

Commune / Lieu: Hérérence / Ban de Mâche Date : 16.06.2006 Auteur : NIVALP\_SA

1. Type(s) de station: Pessière à Hypne cyprès

2. Danger naturel + efficacité:

3. Etat, tendance évolutive et mesures				6. Objectifs intermédiaires avec indicateurs			
Caractéristiques du peuplement et des arbres	Profil minimal (dont dangers naturels)	Profil idéal (dont dangers naturels)	etat actuel	Etat actuel, Evolution sur 10 et 50 ans	Remarque	Mesures efficaces	Prochain contrôle en 2028
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Mélange</b> (genre et degré)</li> </ul>	- sa, mél 0 - 50 % - sorb'oi semenciers - ép 50 - 100 %	- sa, mél 5 - 20 % - sorb'oi 5 - 20 % - ép 60 - 90 %	- mé 30 ép 70				<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Structure verticale</b> (répartition Ø)</li> </ul>	- Suffisamment d'arbres susceptibles de se développer au moins dans 2 classes de diamètre différentes par ha	- Suffisamment d'arbres susceptibles de se développer au moins dans 3 classes de diamètre différentes par ha	- 2 étages en mosaïque				<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Structure horizontale</b> (Degré de recouvrem., longueur des trouées, nombre de tiges)</li> </ul>	- Petits collectifs, éventuellement arbres isolés	- Degré de fermeture: normal à entrouvert - Petits collectifs, éventuellement arbres isolés	- recouvrement < 0.8 - 1 ouverture < 20 m				<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Éléments stabilis.</b> (développem. couronne, coeff. d'élanacement, diamètre final visé)</li> </ul>	- Troncs d'aplomb, en général bien enracinés; au max. quelques arbres fortement penchés - < 80 - au moins 1/2	- Troncs d'aplomb bien enracinés; pas d'arbres fortement penchés - < 70 - au moins 2/3	- couronne mé < 1/2 ép 1/2		- ° / ° : dégager qqes mé dans peuplement dense	- ° : couronne mé > 1/2 (2028)	<input checked="" type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Rajeunissement - lit de germination</b></li> </ul>			- bon				<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Rajeunissement - recrû initial</b> (10 cm à 40 cm)</li> </ul>	- Au moins sur 1/10 de la surface	- Au moins sur 1/5 de la surface			- ° / ° : min : - - ° / ° : max : 1-3 ouvertures pour régén.	- ° : 1/2 des ouvertures avec ép et mé (99999)	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>Rajeunissement - rajeun. Établi</b> (jusq'au fourré: plus de 40 cm haut et jusqu'à 12 cm DHP)</li> </ul>	- Mélange conforme au but - Au moins 30 cellules de régénération par ha (en moyenne tous les 19 m) ou degré de recouvremet d'au moins 4 %	- Mélange conforme au but - Au moins 50 cellules de régénération par ha (en moyenne tous les 15 m) ou degré de recouvremet d'au moins 6 %	- présent au fond de la surface		- ° / ° : dégager cellules	- ° : 1/2 des ouvertures avec ép et mé (2028)	<input checked="" type="checkbox"/>

4. Intervention nécessaire  oui  non

Prochaine intervention: .....  
très mauvais      minimal      idéal

5. Urgence  faible  moyenne  élevée

