



Catalogue d'ateliers

COLLÈGE & LYCÉE

SCOLAIRES / PERI-SCOLAIRES / ASSOCIATIONS JEUNESSE

2023 - 2024

FONDATION
GoodPlanet

SOMMAIRE

3 NOS MISSIONS & NOTRE INGÉNIERIE PÉDAGOGIQUE

4 ATELIERS COLLÈGE & LYCÉE

Agriculture et alimentation durables
Réduction des déchets
Préservation de la biodiversité
Cultures du monde
Énergies & climat
Eau & océans

16 COMMENT RÉSERVER ?

17 NOS ESPACES

19 LA F.A.Q

NOS MISSIONS & NOTRE INGÉNIERIE PÉDAGOGIQUE

Créée en 2005 par le photographe et réalisateur français Yann Arthus-Bertrand, la Fondation GoodPlanet a pour objectif de « **placer l'écologie et la solidarité au cœur des consciences** », en suscitant l'envie d'agir concrètement pour toutes et tous : grand public, jeunes, entreprises et collectivités.

Nos missions au quotidien sont d'apporter des connaissances liées aux enjeux de développement durable et encourager les changements de comportement vers des pratiques éco-responsables. Notre offre pédagogique prend la forme d'ateliers ou de parcours découverte, répartis en plusieurs thématiques :

Agriculture et alimentation durables

Réduction des déchets

Préservation de la biodiversité

Cultures du monde

Énergies & climat

Eau & océans

Depuis l'ouverture du Domaine de Longchamp aux groupes scolaires et associatifs en 2017, la Fondation GoodPlanet a développé sa propre ingénierie pédagogique qui se base sur :



L'observation pour s'émerveiller
L'expérimentation pour comprendre
L'inspiration pour agir



Depuis 2019, ce sont 47 000 participant.e.s qui ont pu bénéficier d'un atelier de sensibilisation au développement durable. Les structures du champ social disposent de la gratuité de ces ateliers sur présentation d'une attestation INSEE de l'année en cours.

ATELIERS COLLÈGE & LYCÉE

FONDATION
GoodPlanet

A person with curly brown hair is seen from behind, sitting at a wooden desk in a classroom. They are wearing a dark blue t-shirt with the text 'FONDATION GoodPlanet' printed on the back. The background is a blurred classroom setting with a green chalkboard and other students.

AGRICULTURE & ALIMENTATION DURABLES

La face cachée de l'agriculture

Les élèves participeront à la « fresque de l'agriculture » : un atelier collaboratif dont l'objectif est d'associer des cartes entre elles pour créer des liens de causes à effets. Les fresques terminées s'accompagneront d'une réflexion collective afin d'identifier des solutions concrètes pour une agriculture qui respecte la nature et les humains.



Objectifs pédagogiques

Comprendre l'état actuel de l'agriculture

Proposer des solutions pour modifier son rapport à l'agriculture



11 à 18 ans

2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

30 élèves max



11 à 18 ans

2h

170€ HT - 204€ TTC

avril > octobre

30 élèves max



Chef.fe.s au restau écolo !

L'un des fautifs du réchauffement climatique ? Le contenu de nos assiettes ! La cheffe GoodPlanet a donc décidé d'ouvrir un restaurant éco-responsable, mais pour cela elle a besoin d'aide. Les élèves auront deux heures pour résoudre une succession d'énigmes disséminées entre le parc et le potager du Domaine, avec pour objectif d'ouvrir le restau le plus écolo !

Objectifs pédagogiques

Découvrir l'alimentation responsable à travers une activité immersive
Réfléchir à des actions écologiques et pro-actives à faire dans son quotidien

12 CONSOMMATION ET PRODUCTION RESPONSABLES

3 BONNE SANTÉ ET BIEN-ÊTRE



AGRICULTURE & ALIMENTATION DURABLES

Que se cache-t-il derrière mon assiette ?

Aujourd'hui, les produits transformés sont partout dans notre alimentation. Mais de quoi sont-ils constitués et quels sont leurs impacts sur la planète ? À partir de lots de cartes reprenant les composants d'un produit transformé, les élèves construiront une grande fresque explicitant les liens entre chaque élément.



Objectifs pédagogiques

Découvrir l'impact environnemental d'un produit industriel
Proposer des solutions pour une agriculture respectueuse du vivant

11 à 18 ans
2h
125€ HT - 150€ TTC
Toute l'année
30 élèves max



11 à 18 ans
2h

170€ HT - 204€ TTC
Toute l'année
30 élèves max



Souris à la cuisine veggie !

Comment se nourrir plus durablement tout en restant gourmand ? Quoi cuisiner en février, quand ne poussent que poireaux et pommes de terre ? Les élèves enfileront un tablier et découvriront les meilleures recettes végétariennes, avec mille et une astuces pour végétaliser leur assiette !

Objectifs pédagogiques

S'initier à une alimentation végétarienne équilibrée
Réaliser une recette de cuisine durable et végétarienne



On se régale local



Sait-on vraiment d'où vient ce que l'on mange ? L'empreinte environnementale du pain au chocolat le matin ou de la tartine à l'avocat du déjeuner ? Cet atelier décrypte l'impact de notre alimentation sur la planète, et propose aux élèves de cuisiner des alternatives locavores, à la fois respectueuses et délicieuses !



Objectifs pédagogiques

Comprendre la notion de produit local et de circuit(s) court(s)
Réaliser une recette de cuisine durable & locale

11 à 18 ans
2h
170€ HT - 204€ TTC
Toute l'année
30 élèves max



AGRICULTURE & ALIMENTATION DURABLES

Moins d'email, plus d'abeilles



Pollinisation & planète, grands enjeux pour les petites bêtes

Crémeux, ambré, de montagne ou citronnier : il existe autant de sortes de miel que d'abeilles dans une ruche ! Cet atelier emportera les élèves à la découverte des abeilles, de leurs ruches, et de la pollinisation. Enfin, un passage en cuisine pour réaliser une recette originale au miel !

12 CONSOMMATION ET PRODUCTION RESPONSABLES



15 VIE TERRESTRE



Objectifs pédagogiques

Découvrir le rôle des abeilles et l'importance des pollinisateurs

Réaliser une recette avec les produits de la ruche



11 à 18 ans

2h

170€ HT - 204€ TTC

Toute l'année

30 élèves max

11 à 18 ans

2h

170€ HT - 204€ TTC

Toute l'année

30 élèves max



Plus belle la vie sans gaspi !

Pain, fruits, légumes, viande : chaque année, les Français jettent l'équivalent de 30kg de nourriture. Du gaspillage alimentaire, mais pas que : les élèves découvriront la chaîne du gaspillage et ses conséquences sur l'environnement. Cet atelier leur apportera explications, astuces et recettes pour devenir un pro du zéro gaspi !

Objectifs pédagogiques

Sensibiliser aux conséquences du gaspillage alimentaire

Réaliser une recette de cuisine "anti-gaspi"

2 FAIM «ZÉRO»



12 CONSOMMATION ET PRODUCTION RESPONSABLES



RÉDUCTION DES DÉCHETS

Négociation anti-gaspi

Les élèves, réparti.e.s en groupes, représenteront un acteur de l'alimentation : producteur, géant de l'agro-alimentaire, restaurateur, ... Les élèves engageront des négociations en lien avec le gaspillage alimentaire et devront aboutir ensemble à des solutions pour réduire les émissions de gaz à effet de serre.



Objectifs pédagogiques

Prendre conscience de l'interconnexion entre les acteurs des villes
Appréhender des solutions au dérèglement climatique



11 à 18 ans
2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

30 élèves max



11 à 18 ans

2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

30 élèves max



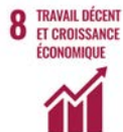
New

Rhabillons la fast-fashion

S'habiller est un acte du quotidien, et bien que nous y pensons rarement, nos vêtements ont un immense impact social et environnemental. Les élèves mèneront une véritable enquête pour découvrir l'envers du décor de cette production de masse et trouver des alternatives durables et éthiques. Les élèves passeront ensuite à une partie pratique !

Objectifs pédagogiques

Apprendre à décortiquer le prix d'un vêtement
Découvrir les solutions slow fashion et s'initier à la couture



La fresque des déchets

Sous la forme d'un jeu participatif, les élèves réaliseront une fresque laissant apparaître les causes et conséquences de la production de déchets. Un temps d'échange sera ensuite consacré à la recherche de solutions pour limiter les déchets et donner envie d'agir aux élèves.



Objectifs pédagogiques

Comprendre les enjeux liés aux déchets et leur impact environnemental
Échanger et collaborer pour trouver des solutions



11 à 18 ans
2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

30 élèves max



PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

À la découverte de l'apiculture

Grâce à des supports pédagogiques plus vrais que nature, les élèves découvriront le fonctionnement d'une ruche, l'utilité des insectes pollinisateurs pour la nature, comme pour les humains. Un temps sera ensuite consacré à la dégustation de différents miels et d'autres produits de la ruche.



Objectifs pédagogiques

*Découvrir le rôle des abeilles et l'importance des pollinisateurs
Déguster des miels d'essences différentes*



11 à 18 ans
2h

210€ HT - 250€ TTC

Toute l'année
30 élèves max



11 à 18 ans
2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année
30 élèves max



L'expo nature : dans la peau d'un.e photographe !

À l'heure des smartphones, les élèves vont redécouvrir la photographie à travers l'observation de la nature. Équipé.e.s d'appareils photos de prêt, les élèves s'initieront aux principes de la photo naturaliste, partiront en reportage au cœur du Domaine et réaliseront une exposition sur un thème environnemental.

Objectifs pédagogiques

*Découvrir les bases de la photographie naturaliste
Faire parler sa créativité à travers l'observation de la nature*



PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

La chasse au trésor nature

Lors d'un parcours chronométré, les élèves seront sensibilisé.e.s au rôle essentiel de la biodiversité. L'atelier se déroulera dans le parc boisé du Domaine de Longchamp, où les élèves découvriront les enjeux liés à la biodiversité et au changement climatique, tout en développant leur esprit d'équipe !

Le tarif de l'atelier sera ajusté en fonction du nombre de participants (60 élèves max).

15

VIE TERRESTRE



Objectifs pédagogiques

Découvrir de façon ludique les enjeux de la biodiversité

Comprendre les impacts du changement climatique sur la biodiversité



11 à 18 ans

2h

170€ HT - 204€ TTC

avril > octobre

30 élèves max

11 à 18 ans

2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

30 élèves max



New

La fresque de la biodiversité

Toutes les 20 minutes, une espèce animale ou végétale disparaît dans le monde. Il est temps d'agir pour la préservation de la biodiversité ! En équipes, les élèves tisseront les liens entre les différentes formes de biodiversité et les phénomènes liés à sa perte, avant de réfléchir collectivement à des solutions pour sa préservation.

Objectifs pédagogiques

Comprendre l'importance de la protection de la biodiversité

Collaborer pour trouver des solutions

15

VIE TERRESTRE



PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

New

Visite guidée de l'exposition "A la rencontre du vivant"

Grâce à des vidéos inédites, le travail d'artistes engagés, et un parcours pédagogique immersif, cette exposition invite les élèves à voyager à travers les océans, les forêts ou encore les marais de nos régions, pour comprendre, apprendre et s'émerveiller à la rencontre du vivant. La visite guidée de cette nouvelle exposition sera suivie d'un atelier d'écriture en immersion pour rendre hommage à la biodiversité.



11 à 18 ans
2h

125€ HT - 150€ TTC

sept. > décembre

30 élèves max

13 MESURES RELATIVES
À LA LUTTE CONTRE
LES CHANGEMENTS
CLIMATIQUES



Objectifs pédagogiques

Prendre conscience de l'impact des activités humaines sur le vivant

Appréhender la notion du vivant à travers l'art



12 à 18 ans
2h



125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

80 élèves max



Projection débat : TERRA

TERRA raconte l'histoire de la vie. Yann Arthus-Bertrand et Michael Pitiot nous déroulent la formidable épopée du vivant. En à peine 10 000 ans, la vie terrestre a été profondément bouleversée par l'essor de l'humanité. Cette société des hommes se retrouve de plus en plus seule sur Terre. Que voit-on encore du monde vivant qui nous entoure ? Suite à la diffusion du film dans la salle de projection, les élèves seront amené.e.s à échanger sur l'importance de la préservation du vivant.

Pour une demande de diffusion gratuite en classe, merci de contacter jacqueline@goodplanet.org

Objectifs pédagogiques

Appréhender la notion du vivant grâce au cinéma
Échanger sur l'importance de la préservation du vivant

15 VIE TERRESTRE



CULTURES DU MONDE

Et si on changeait le monde ?

Aujourd'hui plus que jamais, il est important de se questionner sur notre monde de demain. Cet atelier donne l'opportunité aux jeunes d'inventer une société plus durable. À partir de plusieurs supports, les élèves découvriront les Objectifs de Développement Durable et réaliseront leur charte pour un monde meilleur.



Objectifs pédagogiques

Comprendre l'interconnexion des Objectifs de Développement Durable
Proposer des solutions pour un monde durable

 **11 à 18 ans**
2h
125€ HT - 150€ TTC
Toute l'année
30 élèves max



11 à 18 ans 
1h30 à 2h
170€ HT - 204€ TTC
Toute l'année
30 élèves max



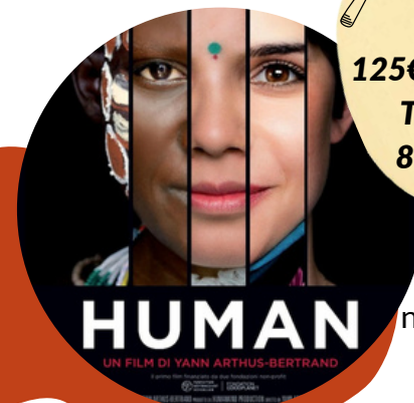
Autour de l'exposition Passeurs de sons

Après un temps captivant de découverte de plus de 800 instruments du monde, les élèves seront invité.e.s à une initiation musicale selon les méthodes d'apprentissage traditionnelles. Les ateliers sont dirigés par des médiateurs confirmés qui interviennent au Musée des Arts Premiers du Quai Branly et à la Philharmonie de Paris.

Objectifs pédagogiques

Découvrir une exposition inédite d'instruments traditionnels
Encourager l'écoute mutuelle à travers une pratique instrumentale

 **14 à 18 ans**
2h
125€ HT - 150€ TTC
Toute l'année
80 élèves max



Projection débat : HUMAN

HUMAN est un dyptique de récits et d'images de notre monde pour créer une immersion au plus profond de l'être humain. À travers des témoignages, ce film nous confronte à l'Autre et nous renvoie à notre propre vie. Suite à la diffusion du film, les élèves seront amené.e.s à échanger et partager leurs ressentis sur ces images.

Pour une demande de diffusion gratuite en classe, merci de contacter jacqueline@goodplanet.org

Objectifs pédagogiques

Prendre conscience de l'importance de la diversité, de l'ouverture aux autres
Échanger et partager son ressenti sur les images du film

ÉNERGIES & CLIMAT

New

Chasse énergie

L'énergie est "invisible" mais ces effets sont bien là ! Tout ce qui nous entoure fonctionne grâce à l'énergie. En équipes et munis d'un carnet, les élèves suivront Sunny à travers les différents espaces de jeu et devront répondre au plus d'énigmes possibles, afin de percer le mystère de l'énergie...

7 ÉNERGIE PROPRE ET D'UN COÛT ABORDABLE



Objectifs pédagogiques

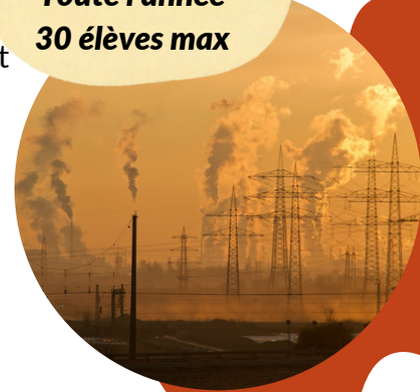
Participer à un jeu collaboratif pour comprendre l'histoire de l'énergie
Découvrir des notions complexes sur l'énergie



11 à 18 ans
2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année
30 élèves max



11 à 18 ans
2h



125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année
30 élèves max

Difficile de bien comprendre les changements climatiques ? La fresque du climat est là ! Grâce à ce jeu participatif, les élèves se familiariseront avec les causes et les conséquences du dérèglement climatique. Objectif : réaliser la fresque la plus jolie et la plus claire ! Un temps de réflexion sera dédié pour identifier les solutions possibles.

Fresque du climat

Objectifs pédagogiques

Comprendre la notion complexe du dérèglement climatique
Proposer des solutions concrètes pour la lutte environnementale

13 MESURES RELATIVES À LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES



LA FRESQUE
DU CLIMAT

New

Défendons une justice climatique !

Nous ne sommes pas égaux face au changement climatique ! En équipes, les élèves représenteront un pays avec ses intérêts et ses contraintes. Sous la forme d'une COP, il faudra trouver une solution globale pour réduire les émissions de gaz à effet de serre et les inégalités face au changement climatique.

10 INÉGALITÉS RÉDUITES



Objectifs pédagogiques

Appréhender la lutte contre le dérèglement climatique
Comprendre la notion de justice climatique et les enjeux qui y sont liés



14 à 18 ans
2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année
30 élèves max



ÉNERGIES & CLIMAT

Escape game "Mission Energie"

Pour découvrir et comprendre l'énergie, quoi de mieux que de participer à une expérience immersive, grandeur nature ? La Fondation GoodPlanet propose à vos élèves de participer à l'escape game Mission Energie qui comprend :

L'appartement de Clara

Plongé.e.s en 2025, dans la peau d'agents de la S.A.G.E (Section Anti-Gaspillage Energétique), les élèves doivent s'infiltrer dans l'appartement de Clara afin d'économiser un maximum d'énergie avant son retour. S'ils échouent, elle devra vivre dans le noir le plus complet... car l'énergie se fait de plus en plus rare. Chaque watt est précieux !



Le simulateur de l'énergie

Conçue pour décrypter les enjeux planétaires liés à l'énergie, cette expérience propulse les joueurs dans une simulation de l'Histoire de 1800 à 2025. En fonction des ressources disponibles, des progrès techniques et l'évolution des modes de vie, les élèves membres de la S.A.G.E sont amené.e.s à exploiter des énergies fossiles et renouvelables, construire des centrales, et agir sur la demande et l'efficacité énergétique.

Objectifs pédagogiques

S'approprier les éco-gestes à travers une activité immersive
Comprendre les enjeux liés au gaspillage énergétique



Projection débat : LEGACY

LEGACY est un puissant cri du cœur où Yann Arthus-Bertrand partage une vision sensible et radicale de notre monde, qu'il a vu se dégrader le temps d'une génération. Il y dévoile une planète en souffrance et une humanité déboussolée. Suite à la diffusion du film dans la salle de projection, les élèves seront amenés à échanger et partager leurs ressentis sur ce dernier.

Pour une demande de diffusion gratuite en classe, merci de contacter jacqueline@goodplanet.org

13 MESURES RELATIVES
À LA LUTTE CONTRE
LES CHANGEMENTS
CLIMATIQUES



Objectifs pédagogiques

Appréhender la notion de l'urgence climatique grâce au cinéma
Échanger sur l'importance de la préservation de notre planète

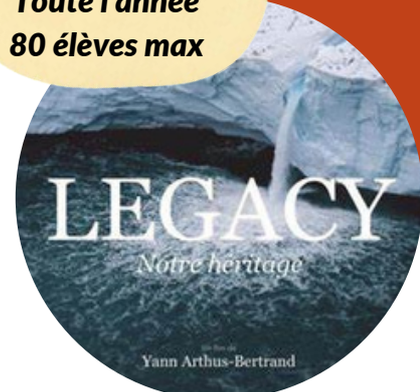
 **11 à 18 ans**
2h30

125€ HT - 150€ TTC
Toute l'année
30 élèves max



 **12 à 18 ans**
2h

125€ HT - 150€ TTC
Toute l'année
80 élèves max



EAU & OCÉANS

New

Eau défi !

L'eau est essentielle au développement de nos sociétés, pourtant, en connaissons-nous tous les enjeux ? Les élèves, en équipes, incarneront des acteur.rice.s du cycle de l'eau et devront gérer durablement cette ressource précieuse. À l'issue de la simulation, place à la négociation sur les solutions pour mieux préserver cette ressource !

12 CONSOMMATION ET PRODUCTION RESPONSABLES



15 VIE TERRESTRE



Objectifs pédagogiques

Découvrir la gestion de l'eau et les inégalités de répartition

Comprendre l'interconnexion entre les acteur.rice.s des villes



11 à 18 ans

2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

30 élèves max



12 à 18 ans

2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

80 élèves max



Projection débat : PLANÈTE OCÉAN

Peut-on raconter simplement et à tous.tes, le plus grand mystère naturel de notre planète ? Grâce à une photographie époustouflante, ce film nous emmène dans un voyage magnifique et inédit au cœur des régions les plus mal connues de notre planète. Suite à la diffusion du film dans la salle de projection, les élèves seront amenés à échanger et partager leurs ressentis sur ce dernier.

Pour une demande de diffusion gratuite en classe, merci de contacter jacqueline@goodplanet.org

Objectifs pédagogiques

Découvrir les océans grâce au cinéma

Échanger sur l'importance de la préservation des océans

13 MESURES RELATIVES À LA LUTTE CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES



PLANÈTE OCÉAN

UN FILM DE YANN ARTHUS-BÉRTRAND & MICHAEL PITIOT

Projection débat : LA SOIF DU MONDE



Ce film nous confronte à la réalité des inégalités d'accès à l'eau. Les reportages donnent la parole à celles et ceux qui s'engagent, afin d'apporter l'eau où elle manque, l'utiliser intelligemment ou cesser de la polluer... Car l'accès à l'eau potable est l'enjeu de demain. Suite à la diffusion du film dans la salle de projection, les élèves seront amenés à échanger sur ce dernier.

Pour une demande de diffusion gratuite en classe, merci de contacter jacqueline@goodplanet.org

10 INÉGALITÉS RÉDUITES



Objectifs pédagogiques

Découvrir l'importance de la ressource en eau grâce au cinéma

Échanger sur l'importance de la préservation de l'eau



12 à 18 ans

2h

125€ HT - 150€ TTC

Toute l'année

80 élèves max

LA SOIF DU MONDE

UN FILM DE Yann Arthus-Bértrand

RÉALISÉ PAR Thierry Plantanida Baptiste Rogée-Luchaire

COMMENT RÉSERVER ?

Les ateliers sont réservables du mercredi au vendredi, sur deux créneaux : 10h-12h et 14h-16h. Nous proposons plusieurs formats de sensibilisation : une réservation à la demi-journée, à la journée, ou la réservation d'un parcours découverte !

Les étapes de réservation

- 1) Faites votre choix d'atelier ou de parcours découverte.
- 2) Formuler sa demande par mail à reservation@goodplanet.org en indiquant :
 - Le format choisi (atelier ou parcours découverte)
 - Le.s créneau.x choisi.s
 - La.es date.s
 - Le nombre d'élèves
 - La tranche d'âge ou le niveau
 - Les coordonnées postales de votre structure
 - Le nom et le numéro de portable de la personne accompagnante le jour de la sortie
- 3) Un devis vous sera adressé dans les plus brefs délais.
- 4) Nous retourner le devis signé (par mail ou par courrier) et procéder au règlement :
 - chèque à l'ordre de My Planet EURL (celui-ci sera encaissé le mois de l'atelier)
 - virement : coordonnées bancaires indiquées sur le devis
 - mandat administratif (nous envoyer dans ce cas la preuve de la demande d'émission)

La réception du devis signé confirme la réservation du créneau. Si ce dernier n'est pas retourné signé 1 semaine avant la tenue de l'atelier, la réservation n'est pas effective.

La réservation devient définitive à la réception du paiement, 2 jours avant l'atelier.

Pour toute annulation de moins de 3 jours avant l'atelier le paiement reste dû.

Elise Ploux
reservation@goodplanet.org
01 48 42 92 39
07 69 52 03 45

NOS ESPACES

L'Ecole GoodPlanet

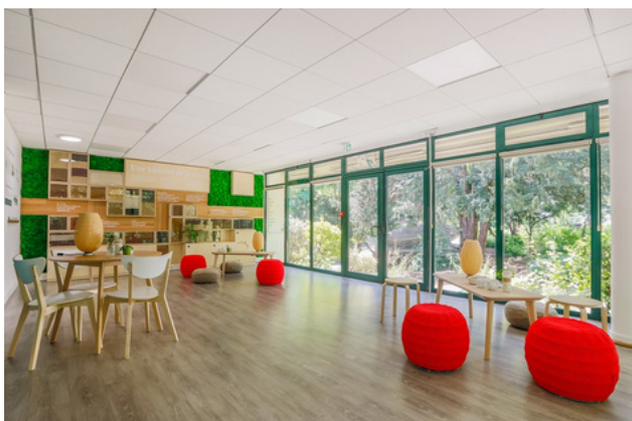


L'Ecole GoodPlanet dispose d'une cuisine pédagogique de 70 m² ainsi que de deux salles d'animation : l'aquarium et la grande salle.

La grande salle



L'aquarium



La cuisine

Les ateliers d'alimentation durable ont été récompensés par trois macarons écotable pour leur durabilité : ingrédients 100% bio, locaux, de saison et des recettes uniquement végétariennes, pour encourager chacun à de nouvelles habitudes à la fois durables et gourmandes.



NOS ESPACES

Le Château de Longchamp



L'auditorium



Toutes nos animations sont réalisées dans les espaces du Domaine de Longchamp à savoir le Château de Longchamp (espaces d'expositions, auditorium), l'École GoodPlanet, et notre parc de 3,5 hectares.

Nous proposons également des activités à réaliser au sein de vos locaux. Pour cela, n'hésitez pas à nous consulter pour plus d'informations.

Le sentier



LA F.A.Q

Avez-vous des espaces pour déjeuner en intérieur en cas de pluie ?

Nous ne sommes pas en capacité d'assurer un espace intérieur pour la pause déjeuner. Nous ferons notre possible pour vous proposer un espace abrité, dans la mesure des espaces disponibles.

Que se passe-t-il s'il pleut le jour de la sortie ?

Deux jours avant votre venue, nous vérifions la météo puis nous vous contactons pour proposer un autre atelier en espace intérieur, un report de date ou le maintien de l'atelier, en fonction des espaces et ressources humaines disponibles.

Quelles sont les expositions à voir ?

Du mercredi au vendredi, nos 3 expositions sont en accès libre dès 12h :

L'exposition intérieure "A la rencontre du vivant"

Fruit du travail de 13 artistes engagé.e.s, cette nouvelle programmation est une invitation à voyager à travers les océans, les forêts ou encore les marais de nos régions, pour comprendre, apprendre et s'émerveiller ! Grâce à des vidéos inédites, le travail d'artistes engagés, et un parcours pédagogique conçu pour les petits comme les grands, partez à la rencontre du vivant !

L'exposition extérieure "Cohabiter"

Une exposition du Prix de Photographie Environnementale de la Fondation Prince Albert II de Monaco ». A travers un parcours en trois étapes : une incroyable diversité, un monde fragile et enfin des raisons d'espérer, les visiteurs prennent conscience de la beauté et de la vulnérabilité du monde vivant.

L'exposition "La Ruche"

La Ruche est une installation unique sous forme de ruche géante et immersive qui offre une vision à la fois artistique et pédagogique du monde des abeilles. Ce voyage au cœur de la ruche met en valeur le travail individuel et l'intelligence collective des abeilles au profit de toute la famille.

Combien de temps dure la visite de vos expositions ?

Il faut compter en moyenne entre 30 minutes à 1 heure pour chaque exposition. Vous pouvez également profiter de notre sentier pédagogique, de notre potager inspiré de la permaculture, du verger en agroforesterie et de notre cabane à livres. De quoi occuper un groupe tout un après-midi, librement !

LA F.A.Q

Combien de temps faut-il venir avant le début de l'atelier ?

Nous conseillons d'arriver 15 minutes avant le début de l'atelier, à 9h45 ou à 13h45. Tout retard impactera le bon déroulement de l'atelier car nous ne sommes pas en capacité de décaler les horaires. Veuillez contacter le service réservation en cas de retard au 0769520345.

Quels sont les tarifs des ateliers ?

La plupart des ateliers sont à 150€ TTC, soit en moyenne 5€ par élève. Les tarifs sont indiqués dans le détail de l'atelier correspondant.

À combien de participant.e.s sont limités les ateliers ?

La plupart de nos ateliers sont limités à une trentaine de participant.e.s. Néanmoins, nous pouvons accueillir plus de personnes pour certains, comme la chasse au trésor !

Est-ce que je peux changer d'atelier si je réserve un parcours découverte ?

Il n'est pas possible de créer son propre parcours découverte car ils ont été réfléchis et conçus selon une logique pédagogique.

Pour les parcours découverte, quand dois-je réserver mes 3 ateliers ?

Dès la réservation, en amont du 1er atelier !

Comment venir à la Fondation GoodPlanet ?

Ouverte du mercredi au vendredi de 12h à 18h et du samedi au dimanche de 11h à 19h, l'entrée à la Fondation GoodPlanet est gratuite.

EN MÉTRO ET RER

- Ligne 1 : station Porte Maillot (sortie André Maurois) + bus 244
- Ligne 10 : station Porte d'Auteuil + bus 241
- RER C : station Neuilly – Porte Maillot + bus 244

EN BUS

- Ligne 244 – arrêt Longchamp-GoodPlanet
- Ligne 241 – arrêt Les Moulins – Camping
- Ligne 70 (uniquement en semaine) – arrêt Les Moulins – Camping
- Ligne 43 (uniquement les weekends) – arrêt Longchamp-GoodPlanet

EN TRAM

- Tram T2 – arrêt Suresnes-Longchamp

À BIENTÔT !

“J'ai rêvé ce lieu où l'on peut ensemble imaginer
un monde différent. N'oubliez jamais
qu'agir rend heureux.”

Yann Arthus-Bertrand
Président de la Fondation GoodPlanet

Elise Ploux
reservation@goodplanet.org
01 48 42 92 39
07 69 52 03 45

Les ateliers bénéficient du soutien de :

Partenaire fondateur :



Partenaires :

