

<http://www.proteker.net/Theses-related-to-Kerguelen.html>

PROTEKER



# Theses related to Kerguelen Islands (PhD and master)

- USEFUL REFERENCES -

Publication date: Monday 20 August 2018

---

Copyright © Programme IPEV n° 1044 - All rights reserved

---

### 1973

- ▶ [Patrick Arnaud](#): Contribution à la bionomie marine benthique des régions antarctiques et subantarctiques. Marseille, thèse de doctorat ès sciences naturelles

### 1976

- ▶ [Daniel Desbruyères](#): Cycle biologique de quelques annélides polychètes en milieu sub-antarctique, thèse de 3<sup>ème</sup> cycle (PhD). Publiée en partie dans [CNFRA \(1977\)](#) vol. 42: 135-172
- ▶ [Bertrand Richer de Forges](#): Etude du crabe des îles Kerguelen *Halicarcinus planatus* (Fabricius 1775), (Decapoda, Brachyura, Hymenosomatidae), thèse de 3<sup>ème</sup> cycle (PhD), *partly published in* [CNFRA \(1977\)](#) vol. 42: 71-133

### 1980

- ▶ [Bruno de Revières](#): Etude biologique d'*Adenocystis utricularis* et d'*Utriculidium durvillei*, phéophytes des îles Kerguelen, thèse de 3<sup>ème</sup> cycle (PhD) / [tome 1: texte](#) & [tome 2: planches](#)
- ▶ [Pierre Magniez](#): Le cycle sexuel d'*Abatus cordatus* (Echinoidea, Spatangoida) - Modalités d'incubation et évolution histologique et biochimique des gonades. Paris, thèse de spécialité (PhD)

### 1982

- ▶ [Jean-Claude Duchêne](#): Etudes comparées de la biologie d'Annélides Polychètes considérées en différentes zones climatiques. Paris, thèse de doctorat ès sciences naturelles

### 1985

- ▶ [Philippe Schatt](#): Développement et croissance embryonnaire de l'oursin incubant *Abatus cordatus* (Echinoidea, Spatangoida). Paris, thèse de spécialité (PhD)
- ▶ [Jean-Pierre Féral](#): Nutrition chez un invertébré marin détritivore: *Leptosynapta galliennei* (Holothurioidea-Echinodermata) / Kerguelen-Île [Molpadia violacea]. Paris, thèse de doctorat ès sciences naturelles

### 1989

- ▶ [Michel Blot](#): Les populations de Mytilidae de Kerguelen (océan Austral) : génétique et adaptation à l'environnement de *Mytilus desolationis*. Paris VII, thèse de spécialité (PhD)

### 1992

- ▶ [Philippe Mespoulhé](#): Morphologie d'un échinide irrégulier subantarctique de l'archipel des Kerguelen-Ontogenèse, dimorphisme sexuel et variabilité [*Abatus cordatus*]. Dijon, thèse de spécialité (PhD)

### 1996

- ▶ [Elie Poulin](#): Signification adaptative et conséquences évolutives de l'incubation chez un invertébré marin benthique subantarctique *Abatus cordatus* (Verrill, 1876) [Echinodermata, Spatangoida]. Montpellier, thèse de spécialité (PhD)

### 1998

- ▶ Céline Madon-Senez: Disparité morphologique et architecturale des Schizasteridae incubants (Echinoidea, Spatangoida) des régions Australes. Dijon, thèse de spécialité (PhD)

### 2008

- ▶ [Karin Gérard](#): Phylogéographie et génétique des populations des Mytilidae de l'archipel des Kerguelen- Influence de l'environnement austral sur les capacités de dispersion. [*Mytilus edulis*, *Aulacomya atra*]. Marseille (PhD)

### 2011

- ▶ [Benjamin Pierrat](#): Macroécologie des échinides de l'océan Austral : Distribution, Biogéographie et Modélisation. Dijon (PhD)

### 2015

- ▶ [Alexis Bazin](#): Contrôle des biotopes sur l'écologie des oursins des îles Kerguelen. Analyse d'habitats contrastés à l'aide de traceurs isotopiques (<sup>13</sup>C et <sup>15</sup>N) et de marqueurs géochimiques. Dijon (Master 1)

### 2016

- ▶ [Alexis Bazin](#): 2016. Intérêt de l'étude des signatures isotopiques <sup>13</sup>C et <sup>15</sup>N pour la caractérisation de la sensibilité d'espèces confrontées aux changements environnementaux. Dijon (Master 2)
- ▶ [Manon Poirson](#): Étude des habitats côtiers rocheux des îles Kerguelen et bilan des connaissances dans le but de mettre en place un suivi à long terme des communautés benthiques. Perpignan (Master 1)

### 2017

- ▶ [Marie Cabessut](#): Etude des réseaux trophiques dans les environnements côtiers des îles Kerguelen : analyse des

## Theses related to Kerguelen Islands (PhD and master)

---

régimes alimentaires d'espèces d'oursins et de leur plasticité trophique à l'aide de traceurs isotopiques ( $^{13}\text{C}$ ,  $^{15}\text{N}$ ,  $^{34}\text{S}$ ). Dijon (Master 1)

- ▶ [Charlène Guillaumot](#): Hétérogénéités spatiales, temporelles et efforts d'échantillonnage : influence sur la modélisation de distribution d'espèces. Le cas d'étude des échinides du plateau des Kerguelen. Brest (Master 2)
- ▶ [Emmanuelle Trouslard](#): Ecorégionalisation et caractérisation des enjeux de conservation des habitats benthiques marins du plateau de Kerguelen. Dijon (Master 2)

### 2018

- ▶ [Anouk Charpentier](#): Etude du Réseau trophique benthique de la baie de Port-aux-Français aux Iles Kerguelen. Marseille (Master 2)
- ▶ [Salomé Fabri-Ruiz](#): Modèles de distribution et changements environnementaux. Application aux faunes d'échinides de l'océan Austral et écorégionalisation. Dijon / Bruxelles, thèse de doctorat (PhD)

### 2019

- ▶ [Margot Minju Arnould-Pétre](#): Construction of a population model of a sea urchin endemic to the Kerguelen Plateau, *Abatus cordatus*, to study the response to environmental changes. Dijon / Master of Science in Marine Biological Resources (IMBRSea).