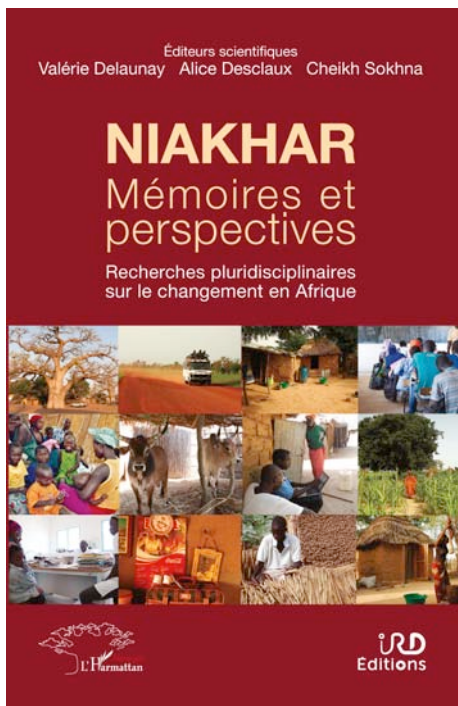


Delaunay V., Desclaux A., Sokhna C. (éd.), 2018. *Niakhar, mémoires et perspectives. Recherches pluridisciplinaires sur le changement en Afrique*. Marseille et Dakar, Éditions de l'IRD et L'Harmattan Sénégal, 535 p.
ISBN IRD : 978-2-7099-2669-0 - ISBN Harmattan : 978-2-343-15671-2



Fondé en 1962 en zone rurale à 150 km de Dakar, en pays sereer, l'observatoire de Niakhar est le plus ancien observatoire de population en Afrique encore en activité. Au cœur d'une histoire scientifique et humaine originale, il a permis d'assurer, depuis sa création, le suivi sanitaire, démographique, social, économique et environnemental de plus de deux générations. Les résultats de recherche de Niakhar, avec des indicateurs suivis dans le temps long, ont éclairé et accompagné les politiques nationales et internationales en matière de santé, notamment pour la prévention du paludisme.

En revisitant 50 années de recherche sur le site de Niakhar, cet ouvrage décrit et analyse la construction de cette plateforme d'observation prospective pluridisciplinaire. Il illustre l'intérêt de l'approche sur le long terme dans les différents domaines de recherche et ouvre une réflexion sur les enjeux éthiques particuliers à cet instrument de collecte. Enfin, il propose des pistes d'évolution méthodologique et de gouvernance pour la recherche.

Cette première synthèse sur l'observatoire de Niakhar permettra à l'État sénégalais et aux décideurs ouest-africains, avec les institutions internationales et les scientifiques, de disposer de bases concrètes pour optimiser ces plateformes de recherche et les mobiliser dans la perspective des Objectifs de développement durable.

Les éditeurs scientifiques

Valérie Delaunay est démographe à l'IRD, dans l'unité LPED (IRD, Aix-Marseille Université), et a été à plusieurs reprises coresponsable de l'observatoire de Niakhar. Depuis près de trente ans, elle a conduit des recherches en démographie sur les questions de famille et d'enfance au Sénégal.

Alice Desclaux est anthropologue à l'IRD, dans l'unité TransVIHMI (IRD, INSERM, Université de Montpellier) et a été coresponsable avec Mamadou Badji du volet sénégalais du projet de recherche en histoire et anthropologie MEREAF (Mémoires et Traces de la Recherche Médicale en Afrique), centré sur le site de Niakhar

Cheikh Sokhna est paludologue à l'IRD, dans l'unité VITROME (IRD, Aix-Marseille Université, SSA, AP-HM, IHU-Méditerranée Infection) et responsable des observatoires de l'IRD au Sénégal. Il étudie en particulier l'épidémiologie des agents pathogènes responsables de maladies fébriles en Afrique de l'Ouest.

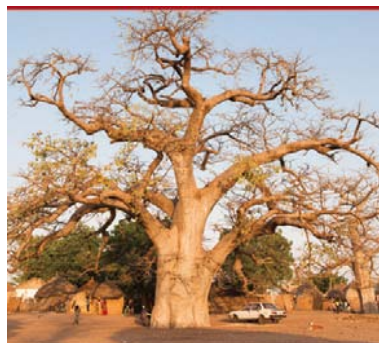


Table des matières

Remerciements	7-8
Brève présentation de l'observatoire de Niakhar	9-10
Préface d'Awa Marie COLL SECK	11-12
Introduction. De la mémoire à l'anticipation : 50 ans d'activité scientifique à Niakhar Alice DESCLAUX, Valérie DELAUNAY, Cheikh SOKHNA	13-25
Partie 1. Du Niakhar des origines à la création d'un dispositif de recherche	27
Chapitre 1 - Pierre CANTRELLE. Le projet Niakhar (1960-1980) : la mise en place d'une recherche innovante en population et santé	29-38
- Annexe 1.1 Doris BONNET. Rencontrer les pionniers de la recherche	39-41
Chapitre 2 - Michel GARENNE. Témoignage d'une aventure scientifique à Niakhar (1981-1991)	43-66
- Annexe 2.1 Michel GARENNE <i>et al.</i> Perspectives des laboratoires de population (DSS)	67
- Annexe 2.2 Michel GARENNE <i>et al.</i> Les autres études des années 1981-1991	68-71
- Annexe 2.3 Michel GARENNE <i>et al.</i> Les colloques et collaborations	72-81
Chapitre 3 - Charles BECKER. À propos de quelques programmes de recherches sur la santé, la population, la société : Niakhar, le Siin et au-delà (1960-2000)	83-95
Chapitre 4 - René COLLIGNON. Des recherches en anthropologie médicale et psychiatrie comparées (1983-1990)	97-104
Chapitre 5 - Noémi TOUSIGNANT. Les fils qui relient les passés. De l'étude démographique du Sine Saloum à l'histoire de Niakhar	105-125
- Annexe 5.1 Noémi TOUSIGNANT. Histoires mêlées, héritages distincts : les études de Sob et du Sine-Saloum	126-127
- Annexe 5.2 Noémi TOUSIGNANT. Pourquoi le terroir ? Pourquoi Sob ?	128-130
Chapitre 6 - Valérie DELAUNAY. Du suivi longitudinal à l'observatoire pluridisciplinaire : la méthode au cœur du dispositif (1960-2000)	131-142
- Annexe 6.1 Cheikh MBACKÉ, Valérie DELAUNAY. Le développement des observatoires et le réseau international INDEPTH	143-148
Partie 2. Les apports scientifiques du suivi	149
Chapitre 7 - Michel GARENNE, Pierre CANTRELLE, Valérie DELAUNAY, Charles BECKER, Laetitia DOUILLOT, Djibril DIONE, Aldiouma DIALLO, Cheikh SOKHNA. Cinquante ans de transition de la mortalité à Niakhar (1963-2012)	151-170
- Annexe 7.1 Laetitia DOUILLOT, Valérie DELAUNAY. Les causes probables de décès (1985-2009)	171-179
Chapitre 8 - Michel GARENNE, Pierre CANTRELLE, Valérie DELAUNAY, Charles BECKER. Cinquante ans d'évolution de la fécondité à Niakhar (1963-2012)	181-196
Chapitre 9 - Agnès ADJAMAGBO, Valérie DELAUNAY. La reproduction des familles en contexte de changement socioéconomique et culturel : l'apport du suivi longitudinal et pluridisciplinaire	197-212
Chapitre 10 - Abdou Salam FALL. Relations à distance et insertion des migrants de Niakhar à Dakar	213-236
- Annexe 10.1 Charlotte GUÉNARD. Mobilités, vulnérabilité et réseau social	237-239
- Annexe 10.2 Valérie DELAUNAY, Emmanuelle ENGELI, Aurore MOULLET, Claudine SAUVAIN-DUGERDIL. De la migration saisonnière à la migration temporaire	240-245
Chapitre 11 - Kirsten BORK, Aminata Ndiaye COLY, Coudy Ly WANE, Pape Niokhor DIOUF, Aldiouma DIALLO. Durée de l'allaitement maternel et risque de malnutrition de l'enfant : les apports de l'observatoire de Niakhar à une problématique de recherche	247-256
Chapitre 12 - Dominique ROQUET, Aldiouma DIALLO, Bocar Mamadou DAFF, Jean-François ÉTARD. Le choléra au Sénégal : des flambées épidémiques régulières	257-269
- Annexe 12.1 Aldiouma DIALLO. De la surveillance épidémiologique à l'intervention : cas de la méningite	270-272

<i>Chapitre 13</i> - Cheikh SOKHNA, Badara CISSÉ. La chimio-prévention du paludisme saisonnier : validation du concept à Niakhar (2002-2004)	273-282
<i>Chapitre 14</i> - Hubert BASSÈNE, Oleg MEDIANNIKOV, Georges DIATTA, Florence FENOLLAR, Aldiouma DIALLO, Philippe PAROLA, Didier RAOULT, Cheikh SOKHNA. Intérêt de la surveillance épidémiologique des fièvres non palustres	283-290
- Annexe 14.1 Philippe BRASSEUR, Pap NDAO, Jean François TRAPE, Cheikh SOKHNA. Prise en charge des fièvres à Toucar (2002 et 2009)	291-293
<i>Chapitre 15</i> - Sadio BA GNING, John SANDBERG. Tomber malade et en guérir sans aller au dispensaire : la place des réseaux sociaux dans les représentations de la maladie et de la guérison en milieu rural sereer	295-309
<i>Chapitre 16</i> - Dominique MASSE, Richard LALOU, Cheikh TINE, Marame BA, Jonathan VAYSSIÈRES. Les trajectoires agricoles dans le Bassin Arachidier au Sénégal : éléments de réflexion à partir de l'observatoire de Niakhar	311-332
- Annexe 16.1 Dominique MASSE, Yacine NDOUR BADIANE, Jonathan VAYSSIÈRES. Le projet CERAO : de l'intérêt des observatoires pour les études sur les dynamiques des agro-socio-écosystèmes	333-335
<i>Chapitre 17</i> - Élise AUDOUIN Jonathan VAYSSIÈRES, Jérémy BOURGOUIN, Dominique MASSE. Identification de voies d'amélioration de la fertilité des sols par atelier participatif	337-371
Partie 3 : La plate-forme d'essais cliniques et méthodologiques	373
<i>Chapitre 18</i> - Jean-Philippe CHIPPAUX. Avantages et limites de l'utilisation des observatoires de population comme plateforme d'essais cliniques	375-383
- Annexe 18.1 Aldiouma DIALLO, Cheikh SOKHNA. Les essais cliniques dans l'observatoire de Niakhar	385-388
<i>Chapitre 19</i> - John SANDBERG. Analyse des réseaux sociaux : l'apport des systèmes de suivi démographique	389-400
<i>Chapitre 20</i> - Cheikh Tidiane NDIAYE, Bruno MASQUELIER, Gilles PISON, Ndèye Binta DIÉMÉ, Samba NDIAYE, Valérie DELAUNAY, Ibrahima DIOUF, Ousmane NDIAYE, Paul SENGHOR, Pape Niokhor DIOUF. Évaluation externe des données de recensement au Sénégal par l'utilisation des données d'observatoires de population	401-423
- Annexe 20.1 Alice DESCLAUX, Émilie NDIAYE, Valérie DELAUNAY. Les outils de collecte des données à Niakhar : du terrain au patrimoine scientifique	424-429
<i>Chapitre 21</i> - Stéphane HELLERINGER. L'observatoire de Niakhar : un lieu privilégié de l'expérimentation méthodologique en démographie	431-440
Partie 4 : La recherche et la population : acteurs et éthique	441
<i>Chapitre 22</i> - Valérie DELAUNAY. Questions éthiques relatives aux observatoires de population	443-458
- Annexe 22.1 Alice DESCLAUX. Les attentes des habitants de Niakhar vis-à-vis de l'IRD	459-462
<i>Chapitre 23</i> - Nathalie MONDAIN. La restitution des résultats scientifiques dans les observatoires. Considérations éthiques des chercheurs face aux perceptions de la population	463-479
- Annexe 23.1 Ernest FAYE, Bassirou FALL, Émile NDIAYE, Samba DIATTE, Alice DESCLAUX. Témoignage : le travail des enquêteurs sur le terrain	480-484
- Annexe 23.2 Amadou BADJI, Théophile AWONO, Alice DESCLAUX, Mamadou BADJI. L'évolution des conditions de travail des enquêteurs de la plateforme de Niakhar	485-488
<i>Chapitre 24</i> - Anne Marie MOULIN, Fanny CHABROL, Ashley OUVRIER. Histoire d'un vaccin pas comme les autres : les premiers pas du vaccin contre l'hépatite B au Sénégal	489-510
Conclusion – Potentialités et perspectives	
Valérie DELAUNAY, Jean-François ÉTARD, Cheikh SOKHNA, Alice DESCLAUX	511-525
Postface - Niakhar : un patrimoine pour penser l'avenir du Sénégal, de l'Afrique et du monde	
Jean-Paul MOATTI, Laurent VIDAL	527-530
Table des matières	531-535