

**Formulaire Nais** **Évaluation de la nécessité d'intervenir**

Lieu  Sonceboz, Tournedos, surface 3  Date  02. August 2012  Forestier de triage  Markus Angehrn

1. Type(s) de station ▼  
 12a Hêtraie à Dentaire typique (Hêtraies de l'étage montagnard inférieur)

2. Danger naturel + efficacité ▼ moyenne  
 Chutes de pierres / Zone de transit / Grande / 0.05 à 0.20 m3 / 40 - 60 cm Ø X élevée

**3. État, tendance évolutive et mesures**

Caractéristiques du peuplement et des arbres	Profil minimal: Type de station <i>Danger naturel</i>	État actuel	Evaluation dans le cas où aucune mesure n'est prise		Mesures efficaces	approprié	7. Objectif intermédiaire avec indicateurs
			sur 50 ans	Évolution sur 10			État actuel
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Mélange</li> <li>- genre et degré</li> </ul>	feuillus 60 - 100 % hê 50 - 100 % sa semenciers - 40 % ép 0 - 30 %	Feuillus 50 % Hê 45 % Autres feuillus 5 % Sa 20 % Ep 15 % , Pi 5 %			reglage du mélange favorisé les feuillus		Hê 50 % Autre feuillus 10 % Résineux max. 40 %
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Structure, verticale</li> <li>- répartition du DHP</li> </ul>	Suffi samment d'arbres susceptibles de se développer dans au moins 2 classes de diamètres différentes par ha  <i>Diamètre cible approprié / Diamètre minimal 20-35 cm DHP</i>	deux strates : -Perchis -Futaie avec quelques vieux bois - DHP env. 10 - 40 cm			couper les gros arbres de 60 cm et plus éclaircie de stabilisation		DHP env. 20 - 50 cm contrôler que le nombre de tiges ne diminue pas trop
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Structure, horizontale</li> <li>- degré de recouvrement</li> <li>- nombre de tiges</li> <li>- largeur des trouées</li> </ul>	<i>Au moins 300 arbres/ha avec un dhp &gt; 24 cm / rejets de souches / Pour des trouées dans la ligne de pente / distance entre les troncs &lt; 20 m / Bois au sol et souches hautes: comme complément aux arbres sur pied, si aucun risque de glissement n'est à craindre</i>	très serres couvertures fermées  assez des tiges  très peux des trouées (renversées)			souches haute env. 80 cm couper les arbres secs et mise en travers couper les arbres sur les bandes des rochers		A contrôler l'état sanitaire de la forêt
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Éléments stabilisateurs</li> <li>- développe. houppier</li> <li>- coeff. élancement</li> <li>- diamètre final visé</li> </ul>	Au moins la moitié des couronnes de forme régulière. Troncs d'aplomb, bien enracinés; au max. quelques arbres fortement penchés	Environ 10 % des arbres sont fortement penchés			couper les arbres qui penchent et qui provoquent un dangers pour les prochains 20 ans		Pas des arbres qui penchés arbres bien enracinés
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Rajeunissement</li> <li>- lit de germination</li> </ul>	Surface avec forte concurrence de la végétation < 1/3	pas de concurrence de la végétation			avec l'éclaircie, ca donne un peu plus de lumière		Contrôle du développement du rajeunissement dans les trouées et estimer la pression du gibier
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Rajeunissement</li> <li>- recrû initial</li> <li>(10 à 40 cm de hauteur)</li> </ul>	Au moins 10 hêtres par are (en moyenne tous les 3 m) avec un degré de recouvrement < 0,7	dans quelques trouées, un petit degré de rajeunissement est installé			avec l'éclaircie, ca donne un peu plus de lumière		Contrôle du développement du rajeunissement dans les trouées et estimer la pression du gibier
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Rajeunissement</li> <li>- recrû initial</li> <li>(jusqu'au fourré compris, plus de 40 cm de haut et jusqu'à 12 cm DHP)</li> </ul>	Au moins 1 collectif par ha (2-5 a, en moyenne tous les 100 m) ou degré de recouvrement d'au moins 3 % Mélange conforme au but	quelques groupes			decouvrir la rajeunissement et faire des soins favorisé les bouissons aux talus		Contrôle du développement du rajeunissement dans les trouées et estimer la pression du gibier

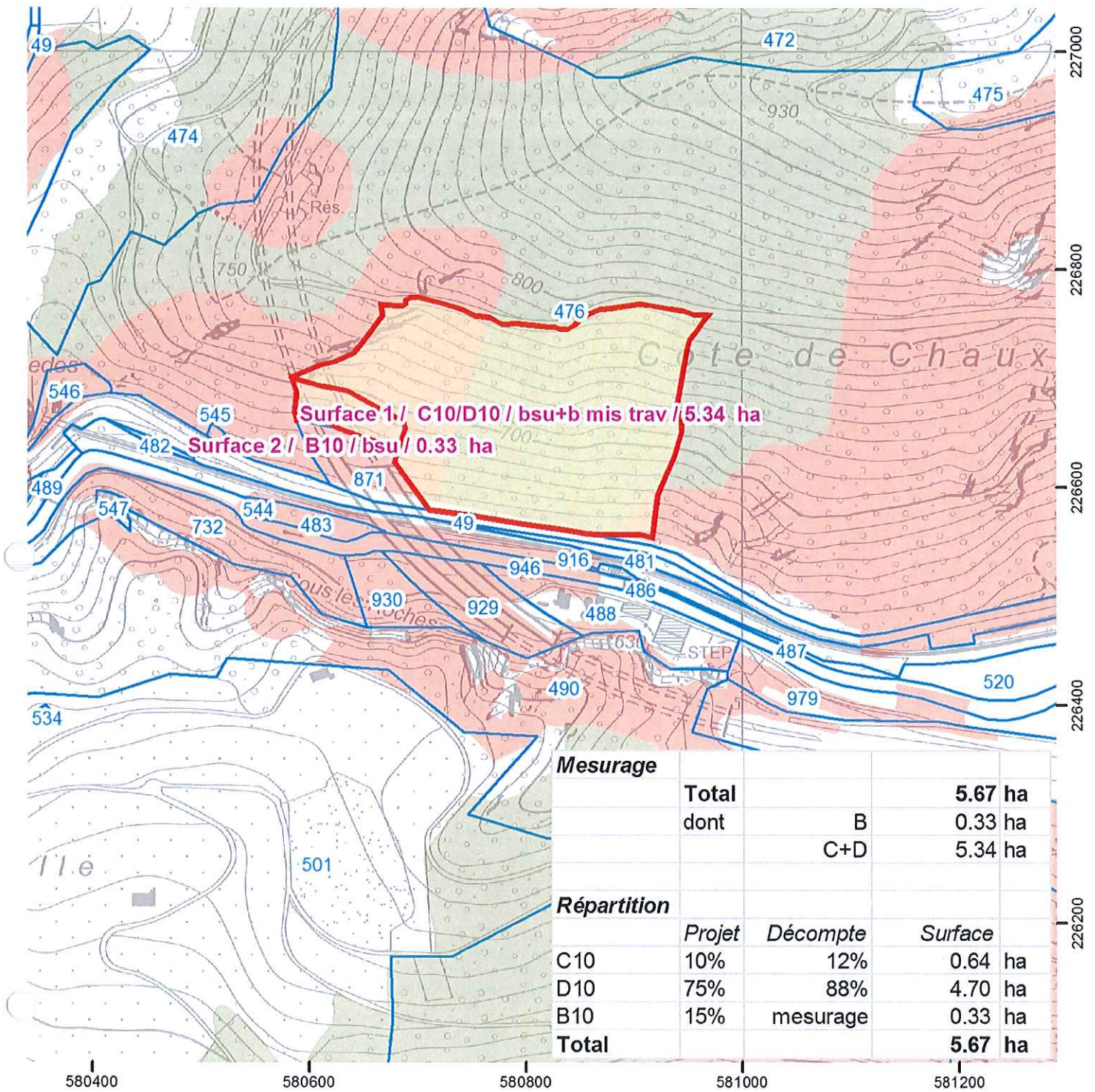
très mauvais    minimum    idéal

4. Intervention nécessaire  oui     non

5. Urgence  faible     moyenne     élevée

6. Stade de développement Mesures

<input type="checkbox"/>	Dégagement des plants	<input type="checkbox"/>	Soins au perchis	<input checked="" type="checkbox"/>	Bûcheronnage
<input type="checkbox"/>	Soins au rajeunissement	<input checked="" type="checkbox"/>	Soins de peuplements étagés	<input checked="" type="checkbox"/>	Bûcheronnage sans utilisation du bois
<input type="checkbox"/>	Soins au fourré	<input type="checkbox"/>	Soins par tronches	<input type="checkbox"/>	Bûcheronnage et vidange ordonnée
<input type="checkbox"/>	Annelage	<input type="checkbox"/>	Plantation		
<input type="checkbox"/>	Ebranchage sur pied	<input type="checkbox"/>	Soins dans les peuplements à hauteur limitée		



### Projet de soins en FPO

No : 1383244417  
 Triage : Tournedos  
 Ban communal : Sonceboz  
 Lieu-dit : Côte de Chaux, div. 1.02+1.03

- Coupe FPO
- Forêt protectrice contre les avalanches
- Forêt protectrice contre les chutes de pierres
- Forêt protectrice contre les coulées de boue

