

Commune / Lieu: Gruyères/ Gros Revers		Plac.tém.: No. FR59	Date: 13.11.2002	Auteur: J.C. Favre																																					
<b>Histoire du peuplement:</b> Dernière éclaircie: 97/98 (essai de collectifs)		<b>Surface du sol:</b>		<b>Végétation:</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Espèces essentielles (aspect visuel)</th> <th>Recouvrem. en 1/10</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td><i>Oxalis acetosella</i></td><td></td></tr> <tr><td><i>Adenostyles sp.</i></td><td></td></tr> <tr><td><i>Athyrium filix-femina</i></td><td></td></tr> <tr><td><i>Phyteuma spicatum</i></td><td></td></tr> <tr><td><i>Polystichum sp.</i></td><td></td></tr> <tr><td><i>Saxifraga sp.</i></td><td></td></tr> <tr><td colspan="2">Autres espèces:</td></tr> <tr><td><i>Galium sp.</i></td><td></td></tr> <tr><td><i>Polystichum sp.</i></td><td></td></tr> <tr><td><i>Mousse étagée</i></td><td></td></tr> </tbody> </table>		Espèces essentielles (aspect visuel)	Recouvrem. en 1/10	<i>Oxalis acetosella</i>		<i>Adenostyles sp.</i>		<i>Athyrium filix-femina</i>		<i>Phyteuma spicatum</i>		<i>Polystichum sp.</i>		<i>Saxifraga sp.</i>		Autres espèces:		<i>Galium sp.</i>		<i>Polystichum sp.</i>		<i>Mousse étagée</i>															
Espèces essentielles (aspect visuel)	Recouvrem. en 1/10																																								
<i>Oxalis acetosella</i>																																									
<i>Adenostyles sp.</i>																																									
<i>Athyrium filix-femina</i>																																									
<i>Phyteuma spicatum</i>																																									
<i>Polystichum sp.</i>																																									
<i>Saxifraga sp.</i>																																									
Autres espèces:																																									
<i>Galium sp.</i>																																									
<i>Polystichum sp.</i>																																									
<i>Mousse étagée</i>																																									
<b>Atteintes / pollution:</b>		<b>Partie supérieure du sol:</b> 		<b>Rajeunissement:</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Caractéristique recrû:</th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Degré de fermeture:</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Hauteur dominante:</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Pousse terminale:</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Concurrence de la végét.:</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		Caractéristique recrû:				Degré de fermeture:				Hauteur dominante:				Pousse terminale:				Concurrence de la végét.:																			
Caractéristique recrû:																																									
Degré de fermeture:																																									
Hauteur dominante:																																									
Pousse terminale:																																									
Concurrence de la végét.:																																									
<b>Dégâts:</b> "Cor des Alpes" par reptation de la neige dans les plantations. Quelques trouées de neige lourde.		<b>Partie inférieure du sol:</b> 		<b>Volume sur pied, accroissement, produits d'éclaircie:</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Résineux</th> <th colspan="2">Feuillus</th> <th colspan="2">Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Tiges</td><td></td><td>Tiges</td><td></td><td>Tiges</td><td>0</td></tr> <tr><td>SV</td><td></td><td>SV</td><td></td><td>SV</td><td>0</td></tr> <tr><td>Tige/moy.</td><td>#DIV/0!</td><td>Tige/moy.</td><td>#DIV/0!</td><td>Tige/moy.</td><td>#DIV/0!</td></tr> <tr><td>Tiges/ha</td><td>0</td><td>Tiges/ha</td><td>0</td><td>Tiges/ha</td><td>0</td></tr> <tr><td>Vol./ha</td><td>0</td><td>Vol./ha</td><td>0</td><td>Vol./ha</td><td>365</td></tr> </tbody> </table>		Résineux		Feuillus		Total		Tiges		Tiges		Tiges	0	SV		SV		SV	0	Tige/moy.	#DIV/0!	Tige/moy.	#DIV/0!	Tige/moy.	#DIV/0!	Tiges/ha	0	Tiges/ha	0	Tiges/ha	0	Vol./ha	0	Vol./ha	0	Vol./ha	365
Résineux		Feuillus		Total																																					
Tiges		Tiges		Tiges	0																																				
SV		SV		SV	0																																				
Tige/moy.	#DIV/0!	Tige/moy.	#DIV/0!	Tige/moy.	#DIV/0!																																				
Tiges/ha	0	Tiges/ha	0	Tiges/ha	0																																				
Vol./ha	0	Vol./ha	0	Vol./ha	365																																				
				<b>Stade de développement / type de structure:</b>																																					