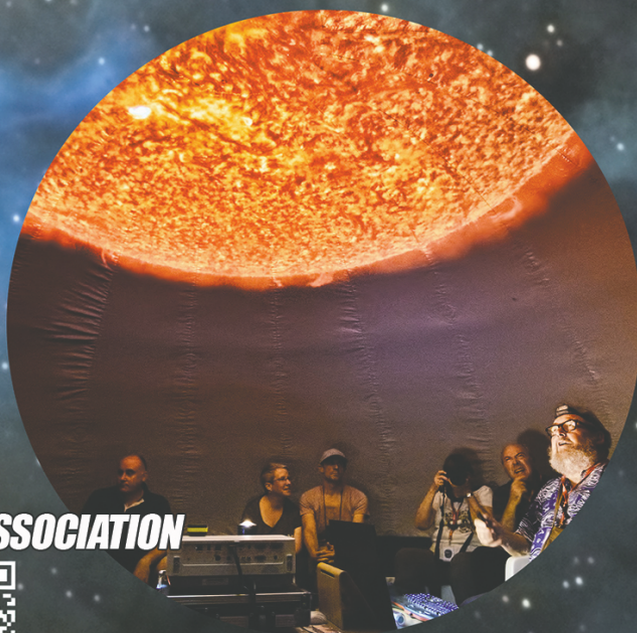


NOUS AVONS BESOIN DE VOUS



Repères

**INSTALLÉS DEPUIS 2014 NOS LOCAUX SONT MIS EN VENTE
AIDEZ-NOUS À LES ACQUÉRIR POUR POURSUIVRE NOS ACTIVITÉS**



DÉCOUVREZ L'ASSOCIATION



*"Heureux soient les fêlés, car ils laisseront passer la lumière."
Michel Audiard*

Historique de l'association

REPÈRES (Réseau d'Échanges et de Partages d'Éducation et de Recherches pour l'Environnement et les Sciences) est une association loi 1901 d'astronomie amateur reconnue d'intérêt général, fondée à Vendeuil-Caply, dans le nord de l'Oise, en Picardie, en 1999. Par ailleurs nous possédons le statut d'école d'astronomie reconnu par l'Association Française d'Astronomie (AFA).

Notre activité de vulgarisation scientifique (planétarium transportable de 25 places, expositions itinérantes, maquettes du système solaire, sphères armillaires, astrolabes...) s'adresse aussi bien au jeune public (scolaires du primaire au lycée et centres aérés) qu'au grand public (fête de la science, ateliers, stages découvertes, soirées d'observation).

Nous organisons régulièrement des soirées d'observation ouvertes au public, lors de Nuits des étoiles, ou bien à l'occasion d'événements spécifiques.

Enfin, Repères travaille en collaboration avec les autres structures de diffusion des sciences et de l'astronomie en Picardie :

Science et Culture et Picardie

De la CCOP Communauté de communes de de l'OISE PICARDE

Des communes de BRETEUIL et de VENDEUIL CAPLY



Nous bénéficions du soutien du Conseil Départemental de l'Oise.



L'OBSERVATOIRE

Locataires depuis 2014 des ateliers et hangars de l'ancien Lycée agricole de Rouvroy-les-Merles. Les bénévoles de l'association ont mené plusieurs chantiers afin de permettre l'accueil du public et d'instruments dans de bonnes conditions.



ACQUISITION DES LOCAUX

Nous avons l'opportunité de nous porter acquéreurs de nos locaux afin de poursuivre nos activités de manière pérenne et sereine.

Nous faisons appel aux donateurs et mécènes, les dons perçus permettront de réduire le montant et la durée du prêt que nous contractons auprès du Crédit Agricole.



FINANCEMENT DU PROJET

Pour conserver notre observatoire, ses instruments, ses capacités d'accueil, il nous faut trouver 70 000 €.

Le budget des dépenses comprendra :

55 000€ pour l'achat des locaux

15 000€ pour les frais de notariat, raccordements électriques, adduction d'eau



En premier lieu, nous réunissons toute notre trésorerie pour 12 000€ mais nous espérons obtenir 10 000€ de dons ce qui nous amènerait à faire un emprunt de 48 000€ au **CRÉDIT AGRICOLE Brie Picardie** pour une mensualité de 550€ correspondant à notre loyer actuel.

Tous les dons en plus des 10 000€ prévus seraient consacrés à la diminution de la durée du prêt. REPÈRES étant reconnu **D'INTÉRÊT GÉNÉRAL** une partie de votre don est déductible des impôts.

Pour 100€ donnés, il ne vous en coûtera que 34€ après déduction fiscale.

POUR PARTICIPER

Vous pouvez déposer une promesse de don en vous rendant sur notre site internet ou en scannant le QR Code



Nous ferons appel à votre financement dès que les actes devront être signés.





et un télescope de type newton de 600mm de diamètre, don de monsieur Bernard CHRISTOPHE

70 membres donateurs dont la moitié assurent bénévolement les travaux et l'entretien de l'observatoire

28 animations à l'extérieur assurées par les membres bénévoles

11 journées mensuelles à l'observatoire

33 000 spectateurs sous le planétarium depuis 2006

700 visiteurs aux NUITS DES ÉTOILES en 2022 et en 2023 sur le site des Esserres à Lavacquerie

Neuf stages de formation ÉTOILES par année soit 65 stagiaires en moyenne

Trois instruments fixes, une lunette de 152mm de diamètre, un télescope Schmit-Cassegrain de 300mm de diamètre

Un peu d'histoire

Trois planétariums dont un fixe à l'observatoire et des centaines de contenus pédagogiques

- 1995 Première nuit des étoiles au théâtre gallo-romain de Vendeuil Caply
- 1999 Création de l'association REPÈRES à l'occasion de l'éclipse totale de Soleil
- 1999 Animations ARCHEO ASTRO avec E. Labastie conservateur à l'occasion de l'éclipse solaire
- 2001 REPÈRES porte le projet de réseau départemental pour le ministère de la Jeunesse et des sports
- 2002 Ali devient emploi-jeune et participe pendant cinq années au développement de REPÈRES
- 2002 REPÈRES fait l'achat d'un véhicule C25 qui devient l'ASTROCAR de L'OISE
- 2002 Le Lycée agricole nous prête des locaux en échange de cours d'astronomie
- 2003 Première des 4 bases scientifiques durant l'été à Rouvroy
- 2002 – 2010 REPÈRES coordonne le réseau départemental du collectif ASTRO-OISE
- 2005 32 astronomes Isariens assistent à l'éclipse de Soleil en Espagne
- 2006 Le Conseil Général de l'Oise octroie une subvention pour acquérir notre premier planétarium
- 2006 REPÈRES organise avec l'AFA son premier stage de formation « ETOILES »
- 2009 Nous accueillons Hubert REEVES à Breteuil dans le cadre de l'année mondiale de l'astronomie
- 2009 Le Lycée agricole de Rouvroy-les-Merles ferme ses portes, Nous sommes SDF pendant 5 ans
- 2009 Premier Voyage de REPÈRES destination BRÉSIL sous la houlette de J et S Machado
- 2012 Voyage au Maroc à OUARZAZATE
- 2012 REPÈRES organise 9 séances de planétarium à SAINT LOUIS du SENEGAL
- 2013 Voyage au cœur de l'ISLANDE en décembre
- 2013 REPÈRES devient ÉCOLE D'ASTRONOMIE de L'Oise agréée par l'AFA
- 2013 Premières nuits des étoiles aux ESSERRES à Lavacquerie
- 2014 Le 8 février REPÈRES entre dans les futurs locaux de l'observatoire
- 2015 REPÈRES accepte le don du télescope de 600mm de diamètre de Bernard CHRISTOPHE
- 2017 INAUGURATION DE L'OBSERVATOIRE et du télescope BC 600
- 2018 Le CRÉDIT AGRICOLE nous permet d'acheter une caméra performante pour le BC 600
- 2019 REPÈRES est agréé D'INTÉRÊT GÉNÉRAL pour établir des reçus fiscaux
- 2020 REPÈRES signe un bail de 9 ans avec la SCI des Merles
- 2021 REPÈRES fabrique son planétarium numérique type LSS et fait l'acquisition de tablette MASTERPUT
- 2022 REPÈRES est agréé ERP Établissement Recevant du Public
- 2023 REPÈRES adapte sa lunette de 152 mm à l'observation solaire
- 2024 REPÈRES achète un nouveau dôme pour son planétarium itinérant
- 2025 L'aventure continue...

