

Figeacois & Causse

■ FIGEAC

L'association « Qualité de la vie » nous alerte sur le climat

L'exposition « Réchauffement climatique et développement durable » est prévue du 9 au 17 janvier 2019 à la salle Balène de Figeac.

Depuis sa création en 1990, l'association « Qualité de la vie » propose chaque année un espace de réflexion et d'expression autour de notre environnement et du cycle de la vie. Ses bénévoles cherchent à induire un changement de consommation et de comportement par le biais d'actions visant à informer, sensibiliser, former, et responsabiliser le public, et notamment les enfants.

Du 9 au 17 janvier (10 h-12 h et 14 h-18h), à la salle Balène de Figeac, ils proposent une exposition thématique intitulée « Réchauffement climatique et développement durable ». Pour la réaliser, l'association « Qualité de la vie » s'est entourée de plusieurs spécialistes locaux, comme l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME) avec différents supports : panneaux explicatifs, DVD « Attention effet de serre », photos de Yann Arthus-Bertrand sur son regard sur notre planète et les solutions. La coopérative CéléWatt va donner des temps d'information sur le fonctionnement d'une centrale photovoltaïque et leur démarche



Les bénévoles de l'association « Qualité de la Vie ».

coopérative citoyenne. La ville de Cajarc va témoigner, au travers de panneaux explicatifs, de ses actions en termes de développement durable. On retrouve ce thème avec le Parc Naturel Régional (PNR) des Causses du Quercy au travers d'une borne interactive. Des techniciens du Grand Figeac vont évoquer le plan Climat - Air - Énergie en

cours d'élaboration. Des intervenants de la mairie de Souceyrac-en-Quercy seront là pour présenter leur parc éolien.

En complément de l'exposition, une conférence-débat a lieu vendredi 11 janvier à la salle Balène (à 20 h) sur le sujet « Sobriété et efficacité énergétique », animée par Mathias Hautesserre de Quercy Énergies.

Louis Laporte, président de « Qualité de la vie », revient sur le but de ces interventions. « C'est un sujet riche, d'actualité, qui concerne l'avenir de nos enfants. Les scolaires, le jeune public sont invités à venir. »

SÉBASTIEN CASSES

L'enseignement catholique du Lot réuni à Figeac

La journée des « rendez-vous des fraternités » s'est déroulée vendredi 21 décembre 2018 à l'espace François Mitterrand sur la thématique « Osons la créativité ». Claude Bauquis, directeur diocésain de l'enseignement catholique, revient sur ce temps fort.

Qui fait partie du réseau de l'enseignement catholique du Lot ?

Notre réseau regroupe une vingtaine d'établissements (écoles, collèges, lycées d'enseignement général technologique et professionnel, un lycée agricole, et un pôle d'enseignement supérieur), soit 3 000 jeunes scolarisés. Nous nous réunissons une fois par an, comme ici au cours des « rendez-vous des fraternités ». Nous accueillons tous ceux qui participent à la communauté éducative, avec cette année ce focus sur « Osons la créativité ».

Pourquoi ce rassemblement ?

Ce rassemblement de nos communautés éducatives doit



Un des ateliers participatifs lors de la journée des « rendez-vous des fraternités ».

nous aider à reconsidérer nos pratiques d'enseignement et de gestion de classe, afin de permettre à chaque jeune de découvrir et développer au maximum ses talents. L'idée, c'est que l'enseignant doit varier les postures pour permettre à tout enfant de pouvoir s'épanouir. Ça met en avant le collectif, ce qui correspond à nos valeurs. Il s'agit d'une pédagogie de solidarité et de travail en commun.

Quel est le thème de cette journée ?

Pour ce « rendez-vous des fraternités », nous avons choisi

d'« oser la créativité ». On a une certaine manœuvre pédagogique par rapport à l'enseignement public, avec une plus grande diversité de jeunes qu'avant, qui ont des fragilités, des difficultés. Cela nous permet de prendre en compte les différents profils de nos élèves. Ce volet précise le fait d'utiliser les apports des neurosciences et notamment le principe des intelligences multiples, d'après la théorie du psychologue américain Howard Gardner. Il est important qu'un professeur sache identifier les formes d'intelligences de ses élèves.

Comment s'est-elle déroulée ?

Nous avons débuté à 10 h par une conférence animée par Claudine Gay, sur le thème « neurosciences et intelligences multiples ou comment reconsidérer nos pratiques d'enseignement et de gestion des classes pour les optimiser », suivi de témoignages et d'échanges avec la salle. Après une célébration, puis un déjeuner au collège-lycée Jeanne d'Arc, des ateliers participatifs et mini-conférences par petit groupe ont lieu l'après-midi sur des actions mettant en avant la créativité pédagogique et éducative de l'enseignement catholique lotois (mini-entreprise EPA au collège Sainte-Hélène de Gramat, comédie musicale, école à classe unique qui permet de construire une pédagogie coopérative, dispositif ULIS à Jeanne d'Arc...). À 15 h 30, il y a eu un temps d'expression de jeunes, avant la clôture de la journée par Monseigneur Laurent Camiade, évêque du diocèse de Cahors.

SÉBASTIEN CASSES

Rendez-vous communaux du Grand Figeac

Comme il l'avait annoncé dès sa prise de mandat fin janvier 2018, Vincent Labarthe, président du Grand Figeac, va rencontrer ces prochaines semaines les maires et le millier de conseillers municipaux des 92 communes qui composent le Grand Figeac.

Ce temps d'échange, au plus près des communes et des habitants, est essentiellement dédié à la présentation de l'intercommunalité, de son fonctionnement et de ses compétences. Organisés en différents secteurs, ces rendez-vous sont conduits par le président et le vice-président de secteur concerné. Chaque journée de rendez-vous se conclut par une réunion publique à 18 h 30, à la salle des fêtes du dernier village visité, ouverte aux élus et aux habitants des communes. Ces rencontres ont démarré le 12 décembre 2018 et s'achèveront au mois de juin. Vincent Labarthe prévoit, à l'issue, de réunir le Conseil de développement du Grand Figeac afin d'aborder les pistes de réflexion recueillies lors de ses visites.

Cinq journées sont prévues au cours du mois de janvier. **Vendredi 4 janvier**, Vincent Labarthe se rend à Cuzac, Lentillac-Saint-Blaise, Saint-Félix, Felzins et Saint-Jean-Mirabel. **Mercredi 9**, il sera à Cambes, Camboulit, Faycelles et Béduer. **Lundi 21**, le président du Grand Figeac est en visite à Quissac, Espédaillac, Espagnac-Sainte-Eulalie, Grèzes et Livernon. **Mercredi 23**, il est présent à Reilhac, Issendolus, Albiac et Aynac. **Mercredi 30**, il donne rendez-vous aux communes de Saint-Sulpice-sur-Célé, Marcilhac-sur-Célé, Sauliac-sur-Célé et Saint-Chels. [S. C.]



Carte de la communauté de communes par secteur.

■ FIGEAC

L'Accueil de jour de l'ADAR fête Noël



À l'approche de l'hiver, l'accueil de jour et l'équipe spécialisée de l'ADAR ont organisé leur traditionnelle fête de Noël.

Mercredi 19 décembre, dans les locaux de l'accueil de jour de l'ADAR, personnes accompagnées, aidants et professionnels se sont retrouvés pour partager un moment convivial. Joe Béatrice, chanteuse et accordéoniste de Bagnac, a brillamment animé cette après-midi. Tous ont pu reprendre en chœur des grands succès de la variété française ainsi que des chants de Noël. Des talents de danseurs ont également pu être repérés sur quelques airs d'accordéon. Les personnes présentes ont donné de la voix pour rendre cette après-midi conviviale et joyeuse.

Un goûter de Noël (bûches et jus de fruits) est venu clôturer cette fête.

■ À l'agenda

Manifestations sportives. Samedi 5 janvier : Football, FQF contre Pradettes Toulouse au Stade du Calvaire à 20 h. Dimanche 6 : randonnées pédestres organisées par les Randopattes (contact : JP Séverac au 06 15 63 69 63 / 05 65 34 56 22).

Thé dansant. Un thé dansant avec l'orchestre David Firmin est organisé dimanche 6 janvier de 15 h à 19 h 30 à l'espace François Mitterrand (à 17 h, goûter offert). Organisé par l'Association Danses et Musiques Traditionnelles de Figeac. Entrée : 10 €. Réservations avant le samedi 5 janvier au 06 87 28 18 56 ou 05 65 14 06 75.