

Les Observatoires Hommes-Milieux

Coordonné par Didier GALOP et Robert CHENORKIAN

D. GALOP , Les Observatoires Hommes-Milieux (introduction).....	1
R. CHENORKIAN , Les Observatoires Hommes-Milieux : un nouveau dispositif pour une approche intégrante des interactions environnements-sociétés et de leurs dynamiques..... <i>A new tool to overall analyze the interactions between man and his environment, along with their dynamics : the network of Human & Environmental Observatoriestories</i>	3
C. KELLER, M.-L. LAMBERT-HABIB, S. ROBERT, J.-P. AMBROSI, E. RABOT , Méthodologie pour la prise en compte des sols dans les documents d'urbanisme : application à deux communes du bassin minier de Provence..... <i>A methodology for the inclusion of soil data into urban planning : two examples from mining districts in Provence</i>	11
S. ROBERT, J. AUTRAN , Décrire à grande échelle l'occupation des sols urbains par photo-interprétation. Réflexion méthodologique et expérimentation en provence..... <i>Using photo interpretation to assess the uses of plots on a large scale : some methodological thinking plus a test in Provence</i>	25
T. HOUET, O. RIBIERE, L. VACQUIÉ, F. VIDAL, D. GALOP , Caractérisation de la fermeture des paysages dans les Pyrénées depuis les années 1940. Application sur le Haut-Videssos..... <i>Characterizing how Pyrenean landscapes look more and more closed – Application in the Haut-Videssos valley from the 1940s.</i>	41
B. DAVASSE, S. BRIFFAUD, J. CARRE, D. HENRY, J. F. RODRIGUEZ , L'observation environnementale au prisme du paysage. Dynamiques paysagères, actions territoriales et représentations socio-spatiales contemporaines dans le territoire de l'OHM Pyrénées-Haut Videssos..... <i>Using landscapes to observe the environment : landscape changes, local political actions and socio-territorial images within the realm of the « OHM Pyrénées-Haut Videssos »</i>	57
A.-M. GUIHARD-COSTA, M. INÁCIO, S. VALENTE, E. FERREIRA DA SILVA , Méthode d'étude spatialisée des effets de la contamination industrielle sur la santé des populations locales, région d'Estarreja (Portugal)..... <i>Designing a spatial analysis to assess the impacts of industrial plants on the health of their neighboring people – The case of Estarreja (Portugal)</i>	69
Y. NOACK, S. ROBERT, D. BLEY, P. LOZANO, G. GILLE, S. CAPEZZA , Étude et évaluation multidisciplinaire de la pollution atmosphérique particulaire en milieu périurbain : le projet PACTES-BMP. Méthodologie et premiers résultats..... <i>Study and multidisciplinary evaluation of atmospheric particles pollution in a peri-urban environment - the PACTES-BMP Project : Methodology and first results</i>	77
J.-M. ANTOINE , Premiers résultats d'une rétro-observation hydroclimatique exploratoire dans le Haut-Videssos (Pyrénées ariégeoises)..... <i>Sorting out past hydro climatic data from le Haut-Videssos (French Pyrenees, Ariège) : first results</i>	89
A. SIMONNEAU, E. CHAPRON, T. COURP, K. TACHIKAWA, G. LE ROUX, D. GALOP, M. GARCIA, M. DESMET, E. BARD , Archives lacustres de l'évolution du climat et des activités humaines récentes dans les Pyrénées ariégeoises au cours de l'Holocène (Étang Majeur, vallée du Haut-Videssos, Pyrénées, France)..... <i>Using lakeside archives to assess the evolution of both climate and human activities during the Holocene</i>	101
M. GIBERT, A. ROUMIEU, N. TELMON, J. C. SANGOI, A. SEVIN , Structure des populations du Haut-Videssos : distribution spatiale des patronymes et des activités économiques au début du XX ^e siècle..... <i>Population structure in the Upper Videssos valley : the spatial distribution of both surnames and socio-economic activities at the beginning of the XXth century</i>	117
NOTES BIBLIOGRAPHIQUES : Deux siècles de géographie française (P. Dugot). – Commerce et culture (P. Dugot).	127