



BNP PARIBAS

Bank
zmieniającego się
świata

BNP PARIBAS I OCHRONA OCEANÓW

*Tłumaczenie dokumentu na język polski.
Oryginalny dokument w j. angielskim dostępny jest na
stronie Grupy BNP Paribas:
<https://group.bnpparibas/en/organization-governance>*



OCEANY ODGRYWAJĄ KLUCZOWĄ ROLĘ NA NASZEJ PLANECIE: ICH OCHRONA JEST KONIECZNOŚCIĄ

Oceany mają szczególnie istotne znaczenie dla naszej planety. Stanowią 70% jej całkowitej powierzchni, od obszarów przybrzeżnych do głębin. Oceany są kolebką nadzwyczajnej i cennej różnorodności biologicznej, która jest niezbędna dla równowagi życia na ziemi. Dostarczają ludziom podstawowych zasobów, zapewniają bezpieczeństwo żywnościowe, zdrowie i chronią siedliska; odgrywają również kluczową rolę w cyklu tlenowym i regulowaniu klimatu. Oceany są ponadto źródłem zasobów i nośnikiem dla zglobalizowanej gospodarki, tworząc bezpośrednio i pośrednio miejsca pracy. Odgrywają także kluczową rolę w nauce i rozwoju nowych technologii.

Stan oceanów szybko się pogarsza, a środowiska naukowe wydają kolejne ostrzeżenia o ich sytuacji i wzywają do podjęcia pilnych działań w celu ich ochrony. Sytuacja ta niesie za sobą wiele zagrożeń:

- zmiany klimatu i emisje gazów cieplarnianych powodują zakwaszenie i ocieplenie oceanów, co w ciągu ostatnich 15 lat obserwujemy na rekordowo wysokim poziomie,
- pod wpływem czynników globalnych, jak również oddziaływania niektórych obszarów lądowych i morskich, ekosystemy morskie i obszary wrażliwe pod względem bioróżnorodności ulegają zaburzeniu, czego skutkiem jest np. wybielanie koralowców lub zagrożenie dla łańcuchów dostaw żywności z powodu nadmiernej eksploatacji niektórych gatunków ryb,
- obszary przybrzeżne, które są zamieszkiwane przez około jedną trzecią ludności świata, są również dotknięte erozją, wzrostem poziomu wody i zanieczyszczeniami w postaci tworzyw sztucznych, które stanowią przykład odpadów i ścieków odprowadzanych do oceanu.

W tym kontekście, zgodnie ze swoim zobowiązaniem do tego, aby przyczynić się do osiągnięcia Celów Zrównoważonego Rozwoju Organizacji Narodów Zjednoczonych (SDGs), w szczególności poprzez odpowiedzialne finansowanie i działalność inwestycyjną, BNP Paribas chce pełnić aktywną rolę w ochronie oceanów i ich zasobów. Zdając sobie sprawę, że działalność wielu klientów zależy od ochrony oceanów, ale także, że niektóre rodzaje działalności, choć bardzo potrzebne gospodarce, mogą przyczynić się do zakłócenia ekosystemu, BNP Paribas wyraża chęć współpracy ze swoimi klientami dla osiągnięcia 14. Celu Zrównoważonego Rozwoju - „Życie pod wodą” w zakresie ochrony i zrównoważonego wykorzystania oceanów. Zaangażowanie to jest odzwierciedlone z jednej strony poprzez ustanowienie kryteriów określających finansowanie działań uznanych za wrażliwe z punktu widzenia środowiska i bioróżnorodności oceanicznej, a z drugiej strony poprzez aktywne wspieranie inicjatyw na rzecz zrównoważonej gospodarki, z poszanowaniem ekosystemów morskich i istot ludzkich.

**BNP PARIBAS ZOBOWIĄDUJE SIĘ DO FINANSOWANIA W SPOSÓB ODPOWIEDZIALNY
DZIAŁALNOŚCI, KTÓRE MOGĄ MIEĆ WPŁYW NA OCEANY**

Grupa postępuje zgodnie z globalnymi ramami określonymi przez regulacje międzynarodowe, takie jak Konwencja Narodów Zjednoczonych o prawie morza, a także śledzi dyskusje mające na celu opracowanie międzynarodowego traktatu dotyczącego pełnego morza.

W tym kontekście BNP Paribas określa specjalne kryteria dla finansowania i działalności inwestycyjnej na rzecz sektora transportu morskiego, dzikiego rybołówstwa i akwakultury, działalności wydobywczej na obszarach morskich, energii ze źródeł odnawialnych oraz działalności łądowej, która ma znaczny wpływ na oceany.

1. Transport morski

Sektor transportu morskiego, mający ogromne znaczenie dla handlu międzynarodowego i gospodarki światowej, na który przypada przewóz ponad 80% towarów będących przedmiotem obrotu na całym świecie, w tym wielu surowców strategicznych, ilustruje różnorodność zagrożeń dla oceanów.

BNP Paribas bierze udział w działaniach na rzecz modernizacji floty morskiej na świecie i uczynienia jej bardziej zrównoważonej oraz przeprowadza regularne oceny wyników swoich klientów w tym sektorze pod kątem środowiskowym i społecznym. BNP Paribas zobowiązuje się do finansowania wyłącznie statków handlowych stosujących najsurowsze obowiązujące normy środowiskowe i społeczne oraz konwencje określone przez Organizację Narodów Zjednoczonych i jej wyspecjalizowane organizacje (MOM¹ i MOP²). Zgodnie ze standardami w zakresie bezpieczeństwa³, zapobiegania zanieczyszczaniu mórz⁴, w tym zanieczyszczaniu olejami, oraz minimalizacji oddziaływania na środowisko,⁵ Grupa zapewnia, że statki stanowiące zabezpieczenie portfela finansowania przemysłu stoczniowego są certyfikowane przez członków towarzystw klasyfikacyjnych systemu IACS,⁶ zapewniającego odpowiednie zasady projektowania, oraz ubezpieczone zgodnie z najlepszymi standardami międzynarodowymi.

BNP Paribas wspiera również swoich klientów w procesie transformacji ekologicznej ich floty, biorąc pod uwagę konieczność uwzględnienia nowych limitów regulacyjnych stosowanych w odniesieniu do emisji siarki i tlenków azotu począwszy od 2020 r., a także w kontekście określonej przez MOM trajektorii w celu ograniczenia emisji CO₂ o połowę do 2050r.⁷ Biorąc pod uwagę znaczenie tych wyzwań strategicznych i technologicznych oraz w celu wzmocnienia dialogu ze swoimi klientami, BNPP współpracuje z Bureau Veritas Marine & Offshore Solutions w zakresie ogólnej pomocy i doradztwa.

Grupa zachęca również swoich klientów do przekazywania swojej polityki i przyjęcia najlepszych praktyk w zakresie recyklingu statków wycofanych z eksploatacji oraz popiera standardy międzynarodowe, takie jak konwencja z Hongkongu⁸, uwzględniające kwestie środowiskowe, a także wpływ społeczny na pracowników zatrudnionych na pokładzie, gdzie znajdują się niebezpieczne materiały z punktu widzenia zdrowia i bezpieczeństwa.

¹ Międzynarodowa Organizacja Morska

² Międzynarodowa Organizacja Pracy

³ SOLAS: Międzynarodowa konwencja o bezpieczeństwie życia na morzu

⁴ Konwencja Marpol (Konwencja w sprawie zanieczyszczenia środowiska morskiego) oraz jej załączniki I do VI; Konwencja o zarządzaniu wodami balastowymi

⁵ W odniesieniu do np. powłoki przeciwpiorostowej i gospodarki wodami balastowymi

⁶ Międzynarodowe Stowarzyszenie Towarzystw Klasyfikacyjnych

⁷ Strategia początkowa określona w kwietniu 2018 r. w oparciu o poziomy 2008 r.

⁸ Międzynarodowa konwencja z Hongkongu o bezpiecznym i ekologicznym recyklingu statków przyjęta przez MOM



Sektor rejsów wycieczkowych jest szybko rozwijającą się branżą rekreacyjną, która stoi w obliczu podobnych problemów jak flota handlowa, lecz ma również do czynienia ze specyficznymi wyzwaniami, dlatego BNP Paribas regularnie przeprowadza uzupełniające oceny swoich klientów będących operatorami statków wycieczkowych pod względem polityki środowiskowej i społecznej. Szczególną uwagę w tej ocenie zwraca się na oczyszczanie ścieków i odpadów na pokładzie, zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza na obszarach przybrzeżnych, a także wdrożenie najwyższych standardów pod względem ochrony zdrowia i bezpieczeństwa załóg i pasażerów.

2. Rybołówstwo i akwakultura

Rybołówstwo ma kluczowe znaczenie dla ludzi, bezpieczeństwa żywności i gospodarki. Biorąc pod uwagę fakt, że 90% zasobów rybnych jest eksploatowanych na poziomie zrównoważenia biologicznego lub powyżej tego poziomu, naruszenie równowagi ekosystemu morskiego zagraża zrównoważonej działalności połowowej. Zdając sobie sprawę z kluczowej roli, jaką mogą odegrać limity połowowe, BNP Paribas prowadzi dialog ze swoimi klientami w sprawie technik połowowych i stref geograficznych, zgodnie z najwyższymi standardami. BNP Paribas sprzeciwia się nielegalnym, nieraportowanym i nieuregulowanym połowom w celu wspierania zrównoważonego zarządzania zasobami rybnymi i wymaga, aby jego klienci zrezygnowali z wykorzystywania dynamitu lub cyjanku, pławnic o długości ponad 2,5 km, połowów elektrycznych i połowów przy użyciu włoków dennych na głębokości poniżej 800 metrów.

Akwakultura stwarza istotne wyzwania, zarówno ze względu na wzrost produkcji, jak i na spadek zasobów rybnych oraz wpływ na środowisko naturalne: metody produkcji, odprowadzanie ścieków, zanieczyszczenia, przenoszenie chorób oraz krzyżowanie się z dzikimi gatunkami, a także degradacja obszarów przybrzeżnych, takich jak bagna namorzynowe. BNP Paribas zobowiązuje się do prowadzenia dialogu ze swoimi klientami i promowania najlepszych praktyk w sektorze akwakultury, zarówno pod względem zmniejszenia oddziaływania na środowisko, jak i przestrzegania praw pracowniczych i praw społeczności lokalnych.

Ponadto BNP Paribas zachęca swoich klientów do wprowadzenia dobrowolnych standardów, takich jak oznakowanie MSC⁹ i ASC¹⁰.

3. Wydobycie ropy naftowej i gazu ziemnego na morzu, górnictwo głębinowe i odnawialne źródła energii

Jedna trzecia ropy naftowej i jedna czwarta gazu wydobywanego na całym świecie pochodzi ze środowiska morskiego. Mając na względzie zasoby energetyczne nie można zapominać o coraz większym udziale energii z morskich źródeł odnawialnych, takich jak morska energetyka wiatrowa lub wydobyciu podwodnych zasobów mineralnych. W celu wspierania projektów infrastrukturalnych, które minimalizują ich wpływ na różnorodność biologiczną mórz, BNP Paribas zwraca szczególną uwagę na wyzwania technologiczne i ekologiczne związane z budową i eksploatacją tych projektów. Zgodnie ze swoimi zobowiązaniami wobec środowiska BNP Paribas analizuje projekty w tym sektorze w świetle najwyższych standardów międzynarodowych pod względem oddziaływania na środowisko naturalne oraz na różnorodność biologiczną mórz, zwłaszcza na wodach głębokich oraz w obszarach o znacznej różnorodności biologicznej, takich jak morskie obszary chronione. BNP Paribas zachęca do podejmowania działań mających na celu ograniczenie i rekompensowanie tego oddziaływania w możliwie jak największym stopniu.

⁹ Rada Zarządzania Zasobami Morskimi

¹⁰ Rada ds. Zarządzania Akwakulturą



4. Wpływ działalności lądowej na oceany

Zdając sobie sprawę z tego, że 80% zanieczyszczeń oceanicznych wytwarza się na lądzie, poza zobowiązaniami w zakresie zrównoważonej działalności morskiej, BNP Paribas uważa, że wyzwanie, jakim jest ochrona oceanów, sprowadza się w znacznym stopniu do ograniczenia wytwarzanych odpadów, zarządzania urządzeniami wycofywanymi z eksploatacji i skutecznych strategii recyklingu materiałów. W związku z tym:

- w sektorze rolnym Grupa ocenia finansowane projekty w zakresie rolnictwa pod względem gospodarowania ściekami i odpadami, aby zminimalizować zanieczyszczenie wody i w związku z tym zanieczyszczenie mórz;
- w sektorze wydobywczym Grupa nie finansuje żadnego projektu, w ramach którego odpady poflotacyjne są odprowadzane do rzek lub płytkich wód morskich. Ponadto Grupa ocenia, czy w ramach projektu wydobywczego odpowiednio zarządza się ściekami w celu ograniczenia zanieczyszczenia wody;
- rezygnacja przez Grupę z finansowania sektora tytoniowego i inwestowania w ten sektor ma również znaczenie, gdyż niedopałki papierosów stanowią jedną z najbardziej powszechnych form odpadów zarówno na morzu, jak i na wybrzeżach¹¹.

Co roku wyrzuca się do oceanu ponad 8 milionów ton tworzyw sztucznych, a zanieczyszczenie tworzywami sztucznymi jest plagą, która wymaga szczególnej uwagi ze względu na jej skalę i niepokojące konsekwencje dla ekosystemów morskich i ludzkiego zdrowia. W związku z powyższym Grupa zobowiązuje się do wprowadzenia zakazu wykorzystywania produktów jednorazowego użytku z tworzyw sztucznych wyprodukowanych z substancji petrochemicznych w środowisku pracy swoich pracowników do 2020 r. BNP Paribas wspiera również kampanie zwiększające świadomość pracowników i ich zaangażowanie w zbiórkę odpadów z tworzyw sztucznych i ogłosiła w 2019 r. nawiązanie partnerskiej współpracy z Craigiem Leesonem, reżyserem filmu „A Plastic Ocean” oraz globalnym ambasadorem zrównoważonego rozwoju BNP Paribas.

Grupa BNP PARIBAS STARA SIĘ AKTYWNIIE UCZESTNICZYĆ W OCHRONIE OCEANÓW

1. Wspieranie wdrażania najlepszych praktyk poprzez innowacyjne rozwiązania i usługi w zakresie bankowości

Grupa oferuje szereg dedykowanych produktów bankowych mających na celu finansowanie działalności swoich klientów, którzy aktywnie zarządzają oddziaływaniem na ekosystemy morskie.

BNP Paribas oferuje zatem kredyty z korzystnym oprocentowaniem (kredyty powiązane z zasadami zrównoważonego rozwoju) po osiągnięciu przez klienta konkretnych i wymiernych kluczowych wskaźników efektywności w odniesieniu do oceanu. Obejmuje to ograniczenie emisji gazów cieplarnianych i cząstek stałych w atmosferze w ramach projektów dotyczących transportu morskiego lub przejście na gospodarkę o obiegu zamkniętym w zakresie tworzyw sztucznych oraz wykorzystanie produktów pochodzących z recyklingu w procesach przemysłowych. Grupa wspiera również swoich klientów poprzez udzielanie zielonych kredytów i pomoc w pozyskiwaniu funduszy poprzez emisję zielonych obligacji, które umożliwiają im przekształcenie modeli biznesowych w ambitny sposób i tym samym ochronę oceanów.

¹¹ Źródło: Ocean Conservancy International Coastal Cleanup, raport z 2018 r.



W sektorze transportu morskiego BNP Paribas zobowiązuje się do przeznaczenia 1 mld euro na finansowanie transformacji ekologicznej statków do roku 2025, wspierając na przykład projekty napędów zasilanych gazem ziemnym (LNG). W szczególności w sektorze rejsów wycieczkowych Grupa zapewni, że jej portfel finansowania nowych statków będzie spełniał najwyższe normy środowiskowe, a LNG będzie stanowił preferowaną metodę napędu.

BNP Paribas proponuje również rozwiązania w zakresie kompensaty emisji dwutlenku węgla klientom, którzy chcą zawrzeć dobrowolną umowę kompensacyjną, za pośrednictwem swojej spółki zależnej ClimateSeed, na przykład w sektorach finansowania statków handlowych lub jachtów.

2. Wspieranie innowacyjności

Grupa dąży do promocji innowacji w sposób komplementarny i wykorzystuje swoją międzynarodową sieć wsparcia dla przedsiębiorstw rozpoczynających działalność w celu wspierania innowacyjności, która jest kluczem do budowy zrównoważonej gospodarki morskiej.

BNP Paribas wspiera program akceleracyjny dla przedsiębiorstw rozpoczynających działalność pod nazwą Sustainable Ocean Alliance, który pomaga młodym przedsiębiorcom opracowywać rozwiązania wywierające pozytywny wpływ na ocean. Ten międzynarodowy program mający siedzibę w San Francisco ma na celu zapewnienie wsparcia dla 15 inicjatyw w 2019 r. Projekt ten uzupełnia praktykę Ocean Tech zainicjowaną w San Francisco przez Atelier BNP Paribas, centrum innowacyjności Grupy.

We Francji BNP Paribas nawiązał również partnerską współpracę z Ze Box utworzonym w Marsylii w 2018 r., inkubatorem i akceleratorem dla przedsiębiorstw rozpoczynających działalność w celu wspierania innowacyjności, zwłaszcza w zakresie zrównoważonego sektora transportu morskiego.

Grupa wspiera również innowacje poprzez inwestycje, w szczególności w kontekście wynoszącej 100 mln euro puli środków przeznaczonych na inwestycje w przedsiębiorstwa rozpoczynające działalność, które wspierały transformację energetyczną do 2020 r. i które były przeznaczone m.in. dla przedsiębiorstw rozpoczynających działalność w zakresie zrównoważonego transportu morskiego. W 2018 r. BNP Paribas zainwestował również w rozpoczynające działalność przedsiębiorstwa francuskie, które np. opracowują innowacyjne i zrównoważone rozwiązania w zakresie akwakultury i opakowań. BNP Paribas finansował również przedsiębiorstwa rozpoczynające działalność, które opracowują rozwiązania w zakresie aktualizacji wyceny odpadów, recyklingu morskich tworzyw sztucznych oraz efektywności energetycznej w transporcie morskim.

3. Przechylenie szali

BNP Paribas bierze udział w kilku inicjatywach mających na celu podnoszenie świadomości i promowanie najlepszych praktyk związanych z oceanem.

W 2018 r. grupa przyłączyła się zatem do sojuszu na rzecz ochrony tuńczyka, grupy roboczej koordynowanej przez organizację pozarządową Earthworm Foundation, która skupia szereg podmiotów w łańcuchu połowów tuńczyka i dąży do podejmowania wspólnych zobowiązań oraz opracowuje plany działania mające na celu wspieranie odpowiedzialnych praktyk, skupiając się na przejrzystości i monitorowaniu, w tym w łańcuchach przetwórstwa i dystrybucji.



W sektorze jachtów BNP Paribas współpracuje z zespołem doradców SYBAss¹² w celu opracowania „zielonych” certyfikatów oraz promowania technologii o wyższej efektywności energetycznej, wykorzystania materiałów niezanieczyszczających, nadających się do recyklingu i przyjaznych dla środowiska, a także działa na rzecz ponownego wykorzystania materiałów pochodzących ze statków wycofanych z eksploatacji.

BNP Paribas Asset Management, spółka zależna Grupy zajmująca się zarządzaniem aktywami, zatwierdziła w 2018 r. „nowe zobowiązanie globalne w zakresie gospodarowania tworzywami sztucznymi”, zainicjowane przez Fundację Ellen Mac Arthur oraz swoją wizję rozwoju gospodarki obieguowej dla tworzyw sztucznych.

4. Wspieranie badań na rzecz lepszego zrozumienia oceanów

Fundacja Grupy BNP Paribas (BNP Paribas Foundation) wspiera badania poprzez swój międzynarodowy program patronacki pod nazwą *Inicjatywa dotycząca zmian klimatu i różnorodności biologicznej* wraz z nowym zaproszeniem do składania projektów rozpoczętych w 2019 r. Na przykład od 2017 r. finansowane były trzy projekty związane z oceanami:

- *SENNEI* (którym kierują Christophe Barbaud i Yan Ropert-Coudert, CEBC/CNRS/ Université la Rochelle): pomiar wpływu globalnego ocieplenia na ptaki morskie i ssaki morskie zamieszkałe w regionach arktycznych i morskich lub wykorzystujące te regiony do reprodukcji;
- *REEF SERVICES* (którym kieruje Valeriano Parravicini, CRIOBE/EPHE/ CNRS/UPCA/PSL): pomiar i przewidywanie wpływu globalnego ocieplenia na rafy koralowe oraz związane z nimi usługi (rybołówstwo, turystyka, ochrona wybrzeży);
- *EALIST* (którym kieruje Joël Savarino, IGE – CNRS/Université Grenoble Alpes): gromadzenie bezprecedensowych danych służących modelowaniu ewolucji we Wschodniej Antarktyce, regionie, który jest nadal w dużej mierze niezbadany, a także ewentualnych konsekwencji wzrostu poziomu oceanu.

Fundacja BNP Paribas przyczynia się również do podnoszenia świadomości i rozpowszechniania wiedzy na temat znaczenia i zagrożeń dla raf koralowych i ich ekosystemów. W 2018 r. został również uruchomiony zestaw narzędzi *Corals Matter* wraz ze stowarzyszeniem centrów naukowo-technologicznych (ASTC), które gromadzi informacje naukowe, wysokiej jakości obrazy i filmy przedstawiające rafy koralowe, łatwo dostępne online, a także we wszystkich muzeach partnerskich.

¹² Stowarzyszenie budowniczych superjachtów