

ID Projet	Programme de conformité	Développeur du projet	Nom du projet	Type de projet	Méthodologie et protocole	Validateur de méthodologie et protocole	Statut de la validation méthodologique et protocolaire	Date de début d'émission des crédits-carbone	Date de fin des projections d'émissions (ex ante)	Type de contrat de permanence	Statut du contrat	Validateur du projet	Localisation du projet	Objectifs de développement durable (ODU)	Objectifs écologiques du projet	Vérificateur actuel du projet	Superficie du projet (ha)	Date de la prochaine vérification	Quantité de Co2 séquestré après 40 ans (tonne d'eq. Co2)	Quantité de crédits carbone allouée (tonne CR)	Attribution des crédits carbone alloués (tonne CR)	Quantité d'eq. Co2 séquestré projetée non-allouée (tonne d'eq. Co2) (buffer)	Site web du projet et document
CR-01-2021	ISO 14064 / ICVCM (CCP)	Arbre-Evolution Coop	FERME DU RUISSEAU FLEURY	Agroforesterie / forêt / sol	SEV	Coop Carbone	Active	18/06/2021	18/06/2061	Servitude à perpétuité	Signé	OBV du Chêne	Val-Alain, Québec, Canada	Objectif 6. Eau propre et assainissement	Conservation de la nature	OBV du Chêne	0.649	2026	1687.04	1013.80	Oneka Element	300.00	Consulter
														Objectif 8. Travail descent et croissance économique	Création de corridors fauniques Protection de l'eau						Réseau d'experts Nutrite	270.44	
														Objectif 13. Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques	Amplification de la biodiversité						Fondation LOIQ	162.52	
														Objectif 14. Vie aquatique	Augmentation de la pollinisation Lutte contre l'érosion des sols						Farinex Régénération Canada	135.22 83.21	
														Objectif 15. Vie terrestre	Séquestration du carbone						Quincaillerie Richelieu	62.41	
CR-02-2022	ISO 14064 / ICVCM (CCP)	Arbre-Evolution Coop	FERME HLR FAUCHER	Agroforesterie / forêt	SEV	Coop Carbone	Active	21/06/2022	21/06/2062	Servitude à perpétuité	Signé	COBARIC	St-Ludger, Québec, Canada	Objectif 6. Eau propre et assainissement	Conservation de la nature	COBARIC	0.685	2027	1780.62	1063.42	Farinex	564.59	Consulter
														Objectif 8. Travail descent et croissance économique	Création de corridors fauniques Protection de l'eau						Oneka Element	300.00	
														Objectif 13. Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques	Amplification de la biodiversité						Fondation LOIQ	165.00	
														Objectif 14. Vie aquatique	Augmentation de la pollinisation Lutte contre l'érosion des sols						LCL Environnement	33.83	
														Objectif 15. Vie terrestre	Séquestration du carbone								
C+A22:U32 R-03-2022	ISO 14064 / ICVCM (CCP)	Arbre-Evolution Coop	FERME BONNETERRE (PHASE 1)	Agroforesterie / forêt / sol	SEV	Coop Carbone	Active	25/10/2022	25/10/2062	Servitude à perpétuité	Signé	CARA	Saint-Paul, Québec, Canada	Objectif 6. Eau propre et assainissement	Conservation de la nature	CARA	1.23	2027	3197.32	2002.17	Farinex	700.00	Consulter
														Objectif 8. Travail descent et croissance économique	Création de corridors fauniques Protection de l'eau						Hydro-Québec Brûlerie Faro Multicolore	443.94 241.02 208.03	
														Objectif 13. Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques	Amplification de la biodiversité						Réseau d'experts Nutrite	119.99	
														Objectif 14. Vie aquatique	Augmentation de la pollinisation Lutte contre l'érosion des sols						Desjardins (Gestion du Patrimoine) Groupe St-Georges	104.01 104.01	
														Objectif 15. Vie terrestre	Séquestration du carbone						Lemax Bateaux Waterlife	49.99 31.18	
														Objectif 6. Eau propre et assainissement	Conservation de la nature								
														Objectif 8. Travail descent et croissance économique	Création de corridors fauniques Protection de l'eau								
CR-04-2023	ISO 14064 / ICVCM (CCP)	Arbre-Evolution Coop	FERME BONNETERRE (PHASE 2)	Agroforesterie / forêt / sol	SEV	Coop Carbone	Active	12/10/2023	12/10/2063	Servitude à perpétuité	Signé	CARA	Saint-Paul, Québec, Canada	Objectif 13. Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques	Amplification de la biodiversité	CARA	0.52	2028	1351.71	847.60	Del Monte Canada (Notera)	847.60	Consulter
														Objectif 14. Vie aquatique	Augmentation de la pollinisation Lutte contre l'érosion des sols								

CR-07-2025	ISO 14064 / ICVCM (CCP)	Arbre-Evolution-Coop	EXPLOITATION AGRICOLE DE NICOLAS MUNGER	Agroforesterie / forêt / sol	SEV	Coop Carbone	Active	05/06/2025	05/06/2065	Servitude à perpétuité	À signer	OBV Saguenay	Alma, Québec, Canada	OBV Saguenay	0.75	2030	1948.29	1456.66	Transaction #1751CR	0.600	491.63	Consulter		
																			Transaction #1757CR	2.728				
																			Transaction #1776CR	0.264				
																			Transaction #1775CR	0.264				
																			Transaction #1790CR	1.760				
																			Transaction #1791CR	1.760				
																			Transaction #1810CR	2.536				
																			Transaction #1813CR	2.300				
																			Transaction #1818CR	6.600				
																			Transaction #1820CR	2.860				
																			Transaction #1835CR	2.000				
																			Transaction #1837CR	1.320				
																			Transaction #1838CR	9.680				
																			Transaction #1840CR	1.786				
																			Transaction #1841CR	1.010				
																			Transaction #1846CR	14.729				
																			Transaction #1846CR	2.700				
																			Transaction #1848CR	17.600				
																			Transaction #1857CR	5.880				
																			Transaction #1865CR	1.000				
Transaction #1866CR	1.597																							
Transaction #1874CR	1.322																							
Transaction #1882CR	0.792																							
Transaction #1883CR	1.100																							
Transaction #1887CR	2.054																							
CR-08-2025	ISO 14064 / ICVCM (CCP)	Arbre-Evolution-Coop	FERME DANIEL NOISEUX	Agroforesterie / forêt / sol	SEV	Coop Carbone	Active	7/10/2025	7/10/2065	Servitude à perpétuité	À signer	OBV Yamaska	Comté de Roxton, Québec, Canada	OBV Yamaska	0.85	2030	2209.53	1680.35	Objectif 6. Eau propre et assainissement	Conservation de la nature	Ambioner	96.600	529.18	Consulter
																					Prana	136.000		
																			Objectif 8. Travail descendant et croissance économique	Création de corridors fauniques	Fruit d'Or (2025)	99.290		
																				Protection de l'eau	Fruit d'Or (2024)	93.560		
																			Objectif 13. Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques	Amplification de la biodiversité	Expo agricole (2024)	172.414		
																					Expo agricole (2025)	77.590		
																					Lemay	77.590		
																					Fondation LOJHQ	107.720		
																			Objectif 14. Vie aquatique	Augmentation de la pollinisation	Conseil central CSN -	17.240		
																					Montréal	17.240		
																					Cégep du Vieux-Montréal	259.240		
																					Salle Albert-Rousseau	258.621		
																					AEQ	172.414		
Objectif 15. Vie terrestre	Séquestration du carbone	Salon de l'agriculture 2025	94.830																					
		Réseau Environnement	17.240																					
CR-09-2025	ISO 14064 / ICVCM (CCP)	Arbre-Evolution-Coop	LES ENTREPRISES GÉRACINE INC.	Agroforesterie / forêt / sol	SEV	Coop Carbone	Active	30/10/2025	30/10/2065	Servitude à perpétuité	À signer	OBV du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent	Saint-Damase-de-Matapédia, Bas-Saint-Laurent, Québec	OBV du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent	0.50	2030	1299.73	937.59	Objectif 6. Eau propre et assainissement	Conservation de la nature	Ozeta	40.000	362.14	Consulter
																					Camps Odyssée	51.724		
																			Objectif 8. Travail descendant et croissance économique	Création de corridors fauniques	Brûlerie Faro	86.207		
																				Protection de l'eau	Multicolore	112.069		
																			Objectif 13. Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques	Amplification de la biodiversité	Québec Vert	43.103		
																					FTQ	86.207		
																					Fédération du commerce - CSN	258.621		
																					ROSEQ	13.000		
																					Agrécoces	13.448		
																			Objectif 14. Vie aquatique	Augmentation de la pollinisation	calculcarbone.org; Transactions; #1843CR à #1908CR	48.990		
																					FCVQ	59.552		
																					FOCQ	103.448		
																			Objectif 15. Vie terrestre	Séquestration du carbone	Conseil central CSN - Bas-Saint-Laurent Centre d'Art de Kamouraska	3.45		
		CRAAQ	2.27																					
			15.5																					