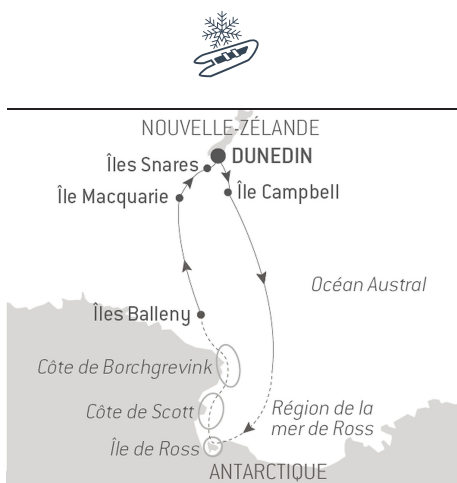


Expédition sur les traces de Scott et Shackleton

Du **3/02/2022**
à **24/02/2022**

Navire: **LE SOLEAL**

De **Dunedin**
à **Dunedin**



PONANT vous invite à bord du *Soléal* pour vivre une aventure passionnante et inédite **depuis la Nouvelle-Zélande jusqu'à la mer de Ross** sur les traces des grands explorateurs polaires, à l'occasion d'une **croisière d'expédition de 22 jours**.

Au départ de **Dunedin**, vous rejoindrez l'**île Campbell**, qui fait partie des **îles Subantarctiques de Nouvelle-Zélande**, et découvrirez les spectaculaires flore et faune endémiques de l'île, parmi lesquelles six espèces d'albatros.

Puis, *Le Soléal* mettra le cap sur la **mer de Ross**, l'une des régions les plus extrêmes et les plus préservées d'Antarctique. Les conférences données à bord par votre équipe de guides d'expédition vous permettront de découvrir son histoire et son environnement naturel et de préparer votre exploration de cette région fascinante et singulière. Dans cet univers où tout semble plus intense, peut-être pourrez-vous observer les plus grandes colonies de manchots Adélie au monde et de nombreuses espèces de manchots. Lors d'excursions en Zodiac®, vous naviguerez parmi des icebergs monumentaux et serez surpris par le craquement des glaciers vêlants, tandis que les phoques de Weddell se prélassent ou chassent sur la banquise. Vous aurez sans doute la possibilité de visiter quelques sites historiques, tels que la cabane de Sir Ernest Shackleton au **Cap Royd** et, dans cet univers grandiose, vous ne manquerez pas de songer aux expéditions polaires héroïques d'explorateurs parmi les plus courageux au monde.

Sur le chemin du retour vers la Nouvelle-Zélande, vous profiterez d'un peu de temps sur l'île australienne de **Macquarie** et son impressionnante colonie de manchots royaux, ainsi que sur les **Îles Snares** et leurs sanctuaires uniques de faune, avant de débarquer à **Dunedin**.

Nous sommes les invités privilégiés de ces terres extrêmes où les conditions météo et glace dictent leur loi. Les débarquements sur certains sites et l'observation de la faune ne peuvent être garantis et varient au jour le jour, faisant de chaque croisière PONANT un moment unique. Le commandant et le chef d'expédition mettront tout en œuvre pour que votre expérience soit la plus riche possible, dans le respect des consignes de sécurité et de la réglementation IAATO.



Les informations de ce document sont valides à date du 28/11/2021

Expédition sur les traces de Scott et Shackleton

VOS ESCALES :

DUNEDIN

Embarquement 3/02/2022 de 15:00 à 16:00

Départ 3/02/2022 à 17:00

Située sur la côte est de l'île du Sud, **Dunedin** est la plus ancienne cité de Nouvelle-Zélande, surnommée l'Édimbourg du Sud en raison de ses origines écossaises. Le nom même de Dunedin est le nom en gaélique de la capitale de l'Écosse. La cité met volontiers en avant cet héritage datant de sa fondation en 1848 ; ses monuments à l'architecture victorienne et édouardienne comptent parmi les mieux préservés de l'hémisphère sud, avec en toile de fond les pittoresques montagnes de Silverpeaks. Aux portes de la ville, les **réserves naturelles de la péninsule d'Otago** abritent une très riche faune, comme par exemple la seule colonie terrestre au monde d'albatros royaux, ainsi que les rares manchots des antipodes, ou « manchots aux yeux jaunes ».

EN MER

Arrivée 4/02/2022

Départ 4/02/2022

Lors de votre journée en mer, profitez des nombreux services et activités à bord. Offrez-vous un moment de détente au spa ou entretenez votre forme à la salle de sport. Selon la saison, laissez-vous tenter par la piscine ou par un bain de soleil. Cette journée sans escale sera également l'occasion d'assister aux conférences et spectacles proposés à bord, de faire quelques achats à la boutique ou de rencontrer les photographes PONANT dans l'espace qui leur est dédié. Les amoureux du grand large, quant à eux, se rendront sur le pont supérieur du navire pour admirer le spectacle des flots et auront peut-être la chance d'observer des espèces marines. Une véritable parenthèse enchantée, entre confort, repos et divertissement.

ÎLE CAMPBELL

Arrivée 5/02/2022

Départ 5/02/2022

Complètement au sud des îles Subantarctiques de Nouvelle-Zélande, classées à l'Unesco, se trouve l'**île Campbell**. Elle affiche une flore sans égale et suscite l'intérêt des botanistes, notamment pour ses **mégaherbes**. Ces grandes plantes herbacées sauvages et vivaces, dotées d'impressionnantes feuilles et de fleurs aux multiples couleurs, ont su s'adapter à des conditions climatiques particulièrement rudes. L'île Campbell abrite également six espèces d'albatros et plusieurs espèces d'oiseaux endémiques en voie de disparition tels que la **sarcelle de Campbell** ou la **bécassine de Campbell**. Vous aurez peut-être l'occasion de les observer lors d'une marche sur les pentes du Col Lyall Saddle ou lors d'une sortie en Zodiac[®] à Perseverance Harbour.

EN MER

Arrivée 6/02/2022

Départ 8/02/2022

Lors de votre journée en mer, profitez des nombreux services et activités à bord. Offrez-vous un moment de détente au spa ou entretenez votre forme à la salle de sport. Selon la saison, laissez-vous tenter par la piscine ou par un bain de soleil. Cette journée sans escale sera également l'occasion d'assister aux conférences et spectacles proposés à bord, de faire quelques achats à la boutique ou de rencontrer les photographes PONANT dans l'espace qui leur est dédié. Les amoureux du grand large, quant à eux, se rendront sur le pont supérieur du navire pour admirer le spectacle des flots et auront peut-être la chance d'observer des espèces marines. Une véritable parenthèse enchantée, entre confort, repos et divertissement.

RÉGION DE LA MER DE ROSS

Arrivée 9/02/2022

Départ 16/02/2022

La **mer de Ross**, la plus méridionale au monde, doit son nom à Sir James Clark Ross, naturaliste et officier de la Royal Navy, qui, le premier, explora la région, en 1841, avec les navires *l'Erebus* et le *Terror*. Elle est délimitée à l'est par l'île Roosevelt et la péninsule Edward VII sur la Terre de Marie Byrd, à l'ouest par l'Île Ross et les montagnes côtières de la Terre de Victoria et au sud par la **barrière de Ross**, la plus grande plateforme de glace de l'Antarctique située à quelques 320 km du pôle Sud géographique. L'histoire et les richesses de l'ultime sanctuaire marin au monde se dévoileront au cours de cette formidable expédition.

Vous pourrez, si les conditions météo et de glace le permettent, découvrir plusieurs sites emblématiques de la région. Parmi les escales possibles, le **cap Adare**, à l'extrémité nord de la **côte de Borchgrevink**, où réside **la plus grande colonie de manchots Adélie au monde**. Nous tenterons de rallier la **Baie Terra Nova** où se situent, au nord, les stations scientifiques italienne et sud-coréenne et, au sud, la **langue glaciaire Drygalski**. Datant d'au moins 4 000 ans, elle s'étend en mer sur 70 km depuis le glacier David et mesure 24 km dans la plus grande largeur. Sur **l'Île Inexpressible**, vous découvrirez les conditions de survie exceptionnelles d'un groupe de six hommes de l'expédition *Terra Nova*, menée par Robert Falcon Scott (1910-1913), contraint d'hiverner dans une grotte creusée dans la glace, aujourd'hui classée monument historique de l'Antarctique. Sur **l'île de Ross**, vous suivrez les traces des explorateurs polaires Sir James Clark Ross et découvrirez la cabane de Sir Ernest Shackleton, classée monument historique de l'Antarctique. Construite au **Cap Royds** durant l'expédition britannique *Nimrod* (1907-1909), elle se dresse fièrement au pied du mont Erebus. Soixante ans plus tôt, alors que le capitaine James Ross cherchait à atteindre le pôle Sud magnétique, il découvrit **l'Île Franklin**, située à 130 km à l'est du cap Hickey sur la Terre de Victoria. Il la baptisa du nom de Sir John Franklin, explorateur de l'Arctique et gouverneur du territoire de l'actuelle Tasmanie. Cette île vous offrira un poste privilégié pour observer les manchots Adélie dans leur ballet quotidien ainsi des phoques de Weddell, alanguis sur le rivage.

EN MER

Arrivée 17/02/2022

Départ 17/02/2022

Lors de votre journée en mer, profitez des nombreux services et activités à bord. Offrez-vous un moment de détente au spa ou entretenez votre forme à la salle de sport. Selon la saison, laissez-vous tenter par la piscine ou par un bain

de soleil. Cette journée sans escale sera également l'occasion d'assister aux conférences et spectacles proposés à bord, de faire quelques achats à la boutique ou de rencontrer les photographes PONANT dans l'espace qui leur est dédié. Les amoureux du grand large, quant à eux, se rendront sur le pont supérieur du navire pour admirer le spectacle des flots et auront peut-être la chance d'observer des espèces marines. Une véritable parenthèse enchantée, entre confort, repos et divertissement.

ÎLES BALLENY

Arrivée 18/02/2022

Départ 18/02/2022

Les **îles Balleny** sont un ensemble d'îles extrêmement isolées qui s'étendent sur environ 160 km dans le sens nord-ouest sud-est, à cheval sur le cercle polaire antarctique, à quelque 270 km au nord du continent antarctique. Les îles volcaniques sont fortement glacées et ont été très rarement fréquentées depuis leur découverte en 1839. Leur situation isolée, dans les eaux riches de l'océan Austral, a donné naissance à une diversité d'espèces qui rivalise avec celle de toute la région de la mer de Ross. Les **baleines à bosse**, les **rorquals communs** et les **petits rorquals** fréquentent régulièrement les zones où ils trouvent la nourriture en abondance, tout comme les **phoques crabiers** et **de Weddell**, **les éléphants** et **les léopards de mer**. Plusieurs des îles abritent d'importantes colonies de **manchots Adélie** et de **manchots à jugulaire**. Si le temps et la météo le permettent, vous aurez la possibilité d'explorer les spectaculaires abords côtiers et d'observer la faune prolifique de notre flotte de Zodiac®.

EN MER

Arrivée 19/02/2022

Départ 20/02/2022

Lors de votre journée en mer, profitez des nombreux services et activités à bord. Offrez-vous un moment de détente au spa ou entretenez votre forme à la salle de sport. Selon la saison, laissez-vous tenter par la piscine ou par un bain de soleil. Cette journée sans escale sera également l'occasion d'assister aux conférences et spectacles proposés à bord, de faire quelques achats à la boutique ou de rencontrer les photographes PONANT dans l'espace qui leur est dédié. Les amoureux du grand large, quant à eux, se rendront sur le pont supérieur du navire pour admirer le spectacle des flots et auront peut-être la chance d'observer des espèces marines. Une véritable parenthèse enchantée, entre confort, repos et divertissement.

ÎLE MACQUARIE

Arrivée 21/02/2022

Départ 21/02/2022

Considérée comme l'une des plus grandes merveilles au monde, **l'île Macquarie** est une île d'une grande beauté et d'une diversité naturelle exceptionnelle. C'est également un lieu de reproduction pour plus de 3,5 millions d'oiseaux marins, dont la plupart sont des manchots. Quatre espèces se reproduisent sur l'île Macquarie : **les manchots royaux**, **les gorfous de Schlegel**, **les manchots papous** et **les gorfous sauteurs**. Trois espèces d'**otaries à fourrure** et un septième de la population mondiale des **éléphants de mer** nichent également sur l'île. En 1948, l'Australian National Antarctic Research Expeditions (ANARE) a établi son quartier général d'expédition sur l'île Macquarie. Si le temps et la météo le permettent, vous aurez la possibilité de débarquer à terre et d'observer l'abondante faune qui réside sur l'île.

EN MER

Arrivée 22/02/2022

Départ 22/02/2022

Lors de votre journée en mer, profitez des nombreux services et activités à bord. Offrez-vous un moment de détente au spa ou entretenez votre forme à la salle de sport. Selon la saison, laissez-vous tenter par la piscine ou par un bain de soleil. Cette journée sans escale sera également l'occasion d'assister aux conférences et spectacles proposés à bord, de faire quelques achats à la boutique ou de rencontrer les photographes PONANT dans l'espace qui leur est dédié. Les amoureux du grand large, quant à eux, se rendront sur le pont supérieur du navire pour admirer le spectacle des flots et auront peut-être la chance d'observer des espèces marines. Une véritable parenthèse enchantée, entre confort, repos et divertissement.

ÎLES SNARES

Arrivée 23/02/2022

Départ 23/02/2022

L'**archipel des Snares** appartient aux **îles Subantarctiques de Nouvelle-Zélande**, classées Unesco. Sur les Snares, à la différence des autres îles de l'océan Austral comportant des forêts, aucun mammifère n'a été introduit. Cet archipel constitue donc un véritable paradis pour la faune sauvage. Il abrite un nombre impressionnant d'oiseaux de mer nicheurs. On y trouve des puffins fuligineux qui s'y reproduisent durant l'été, des **gorfous des Snares** et 4 espèces d'albatros. Des otaries à fourrure de Nouvelle-Zélande et des lions de mer y vivent également. Il est interdit d'y débarquer, mais si les conditions le permettent, vous aurez la possibilité d'explorer les côtes de l'archipel et d'observer la faune lors de sorties en Zodiac®.

DUNEDIN

Arrivée 24/02/2022 en début de matinée

Débarquement 24/02/2022 à 08:00

Située sur la côte est de l'île du Sud, **Dunedin** est la plus ancienne cité de Nouvelle-Zélande, surnommée l'Édimbourg du Sud en raison de ses origines écossaises. Le nom même de Dunedin est le nom en gaélique de la capitale de l'Écosse. La cité met volontiers en avant cet héritage datant de sa fondation en 1848 ; ses monuments à l'architecture victorienne et édouardienne comptent parmi les mieux préservés de l'hémisphère sud, avec en toile de fond les pittoresques montagnes de Silverpeaks. Aux portes de la ville, les **réserves naturelles de la péninsule d'Otago** abritent une très riche faune, comme par exemple la seule colonie terrestre au monde d'albatros royaux, ainsi que les rares manchots des antipodes, ou « manchots aux yeux jaunes ».