







Anzex

Commune rurale composée de plusieurs hameaux à la lisière de la forêt landaise avec, pour rivière frontalière, l'Ourbise où d'anciens moulins nous rappellent l'activité forestière d'antan. La commune est aussi arrosée par le ruisseau d'Anzex et de Courbian

Les patrimoines privés :

Tumulus de Perdigon, La Fontaine du Bourdilot, Les Résurgences de l'Ourbise au moulin de Caillerot, Le Pigeonnier de Pigaillon datant de 1620, Le Château de Piis, domaine viticole de Buzet, domaine de Bacon construit par Jacque Bacqué à la fin du XVIème siècle.

A voir:



La tombe du soldat anglais

L'histoire du Stirling LJ 867U, abattu à Anzex dans la nuit du 11 au 12 avril 1944 « Le sergent-chef, Anglais, Alec David Barnett, (le navigateur dit Barney), n'a pas survécu à l'atterrissage et fut enterré dans le cimetière d'Anzex.



Une cabine téléphoniqu La cabine téléphonique anglaise ifferte à Anzex commune du Lot-et-Garonne, par les descendants des aviateurs de la Royal Air Force, Charles George GRIFFIN et Leslie BROWN. Cette cabine est devenue le lieu où chacune et chacun peut emprunter ou déposer le livre de son choix.



L'église d'Anzex

Au 11^{ème} siècle, construction de l'église.

Au 14^{ème} siècle, deux chapelles sont ajoutées.

Au 21^{ème} siècle, la découverte de l'extérieur de l'église (*dédiée à Sainte-Radegonde et Sainte-Christine*)

L'église Ste Radegonde et Ste Christine, en partie romane, datant des XIème et XIIème siècles. Son maître-autel en bois et stuc, de la fin du XVIIIème siècle, est classé

(Wikipedia) M. THOLIN: « Le chœur, voûté en berceau plein cintre, est délimité du côté de l'abside par des demi-colonnes portant un doubleau. Leurs chapiteaux sont simplement épannelés.

Deux chapelles, ajoutées à la nef, en face l'une de l'autre, forment une sorte de transept. C'est une addition du xIV^e siècle, à en juger pour le style de leurs croisées d'ogives. »

Ces deux chapelles sont respectivement dédiées à la <u>Sainte-Vierge</u> et à Saint-<u>Joseph</u>. Il y a une cloche de 6 quintaux.