

Histoire. Lohuec à l'âge du fer



Maurice Auboyer (au centre) a capturé son auditoire durant plus de deux heures.

lundi après-midi, des membres de l'association Les Amis de Callac, accompagnés de Francis Le Lay, vice-président du syndicat d'initiative de GP3A, se sont rendus à Lohuec pour assister à une conférence sur la sidérurgie dans la commune, dispensée par Maurice Auboyer, historien. En Bretagne, région de Saint-Malo, forêt de Paimpont, Gouarec, région de Belle-Isle-en-Terre entre autres, cette dernière a été appelée « District ferrifère

de Belle-Isle-en-Terre ». Ce filon ferrifère est souvent superficiel, ce qui a permis une exploitation dans des carrières peu profondes à ciel ouvert en plein champ. Bien que beaucoup aient été comblées, on en trouve trace un peu partout.

Au-dessus du bourg de Lohuec, il y a un lieu-dit appelé Ar Vénec (Méneç), on y trouve beaucoup de traces de petites carrières à ciel ouvert où la pierre est de couleur de rouille. Cette

pierre est un oxyde de fer et a été exploitée comme minéral de fer. Le bourg de Lohuec est sur ce gisement de fer, l'eau ne pénètre pas dans le sol. Ce gisement de fer pourrait avoir un effet bénéfique sur la santé, modification du champ magnétique terrestre, l'eau de la fontaine pourrait être ferrugineuse.

« Les habitants de Lohuec ont peut-être une santé de fer », a souligné avec humour le conférencier.