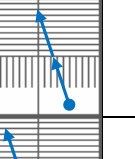
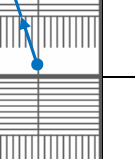
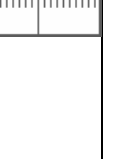
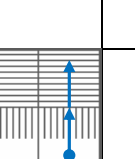
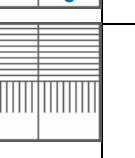
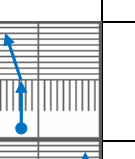
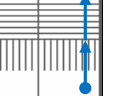


Commune / Lieu: Bagnes / Forêt des Potés

Date : 07.07.2002

Auteur : SFP

1. Type(s) de station:	Pessière à Luzule blanc-de-neige
2. Danger naturel + efficacité:	Avalanches - zone de déclenchement --> Effet potentiel de la forêt : GRAND dans les forêts de mélèze dès 30° (58%) de déclivité et dans les forêts de résineux à aiguilles persistantes dès 35° (70%) de déclivité.

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 2018	
• <b>Mélange</b> (genre et degré)	- sorb'oi semenciers - 30 % - mél ou pin's 0 - 50 % - ép 50 - 100 %	- sorb'oi 5 % - mél ou pin's 5 - 25 % - ép 70 - 90 %	- Epicéa : 80 - 85 % - Mélèze : 0 - 5 % - Feuillu : 5 - 10 %				- Soins sylvicoles / Dépressoage (uniquement jeunes fourrés) : Favoriser ME + Fed lors des soins aux fourrés (15% de la surface)	<input type="checkbox"/>	- Genre de mélange : EP:85%, ME:5%, Fed:10% (99999)
• <b>Structure verticale</b> (répartition Ø)	- 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	- deux strates - Grande répartition des diam.					<input type="checkbox"/>	- Structure : Etagée répart diam.grande (2018)
• <b>Structure horizontale</b> (Degré de recouvrement, longueur des trouées, nombre de tiges)	- Par petits collectifs et par pieds isolés, aussi par collectifs - 30° et + --> trouée < 60 m - 35° et + --> trouée < 50 m - 40° et + --> trouée < 40 m - 45° et + --> trouée < 30 m - Si la longueur de la trouée dépasse les indications ci-dessus, sa largeur doit être < 15m. - Degré de couverture > 50% - Exigences minimales atteintes (en fonction du type de station)	- Par petits collectifs et par pieds isolés, aussi par collectifs - 30° et + --> trouée < 50 m - 35° et + --> trouée < 40 m - 40° et + --> trouée < 30 m - 45° et + --> trouée < 25 m - Si la longueur de la trouée dépasse les indications ci-dessus, sa largeur doit être < 15m. - Degré de couverture > 50% - Exigences idéales atteintes (en fonction du type de station)	- petits collectifs et arbres isolés - recouvr.70% - trouée 20*30m - 335tiges/ha					<input type="checkbox"/>	- Structure : petits collectifs arbres isolés. (2018) - Degré de recouvrement : 60% (2018) - Surface des trouées : 20*40m (2018)
• <b>Eléments stabilis.</b> (développem. couronne, coeff. d'élancement, diamètre final visé)	- Troncs d'aplomb, bien enracinés; quelques arbres fortement penchés - Longueur min. des couronnes 1/2	- Troncs d'aplomb, bien enracinés; pas d'arbres fortement penchés - Longueur min. des couronnes 2/3	- EP:2/3 - EP:80 - ancrage moyen pourri				- Soins sylvicoles / Dépressoage (uniquement jeunes fourrés) : Eclaircies positives dans les fourrés gaulis.	<input type="checkbox"/>	- Etat des couronnes : EP>2/3 (99999) - Degré de sveltesse : EP<70 (99999) - Enracinement : moyen (99999)
• <b>Rajeunissement</b> - lit de germination	- Au moins sur 1/20 d'ha: - sans forte concurrence de la végétation - Au moins sur 1/20 d'ha: - sans couvert - Au moins sur 1/20 d'ha: - sans ensoleillement intensif	- Au moins sur 1/20 d'ha: - sans forte concurrence de la végétation - Au moins sur 1/20 d'ha: - sans couvert - Au moins sur 1/20 d'ha: - sans ensoleillement intensif						<input type="checkbox"/>	
• <b>Rajeunissement</b> - recré initial (10 cm à 40 cm)	- Sur la matière minérale, dans les trouées	- Sur la matière minérale, dans les trouées	- Ep:5%				- Bûcheronnage / -1 : coupe de rajeunissement	<input type="checkbox"/>	- Degré de mélange : EP présent sur 10% surface ME et Fed présent (99999)
• <b>Rajeunissement</b> - rajeun. Établi (jusqu'au fourré: plus de 40 cm haut et jusqu'à 12 cm DHP)	- Mélange conforme au but - Au moins 30 cellules de régénération/ha (en moyenne tous les 19 m) ou degré de recouvrement d'au moins 4 %	- Mélange conforme au but - Au moins 50 cellules de régénération/ha (en moyenne tous les 15 m) ou degré de recouvrement d'au moins 6 %	- EP:20% - reparation				- Soins sylvicoles / Dégagement des jeunes arbres (entonnoir) : Dégager les groupes de rajeunissement.	<input type="checkbox"/>	- Structure : rajeunissement présent et assuré sur 25% de la surface. (99999)

très mauvais      minimal      idéal

4. Intervention nécessaire  oui  non

Prochaine intervention: .....

5. Urgence  faible  moyenne  élevée

