

Auto-évaluation

	Je suis capable de :	1	2	3	4	5
1. CONSTATER	Comprendre la vidéo					
	Comprendre ce qu'est la biodiversité					
	Visiter les sites en ligne					
	Répondre au quizz de façon pertinente					
	Comprendre les définitions des mots cherchés					
2. COMPRENDRE	Comprendre la vidéo					
	Ecrire un résumé tenant compte des informations importantes					
	Comprendre ce qu'est le réchauffement climatique					
	Répondre au questionnaire de façon pertinente					
	Noter mes réflexions dans mon portfolio					
3. AGIR	Calculer mon empreinte écologique					
	Comprendre les actes des différentes personnes interrogées					
	Comprendre les gestes écocitoyens					
	Répondre au questionnaire en ligne					
	Justifier mes réponses					
4. S'ENGAGER	Comprendre à quelles actions sont liées les vidéos					
	Tester mes connaissances sur les écogestes					
	Signer l'appel					
	Choisir mes gestes					
	Signer mon engagement					

5. ECRIRE	Utiliser les conseils de rédaction					
	Utiliser le futur					
	Utiliser l'impératif					
	Utiliser des articulateurs					
	Présenter oralement mon discours selon les conseils donnés					
PORTFOLIO	Prendre des notes et les répertorier					
	Noter mes résultats aux différents jeux					
	Écrire mes remarques et mes réflexions régulièrement					
	Ecrire mes actes éco-citoyens					
	Remplir ma fiche d'auto-évaluation					
LES OUTILS	Chercher des mots inconnus dans le dictionnaire					
	Chercher des synonymes					
	Utiliser les outils de rédaction					
	Utiliser les conseils pour ma présentation					
	Communiquer par le biais du forum					
LA SEQUENCE	Comprendre ma mission					
	Trouver de l'intérêt à ce travail					
	Réaliser toutes les tâches demandées					
	Réaliser l'étape finale					
	Modifier ma façon de vivre en adoptant des actes écocitoyens					
	Total	40	40	40	40	40

Note tes compétences de 1 (faible) à 5 (excellent), calcule tes résultats pour chaque colonne et fais le total /200.
 Divise par /10 et tu obtiendras ta note sur /20
 Colle ton auto-évaluation dans ton portfolio.