



# Ile Cuverville

64°41'S, 62°38'W – Canal de Errera

## Principales caractéristiques

- Vaste colonie de manchots papous dans la péninsule Antarctique
- Paysage glaciaire et de glace



## Description

### TOPOGRAPHIE

Cette île de 2 km sur 2,5 km est un dôme à fortes pentes dont les deux tiers sont recouverts d'une calotte de glace permanente.

La rive nord est une plage de cailloux et de roches longue d'environ 1,5 km avec à l'arrière des falaises abruptes couvertes de végétation vers l'est et des pentes plus douces vers l'ouest.

### FAUNE

Espèces reproductrices confirmées : manchot papou (*Pygoscelis papua*), goéland dominicain (*Larus dominicanus*), sterne antarctique (*Sterna vittata*), chionis blanc (*Chionis alba*), cormoran imperial (*Phalacrocorax atriceps*), pétrel de Wilson (*Oceanites oceanicus*), labbes (*Catharacta* spp.), pétrel des neiges (*Pagodroma nivea*), damier du Cap (*Daption capense*).

Des phoques de Weddell (*Leptonychotes weddellii*) et des otaries à fourrure antarctiques (*Arctocephalus gazella*) viennent régulièrement s'y vautrer. Des leopards de mer (*Hydrurga leptonyx*) chassent souvent à proximité de la rive.

### FLORE

*Deschampsia antarctica*, *Colobanthus quitensis* ; pelouses d'espèces de mousse ; et espèces de lichens, y compris *Xanthoria* spp., *Buellia* spp., *Caloplaca* spp. et *Usnea* spp.

## Impact des visiteurs

### IMPACTS CONNUS

Aucun.

### IMPACTS POTENTIELS

Perturbation de la faune sauvage et piétinement de la végétation.

## Critères de débarquement

### NAVIRES\*

Navires transportant 500 passagers ou moins. Un navire à la fois. Un maximum de trois navires transportant 200 passagers par jour (de minuit à minuit).

### VISITEURS

Pas plus de 100 visiteurs à terre à n'importe quel moment, à l'exclusion des guides et chefs d'expédition. Un guide pour 20 visiteurs. Aucun visiteur à terre entre 22 heures et 4 heures (heure locale), sauf ceux qui accompagnent les visiteurs durant une nuit organisée, et ce, afin de donner une période de repos à la faune sauvage.

## Aire réservée aux visiteurs

### AIRE DE DÉBARQUEMENT

**Principale:** La vaste plage caillouteuse située à l'extrémité nord de l'île. Evitez de débarquer dans les environs immédiats des colonies de manchots papous se trouvant à l'extrémité occidentale. Note : Les petites plages situées à l'extrémité orientale du site ne devraient pas être utilisées pour débarquer car elles fournissent aux manchots les principales routes d'accès à la mer.

### AIRES FERMÉES

Aire fermée A – Petites plages où les manchots papous ont accès à la mer.

### AIRES DE RANDONNÉE GUIDÉE

Aucune.

### AIRES DE DÉPLACEMENT LIBRES

Les visiteurs peuvent déambuler librement, sauf dans les aires fermées. Ils doivent toujours demeurer dans l'axe de vue des guides.

Note. L'extrémité orientale de l'île renferme la même faune sauvage (manchots papous) que l'extrémité occidentale mais elle offre moins de place aux visiteurs et risque davantage de perturber les parcours à destination et en provenance de la mer. Aussi, les guides devraient-ils décourager les visites de l'extrémité orientale de l'île

\* Par navire, on entend un navire qui transporte plus de douze passagers.



# Ile Cuverville

64°41'S, 62°38'W – Canal de Errera

## Code de conduite du visiteur

### COMPORTEMENT À TERRE

Marchez lentement et avec soin. Restez par prudence à une distance de 5 m de la faune sauvage et donnez droit de passage aux animaux. Si vous constatez un changement de comportement chez ces derniers, augmentez la distance qui les sépare de vous. Faites attention à proximité des otaries à fourrure antarctiques et des labbes car ils peuvent faire montre d'agressivité. Ne marchez pas sur la végétation quelle qu'elle soit.

### NOTES DE PRÉCAUTION

A la fin de la saison (époque de mue), la densité des manchots limitera probablement les visites à la proximité immédiate de la plage de débarquement.



Plage de débarquement de l'île Cuverville

## ILE CUVERVILLE

 Manchots papous

 Aire fermée

Des sternes antarctiques peuvent y être présentes

AIRE DE DEBARQUEMENT

Territoires dispersés de labbes



0

150 mètres

Equidistance = 3 mètres