

Journées Eco-Ecole

Activités proposées dans les classes du primaire

	Langage : comptine « le petit jardinier », chant : « tous les légumes » Explorer le monde du vivant. Projet autour du potager écologique tout au long de l'année (d'où vient ce que nous mangeons, plantations et besoins de la plante, le compost, les ennemis du potager) Repas Bio – Manger Bio »
PS-MS	
GS	Film : Ma petite planète chérie Repas Bio – Manger Bio »
CP	Film : Mia et le Migou Repas Bio – Information « Manger Bio »
	Conférence - Mardi 19 avril : Trier les déchets. Musique - Préparation de chants sur le thème des journées. Ces chants seront proposés lors du marché Bio. Arts visuels – Valoriser les déchets, créer à partir d'objets recyclés Repas Bio – Information « Manger Bio »
CE1	Film : Mia et le Migou <u>En espagnol</u> Canción "Reducir, reutilizar y reciclar" Video de sensibilización: "Reciclaje para niños"
	Conférence - Vendredi 15 avril : La conscience planétaire : enjeux de l'écologie, risques liés à la pollution, importance de la biodiversité Evolution de la planète : de la formation à nos jours. Prendre soin de l'eau. Expériences scientifiques. Arts visuels - Réalisation d'une oeuvre collective contre la pollution de l'eau s'inspirant des collages de Matisse Sciences - Le chemin de l'eau jusqu'au robinet puis le traitement des eaux usées La consommation quotidienne d'eau, les besoins en eau de notre corps, les gestes du quotidien pour économiser l'eau. Géographie - Questionnement autour du thème de la réduction des déchets. Chant - La baleine bleue Repas Bio – Information « Manger Bio »
CE2	Film : Mia et le Migou <u>En espagnol</u> Canciones: "Agua es" "Quiero vivir mejor"
	Artes plásticas: "El árbol de los compromisos" Lectura: "Pon un árbol en tu vida"

CM1	<p>Lecture/littérature plaisir - Les trois petits déchets - La princesse et les insectes</p> <p>Lecture scientifique - Qu'est le développement durable</p> <p>Films - Ma petite planète chérie (extraits)</p> <p>EMC - Tri des déchets en français et en anglais</p> <p>Géographie - Le traitement des eaux</p> <p>Sciences - Ozone (doc + expérience) / Les effets de la pollution sur notre corps en espagnol</p> <p>Poésie - sur la nature (Tu dis sable PJ Schneider; Il était une feuille R Desnos;.....)</p> <p>Chant - Isabelle; Aux arbres citoyens; C'est de l'eau</p> <p>Arts Visuels - à la façon de César, créer un personnage avec rondelles, clous,..</p> <p>Repas Bio – Information « Manger Bio »</p> <p>Film : Il était une forêt</p>
CM2	<p>Conférences - Lundi 18 avril « Changement climatique et sécurité alimentaire » - Carmen MORALES -</p> <p>Mercredi 27 avril « Pollution et transport durable » - Carmen GORRIZ -</p> <p>Cours - « L'effet de serre » « La couche d'ozone » « Le dérèglement climatique » « les pollutions de l'air » « Un jardin écolo »</p> <p>Débats - « Qu'est-ce que l'écologie ? » « Comment respecter l'environnement ? » « Comment maintenir l'équilibre écologique ? » « Quelle Terre pour demain ? »</p> <p>Sorties - « Se déplacer écolo ! » Sortie en vélo, à Villanueva, sur un parcours validé et encadré par la police municipale. (date à confirmer)</p> <p>« Petits gestes propres et petits gestes pour la nature » Nettoyer un milieu naturel et identifier les mauvaises herbes pour qu'ensuite les élèves puissent nettoyer leur jardin. Conférence et sortie avec le soutien d'Haday Lopez, spécialiste des Sciences Environnementales et Apicultrice. (date à confirmer)</p> <p>« Petits gestes propres et petits gestes pour la nature » Sortie avec les parents : nettoyer la pinède (enlever les sacs plastiques et autres déchets.) (date à confirmer)</p> <p>Concours de Sciences</p> <p>Dans le cadre du développement durable, les élèves doivent imaginer, inventer, créer : « trouver une idée que vous pourriez développer, une fois adulte, pour améliorer votre futur ». Ils doivent matérialiser leur invention avec une petite maquette, elle peut fonctionner ou n'être qu'une simple visualisation virtuelle. Les maquettes seront exposées le samedi 23 lors du marché bio.</p> <p>Plantations : Planter du muguet et utiliser du compost. Fabriquer un pot pour offrir aux mamans pour la fête des Mères.</p> <p>Repas Bio – Information « Manger Bio »</p> <p>Film : Il était une forêt</p>