


CARBONE RIVERAIN						
VALIDATION						
FORMULAIRE À REMPLIR PAR L'ORGANISME VALIDEUR						
À réaliser après la plantation, soit durant la saison de croissance de la 1re année						
Nom de l'entreprise agricole	Ferme Bonneterre inc.					
Noms des propriétaires	Sylvain et Richard Raynault					
Numéro du projet	CR-03-2022					
Numéro de la haie validée	Haie 10					
Nom de l'organisme valideur	Corporation de l'Aménagement de la Rivière l'Assomption (OBV CARA)					
TERRAIN						
Date de la validation terrain	02-11-2023					
Noms et titres des valideurs	Marie-Pier Dubois, chargée de projets					
AMÉNAGEMENT						
Est-ce que le plan d'aménagement correspond à ce qui a été réalisé?					Oui	
Est-ce que la qualité de l'aménagement est adéquate						
Indicateurs	Mise en terre plants	Humidité du sol	Pailis et broches	Travail du sol	Mortalité	
Évaluation	Oui	Oui	Oui	Oui	Végétaux Nb / %	
Commentaires	- Difficile d'évaluer une mortalité quelques semaines seulement après une plantation, mais il ne semblait avoir aucune mortalité. - Beau travail du sol - Belle alternance entre les peupliers et les arbustes - Présence d'une membrane sur la rangée de peuplier et de protecteur sur ceux-ci. Super ajout! - Les quantités diffèrent de celles dans le dossier technique. Il y a sûrement eu des ajustements lors de la plantation (plus petite distance?): <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 feuillus (1 de moins)</li> <li>• 19 conifères (2 de moins)</li> <li>• 91 arbustes (8 de moins)</li> <li>• 54 peupliers (4 de moins)</li> </ul>				Feuillus	0 / 0%
					Conifères	0 / 0%
					Arbustes	0 / 0%
					Peupliers	0 / 0%
Est-ce que les caractéristiques de l'écosystème riverain ont été respectées lors de la planification et la plantation						
					Oui	
Quels services écosystémiques seront renforcés						
Indicateurs	Qualité de l'eau de surface	Réduction de l'érosion	Pollinisation	Protection de la culture adjacente	Biodiversité	
Évaluation	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Commentaires						
DOCUMENTATION						
Date validation documentation	07-11-2023					
	Complet	Juste	Signé	Observations		
Estimation préliminaire Carbone	Oui	Oui	Oui			
Enquête Qualité Carbone	Oui	Oui	Oui			
Plan d'aménagement	Oui	Oui	Oui			
Grille d'évaluation du projet	Oui	Oui	Oui			
Registre CR	Non	Non	Non	Pas reçu		
RECOMMANDATIONS						
1. Faire un suivi l'an prochain (2024) pour bien évaluer la mortalité des végétaux.						
2.						
3.						
4.						
5.						
Formulaire complété par: Marie-Pier Dubois			Signature: <i>Marie-Pier Dubois</i>			
Date: 07-11-2023						

CARBONE RIVERAIN						
VALIDATION						
FORMULAIRE À REMPLIR PAR L'ORGANISME VALIDEUR						
À réaliser après la plantation, soit durant la saison de croissance de la 1re année						
Nom de l'entreprise agricole	Ferme Bonneterre inc.					
Noms des propriétaires	Sylvain et Richard Raynault					
Numéro du projet	CR-03-2022					
Numéro de la haie validée	Haie 11					
Nom de l'organisme valideur	Corporation de l'Aménagement de la Rivière l'Assomption (OBV CARA)					
TERRAIN						
Date de la validation terrain	02-11-2023					
Noms et titres des valideurs	Marie-Pier Dubois, chargée de projets					
AMÉNAGEMENT						
Est-ce que le plan d'aménagement correspond à ce qui a été réalisé?					Oui	
Est-ce que la qualité de l'aménagement est adéquate						
Indicateurs	Mise en terre plants	Humidité du sol	Pailis et broches	Travail du sol	Mortalité	
Évaluation	Oui	Oui	Oui	Oui	Végétaux Nb / %	
Commentaires	- Difficile d'évaluer une mortalité quelques semaines seulement après une plantation, mais il ne semblait avoir aucune mortalité. - Beau travail du sol - Belle alternance entre les peupliers et les arbustes - Présence d'une membrane sur la rangée de peuplier et de protecteur sur ceux-ci. Super ajout! - Certaines quantités différent de celles dans le dossier technique. Il y a sûrement eu des ajustements lors de la plantation: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 135 arbustes (1 de moins)</li> <li>• 82 peupliers (4 de plus)</li> </ul>				Feuillus	0 / 0%
					Conifères	0 / 0%
					Arbustes	0 / 0%
					Peupliers	0 / 0%
ÉCOSYSTÈME RIVERAIN						
Est-ce que les caractéristiques de l'écosystème riverain ont été respectées lors de la planification et la plantation					Oui	
Quels services écosystémiques seront renforcés						
Indicateurs	Qualité de l'eau de surface	Réduction de l'érosion	Pollinisation	Protection de la culture adjacente	Biodiversité	
Évaluation	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Commentaires						
DOCUMENTATION						
Date validation documentation	07-11-2023					
	Complet	Juste	Signé	Observations		
Estimation préliminaire Carbone	Oui	Oui	Oui			
Enquête Qualité Carbone	Oui	Oui	Oui			
Plan d'aménagement	Oui	Oui	Oui			
Grille d'évaluation du projet	Oui	Oui	Oui			
Registre CR	Non	Non	Non	Pas reçu		
RECOMMANDATIONS						
1. Faire un suivi l'an prochain (2024) pour bien évaluer la mortalité des végétaux.						
2.						
3.						
4.						
5.						
Formulaire complété par: Marie-Pier Dubois			Signature: <i>Marie-Pier Dubois</i>			
Date: 07-11-2023						

CARBONE RIVERAIN						
VALIDATION						
FORMULAIRE À REMPLIR PAR L'ORGANISME VALIDEUR						
À réaliser après la plantation, soit durant la saison de croissance de la 1 <sup>re</sup> année						
Nom de l'entreprise agricole	Ferme Bonneterre inc.					
Noms des propriétaires	Sylvain et Richard Raynault					
Numéro du projet	CR-03-2022					
Numéro de la haie validée	Haie 12					
Nom de l'organisme valideur	Corporation de l'Aménagement de la Rivière l'Assomption (OBV CARA)					
TERRAIN						
Date de la validation terrain	02-11-2023					
Noms et titres des valideurs	Marie-Pier Dubois, chargée de projets					
AMÉNAGEMENT						
Est-ce que le plan d'aménagement correspond à ce qui a été réalisé?					Oui	
Est-ce que la qualité de l'aménagement est adéquate						
Indicateurs	Mise en terre plants	Humidité du sol	Paillis et broches	Travail du sol	Mortalité	
Évaluation	Oui	Oui	Oui	Oui	Végétaux Nb / %	
Commentaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Difficile d'évaluer une mortalité quelques semaines seulement après une plantation, mais il ne semblait avoir aucune mortalité.</li> <li>- Belle alternance entre les peupliers et les arbustes</li> <li>- Présence d'une membrane sur la rangée de peuplier et de protecteur sur ceux-ci. Super ajout!</li> <li>- Certaines quantités diffèrent de celles dans le dossier technique. Il y a sûrement eu des ajustements lors de la plantation (plus petite distance?): <ul style="list-style-type: none"> <li>• 36 feuillus (1 de moins)</li> <li>• 168 arbustes (2 de moins)</li> <li>• 96 peupliers (1 de moins)</li> </ul> </li> <li>- La séquence n'est pas respectée au niveau de la zone de stabilisation</li> <li>- Dans la zone de stabilisation, les végétaux se retrouvent sur du paillis individuel</li> <li>- Dans la zone de stabilisation, il y a présence d'un enrochement en haut du talus et une membrane avec quelques roches dans la pente du talus. Il ne semble pas y avoir eu de reprofilage de la pente avant les travaux. J'ai une inquiétude par rapport à la durabilité des travaux. Il y a des risques de décrochement en absence de reprofilage du talus et/ou de matériels de stabilisation efficaces dans le talus. Je ne crois pas que ce sera être suffisant pas empêcher un décrochement majeur.</li> </ul>				Feuillus	0 / 0%
					Conifères	0 / 0%
					Arbustes	0 / 0%
					Peupliers	0 / 0%
ÉCOSYSTÈME RIVERAIN						
Est-ce que les caractéristiques de l'écosystème riverain ont été respectées lors de la planification et la plantation					Oui	
Quels services écosystémiques seront renforcés						
Indicateurs	Qualité de l'eau de surface	Réduction de l'érosion	Pollinisation	Protection de la culture adjacente	Biodiversité	
Évaluation	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Commentaires	Biodiversité: Traces de raton, coyotte et chevreuil dans la bande riveraine.					
DOCUMENTATION						
Date validation documentation	07-11-2023					
	Complet	Juste	Signé	Observations		
Estimation préliminaire Carbone	Oui	Oui	Oui			
Enquête Qualité Carbone	Oui	Oui	Oui			
Plan d'aménagement	Oui	Oui	Oui			
Grille d'évaluation du projet	Oui	Oui	Oui			
Registre CR	Non	Non	Non	Pas reçu		
RECOMMANDATIONS						
1. Faire un suivi l'an prochain (2024) pour bien évaluer la mortalité des végétaux.						
2. Faire évaluer les travaux de stabilisation par un professionnel (ingénieur) et apporter les ajustements nécessaires pour éviter un décrochement majeur du talus.						
3.						
4.						
5.						
Formulaire complété par: Marie-Pier Dubois			Signature: 			
Date: 07-11-2023						

CARBONE RIVERAIN						
VALIDATION						
FORMULAIRE À REMPLIR PAR L'ORGANISME VALIDEUR						
À réaliser après la plantation, soit durant la saison de croissance de la 1re année						
Nom de l'entreprise agricole	Ferme Bonneterre inc.					
Noms des propriétaires	Sylvain et Richard Raynault					
Numéro du projet	CR-03-2022					
Numéro de la haie validée	Haie 13					
Nom de l'organisme valideur	Corporation de l'Aménagement de la Rivière l'Assomption (OBV CARA)					
TERRAIN						
Date de la validation terrain	02-11-2023					
Noms et titres des valideurs	Marie-Pier Dubois, chargée de projets					
AMÉNAGEMENT						
Est-ce que le plan d'aménagement correspond à ce qui a été réalisé?					Oui	
Est-ce que la qualité de l'aménagement est adéquate						
Indicateurs	Mise en terre plants	Humidité du sol	Paillis et broches	Travail du sol	Mortalité	
Évaluation	Oui	Oui	Oui	Oui	Végétaux Nb / %	
Commentaires	<p>- Difficile d'évaluer une mortalité quelques semaines seulement après une plantation.</p> <p>- Présence d'une membrane sur la rangée de peuplier et de protecteur sur ceux-ci. Super ajout!</p> <p>- Certaines quantités diffèrent de celles dans le dossier technique. Il y a sûrement eu des ajustements lors de la plantation:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 46 conifères (2 de plus)</li> <li>• 200 arbustes (4 de moins)</li> <li>• 114 peupliers (2 de moins)</li> </ul> <p>- La séquence n'est pas toujours respectée: plusieurs arbres un à la suite de l'autre et des espèces de feuillus et de conifères à la fin de la rangée de peupliers</p> <p>- Il y a un décrochement du talus à proximité des plantations. Il y a un risque que ce décrochement atteigne les plantations.</p>				Feuillus	0 / 0%
					Conifères	0 / 0%
					Arbustes	0 / 0%
					Peupliers	1 / 1%
ÉCOSYSTÈME RIVERAIN						
Est-ce que les caractéristiques de l'écosystème riverain ont été respectées lors de la planification et la plantation					Oui	
Quels services écosystémiques seront renforcés						
Indicateurs	Qualité de l'eau de surface	Réduction de l'érosion	Pollinisation	Protection de la culture adjacente	Biodiversité	
Évaluation	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	
Commentaires	Biodiversité: Traces de chevreuil dans la bande riveraine.					
DOCUMENTATION						
Date validation documentation	07-11-2023					
	Complet	Juste	Signé	Observations		
Estimation préliminaire Carbone	Oui	Oui	Oui			
Enquête Qualité Carbone	Oui	Oui	Oui			
Plan d'aménagement	Oui	Oui	Oui			
Grille d'évaluation du projet	Oui	Oui	Oui			
Registre CR	Non	Non	Non	Pas reçu		
RECOMMANDATIONS						
1. Faire un suivi l'an prochain (2024) pour bien évaluer la mortalité des végétaux.						
2. Stabiliser le talus où il y a un décrochement près des plantations.						
3.						
4.						
5.						
Formulaire complété par: Marie-Pier Dubois			Signature: <i>Marie-Pier Dubois</i>			
Date: 07-11-2023						