANT	2.2000	BR	2.2000
C 226	MONTAURIANT	0.6020	BS	0.6020
C 227	MONTAURIANT	3.8230	P	3.8230
Surface des propriétés "commune de GEVINGEY" localisées sur le territoire de COURBOUZON				6.6250
Surface totale des propriétés "commune de GEVINGEY"				47.6533

Forêt Communale de Gevingey

Annexe 2

- Correspondance parcelles forestières / parcelles cadastrales

Territoire communal	Parcelle cadastrale		Parcelle forestière		Surf SIG
	N°	Contenance Ha	N°	Contenance Ha	
Geruge	E 103	0.17	1	3.08	3.12
	E 104	2.91			
Gevingey	E 97	0.48	2	0.48	0.47
Courbouzon	C 225	2.20	3	2.20	2.20
	C 227	3.82	4	3.82	3.78
	C 226	0.60	5	0.60	0.58
Gevingey	D 144	0.84	6	2.19	2.23
	D 145	0.24			
	D 146	0.64			
	D 147	0.47			
	D 24	4.75	7	5.01	5.04
	D 39	0.26			
	D 142	2.47	8	2.47	2.49
	D 139	6.36	9	6.36	6.47
	D 258	5.24	10	5.24	5.23
	D 258	7.64	11	12.98	12.92
	D 512	5.34			
	D 482	0.28	12	1.72	1.69
	D 483	1.44			
D 285	1.50	13	1.50	1.48	

Feuillus

DIAMETRE (cm)	SCHAEFFER rapide n°8
20	0.2
25	0.3
30	0.6
35	0.9
40	1.2
45	1.6
50	2.1
55	2.6
60	3.1
65	3.8
70	4.5
75	5.2
80	6
85	6.9
90	7.8
95	8.7
100	9.8

Résineux

DIAMETRE (cm)	SCHAEFFER rapide n°10
20	0,2
25	0,4
30	0,6
35	1
40	1,4
45	1,8
50	2,3
55	2,9
60	3,5
65	4,2
70	5
75	5,9
80	6,7
85	7,7
90	8,7
95	9,8
100	11

Forêt communale de Gevingey

Annexe 4

Répartition des stations par parcelle

Parcelle	3	4	5	15	21	22	25	Total
1	0.23	1.72				1.13		3.08
2			0.48					0.48
3							2.2	2.2
4		0.43			3.39			3.82
5		0.6						0.6
6			2.19					2.19
7			0.93			4.08		5.01
8			0.87	1.6				2.47
9			2.74	1.27	2.35			6.36
10						5.24		5.24
11		5.41			1.87	5.7		12.98
12						1.72		1.72
13						1.5		1.5
Total	0.23	8.16	7.21	2.87	7.61	19.37	2.2	47.65

Forêt communale de Gevingey

Répartition des types de peuplements par parcelle

Parcelle	PME	ZNA	T	PB-BM1	PB-BM2	BM2	IR2	IR3	R3	R4	R4/R5	R5	Total
1		0.19				0.97				1.44		0.48	3.08
2							0.48						0.48
3								2.2					2.2
4	0.27	0.56									2.99		3.82
5		0.6											0.6
6		0.73							0.08	1.38			2.19
7		0.73			0.69						3.59		5.01
8		0.91								1.56			2.47
9		2.56									3.8		6.36
10			0.56	2.23			2.35					0.1	5.24
11		6.26									6.72		12.98
12		0.28									1.44		1.72
13					1.5								1.5
Total	0.27	12.82	0.56	2.23	2.19	0.97	2.83	2.2	0.08	4.38	18.54	0.58	47.65