

**Zeitschrift:** Cahiers d'archéologie romande  
**Herausgeber:** Bibliothèque Historique Vaudoise  
**Band:** 60 (1993)

**Artikel:** Une industrie reconnue : fer, charbon, acier dans le Pays de Vaud  
**Autor:** Pelet, Paul-Louis / Carvalho-Zwahlen, Barbara de / Decollogny, Pierre

**Inhaltsverzeichnis**

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-835406>

**Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

**Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

**Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.02.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# TABLE DES MATIÈRES

DU FER DANS LES LABOURS	1
AVANT-PROPOS DE LA PREMIÈRE ÉDITION	3
<b>1. UNE INDUSTRIE MÉCONNUE</b>	<b>5</b>
Du fer pour chacun	5
Des archives à dépouiller	5
Les premières trouvailles	6
Un intérêt furtif	7
Une enquête systématique	8
<b>2. L'EXPLORATION</b>	<b>9</b>
La découverte	9
Les moyens	9
Les travaux	10
Un musée dans la forêt	10
Terminologie	11
<b>3. LES SITES</b>	<b>12</b>
Les Bellaïres	12
La Bossena I	16
Prins-Bois II	16
Châtel sur Montricher	16
<b>4. TUYÈRES ET VENTILATION</b>	<b>17</b>
Les indices préalables	17
La ventilation	18
Des tuyères diversifiées	27
<b>5. LES FOURNEAUX, DÉCOUVERTES ET RECONSTITUTION</b>	<b>29</b>
Les fourneaux les plus anciens	29
Les niveaux intermédiaires	32
Les fourneaux du niveau supérieur	48
L'ordre de succession des fourneaux	62
<b>6. LES FOURNEAUX, ÉTUDE COMPARATIVE</b>	<b>66</b>
Les caractéristiques des fourneaux	66
L'apport de Prins-Bois I	78

<b>7. LES ATELIERS ET LES MINES</b>	<b>80</b>
Les matériaux nécessaires	80
L'installation des ateliers	83
Fourneaux et mines	87
Les unités de production	89
<b>8. L'EXPLOITATION</b>	<b>90</b>
Les minerais	90
Les scories	92
Fonte et fer	96
Le charbon et la forêt	99
<b>9. LES OBJETS</b>	<b>104</b>
Os et cornes	104
Outillage	105
La céramique	106
Vases de pierres	108
Monnaie	109
<b>10. LA DATATION DES ENTREPRISES</b>	<b>110</b>
Progrès technique et survivances	110
La chronologie interne et ses repères	111
Vers une chronologie cohérente	112
<b>11. LA ZONE SIDÉRURGIQUE</b>	<b>114</b>
L'inventaire des sites	115
Une structure s'esquisse	122
<b>A LA RECHERCHE DE COURANTS PROFONDS</b>	<b>125</b>
<b>LES SOURCES</b>	<b>126</b>
Fonds d'archive	126
Bibliographie	126
<b>LEXIQUE DE QUELQUES TERMES TECHNIQUES</b>	<b>132</b>
<b>LISTES DES TABLEAUX, CARTES, PLANS GÉNÉRAUX, PHOTOGRAPHIES, FIGURES</b>	<b>135</b>

