



fonds
de dotation
de nausicaá

BLUE
PAPER

L'ÉDITO



Nous vivons une époque charnière où la relation entre l'humanité et l'Océan doit être repensée et réinventée. Depuis les premiers navigateurs qui ont bravé les vagues jusqu'à l'ère industrielle marquée par une exploitation importante des ressources marines, **notre histoire commune avec l'Océan a été jalonnée par la découverte, l'utilisation et, malheureusement plus récemment l'exploitation et la dégradation.**

Aujourd'hui, nous sommes confrontés à des défis sans précédent. **La pollution, la pêche illégale, la surpêche, l'exploitation des grands fonds marins, l'extraction des énergies fossiles, le changement climatique et l'acidification des océans menacent non seulement les écosystèmes marins mais aussi l'équilibre et la stabilité de notre planète.** Pourtant, dans ces défis résident également des opportunités immenses : celles de rétablir, de protéger et de coexister harmonieusement avec cet élément vital.

C'est dans cet esprit que le Fonds de dotation de Nausicaá a été créé. **Notre mission est claire : transformer notre impact sur l'Océan en une action positive et durable.** Nos initiatives se concentrent autour de **quatre axes principaux : le fonds d'investissement à impact, les programmes d'éducation et de plaidoyer, la conservation et la restauration des écosystèmes marins, la recherche et l'exploration.**

Nous croyons fermement que l'avenir de l'humanité est indissociable de celui de l'Océan. Pour cela, nous devons agir collectivement et de manière coordonnée. **Le concept de Blue Society, que nous promovons, incarne cette vision d'une société où l'homme et l'Océan prospèrent ensemble.**

En tant que président du Fonds de dotation, je suis fier de l'engagement et du travail accompli jusqu'à présent. Depuis notre création en 2018, nous avons mobilisé des ressources, forgé des partenariats et soutenu des projets innovants qui contribuent à la préservation de nos océans.

Il reste encore beaucoup à faire. C'est pourquoi nous avons besoin de votre soutien. Que ce soit par des dons, des legs, du mécénat de compétence ou des partenariats, chaque contribution est précieuse et essentielle **pour faire avancer notre cause commune : l'Océan.**

Antoine Le Garrec
Président
du Fonds de dotation
de Nausicaá

SOMMAIRE

INTRODUCTION	04
RÔLES & ÉTAT DE SANTÉ DES OCÉANS	05-07
ENJEUX POUR L'AVENIR	08-10
VISION DE NAUSICAÁ	11
VISION DU FONDS DE DOTATION	12-13
ACTIONS MENÉES	14-15
PARTENARIATS & COLLABORATIONS	16
PROCESSUS DE SÉLECTION DES PROJETS À MENER	17
FINANCEMENT	18-19
ÉTHIQUE, TRANSPARENCE & RESPONSABILITÉ	20-23

INTRODUCTION

Depuis toujours, l'océan fascine et inspire l'humanité.

Dès les premières civilisations maritimes, des Phéniciens aux Grecs, des techniques de navigation avancées ont été développées, ouvrant des routes commerciales maritimes et favorisant des échanges culturels et économiques entre continents.

Aujourd'hui encore, huit des dix plus grandes métropoles mondiales se situent en bord de mer, un symbole fort de l'interdépendance durable entre l'homme et l'Océan.

Cette vaste étendue bleue, couvre plus de 70 % de la surface de la Terre, régule notre climat, abrite une biodiversité exceptionnelle, soutient l'économie mondiale, et nourrit notre imaginaire collectif. Sans elle, il n'y a pas d'équilibre possible.

Cependant, cette relation, autrefois fondée sur la fascination et l'abondance, se heurte désormais à ses limites. **Pollution, exploitation des grands fonds marins, extraction d'énergies fossiles, surpêche, acidification, changement climatique : les pressions exercées sur le milieu marin s'intensifient.** Les écosystèmes, autrefois perçus comme inépuisables, révèlent leur fragilité.

Face à ces défis, **une prise de conscience mondiale s'est développée quant à l'urgence de protéger les océans.** Des initiatives émergent, des conventions internationales se multiplient, des voix s'élèvent pour faire évoluer notre gouvernance des océans.

L'humanité est à un tournant : les océans recèlent des potentialités insoupçonnées. Pour en bénéficier, leur préservation est désormais une condition essentielle.

C'est dans ce contexte que s'inscrit l'action du Fonds de dotation de Nausicaá, dont la mission est claire : restaurer, conserver, sensibiliser et inspirer celles et ceux qui façonneront demain. Il ambitionne de bâtir une relation renouvelée, plus éclairée et durable, entre l'humanité et l'Océan. **Protéger l'Océan, c'est protéger la vie, la nôtre, et celle des générations futures.**

Ce Blue Paper expose la raison d'être du Fonds, ses valeurs, ses modes d'action, et son ambition : faire émerger une nouvelle culture de l'Océan, locale et globale, ancrée dans les territoires mais tournée vers l'avenir de l'humanité tout entière.

RÔLES & ÉTAT DE SANTÉ DES OCÉANS

Le rôle clé dans l'équilibre écologique terrestre

Pour bénéficier d'un air pur, d'une eau propre et de ressources indispensables, nous avons besoin d'un Océan riche en vie et en bonne santé.

97% DE L'EAU SUR TERRE

Les océans couvrent environ 71 % de la surface de notre planète et contiennent 97 % de toute l'eau terrestre.

Cette immense masse d'eau joue un rôle crucial dans la régulation du climat et le maintien de la vie sur Terre.

Les courants océaniques influencent les températures et les précipitations, tandis que l'évaporation de l'eau de mer contribue au cycle hydrologique global.



Les océans sont également indispensables pour la production d'oxygène.

Environ 50 % de l'oxygène de la planète est généré par des organismes marins photosynthétiques tels que le phytoplancton.

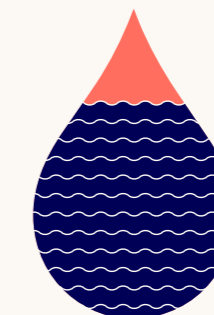
Ces micro-organismes absorbent le dioxyde de carbone (CO₂) et libèrent de l'oxygène, ils sont indispensables à la vie sur l'ensemble de la planète.

ABSORPTION DE **25%** DES ÉMISSIONS DE CO₂ ATTRIBUABLES À L'ACTIVITÉ HUMAINE

Les océans agissent comme un puits de carbone, absorbant environ 25 % des émissions de CO₂ résultant des activités humaines.

Ce processus aide à atténuer les effets du changement climatique en réduisant la concentration de gaz à effet de serre dans l'atmosphère.

Cependant, cette absorption a des conséquences néfastes, notamment l'acidification des océans, qui menace la vie marine.



Les océans absorbent également environ 90 % de l'excès de chaleur généré par les activités humaines.

Cette capacité de tampon thermique limite le réchauffement atmosphérique immédiat, mais entraîne un réchauffement des eaux océaniques, perturbant les écosystèmes marins et entraînant des phénomènes tels que le blanchissement des coraux et la montée du niveau de la mer.

Le rôle majeur de l'Océan encore largement à découvrir

UN MONDE LOINTAIN

Malgré leur importance cruciale, **les océans restent en grande partie à découvrir par le grand public, mais aussi par les scientifiques.**

Leur étendue vaste et inexplorée les rend difficiles à étudier et à comprendre.

Nous n'avons identifié que 300 000 espèces mais il y en aurait entre 1 et 10 millions.

L'Océan semble inaccessible loin des préoccupations quotidiennes pour de nombreuses personnes son importance et son rôle sont peu connus.

Il paraît aussi complètement détaché de leur vie quotidienne avec une prise de conscience en effet limitée de son importance et des enjeux océaniques.

SEULEMENT
300 000
ESPÈCES IDENTIFIÉES

CONTRE UNE ESTIMATION DE
1 à 10 millions
D'ESPÈCES SUPPOSÉES EXISTER

LES CRÉATURES MARINES :

les grandes oubliées du mécénat

Cette méconnaissance et cette distance symbolique avec l'Océan se traduisent aussi dans les financements qui lui sont consacrés.

Malgré son rôle essentiel pour le climat, la biodiversité et l'humanité tout entière, l'Océan reste encore largement sous-représenté dans les priorités philanthropiques.

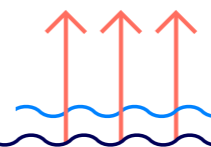
La préservation des créatures marines, souvent moins visibles et mal connues, est également centrale pour la stabilité des équilibres planétaires.

Elle représente un levier d'action stratégique, encore trop peu mobilisé.

En soutenant des projets dédiés à l'Océan et à sa biodiversité, les mécènes peuvent aujourd'hui s'engager là où tout reste à construire.

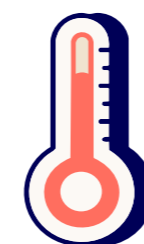
Le déclin de la bonne santé des océans

LE RÉCHAUFFEMENT DES OCÉANS



Le réchauffement global des océans, conséquence directe du changement climatique, **a des effets dévastateurs sur les écosystèmes marins.**

Les coraux, par exemple, **subissent des épisodes de blanchissement** à mesure que les températures de l'eau augmentent, ce qui peut entraîner leur mort.



De plus, **les changements de température modifient les courants océaniques**, perturbant les migrations et les cycles de vie des espèces marines.

Le réchauffement contribue également à la fonte des glaces polaires, augmentant le niveau de la mer et affectant les écosystèmes côtiers.

LA DESTRUCTION DES HABITATS

Les activités humaines telles que le développement côtier, le dragage et l'extraction des ressources marines **détruisent les habitats essentiels à la vie marine.**

Les zones humides, les mangroves, les herbiers marins et les récifs coralliens sont particulièrement vulnérables.

La perte de ces habitats critiques réduit la biodiversité et la résilience des écosystèmes marins, compromettant leur capacité à fournir des services écologiques vitaux.



LA POLLUTION MARINE

Les océans sont gravement affectés par diverses formes de pollution. Les déchets plastiques représentent une menace majeure, avec **des millions de tonnes de plastique déversées chaque année, formant des «continents» de déchets** dans les gyres océaniques.

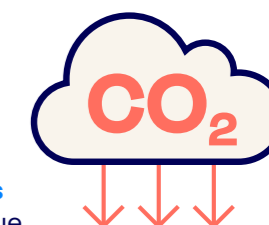


Ces plastiques se fragmentent en microplastiques, ingérés par les organismes marins et pénétrant ainsi dans la chaîne alimentaire, y compris humaine.

En outre, **la pollution chimique**, issue des pesticides, métaux lourds et autres contaminants industriels, **contamine les eaux et les sédiments**, mettant en danger la faune marine et les écosystèmes.

La pollution provenant des eaux usées ou du ruissellement sur les terres agricoles est aussi une menace : elle peut contenir des engrais et des nutriments **provoquant des proliférations d'algues toxiques ou envahissantes.**

L'ACIDIFICATION DES OCÉANS



L'absorption de CO₂ par les océans, bien que bénéfique pour la réduction des gaz à effet de serre dans l'atmosphère, **entraîne une acidification des eaux.**

Cette acidification perturbe la chimie des océans, affectant gravement les organismes calcificateurs comme les coraux, les mollusques et certaines espèces de plancton.

Ces organismes ont du mal à former et à maintenir leurs coquilles et squelettes en carbonate de calcium.

Leur survie est menacée et, par extension, les écosystèmes dont ils font partie.

LA SURPÊCHE

La surpêche est une autre cause significative du déclin des océans.

De nombreuses espèces de poissons sont exploitées à des niveaux insoutenables, menaçant leur survie et perturbant les écosystèmes marins.

La surpêche entraîne des déséquilibres écologiques, avec des conséquences en cascade sur la biodiversité marine.

ENJEUX POUR L'AVENIR

L'Océan : un fournisseur de nombreuses ressources & de services



LE TOURISME, LES SPORTS & LES LOISIRS

Les sports et loisirs liés à la mer peuvent être considérés comme des services précieux fournis par l'Océan, contribuant à l'économie et au bien-être des communautés côtières. En offrant des activités telles que la nage, la voile, le surf, la plongée sous-marine et le kayak, l'Océan devient une source d'attraction majeure pour les touristes et les passionnés de nature, générant des revenus significatifs pour les entreprises locales.

Ces activités ne se contentent pas de divertir ; elles créent également des emplois dans des secteurs variés, allant de l'hôtellerie à la vente d'équipements nautiques.

De plus, l'engagement des pratiquants envers la protection de l'Océan favorise une prise de conscience collective sur la nécessité de préserver cet environnement, garantissant ainsi la durabilité des services qu'il offre.

En intégrant les valeurs de respect et de conservation dans ces loisirs, nous assurons que les générations futures pourront continuer à bénéficier des trésors que l'Océan a à offrir.

LE TRANSPORT

Les océans constituent les artères essentielles du commerce mondial, jouant un rôle crucial dans l'économie globale.

Environ 90 % des marchandises échangées à l'échelle internationale sont transportées par voie maritime, ce qui souligne l'importance des océans dans la chaîne d'approvisionnement mondiale.

Les ports, véritables carrefours d'échanges, et les routes maritimes stratégiques facilitent non seulement le commerce international, mais aussi le développement économique des régions côtières.

En parallèle, les océans sont également le support des câbles de communication sous-marins, qui transportent plus de 95 % des données mondiales. Ces infrastructures invisibles sont essentielles pour la connectivité numérique mondiale, reliant les continents et permettant les échanges d'informations en temps réel.

L'ALIMENTATION

Les océans jouent un rôle stratégique dans la sécurité alimentaire mondiale, aujourd'hui et pour les décennies à venir.

Ils constituent une source directe essentielle de nutrition pour l'humanité, en offrant la principale source de protéines à environ 3 milliards de personnes.

**SOURCE PRINCIPALE
DE PROTÉINES POUR
3 milliards
DE PERSONNES**

La pêche et l'aquaculture, en croissance constante, sont au cœur des systèmes alimentaires de nombreux pays, tout en assurant les moyens de subsistance de millions de foyers, notamment dans les zones côtières.

Par ailleurs, les océans contribuent indirectement à la production agricole terrestre. Certaines espèces d'algues, par exemple, sont utilisées pour élaborer des biofertilisants naturels riches en nutriments, qui peuvent compléter ou remplacer les intrants issus des énergies fossiles, dans une logique de transition agroécologique.

De plus, les biotechnologies marines offrent des perspectives innovantes pour le développement de nouveaux produits alimentaires, de compléments nutritionnels et d'alternatives protéiques d'origine marine.

Face aux défis conjoints de la croissance démographique, du changement climatique et de la pression sur les ressources terrestres, les océans apparaissent comme un levier incontournable pour construire des systèmes alimentaires durables, diversifiés et résilients.

Cette ambition implique une gouvernance responsable et intégrée des ressources marines, fondée sur la science, la conservation des écosystèmes et l'équité sociale.

MÉDICAMENTS & BIOTECHNOLOGIES MARINES : UNE RICHESSE INEXPLOITÉE

La biodiversité marine offre un potentiel immense pour les sciences médicales et industrielles, faisant des océans une source précieuse de découvertes scientifiques.

Les organismes marins ont déjà inspiré la création de traitements innovants, notamment dans les domaines des anticancéreux, des antibiotiques et des analgésiques. Les caractéristiques uniques des environnements marins profonds, tels que les pressions extrêmes et les températures variables, favorisent l'évolution d'organismes aux propriétés biochimiques exceptionnelles.

Selon le rapport 2024 sur l'économie bleue de l'Union Européenne, le secteur de la biotechnologie marine se positionne comme un domaine émergent, crucial pour le développement économique durable. Avec des applications allant des cosmétiques aux bioplastiques, ce secteur illustre le potentiel transformateur des molécules marines. Par ailleurs, l'UE met de plus en plus l'accent sur l'intégration de ces technologies dans ses stratégies de croissance bleue, renforçant ainsi les opportunités économiques tout en favorisant l'innovation.

Chaque année, des centaines de molécules et de substances sont découvertes, démontrant que les océans restent un champ inexploré de recherche. Toutefois, leur exploitation soulève également des défis, notamment en termes de préservation de la biodiversité et de gestion durable. Les partenariats internationaux et les investissements dans la recherche scientifique sont essentiels pour maximiser les avantages de ces découvertes tout en garantissant leur durabilité à long terme.



Ce secteur souligne non seulement l'importance de la biodiversité marine pour l'innovation médicale et industrielle, mais aussi la nécessité de politiques intégrées pour protéger ces ressources inestimables et en tirer parti de manière responsable.

LES MINÉRAUX

Les fonds marins recèlent de précieuses ressources, métaux rares, sable, hydrocarbures qui attirent des convoitises croissantes, tant pour leur valeur économique que pour les enjeux technologiques et industriels qu'elles impliquent.

Cependant, leur exploitation soulève de sérieuses préoccupations environnementales, éthiques et géopolitiques, provoquant des débats internationaux et des tensions entre États autour des zones maritimes stratégiques.

Face à ces enjeux complexes, une approche globale et responsable s'impose, dépassant les seuls intérêts économiques pour intégrer les impératifs de durabilité, de justice et de coopération internationale.

LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Les océans constituent une source inestimable d'opportunités pour développer les énergies renouvelables et soutenir la transition énergétique mondiale. Voici trois technologies clés exploitant le potentiel des océans :

L'énergie marémotrice :

L'énergie issue des marées, prévisible et régulière, peut être convertie en électricité grâce à des installations adaptées.

Cette ressource renouvelable offre une solution fiable pour compléter les autres sources d'énergie verte.

L'éolien offshore :

Les parcs éoliens en mer, situés loin des côtes, bénéficient de vents plus constants et puissants que ceux observés sur terre.

Cette technologie joue un rôle crucial dans la réduction des émissions de gaz à effet de serre tout en produisant une énergie propre et durable.

Les hydroliennes :

Ces dispositifs innovants utilisent l'énergie cinétique des courants marins pour générer de l'électricité.

Leur implantation, souvent discrète sous l'eau, permet de préserver les paysages marins tout en offrant une source d'énergie renouvelable et continue.

CONCLUSION

L'économie maritime de l'Union Européenne constitue un pilier stratégique de croissance et d'innovation, représentant 3,6 millions d'emplois et générant une valeur de plus de 624 milliards d'euros par an, illustrant ainsi l'importance cruciale des océans pour l'avenir économique et durable de la région.



Les créations de Nausicaá pour répondre à ces enjeux

Nausicaá ouvre ses portes !

Depuis son ouverture en 1991 jusqu'à 2025, il a accueilli :

+ de 20 MILLIONS de visiteurs dont **5 MILLIONS** d'élèves,

jouant un rôle éducatif crucial.

1^{ère} extension de Nausicaá

En 1998, Nausicaá a ouvert une première extension pour renforcer ses capacités et étendre son message de conservation marine à un public plus large.

2^{ème} extension de Nausicaá

La seconde extension en 2018 a permis à Nausicaá de se concentrer sur la haute mer et les défis spécifiques qu'elle pose.



Your Ocean, Your Future

Nausicaá promeut la Blue Society

La Blue Society est un concept qui envisage une société où l'humain et l'Océan coexistent harmonieusement.



Création du Fonds de dotation

Dans cette dynamique de croissance et de sensibilisation accrue, Nausicaá a créé son Fonds de dotation en 2018.



Création du Blue Living Lab

En 2020, Nausicaá a lancé le Blue Living Lab pour promouvoir une économie bleue durable.

1991



Nausicaá, le Centre National de la Mer, a été fondé avec la mission de sensibiliser le public à l'importance d'une bonne gestion durable des océans et de promouvoir leur conservation.

1998



Cette expansion a permis d'accueillir de nouvelles expositions et de développer des programmes éducatifs innovants.

2018



Cette expansion a enrichi l'expérience des visiteurs en offrant des perspectives inédites sur les écosystèmes marins du grand large et les milieux profonds, ainsi que sur les enjeux émergents concernant leur exploration et leur conservation.

2015 à 2018

Cette approche se base sur l'idée que les intérêts de l'humanité dépendent du bon état et de la santé de l'Océan, qui doit être préservé pour assurer un avenir durable. Le Fonds de dotation de Nausicaá travaille activement à l'émergence de cette société en soutenant des initiatives qui favorisent la mutualité entre les humains et les écosystèmes marins.

2018



Ce Fonds vise à conduire et à soutenir financièrement des projets de recherche, de conservation et d'éducation sur les océans, en mobilisant des ressources pour des actions concrètes et durables.

2020

Ce laboratoire d'innovation rassemble divers acteurs afin de développer des solutions respectueuses des océans. Il vise à concilier croissance économique et préservation marine. Le Blue Living Lab incarne l'engagement de Nausicaá pour un avenir harmonieux entre économie et écologie.

VISION de Nausicaá



L'ambition de Nausicaá de sensibiliser le plus grand nombre à la compréhension et à la protection de l'Océan est immense. Nous mobilisons pour cela l'ensemble de notre équipage et construisons des expositions scientifiques qui nous aident à vulgariser les enjeux.

Nous développons des outils de médiation à travers tous les vecteurs culturels et pédagogiques et nous soutenons partout dans le monde des initiatives et des actions concrètes sur le terrain.

Notre conviction est que l'efficacité de ces engagements peut être plus forte à la condition que la démarche soit la plus partenariale possible. C'est pour cela que nous soutenons le Fonds de dotation de Nausicaá qui nous permet d'aller plus loin dans les actions de préservation et de sensibilisation en sollicitant le soutien des mécènes.

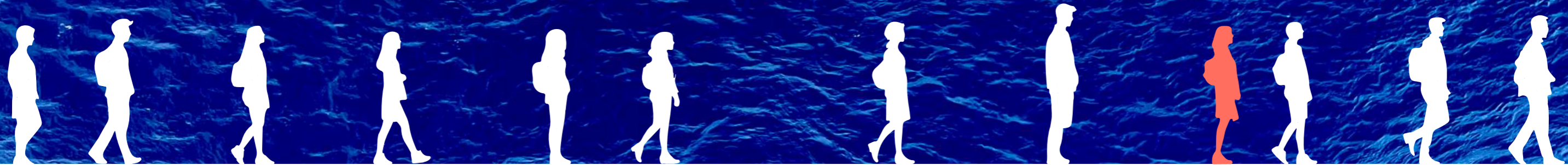
Qu'ils soient des individuels ou des entreprises, leur engagement sur une action spécifique ou plus globalement en faveur du Fonds de dotation est porteur d'espoir pour l'Océan qui recouvre 71 % des surfaces de notre planète et est essentiel à la vie.

Au travers d'un lien privilégié avec l'équipe du Fonds de dotation chaque mécène dispose d'une explication précise des enjeux des opérations menées, des circuits financiers mis en place et des résultats régulièrement évalués.

Rejoignez-nous pour que nous soyons ensemble, plus forts pour l'Océan.

Christophe Sirugue
Directeur de Nausicaá

VISION du Fonds de dotation de Nausicaá

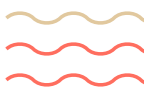


Notre philosophie et notre action pour la préservation des océans s'inscrivent dans un contexte historique et environnemental marqué par la transition de l'holocène à l'anthropocène. Depuis l'avènement de l'ère industrielle, l'humanité a drastiquement modifié son environnement, devenant un facteur majeur de changement sur Terre. **Cette période de l'anthropocène se caractérise par l'impact profond et souvent destructeur des activités humaines sur les écosystèmes, notamment marins.**

Au fil du temps, notre espèce a intensément exploité les ressources naturelles, parfois au détriment des équilibres écologiques qui se sont formés au fil des millénaires. **Cependant, l'humanité se distingue par sa capacité à prendre conscience de ses impacts et à évoluer en conséquence.** Cette prise de conscience ouvre la voie à une transformation profonde, orientée vers des pratiques plus durables et respectueuses de l'environnement.

Le Fonds de dotation de Nausicaá s'est donné pour mission de contribuer activement à cette transformation. **L'objectif est de guider l'humanité pour qu'elle passe d'un rôle d'espèce invasive à celui d'une espèce mutualiste.** Dans ce nouveau rôle, les actions de l'humanité doivent être alignées avec le maintien du bon état écologique de l'Océan, afin d'assurer ainsi l'avenir de l'humanité sur la planète. C'est la vision de la Blue Society.

La Blue Society, ou Société Bleue, représente une nouvelle approche où l'humanité et l'Océan sont indissociables et mutuellement bénéfiques. Cette société repose sur des principes de durabilité, de conservation et de respect des écosystèmes marins. En promouvant une telle vision, le Fonds de dotation de Nausicaá aspire à un avenir où les activités humaines soutiennent la santé des océans, garantissant ainsi la survie et le bien-être des générations futures.



VISION

Pour concrétiser cette vision, le Fonds de dotation de Nausicaá s'engage dans diverses initiatives, telles que la sensibilisation du public, le soutien à la recherche scientifique, la promotion de pratiques durables et la collaboration avec d'autres acteurs engagés dans la protection des océans. Par ces actions, le Fonds de dotation de Nausicaá cherche à inspirer et à mobiliser un mouvement global en faveur de la préservation marine, transformant notre rapport à l'Océan et œuvrant pour un futur où l'humanité et les océans prospèrent ensemble.



ACTIONS MENÉES

ACTIONS

Le Fonds d'Investissement à impact

TRANSFORMER L'ÉCONOMIE pour arrêter la destruction des écosystèmes

Le Fonds de dotation de Nausicaá s'engage à investir dans des projets et entreprises qui œuvrent pour la transformation de notre économie.

L'objectif est de réduire l'empreinte écologique et de mettre fin à la destruction des écosystèmes marins et terrestres.

En soutenant des initiatives respectueuses de l'environnement, le Fonds vise à promouvoir une économie durable et résiliente.

GÉNÉRER DES RESSOURCES pour mener à bien les actions de terrain du Fonds de dotation

Les investissements réalisés par le Fonds génèrent des revenus qui permettent de financer directement les actions de terrain.

Ces ressources sont essentielles pour soutenir les projets de conservation, de recherche, d'éducation et de plaidoyer, assurant ainsi un impact concret et durable sur la préservation des océans.

Le programme d'éducation de formation & de plaidoyer

DIFFUSER LARGEMENT LES CONNAISSANCES SUR L'OcéAN

Le Fonds de dotation développe et soutient des programmes éducatifs visant à accroître la connaissance et la compréhension des océans.

En collaborant avec des écoles, des universités et des organisations éducatives, le Fonds de dotation de Nausicaá cherche à sensibiliser le public à l'importance des océans et à leur rôle crucial dans la régulation du climat et la biodiversité mondiale.

FAIRE PRENDRE CONSCIENCE DES ENJEUX

En plus de l'éducation, le Fonds mène des actions de plaidoyer pour sensibiliser les décideurs politiques, les entreprises et le grand public aux enjeux environnementaux.

Ces initiatives visent à influencer les politiques publiques et à encourager des pratiques plus durables à tous les niveaux de la société.

La conservation & la restauration

STOPPER LE DÉCLIN DE LA BIODIVERSITÉ

Le Fonds de dotation s'engage dans des projets de conservation visant à protéger les espèces marines menacées et leurs habitats.

En collaborant avec des organisations locales et internationales, le Fonds de dotation de Nausicaá œuvre pour mettre en place des mesures de protection efficaces et pour lutter contre les principales menaces pesant sur la biodiversité marine.

RESTAURER LES ÉCOSYSTÈMES

Au-delà de la conservation, le Fonds investit dans des projets de restauration écologique.

Ces initiatives visent à réparer les dommages causés aux écosystèmes marins et à rétablir leur fonctionnalité et leur résilience.

Des projets tels que la restauration des récifs coralliens, des mangroves et des herbiers marins sont essentiels pour revitaliser la vie marine et les services écosystémiques qu'ils fournissent.

La recherche & l'exploration

COMPRENDRE NOTRE ENVIRONNEMENT pour mieux le protéger

Le Fonds de dotation soutient la recherche scientifique et l'exploration des océans pour améliorer notre compréhension des écosystèmes marins.

En finançant des études et des expéditions, le Fonds de dotation de Nausicaá contribue à la collecte de données essentielles pour la protection des océans et le développement de solutions basées sur la science.

LA NATURE PORTEUSE DE SOLUTIONS pour notre avenir

La recherche soutenue par le Fonds vise également à découvrir comment la nature peut offrir des solutions aux défis environnementaux et sociétaux actuels.

Par exemple, l'étude des mécanismes naturels de régénération et de résilience peut inspirer des approches innovantes pour la gestion durable des ressources marines et la lutte contre le changement climatique.

L'ensemble de ces actions combinées permettra de construire une nouvelle société où l'homme agira comme une espèce mutualiste, et où son bien-être s'améliorera à mesure que l'environnement se régénérera. Le Fonds de dotation de Nausicaá s'efforce ainsi de transformer notre rapport à l'Océan et de promouvoir un avenir durable pour tous.

PARTENARIATS & COLLABORATION

Le Fonds de dotation est une structure qui **a pour but de soutenir des projets d'intérêt général**. Dans ce contexte, il peut agir de **deux manières différentes pour mener à bien ses missions** :

1 Opérer ses propres projets : Le Fonds de dotation peut prendre en charge directement certains projets, en mobilisant ses propres ressources humaines, techniques et financières. Cela signifie qu'**il conçoit, planifie et met en œuvre lui-même les projets qu'il a sélectionnés**, en fonction de ses objectifs et de sa stratégie d'intervention.

2 S'associer avec d'autres structures d'intérêt général : Le Fonds de dotation peut également choisir de **collaborer avec d'autres structures** (associations, fondations, entreprises sociales, etc.) qui ont des compétences ou des expertises complémentaires aux siennes. **Cette collaboration peut prendre différentes formes, telles que des partenariats, des cofinancements ou des mises à disposition de ressources.**

Le choix entre ces deux modes d'intervention dépendra de plusieurs facteurs, tels que les **compétences internes** du Fonds de dotation, **la nature et la complexité des projets à réaliser**, ou encore les **opportunités de collaboration** avec d'autres acteurs locaux.

Dans certains cas, le Fonds de dotation peut ne pas disposer en interne des compétences nécessaires pour mener à bien un projet. Dans ce cas, il peut **faire appel à un partenaire qui dispose des expertises requises**. De même, le Fonds de dotation peut choisir de collaborer avec un partenaire local pour limiter les déplacements et optimiser l'impact de ses actions sur le terrain.

En résumé, le Fonds de dotation peut opérer ses propres projets ou s'associer avec d'autres structures d'intérêt général pour réaliser ses missions, en fonction des compétences et des ressources disponibles, ainsi que des opportunités de collaboration avec des partenaires locaux.

PROCESSUS DE SÉLECTION DES PROJETS À MENER

Le comité scientifique du Fonds de dotation définit les axes d'intervention du Fonds en fonction des dernières actualités et innovations, de l'état des connaissances actuel et des besoins prioritaires. Une fois ces champs d'intervention établis, le Fonds de dotation peut construire ses propres projets guidés par le comité scientifique ou les faire réaliser par un partenaire.

Le processus de sélection des projets est alors le suivant :



Ce processus de sélection permet de garantir la qualité scientifique des projets soutenus par le Fonds de dotation, tout en offrant une certaine flexibilité dans leur mise en œuvre. Il peut être adapté en fonction des spécificités du champ d'intervention à défendre.

FINANCEMENT



FINANCEMENT

LES DOTATIONS

Les personnes physiques ou morales souhaitant soutenir durablement le fonds de dotation de Nausicaá peuvent effectuer des dotations. **Une dotation peut être constituée d'un actif donné au Fonds de dotation ou d'une somme d'argent qui sera investie dans un actif.** Ces placements généreront des revenus permettant au Fonds de dotation de financer des projets d'intérêt général et de protection des océans. **Ces dotations font partie intégrante du Fonds d'investissement à impact.** Par défaut, tout don en numéraire sans souhait d'affectation spécifique est considéré comme une dotation pour le Fonds d'investissement à impact. **Seul le conseil d'administration peut décider d'affecter des dotations à des projets spécifiques en cas de besoin de financement.** Les dotations assurent le financement à long terme des projets du fonds de dotation.

LES LEGS

Les legs représentent une autre forme de soutien financier pour le Fonds de dotation. **Les biens légués par testament au Fonds de dotation peuvent être utilisés selon les mêmes principes que les dotations ou les dons, en fonction des souhaits exprimés par le légataire.** En léguant une partie de leur patrimoine, les bienfaiteurs laissent un héritage durable au service du bien commun de l'humanité, contribuant à la préservation des océans pour les générations futures. Ce geste témoigne de leur engagement envers une cause essentielle et leur désir de laisser un impact positif et durable sur le monde.

LES DONS

Lorsque le mécène demande que son apport soit affecté à un projet spécifique, il s'agit d'un don. Contrairement aux dotations, les dons ne sont pas investis mais sont utilisés directement pour le projet souhaité par le mécène. Les dons constituent ainsi une source de **financement à court terme**, étant **immédiatement consommés dans le cadre du projet désigné.**



LES PRODUITS FINANCIERS

L'intégralité des revenus issus **des placements, des dividendes perçus, et des plus-values réalisées** est réinvestie ou utilisée pour financer les actions du Fonds de dotation. **Cette approche permet d'assurer la pérennité financière du fonds** et de soutenir continuellement ses projets et initiatives en faveur de la préservation des océans.



Par ces divers moyens de financement, le Fonds de dotation de Nausicaá peut efficacement poursuivre sa mission de transformation de l'humanité en une espèce mutualiste, alignée avec les intérêts de l'Océan, et contribuer à bâtir la Blue Society.

ÉTHIQUE, TRANSPARENCE & RESPONSABILITÉ



La charte éthique du Fonds de dotation

LE MÉCÉNAT

Le Fonds de dotation de Nausicaá inscrit son action de mécénat dans une exigence de cohérence éthique. Les partenaires mécènes doivent partager ses valeurs et contribuer, par leur engagement, à la réalisation de sa mission : **œuvrer pour une société en harmonie avec l'Océan.**

Les critères de mécénat

L'objet social des mécènes ne doit pas être en contradiction avec ceux du Fonds de dotation de Nausicaá. Leurs activités doivent être pleinement conformes au Droit International Humanitaire (DIH) et aux grands textes de références en matière de droits humains, notamment : la Déclaration Universelle des Droits de l'Homme de 1948, les Pactes internationaux relatifs aux droits civils et politiques et aux droits économiques, sociaux et culturels de 1966, la Déclaration relative aux Principes et Droits Fondamentaux au Travail de 1998, la Convention sur l'Élimination de toutes les Formes de Discrimination Raciale de 1965, la Convention sur l'Élimination de toutes les formes de Discrimination contre les Femmes de 1979 ainsi que les Principes directeurs de l'OCDE à l'intention des entreprises multinationales.

Le Fonds de dotation de Nausicaá **ACCEPTE** le mécénat des entreprises qui :

- ✓ **Respectent les valeurs** du Fonds de dotation de Nausicaá et s'engagent à soutenir sa mission ;
- ✓ **Respectent la législation** en matière de droit du travail ;
- ✓ Ont des **produits et les services en accord avec l'objet et les valeurs** du Fonds de dotation de Nausicaá ;
- ✓ Promeuvent une production et une consommation responsables de leurs produits et services, en accord avec les principes du **développement durable** ;
- ✓ S'engagent dans la réalisation de l'**objectif de développement durable 14** des Nations unies (ODD 14 – Vie aquatique)
- ✓ Ont mis en place **une démarche RSE** et qui sont engagées dans des processus de certification environnementale (ISO 26000, Label Ocean Approved...)

Le Fonds de dotation de Nausicaá **NE COLLABORE PAS** avec des entreprises :

- ✗ Dont l'activité principale est la fabrication ou la vente de produits publiquement reconnus comme **nocifs pour la santé et/ou pour l'environnement** ;
- ✗ Dont les fournisseurs et sous-traitants directs **ne respectent pas les lois et les règlements des pays** dans lesquels elles opèrent, en particulier les législations sociales, environnementales, sanitaires et fiscales ;
- ✗ Qui ont **des pratiques commerciales abusives**, telles que l'abus de position dominante, visant à fausser la concurrence ou à pousser leurs fournisseurs et sous-traitants à leur accorder des avantages commerciaux au détriment des normes sociales, environnementales, sanitaires et fiscales ;
- ✗ Qui sont **l'objet de controverses publiques majeures** susceptibles de porter atteinte à la réputation et l'image du Fonds de dotation de Nausicaá.



W
D
O
I
E

Les processus de sélection

Le comité d'éthique du Fonds de dotation de Nausicaá examinera les mécènes en fonction des critères définis ci-dessus. **Une distinction sera faite, en premier lieu, entre les petites et moyennes entreprises, locales et régionales, et les grandes entreprises.** Pour les premières, l'examen se basera sur des contacts et des conseils provenant de personnes de confiance connaissant l'entreprise. Pour les grandes entreprises, autant que possible, des moteurs de recherche internet et des conseils provenant de partenaires, d'ONG et d'associations seront utilisés. La décision quant à l'acceptation du don sera prise sur la base des meilleures informations disponibles, provenant de sources crédibles et récentes.

Pour aider le comité d'éthique à prendre une décision, les équipes du Fonds de dotation opéreront la collecte d'informations relatives à l'entreprise-candidate, informations issues de sources externes ainsi que venant de l'entreprise elle-même (Rapports RSE, certification, actions environnementales menées etc.)

Pour tout accord de partenariat envisagé, la décision finale d'accréditation est soumise à l'accord du bureau du Fonds de dotation de Nausicaá, dont la décision sera éclairée par la proposition documentée du comité d'éthique.

LES INVESTISSEMENTS

Le critère d'investissement

La politique d'investissement du Fonds de dotation de Nausicaá est autant **une source de financement de ses projets qu'une action de transformation de l'économie vers une économie plus respectueuse des hommes et des océans**. Pour atteindre ces deux objectifs le Fonds de dotation de Nausicaá réalisera des investissements à impact dans le secteur de l'économie maritime.

Voici les trois caractéristiques de l'investissement à impact :

L'intentionnalité :

La volonté intentionnelle de l'investisseur/financeur de contribuer à générer un bénéfice social et/ou environnemental mesurable.

Elle se manifeste dans les choix d'investissements/financements mais également dans l'accompagnement des bénéficiaires des financements à impact ;

L'additionnalité :

L'action ou la contribution particulière et directe de l'investisseur permettant à l'entreprise investie ou au projet financé d'accroître l'impact net positif généré par ses activités ;

La mesurabilité :

La mesure de l'impact repose sur la mise en place d'objectifs sociaux et/ou environnementaux prioritaires, un suivi des résultats et un processus continu d'évaluation.

Cette mesure de l'impact social et/ou environnemental permet d'accompagner les organisations bénéficiaires des investissements/financements dans leur recherche d'amélioration permanente de leur impact.



La publication des investissements

La liste des investissements réalisés par le Fonds de dotation de Nausicaá **sera publiée chaque année dans son rapport d'activité**. Bien que les montants des investissements par entreprise restent confidentiels, **la liste détaillera l'ensemble des entreprises dont le Fonds de dotation est actionnaire**.

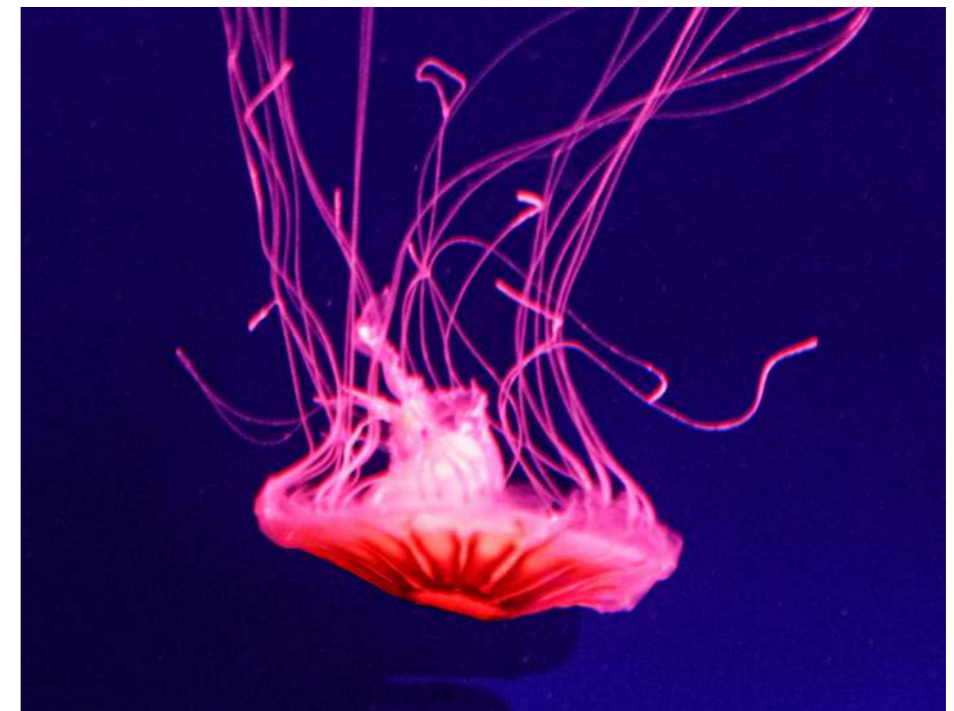


LE MERCHANDISING

Afin de financer ses projets d'intérêt général, **le Fonds de dotation de Nausicaá pourra commercialiser des produits dérivés**. Pour les concevoir et les produire les partenaires et sous-traitant seront soumis au même critère et processus de sélection que les mécènes du Fonds de dotation.

La publication du rapport annuel


Chaque année, le Fonds de dotation de Nausicaá publiera un rapport d'activité. Celui-ci sera **rendu public** dans le mois suivant l'approbation des comptes par le commissaire au compte et le conseil d'administration du Fonds de dotation. Ce rapport d'activité relatera fidèlement les activités du Fonds de dotation. **Il présentera notamment les sources de revenu** du Fonds de dotation de Nausicaá que ce soit provenant du mécénat que de ses placements financiers. **Il présentera également l'utilisation de ses revenus et leur impact dans la poursuite de l'objet du Fonds**.



COMMENT NOUS AIDER ?

En nous soutenant par des dotations, des dons, des legs, du mécénat de compétence ou des partenariats, vous participez activement à la transformation de notre société vers **un modèle qui tient compte des liens profonds qui unissent l'humanité à l'Océan** et qu'**un Océan en bonne santé est indispensable pour l'avenir de l'humanité.**

Rejoignez-nous
dans cette mission vitale
et **contribuez à un avenir durable**
pour notre planète.

Pour en savoir 
sur l'éthique
et les équipes
du Fonds de dotation
de Nausicaá



CONTACT

Matthias **PASCHAL**
Responsable du Fonds de dotation de Nausicaá
matthias@nausicaa-fondsdedotation.org

