

■ DOUVRES-LA-DÉLIVRANDE

CONSEIL MUNICIPAL. Comment dynamiser et développer le musée radar ?

Pour le dernier conseil de la mandature à Douvres-la-Délivrande, c'est le musée Radar qui a occupé les discussions.



Le radar Würzburg est installé sur un site authentique de 3 ha aujourd'hui mais qui faisait 35 ha en 1944. Les Amis du Musée du Radar seront désormais en charge des visites et de l'animation du musée.

Après le Mémorial, le Musée Radar reprit par l'association. Le Mémorial n'a pas reconduit la conven-

tion de gestion du musée. Le maire Thierry Lefort explique qu'une étude diagnostique est en cours de réalisation avec la direction Générale des Affaires Culturelles : « Déjà, la coupole est classée et fait partie de l'inventaire du Mémorial. Nous réfléchissons depuis plusieurs années autour de ce site authentique qui mérite attention et préservation et développement. Malgré tout, le nombre de visiteurs continue de stagner et le musée ne remplit pas ses objectifs par rapport à son intérêt. Nous avons la chance d'avoir une association dynamique et motivée à qui nous allons pouvoir confier la gestion du musée

et élargir les périodes d'ouverture. » Le conseil municipal a voté à l'unanimité la création d'un poste de service civique qui apportera son aide à l'association. La convention entre la commune et l'association des Amis du Musée du Radar sera signée dans les semaines à venir. Une réflexion est engagée pour la rédaction d'un Projet Scientifique et Culturel.

Facture d'énergie : un nouveau classement pour les logements. Stéphanie Derobert, adjointe au CCAS, explique qu'un nombre important de personnes vient faire part au CCAS de leurs difficultés à régler les factures d'énergie : « Il y a de nom-

breux logements sociaux. Il nous faut la zone dans laquelle nous allons exigerons un minimum de diagnostic de l'Énergie. Cette convention a été adoptée. Les rues sont classées. Le Général de la Noble, place du Général Varrin, rue de la Polerie, de la Fontaine, route de la rue du Lav-

Des s mandés jets. Le cepte qu

Do