

Commune (dept) :

Opérateur./ Date :

Lieu dit :

Surface :

Type peuplement :

Structure (rep. des grosseurs) :

Capital (volume, surface terrière, densité) :

Essences : Etage dominant :

Sous étage :

Station : altitude ; Topo :

Flore < 2m :

Sol :

Remarques :

Sensibilité du peuplement (1)				Bilan	Impact de la coupe / qualité du chantier (2)		
Sen	Critères 1	Indicateurs 1	Note 1		Critères 2	Indicateurs 2	Note 2
Sensibilité économique	Valeur économique	1.1.1. Le peuplement a-t-il un capital (volume, surface terrière) justifiant une intervention sylvicole ?		A. Impacts sur le peuplement	A.2. Arbres d'avenir conservés : proportion de blessés ?		
				A. Impacts sur le peuplement	A.3. Les semis ont-ils été respectés ?		
			(B. Impacts sur le sol)	B.6. En l'absence de strates basses, quel est le taux de couvert végétal conservé ?			
		1.1.2. Le peuplement a-t-il une valeur d'avenir ?		A. Impacts sur le peuplement	A.2. Arbres d'avenir conservés : proportion de blessés ?		
		1.1.3. Dans le cas d'un peuplement à renouveler, existe-t-il une régénération naturelle acquise (des essences recherchées) ?		A. Impacts sur le peuplement	A.3. Les semis ont-ils été respectés ?		
				B. Impacts sur le sol	B.1. Quelle est la proportion de rémanents laissés en forêt ?		
	1.1.4. Le peuplement peut-il actuellement fournir des produits financièrement intéressants ?		D. Rentabilité	D. La coupe est-elle jugée rentable ?			
	1.1.5. Le peuplement a-t-il un intérêt pour l'emploi local ? (+ bilan carbone)		E. Lien à l'économie locale	E. Dans quel rayon d'action se trouvent les acteurs de la filière ?			
	Exploitabilité	1.2.1. Le peuplement est-il desservi (réseau de desserte, places de dépôt, distance de la coupe à la place de dépôt à port de camion) ?		C. Impacts sur la forêt, sur le massif	C.1. Les pistes de desserte, la place dépôt, et la voirie sont-elles dégradées ? Si oui, les dégâts ont-ils été réparés ?		
		1.2.2. Facilités d'exploitation : - possibilités de pénétrer dans le peuplement (débusquage) ? - présence de cloisonnements d'exploitation ?		B. Impacts sur le sol	B.4. Quel est l'état du parterre après coupe en dehors des cloisonnements ? B.5. Quel est l'état du parterre après coupe sur les cloisonnements ?		
		<b>Sensibilité économique /21</b>	<b>/10</b>	<b>Bilan "économie"</b>	<b>/</b>		
Sensibilité société	Rôle de protection	2.1.1. Dans un contexte de risques naturels, le peuplement joue-t-il un rôle de protection (dont érosion) ?		B. Impacts sur le sol	B.6. En l'absence de strates basses, quel est le taux de couvert végétal conservé ?		
				F. Respect des enjeux et recommandations	F3. La coupe a-t-elle pris en compte les enjeux liés aux forêts de protection ?	*	
		2.1.2. Le peuplement peut-il influencer sur l'aléa incendie ?		F. Respect des enjeux et recommandations	F4. La coupe a-t-elle pris en compte les enjeux liés à l'aléa incendie ?	*	
	2.1.3. Existe-t-il au sein du peuplement des enjeux de protection de la qualité des eaux ou la forêt joue-t-elle un rôle dans la protection des eaux (ripisylves, protection de captages) ?		F. Respect des enjeux et recommandations	F5. La coupe a-t-elle pris en compte les enjeux liés à la qualité ou la protection des eaux ?	*		

Valeur récréative	2.2.1. Quelle est la fréquentation à proximité du peuplement ?			C. Impacts sur la forêt, sur le massif	C.1. Les pistes de desserte, la place dépôt, et la voirie sont-elles dégradées ? Si oui, les dégâts ont-ils été réparés ?		
	2.2.2. Le peuplement joue-t-il un rôle important au niveau du paysage ?			F. Respect des enjeux et des recommandations	C.2. Les équipements de la forêt et les infrastructures ont-ils été abîmés ? Si oui, les réparations, remises en état nécessaires ont-elles été réalisées ?		
	2.2.3. Existe-t-il des enjeux patrimoniaux (historiques ou non) dans le peuplement ?			F. Respect des enjeux et des recommandations	F6. La coupe a-t-elle pris en compte les enjeux liés au paysage ?	*	
	2.3.1. Le peuplement (participe-t-il à) a-t-il un intérêt pour la séquestration de carbone ?			A. Impacts sur le peuplement	F7. La coupe a-t-elle pris en compte les enjeux patrimoniaux ?	*	
				(B. Impacts sur le sol)	A.2. Arbres d'avenir conservés : proportion de blessés ?		
				B.6. En l'absence de strates basses, quel est le taux de couvert végétal conservé ?			
<b>Sensibilité société /21</b>		<b>/10</b>	<b>Bilan "société"</b>				
sensibilité environnement	Intérêt biologique	3.1.1. Le peuplement est-il reconnu pour son intérêt écologique ?		C. Impacts sur la forêt, sur le massif	C.3. Des déchets ont-ils été laissés en forêt ?		
		3.1.2. La composition (essences) du peuplement correspond-elle à celle attendue pour l'habitat naturel ?		F. Respect des enjeux et recommandations	F1. La coupe a-t-elle pris en compte les enjeux liés au rôle écologique du peupl ?	*	
		3.1.3. Le peuplement est-il a priori favorable à une biodiversité élevée ?			A. Impacts sur le peuplement	A.1. La coupe a-t-elle modifié la composition du peuplement ?	
					A. Impacts sur le peuplement	A.1. La coupe a-t-elle modifié la composition du peuplement ?	
		B. Impacts sur le sol	B.1. Quelle est la proportion de rémanents laissés en forêt ?				
	B.2. Du bois mort a-t-il été laissé en forêt ?						
	3.1.4. Le peuplement abrite-t-il des habitats spécifiques ?			F. Respect des enjeux et recommandations	F2. La coupe a-t-elle pris en compte les enjeux liés aux habitats spécifiques ?	*	
	3.1.5. Le peuplement joue-t-il un rôle écologique particulier à l'échelle du massif ?			F. Respect des enjeux et recommandations	F1. La coupe a-t-elle pris en compte les enjeux liés au rôle écologique du peupl ?	*	
	Protection sols	3.2.1. Le sol est-il sensible à l'acidification, à l'appauvrissement			B. Impacts sur le sol	B.1. Quelle est la proportion de rémanents laissés en forêt ?	
						B.6. En l'absence de strates basses, quel est le taux de couvert végétal conservé ?	
3.2.2. Le sol est-il sensible au tassement ?			B. Impacts sur le sol	B.3. Quelle est la proportion de surface circulée ?			
<b>Sensibilité environnement /21</b>		<b>/10</b>	<b>Bilan "environnement"</b>				

<b>Note Critères 2 "Qualité chantier"</b> (somme cases blanches)	/	<b>/ 10</b>	<b>*Notes Critère 2 "Enjeux spécifiques"</b> (somme cases *)	*	/	<b>/ 10</b>
---	---	-------------	---	---	---	-------------

Conclusion :

Les projets du programme Pour et Sur le Développement Régional (PSDR4 Rhône-Alpes) bénéficient d'un financement de l'INRA, de la Région Auvergne-Rhône-Alpes, de l'Irstea et de l'Union européenne via le FEADER dans le cadre du **Partenariat Européen pour l'Innovation (PEI-AGRI)**.

