

ORCA, FIN WHALE AND NORTHERN LIGHTS EXPEDITION



Schnorcheln Sie mit Orcas und dem zweitgrößten Lebewesen unserer Erde, dem Finnwal. Erleben Sie ein atemberaubendes Naturschauspiel: Nordlichter.

Ort: Andenes, Norwegen

Reisezeitraum: 19.-25.01.2016 (7 Tage, zu anderen Zeiten (als Individual- oder Exklusivreise) möglich).

Preis: 1899,- EUR im Doppelzimmer oder 2099,- EUR im Einzelzimmer (die Preise können bei Individual- oder Exklusivreisen abweichen).

Mindestteilnehmerzahl: 4 Personen (auch als Individual- oder Exklusivreise buchbar).

Voraussetzungen: Schnorchelerfahrung im Blau- und Kaltwasser. (Diese Reise ist nach Kundenwünschen modifiziert auch als Individualreise oder Exklusivreise buchbar).

Inklusiv: Unterkunft für 6 Nächte in Andenes mit Frühstück, 5 Schnorchelausflüge (je ca. drei Stunden) mit Fokus auf Orcas und Finnwale, Trockentauchanzug, 2 Nordlichtausflüge und je nach Wetter abendliche Nordlichtexpeditionen (fußläufig zu erreichen), Transfer von/bis Flughafen Andenes (an den Flugtagen), *(Unterwasser)Fotokurs für Anfänger und Nordlichtfotokurs (5x ca. eine Stunde, nicht verpflichtend)*

Exklusiv: Flug, Mittag- und Abendessen sowie Getränke, Kamera, Laptop, Stativ und Fernauslöser (für Nordlichtaufnahmen unbedingt nötig) für den Fotokurs.

Kombinationsmöglichkeiten: Sollte eine Zwischenlandung in Tromsø vorliegen, sind der Aussichtspunkt von Tromsø, die Kathedrale, das Polarmuseum und eine Nordlichtsafar optimale Kombinationsmöglichkeiten. Kontaktinformationen stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



Highlights:

- Schnorcheln mit Orcas
- Schnorcheln mit Finnwalen
- Nordlichtbeobachtung
- Fotokurs (nur im Rahmen von Gruppenreisen)

Reiseverlauf:

TAG 1: Abholung am Flughafen Andenes und Transfer zum Hotel.

TAG 2: Der erste Schnorchelausflug zu den Killerwalen (Orcas) und Finnwalen findet statt. Für gewöhnlich beginnt dieser nach dem Frühstück um 10 Uhr und endet gegen 13 Uhr. Der Nachmittag steht zur freien Verfügung. Abends wird das faszinierende Naturschauspiel der Nordlichter vom Hafen aus beobachtet. Praktisch unbeschränkte Möglichkeiten zu Fotografieren. *Für Fotokursteilnehmer geht es darum wie eine Kamera funktioniert. Dieser findet am Nachmittag nach dem Schnorchelausflug statt. Der Fotokurs ist fakultativ und im Preis enthalten.*

TAG 3: Nach dem Frühstück beginnt der Schnorchelausflug mit Orcas und Finnwalen zu den üblichen Zeiten. Ein Ausflug zu einem der Topspots der Vesterålen zur Nordlichtbeobachtung und -fotografie. *Für Fotokursteilnehmer geht es um die Fotografie von Nordlichtern an Land und Orcas unter Wasser. Dieser findet nach dem Schnorchelausflug am Nachmittag statt.*



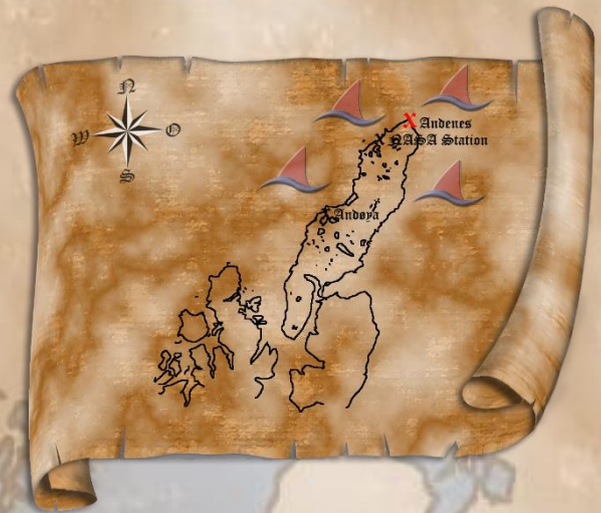
Sea More Expeditions

TAG 4: Nach dem Frühstück beginnt der Schnorchelausflug mit Orcas und Finnwalen zu den üblichen Zeiten. Am Hafen oder in der fußläufigen Umgebung von Andenes werden am Abend Nordlichter beobachtet und fotografiert. Für Fotokursteilnehmer geht es um die Bildgestaltung im Allgemeinen und die Auswertung der ersten Bilder.

TAG 5: Nach dem Frühstück beginnt der Schnorchelausflug mit Orcas und Finnwalen zu den üblichen Zeiten. Am Abend findet ein Ausflug zu einem weiteren Topplatz zur Nordlichtfotografie statt. Für Fotokursteilnehmer geht es um die Bearbeitung der Bilder mit dem Programm Adobe Photoshop.

TAG 6: Nach dem Frühstück beginnt der Schnorchelausflug mit Orcas und Finnwalen zu den üblichen Zeiten. Abends geht es in die fußläufige Umgebung von Andenes um Nordlichter zu beobachten und zu fotografieren. Für Fotokursteilnehmer geht es um die Publikation der Bilder vor allem in sozialen Netzwerken.

TAG 7: Nach dem Frühstück Transfer zum Flughafen Andenes.



Fakten und Kurzbeschreibung der Expedition:

Andenes ist zur Zeit der Polarnacht (Ende November bis Ende Januar) ein verschlafenes Dorf auf einer Inselgruppe Norwegens, den sogenannten Vesterålen. Um das Dämmerungslicht der Polarnacht nutzen zu können, finden die Orca- und Finnwalexpeditionen zu ganz bestimmten Uhrzeiten statt. Aufgrund des ca. 1000 Meter tiefen Meeresgrabens um diese Inseln ist die Wahrscheinlichkeit, Orcas und Finnwale anzutreffen sehr hoch. Stellenweise wurden Familien von bis zu 100 Orcas gezählt.

Das Wetter ist für gewöhnlich sehr beständig und es kommt sehr selten vor, dass ein Ausflug aufgrund der Wetterlage nicht durchzuführen ist. Dennoch ist es nicht ausgeschlossen und daher haben wir uns für eine Expedition entschieden, die fünf Tage dauert. Eine sehr hohe Erfolgsaussicht ist zu erwarten. Nicht nur

im Wasser wird es spannend; an Land bestehen abends zu dieser Jahreszeit und geographischen Lage die wohl besten Chancen eines der atemberaubendsten Naturschauspiele unserer Erde zu beobachten: das Nordlicht. Von einem Blattgrün, über Ferrarirot bis hin zu einem Regenbogen-Violett können sich Lichtbänder erstrecken, die fast den gesamten Himmel in langsamer Bewegung färben.

Die Unterbringung in Andenes ist in einem der besten Hotels dieser Insel gewährleistet. Eine zentrale Lage und ein hervorragendes Frühstück sichern einen angenehmen Start in den Tag, der mit dem Nordlicht in der Nacht endet. Neben dem Polarmuseum und dem bekannten Leuchtturm liegt in der Nähe von Andenes eine NASA-Station, die unter anderem als Raketenabschussrampe zur Erforschung der Nordlichter dient. Ausflüge zu diesen Zielen können problemlos auf eigene Faust unternommen werden. Die NASA-Station liegt allerdings ca. 5km außerhalb des Dorf. Daher können wir gerne auf Anfrage Transfers vermitteln. Zur Erkundung der Vesterålen bietet sich ein Leihauto an, was vor Ort bei AVIS gebucht werden kann.

Kontakt: E-Mail und Buchung: info@seamoreexpeditions.com; **Web:** www.seamoreexpeditions.com; **Telefon:** 0049 (0)681 38741396



Hinweise:

Orcas sind für den Menschen potentiell gefährlich, obwohl uns kein Angriff auf einen Menschen in freier Wildbahn bekannt ist. Sehr warme Kleidung ist dringend zu empfehlen, da es vor allem bei den Nordlichtbeobachtungen zu gefühlten Temperaturen von -30°C und mehr kommen kann. Wie bei allen Interaktionsmöglichkeiten mit wild lebenden Tieren, kann eine Begegnung nicht garantiert werden. Dies gilt auch für das Nordlicht. Der Fotokurs ist natürlich nicht verpflichtend. Bei Teilnahme wird ein Laptop mit Photoshop sowie eine Kamera (vorzugsweise digitale Spiegelreflex, Kompakt ist selbstverständlich auch möglich) dringend empfohlen, da ansonsten nur Theorie vermittelt werden kann. Alle Aktivitäten im und unter Wasser sowie alle Bootsfahrten und Unterkünfte sind eine reine Vermittlertätigkeit von Sea More Expeditions.