

1. Record Nr.	UNINA9910132726403321
Autore	Charest Paul
Titolo	Les strategies de chasse des Mamit Inuat / / Paul Charest
Pubbl/distr/stampa	Chicoutimi, Quebec : , : J.-M. Tremblay, , 2010
ISBN	1-4123-6924-X
Descrizione fisica	1 online resource
Collana	Classiques des sciences sociales ; ; 4273
Disciplina	799.2
Soggetti	Hunting
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	<p>Introduction -- Les Mamit Innuat et le projet sur l'exploitation de la faune -- Les territoires de chasse des Mamit Innuat -- La repartition saisonniere des activites -- Les lieux de chasse -- Les sites de campements d'automne -- Les itineraires de chasse et de piegeage -- Les especes recherchees -- Les especes recoltees -- Les strategies de chasse des Mamit Innuat sont-elles rationnelles ? -- Conclusion -- References -- Resume / Abstract -- Carte 1. Reserves et etablissements de la nation montagnaise ou innu -- Carte 2. Utilisation de l'espace et des ressources fauniques (camp no 6, Saint-Augustin, automne 1982) -- Tableau 1. Nombre d'informateurs par saison de recolte (1983-1984) -- Tableau 2. Repartition par ordre numerique des mentions des mois de recolte : La Romaine, Mingan et Natashquan (1983-1984) -- Tableau 3. Frequence des campements principaux et secondaires : La Romaine, Mingan, Natashquan et Saint-Augustin (automne 1982 et 1983) -- Tableau 4. Distances entre les camps de chasse et distances de rayonnement nord-sud autour du campement principal : La Romaine, Mingan, Natashquan (automne 1982 et 1983) -- Tableau 5. Emplacements des campements principaux : La Romaine, Mingan, Natashquan (automne 1982 et 1983) -- Tableau 6. Dimension des lacs : La Romaine, Mingan, Natashquan (automne 1982 et 1983) -- Tableau 7. Portages utilises lors des deplacements : La Romaine, Mingan, Natashquan (1982 et 1983) -- Tableau 8. Liste des especes identifiees le plus frequemment par les chasseurs : La Romaine, Mingan, Natashquan (automne 1982 et 1983) -- Tableau 9. Principales especes recoltees par les Mamit</p>

Innuat, en nombre et en poids (1983) -- Tableau 10. Variations des prix et des captures des principales especes d'animaux a fourrure chassees par les Mamit Innuat (1979-1992).

---

Sommario/riassunto

Au nombre d'environ 2 000, les Mamit Innuat sont des Amerindiens du Quebec appartenant a la nation montagnaise ou innu et occupant des terres ancestrales situees dans la partie orientale de la Cote-Nord du Golfe Saint-Laurent. Dans la premiere moitie des annees 1980, de nombreuses donnees statistiques sur leurs activites traditionnelles de chasse, peche et piegeage ont ete recueillies avec leur collaboration. Une partie de ces donnees a ete utilisee dans ce texte pour analyser leurs strategies de chasse en fonction de six parametres : les caracteristiques ecologiques des territoires de chasse ; les saisons de chasse ; les sites de campement ; les itineraires de chasse et de piegeage ; les especes de gibier recherchees ; les especes recoltees. L'analyse des donnees montre que les Mamit Innuat font des choix rationnels dans la pratique de leurs activites d'exploitation des ressources fauniques, c'est-a-dire qu'ils tiennent compte des rendements obtenus par rapport aux efforts investis. Ils ne se fient pas uniquement a leur « instinct de chasseur » et aux traditions ancestrales.

Numbering about 2 000, the Mamit Innuat are a group of Quebec Indians belonging to the Innu or Montagnais nation and inhabiting the eastern part of the North Shore of the Gulf of the St. Lawrence river. During the early eighties, statistical data on their hunting, fishing and trapping activities have been collected with their active participation. Some of the data are used in this paper to analyse their hunting strategies according to six parameters : the ecological characteristics of their hunting territories ; their hunting seasons ; their campsites ; their hunting and trapping routes ; the animals sought ; the species harvested. According to the data the Mamit Innuat make rational choices in their exploitation of the wildlife resources of their territories and take into account the returns for their efforts. They do not simply rely on their « hunter's instinct » and on their traditions.

---