## Grille d'évaluation - Projet 'Enquête scientifique par analyse d'ADN'

Volet	Critère	Excellent	Satisfaisant	Partiel	Insuffisant	Note
Planification	Objectifs, étapes, structure claire	(100%)	(75%)	(50%)	(0-25%)	/10
1. I la illication	Objectils, etapes, structure claire					710
2. Code fonctionnel	Syntaxe, fonctions, logique, noms					/15
	clairs					
3. Comparaison	Fonction tolérante, appliquée sur les					/10
ADN	3 loci		,			
4. Résultats tabulés	Moyennes calculées, tableau trié et					/10
	clair					
5. Visualisation	Graphique à barres lisible et bien					/10
	étiqueté					
6. Programmation	Markdown utilisé pour expliquer et					/10
lettrée	structurer					
7. Analyse critique	Interprétation des résultats et limites					/10
8. Code exécutable	Toutes les cellules fonctionnent sans					/5
	erreur					
9. Régression	Application et interprétation					/10
linéaire	pertinente					
10. Barres d'erreur	Affichage et interprétation					/10
	d'incertitudes					
					TOTAL	/100