

JOURNEE D'ECHANGE L'ECOLE DEHORS
Mercredi 13 octobre 2021 à Saint-Pierre dels Forcats



THEME	ACTIVITE	PERIODE	NIVEAU	OBJECTIFS SCOLAIRES	PERSONNES RESSOURCES	SITES OU RESSOURCES PEDAGOGIQUES
Art	Décorer les fêtes avec la Nature (Halloween, Noël)	Novembre - Décembre	Cycles 1,2 et 3	Réaliser des éléments plastiques planes ou en volumes Découvrir les différentes formes d'expressions artistiques	Tambouilles & Vadrouilles Steven Onghena	Musée de Cerdagne
Art	Pièges photos	Mars - Avril	Cycle 3	Explorer le vivant Utiliser des outils numériques	CIEM les Isards Réserves naturelles Claude Bélimé (Lumière d'encre)	Réserves naturelles
Art	Point écoute (forêt, mare, prairie, ruisseau)	A l'année	De novice à expert	Déterminer des sons, affiner son écoute Décrire et comparer des éléments sonores, identifier, nommer des ressemblances	Beaubruit Vagabond'Ane	Lac Villeneuve
Art	Land Art sur place ou en classe	A l'année	De novice à expert	Agir, s'exprimer, comprendre à travers les actes artistiques Rechercher une expression personnelle loin des stéréotypes	Artisanature Merveilles Végétales	
Art	Dessins, schémas, croquis, peintures	A l'année	De novice à expert	Agir, s'exprimer, comprendre à travers les actes artistiques Rechercher une expression personnelle loin des stéréotypes	Artisanature Atelier Autonome du Livre	

Civisme	Vivre ensemble : coopérer, respecter l'environnement	A l'année	De novice à expert	Apprendre ensemble et vivre ensemble (compétences psychologiques) Des méthodes pour apprendre, coopérer en développant le sens du travail de groupe		
Civisme	Ritualiser l'entrée et le départ dans le milieu naturel	A l'année	De novice à expert	Apprendre ensemble et vivre ensemble (compétences psychologiques) Des méthodes pour apprendre, coopérer en développant le sens du travail de groupe		
Géo	Visite agriculteur (début de pâturage)	Mars - Avril	Cycles 1,2 et 3		PNR (Sophie Gesta)	Vallée de la Rotja La Llagone
Géo Histoire	Lecture de paysages, observation et évolution de milieux au cours des saisons et de l'action de l'Homme	A l'année	De novice à expert	Nommer, localiser et caractériser des espaces	Tambouilles & Vadrouilles Claude Bélimé	
Géo Histoire Sport	Jeux d'orientation / géocaching	Novembre - Décembre	Cycles 2 et 3	Agir dans l'espace Découvrir les différents milieux Se situer dans l'espace et le temps Construire des repères géographiques	Accompagnateurs Montagne USEP	
Géo Sport	Se déplacer : raquettes, ski de fond, jeu du guide et de l'aveugle, s'équiper	Janvier - Février	Cycles 2 et 3	Adapter ses équilibres et ses déplacements à des environnements variés Adaptation de l'Homme à son milieu (réseaux routiers, infrastructures et déplacements)	Vagabond'Ane Stations PNR : Tristan (mobilité)	Train Jaune Malette pédagogique du train jaune

Géo Sport	Apprendre à s'orienter, à prendre des indices (géocaches)	A l'année	De novice à expert	Agir dans l'espace Découvrir les différents milieux	Fédération de Randonnée pédestre 66 Accompagnateurs montagne	
Littérature	Activités langagières (théâtralisation, création de scénarios, production d'écrits, exposés, retours langagiers, journal, graphisme, etc.)	A l'année	De novice à expert	Oser entrer en communication Comprendre et apprendre Oser entrer en communication Comprendre et apprendre Oser entrer en communication Comprendre et apprendre	Compagnie Cielo	
Littérature	Blog, padlets	A l'année	De novice à expert	Utiliser des outils numériques	Tram66	
Littérature ArtLittérature ArtLittérature	Point d'écoute : la mare	Mars - Avril	Cycles 1,2 et 3		BeauBruit	
Maths Art	Activités mathématiques : comptage, dénombrement, mesures, formes, rythmes, partage, codage)	A l'année	De novice à expert	Acquérir les premiers outils mathématiques	Verte comme une orange	
Maths Art	Palette de couleurs	A l'année	Cycles 1,2 et 3	Explorer des formes, des grandeurs	Artisanature Tambouilles & Vadrouilles Artisanature Tambouilles & Vadrouilles Artisanature	

Sciences du vivant	Flotte et coule	Septembre - Octobre	Cycle 1	Explorer la matière Explorer la matière Explorer la matière	Petits débrouillards syndicats mixtes de bassin versant la MAP Petits débrouillards syndicats mixtes de bassin	
Sciences du vivant	Bouses : coprophages, animaux	Septembre - Octobre	Cycles 1, 2 et 3	Découvrir le monde du vivant	OPIE	
Sciences du vivant	Cycle de vie de l'arbre	Septembre - Octobre	Cycles 2 et 3	Etudier le vivant Etudier un écosystème Etudier le vivant Etudier un écosystème Etudier le vivant Etudier un écosystème	Pyrénées Est (Pyreena) Initiation à la forêt Pyrénées Est (Pyreena) Initiation à la forêt Pyrénées Est (Pyreena)	Arboretum
Sciences du vivant	Transport des graines	Septembre - Octobre		La reproduction des plantes	Ingrid Forey (PNRPC)	
Sciences du vivant	Tri vivant / non vivant	Septembre - Octobre	Cycle 1	Découvrir le monde du vivant	Eveil Rando Sydetom66 Eveil Rando Sydetom66 Eveil Rando Sydetom66	
Sciences du vivant	Animaux migrants, migration	Septembre - Octobre	Cycle 3	Etude d'un écosystème	Groupe Ornithologique du Roussillon Maison de la Vallée d'Eyne Groupe	Spot migratoire Eyne Sites Natura 2000 Spot migratoire Eyne

Sciences du vivant	Traces d'animaux (empreintes, habitat, écoute, voie, déjection)	Janvier - Février	Cycles 1,2 et 3	Découvrir le monde du vivant	CIEM les Isards ONF, OFB Réserves naturelles Bruno Magdinier CIEM les Isards	
Sciences du vivant	Relevé météo (nivologie, les couches de neige par rapport à la température, dureté, évolution du manteau neigeux)	Janvier - Février	Cycles 1,2 et 3	Les différents états de l'eau / cycle de l'eau Energie et isolation : écogestion de l'environnement Les différents états de l'eau / cycle de l'eau Energie et isolation : écogestion de l'environnement Les différents états de l'eau / cycle de l'eau	Petits débrouillards CD66 (exposition ECTADAPT) Petits débrouillards CD66 (exposition	Thémis
Sciences du vivant	La lutte contre le froid : animaux, hommes, trous canadiens ou dans la neige, visite d'une étable à la ferme, marmite norvégienne	Janvier - Février			Nathalie Fromin Bruno Magdinier ANENAN Nathalie Fromin Bruno Magdinier ANENAN Nathalie Fromin	
Sciences du vivant	Reconnaître les arbres sans les feuilles	Janvier - Février	Cycle 1	Découvrir le monde du vivant	Pyreena ONF Charte forestière de territoire Pyreena ONF	
Sciences du vivant	L'eau et la glace à la mare et à la rivière	Janvier - Février	Cycles 1,2 et 3	Explorer la matière Les différents états de l'eau Explorer la matière Les différents états de l'eau Explorer la matière	Aventure Pyrénéenne (Cédric) CIEM Petits débrouillards Eveil Rando Aventure	Bouillouses (SHEM)
Sciences du vivant	Observation de la reproduction (faune aquatique)	Mars - Avril	Cycles 1,2 et 3	Découvrir le monde du vivant Connaître les besoins essentiels de quelques animaux et végétaux Découvrir le monde du vivant Connaître les besoins essentiels de quelques animaux et végétaux	Label Bleu Pyreena CIEM les isards Initiation à la Forêt Eveil Rando	

Sciences du vivant	Retour des oiseaux mirateurs	Mars - Avril	Cycles 1,2 et 3		GOR PNRGOR PNR	Natura 2000 Spot Eyne Natura 2000 Spot Eyne
Sciences du vivant	Plaque à reptiles	A l'année	Cycles 2 et 3	Vivant, classification, biodiversité	IDEM	IDEM
Sciences du vivant	Forêts, prairies : activité de décomposition (enterrer un batonnet, un filtre)	A l'année	Cycle 3		Nathalie Fromin Charte forestière de territoire / ONF Sydetom66 Nathalie Fromin Charte forestière de	Forêts communales et domaniales Jeu des 7 familles sur la vie des
Sciences du vivant	Insectes pollinisateurs	A l'année	Cycles 1,2 et 3		APINESS Eveil Rando CIEM les Isards La Coume APINESS	Jardins, prairies Maison de la vallée d'Eyne Livret insectes PNRJardins,
Sciences du vivant	Observation des corridors écologiques (haies, ripisilves)	A l'année	Cycle 3	Adopter un comportement éthique et responsable	PNR	
Sciences du vivant	Utilisation des plantes (orthies, saponaires, etc.)	A l'année	Cycles 1,2 et 3	Explorer le monde	Verte comme une orange Les Folies Vergères Fatima Gomez Anne-Marie Pujol PNR : Ingrid Verte comme	Musée de Cerdagne Maison Vallée Eyne Tour des

Sciences du vivant	Veillées étoilées	A l'année	Cycle 3	Pratiquer des démarches scientifiques et technologiques	Les Petits Débrouillards Musée de Tautavel PNR : Orian Batigne Les Petits Débrouillards Musée de Tautavel	Col de Mantet
Sciences du vivant	Observation du bois mort	A l'année	Cycle 3		CIEM les Isards	
Sciences du vivant	Pièges photographique	A l'année	De novice à expert	Découvrir le vivant Utiliser des outils numériques Découvrir le vivant Utiliser des outils numériques	CIEM les Isards Réserves naturelles CIEM les Isards Réserves naturelles	
Sciences du vivant	Tranches de sol	A l'année	Cycles 2 et 3		Nathalie Fromin Les Petits Débrouillards OPIE Nathalie Fromin Les Petits Débrouillards OPIE	Jeu des 7 familles sur la vie des sols
Sciences du vivant	La course du soleil	A l'année	Cycles 2 et 3		Nathalie Fromin Les Petits Débrouillards Nathalie Fromin Les Petits Débrouillards	Thémis
Sciences du vivant	Le cycle de l'eau, les états de l'eau, débits, énergie	A l'année	De novice à expert	Explorer la matière	Les Petits Débrouillards Energétiques66 CIEM les Isards Les Petits Débrouillards Energétiques66	

Sciences du vivant	Empreintes, traces, clés de détermination du vivant en général	A l'année	De novice à expert	Découvrir le vivant	CIEM les Isards Sours la Coume Pyreena CIEM les Isards Sours	
Sciences du vivant Art Sciences du vivant	Expériences sensorielles (eau et vent)	Mars - Avril	Cycle 3	Explorer la matière	Compagnie Cielo D'ici et d'Alla Compagnie Cielo D'ici et d'Alla	
Sciences du vivant Art Sciences du vivant	Récoltes, collections pour alimenter le cabinet de curiosité de la classe	A l'année	De novice à expert	Découvrir le monde du vivant	Tambouilles & Vadrouilles CIEM les Isards Tambouilles & Vadrouilles CIEM les Isards	
Sciences du vivant Géo	Géologie : minéraux et relief	Novembre - Décembre	Cycle 3	Matières, matériaux Les systèmes naturels et techniques : observer le monde réel et se questionner Propriétés des matériaux en lien avec leur utilisation	Isabelle Corbières (Géopyrène) PNR : Orian Batigne	Orgues d'Ille-sur-Têt Sentier d'interprétations géologiques : Llo,
Sciences du vivant Géo	Mare, rivière, ruisseau : les indices biotiques (invertébrés, qualité de l'eau, éclosion et transformation)	A l'année	Cycles 1,2 et 3	Observer le vivant Sciences et technologie Géographie (cours d'eau, affluent, confluent)	CIEM les Isards Fédération de pêche Pyreena Charles Dominique	Carnet CPN Rivière Malette pédagogique sur l'eau Site des
Sciences du vivant Géo Histoire	Visite de la ferme	Novembre - Décembre	Cycles 1,2 et 3	Découvrir le monde du vivant	Vagabond'Ane Marqués Valeurs Parc	Musée de Cerdagne Fermes de La Llagone et Formiguères

Sciences du vivant Histoire Géographie	Activités de l'Homme (métiers)	Novembre - Décembre	Cycles 2 et 3	Les représentations du monde et de l'activité humaine Construire une culture commune, humanité culturelle Géographie : nommer et caractériser les espaces	Marqués Valeur Parc (agriculture, tourisme, etc.) Filière pierre	Malette pédagogique du Train Jaune
Sciences du vivant Mathématiques	Fabriquer des confitures et sirop	Septembre - Octobre	Cycle 1	Utiliser, manipuler, fabriquer	Verte comme une orange Répliques66 Savoir en Herbe Chemin Faisant	
Sciences du vivant Maths Art	Sève de bouleau	Mars - Avril	Cycles 1,2 et 3	Adopter un comportement éthique et responsable	Les Taïchous Pyrenea / PNR	
Sciences du vivant Maths Art	La Bardane : biomimétisme, velcro, tri, numération, feutrine	Septembre - Octobre	Cycles 1,2 et 3		Petits Débrouillards	
Sciences du vivant Maths Art	Ecoute et reconnaissance des chants d'oiseaux	Mars - Avril	Cycles 1,2 et 3	Univers sonore : affiner son écoute Mobiliser le langage : discriminer les sons	GOR CIEM Réserves naturelles	Jardin / science participative
Sciences du vivant Maths Art	Constructions : passerelles, cabanes, abris	A l'année	De novice à expert	Utiliser, fabriquer, manipuler des objets	Artisanature	

Sport	Chasse aux trésors	A l'année	Cycles 1,2 et 3	Coopérer et mutualiser		
Sport	Activités motrices	A l'année	De novice à expert	Agir, s'exprimer, comprendre à travers l'activité physique	Sapiens évolution USEP STAPS	