Grille d'évaluation à cocher — Projet « Enquête scientifique par analyse d'ADN »

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