



APPEL à COMMUNICATION

37^e Rencontres de l'AFAV
Association Française pour l'Archéologie du Verre
23 au 25 juin 2023 à Douai (Nord)

Comité d'organisation :

Guillaume Klaës (conservateur à Arkéos, musée-parc
archéologique de Douai),

Vincent Merkenbreack (archéologue, service archéologique du Pas-de-Calais, Afav)

L'association française pour l'Archéologie du Verre (AFAV) vise à promouvoir la recherche archéologique et historique sur le verre sous toutes ses formes. Elle rassemble des chercheurs français et européens issus d'horizons divers. Tous les ans, l'association favorise les échanges entre ces acteurs lors de rencontres de deux ou trois jours, organisées dans une ville de France, différente chaque année.

Archéologues, historiens, professionnels des musées, verriers, conservateurs-restaurateurs, étudiants... sont invités à présenter leurs travaux sous forme d'une communication de 20 minutes ou d'un poster. Merci de nous retourner le formulaire ci-dessous dûment rempli accompagné d'un résumé d'environ 200 mots, sous format informatique (Word), [avant le 15 février 2023](#).

Visitez notre site internet www.afaverre.fr et la page Facebook @AFAVerre

DOUAI 2023 - 37^e Rencontres de l'AFAV - 23 au 25 juin 2023

Nom Prénom	Van Wersch Line
Institution	Université de Liège, UMR ArScAn 7041
E-mail	Line.vanwersch@uliege.be
Adresse	19, bât. B5a, allée du six août 4000 Liège, Belgique

Communication

Titre de la présentation : Les creusets de verriers mérovingiens du site Aux-Ruelles à Huy, Etude technique et morphologique.

Résumé : Les recherches archéologiques menées sur le site « Aux-Ruelles » à Huy (Belgique) ont mis au jour les vestiges de plusieurs fours de verriers datés du 6^e siècle. Les rebuts de production associés indiquent que ces artisans pratiquaient le soufflage du verre. Dans le cadre de la publication des sites hutois, la reprise de l'étude du mobilier nous a permis de nous concentrer plus particulièrement sur les creusets de verriers.

Plus de 600 tessons sont issus de ces céramiques techniques et apparaissent comme une production particulière. En effet, ces fragments présentent la même pâte contenant une forte proportion de dégraissant calcite (fig.1). Les formes qui ont pu être reconnues correspondent à des pots ovoïdes à fonds plats et à bords arrondis. Si cette morphologie est proche de celle des pots à cuire, les caractéristiques techniques sont en revanche tout à fait spécifiques et ne sont pas attestées pour la poterie mosane à l'époque mérovingienne. Les récipients ont donc été fabriqués spécifiquement pour l'artisanat du verre.

Dans le cadre de cette communication, nous proposerons de mettre en évidence les spécificités techniques de ces creusets. Nous proposerons également quelques pistes de réflexion pour expliquer leur utilisation et leur provenance.





Fig. 1 : fragment de bord issu d'un creuset, site Aux-Ruelles, Huy, Belgique.

Sujet hors région

S'il y a plusieurs auteurs, merci de préciser ici :

	Auteur 2	Auteur 3	Auteur 4
Nom et prénom	De Bernardy de Sigoyer Sophie	Hatert Frédéric	
Institution	Awap	Université de Liège	
E-mail	sophie.debernardydesigoyer@awap.be	fhatert@uliege.be	
Adresse	Rue du Maréchal Foch, n°21a B-4400 Flémalle, Belgique	Quartier Agora, Bâtiment B18, Allée du six Août 14 B-4000 Liège Belgique	

Réponse à retourner **avant le 15 février 2023**

Par mail : claudine.munier@besancon.fr

Ou à l'adresse postale : Claudine Munier, Direction Patrimoine Historique, Service commun d'Archéologie préventive, 2 rue Mégevand, 25034 Besançon cedex