



# CANADA

## L'EXPLORATION DE 1497 À 1650

Établi par le Service d'information de l'Atlas national, Division des services de géographie, Centre canadien de cartographie, Énergie, Mines et Ressources Canada. Imprimé en 1981.

Ces cartes sont en vente au Bureau des cartes du Canada, Énergie, Mines et Ressources Canada, Ottawa, ou chez le vendeur le plus près. Précisez MCR 4137F.

Copies of this map are available in English. Quote MCR 4137.

© 1981, Sa Majesté Le Reine du Chef du Canada, Ministère de l'Énergie, des Mines et des Ressources.

Échelle 1:7 500 000 ou 1 centimètre représente 75 kilomètres  
kilomètres 0 75 150 225 300 375 450  
miles 0 75 150 225 300 375 450  
Projection conique conforme de Lambert, parallèles d'échelle conservés à 48°N et 77°N.  
Au nord de 80° de latitude, projection polaire méridienne.

### VOYAGES D'EXPLORATION DE 1497 À 1650

Date Explorateur Raisons des expéditions Type de renseignements

#### EXPLORATION MARITIME DE 1497 À 1599

##### PREMIÈRES EXPÉDITIONS

1497 Cabot NA T Cx Rh  
1500 à 1501 Corte-Real NA T Cx Rh  
1500 Ponce de Léon NA T Cx Rh

##### À LA RECHERCHE D'UN PASSAGE DE L'OUEST

v. 1519 à 1520 Fagundes Re T Cx Rh  
v. 1520 à 1522 Champlain Re T Cx Rh  
1524 Verazzano PA T Cx Rh  
1525 Gomes PA T Cx Rh  
1527 Rui PA T Cx Rh

##### PREMIÈRE PRÉSENCE EUROPÉENNE DANS LA Vallée DU SAINT-LAURENT

1534 Cartier PA Re F Cx Rh  
1535 à 1536 Cartier PA T Re Cx Rh  
1583 Cartier PA T Re Cx Rh

##### À LA RECHERCHE D'UN PASSAGE DU NORD-OUEST

1576 à 1577 Frobisher NA M Cx  
1578 Frobisher NA M Cx  
1580 Davis NA M Cx  
1581 Davis NA M Cx  
1587 Davis NA M Cx

##### EXPLORATION DE LA PARTIE EST DES GRANDS LACS ET DE LA BAIE D'HUDSON DE 1600 À 1650

##### FAMILIARISATION AVEC DES RÉGIONS MAL CONNUES

##### LA CÔTE DE L'ATLANTIQUE ET LE FLUVIÉ SAINT-LAURENT

1603 Champlain PA Re F Cx  
1604 Champlain Re M Cx  
1605 Champlain Re M Cx  
1606 Champlain Re M Cx  
1607 Champlain Re M Cx

##### LA CÔTE DE L'ATLANTIQUE

1605 Waymouth NA A Cx Rh  
1606 Knight NA A Cx Rh

##### PREMIÈRE PRÉSENCE EUROPÉENNE DANS LA BAIE D'HUDSON ET LES GRANDS LACS

##### LA CÔTE DE L'ATLANTIQUE, LE FLUVIÉ SAINT-LAURENT ET LA PARTIE EST DES GRANDS LACS

1609 Hudson PA P.B. Cx  
1610 Champlain M Cx  
1611 Champlain Re M Cx  
1612 Champlain Re M Cx  
1613 Champlain Re M Cx  
1614 Champlain Re M Cx  
1615 Champlain Re M Cx  
1616 Champlain Re M Cx  
1617 Champlain Re M Cx  
1618 Champlain Re M Cx  
1619 Champlain Re M Cx  
1620 Champlain Re M Cx  
1621 Champlain Re M Cx  
1622 Champlain Re M Cx  
1623 Champlain Re M Cx  
1624 Champlain Re M Cx  
1625 Champlain Re M Cx  
1626 Champlain Re M Cx  
1627 Champlain Re M Cx  
1628 Champlain Re M Cx  
1629 Champlain Re M Cx  
1630 Champlain Re M Cx  
1631 Champlain Re M Cx  
1632 Champlain Re M Cx  
1633 Champlain Re M Cx  
1634 Champlain Re M Cx  
1635 Champlain Re M Cx  
1636 Champlain Re M Cx  
1637 Champlain Re M Cx  
1638 Champlain Re M Cx  
1639 Champlain Re M Cx  
1640 Champlain Re M Cx  
1641 Champlain Re M Cx  
1642 Champlain Re M Cx  
1643 Champlain Re M Cx  
1644 Champlain Re M Cx  
1645 Champlain Re M Cx  
1646 Champlain Re M Cx  
1647 Champlain Re M Cx  
1648 Champlain Re M Cx  
1649 Champlain Re M Cx  
1650 Champlain Re M Cx

##### CONFIRMATION DES CONNAISSANCES DANS LA PARTIE EST DES GRANDS LACS

1651 Huet D. P. Cx  
1652 Biéville Champlain M Cx  
1653 Biéville Champlain M Cx  
1654 Biéville Champlain M Cx  
1655 Biéville Champlain M Cx  
1656 Biéville Champlain M Cx  
1657 Biéville Champlain M Cx  
1658 Biéville Champlain M Cx  
1659 Biéville Champlain M Cx  
1660 Biéville Champlain M Cx  
1661 Biéville Champlain M Cx  
1662 Biéville Champlain M Cx  
1663 Biéville Champlain M Cx  
1664 Biéville Champlain M Cx  
1665 Biéville Champlain M Cx  
1666 Biéville Champlain M Cx  
1667 Biéville Champlain M Cx  
1668 Biéville Champlain M Cx  
1669 Biéville Champlain M Cx  
1670 Biéville Champlain M Cx  
1671 Biéville Champlain M Cx  
1672 Biéville Champlain M Cx  
1673 Biéville Champlain M Cx  
1674 Biéville Champlain M Cx  
1675 Biéville Champlain M Cx  
1676 Biéville Champlain M Cx  
1677 Biéville Champlain M Cx  
1678 Biéville Champlain M Cx  
1679 Biéville Champlain M Cx  
1680 Biéville Champlain M Cx  
1681 Biéville Champlain M Cx  
1682 Biéville Champlain M Cx  
1683 Biéville Champlain M Cx  
1684 Biéville Champlain M Cx  
1685 Biéville Champlain M Cx  
1686 Biéville Champlain M Cx  
1687 Biéville Champlain M Cx  
1688 Biéville Champlain M Cx  
1689 Biéville Champlain M Cx  
1690 Biéville Champlain M Cx  
1691 Biéville Champlain M Cx  
1692 Biéville Champlain M Cx  
1693 Biéville Champlain M Cx  
1694 Biéville Champlain M Cx  
1695 Biéville Champlain M Cx  
1696 Biéville Champlain M Cx  
1697 Biéville Champlain M Cx  
1698 Biéville Champlain M Cx  
1699 Biéville Champlain M Cx  
1700 Biéville Champlain M Cx

##### PAYS QUI A COMMANDITÉ L'EXPÉDITION

A Angleterre P Portugal P-B Pays-Bas F France E Espagne P-B Pays-Bas D Danemark

##### RAISONS DES EXPÉDITIONS

F Expédition forcée (comme captifs) RO Recherche par voie de terre jusqu'à la baie d' Hudson  
D Mission diplomatique NA Passage vers l'Asie par le nord-ouest  
F Expansion du commerce des fourrures Re Relations de ressources, établissement et cartographie  
M Expédition militaire T Activités des missions  
MI Activité des missions T Activités des missions  
MI Expédition militaire T Activités des missions

##### TYPE DE RENSEIGNEMENTS

Cx Carte rendue utile Cd Carte rendue détaillée  
Cm Carte rendue cartographique Rh Recherche hypothétique

### L'EXPLORATION DU CANADA DE 1497 À 1650

La présente carte décrit le mouvement d'exploration au Canada pendant le XVI<sup>e</sup> siècle ainsi que la première moitié du XVII<sup>e</sup>. Les expéditions ont été choisies pour ceux qui ont laissé des comptes rendus écrits et des documents cartographiques. La carte ne montre que les parcours qui révèlent de nouveaux renseignements.

Il est pratiquement certain que la plupart des premiers voyages d'exploration dont on a des documents écrits ont été effectués par des explorateurs de nationalité portugaise, espagnole, française, anglaise et hollandaise. Les explorateurs de nationalité portugaise, espagnole, française, anglaise et hollandaise ont exploré le Canada dans la partie ouest du golfe du Saint-Laurent (jusqu'à l'intérieur du fleuve Saint-Laurent) et l'explorateur de nationalité portugaise, espagnole, française, anglaise et hollandaise ont exploré le Canada dans la partie ouest du golfe du Saint-Laurent (jusqu'à l'intérieur du fleuve Saint-Laurent).

On reconnaît, au XVI<sup>e</sup> siècle, quatre grandes périodes d'exploration. La première, qui se termine vers 1510, se limite presque exclusivement à la côte est de Terre-Neuve et à la partie sud-est du Labrador. Au cours de la deuxième période qui s'étend de 1510 environ à 1530, les explorateurs cherchent un passage à l'ouest vers l'Asie (entre le sud-est de Terre-Neuve et les Antilles) découvertes auparavant, en dressant la carte de la côte de l'Atlantique. La troisième période va de 1530 à 1570, avec les explorations de Jacques Cartier sur le fleuve Saint-Laurent (1534) et la quatrième, avec le voyage de Martin Frobisher jusqu'à l'Arctique (1576).

On divise en trois périodes les expéditions qui eurent lieu pendant la première moitié du XVII<sup>e</sup>. Il y eut, dans un premier temps, les levés de ressources effectués par Champlain le long des rives du Saint-Laurent et de la côte de l'Atlantique. Bien que ce littoral fut déjà connu, Champlain fut le premier à en faire une description détaillée et à le cartographier avec précision. La deuxième période vit les Français s'enfoncer jusqu'aux Grands Lacs, à partir du Saint-Laurent tandis que les explorateurs anglais parvenaient à traverser le détroit d'Hudson pour atteindre et explorer la baie du même nom. Les Français interrompent temporairement leur exploration pendant l'occupation de Québec par les Anglais, de 1629 à 1632, et les Anglais, de leur côté, firent de même en 1632, après que Fox et James eurent fait part de leur échec dans le Nord. L'exploration à la fin de la première moitié du siècle fut en grande partie le fait des Allemands qui consolidèrent la connaissance qu'avaient les Européens de la région des Grands Lacs. Les guerres indiennes, ainsi que le déplacement et la dispersion des indigènes allés des Français qui habitaient le sud de l'Ontario et les régions voisines du Québec marquèrent la fin de cette période.

Les noms géographiques inscrits sur cette carte étaient d'usage courant en 1650. Toutefois, dans de nombreux cas, plusieurs variantes ont été relevées dans les documents consultés.

Recherche par C.E. Heidebrecht, Département de géographie de l'Université York. Adaptée pour l'Atlas national du Canada par D.S. Miles, Division des services de géographie, Centre canadien de cartographie, Énergie, Mines et Ressources Canada.

Cartographie par le Centre des services de géographie, Centre canadien de cartographie, Énergie, Mines et Ressources Canada.

### PAYS QUI A COMMANDITÉ L'EXPÉDITION

ANGLETERRE PORTUGAL FRANCE (Suite)

Cabot Corte-Real Acadia

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh

Re Fagundes Re T Cx Rh