



Le Fred patrimoine

Le long des rues et des chemins :
de la voie romaine à l'A304.



EDITO

Bonjour, nous sommes les 6B du collège Fred Scamaroni de Charleville-Mézières. Avant de commencer les travaux pour l'autoroute A 304 qui relie la France à la Belgique, les archéologues ont fait de nombreuses découvertes à Warcq. Cette commune se situe à deux pas de notre collège. Quels sont les vestiges retrouvés ? Nous avons mené notre enquête...

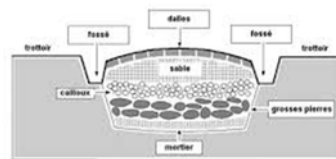
LES VOIES A TRAVERS LE TEMPS

Une voie romaine qui liait Reims et Charleville et Cologne passait à Warcq.

Les voies romaines sont constituées, d'abord, par une couche de sable et du mortier puis de pierre et des pavés, de pierre et de fossés sur les côtés. D'après les archéologues, elles sont faites pour durer !

Les routes d'aujourd'hui sont inspirées du tracé des voies romaines de l'Antiquité.

Coupe d'une route romaine pavée type



A304 aujourd'hui

<https://jeretiens.net/le-monde-gallo-romain/>



La découverte d'une tombe à char
p. 2

L'interview du mois
p. 3



ADOPTÉ UN MOT

Le patrimoine, c'est le bien qu'on hérite de sa famille. Cela peut aussi être l'ensemble des richesses d'une ville, d'une région. Nous avons appris qu'en archéologie, un objet précieux c'est un objet qui raconte une histoire, qui a survécu longtemps, comme un morceau de mosaïque ou même une arrête de poisson ! Rendez-vous en page 3 pour le découvrir !

DÉCOUVERTE DUNE TOMBE À CHAR

Les tombes à char comme celle retrouvée à Warcq sont rares, celle-ci est unique, voici pourquoi...

La tombe à char a été découverte à Warcq en construisant l'autoroute A 304. Il s'agit de la sépulture d'un homme qui vivait au II^{ème} siècle avant JC.

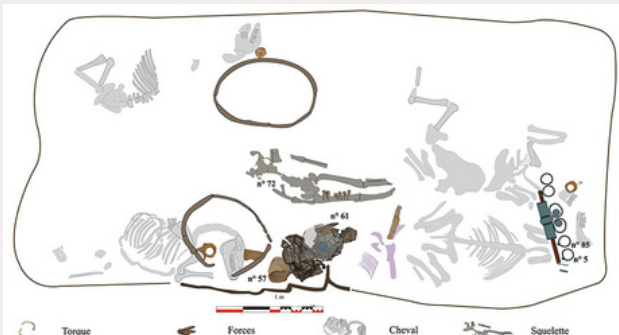
Dans cette tombe ont été trouvés les restes d'un char, ses roues notamment, un collier en or (un torque), quatre vases et quatre chevaux, ce qui est très rare car il n'existe que 300 tombes à char connues en France. C'est un peu comme si on se faisait enterrer aujourd'hui avec 2 voitures. On s'est posé la question de savoir pourquoi des chevaux étaient dans la tombe, sans doute pour montrer que la personne était



<https://france3-regions.franceinfo.fr>

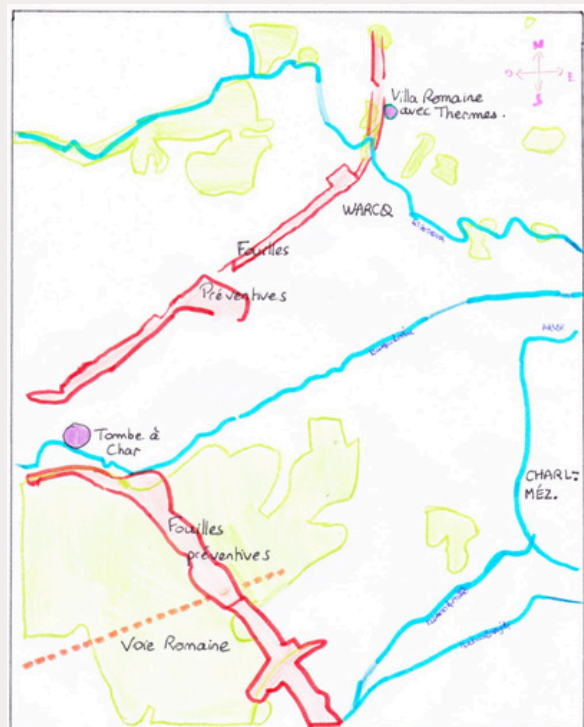
très très riche. Et si on posait la question à une archéologue ? Rendez-vous à notre « interview du mois ».

Grâce à une vidéo de l'INRAP, qui a travaillé sur cette tombe à char, nous avons appris, que les archéologues travaillent avec de nombreux outils comme des outils de dentistes pour dégager les ossements, mais aussi une grande plateforme pour ne pas abîmer les vestiges.



DAO V. Balhawan, CDO8

Croquis des éléments retrouvés dans la tombe à char.



Plan de situation des vestiges

Nota bene : les chevaux gaulois étaient bien plus petits qu'aujourd'hui, ils ressemblaient à des poneys !

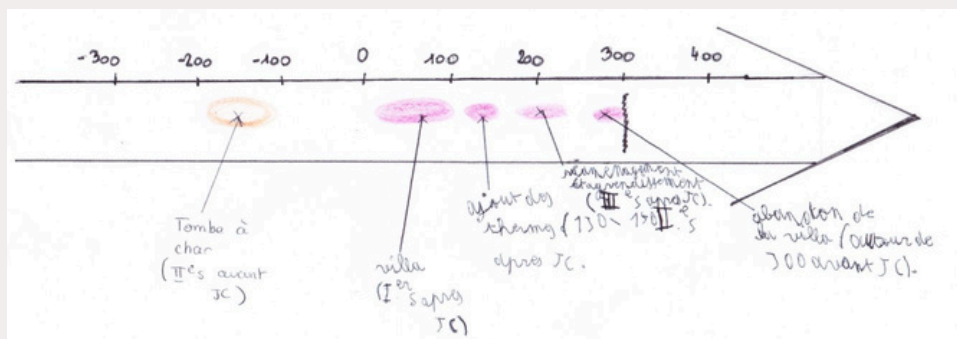




Photo de la classe avec Mme trémeau + photo avec les outils

L'INTERVIEW DU MOIS : MME TREMEAUD, archéologue

Nous avons continué notre enquête auprès de Mme Trémeaud, chef de la cellule archéologique du département des Ardennes. Pour écouter, il suffit de flasher ce code :



MOTS MELES

DES BAINS SOUS LA ROUTE

Mme Trémeaud nous a indiqué que les thermes ont été découverts en premier en 2017. Ils ne sont qu'une partie de la villa, nous allons vous l'expliquer .

Les thermes sont un peu comme la salle de bain de la villa. On y a trouvé l'apodyterium (vestiaire) puis un bain froid (frigidarium) un bain tiède (tepidarium) et un bain chaud (caldarium) sur le côté une pièce où se trouve la chaudière (praefurnium).

Les reconstructions 3D font partie du métier d'archéologue : elles servent à transmettre aux autres, c'est le métier du médiateur culturel Poursuivons notre enquête !

Nota bene : vous pouvez faire une visite virtuelle des thermes à cette adresse <https://www.cd08.fr/actualites/thermes-gallo-romains-de-warcq-suivez-le-guide>



R	A	L	G	T	I	O	P	L	A	F	J	D	O	N	T	E	I
V	O	I	E	R	O	M	A	I	N	E	T	H	E	R	M	E	S
I	D	E	T	I	L	A	T	G	E	L	O	M	Y	F	S	O	N
T	H	A	F	F	T	I	R	E	T	T	M	A	A	M	R	L	A
A	B	O	I	R	E	N	I	F	E	M	B	S	B	E	E	N	I
R	A	F	D	I	S	V	M	H	N	A	E	D	R	O	G	P	L
C	I	R	E	T	U	T	O	N	M	L	A	R	G	A	I	J	D
H	R	I	F	D	G	V	I	L	L	A	C	S	L	N	T	F	A
E	G	D	O	M	T	N	A	I	J	H	M	D	S	S	R	T	
O	F	I	V	A	R	O	E	M	U	O	A	V	B	S	E	M	I
L	A	D	B	G	L	E	M	T	R	F	R	F	R	I	V	F	J
O	R	A	T	E	P	I	D	A	R	I	U	M	A	O	I	N	E
G	O	R	L	L	A	E	V	E	S	T	C	E	C	N	J	C	M
U	K	I	G	R	L	C	A	L	D	A	E	H	O	E	O	A	O
E	E	U	M	P	I	T	E	M	I	R	C	H	E	R	I	L	I
G	O	M	M	R	C	A	L	D	A	R	I	U	M	S	A	D	N
A	R	E	E	H	A	R	I	U	M	L	E	C	D	I	S	A	A
I	T	E	C	G	R	O	S	D	H	E	R	I	T	A	G	E	D

Mots à trouver :

patrimoine ; archéologue ; thermes ; villa ; voie romaine ; tepidarium ; richesse ; caldarium ; frigidarium ; tombe à char ; vestige ; héritage ; temple

UNE VILLA MYSTERIEUSE

Les archéologues ont longtemps cherché le reste de la villa. Elle est enfin trouvée après plusieurs fouilles programmées et 2003 m² ouverts ! Elle est composée de plusieurs bâtiments dont deux tours et une galerie. Peu d'objets précieux ont été trouvés, car les habitants ont abandonné leur maison et des matériaux ont été réutilisés pour faire d'autres constructions. Cependant, de petits objets comme une tesselle de verre bleu de mosaïque ont été trouvés. De plus, une partie d'un maquereau venant d'Espagne a permis aux archéologues de dire que les habitants vivaient et mangeaient "à la romaine".

Le site a été valorisé et sera accessible en septembre, un parcours inclusif permettra aux visiteurs de découvrir le site, avec beaucoup de verdure !

LE PORTRAIT DU MOIS : MME HOUDARD

Notre enquête nous a montré que l'archéologue ne travaille pas pour garder ses découvertes pour lui tout seul. Le travail de médiation est très important pour faire vivre le patrimoine. Nous avons interviewé Mme Houdard, "responsable du service des publics".

Métier : mettre en place des activités en lien avec des objets des musées, des expositions ; communiquer sur ces activités et gérer les agents d'accueil des musées.

Anecdote : Madame Houdard voulait être professeur d'Allemand mais elle a changé d'avis pour s'occuper du patrimoine après avoir visité les châteaux de la Loire !

Description : c'est un métier d'équipe (elle travaille avec les personnes qui créent les expositions par exemple) et elle travaille parfois le week-end. C'est un métier riche et passionnant !

Formation : 6 ans d'études au total après le bac.



Le musée de l'Ardenne : il raconte l'histoire des Ardennes par les objets classés par collection ; tous les objets sont sécurisés autant les uns que les autres. Il y a 4 niveaux et 3400 m² de salles. Un parcours de visite a été créé pour découvrir toutes les collections (ex : les marionnettes, l'industrie, les armes...).

L'objet le plus lourd du musée : une stèle (pierre tombale gallo-romaine).

L'objet le plus dur à restaurer : une marionnette.

Malheureusement, la tombe à char de Warcq et les objets trouvés ne sont pas au musée car c'est une question de conservation...



Le portrait de Mme Houdard à écouter !

Nota bene : il y a 50 000 objets au musée de l'Ardenne mais seulement 2 000 sont exposés !

LA QUESTION DU MOIS

Mais où sont donc les objets trouvés à Warcq ?

Les archéologues parlent de "mobilier archéologique". Sur le site de la villa et des thermes, 250 kg de mobilier ont été sortis de la boue. Nettoyage, tamisage, inventaire sont les étapes réalisées ensuite. Le DAO (dessin assisté par ordinateur) est utilisé pour reconstituer certains objets et les pièces de la villa. Malheureusement les objets trouvés sont très fragiles et sont conservés dans des dépôts spécialisés.

LE MOT DE LA FIN

Au final, notre enquête nous a permis de découvrir que la particularité du site de Warcq est d'avoir des vestiges bien conservés, un public très intéressé par les découvertes successives mais aussi la possibilité de terminer les travaux prévus, ce qui a permis la mise en valeur des découvertes. Notre enquête ne s'arrête pas ici, nous irons visiter les sites lors des journées archéologiques du patrimoine en juin, avec Mme Trémeaud !

LE BONUS

Vendredi 3 avril avait lieu une conférence de la Société Historique Ardennaise sur les découvertes archéologiques de Warcq, aux archives départementales. Quatre d'entre nous ont pu assister à notre première conférence scientifique !



Comité de rédaction (textes, illustrations, photographies) : Lola, Kais, Lenny, Léo, Mathéo (carte), Ana, Nataël, Gustave, Ermela, Eneida, Jérémy, Clélyla, Timéo, Noam, Roman, Mudassir (dessins), Ali Riza, Amatallah.

Les élèves de 6èmeB remercient Mme Trémeaud et Mme Houdard de les avoir écoutés, pour toutes leurs réponses et leur patience.