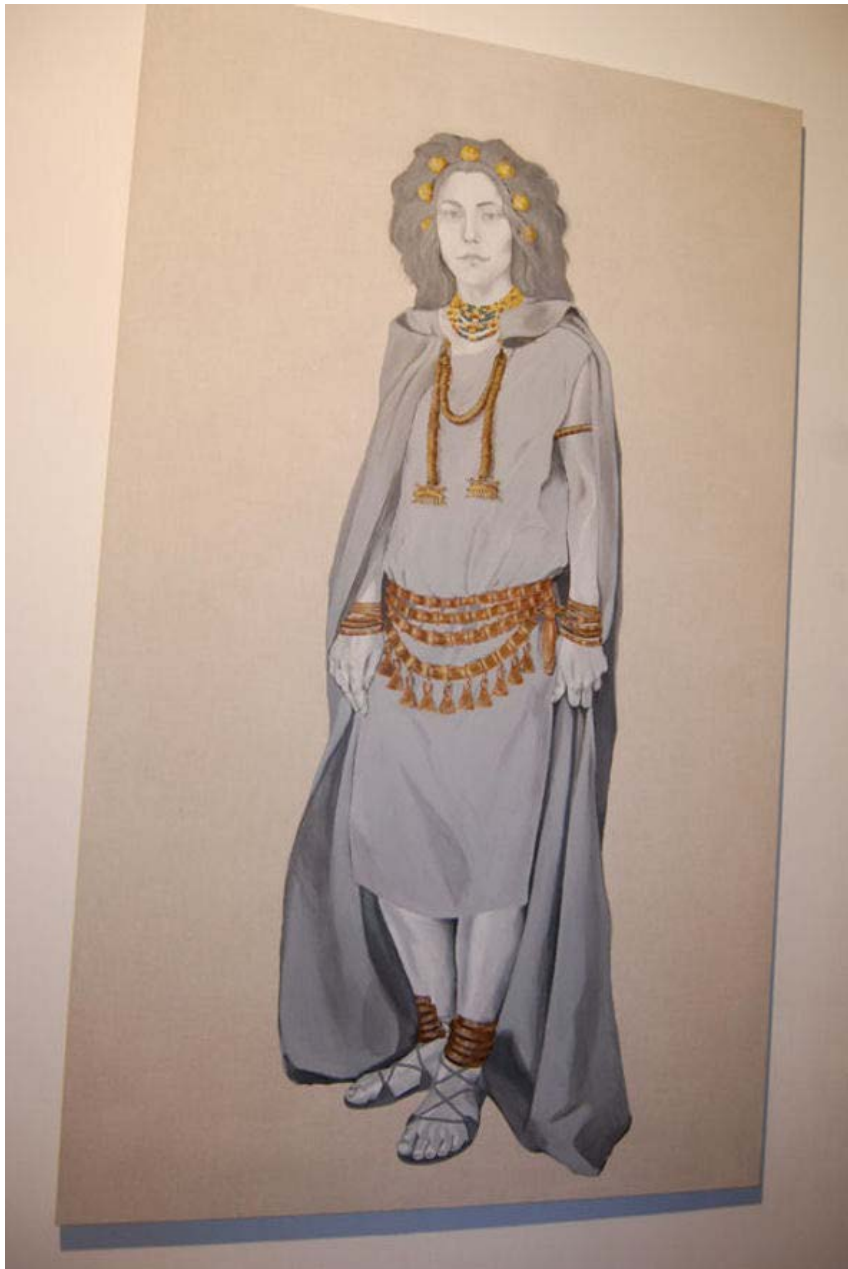


UTILISATION DU DÉTECTEUR DE MÉTAUX LES DROITS ET LES DEVOIRS

Parures et ornements d'une femme de haut rang de l'âge du bronze, découverts par un utilisateur de détecteurs de métaux et dûment déclarés aux autorités archéologiques.



A moins de deux mètres de l'endroit où le trésor a été découvert, des travaux de débardage étaient en cours et ce trésor aurait pu disparaître à jamais. Toute une communauté de prospecteurs qui se sont engagés à respecter le patrimoine archéologique, qui ont trouvé et sauvé de l'oubli des trésors de

l'histoire, sont trainés dans la boue, considérés comme des criminels, des délinquants, des voyous, certes, il y a des pillards, il ne faut pas généraliser.

Parures et ornements

Découverts par un utilisateur de détecteur de métaux

Et dûment déclarés aux autorités archéologiques



Le conservateur régional de l'archéologie de Franche-Comté, a su associer les utilisateurs de détecteurs de métaux aux archéologues au grand dam de l'HAPPAH, association anti-détecteurs vicérale !!





A noter la réflexion d'un des membres de l'association HAPPAH regrettant qu'une telle découverte, faite par « un sans grade » l'a privé de plusieurs années de recherche... ! Comprenne qui pourra... !



Ce n'est pas moins de 5500 objets (bijoux et autres parures) appartenant à une femme de haut rang, vivant voilà plus de 3000 ans.
Le tout est exposé au musée de Montbéliard

S'il le fallait, montrer le bien-fondé d'une collaboration entre prospecteur et archéologues, l'image de nos amis Anglais, instigateurs du « Portable Antiquities Scheme »

A Paris le 8 décembre 2011, lors de la réunion de la sous-direction et de la fédération des prospecteurs, réponse nette et sans appel du sous-directeur,

« Tout ce que vous trouvez avec ou sans détecteur ne nous intéresse pas ! »

Il nous explique à nouveau que c'est sans valeur, tout ce qui n'est pas trouvé par un archéologue, donc un scientifique, ne nous intéresse pas.

Ce dépôt trouvé par un amateur n'aurait aucune valeur ? Faut-il rire ou pleurer ?