



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia
Nouvelle-Aquitaine | 2015

Saint-Vincent-sur-l'Isle – Les Grands Bois

Fouille programmée (2015)

Jérémy Bonnenfant



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/24693>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Jérémy Bonnenfant, « Saint-Vincent-sur-l'Isle – Les Grands Bois » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Nouvelle-Aquitaine, mis en ligne le 01 septembre 2019, consulté le 15 décembre 2020. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/24693>

Ce document a été généré automatiquement le 15 décembre 2020.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Saint-Vincent-sur-l'Isle – Les Grands Bois

Fouille programmée (2015)

Jérémy Bonnenfant

- 1 Le site des Grands Bois regroupe sur un même ensemble géologique les vestiges d'une dizaine d'ateliers de réduction du minerai de fer. La singulière grosseur des ferriers ainsi que la possibilité de cerner dans son ensemble un district sidérurgique, font du site des Grands Bois un sujet d'étude privilégié. Les principaux objectifs de la fouille programmée débutée en 2013 sont donc de caractériser les différentes activités pratiquées sur place et de préciser la datation des différents ateliers de réduction, ceci afin de disposer d'éléments suffisamment éloquents pour permettre des comparaisons avec les quelques grandes études menées sur de tels sites. Le gisement ainsi mis en perspective, permettrait de mieux cerner les modalités de l'activité sidérurgique datant de la période médiévale dans un cadre régional manquant encore d'amples synthèses sur le sujet.
- 2 La troisième campagne de fouille a tenu ses engagements. Deux nouveaux ferriers ont fait l'objet d'une intervention. Le sondage du ferrier 5 a permis de comprendre la dynamique de formation du ferrier dans le secteur. Plusieurs phases de rejets ont été perçues. Les déchets ont été rejetés au-dessus de ce qui pourrait être des fosses d'extraction du minerai. Les premiers dépôts de la partie étudiée du ferrier dateraient d'une période comprise entre la seconde moitié du XII^e et la première moitié du XIII^e s. Le ferrier 9 a également été sondé. Sa fouille a permis de mettre au jour un espace dédié au grillage du minerai de fer. L'activité de grillage est contemporaine des premiers rejets de réduction qui ont eu lieu à partir de la seconde moitié du XIII^e s.
- 3 La datation de ces deux ferriers va dans le sens de l'hypothèse de départ, qui privilégiait l'idée d'une production du fer plutôt concentrée dans le temps, sur deux voire trois siècles. Un premier schéma commence à se dessiner. Aux périodes hautes de l'occupation du site, la production semble répondre à des besoins ponctuels ou de faible importance, comme en témoignerait le ferrier 10. Par la suite, à partir de la seconde moitié du XII^e ou au début du XIII^e s., l'activité s'organise et s'intensifie progressivement,

pour atteindre son plein développement de la seconde moitié du XIII^e jusqu'à la fin du XIV^e s. Cela se traduit par le synchronisme de plusieurs ferriers et par l'accroissement de leurs dimensions.

Fig. 1 – Aire de charbonnage sur le ferrier 10



Cliché : J. Bonnenfant.

Fig. 2 – Accumulation de scories dans une fosse d'extraction du minerai sur le ferrier 5



Cliché : J. Bonnenfant.

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBLD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtzlfS4gXnfB>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtsjH5g8HSED>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtnEwlZ3XU82>

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtAQyKm9qosx>

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtSrWQs2w2KV>

Année de l'opération : 2015