



Actions réalisées	Projets
Sensibilisation aux enjeux liés aux économies d'énergie / Association Eveil- Génération énergie Organisation d'ateliers, possibilité donnée aux élèves de participer à un concours de réalisation de vidéos	Participation au concours « Meilleures vidéo sur l'économie d'énergie »
Distribution dans toutes les classes, labos, salles informatiques, salles de réunion et bureaux de kits boîtes jaunes en carton pour la récupération de papier et emballages (reçues de la SMDO) Explication de l'utilisation de ces kit / les eco délégués.	Ré- utilisation des papiers usagés pour brouillon. Voire si plus intéressant ou non de passer au ramettes de papier recyclé pour les photocopies sachant qu'actuellement l'établissement utilise du papier de qualité environnemental (production respectueuse de l'environnement)
Mise en place de cartons de collecte de matériels d'écriture usagés (stylos, marqueurs, feutres, tubes de colle) récupérés par L'Association Prédeds en échange de prêts de scanners bureautiques portables à des élèves et étudiants porteurs de troubles Dys	Organisation d'une journée écolo de ramassages des déchets autour de l'établissement avec un défi. Concours interne de la « classe la plus verte de l'année »
Noël Solidaire : confection de plus de 150 boîtes de cadeaux pour les personnes démunies remises à l'Ordre de Malte par la Vie scolaire .	
Mise en place de boîtes à idées au collège Réalisation d'une vidéo par les éco délégués pour demander l'accompagnement de la communauté éducative (cf. journée pédagogie de Février 2021)	Collecte de piles usagées et partenariat avec Carrefour City, car ramassage à partir de 90kg, par l'éco organisme Corepile qui fournit les conteneurs de collecte et des outils pédagogiques. Ramassage gratuit.
Installation du moteur de recherche Ecosia sur les tablettes des collégiens et des lycéens	Mise en place d'un potager. Partenariat avec une association/ Permaculture ? Fabrication d'hôtels à insectes .
Réponse à appel à projet Génération Biodiv + HdF	Plantation d'arbres, arbustes d'intérêt (en concertation avec les Architectes Bâtiments de France ABF) Plantation d'espèces mellifère pour alimenter les abeilles du presbytère voisin.
Réalisation d'un état des lieux de la biodiversité de notre institution : - Arbres et arbustes (« Plan Arbres » du Conseil Régional) par des élèves de 2ndes - Vigie Nature : Détection des Chauves souris et des oiseaux - Programme Spipoll « Insectes pollinisateurs » par des élèves de 6eB	A poursuivre l'an prochain

<p>Invitation d'un apiculteur pour expliquer son métier et l'importance des abeilles pour la pollinisation et la biodiversité.</p>	<p>Sondage des élèves/ Utilisation de vélo Mise en place d'un plus grand abri à vélo en matériaux recyclés, si sondage favorable. + questionnaire des ABF car proximité de l'église du XIIe siècle...</p>
<p>Inscription de classes de 6e et Terminales Spe SVT à des projets pour l'année de la Biologie 2022 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Projet inter degrés avec l'école Adrien Bonnel sur la mise en évidence de la microfaune du sol d'un jardin potager. Rendez vous avec Mme Laize Charlotte, professeure des écoles et Mme Dhuiège Mélanie, formatrice académique. - Projet DECODER pour la vulgarisation d'un article scientifique avec un chercheur. 	<p>Réunion avec Monsieur le Maire pour une demande d'augmentation des pistes cyclables sécurisées et soutien sur d'autres projets (aide d'un jardinier communal pour potager ou autres...)</p> <p>Prendre contact avec 2 chercheurs, correspondant aux 2 projets à mener.</p>
	<p>Concours öko-Aktions par OFAJ : Projet avec les élèves de l'UCAP et école partenaire Marienschule. reportées en 2021-2022</p> <p>Labellisation E3D niveau académique, Dossier numérique à rendre avant le 9 novembre 2021: Mise en place d'un comité de pilotage (Écriture du projet d'établissement intégrant la dimension Éducation au Développement Durable)</p>

Actions réalisées au cours du 1e semestre

Actions réalisées au cours du 2e semestre