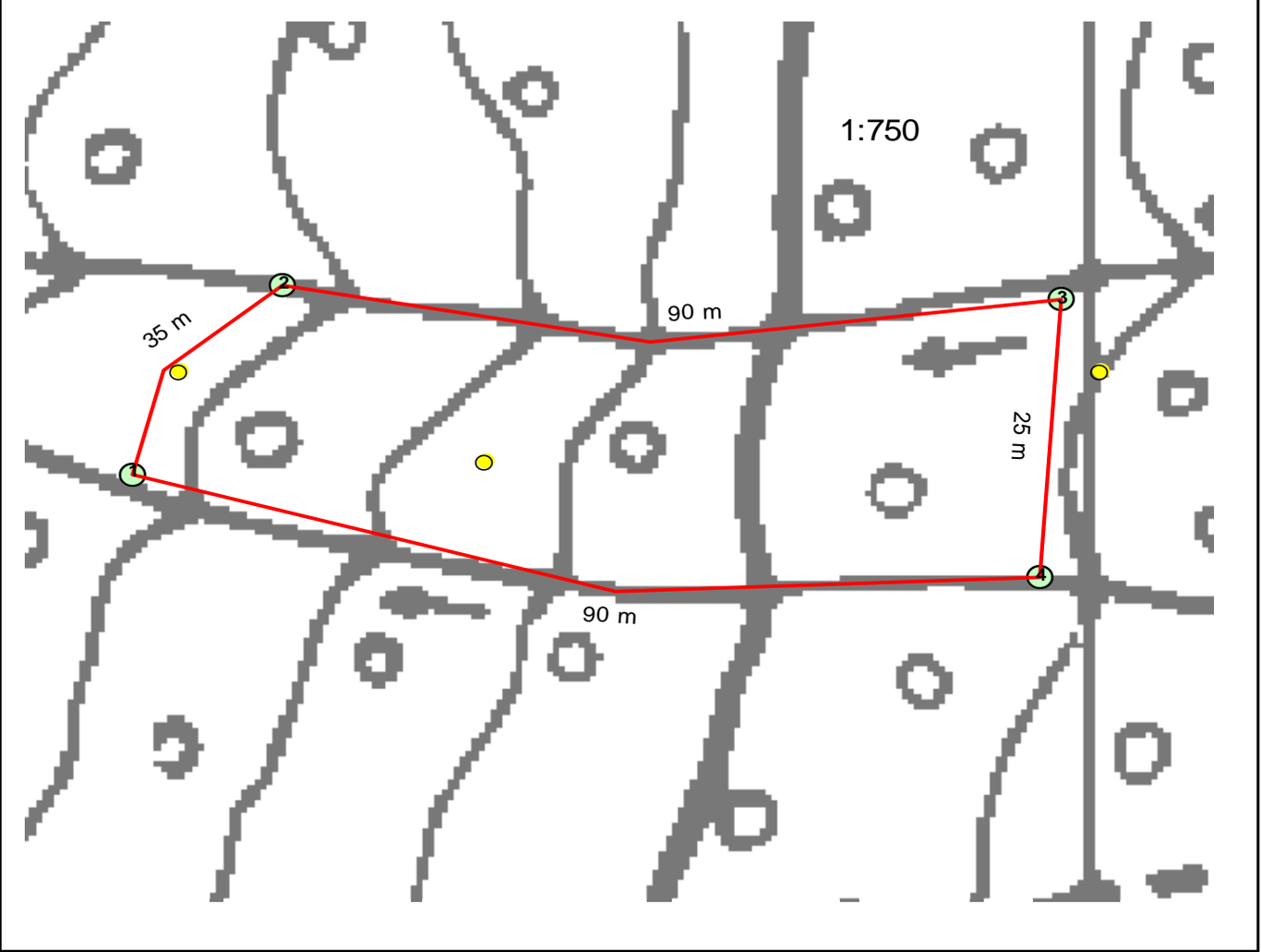


F1

Analyse de l'état des placettes témoins																																																																																																		
Projet no:	411-FR-0010	Canton:	FR																																																																																															
Plan no:		Peupl. no:																																																																																																
Responsable:	RJ	Date:	11.05.2001																																																																																															
		Commune:	La Roche																																																																																															
		Placette no:	3																																																																																															
		Surface (ha):	0.25																																																																																															
1. Situation de la placette témoin et emplacements des photos (voir au verso)																																																																																																		
2. Dangers naturels		Genre de danger : Erosion des rives/embâcles																																																																																																
Pente en %:	40-100%	<input checked="" type="checkbox"/>	Zone de déclenchement																																																																																															
Altitude en m:	1370-1410	<input 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)																																																																																																		
Sol: <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">cm</th> <th colspan="2">Humus brut</th> <th colspan="2">Moder</th> <th colspan="2">Mull</th> </tr> <tr> <th>L-F-H-Ah</th> <th></th> <th>L-F-(H)-Ahh-Ah</th> <th></th> <th>L-(F)-Ah</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16</td> <td></td> <td>46</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>49</td> </tr> <tr> <td>Surface</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>du sol</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>mélange</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>-16</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		cm	Humus brut		Moder		Mull		L-F-H-Ah		L-F-(H)-Ahh-Ah		L-(F)-Ah		16		46					8							4						49	Surface							du sol							-2							-4							mélange							-8							-16							Végétation, recouvrement en 10e: 9 <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Espèces dominantes</th> <th>Recouvrement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hylocomium splendens</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Polytrichum formosum</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Autres mousses</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Vaccinium myrtillus</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Luzula silvatica</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>		Espèces dominantes	Recouvrement	Hylocomium splendens	2	Polytrichum formosum	2	Autres mousses	2	Vaccinium myrtillus	2	Luzula silvatica	1
cm	Humus brut		Moder		Mull																																																																																													
	L-F-H-Ah		L-F-(H)-Ahh-Ah		L-(F)-Ah																																																																																													
16		46																																																																																																
8																																																																																																		
4						49																																																																																												
Surface																																																																																																		
du sol																																																																																																		
-2																																																																																																		
-4																																																																																																		
mélange																																																																																																		
-8																																																																																																		
-16																																																																																																		
Espèces dominantes	Recouvrement																																																																																																	
Hylocomium splendens	2																																																																																																	
Polytrichum formosum	2																																																																																																	
Autres mousses	2																																																																																																	
Vaccinium myrtillus	2																																																																																																	
Luzula silvatica	1																																																																																																	
Remarques Variabilité en fonction de la station		6. Etat des éléments contribuant à la stabilité <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Essences</th> <th>ép</th> <th>sa</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Caractéristiques</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Stade de développement</td> <td>5</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Coefficient d'élanement</td> <td>90</td> <td>90</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Aplomb/enracinement</td> <td>m</td> <td>m</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Longueur des couronnes</td> <td>1/3</td> <td>1/3</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Essences	ép	sa			Caractéristiques					Stade de développement	5	5			Coefficient d'élanement	90	90			Aplomb/enracinement	m	m			Longueur des couronnes	1/3	1/3																																																																			
Essences	ép	sa																																																																																																
Caractéristiques																																																																																																		
Stade de développement	5	5																																																																																																
Coefficient d'élanement	90	90																																																																																																
Aplomb/enracinement	m	m																																																																																																
Longueur des couronnes	1/3	1/3																																																																																																
4. Mélange		7. Etat du rajeunissement																																																																																																
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Peuplement</th> <th colspan="2">Rajeunissement (recouvrement en 10e et forme)</th> </tr> <tr> <th>Essence</th> <th>Degré</th> <th>Forme</th> <th>Semis/recrû</th> <th>Rajeunissement</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ép</td> <td>77</td> <td>e</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>sa</td> <td>23</td> <td>e</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Peuplement			Rajeunissement (recouvrement en 10e et forme)		Essence	Degré	Forme	Semis/recrû	Rajeunissement	ép	77	e			sa	23	e			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Essences</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>1</th> <th>2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Caractéristiques</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Degré de fermeture</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hauteur dominante</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Allure pousse terminale</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Concurrence végétation</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Essences	1	2	1	2	1	2	Caractéristiques							Degré de fermeture							Hauteur dominante							Allure pousse terminale							Concurrence végétation																																							
Peuplement			Rajeunissement (recouvrement en 10e et forme)																																																																																															
Essence	Degré	Forme	Semis/recrû	Rajeunissement																																																																																														
ép	77	e																																																																																																
sa	23	e																																																																																																
Essences	1	2	1	2	1	2																																																																																												
Caractéristiques																																																																																																		
Degré de fermeture																																																																																																		
Hauteur dominante																																																																																																		
Allure pousse terminale																																																																																																		
Concurrence végétation																																																																																																		
5. Structure		En cas de distribution inégale du rajeunissement, reporter les groupes sur le crquis avec le symbole des essences (1=recrû, 2=rajeunissement)																																																																																																
	Peuplement	8. Dégâts au rajeunissement et au peuplement (indiquer essences, stade de développement, genre et intensité du dégât)																																																																																																
Structure verticale	u																																																																																																	
Répartition des diam.	p																																																																																																	
Collectifs	a																																																																																																	
Recouvr. en 10e	10																																																																																																	
Degré de fermeture	n-c																																																																																																	
Larg. max des trouées	-																																																																																																	
Long. max des trouées	-																																																																																																	
Tiges suscept. de dv/pt/ha	50																																																																																																	
Nombre de tiges/ha	416																																																																																																	

F1

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



Photos				1=emplacement	2=no	Remarques
1	2	3	4	3=direction	4=focale	
1	1	4	28			
1	2	2	28			
2	3	1	28			
2	4	3	28			
3	5	2	28			
3	6	4	28			
4	7	1	28			
4	8	3	28			

Légende du croquis

- 1 579.903 / 171.130: bord du ruisseau
- 2 579.918 / 171.151: milieu combe
- 3 579.997 / 171.149: milieu combe
- 4 579.995 / 171.118: bord du ruisseau
- o bornes

9. Remarques (ex.: histoire du peuplement, volume sur pied, etc...)