

## SOMMAIRE

### TRANSITIONS EN MÉDITERRANÉE - OU COMMENT DES CHASSEURS DEVINRENT AGRICULTEURS

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| JEAN GUILAINE .....                 | 9 |
| <i>Un colloque pour en débattre</i> |   |

### LA MUTATION PROCHE - ORIENTALE - THE NEAR - EAST CHANGE

|  |     |
|--|-----|
| FRÉDÉRIC ABBÈS.....  | 13  |
| <i>Bal'as : un autre scénario de la néolithisation du Proche-Orient</i>  |     |
| <i>The Bal'as Mountains: a different scenario of the Near Eastern neolithization</i>   |     |
| DANIELLE STORDEUR .....  | 27  |
| <i>Jerf el Ahmar entre 9500 et 8700 cal. BC. Un village des débuts de l'agriculture. Une société complexe</i>  |     |
| <i>Jerf el Ahmar between 9500 and 8700 cal. BC. A village at the outset of farming. A complex society</i>  |     |
| GEORGE WILLCOX .....   | 47  |
| <i>Les premiers indices de la culture des céréales au Proche-Orient</i>  |     |
| <i>The beginnings of cereal cultivation in the Near East</i>   |     |
| ADRIAN NIGEL GORING-MORRIS, ANNA BELFER-COHEN.....   | 59  |
| <i>The Neolithic in the southern Levant: yet another 'unique' phenomenon...</i>  |     |
| <i>Le Néolithique dans le sud du Levant : un autre phénomène « singulier »...</i>  |     |
| MEHMET ÖZDOĞAN.....  | 74  |
| <i>The Quest for New Criteria in Defining the Emergence and the Dispersal of Neolithic Way of Life</i>   |     |
| <i>À la recherche de nouveaux critères pour définir l'émergence et la diffusion du mode de vie néolithique</i>                                       |     |
| ÉRIC COQUEUGNIOT.....  | 91  |
| <i>Dja'de (Syrie) et les représentations symboliques au IX<sup>e</sup> millénaire cal. BC</i>  |     |
| <i>Dja'de (Syria) and the symbolic representations during the 9<sup>th</sup> millennium cal. BC</i>  |     |
| MIQUEL MOLIST .....  | 109 |
| <i>Le processus de consolidation de la néolithisation au Proche-Orient : Apports de l'étude du site de Tell Halula (vallée de l'Euphrate, Syrie)</i> |     |
| <i>The process of consolidation of the neolithization in the Near East: evidence from the site of Tell Halula (Euphrates valley, Syria)</i>          |     |

### LA DIFFUSION PAR CHYPRE, L'ÉGÉE ET L'ADRIATIQUE - THE DIFFUSION BY CYPRUS, EAGEAN AND ADRIATIC

|   |     |
|---|-----|
| JEAN-DENIS VIGNE .....  | 125 |
| <i>Nouveaux éclairages chypriotes sur les débuts de la domestication des animaux et sur la néolithisation au Proche-Orient</i>        |     |
| <i>New insights from Cyprus on the beginning of animal domestication and on the neolithisation in the Near East</i>                   |     |
| KATERINA TRANTALIDOU .....  | 141 |
| <i>L'exploitation des ressources animales pendant le 9<sup>e</sup> millénaire en Égée et le statut ambigu des suidés</i>              |     |
| <i>Trends in faunal taxonomic representation during the 9<sup>th</sup> millennium in the Aegean and the ambiguous status of suids</i> |     |
| AMELIE SCHEU, RUTH BOLLONGINO, JEAN-DENIS VIGNE, ANNE TRESSET, NORBERT BENECKE, JOACHIM BURGER .....                                  | 165 |
| <i>The spread of domesticated cattle in the Neolithic transition</i>  |     |
| <i>La diffusion du bœuf domestique durant la transition néolithique</i>   |     |
| NIKOS EFSTRATIOU.....   | 173 |
| <i>“MICROHISTORIES” of transition in the Aegean islands. The cases of Cyprus and Crete</i>  |     |
| <i>« MICRO-HISTOIRES » de la transition dans les îles Égéennes. Les cas de Chypre et de la Crète</i>                                  |     |
| ADAMANTIOS SAMPSON.....   | 193 |
| <i>The Mesolithic of the Aegean basin</i>   |     |
| <i>Le Mésolithique du bassin Égéen</i>  |     |

|  |     |
|--|-----|
| JEAN-FRANÇOIS BERGER, GARYFALIA METALLINOU, JEAN GUILAINE .....  | 213 |
| <i>Vers une révision de la transition méso-néolithique sur le site de Sidari (Corfou, Grèce).</i>  |     |
| <i>Nouvelles données géoarchéologiques et radiocarbone, évaluation des processus post-dépositionnels</i>   |     |
| <i>Reconsidering the mesolithic-neolithic transition at the site of Sidari (Corfu, Greece).</i>  |     |
| <i>New geoarchaeological and radiocarbon data, evaluation of the post-depositional processes</i>   |     |
| STAŠO FORENBAHER, PRESTON MIRACLE .....  | 233 |
| <i>Transition to Farming in the Adriatic: a View from the Eastern Shore</i>  |     |
| <i>La transition vers l'agriculture et l'élevage en Adriatique: une vue des côtes orientales</i>   |     |
| RENATA GRIFONI CREMONESI, GIOVANNA RADI .....  | 243 |
| <i>Du Mésolithique au Néolithique ancien en Italie centrale et méridionale</i>   |     |
| <i>From the Mesolithic to the Early Neolithic in central and southern Italy</i>  |     |
| <b>LA NÉOLITHISATION DE L’OUEST MÉDITERRANÉEN - THE WESTERN MEDITERRANEAN NEOLITHIZATION</b>   |     |
| THOMAS PERRIN, DIDIER BINDER .....   | 271 |
| <i>Le Mésolithique à trapèzes et la néolithisation de l’Europe sud-occidentale</i>   |     |
| <i>Late Mesolithic trapeze assemblages and the Neolithization of the South-Western Europe</i>  |     |
| JOSEPH CESARI, PATRICE COURTAUD, FRANCK LEANDRI, THOMAS PERRIN, CLAIRE MANEN .....   | 283 |
| <i>Le site de Campu Stefanu (Sollacaro, Corse-du-Sud) : une occupation du Mésolithique et du Néolithique ancien dans le contexte corso-sarde</i>         |     |
| <i>Campu Stephanu (Sollacaro, Sourthern Corsica) : a Mesolithic and Early Neolithic settlement in the Corso-sardinian context</i>                        |     |
| CARLO LUGLIÈ .....   | 307 |
| <i>The Su Carroppu rockshelter within the process of neolithization of Sardinia</i>  |     |
| <i>L’abri sous roche de Su Carroppu et le processus de néolithisation de la Sardaigne</i>  |     |
| PILAR UTRILLA, RAFAEL DOMINGO .....  | 327 |
| <i>La transition Mésolithique-Néolithique dans la vallée de l’Èbre</i>   |     |
| <i>The Mesolithic-Neolithic transition in the Ebro valley</i>  |     |
| CARMEN OLARIA .....  | 359 |
| <i>The Mesolithic collective burial of Cingle del Mas Nou (Ares del Maestre, Castellón, Spain)</i>   |     |
| <i>L’inhumation collective mésolithique du Cingle del Mas Nou (Ares del Maestre, Castellón, Espagne)</i>   |     |
| JAVIER FERNÁNDEZ-LÓPEZ DE PABLO .....  | 371 |
| <i>Art traditions, cultural interactions and symbolic contexts during the Neolithic transition in the Eastern Iberian Peninsula</i>                      |     |
| <i>Traditions artistiques, interactions culturelles et contextes symboliques de la transition néolithique dans la région méditerranéenne espagnole</i>   |     |
| CLAIRE MANEN .....   | 405 |
| <i>Dynamiques spatio-temporelles et culturelles de la néolithisation ouest-méditerranéenne</i>   |     |
| <i>Spatial, chronological and cultural dynamics of the neolithization in the western Mediterranean</i>   |     |
| JOAN BERNABEU AUBÁN, BERNAT MARTÍ OLIVER .....   | 419 |
| <i>The First Agricultural Groups in the Iberian Peninsula</i>  |     |
| <i>Les premiers groupes agropastoraux de la péninsule Ibérique</i>   |     |
| MARIE LACAN, FRANÇOIS-XAVIER RICAUT, BERTRAND LUDES, ÉRIC CRUBÉZY, JEAN GUILAINE .....   | 439 |
| <i>La néolithisation de l’Europe : apports de l’ADN ancien</i>   |     |
| <i>The neolithization of Europe: evidence from ancient DNA</i>   |     |
| SIMONE MULAZZANI .....   | 453 |
| <i>Vers quel Néolithique ? L’occupation côtière de SHM-1 à Hergla (Tunisie) entre le VII<sup>e</sup> et le VI<sup>e</sup> millénaire cal. BC</i>         |     |
| <i>Which kind of Neolithic? The coastal settlement of SHM-1 at Hergla (Tunisia) between the 7<sup>th</sup> and the 6<sup>th</sup> millennium cal. BC</i> |     |
| <hr/>  |     |
| LISTE DES AUTEURS .....  | 463 |