

<b>AVANT-PROPOS</b>	<b>9</b>
<b>INTRODUCTION</b>	<b>11</b>
<b>CHAPITRE 1     <i>LA FRACTURE DANS LES INDUSTRIES DU PALEOLITHIQUE MOYEN, HISTORIQUE DES TRAVAUX ET OBJECTIFS DE NOTRE ETUDE</i></b>	<b>14</b>
1-1 La fracture dans l'industrie lithique au Paléolithique moyen: "le débat de l'intention de fracture"	14
1-2 Objectifs de l'étude	19
<b>CHAPITRE 2     <i>METHODOLOGIE, TERMINOLOGIE, APPORTS DES DONNEES PHYSIQUES ET ISSUES D'EXPERIENCES</i></b>	<b>21</b>
2-1 Méthodologie et terminologie appliquées à l'ensemble des restes lithiques des deux séries étudiées	21
2-2 Données physiques et observations issues d'expériences sur les fractures	22
2-3 Terminologie et méthodologie mises en œuvre dans l'analyse des restes lithiques fracturés	30
<b>CHAPITRE 3     <i>L'INDUSTRIE LITHIQUE DU NIVEAU INFERIEUR DU GISEMENT DE « CHEZ-POURRE – CHEZ-COMTE » (CORREZE)</i></b>	<b>33</b>
3-1 Localisation et présentation du gisement	33
3-2 L'industrie lithique du niveau inférieur de "Chez-Pourré - Chez-Comte"	42
<b>CHAPITRE 4     <i>L'INDUSTRIE LITHIQUE DU SECTEUR SUD DU GISEMENT DE CHAMPLOST (YONNE)</i></b>	<b>133</b>
4-1 Localisation et présentation du gisement	133
4-2 L'industrie lithique de Champlost <i>secteur sud</i>	143
<b>CHAPITRE 5     <i>LE ROLE DE LA FRACTURE DU MATERIEL LITHIQUE AU PALEOLITHIQUE MOYEN, SYNTHESE ET MISE EN PERSPECTIVES DES INFORMATIONS ISSUES DES SERIES ETUDIEES</i></b>	<b>215</b>
<b>CONCLUSION</b>	<b>225</b>
<b>« DIX ANS APRES »</b>	<b>228</b>
<b>BIBLIOGRAPHIE</b>	<b>229</b>

