

Analyse de l'état des placettes témoins

580 143 162 990

Projet no: 401-FR-9005

Canton: Fribourg

Commune: CHARITEY

Plan no:

Peupl. no: 11

Plac. no: 07 Chaudalla

Responsable: J.C. Fauré

Date: 09.07.1999

Surf. (ha): 1350 m²

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

Utilisez le verso s.v.p.

2. Dangers naturels:

Genre de danger: Chutes de pierres

Pente en %: 60%

Altitude en m: 1010 - 1030

Zone de déclench. Zone de passage Zone de dépôt

Remarques: Peuplement situé directement en-dessous d'un banc de rochers

3. Type de station: (brève description du type de station et des évt. différences à l'intérieur de la placette)

225: Erable à langue de cerf avec impatiète
station sur éboulis

Partie sup. du sol: (Situer le lieu sur le croquis. Observer et reporter la var. de la forme d'humus dans le typogramme:)

Couche (en cm)	Humus brut L-F-H-A _h			Moder L-F-(H)-A _{hb} -A _h			Mull L-(F)-A _h		
	16	8	4	16	8	4	16	8	4
Surface du sol									
Mélange (en cm)	2								
	4								
	8								
	16								

Remarques: pH: 7
sur éboulis calcaire

Végétation: recouvrement total en 10e: 5-6

Espèces dominantes:	Recouv. (indiquer évt. le lieu sur le croquis):
<i>Theracanthus perennis</i>	4
<i>Atterium filix-femina</i>	1
<i>Dryopteris filix-mas</i>	1
<i>Asplenium vulpina</i>	
<i>Groenlandia edocroton</i>	
<i>Asplenium trichomanes</i>	
<i>Scelopendrium</i>	
<i>Polypodium muricatum</i>	
<i>Polytrichum commune</i>	
<i>Laminium montanum</i>	
<i>Empetrum</i>	
<i>Lunaria vivipara</i>	

6. Etat des éléments contribuant à la stabilité: Essences:

Caractéristiques:	ep	h ₂	er
Stade de développement:	400	400	500
Coeff. d'élanement:	100	80	70
Aplomb/enracinement:	6	6	6
Longueur des couronnes:	1/5	1/2	1/3

4. Mélange:

Genre:	Degré en %:	Forme:	Rajeunissement: (recouv. en 10e et forme)	
			Semis/Recrû:	Rajeunissement:
ep	60%	g		
er	5%	e	e	
h ₂	30%	g		
fr	5%	e		

7. Etat du rajeunissement:

Caractéristiques:	1	2	1	2	1	2
Degré de fermeture:						
Hauteur dominante:						
Altitude de la pousse terminale:						
Concurrence de la végétation:						

En cas de distribution irrég. du rajeunissement: reporter les groupes sur le croquis avec le symbole des essences (1 = recrû, 2 = rajeunissement).

5. Structure:

	Peuplement:	Remarques:
Structure verticale:	u	
Répartition des Ø:	g	
Collectifs:	/	
Recouv. en 10e:	10	
Degré de ferm.:	c	
La. max. trouées (m):	2	
Lo. max. trouées (m):	2	
Arbres suscept. de dével./ha:	200	
Nombre tiges/ha:	500	

8. Dégâts au rajeunissement et au peuplement:

(indiquer: essence, stade de développement, genre et intensité du dégât)

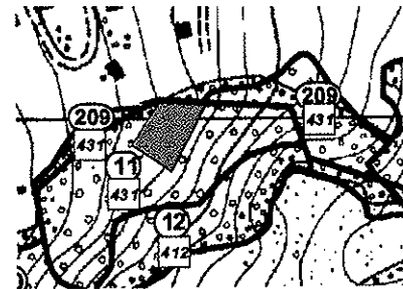
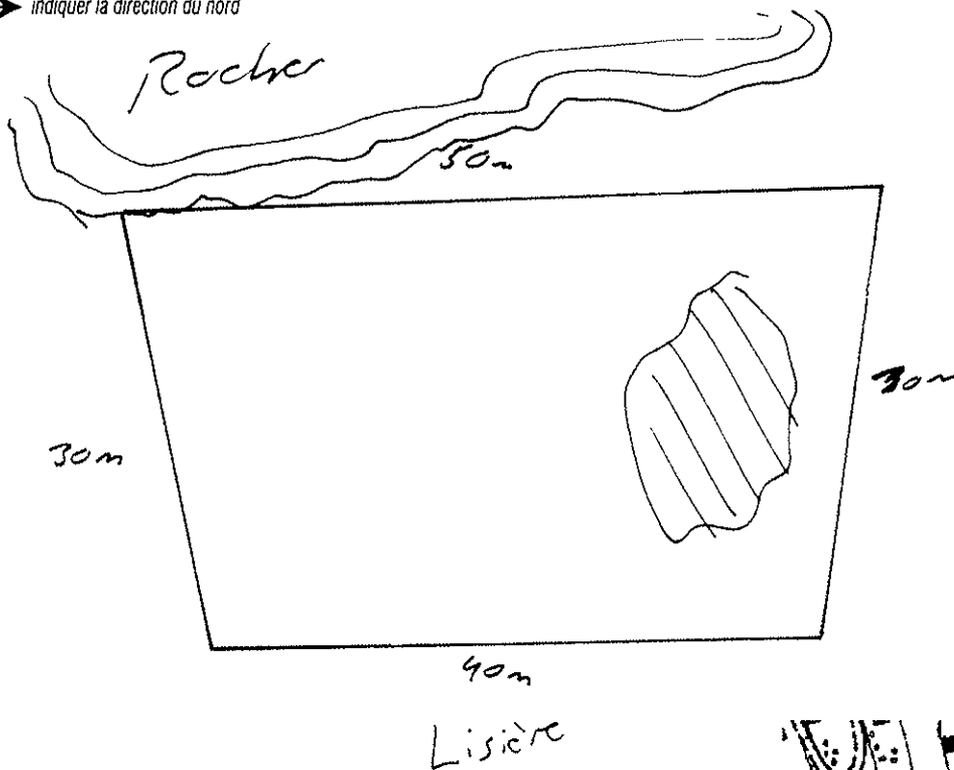
- Important dégâts de chutes de pierres

- Pas de neige restée

- pas de dégâts de gibier

1. Situation et limites de la placette témoin et situation des emplacements pour les photos (croquis) :

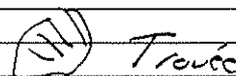
→ indiquer la direction du nord



Photos: 1 = emplace. pour photos 2 = no de la prise de vue
3 = direction de la prise de vue 4 = focale (mm)

1	2	3	4	Remarques:

Légende du croquis:



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

Volume: 510 m³/ha