

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	HLR Faucher				
Noms des propriétaires	Guillaume et Marc-Étienne Faucher				
Numéro du projet	CR-02-2022				
Numéro de la haie validée	1				
Nom de l'organisme valideur	COBARIC				
TERRAIN					
Date de la validation terrain	14-sept.-22				
Noms et titres des valideurs	Anthony Boutin, technicien de la faune				
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	quelques arbustes broutés, surtout le sureau. seulement 1 broche par végétaux, a vérifié				Feuillus 0 / 0
					Conifères 0 / 0
					Arbustes 1 / 1,2%
					Peupliers 42 / 41,1%
ÉCOSYSTÈME RIVERAIN					
Est-ce que les caractéristiques de l'écosystème riverain ont été respectées lors de la planification et la plantation					Oui / Non
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					
	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	document absent	
RECOMMANDATIONS					
1. Obtenir le registre CR					
2.					
3.					
4.					
5.					
Formulaire complété par: Anthony Boutin			Signature: 		
Date: 2022-09-14					

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	HLR Faucher					
Noms des propriétaires	Guillaume et Marc-Étienne Faucher					
Numéro du projet	CR-02-2022					
Numéro de la haie validée	2					
Nom de l'organisme valideur	COBARIC					
TERRAIN						
Date de la validation terrain	14-sept.-22					
Noms et titres des valideurs	Anthony Boutin, technicien de la faune					
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	quelques arbustes broutés, surtout le sureau. Seulement 1 broche , à vérifier				Feuillus	0 / 0
					Conifères	0 / 0
					Arbustes	1 / 2 %
					Peupliers	7 / 10,6 %
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						
	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	document absent		
RECOMMANDATIONS						
1. Obtenir le registre CR						
2.						
3.						
4.						
5.						
Formulaire complété par: Anthony Boutin				Signature: 		
Date: 2022-09-14						

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	HLR Faucher				
Noms des propriétaires	Guillaume et Marc-Étienne Faucher				
Numéro du projet	CR-02-2022				
Numéro de la haie validée	3				
Nom de l'organisme valideur	COBARIC				
TERRAIN					
Date de la validation terrain	14-sept.-22				
Noms et titres des valideurs	Anthony Boutin , technicien de la faune				
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	quelques sureaux broutés, seulement une broches par végétaux, à vérifier				Feuillus 0 / 0
					Conifères 0 / 0
					Arbustes 1 / 1,7%
					Peupliers 8 / 10,2%
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					
	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	document absent	
RECOMMANDATIONS					
1.Obtenir le registre CR					
2.					
3.					
4.					
5.					
Formulaire complété par: Anthony Boutin			Signature: 		
Date: 2022-09-14					

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	HLR Faucher				
Noms des propriétaires	Guillaume et Marc-Étienne Faucher				
Numéro du projet	CR-02-2022				
Numéro de la haie validée	4				
Nom de l'organisme valideur	COBARIC				
TERRAIN					
Date de la validation terrain	14-sept.-22				
Noms et titres des valideurs	Anthony Boutin, technicien de la faune				
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	1 broche par végétaux, à vérifier				Feuillus 0 / 0
					Conifères 0 / 0
					Arbustes 0 / 0
					Peupliers 5 / 5,5%
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					
	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	document absent	
RECOMMANDATIONS					
1. Obtenir le registre CR					
2.					
3.					
4.					
5.					
Formulaire complété par: Anthony Boutin			Signature: 		
Date: 2022-09-14					

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	HLR Faucher				
Noms des propriétaires	Guillaume et Marc-Étienne Faucher				
Numéro du projet	CR-02-2022				
Numéro de la haie validée	5				
Nom de l'organisme valideur	COBARIC				
TERRAIN					
Date de la validation terrain	14-sept.-22				
Noms et titres des valideurs	Anthony Boutin, technicien de la faune				
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	2 arbuste et 1 mélèze manquant, une broche par végétaux				Feuillus 0 / 0
					conifère 0 / 0
					Arbustes 0 / 0
					Peupliers 13 / 36,1 %
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					
DOCUMENTATION					
Date validation documentation					
	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	document absent	
RECOMMANDATIONS					
1. Obtenir le registre CR					
2.					
3.					
4.					
5.					
Formulaire complété par: Anthony Boutin			Signature: 		
Date: 2022-09-14					

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	HLR Faucher				
Noms des propriétaires	Guillaume et Marc-Étienne Faucher				
Numéro du projet	CR-02-2022				
Numéro de la haie validée	6				
Nom de l'organisme valideur	COBARIC				
TERRAIN					
Date de la validation terrain	14-sept.-22				
Noms et titres des valideurs	Anthony Boutin, technicien de la faune				
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	une seule broche par végétaux, à vérifier				Feuillus 0 / 0
					Conifères 0 / 0
					Arbustes 0 / 0
					Peupliers 11 / 42,3%
ÉCOSYSTÈME RIVERAIN					
Est-ce que les caractéristiques de l'écosystème riverain ont été respectées lors de la planification et la plantation					Oui / Non
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					
	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	document absent	
RECOMMANDATIONS					
1. Obtenir le registre CR					
2.					
3.					
4.					
5.					
Formulaire complété par: Anthony Boutin			Signature: 		
Date: 2022-09-14					

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	HLR Faucher				
Noms des propriétaires	Guillaume et Marc-Étienne Faucher				
Numéro du projet	CR-02-2022				
Numéro de la haie validée	7				
Nom de l'organisme valideur	COBARIC				
TERRAIN					
Date de la validation terrain	14-sept.-22				
Noms et titres des valideurs	Anthony Boutin				
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	une seule broche par végétaux, à vérifier				Feuillus 0 / 0
					conifère 0 / 0
					Arbustes 0 / 0
					Peupliers 3 / 9,6%
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					
	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	document absent	
RECOMMANDATIONS					
1. Obtenir le registre CR					
2.					
3.					
4.					
5.					
Formulaire complété par: Anthony Boutin			Signature: 		
Date: 2022-09-14					

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	HLR Faucher					
Noms des propriétaires	Guillaume et Marc-Étienne Faucher					
Numéro du projet	CR-02-2022					
Numéro de la haie validée	8					
Nom de l'organisme valideur	COBARIC					
TERRAIN						
Date de la validation terrain	14-sept.-22					
Noms et titres des valideurs	Anthony Boutin, technicien de la faune					
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	seulement une broche par vegetaux , à vérifier				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						
	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	document absent		
RECOMMANDATIONS						
1. Obtenir le registre CR						
2.						
3.						
4.						
5.						
Formulaire complété par: Anthony Boutin			Signature: 			
Date: 2022-09-14						