



# Le phénomène pressignien

La diffusion des poignards et autres silex taillés du Grand-Pressigny en Europe occidentale au Néolithique

sous la direction de N. Mallet, J. Pelegrin, C. Verjux

Le concept de "phénomène pressignien" renvoie à l'énorme production de très longues lames de silex débitées sur les grands ateliers de la région du Grand-Pressigny, dans le sud de la Touraine, mais aussi à la vaste diffusion de ces lames géantes sous forme de poignards en Europe occidentale, pendant plus de 5 siècles, entre 3000 et 2450 av. J.-C. Cette production remarquable des derniers siècles du Néolithique constitue l'une des ultimes productions lithiques spécialisées, au moment où se développe ailleurs en Europe et dans le Sud de la France la métallurgie du cuivre.

À partir des années 1990, ce phénomène a fait l'objet de plusieurs travaux universitaires. Grâce à une meilleure caractérisation pétrographique du silex très particulier du Turonien supérieur de la région du Grand-Pressigny, ces travaux ont attesté la présence de poignards, couteaux à moissonner, mais aussi d'éclats, dans l'Est de la France, en Suisse occidentale, dans le Massif armoricain et le Nord-Ouest de l'Europe. Ces études se sont poursuivies sur l'ensemble de notre territoire et au-delà dans le cadre d'un Projet collectif de recherche relayé par une Prospection thématique programmée.

Désormais, avec une base de données couvrant l'Europe occidentale, l'extension de cette diffusion est bien établie. On peut ainsi mesurer son rayonnement géographique, qui atteint les rives de la Weser dans le nord de l'Allemagne, à 900 km de distance, mais ne franchit ni les Alpes ni les Pyrénées et on perçoit l'apogée de la production des ateliers pressigiens vers 2600 av. J.-C.

De plus, une étude techno-typologique des produits exportés a permis d'établir une évolution chronologique du débitage de lames de plus en plus longues, et de leur aménagement en différents types de "poignards". Ainsi, on a pu commencer à apprécier l'ampleur de cette diffusion et sa diversification selon les régions et périodes, et y détecter différents mécanismes de diffusion.

Les produits pressigiens, essentiellement des poignards, sont des biens valorisés dont la valeur d'affichage est incontestable, même si une grande partie d'entre eux ont été utilisés – surtout comme outils à moissonner – et ravivés ou même recyclés en grattoirs ou briquets jusqu'à leur cassure et/ou rejet. En milieu sépulcral, ils accompagnent certains inhumés seulement, sans doute de rang social élevé au sein de cette société de la fin du Néolithique, dont la hiérarchisation s'affirme, avec le développement de "signes virils voire guerriers", comme les pointes de flèche et les poignards eux-mêmes.

À paraître aux éditions : Association des Publications Chauvinoises Tél. 05 49 46 35 45 -  
apc@chauvigny-patrimoine.fr - www.chauvigny-patrimoine.fr

Mémoire LI, ISBN 979-10-90534-54-4

Parution prévue :  
fin décembre 2019

21 x 29,7 cm ; 892 p. ; nombreuses illustrations en couleur et N & B  
Cartonné, relié dos rond - couverture couleur - prix public : 65,00 €

B O N D E S O U S C R I P T I O N

2019

## Le phénomène pressignien

La diffusion des poignards et autres silex taillés du Grand-Pressigny en Europe occidentale au Néolithique

date limite : 31 janvier 2020

À retourner avec votre règlement par chèque bancaire, libellé à AMGP à cette adresse :

AMGP Musée de la Préhistoire du Grand-Pressigny FR-37350 LE GRAND-PRESSIGNY

Tél. 06 86 88 50 58 - courriel : francis.bruere@wanadoo.fr

NOM : ..... Prénom : .....

Adresse : .....

Mail : .....

Commande ..... exemplaire(s) au **prix de souscription : 50,00 €** au lieu de 65,00 € l'exemplaire (à partir du 1<sup>er</sup> février 2020)  
+ frais de port : France : 15,00 €/ex. ; Allemagne, Luxembourg, Pays-Bas : 17,00 €/ex. ; Suisse : 24,50 €/ex. (pour 2 ex. ou plus  
contacter AMGP pour les frais d'envois).

Montant du chèque ..... € Nombre d'exemplaires + port

Souhaite recevoir une facture.

Le ..... Signature.

# Le phénomène pressignien

La diffusion des poignards et autres silex taillés du Grand-Pressigny en Europe occidentale au Néolithique

sous la direction de N. Mallet, J. Pelegrin, C. Verjux

## Sommaire



<b>LES AUTEURS</b>	5	Nord de la France et Belgique occidentale	233	<b>TROISIÈME PARTIE</b>	683
<b>REMERCIEMENTS</b> – N. Mallet	7	I. Île-de-France et Haute-Normandie (N. Mallet)	233	Représentation et valorisation économique et sociale des produits pressigniens au sein de groupes culturels du Néolithique récent et final de l'Ouest européen	
<b>PRÉFACE</b> – C. Perliès	15	II. Picardie (N. Mallet)	262	Poignards du Grand-Pressigny dans les sites néolithiques de la Suisse – M. Honnegger	684
<b>INTRODUCTION</b>	21	III. Nord-Pas-de-Calais et Belgique occidentale (M. Delcourt-Vlaeminck, N. Mallet)	275	Les poignards en silex importés de France aux Pays-Bas au Néolithique final : des dotations funéraires en relation avec le sexe ou l'âge – E. Drenth	697
<b>Le phénomène pressignien et la question de la diffusion</b> – N. Mallet avec la collab. de J. Chauvin		Bibliographie - Nord de la France et Belgique occidentale	290	Les importations de silex du Grand-Pressigny au sein du groupe Deûle-Escaut – E. Martial avec la collab. de N. Cayol, M. Delcourt-Vlaeminck, I. Praud	703
<b>PREMIÈRE PARTIE</b>	33	Nord-Est	299	Artenac, ses ateliers de taille de silex et ses importations de silex du Grand-Pressigny – J. Roussot-Larroque	711
Contexte, matériau, production et chronologie		I. Champagne-Ardenne (N. Mallet)	299	La place du phénomène pressignien dans le Centre-Nord de la France, de la Normandie à la Champagne – C. M. Renard avec la collab. de R. Cottiaux, V. Brunet	723
Contexte du phénomène pressignien : le III <sup>e</sup> millénaire en France et en Europe occidentale – C. Louboutin	35	II. Lorraine et Alsace (N. Mallet)	313	Le Grand-Pressigny et le Sud de la France – J. Vaquer	733
Étude pétrographique et détermination du silex de la région du Grand-Pressigny (Indre-et-Loire) – N. Mallet	45	Bibliographie - Nord-Est	317	Diffusion et gestion des silex du Grand-Pressigny en Auvergne – S. Saintot	757
Premières recherches sur les ateliers de taille – L.-A. Millet-Richard, J. Pelegrin, C. Verjux	53	Nord-Ouest de l'Europe (M. Delcourt-Vlaeminck)	321	Les flèches perçantes et la fin des importations de silex du Grand-Pressigny dans le Massif armoricain (ca. 3000-1750 av. J.-C.) – C. Nicolas, L. Rousseau	761
Les différents ateliers : exploitation et production – J. Pelegrin, C. Verjux	57	Bibliographie - Nord-Ouest de l'Europe	332	Dynamique des voies d'eau et de portage dans le processus de diffusion à longue distance des produits du Grand-Pressigny – M. Philippe	779
Les habitats de la région pressignienne à la fin du Néolithique – L.-A. Millet-Richard	71	Centre-Est et Suisse	335	Bibliographie - Troisième partie	800
Les deux dépôts de La Creusette et des Ayez à Barrou (Indre-et-Loire) – J. Pelegrin	91	I. Auvergne (N. Mallet)	335	<b>CONCLUSION GÉNÉRALE</b>	823
Chronologie des productions pressigniennes – J. Pelegrin, E. Ihuel	99	II. Bourgogne (N. Mallet)	358	Essai de synthèse sur la diffusion des silex du Grand-Pressigny en Europe occidentale	
Bibliographie - Première partie	124	III. Franche-Comté (N. Mallet)	385	N. Mallet, J. Pelegrin, C. Verjux, E. Ihuel	
<b>DEUXIÈME PARTIE</b>	135	IV. Rhône-Alpes (N. Mallet)	403	<i>The diffusion of Grand-Pressigny flint in western Europe</i>	843
Les silex pressigniens recensés sur le territoire français, la Suisse et le Nord-Ouest de l'Europe		V. Suisse (N. Mallet)	423	<i>Überblick über die Verbreitung der Grand-Pressigny-Silices in Westeuropa</i>	853
Introduction	136	Bibliographie - Centre-Est et Suisse	437	Bibliographie - Conclusion générale	864
Centre-Val de Loire	138	Ouest	447	<b>ANNEXES</b>	867
I. Beauce (P. Genty, G. Richard)	141	Bretagne et Pays de Loire (E. Ihuel)	447	Annexe 1 : Enregistrement et traitement des données sur la diffusion du silex du Grand-Pressigny – C. Verjux, S. Weisser	868
II. Berry (N. Mallet)	159	Bibliographie - Ouest	475	Annexe 2 : Compte rendu de la table ronde sur la diffusion des outils en silex du Grand-Pressigny (Nanterre, 16 et 17 octobre 2015)	881
III. Le camp du Fort-Harrouard à Sorel-Moussel (Eure-et-Loir) (N. Mallet)	173	Sud-Ouest	483		
IV. Touraine (N. Mallet avec la collab. de G. Bastien)	186	I. Poitou-Charentes (E. Ihuel)	483		
V. Le Val de Loire dans son bassin moyen (G. Richard avec la collab. de P. Genty, G. Bastien)	204	II. Limousin (N. Mallet)	515		
VI. Gâtinais (G. Richard, N. Mallet)	212	III. Aquitaine (N. Mallet)	538		
VII. Sologne (P. Genty)	218	Bibliographie - Sud-Ouest	556		
Bibliographie - Centre-Val de Loire	224	Marges méridionales	565		
		I. Importations et influences du Grand-Pressigny dans le Néolithique final de la région Midi-Pyrénées (J. Vaquer, N. Mallet)	565		
		II. Languedoc-Roussillon et Ardèche (N. Mallet, J. Vaquer)	588		
		III. Provence-Alpes-Côte d'Azur et Drôme (N. Mallet)	603		
		Bibliographie - Marges méridionales	611		
		Conclusion - La diffusion des pièces en silex du Turonien supérieur du Grand-Pressigny au Néolithique : nature, modalités et cartographie – N. Mallet, J. Pelegrin, C. Verjux, S. Weisser	620		
		<i>The diffusion of Upper Turonian flint from Grand-Pressigny during the Neolithic: nature, modalities and cartography</i>	658		
		<i>Die Verbreitung der Silices aus dem Oberturon von Grand-Pressigny im Neolithikum: Charakterisierung, Modalitäten und Kartierung</i>	668		
		Bibliographie - Conclusion	680		