

Aide à la décision «soins minimums» dans la placette témoin (avant-projet)

Placette no.

Surface (ha):

0.3

Date: 24.10.02 Responsible:

Date: 24.10.02 Responsable: J.F. Favre

1. Type de station (indiquer le type de station choisi de l'annexe no 2)

Hôte(s) à Sapien / Tsigre

2. Dangers naturels (indiquer le «but à atteindre» choisi de l'annexe no 4)

Givronement + covas et liserer fortifiées : limiter les volés / brûlés < ½ long.
d'arbre / par dallavillement / exigences minimales de stabilité

3. Schéma d'évaluation de l'état et de la tendance évolutive

Caractéristiques du peupl. et de l'individu	Indiquer le «but à atteindre»	Etat et tendance évolutive pendant 10 et 50 ans	Mentionner les mesures efficaces	Coût raisonnable? (x)	Faisabilité? (x)
• Mélange (genre et degré)	Sa: 50% Epi: 30% Ité: 20%				
• Structure - verticale/répart. des Ø	- étagement - répartition moyenne des diamètres		Maintenir la structure en intérieur dans toutes les strates	X	X
- horizontale (degré de recouv., larg. des trouées, nombre de tiges)	par arbres isolés ou, par petits collectifs		idem + favoriser la stabilité	X	X
• Eléments contribuant à la stabilité - couronne/coeff. d'élancement	couronne: $\frac{1}{2} - \frac{2}{3}$ élançement < 80 99 arbres penchés		éliminer les arbres penchés et/ou affaillis	X	X
• Rajeunissement - lit de germination	2/3 de la surface sans concurrence				
- semis/recrut	recrut présent si couvert < 0,6		agrandir les tranchées existantes	X	X
- rajeunissement	tous les 150 m		création de tranchées supplémentaires	X	X

4. Besoin d'intervention

Une intervention est justifiée si la caractéristique déterminante est < minimum et si les mesures efficaces sont réalisables et raisonnables.

Besoin d'intervention:

oui

5. Urgence (ne remplir que si le besoin d'intervention existe)

<i>faible</i>	<i>moyenne</i>	<i>élevée</i>
		X

(cocher ce qui convient, explications: voir annexe no 5)

6. But des soins (décrire l'état à atteindre en 10 ans)			Critères de contrôle (comment reconnaît-on si le but des soins est atteint?)		
<ul style="list-style-type: none"> - Maintenir la structure étages en intervenant dans toutes les strates - Agrandissement des troncs existants - Enlèvement des arbres penchés et/ou cassillés 			<ul style="list-style-type: none"> - Plus d'arbres dangereux - Regroupement préventif dans les troncs sur 20% de la surface - L'ayantement étageé 		
7. Préparation des bois (base: fiche de rappel, annexe 6)					
	oui	non	Si oui, indiquer la proportion		
Annélation		X			
Sur place, en écorce		X			
Sur place, écorcé		X			
Transport	X		100%		
8. Mesures et estimation du coût par hectare					
Mesures					
No CE	Description		Unité	Quantité par ha	Coût unitaire
Total					
9. Recette des bois (estimation)			Quantité en m ³ /ha:	Prix/m ³ :	Recette:
10. Autres mesures (mesures qui ne sont pas du ressort de l'entreprise forestière: en particulier régulation du gibier)					
11. Observations particulières et remarques					