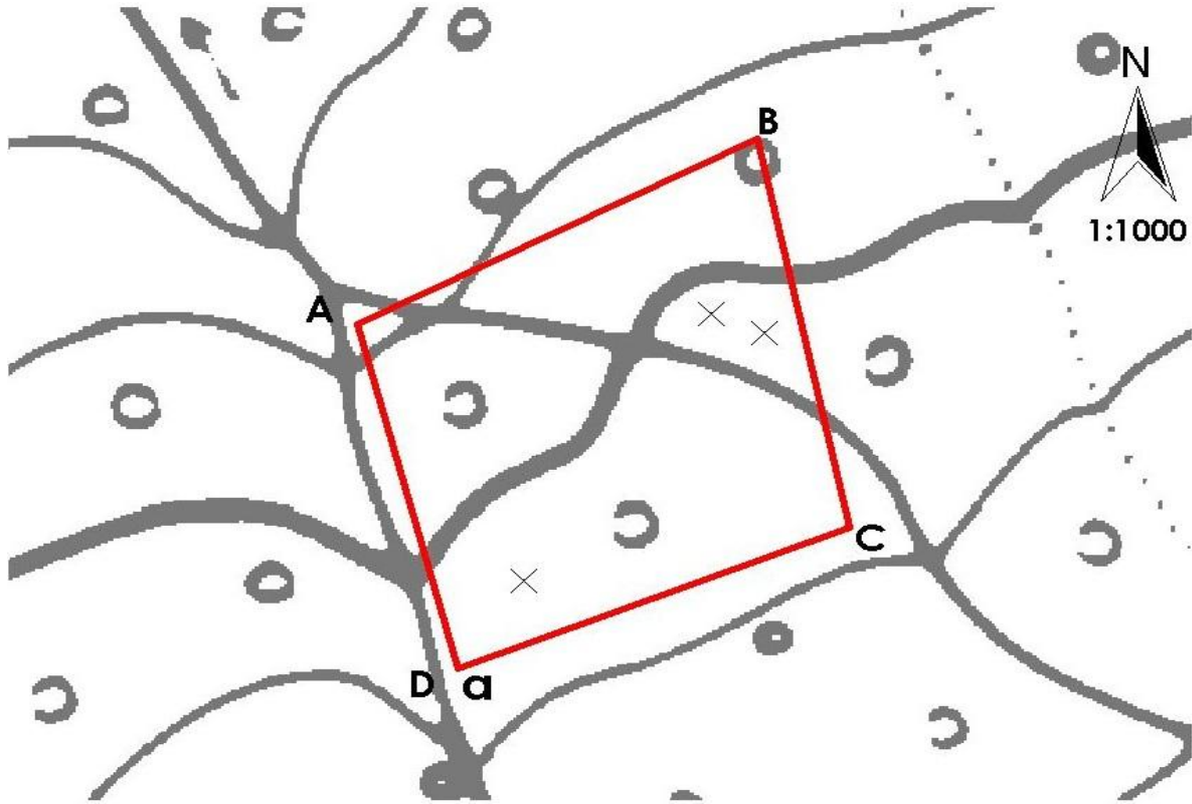


F1

Analyse de l'état des placettes témoins																																			
Projet no:	401-FR-9019	Canton:	FR	Commune:	Le Mouret																														
Plan no:		Peupl. no:		Placette no:	1																														
Responsable:	PR/MB	Date:	02.09.2003	Surface (ha):	0.26																														
1. Situation de la placette témoin et emplacements des photos (voir au verso)																																			
2. Dangers naturels Genre de danger : Crues (et glissements de terrain)																																			
Pente en %:	20-30%	<input checked="" type="checkbox"/>	Zone de déclenchement																																
Altitude en m:	1090m	<input checked="" type="checkbox"/>	Zone de passage																																
Remarques:		<input type="checkbox"/>	Zone de dépôt																																
3. Type de station (brève description du type de station et des évt. différences à l'intérieur de la placette)																																			
Hêtraie à Sapin avec Epiaire des forêts (18s)																																			
Sol:			Végétation, recouvrement en 10e:																																
	Humus brut	Moder	Mull																																
cm	L-F-H-Ah	L-F-(H)-Ahh-Ah	L-(F)-Ah	Espèces dominantes	Recouvrement																														
litière	16			Etagenmoos	0.5																														
	8			fétuque des bois	0.3																														
	4			violette des forêts	0.2																														
	2			sceau de Salomon verticillé	0.1																														
Surface du sol	-2			myrtille	0.1																														
	-4			aspérule odorante	0.1																														
mélange	-8			prêle des bois	0.1																														
	-16																																		
Remarques			6. Etat des éléments contribuant à la stabilité																																
Bon mélange entre les matériaux minéraux et organiques			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align:center">Essences</td> <td>épi</td> <td>sa</td> <td>hê</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Caractéristiques</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Stade de développement</td> <td>4-5</td> <td>5</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Coefficient d'élancement</td> <td>80</td> <td>70</td> <td>80</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Aplomb/enracinement</td> <td>m</td> <td>b</td> <td>b</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Longueur des couronnes</td> <td>1/5</td> <td>1/3</td> <td>1/2</td> <td></td> </tr> </table>			Essences	épi	sa	hê		Caractéristiques					Stade de développement	4-5	5	3		Coefficient d'élancement	80	70	80		Aplomb/enracinement	m	b	b		Longueur des couronnes	1/5	1/3	1/2	
Essences	épi	sa	hê																																
Caractéristiques																																			
Stade de développement	4-5	5	3																																
Coefficient d'élancement	80	70	80																																
Aplomb/enracinement	m	b	b																																
Longueur des couronnes	1/5	1/3	1/2																																
4. Mélange			7. Etat du rajeunissement																																
Peuplement			Rajeunissement (recouvrement en 10e et forme)																																
Essence	Degré	Forme	Semis/recrû	Rajeunissement																															
épi	52	i	+ i																																
sa	39	i	0.2 i																																
hê	9	i	0.1 i	0.3	i																														
ér'syc			0.1 i																																
5. Structure			8. Dégâts au rajeunissement et au peuplement (indiquer essences, stade de développement, genre et intensité du dégât)																																
	Peuplement	Remarques																																	
Structure verticale	d			Un peu d'abroustissement sur l'érable. Sapin et hêtre OK. Peu de chevreuils.																															
Répartition des diam.	m																																		
Collectifs	a																																		
Recouvr. en 10e	0.9																																		
Degré de fermeture	c																																		
Larg. max des trouées	5																																		
Long. max des trouées	20																																		
Tiges suscept. de dvlt/ha	100																																		
Nombre de tiges/ha	388																																		

F1

1. Situation et limites de la placette témoin et emplacements des photos



Photos				1=emplacement	2=no
				3=direction	4=focale
1	2	3	4	Remarques	
A	1	B			
A	2	D			
B	3	C			
B	4	A			
C	5	D			
C	6	B			
D	7	A			
D	8	C			

Légende du croquis	
a	rocher 1.5m
X	souches

9. Remarques (ex.: histoire du peuplement, volume sur pied, etc...)
 Histoire du peuplement: éclaircie sélective il y a 20 ans environ, quelques chablis Lothar, reboisement d'anciens pâturages vers 1890 ? Volume sur pied: 685 sv/ha (cf. inventaire).