

GRILLE D'ÉVALUATION MULTICRITÈRE

FONDS ÉCOPROPULSION

BLOC	CATÉGORIE DE CRITÈRES	CRITÈRE D'ÉVALUATION	%	DESCRIPTION
1	Cohérence et pertinence du projet	Pertinence du projet	5	Justification du projet et de ses objectifs (SMART) par rapport aux résultats attendus en lien avec le développement durable.
		Clarté du projet	5	Clarté et précision du dossier, du projet et des justifications apportées
		Adéquation aux principes du développement durable	10	Adéquation du projet à un ou plusieurs principes du développement durable retenus par le Fonds Écopropulsion
		Innovation	5	Originalité et apport nouveau du projet
	SOUS-TOTAL		25	
BLOC	CATÉGORIE DE CRITÈRES	CRITÈRE D'ÉVALUATION	%	DESCRIPTION
2	Capacité de réalisation et cadre financier du projet	Réalisme de l'échéancier et des livrables	10	Capacité du Demandeur à encadrer et à assurer la réalisation du projet et réalisme de l'échéancier et du partage de responsabilités
		Réalisme des prévisions budgétaires	10	Fiabilité du montage financier
		Fiabilité et expérience du Demandeur et de son équipe	10	Expertise et compétence pertinentes des personnes qui réaliseront le projet et viabilité économique du Demandeur
	SOUS-TOTAL		30	

BLOC	CATÉGORIE DE CRITÈRES	CRITÈRE D'ÉVALUATION	%	DESCRIPTION
3	Bénéfices et retombées du projet	Résultats concrets attendus		Impact du projet en termes de développement durable à l'échelle locale et régionale
		<i>Impact social</i>	10	Quels sont les impacts du projet sur le plan social ?(par exemple, bien-être des êtres-humains, pauvreté, éducation, justice et équité sociale, etc).
		<i>Impact environnemental</i>	15	Quels sont les impacts du projet sur l'environnement ? (par exemple eau, énergie, déchets, émissions de GES, ressources naturelles, protection de l'environnement et de la biodiversité)
		<i>Impact économique</i>	5	Quels sont les impacts du projet sur l'économie de la région ? (économie locale, création de richesses, prospérité, performance économique durable, etc).
		Fiabilité des indicateurs et des mesures de suivi	5	Réalisme des indicateurs de performance et des mesures de suivi en lien avec le développement durable
		Durabilité des bénéfices	5	Combien de temps perdureront les bénéfices après la réalisation du projet ?
		Reproductibilité du projet par d'autres organisations	5	D'autres organisations peuvent-elles s'inspirer du projet? Un transfert de connaissances est-il possible avec d'autres organisations ?
		SOUS-TOTAL	45	