



## Zoology Expedition Route

### Camping equipment:

Conlan and her team stayed on board the Nahidik in small cabins.

### Personal equipment:

- sleeping bag
- safety boots (rubber)
- safety hard hat
- shoes
- hat
- gloves
- polar jacket and pants
- waterproof clothing
- T-shirts and underwear
- socks
- sunglasses

### Fieldwork equipment:

- binoculars
- waterproof paper
- pencils
- camera
- box corer
- specimen labels
- forceps
- zip-lock bags
- ethanol, formalin and menthol crystals for preserving specimens
- buckets
- vials
- sieves
- trowels
- large spoons

## Palaeobiology Expedition Route

### Camping equipment:

- tents
- camp stove
- fuel
- matches or lighters
- cutlery and dishes
- dehydrated food
- water
- emergency radio and communications equipment
- shotguns for protection

### Personal equipment:

- water bottles
- sleeping bags
- sleeping pads
- specialized clothing for the climate
- toothbrush
- backpack
- hiking boots
- gloves
- sunglasses

### Fieldwork equipment:

- trowel
- shovel
- camera
- screen for sifting dirt for bone fragments
- hand lens
- toilet paper and small containers for packing specimens
- bags for transport
- pen and field notebooks

## Mineralogy Expedition Route

### Camping equipment:

- tents
- camp stove
- fuel
- matches or lighters
- cutlery and dishes
- dehydrated food
- emergency radio and communications equipment

### Personal equipment:

- water bottles
- sleeping bags
- sleeping pads
- specialized clothing for the climate
- toothbrush
- backpack
- hiking boots

### Fieldwork equipment:

- special lab tent with maps
- table
- microscope
- camera
- hammers and chisels
- collection bags
- pens and paper
- GPS

## Botany Expedition Route

### Camping equipment:

- tents
- camp stove
- fuel
- matches or lighters
- cutlery and dishes
- dehydrated food
- satellite phone and other communications equipment

### Personal equipment:

- water bottles
- sleeping bags
- sleeping pads
- specialized clothing for the climate
- toiletries
- backpacks
- hiking boots

### Fieldwork equipment:

- extra tent to use as a field lab
- hand lenses
- plant presses for drying and preserving voucher specimens
- silica gel packets for preserving specimens for DNA analysis
- trowel for digging plants out with their roots
- clippers for cutting specimens
- bags for temporarily holding plants before they are pressed
- bags for drying and storing lichens and mosses
- GPS
- notebook
- camera



## Itinéraire des chercheurs en zoologie

**Matériel de camping :**  
Mme Conlan et son équipe logeaient dans les dans les cabines du Nahidik, navire de la Garde côtière.

**Matériel personnel :**

- sac de couchage
- bottes de sécurité (en caoutchouc)
- casque de protection
- chaussures
- chapeau
- gants
- veste et pantalons d'expédition polaire
- vêtements imperméables
- T-shirts et sous-vêtements
- chaussettes
- lunettes de soleil

**Matériel de terrain :**

- jumelles
- papier hydrofuge
- crayons
- appareil photo
- carottier à boîte
- étiquettes pour spécimens
- pince à dissection
- sacs à fermeture par pression et glissière
- éthanol, formaline et cristaux de menthol pour la préservation des spécimens
- seaux
- fioles
- tamis
- truelles
- grandes cuillères

## Itinéraire de l'expédition de paléobiologie

**Matériel de camping :**

- tentes
- réchaud de camping
- carburant
- allumettes ou briquets
- vaisselle et ustensiles
- nourriture déshydratée
- eau
- radio de secours et appareils de communication
- fusils pour se protéger

**Matériel personnel :**

- bidons d'eau
- sacs de couchage
- matelas de camping
- vêtement spécialisés adaptés au climat
- brosse à dents
- sac à dos
- bottes de randonnée
- gants
- lunettes de soleil

**Matériel de terrain :**

- truelle
- pelle
- appareil photo
- crible pour tamiser le sol à la recherche de fragments osseux
- loupe
- papier de toilette et petits récipients pour la collecte de spécimens
- sacs de transport
- stylo et carnets de notes

## Itinéraire de l'expédition de minéralogie

**Matériel de camping :**

- tentes
- réchaud de camping
- carburant
- allumettes ou briquets
- vaisselle et ustensiles
- nourriture déshydratée
- radio de secours et appareils de communication

**Matériel personnel :**

- bidons d'eau
- sacs de couchage
- matelas de camping
- vêtements spécialisés adaptés au climat
- brosse à dents
- sac à dos
- bottes de randonnée

**Matériel de terrain :**

- tente-laboratoire avec cartes
- table
- microscope
- appareil photo
- marteaux et ciseaux
- sacs pour prélèvement
- stylos et papier
- SPG

## Itinéraire de l'expédition de botanique

**Matériel de camping :**

- tentes
- réchaud de camping
- carburant
- allumettes ou briquets
- vaisselle et ustensiles
- nourriture déshydratée
- téléphone satellite et autre équipement de communication

**Matériel personnel :**

- bidons d'eau
- sacs de couchage
- matelas de camping
- vêtements spécialisés adaptés au climat
- articles de toilette
- sacs à dos
- bottes de randonnée

**Matériel de terrain :**

- tente supplémentaire pour le laboratoire
- loupes
- presse-spécimens pour faire sécher et préserver les spécimens de référence
- paquets de gel de silice pour la préservation de spécimens aux fins d'analyse de l'ADN
- truelle pour déraciner les plantes
- cisailles pour couper les spécimens
- sacs pour conserver les plantes temporairement avant de les presser
- sacs pour faire sécher et conserver les lichens et les mousses
- SPG
- carnet de notes
- appareil photo