

cette tourbière dès cette époque reculée, et cependant il était dans un grand état de conservation.

Dans une tourbière fangeuse du comté de Derby, en Angleterre, on découvrit à neuf pieds de profondeur, les cadavres de deux personnes qui y étaient ensevelis depuis vingt ans et neuf mois. La peau avait conservé sa couleur naturelle et la chair était encore molle, comme celle d'une personne nouvellement morte.

En creusant un puits près de Dulverton, dans le Somersetshire, on découvrit plusieurs pourceaux à une grande profondeur et dans un grand état de conservation. La peau encore couverte de poil présentait une apparence sèche et membraneuse. La chair était convertie en une substance blanche, friable, lamellée, inodore et insipide. Exposée au feu, elle émettait une odeur absolument semblable à celle du lard grillé.

Les marais de Solway consistent en une aire plate d'environ sept milles de circonférence, située sur les confins de l'Angleterre et de l'Ecosse. On rapporte qu'à la bataille de Solway, livrée sous le règne de Henri VIII, en 1542, l'armée écossaise, commandée par Olivier Sinclair, ayant été mise en déroute, un corps de cavalerie de l'armée vaincue, frappée de terreur, s'élança dans ces marais qui l'engloutirent tout entier dans un instant. Cette catastrophe ne s'était transmise que par tradition. Mais il y a quelques années, des gens occupés à creuser un puits dans cet endroit y trouvèrent les squelettes d'un cavalier et de son cheval très-bien conservés. Les différentes pièces de l'armure étaient encore parfaitement reconnaissables. Ces faits joints à d'autres indices ne contribuèrent pas peu à donner à cette légende un caractère d'authenticité.

Un fait non moins intéressant pour la science c'est qu'un des fossiles les plus remarquables qu'on ait découverts dans les états de la Nouvelle Angleterre, a été retiré du fond d'une tourbière, dans l'état de Vermont, sur la ligne du chemin de fer de Rutland et Burlington, dans le comté de Mount Holly, à une hauteur de 1415 pieds au-dessus du niveau de