

# TABLE DES MATIÈRES

<b>Préface</b> .....	7
<b>1. Présentation</b> .....	11
<b>2. Cadre pédo-téphrostratigraphique des Gargailles</b> .....	15
2.1. Situation géomorphologique et données acquises lors du diagnostic.....	15
2.2. La séquence pédo-téphrostratigraphique.....	18
2.3. Étude paléoenvironnementale du paléosol (US 6) contenant le niveau archéologique.....	21
2.4. Les dépôts pyroclastiques reconnus sur le site des Gargailles.....	25
<b>3. Présentation du site</b> .....	29
3.1. Les datations.....	42
<b>4. L'industrie lithique</b> .....	45
4.1. Présentation.....	45
4.2. Origine et modalités d'acquisition des matières premières.....	46
4.3. Étude technologique.....	48
4.3.1. Une production de supports allongés.....	48
4.3.2. Une production d'éclats.....	69
4.4. Étude typologique.....	69
4.4.1. Les armatures.....	69
4.4.2. Les outils domestiques.....	77
4.5. Une industrie caractéristique de l'Azilien récent.....	87
<b>5. Étude tracéologique</b> .....	91
5.1. Introduction.....	91
5.2. Description de l'échantillon et objectifs de l'étude.....	92
5.3. Résultats de l'étude tracéologique.....	92
5.3.1. Les différentes utilisations reconnues.....	92
5.3.2. Choix des outils et des bords actifs.....	100
5.4. Bilan et discussion.....	100
<b>6. L'assemblage osseux</b> .....	103
6.1. Méthodologie.....	103
6.2. Le spectre faunique.....	104
6.3. État de l'assemblage osseux.....	105
6.4. Biotopes exploités.....	107
6.5. L'exploitation du gibier.....	108
6.5.1. Le cerf.....	108
6.5.1.1. La population abattue.....	108
6.5.1.2. La représentation des parties squelettiques.....	108
6.5.1.3. Exploitation des carcasses.....	111

---

6.5.2. Le cheval.....	112
6.5.2.1. La population abattue .....	112
6.5.2.2. La représentation des parties squelettiques .....	112
6.5.2.3. Exploitation des carcasses.....	114
6.5.3. Les autres ongulés.....	116
6.5.4. Les carnivores .....	116
6.5.5. Les oiseaux.....	116
6.5.6. Les autres espèces .....	119
6.5.7. Conclusion de l'étude archéozoologique .....	119
<b>7. L'industrie osseuse et la parure.....</b>	<b>123</b>
<b>7.1. Le « ciseau » sur métatarse de cerf .....</b>	<b>123</b>
<b>7.2. La parure en crache de cerf perforée .....</b>	<b>125</b>
<b>8. L'analyse spatiale.....</b>	<b>127</b>
<b>8.1. Les postes de taille .....</b>	<b>128</b>
<b>8.2. La répartition des matières premières.....</b>	<b>128</b>
<b>8.3 Les outils retouchés.....</b>	<b>136</b>
8.3.1 Les armatures .....	136
8.3.2 Les outils domestiques .....	136
<b>8.4. Répartition spatiale des restes osseux.....</b>	<b>136</b>
8.4.1. Répartition spatiale des restes de cerf .....	136
8.4.2. Répartition spatiale des restes de cheval .....	143
8.4.3. Répartition spatiale des restes des autres herbivores.....	143
8.4.4. Répartition spatiale des restes de carnivores.....	143
8.4.5. Répartition spatiale des restes d'oiseaux .....	143
<b>9. Organisation générale et fonctionnement du site.....</b>	<b>155</b>
<b>10. Conclusion .....</b>	<b>157</b>
<b>Annexe et liste des figures .....</b>	<b>159</b>
<b>Bibliographie.....</b>	<b>165</b>