



CIS Iles de Lérins
De Cannes jeunesse

Activités découverte de l'environnement - Tarifs 2025

Le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement (CPIE) des Iles de Lérins et Pays d'Azur vous propose des activités de découverte de l'environnement encadrées par une équipe spécialisée. Ces activités s'adressent aux groupes scolaires en séjour au CIS Iles de Lérins. L'adhésion obligatoire à l'association CPIE des Iles de Lérins et Pays d'Azur est de 10 € par an.



Démarche pédagogique

Les activités sont adaptées au projet pédagogique de l'enseignant et en adéquation avec les directives de l'Éducation Nationale. Les notions de développement durable et de gestion de l'environnement sont les fils conducteurs des animations.

3 thématiques peuvent être abordées :

- Découverte et Biodiversité marine
- Les cartes et la boussole
- La météorologie.



ILES DE LÉRINS & PAYS D'AZUR

Méthode

Les activités se déroulent en bord de mer, en forêt, au Fort Royal dans la salle des aquariums (Méditerranoscope) ou dans la salle du CPIE. Elles durent entre 1h15 et 2h30. Des outils variés sont utilisés : loupes binoculaires, boussoles, matériel de mesures météorologiques, plaquettes aqua guides, cartes marines et terrestres ... Avant votre séjour, un récapitulatif de l'équipement à prévoir vous est adressé par courriel. Selon les activités prévoyez des vêtements et chaussures confortables adaptés au plein air et à la marche sur les rochers et dans l'eau.



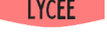
Méditerranoscope

Durant votre séjour, vous avez la possibilité de découvrir les aquariums du **Méditerranoscope** (Point Info Biodiversité ®) sur réservation, (accès exclusif, sans animation), au tarif de 19.50 €/demi-classe.

Votre contact pour les réservations associées à un séjour : Claire Legal

claire.legal@cannes-jeunesse.fr

Thématique : Découverte / Biodiversité marine - Tarifs 2025

Activité	Type d'activité	Intérêts pédagogiques	Matériel pédagogique fourni	Tarif / Effectif 1/2 classe = 15 élèves maximum
A la découverte des petits fonds rocheux. Durée : 1h15 * En extérieur	Recherche, observation, identification, jeu.	Acquérir des connaissances sur le milieu marin ; Comprendre les adaptations au milieu; Développer le sens de	Plaquettes d'identification ; Lunettes de Calfat ; Seaux.	121.25 €/demi-classe     
Technique de pêche à la nasse et découverte de la biodiversité méditerranéenne en bord de mer en milieu rocheux. Durée : 2h30 * En extérieur	Construction, observation, identification, recherche, jeu.	Acquérir des connaissances sur les régimes alimentaires; Découvrir une technique de pêche; Acquérir des connaissances sur le milieu marin; Comprendre les adaptations au milieu; Développer le sens d'observation.	Matériel de construction, Appâts ; Plaquettes d'identification ; Lunettes de Calfat ; Seaux.	227.50 €/demi-classe     
Enquête dans les laisses de mer. En classe entière 2h30 * En extérieur	Recherche, observation, identification, jeu.	Acquérir des connaissances sur la flore marine; Différencier les éléments naturels et anthropiques et différents types de macro déchets.; Comprendre le mode de propagation des déchets.	Seaux ; Planches supports ; Fiche enquête.	238.00 €/classe entière    
Au Méditerranoscope (Point Info Biodiversité ®): Explorons les îles de Lérins <u>ou</u> Les milieux de vie Durée : 1h15 * En salle	Recherche, observation, identification, jeu.	Acquérir des connaissances sur le milieu marin; Comprendre les adaptations au milieu.	<u>Jusqu'au CE1</u> : support et vignettes, aquarium, puzzles. <u>A partir du CE2</u> : jeu exploration autour des îles.	121.25 €/demi-classe     
Balade littorale Initiation à la pêche à la nasse + Découverte de la biodiversité en bord de mer Durée : 1 journée * En extérieur	Constructions Observations Identifications Recherches	Observer la côte depuis l'île; Découvrir le patrimoine de l'île Sainte-Marguerite; Découvrir une technique de pêche; Acquérir des connaissances sur le milieu marin; Comprendre les adaptations au milieu	Matériel de construction Appâts Plaquettes d'identification Lunettes de calfat Seaux	455.00 €/demi-classe       
Initiation à la classification des animaux marins. Durée : 1h15 * En salle	Discussion, débat, jeu.	Acquérir des connaissances sur le milieu marin ; Comprendre la notion de classification animale.	Poster Vignettes	121.25 €/demi-classe   
Flore marine. Durée : 1h15 * En salle	Observation à la loupe binoculaire, réalisation d'un alguier (selon	Acquérir des connaissances sur la flore marine; Comprendre l'importance et le rôle des herbiers de posidonies.	Loupes binoculaires ; Matériel alguier.	121.25 €/demi-classe    
La mer Méditerranée. Durée : 1h15 * En salle	Recherche, exercices d'application.	Acquérir des connaissances sur le bassin Méditerranéen; Apprendre à rechercher des	Fiches exercice ; Cartes du bassin méditerranéen.	121.25 €/demi-classe   
L'étude de milieu (uniquement en complément de l'activité « Découverte de la biodiversité du bord de mer en milieu rocheux »). Durée : 2h30 * En extérieur	Recherche, observation, identification.	Acquérir des connaissances sur le milieu marin; Découvrir la technique du quadra; Comprendre les paramètres influant sur la présence des espèces.	Plaquettes d'identification ; Fiches de terrain ; Planches supports ; Balisage du quadra ; Barquettes en plastique.	238.00€/demi-classe   
Les explorateurs de l'île Sainte-Marguerite Durée : 1 journée * En extérieur	Parcours, découverte de l'île; Quizz; Jeux d'observations; Identifications; Recherches;	Découvrir le milieu naturel; Utiliser une boussole et une carte; se repérer dans l'espace; Tester ses connaissances en environnement;	Plaquettes identifications; Seaux; Plan de l'île; Boussoles; Fiches missions;	455.00€/demi-classe      

Thématique : météorologie - Tarifs 2025

Activité	Type d'activité	Intérêts pédagogiques	Matériel pédagogique fourni	Tarif / Effectif 1/2 classe = 15 élèves maximum
<p>Les relevés météorologiques et les instruments de mesure.</p> <p>Durée : 1h15 * En extérieur et en salle</p>	<p>Construction</p> <p>Mesures</p>	<p>Construire un instrument de mesure;</p> <p>Utiliser des instruments de mesure;</p>	<p>Matériel de construction ;</p> <p>Fiches exercices ;</p> <p>Instruments de mesure.</p>	<p>121.25 €/demi-classe</p> <p>CE2 CYCLE 3</p> <p>COLLÈGE</p>
<p>L'eau dans tous ses états.</p> <p>Durée : 1h15 * En salle</p>	<p>Expérimentation</p>	<p>Connaitre les états physique de l'eau;</p> <p>Comprendre le mécanisme du cycle de l'eau.</p>	<p>Fiches exercices ;</p> <p>Matériel expérience.</p>	<p>121.25 €/demi-classe</p> <p>CE2 CYCLE 3</p> <p>COLLÈGE</p>
<p>Pollution et acidification des océans (uniquement si connaissance du cycle de l'eau).</p> <p>Durée : 1h15 * En salle</p>	<p>Expérimentation</p>	<p>Comprendre l'importance du cycle de l'eau dans le transport des polluants.</p> <p>Comprendre l'impact des polluants sur le milieu marin.</p>	<p>Fiches exercices ;</p> <p>Matériel expérience.</p>	<p>121.25 €/demi-classe</p> <p>CE2 CYCLE 3</p> <p>COLLÈGE</p>
<p>Observer les nuages.</p> <p>Durée : 1h15 * En salle</p>	<p>Identification</p>	<p>Connaitre les états physiques de l'eau;</p> <p>Comprendre la formation des nuages;</p> <p>Apprendre à reconnaître les nuages;</p> <p>Connaitre la signification des nuages;</p>	<p>Carnet des nuages à assembler ;</p> <p>Fiches d'observation.</p>	<p>121.25 €/demi-classe</p> <p>CE2 CYCLE 3</p> <p>COLLÈGE LYCÉE</p>
<p>Analyse météorologique (brise thermique, effets de côtes).</p> <p>Durée : 1h15 * En salle</p>	<p>Etudes de cas</p>	<p>Comprendre le mécanisme de la brise thermique;</p> <p>Comprendre les effets de côte.</p>	<p>Fiches exercices.</p>	<p>121.25 €/demi-classe</p> <p>COLLÈGE LYCÉE</p>
<p>Le bulletin météorologique – Mode d'emploi.</p> <p>Durée : 1h15 * En salle</p>	<p>Diaporama ;</p> <p>Etudes de cas;</p>	<p>Identifier les éléments nécessaire à l'élaboration d'un bulletin;</p> <p>Interpréter un bulletin météorologique.</p>	<p>Bulletin météorologique;</p> <p>Cartes isobariques de surface;</p>	<p>121.25 €/demi-classe</p> <p>CE2 CYCLE 3</p> <p>COLLÈGE LYCÉE</p>

Thématique : cartes et boussoles- Tarifs 2025

Activité	Type d'activité	Intérêts pédagogiques	Matériel pédagogique fourni	Tarif / Effectif 1/2 classe = 15 élèves maximum
Se repérer dans l'espace avec une boussole. Durée : 1h15 * En extérieur	Orientation, jeux.	Découvrir un instrument d'orientation; Utiliser une boussole; Se repérer dans l'espace;	Boussoles.	121.25 €/demi-classe CYCLE 2 COLLÈGE CYCLE 3
Se repérer dans l'espace avec une boussole. + Créer un parcours d'orientation. Durée : 2h30 * En extérieur	Orientation, jeux.	Découvrir un instrument d'orientation; Utiliser une boussole; Se repérer dans l'espace;	Boussoles ; Planches supports ; Fiches mission.	227.50 €/demi-classe CYCLE 2 COLLÈGE CYCLE 3
Lecture de paysage : panorama (Estérel-Tanneron). Durée : 1h15 * En extérieur	Lecture de paysage, dessin.	Apprendre à se représenter et à décrire un paysage	Fiches Etude Paysagère ; Planches supports ; Feuilles A4.	121.25 €/demi-classe CE2 COLLÈGE CYCLE 3
Lire une carte et calculer une distance Durée : 1h15 * En salle	Cartographie. Calcul d'échelles.	Lire une carte (conventions, légende, échelle). Apprendre à utiliser une carte topographique; Comprendre le calcul d'échelle.	Cartes topographiques (IGN) et marine ; Fiches exercices.	121.25 €/demi-classe CE2 COLLÈGE CYCLE 3
Se repérer dans l'espace avec une boussole. + Lecture de paysage : panorama (Estérel-Tanneron). Durée : 2h30 * En extérieur	Orientation. Lecture de paysage. Observations.	Découvrir un instrument d'orientation; Utiliser une boussole; Se repérer sur une carte ; Représenter un paysage.	Boussoles ; Cartes topographiques (IGN) et marine ; Feuilles de dessin ; Planches supports.	227.50 €/demi-classe CYCLE 2 CYCLE 3
Faisons le point : Parcours d'orientation avec questionnaire d'évaluation (possibilité de personnaliser le questionnaire). En classe entière 2h30 * En extérieur (a faire à l'issue d'une ou plusieurs animations CPIE)	Utilisation instrument d'orientation, découverte de l'île.	Utiliser une boussole et une carte; Tester les compétences acquises (thématiques en fonction des animations réalisées); Se repérer sur une carte;	Questionnaires ; Plan de l'île ; Boussoles ; Fiches réponses.	238.00 €/classe entière GS COLLÈGE CYCLE 2 LYCÉE CYCLE 3