

# Quelques témoignages parmi beaucoup d'autres.

Ci-après le préambule du contrat entre René Chambon et la direction du Puy du Fou pour équiper les arènes de 2001 du parc d'un velum selon le concept du premier : ***Monsieur CHAMBON est l'auteur d'une théorie concernant l'énigmatique savoir faire des ingénieurs de l'Empire Romain pour déployer et replier d'immenses auvents de toile (les velums)... Elle est la seule du genre à être étayée, à partir d'un astucieux système d'équations, par des dimensionnements des efforts et des constituants à mettre en œuvre. Un rapport de Bureau Veritas atteste l'exactitude de ces dimensionnements. Une longue lettre du célèbre archéologue Jean Claude Golvin, spécialiste des amphithéâtres romains, atteste du sérieux de la théorie de Monsieur Chambon et souligne que son velum est très ressemblant à celui d'une célèbre peinture de l'amphithéâtre de Pompéi, la seule image d'époque d'un velum romain, préservée par la lave du Vésuve.***

-----  
Extraits de la préface de Philippe de Villiers du livre de 2012 de René Chambon « Renatus Chambonus 1934 20xx (voir sur Internet) : **A travers les pages de ce livre, on découvre un homme de caractère, d'une grande liberté d'esprit, qui traverse la vie avec panache. C'est une chance inouïe pour le Puy du Fou d'avoir pu croiser sa route. Grâce à son génie créatif, nous avons pu reconstituer un velum unique au monde, identique à ceux qu'on trouvait sur les amphithéâtres romains. René Chambon a gagné son pari : il a retrouvé le nombre d'or du velarium du Colisée, perdu depuis 1500 ans.....Il a fallu attendre les recherches, les études de l'ingénieur René Chambon pour comprendre les mécanismes et les techniques ancestrales qui, du Colisée au Circus Maximus, abritaient le public romain. René Chambon est un ami du Puy du Fou et il y a laissé un témoignage d'amour : un chef d'œuvre de l'imagination, où la science et l'art se fécondent harmonieusement. Lisez ce livre, il est rafraîchissant. Il parle de la vraie vie, celle qui relève les épreuves et les met à la hauteur des grands caractères.**

-----  
De Bruno Le Maire du 29 07 2015, actuel Ministre de l'Economie ;

Cher Monsieur, je vous remercie pour votre courrier et votre soutien qui me touchent beaucoup. Le document que vous m'avez envoyé a retenu toute mon attention et je tiens à vous en féliciter. Comme vous le rappelez dans votre courrier, je suis particulièrement attaché à l'ingéniosité et à la créativité françaises. Soyez assuré que je continuerai à vous défendre, **vous qui faites notre fierté nationale.** Je vous réitère tous mes remerciements et vous prie de croire, cher Monsieur, à l'assurance de mes sentiments distingués. Très cordialement (en manuscrit).

Aucune réponse à mes relances de 2017 et 2018 invitant le Ministre à tenir son engagement de 2015.

-----  
De Gilles Chaillet, célèbre auteur de BD, décédé en 2011 : « Votre formation d'ingénieur et votre passion pour les techniques romaines ont fait de vous l'homme de la situation : votre travail a balayé toutes les autres tentatives d'explications qui, je le confesse me laissaient parfois perplexe.

-----  
Monsieur,

Je viens de prendre connaissance de l'article du Midi Libre du dimanche 21 juillet 2013. Et j'ai tout simplement envie de vous dire Merci. Merci, car vos recherches, sans doute longues et fastidieuses, nous permettent de lever un coin de voile (ou de velum, à votre guise !) sur un pan de notre histoire. Merci, car vous offrez à nos arènes des perspectives d'avenir que nous ne soupçonnions plus. Merci, car votre engagement dans ce projet et la passion dont vous faites preuve nous font du bien et nous rendent meilleur à tous : Découvrir ou redécouvrir le génie dont l'Homme sait faire preuve, Apprendre ou réapprendre que les choses simples (en apparence) peuvent être belles, Trouver ou retrouver son âme et ses rêves d'enfant...

-----  
UN VRAI SCIENTIFIQUE. Alors que nos chercheurs officiels, fonctionnaires grassement payés, ne trouvent plus grand-chose la découverte de René Chambon rassure. Une fois encore le CNRS se ridiculise. Sait-on en France que de nombreux scientifiques français partent à l'étranger (notamment aux USA) car la Recherche Scientifique française est contrôlée par des individus bien installés mais très peu novateurs qui tiennent à ne pas être remis en question et bloquent l'accès aux chercheurs dynamiques et novateurs

**D'un architecte franco américain de grande renommée.** Formidable ! Je me réjouis de dialoguer avec Mr Chambon avec lequel je dois avoir pas mal d'atomes crochus vu que j'ai moi-même suivi les cours de Jean Prouve aux Arts et Métiers... Il me tarde de sauter par dessus l'Atlantique...Je me suis permis de faire suivre les liens "colisee" à quelques ingénieurs de haut vol ici, ne voulant pas perdre une occasion de hisser les couleurs du Monde Mediteraneen cher à Fernand Braudel j'ai hâte de voir vos travaux et de m'entretenir avec vous du Colisée...je suis en train de l'expliquer à **des Chinois qui doivent en construire deux cents dans les dix prochaines années...**

-----  
**D'un Ingénieur retraité le 1<sup>er</sup> Juin 2013 :** Je vous remercie très vivement pour votre mail. Vous me l'avez adressé pour la partie "inaptocratie" et il est bien vrai qu'elle m'a consterné sans me surprendre vraiment. Je la mets soigneusement de côté pour citer certaines parties dans des écrits futurs (en vous citant bien entendu). Ayant fait dans ma jeunesse un master à Berkeley, j'ai eu la révélation de l'ineptitude du CNRS en découvrant qu'aux Etats-Unis la recherche se faisait surtout dans les universités, ce qui permettait aux professeurs de repérer parmi leurs élèves les chercheurs doués et les conserver dans la recherche en faisant financer par l'université leur doctorat et plus tard, pour les plus prometteurs, leur laboratoire. Soyons juste, de plus en plus de recherches qui portent l'étiquette CNRS se font aujourd'hui dans l'université. Dans ce pays, dieu merci, il arrive que l'on finisse quand même par imiter les américains. Mais je suis aussi ingénieur, et à ce titre j'ai été également passionné par vos travaux sur les velums et j'ai admiré la précision et la clarté de vos calculs. Heureusement qu'il existe en France des gens comme Philippe de Villiers...et comme vous. Cordialement.

---