



La Gazette des Amis de l'Écologie rurale du Sud Vienne et de Poitiers Est

La vraie actu rurale presque en direct ! N° 05 19 mars 2023

... dernières minutes... Réforme des retraites : le gouvernement de Macron choisit le pire avec le 49.3 ... dernières minutes : 320 nouvelles fissures, déclarées à risque, découvertes sur nos centrales nucléaires. STOP avant que ça pète... dernières minutes.... **Le 31 mars lancement de la première concertation des Etats Généraux de l'écologie à Poitiers, Maison des 3Q 18h30... dernières minutes...**

Eclosion : Elle a eu lieu officiellement le 6 février 2023,

en sous-préfecture de Montmorillon! À lire page 2 « Elle », c'est notre nouvelle association A.E.S.S.,



Amicale de l'Énergie Solaire et Solidaire,

née de la mue de «La mie du pain, des fours et des moulins» qui après 12 ans de bons et loyaux services au secours du bon pain, des fours et des moulins a cédé sa place à la CUISSON SOLAIRE et aux applications de l'énergie solaire pour un usage domestique.

Modernité oblige, cette naissance s'accompagne de la création de notre nouveau site internet

« www.four-solaire-solidaire.net » signé JC GRAPHY de Bonneuil-matours



Immersion dans notre Sud Vienne :

le dimanche 19 mars 2023

à l'occasion de **la fête de la nature** de Mignaloux-Beauvoir sur le thème «**Le bonheur est dans l'assiette**».

C'est un encouragement pour nous à vous en dire plus sur notre plus proche étoile le «**Soleil**» et son influence pour notre existence de Terriens, collés au sol que nous sommes à cause de la gravité terrestre. C'est pas demain que nous allons trouver un autre paradis dans l'univers.

Implosion à la centrale nucléaire de Civaux !

Elles sont les petites mains invisibles de Civaux.

Elles sont devenues les INVINCIBLES.

«**ELLES**» se sont les femmes de l'ombre de la centrale qui nettoient, astiquent, font briller dans le plus grand mépris de leur employeur Elio sous traitant d'EDF pour le nettoyage. Retrouvez leur combat en page 8 avec plus de 50 jours de grève.

Elles ont reçu le soutien des députés, **François Ruffin**, **Lisa Bellucot** et **Rachel Keke Raïssa**, ancienne femme de ménage qui a mené la lutte pendant deux ans avec ses « sœurs » de l'hôtel IBIS de Brétigny.



Explosion nucléaire : 11 mars 2023, bien triste 12ème anniversaire de la catastrophe du centre nucléaire de Fukushima au Japon.

On ne cessera pas de constater les répercussions néfastes et irréversibles pour notre planète Terre de l'explosion de la centrale nucléaire de Fukushima le 11 mars 2011. 12 ans déjà !

320 nouvelles fissures, déclarées à risque, découvertes sur nos centrales nucléaires.



Edito : Le soleil et nous !

**Le soleil, est notre plus proche et plus visible étoile,
à tel point qu'à la regarder droit dans les yeux elle nous ferait perdre la vue.**

Pendant longtemps notre espèce humaine a cru que notre astre tournait autour de la Terre (géocentrisme). Il a fallu les révélations de Copernic puis de l'homme de Pise, Galilée, né le 15 février 1564, mathématicien, géomètre, physicien et astronome italien, pour prouver au risque de se faire excommunier par le Saint Siège, très puissant en 17ème siècle,

que c'est bien le soleil qui est le centre de rotation du système solaire (héliocentrisme), comme le démontrait la théorie copernicienne, quelques décennies plutôt...

Aujourd'hui, la Nasa avec l'Europe, envoie des sondes spatiales autour de notre astre (Solar Parker Probe)

pour essayer de mieux comprendre son fonctionnement, en étudiant la couronne solaire, tout en restant à distance respectueuse pour ne pas y brûler sa technologie, tel Icare.

Ce N°5 de notre gazette des amis de l'écologie rurale est consacré en grande partie à notre astre et à ses innombrables bienfaits sur Terre, pour le vivant et notre environnement.

Un autre élément vital pour toutes les espèces est l'eau. Nous vous relaterons les derniers combats de toutes celles et ceux qui s'élèvent de plus en plus contre l'accaparement que font certains « industriels de la Terre », de ce bien si précieux pour notre survie. Nos départements de La Vienne et des Deux Sèvres constituent presque l'épicentre de cette révolution des esprits, de cette nouvelle prise de conscience que nous ne pouvons continuer sur un modèle de société

voué au consumérisme néolibéral, destructeur pour notre environnement, pour le Vivant, dont l'homme moderne n'est qu'une espèce fragile et pourtant la plus prédatrice.

Dans ce N°5 vous trouverez mentionner les prouesses de femmes méritantes et combattantes tel les femmes de ménage de la centrale nucléaire de Civaux, ou d'Hélène, qui a lâché son travail de professeur de SVT pour se lancer en tant que paysanne-boulangère.

Retrouvez la, derrière son étal, au marché de Lussac les Châteaux, les vendredis matin ou en train de cuire dans son four « Grand Mère » à feu de bois, à Valdivienne « **Le fournil d'Aubineau** » lnbonnard@orange.fr



Vous découvrirez aussi les particularités des plantes héliotropes, tel le tournesol, qui ont la particularité d'orienter leurs fleurs en fonction de la course du soleil.

Enfin pour conclure cet éditto, Francis, notre philosophe et historien dans son billet page 3, nous relate les propos d'Aristote « il faut être trois pour faire un enfant : un homme, une femme et le soleil ! », je pense que notre érudit grec a oublié deux choses importantes pour faire un bel enfant : « l'eau et l'amour ». Et de l'amour, nous n'en avons pas manqué pour vous concocter ce N°5 de notre gazette que vous lirez j'espère avec délectation, de la même manière que vous dégusterez les pains et brioches sortis du four d'Hélène !

Nous vous fixons un prochain **RV le dimanche 19 mars**,

à Mignaloux-Beauvoir, pour **la fête de la Nature** organisée par la mairie !

Sur notre stand, vous pourrez échanger avec nous et découvrir nos fours solaires, nos cartes postales, les livres pour enfants et grands, copieusement illustrés de Lise, et les N° de 1 à 5 de notre gazette...

Face à la crise économique et énergétique, notre nouveau trésorier, très prévoyant, nous a diminué les « vivres ». **Ce N° 5 devient payant au prix de 3€ (sauf pour nos adhérents)** ou par abonnement ou don à l'association au profit de nos actions de solidarité ici et ailleurs.

Contactez nous :

« Amicale de l'Energie Solaire et Solidaire » (ex la Mie du pain des fours et des moulins)

Courriel : Four.solaire.solidaire@gmail.com site internet : four-solaire-solidaire.net

Bonne lecture du N°5 de notre gazette!

Merci à l'équipe de militants motivés qui a réalisé ce cinquième numéro, aux dons de nos fidèles lecteurs, et longue vie à notre gazette rurale ! A bétou ! Jean-Luc Herpin, enfant du pays persacois

Et n'oubliez pas la rubrique « Courrier des lecteurs » qui vous est dorénavant ouverte !

a) Le billet de Francis Sénéchaud, historien et philosophe :

« Les différentes figures du soleil »

Le soleil est sans frontière mais son abondance n'existe pas partout. Alors le soleil se vend : cap au soleil en achetant ou en louant un appartement sur la Côte d'Azur, au Portugal, au Maroc ou aux Maldives ! Or cela n'est pas pour tout le monde.

Cependant, nous avons tous nos humeurs, nous avons tous en nous un arc-en-ciel de sentiments qui va de la grisaille à la griserie, de la mauvaise humeur à l'enjouement. Et cela dépend souvent du soleil ! Ainsi écrivait Rousseau « les saisons, la lumière, le bruit, tout agit sur notre âme ». L'héliocentrisme nous apparaît donc hautement désirable et la ténacité des journées pluvieuses où l'on ne voit pas son ombre, rend nombre de personnes maussades. Il y a là une dynamique régénératrice de la psychologie humaine.

Certes le soleil habite le ciel, mais il habite aussi notre imaginaire et notre esprit. L'empire du soleil s'est très tôt imposé dans l'histoire des hommes, mué en personnage souverain et divin. L'Égypte antique, la Grèce archaïque, l'empire romain, les empires Aztèques, Mayas ou Incas ou d'autres, en ont fait l'objet d'un culte et le souverain de tous biens et de tous ! Il éclaire l'univers entier et préside à la vie sur Terre. Pour Aristote, il faut être trois pour faire un enfant : un homme, une femme et le soleil ! C'est donc dire qu'il est une fontaine éternelle et divine de toutes les formes de vie...

Dans la Rome païenne, selon l'écrivain Macrobe au Vème siècle, on célébrait le « Deus Sol » (le dieu soleil) et sa nativité au solstice d'hiver car la lumière croît. C'est le « Sol Invictus » (le soleil vainqueur) des ténèbres, la divinité pourvoyeuse de la lumière céleste, le "Roi Hélios" écrit Julien l'apostat dans son discours sur « Hélios-Roi » en 274 après J.C. Il y a là une dynamique génératrice de croyances religieuses multiséculaires.

Cependant, la clairvoyance d'un certain Nicolas Copernic va s'opposer en cette année 1543, à toutes ces croyances religieuses ainsi qu'à la science (imaginaire) de Claude Ptolémée. L'héliocentrisme prend la place du géocentrisme. Il met le soleil au centre du Cosmos. Il ne s'accommode pas de la mouvance du soleil. Sa course dans le ciel n'est qu'une apparence et une illusion ! Dés lors, le disque solaire devient un objet de la science.

Certes, c'est une naine jaune, une petite étoile parmi d'autres, mais c'est aussi un objet monstrueux, irréprésentable tant par ses dimensions que sa température et son agitation intérieure faite de gaz, de plasma et de rayonnements (mortels!). La mission « Solar Orbiter » de l'ESA (Europe) et de la NASA (USA) lancée en février 2020 devrait nous éclairer sur la nature. Il y a là, une dynamique génératrice de connaissances scientifiques cosmologiques.

Toutefois, si le soleil est à la fois ce qui donne ses vitamines à notre psychologie, ce qui est pensé comme un Dieu lumineux, ce qui devient un objet intelligible à la science moderne, il est aussi une source et une ressource énergétique durable.

En effet, on s'aperçoit peu à peu que l'énergie fossile n'est pas sans fin. La question qui se pose à tous est la suivante : **Quelle(s) énergie(s) pour demain ?** Charbon, pétrole, gaz et uranium ou bien l'eau, le vent et le soleil ?

L'énergie fossile a longtemps été notre corne d'abondance. Elle provient de l'énergie chimique produite par la photosynthèse, qui est stockée sous terre. Cette matière organique, piégée dans les sédiments, s'est transformée à mesure de son enfouissement par pyrolyse. C'est cela que l'on puise et qu'on épuise.

Pour exploiter directement l'énergie solaire, il est trois principales techniques en usage :

a) le concentrateur solaire avec des miroirs pour concentrer la lumière sur un récepteur thermique qui alimente un générateur électrique via un moteur stirling (ou une turbine à vapeur d'eau).

b) le panneau photovoltaïque qui s'appuie sur l'effet photo-voltaïque découvert par Edmond Becquerel en 1839. Un photon reçu sur une cellule de silicium associé au phosphore et au bore, met en mouvement un électron, produisant ainsi un courant électrique.

c) le four solaire (ou cuiseur solaire). C'est une parabole utilisée pour la cuisson et le séchage de nombreux aliments. D'autres cuiseurs solaires très performants, même par ciel couvert, utilisent des tubes sous vide.

Ainsi, nous n'avons pas de pétrole, mais nous avons du soleil.

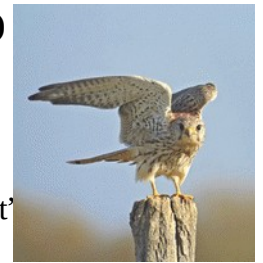
Il serait notre sauveur énergétique à long terme. Le caractère compétitif de cette forme d'énergie dépendra beaucoup de l'amélioration du rendement, du niveau de son prix et de la possibilité de stockage de l'électricité produite.

Il y a là une dynamique génératrice d'une économie durable ?



a) Le faucon crécerelle “*Falco tinnunculus*” par Thierry Guérin (LPO, Vienne Nature)

Ce rapace est le plus répandu et le plus facile à observer, son envergure en vol est un peu plus grande que celle d'un pigeon et ses ailes pointues lui donnent une silhouette élancée. Son poids se situe entre 190 g et 200 g, le mâle a la tête et la queue gris bleuté et la femelle est à dominante brune. La particularité spectaculaire de cet oiseau est son vol en “saint esprit” qu’il adopte pour chasser .



Peu de rapaces diurnes sont dévoués à la cause de l’agriculture , celui ci prospecte sans relâche prairies et cultures pour y capturer principalement des petits mammifères (surtout des campagnols) La présence générale de ce faucon vient de sa faculté d’adaptation à toute espèce de terrain ouvert . Ceci dit, ce qui était vrai hier l’est beaucoup moins aujourd’hui , et son déclin est avéré dans différentes régions de France .

L'appauvrissement général des milieux interfère sur la quantité et qualité de la nourriture disponible ; les impacts de la monoculture, les remembrements et de la disparition des prairies ainsi que les friches sont des facteurs préjudiciables pour cette espèce .

Dans notre région, les mesures de conservation sont identifiées (extrait du livre rouge des oiseaux nicheurs du Poitou Charentes)

Le faucon crécerelle est un exemple typique d’espèce en déclin latent pour laquelle il est nécessaire d’anticiper des mesures, il est important tout d’abord de suivre de près l’évolution de ses effectifs sur plusieurs sites témoins, et d’intervenir dans la politique agricole environnementales visant à : limiter l'utilisation des rodenticides et des pesticides , maintenir des bandes herbées autour des parcelles cultivées , réduire le pâturage intensif et assurer des haies en paysage de champs ouverts...

b) la sonde Solar Parker Prode par Pascal Burlot président du club Astronomie Nova de Sèvres Anxaumont

Au plus près du Soleil.

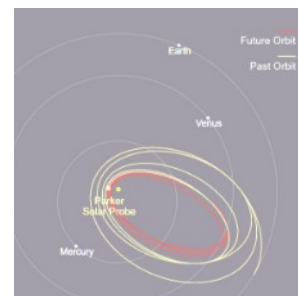
La physique de l'étoile banale qu'est notre Soleil recèle encore quelques mystères, nonobstant sa relative proximité de 150 millions de kilomètres. Pourtant, de nombreuses missions scientifiques étudient l'astre qui illumine notre ciel, depuis les observatoires terrestres ou spatiaux. Parmi les sondes qui le scrutent, une, plus téméraire s'en approche, munie de son bouclier thermique : **La sonde solaire Parker, du nom de l'astrophysicien américain spécialiste du Soleil, Eugene Parker.** Une consécration rare pour ce scientifique, car s'il a quitté ce monde en mars 2022 à l'âge de 94 ans, il a pu assister de son vivant au lancement de la sonde portant son nom le 12 août 2018.

Quelle est donc la particularité de cet engin spatial intégré au programme de la NASA « Living with a star » développé par le laboratoire de physique appliquée de l'Université Johns-Hopkins ?

Contrairement aux sondes qui se tiennent à bonne distance de notre étoile pour la scruter, Parker Solar Probe s'en approche tel Icare pour étudier in situ la dynamique magnétique et thermique de la couronne et du vent solaire. En effet, si la « surface » du Soleil est mesurée à 6000 C°, la couronne, elle, avoisine le million de C°.

De plus en plus proches de l'étoile, les 26 passages (périhélies) termineront la mission en 2025. Le 11 décembre 2022, lors de sa 14ème rencontre elle se trouvait à moins de 9.2 millions de kms du centre du Soleil (la Terre est à env.150 millions de km). Le 12 décembre 2025, elle s'en approchera à 6,9 millions de kms. Son bouclier thermique devra alors résister à une température de 1400 C°.

Les données recueillies et analysées permettront d'affiner notre connaissance de la dynamique solaire, et plus particulièrement de sa couronne.



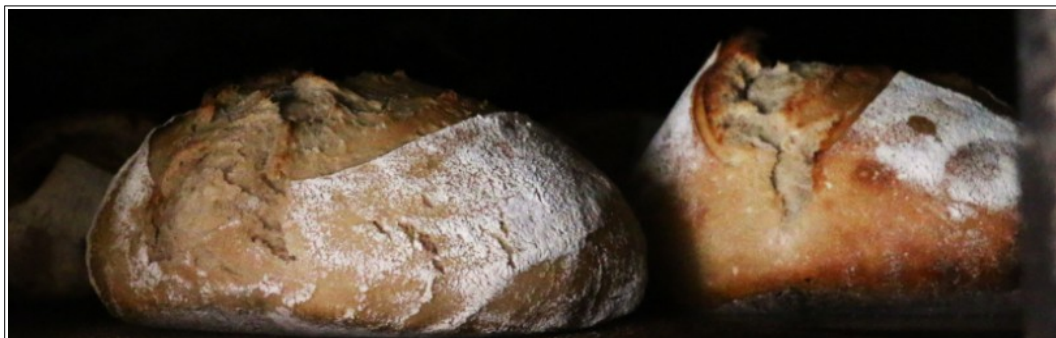
a) Valdivienne, Hélène Bonnard, nouvelle paysanne boulangère cuit pains et brioches au four à feu de bois

Le pain à portée de main par Francis Sénéchaud, amateur de bon pain!

Depuis quelques mois, Hélène Bonnard près de Valdivienne, s'est lancée dans la fabrication et la vente d'un pain artisanal, cuit à l'ancienne au feu de bois (Four Grand Mère). Symbole de pauvreté (le pain noir), symbole de labeur (gagner son pain), symbole de richesse (manger son pain blanc), le pain est un aliment qui a une longue histoire mouvementée toujours présent, parfois rare (sa rareté a provoqué pas mal de révolutions de la France jusqu'à la Tunisie de 2011). C'est pourquoi, Hélène, dans son fournil rutilant «Le fournil de l'Aubineau», à la fois gardienne du feu et héritière de l'alchimie de la panification, à l'exemple de Jésus, multiplie les petits pains proposés à la vente sur les marchés locaux. Sa devise: Qualité- Proximité- Sociabilité. Le bon pain et les bonnes brioches sont entre ses mains!

Notons que notre nouvelle paysanne boulangère n'utilise que des blés sans traitement sur des terres qui n'étaient pas traitées. La procédure pour obtenir le «label agriculture bio» demande un délais de 3 ans.

Notons encore que son four lui permet l'appellation « pain cuit au feu de bois » puisque la chambre de cuisson est chauffé par la flamme via le gueulard latéral à la sortie du foyer au bois. Ce n'est pas la cas de tous les fours à feu de bois.



Les Effarés

Arthur Rimbaud

*Noirs dans la neige et dans la brume,
Au grand soupirail qui s'allume,
Leurs culs en rond*

*A genoux, cinq petits, -misère!-
Regardent le boulanger faire
Le lourd pain blond...*

*Ils voient le fort bras blanc qui tourne
La pâte grise, et qui l'enfourne
Dans un trou clair.*

*Ils écoutent le bon pain cuire.
Le boulanger au gras sourire
Chante un vieil air.*

*Ils sont blottis, pas un ne bouge
Au souffle du soupirail rouge
Chaud comme un sein.*

*Et quand, pendant que minuit sonne,
Façonné, pétillant et jaune,
On sort le pain,*

*Quand, sous les poutres enfumées
Changent les croûtes parfumées
Et les grillons,*

*Quand ce trou chaud souffle la vie;
Ils ont leur âme si ravie
Sous leurs haillons,*

*Ils se ressentent si bien vivre,
Les pauvres petits pleins de givre,
-Qu'ils sont là, tous,*

*Collant leurs petits museaux roses
Au grillage, chantant des choses,
Entre les trous,*

*Mais bien bas, -comme une prière...
Repliés vers cette lumière
Du ciel rouvert,*

*-Si fort, qu'ils crèvent leur culotte
-Et que leur linge blanc tremblotte
Au vent d'hiver...*

Arthur Rimbaud, Recueil de Douai, 1870



a) Ces plantes qui s'orientent en fonction de la course du soleil par Francis Sénéchaud

Lorsque Jussieu au XVIII^e siècle herborise dans la Cordillère au Pérou, il tombe sur une plante inconnue qui semble toujours regarder le soleil. Il s'empresse de faire deux choses: il nomme la plante «Héliotrope» - attirée par le soleil- (Avoir un nom c'est se mettre à exister pour les botanistes!) et il envoie tout de suite des graines au jardin du roi à Paris. Auparavant, au XVI^e siècle les amérindiens cultivent depuis longtemps une autre sorte de plante, le Tournesol (*Hélianthus annuus*) qui est rapportée très vite par les navigateurs espagnols. Ainsi héliotropes et hélianthes tous les deux sujets à l'héliotropisme afin de favoriser la photosynthèse, fleurissent abondamment dans nos champs et nos enclos. Ce sont des enfants du soleil aimant leur "père nourricier" (Baudelaire), ce "foyer de vie" (Rimbaud) qui commande toute germination et toute floraison. Hélas toutes ces couleurs chatoyantes ne sont "l'ouvrage que d'un instant" (Rousseau) avant que l'aiglon ne flétrisse la belle. Je suis! dit l'éphémère...



b) Le four solaire parabolique. Comment ça fonctionne ?

Déjà les Grecs utilisaient le principe de fonctionnement de la parabole pour allumer la flamme olympique avec une **SKAPHIA**.

Aujourd'hui le four solaire parabolique reste le four le plus performant pour concentrer les rayons du soleil en un même point appelé « focal ou foyer ».

Dans un **cuiseur solaire à usage domestique**, c'est au point « point focal ou foyer » que sera placé le grill ou la marmite.

Dans cette zone, la température va s'élever à **250 degrés Celsius**.

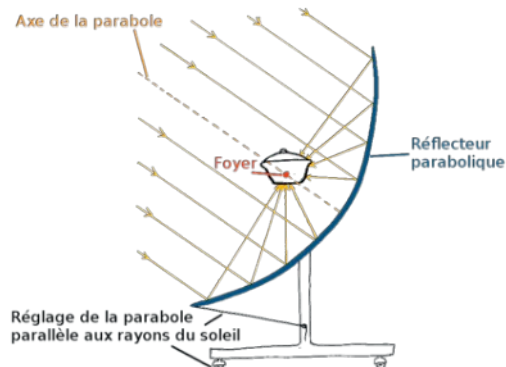
Sur des grands fours de plusieurs mètres de diamètre comme celui de Mont-Louis (100m²), installé dans les Pyrénées Orientales en 1960, la température atteint plus de 3000 degrés ce qui permet de transpercer une plaque d'acier de 10 mm d'épaisseur en quelques minutes.

Un **four familial de 110 ou 140 mm de diamètre** est largement suffisant pour **cuire en une heure un poulet sauce basquaise**, une ratatouille, une dorade, ou pour cuire un pain ou un gâteau meunier aux pommes.



Une skaphia

Cuiseur solaire parabolique



Cuisson d'un gâteau meunier aux pommes dans un cuiseur solaire parabolique



Four solaire de Mont-louis en Cerdagne, Pyrénées Orientales, mis en fonctionnement en 1960. Créé par le professeur Félix Trombe du CNRS avec ses deux collaborateurs Foex et Le Phat Vink

a) Agrivoltaïque. Les projets se multiplient Valdivienne, Lussac les Châteaux, Persac, Saint Romain...

La Confédération Paysanne fait front contre le développement de l'agrivoltaïsme.

... « Nous ne tomberons pas dans le panneau de l'agrivoltaïsme »

Le couplage entre production solaire et production agricole est perçu comme un moyen pour développer les énergies renouvelables et apporter un complément de revenu aux agriculteur·trices.

À première vue, « l'agrivoltaïsme » a tout pour plaire. En réalité, **cette notion relève du marketing et vise à légitimer un opportunisme foncier et financier dans un contexte difficile pour le monde paysan.**

L'agrivoltaïsme éloigne de l'autonomie : **il ajoute à la dépendance au complexe agro-industriel** (industries de la grande distribution, des engrais, pesticides et semences, des machines agricoles, des banques, organisations syndicales défendant leurs intérêts...) une autre dépendance plus moderne et consensuelle, car porteuse de l'image de l'énergie renouvelable.

Ses effets pervers sont multiples :

- atteinte à la vocation nourricière de la terre du fait de l'artificialisation et d'une moindre disponibilité foncière,
- précarisation des paysan·nes,
- manne financière générant des conflits d'intérêts,
- perte de la qualité de vie au travail,
- dégradation des paysages,
- atteinte à la biodiversité...

Alors que les gisements photovoltaïques sur les toitures et les espaces artificialisés sont largement suffisants pour répondre à la demande d'électricité renouvelable, la Confédération paysanne récuse la notion d'agrivoltaïsme et exige l'interdiction des centrales photovoltaïques sur toutes les terres agricoles, naturelles et forestières. »

b) Préparer son jardin et commencer les plantations en mars

par Joseph Martineau, écologiste dans l'âme et la pratique

Pendant toute sa carrière professionnelle d'infirmier il a soigné les maux et les bobos des gens des Pyrénées et du Lussacois. Depuis sa retraite bien méritée à 60 ans (le veinard) il cultive les mots et nous a écrit trois romans policiers imaginés à partir de faits locaux. Retrouvez sa plume, non sans sa pointe d'humour et de poésie habituelle, dans notre gazette pour nous inciter à bien cultiver notre jardin et le mettre en semis en mars. Ce sera notre nouvelle rubrique « **les conseils de Jojo le jardinier du camp...** ». Et si ces conseils vous interpellent n'hésitez pas à nous faire part de vos observations dans notre «courrier des lecteurs ».

Jardin : Si tu veux être heureux.

Si tu veux être heureux ; Un jour : saoule-toi ; Une semaine : marie-toi ; Un mois : tue ton cochon ;

Toute la vie : fais ton jardin

De ce proverbe chinois on peut au moins retenir la dernière injonction et, en ce mois de mars, se pencher à nouveau vers la terre pour cultiver le jardin.

Les prévoyants auront déjà dans les mois précédents enfoui à 8 -10 cm l'engrais vert, (facélie ou trèfle blanc ou vesce...) au préalable broyé et laissé sur place quelques jours. La neige de février vaut du fumier affirme le dicton. Mais point de neige dans nos contrées ! Alors, il faut amender le sol : avec du fumier bien décomposé, ou avec du compost. (Jusqu'à 300 kg à l'are. Certaines déchetteries en proposent en vrac.). Une fois la terre enrichie et bien décompactée après l'hiver, plantons, semons et taillons.

Semis de :

- Petits pois.
- Poireaux, avant le 15 mars pour les planter en juin, début juillet.
- De salade, en particulier la reine des glaces, excellente batavia.
- De radis, à couvrir d'une bâche s'il fait encore froid
- Carottes hâtives, à protéger de la froidure si besoin.

Plantation de :

- Bulbes d'ognons de Mulhouse.
- Echalotes.
- Salades, sous châssis.
- Arbres et arbrisseaux : azalées, rhododendrons, camélias...

Taille de :

- La vigne ou la treille (Dicton : taille tôt, taille tard, rien ne vaut la taille de mars.)
- Des arbres à pépins et noyaux.

Si tu veux être heureux en mars, va au jardin



a) Civaux. Leurs collègues salariés de la centrale nucléaire les appellent les INVINCIBLES !

(reportage et crédits photos : J-Luc H.)

Comme arme elles n'ont que leur bravoure. Et de la ténacité elles n'en manque pas. Pour ce 8 mars, journée de la femme, elles totalisent 40 jours ouvrés de grève. « Elles », ce sont ces 9 dames de ménage de la centrale nucléaire de Civaux embauchées par l'entreprise Elior, sous traitant, du ménage pour EDF Civaux. Elles se sont rebellées pacifiquement depuis le 10 janvier pour réclamer de meilleures conditions de travail, de meilleurs outils et une rémunération digne. Les plus âgées d'entre elles après des décennies de service sont toujours payées au SMIC par leur employeur. On les appelait les Invisibles. **Elles sont devenues les INVINCIBLES.** Elles sont soutenues par le syndicat de Civaux CGT. Une caisse de soutien a été mise en place. Et elles ont reçu les encouragements du député **François Ruffin** sur le site même. Elles ont eu aussi un soutien très appuyé des députées **Lisa belluco (NUPES EELV), Rachel Keke Raïssa (NUPES FI)...**, lors du meeting de la Nupes aux salons de Blossac. Rappelons que comme les dames de Civaux, Madame Keke, avec ses collègues, a mené une lutte acharnée de 22 mois à compter de 2019, pour en finir avec ces conditions de travail qui meurtrissent le corps des femmes de ménage et pour obtenir de meilleurs égards de la part de leurs employeurs, les hôtels IBIS de Batignolles, groupe hôtelier Accord, 17ème arrondissement de Paris. Félicitations à ces dames courageuses et déterminées. Et nous exigeons d'EDF Civaux et de ses sous traitants plus d'égalité dans le traitement de l'ensemble du personnel.



Les INVINCIBLES en piquets de grève devant la centrale de Civaux



Les INVINCIBLES au meeting de la NUPES au salon de Blossac Le 2 mars 2023

b) Fukushima 11 mars 2011 : Terrible anniversaire de la deuxième plus grande catastrophe nucléaire civile

Cette deuxième plus grande catastrophe nucléaire du monde, après celle de Tchernobyl le 26 avril 1986 en Ukraine, fut quasiment passé sous silence par le président français Sarkozy qui a été alors plus investi pour lancer la guerre à Kadafi, président de la Libye avec le seul concours des Anglais et des Américains. Les Allemands avaient refusé d'entrer dans ce conflit. On sait aujourd'hui comment la chute provoquée du président Kadafi par les occidentaux, a déstabilisé la Libye et au-delà toute l'Afrique sub saharienne. L'armée française est loin d'avoir brillé au Mali malgré 9 ans de présence BARKHANE. Les conséquences de la catastrophe de Fukushima restent toujours très préoccupantes pour les japonais mais pour le monde entier quand on sait la volonté des autorités japonaises de jeter à l'océan toutes les eaux contaminées voir tous les déchets irradiés.

Il serait bon que les autorités françaises sous la conduite de Macron, fassent le bilan des catastrophes nucléaires et des effets secondaires de cette énergie maudite et aussi source de gaspillage d'eau de refroidissement avant de nous imposer un nouveau plan de développement du nucléaire comme en 1970.

c) Avec les nouvelles fissures détectées sur les tuyaux d'injection d'eau des circuits de secours (RIS) de la centrale de Penly, le gendarme du nucléaire (ASN) a tancé EDF pour que l'entreprise revise ses procédures de détection et de maintenance. Le « tout nucléaire » français connaît donc de nouveaux déboires. Pour nous, **il n'est pas question de laisser faire nos politiciens, qui comme en 1970, veulent lancer un nouveau et très important programme d'équipement nucléaire** sans tenir compte ni de notre avis, ni des « effets secondaires désastreux » du parc nucléaire actuel à bout de souffle, sur notre environnement, avec un gaspillage d'eau sans précédent. Eau puisée dans nos rivières, pour évacuer les 75 % de chaleur produite en pure perte par les réacteurs nucléaires.

a) Voie rapide 147 19 AG à Quinçay

Compte Rendu de l'Assemblée Générale voie rapide 147-149 du 31 janvier 2023

La marche à pied depuis longtemps ne nous suffit pas. L'automobile qui associe vitesse et liberté, permet de raccourcir toujours plus les distances et le temps entre deux points.

Cependant, les limites de la capacité routière des routes nationales 147 et 149 entre Limoges et Nantes, semblent déjà atteintes. La route est surchargée, la congestion guette. Le flot de voitures et de camions provoque engorgements et insécurité ! L'attraction des trois métropoles, Limoges-Poitiers et Nantes induit un flux insupportable de véhicules.

L'assemblée générale de l'association Voie Rapide 147-149, qui s'est tenue à Quinçay, sous la présidence de Gilles Morisseau, se félicite du probable abandon du projet d'autoroute concédée entre Poitiers et Limoges. Mais alors, quelles solutions sont envisageables qui satisfassent l'intérêt commun ? Après quantité de consultations et de concertations, quels itinéraires et quels aménagements proposer ?

Qu'en est-il de l'itinéraire après Lussac-Les-Châteaux et à l'entrée de Limoges ?

Qu'en est-il de l'itinéraire concernant Mignaloux-Beauvoir ?

Qu'en est-il contournant Parthenay ?

Sachant que la priorité est donnée au contournement de Saint-Sauveur-de-Givre-en-Mai.

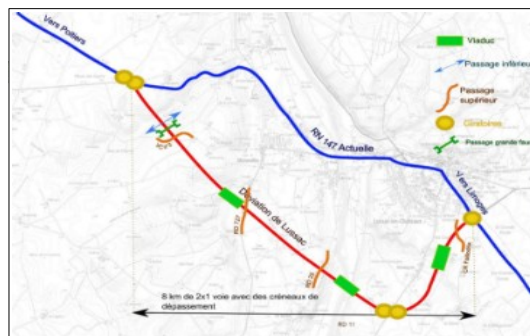
Nombre de discussions sont semble t'il encore nécessaires !

b) Lussac-les-Châteaux, contournement c'est parti !

Les premières démolitions de bâtiment commencent en 2023 et se poursuivront avec la clôture de l'emprise du projet, les déboisements et les fouilles archéologiques.

L'ouvrage est constitué de 8km de 2 fois 1 voie avec deux créneaux de dépassement.

Il démarre à l'Ouest au niveau de la route de Verrières, glisse au sud de Lussac avec 3 passages en viaducs (La Vienne, ruisseau du Goberté et des Ages). Il passe au Sud de Chantegros (route de Lussac à Persac RD11) puis se raccorde à la route de Limoges RN 147) à l'Est de Lussac au giratoire existant après le cimetière.



Plan du tracé de déviation Source : DREAL Nouvelle Aquitaine 2022

Le financement de l'opération est inscrit au CPER soit 143M€ répartis : 53M€ à charge du Département Vienne, 50M€ à charge de l'État et 40M€ pour le Région Nouvelle Aquitaine.

Ce projet devrait libérer le centre ville de Lussac-Les-Châteaux du trafic de camions et du trafic de transit de voitures. Il est à espérer, pour les commerçants, que le flux touristique reste fidèle au centre-ville avec sa place du champ de foire qui offre un espace d'accueil pour les campings cars, les cars et des services avec ses commerces, ses restaurants, hôtels et son office de tourisme.

Il est aussi à espérer que la vitesse sera limitée sur cette nouvelle déviation afin de limiter l'impact environnemental et les nuisances aux nouveaux riverains avec des protections antibruits.

Il est à souhaiter également que ce nouveau tronçon sécurisé ne soit pas un appel à toujours plus de trafic. En 2017, la DREAL chiffrait le trafic à **10 000 véhicules (Poitiers-Lussac)** dont 17 % de poids lourds et **6500 véhicules de Lussac à Bellac** dont 27 % de poids lourds.

a) Réforme des retraites : Montmorillon, Civray, Poitiers, Châtelleraut, la contestation monte dans notre département monte aussi ; Mardi 7 mars, la mobilisation était très forte pour la défense des retraites



A l'heure où nous clôturons ce N°5 de notre Gazette, nous ne savons pas quelle sera l'issue du vote de l'Assemblée nationale pour le deuxième et dernier passage devant les députés. Vu les « basses » du gouvernement dans les couloirs de l'AN, on peut s'attendre au pire malgré la contestation massive du peuple dans la rue. Mais sommes nous toujours en démocratie en France ? Quoiqu'il en soit, même si les forces du « capital » prédomine encore dans l'Hémicycle, le pouvoir restera exsangue de ce passage en force des néolibéraux.

Même à Montmorillon, sous préfecture abandonnée, délaissée, la fermeture intermittente du service des urgences de l'hôpital en est une preuve flagrante, la rue a bougé en masse pour livrer ses doléances sur la place publique. Lisez ces témoignages que nous rapporte notre correspondant local, Noël Boisanger, délégué syndicaliste retraité. « Montmorillon ce mercredi 15 mars 2023, les citoyens opposés à un départ à 64 ans sont moins nombreux, mais tout aussi remontés ; leurs propos sont clairs: " Les gens s'accrochent", "les dispositions n'ont globalement pas changés", "les fortunes explosent, la misère aussi", "je suis en colère par la casse du pays, des services publics", "on est tyrannisés par un sale gosse qui casse son jouet", "on devient riche en faisant travailler (les autres)", "64 ans, c'est injuste: beaucoup ne pourront profiter d'un temps de retraite paisible", "un quart des profits de Total énergies suffirait pour financer l'éventuel futur déficit".

Ce mercredi, les manifestants, notamment les actifs, sont beaucoup moins nombreux dans la rue que les samedis précédents de manifestations, mais exaspérés par l'absence d'écoute du pouvoir politique censé les représenter, les jeunes lycéen-nes sont désormais plus mobilisé.e.s qu'au début du mouvement de refus et des blocages partiels. Les inégalités de revenus sont inacceptables, intolérables, et se sont encore accrues l'an dernier ; alors que l'inflation réduit inexorablement les petits revenus bloqués ou accroît l'insuffisance des trop faibles.

Dans ce contexte de revenus très inégalitaires, réduire les droits sociaux est une injustice, pire, apparaît comme une provocation. Le libéralisme sous couvert d'améliorations législatives éventuelles marginales rime avec loi de la jungle, la lutte des classes est bien dans les esprits à l'ordre du jour ! »

b) Lancement des Etats Généraux de l'écologie

Dans le Journal du Dimanche du 7 février, **Marine Tondelier, nouvelle responsable nationale du parti EELV**, annonce lancer les **Etats Généraux de l'Écologie** qui soit le reflet des souhaits de la société face au déficit climatique . «... nous voulons une nouvelle coalition écologiste en associant des environmentalistes, des habitants des quartiers populaires, des outre-mer, des ruralités, de la France périphérique mais aussi des centre villes, des chercheurs, des associatifs, des artistes ou des spécialistes de l'éducation populaire, et même un médaillé Fields de mathématiques !... » ; « ... il y aura une première phase d'écoute jusqu'à début mai. Toute personne qui se sent écologiste et qui a quelque chose à dire doit pouvoir le faire :... » ; «...contrairement au « grand débat » de Macron, **on fera preuve d'humilité, on écouterait et on entendrait. La créativité est souhaitée. Nous allons nous mettre en risque. Jouer le tout pour le tout.** »

Notre gazette des amis de l'écologie rurale ne peut qu'être partie prenante des débats de ces États Généraux. **Amis de l'écologie rurale, nous vous invitons à nous rejoindre pour la première concertation le 31 mars, 19h30, maison des 3Quartiers, 23-25 rue du général Serrail Poitiers**



a) Poitiers, quartier Beaulieu : Quand le préfet de la Vienne outrepassa ses droits !

JM Giriet, préfet de la Vienne est bien connu pour ses appels à plus de règlement pour protéger le pouvoir macronien. Voir le conflit qu'il entretient contre la mairie de Poitiers et contre Grand Poitiers au sujet des subventions octroyées pour des événements culturels sur le territoire. Il est beaucoup plus « coule » avec tous les protagonistes partisans des bassines pour favoriser l'irrigation! **Le comble, mardi, alors que l'association « Poitiers Palestine organisait un débat au centre culturel de Beaulieu, en invitant un conférencier franco-palestinien, victime de la junte de l'État d'Israël quand il avait été fait prisonnier par les militaires. Le préfet n'a rien trouvé de mieux que d'envoyer par courrier et téléphone une injonction à la directrice du CSC de Beaulieu pour lui demander d'interdire cette conférence au prétexte qu'elle risquait de troubler l'ordre public !**

La conférence a bien eu lieu en toute sérénité avec 75 personnes. L'ordre public n'a pas été troublé. Nous avons pu prendre connaissance des méfaits de l'Etat Israël qui malmène et tue ses prisonniers palestiniens au mépris du droit international et sans que nos démocraties occidentales s'en offusquent.

Pourquoi le préfet veut faire passer sous silence les supplices qu'Israël, fait subir aux populations palestiniennes dont il accapare les terres par la force pour y installer ses colonies juives.

Merci à l'association Poitiers Palestine de nous ouvrir les yeux sur la réalité sur le conflit israélo-palestinien qui pousse tout un peuple, vers une mort lente.



b) Non à un nouveau plan de construction de centrales nucléaires

Le gouvernement veut nous refaire le coup de 1970 en nous imposant un nouveau plan gigantesque de développement de nouvelles centrales nucléaires, tout en voulant neutraliser tout ce qui peut empêcher ou ralentir la construction de ces nouvelles installations. L'ARS, gendarme du nucléaire indépendant, était dans la collimateur. Heureusement l'Assemblée Nationale a dit non à la fusion avec qui aurait pratiquement neutraliser l'autorité de l'ARS. Ensemble redisons « NON », à l'énergie du nucléaire, énergie du gaspillage qui encourage le gaspillage. Parce que le nucléaire n'est pas l'énergie propre et utile que les politiques et leurs lobbys veulent nous faire croire.

Le nucléaire c'est :

- un **investissement extrêmement coûteux avec des problèmes techniques non résolus**
- la **gabegie de la chaleur et de l'eau de refroidissement** (à Civaux, par exemple, EDF pompe 6000 litres d'eau par seconde dans notre petite rivière La Vienne »)
- la **dépendance de l'étranger** pour nos approvisionnements en uranium
- des **déchets à court et long vie** que l'on ne sait pas retraiter et stocker en sécurité pour des millénaires
- la **pollution et le réchauffement de nos rivières, de nos océans et de l'air**
- des **risques nucléaires sans précédent**. Rappelons nous de Tchernobyl, Fukushima, etc, sans oublier les opérations d'essais nucléaires français au Sahara algérien et en Polynésie (opérations Gerboise bleue, rouge, verte..., catastrophe accidentel de Beryll à INHeker près de Tamarasset...) avec des zones et des océans sinistrés et des hommes et des espèces mutilés ou en mutation, pour celles qui ont pu survivre (animaux mutants de Tchernobyl !)
- des **pylônes supports des lignes 400 000volts extrêmement dangereuses** pour les oiseaux et l'environnement (bien plus que les éoliennes) et pour tous les vivants d'une manière générale
- la **fabrication du plutonium**, matériau indispensable pour les armées et leurs bombes et têtes nucléaires
- une **démolition et un retraitement des installations** moribondes que nous ne savons pas faire et extrêmement coûteux
- un **prix de revient de l'électricité très cher** que l'on finance depuis des décennies en tant que client **mais aussi via nos impôts...**

NON le nucléaire n'est pas la solution de l'avenir!

Il laisserait un héritage très lourd à porter voire mortifère pour nos descendants.

HALTE à la folie du nucléaire propulsée par ses lobbyistes néolibéraux !

a) En bref, nous y reviendrons dans le N°6 de La Gazette

- Queaux : le bac en bonne voie marine
- La Villedieu du Clain, Poitiers le PTGE « Plan Territorial de Gestion de l'Eau »
- Poitiers : La librairie « La Bruyère Vagabonde » change de main
- Mignaloux-Beauvoir : Un billet TER Poitiers Limoges toujours pas remboursé 3 mois après
- Persac / Moulismes : reconstruction d'un four à pain de ferme
- Lussac-les-Châteaux : Lussac-Les-châteaux. La fin définitive des usines COUTURIER
- L'isle Jourdain remet Jean-Pierre Melon en selle (de maire) avec un score de 75 %
- Usson-du-Poitou : Jennifer, une jeune femme mécanicienne automobile à Usson du Poitou
- On ne verra plus sa casquette, Marcel Amont, nous a quitté ce mercredi 8 mars à l'âge de 93 ans
- Just Fontaine, décédé à 89 ans, meilleur buteur (13 buts) à la Coupe du monde 1958
- Gençay Amitiés Guinée jette l'éponge
- Gençay tournage sur bois
- Saint Benoit Grand large, le magasin Go Sports très apprécié des clients, est dans la tourment suite aux détournements financiers du propriétaire parisien du groupe

b) Moulismes : édition d'un ouvrage sur les histoires de la commune, années sixties

par Christine Ribardière, enfant du pays des Remigères

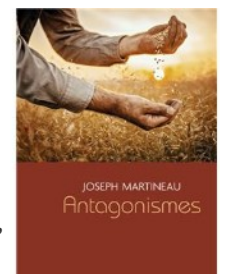
Une lionne à ses côtés pour regarder "Zorro" à la télévision, un cirque en résidence au village, un avion allié qui s'écrase en 1944, des personnages truculents comme le "36 chapeaux"...

*Qui a dit qu'il ne se passe jamais rien dans les petits bourgs de France? De la mémoire héritée de l'Après-guerre à l'arrivée de l'eau courante, des pêches à l'étang aux kermesses, des souvenirs d'école aux films et disques 33 tours des années 60, voici la chronique savoureuse et sereine d'une enfance et d'une adolescence vécues en Poitou. « **Moulismes, mes années sixties** » Editions Le Carrelet, 4 allée des Charmilles Mignaloux-Beauvoir, 12€.*



c) Sillars : parution d'un policier ANTAGONISMES par Joseph Martineau

Quatre hommes, deux temporalités, des antagonismes sans fin. 1958. Propulsé en Algérie pour servir la France, le lieutenant Jean, dit « le Chouan », couche ses doutes sur le papier. Loin de sa Vendée natale, il est appelé à prendre parti dans une guerre qui le dépasse. Aujourd'hui. Après trois ans en conversion vers l'agriculture biologique, Mathieu se voit refuser un prêt capital par la banque. Démuni, il ignore comment sa ferme et sa famille vont rebondir après avoir essuyé cet échec. Sa conviction, pourtant, reste... Editons Librinova



d) Saint Louis du Sénégal : Le sourire du destin. Roman de Alioune Badara Coulibaly président du cercle des poètes de St Louis

Ce roman, le deuxième de l'auteur, est écrit dans la même veine que le premier. À travers sa prose, Alioune Badara garde les mêmes personnages, ceux qui incarnent les valeurs cardinales de la tradition, tout en s'ouvrant à la modernité. C'est le roman de la rencontre. C'est la fameuse tenaille. Deux mondes qui se complètent sans s'exclure. La bravoure des guerriers Kélétiqiyas y est encore magnifiée. Le cousinage à plaisanterie, régulateur social, prend également ici tout son sens, de même que se trouvent décriées les tares qui pervertissent nos sociétés. Editions l'Harmattan 18€



e) Vallées du Clain, Festival : Quand on conte. Arts de la parole en musique.

Il se déroule du 10 au 26 mars. Embarquez avec : Francis Morel, Pépito Matéo, Fanny Cheriaux et beaucoup d'autres ... *Musique et coups de crayon, poésie animale et montagne animée, virtuosité des mots et imagination facétieuse, rock punk et chant breton :*

ne choisissez pas, prenez le tout...



a) Sud Vienne: Naissance de l' A.E.S.S. Amicale de l'énergie solaire et solidaire ;
 Notre A.E.S.S. est née de la mue de l'association « La mie du pain, des fours et des moulins » active depuis 2011 !
 Activités et objectifs de notre nouvelle association sont résumés sur notre prospectus général. Vous les retrouverez aussi sur notre nouveau site internet www.four-solaire-solidaire.net. Rejoignez nous en adhérant.

Les activités de l'A.E.S.S.:

- Stages d'initiation à la cuisson solaire
- Stages de fabrication de fours solaires
- Démonstrations de cuissons solaires
- Initiations astronomiques, observations du soleil
- Créations de supports pédagogiques : expos, vidéo, livres, cartes postales, maquettes...




- Recherche, développement et promotion de nouveaux types de fours solaires
- Organisation de la fête de la science d'octobre
- Animation du Festival de solidarité Festisol Grand Poitiers de Novembre
- Réalisation des projets de solidarité à l'international (Afrique de L'Ouest, Maghreb...)
- Aide à l'intégration des migrants de Mignaloux-Beauvoir



four-solaire-solidaire.net
four.solaire.solidaire@gmail.com



Objectifs de l'association

- 1) Développer les énergies renouvelables pour la cuisson solaire, la mobilité, le climat, chez nous et ailleurs! 
- 2) Participer à la lutte contre la déforestation et œuvrer contre le dérèglement climatique.
- 3) Aider à la création d'une petite entreprise locale de fabrication, de commercialisation et de maintenance des fours solaires.
- 4) Sauvegarder le patrimoine et faire revivre des fêtes traditionnelles dans une ambiance conviviale, autour du pain cuit dans les fours traditionnels ou solaires et redonner de la vie aux moulins à vent et à eau.

b) Mignaloux-Beauvoir : nouvelles publications et nouvelles cartes postales authentiques



Sous la plume créatrice de Lise, est né un nouveau livre illustré pour enfants, sur le thème du « Soleil et nous ».

Il débute par un conte original sur une planète plongée dans le noir car vivant sans soleil. Finalement quelques uns de ses habitants de cette planète proche de l'Univers du Petit Prince, partent dans le cosmos, pêcher un soleil comme on va à la pêche au papillon.

Une fois la capture réussie du soleil, leur planète change de visage, tout verdit, tout se met à vivre. Ce pourrait être l'histoire de notre planète TERRE...

Mais ce n'est qu'un conte !

Éditions : Féemoirêver 10€



a) Education nationale. Un professeur réhabilité après des années de galère

Il était considéré comme un « bon prof ». Après 30 ans de service en Lycée professionnel du Poitou Charentes, dont 10 ans d'enseignement passés à l'étranger, détaché au Ministère de la Coopération, ce professeur adepte de la pédagogie par projets, s'est vu mis au placard du jour au lendemain suite à un courrier fallacieux de deux délégués élèves de 3ème technologique, transmis au proviseur, l'accusant d'avoir porté des coups sur des élèves de la classe.

Le proviseur de l'époque avait transmis la lettre au rectorat s'en même s'entretenir avec ce professeur. Ce dernier fut passé en Conseil de discipline du Rectorat et fut interdit d'entrer dans l'établissement puis, il fut mis en quarantaine dans un autre établissement de la ville, isolé dans un pièce avec comme seul équipement une table et une chaise.

Suite à son recours en 2014, au Conseil Supérieur de la Fonction Publique de l'État, siégeant dans les sous sols de Matignon (alors que Jean-Pierre Raffarin était Premier Ministre), le professeur fut gracié et réhabilité dans sa fonction (il avait été dégradé du 11ème et dernier échelon Hors classe, au 10ème échelon normal). Puis il retrouva son poste dans son lycée professionnel d'origine. Le proviseur lui, fut muté d'office l'année suivante à Wallis et Futuna.

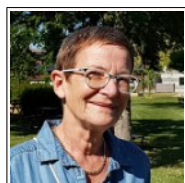
On imagine le stress et la détresse qu'avait subit ce professeur pendant cette année de « punition » sur simple dénonciation d'élèves au motif non avéré. S'il n'avait été soutenu par la grande majorité de ses collègues et par sa famille, il aurait certainement pu avoir un geste fatal contre lui-même.

Autre dénouement heureux, pour ce même professeur, lors d'une rencontre fortuite à la fin d'une cérémonie d'obsèque, il fut approché par un officiant qui n'était autre qu'un des deux élèves ayant écrit et transmis la lettre d'accusation. Il lui déclara alors « Monsieur on a été vraiment injuste et dégueulasse avec vous. Tout était faux dans notre lettre... »

On aimerait bien sûr que toutes les histoires de condamnation de professeur aient une issue aussi heureuse. C'est hélas loin d'être le cas aujourd'hui. Et les professeurs sont toujours autant exposés au verdict des élèves quand ce n'est pas à celui des parents.

Notre conclusion : Il appartient à l'État de mieux soutenir ses personnels s'il veut faire face à la crise des vocations pour ce métier important de transmission des savoir et savoir faire et d'éducation.

b) le courrier des lecteurs



Au moment de boucler le N°5, nous apprenons le décès de Madame Françoise Dujardin, inspectrice de l'éducation nationale retraitée, adjointe à la Mairie de Mignaloux-Beauvoir. Elle était chargée des solidarités.

Et elle était, entre autres, bien investie dans l'accueil des migrants, demandeurs d'asile de la Villa Tino. Toujours prête à les aider pour régulariser leur situation avec la préfecture. Elle leur donnait aussi des cours avec d'autres personnes de Mignaloux. Elle avait pris sous son aile l'accompagnement d'un jeune migrant et le suivait tout particulièrement dans ses études et sa formation professionnelle. Atteinte d'une terrible maladie, elle avait dû, il y a déjà quelques temps, quitter à son grand regret son logement et ses fonctions d'adjointe à la solidarité. Elle laissera à Mignaloux-Beauvoir l'empreinte d'une personnalité forte, engagée, disponible, à l'écoute et dévouée pour la solidarité.

A sa famille nous adressons nos sincères condoléances. L'équipe des rédacteurs de l'AESS.



Françoise aux Etats Généraux de la Migration au salon de Blossac de Poitiers, le 15 février 2020, entre Gérard Sol, ex maire de Mignaloux-Beauvoir et Florence Jardin Présidente de Grand Poitiers

A.E.S.S. 2023

Amicale Energie Solaire et Solidaire

Mignaloux-Beauvoir 86550

Grand Poitiers

four-solaire-solidaire.net



Amicale Energie Solaire et Solidaire

Président : Jean Luc Herpin ; Secrétaire : Francis Sénéchaud ;
Trésorier : Saïd Kamal 06 29 67 98 65

J-L.H. 06 85 80 94 13 four.solaire.solidaire@gmail.com

four-solaire-solidaire.net

1662 route de la Vallée des Touches

86550 Mignaloux-Beauvoir

Modifié en s/Préfecture Montmorillon le 6 fev2023 n° W863004371

N° de SIRET : 53 03 800 54 00011 JO du 18 décembre 2010



Sommaire

P00 Présentation : Ecllosion ; Immersion ; Implosion ; Explosion :

P02 **Edito : Le Soleil et Nous !** par J-Luc Herpin

P03 **Le billet de Francis Sénéchaud, historien et philosophe : « les différentes figures du soleil »**

P04 a) **Le Faucon crécerelle, par Thierry Guérin (LPO, Vienne Nature)**

b) **la sonde Solar baker Prode par J-Luc H., Club Astronomie Nova**

P05 a) **Valdivienne, Hélène Bonnard, nouvelle paysanne boulangère cuit pains et brioches au four à feu de bois**

P06 a) **Ces plantes qui s'orientent en fonction de la course du soleil**

b) **Le four solaire parabolique, comment ça fonctionne ?**

P07 a) **Agrivoltaïque. Les projets se multiplient Valdivienne, Persac, Saint Romain...** par la Confédération paysanne

b) **Préparer son jardin et commencer les plantations en mars,** par Joseph Martineau

P08 a) **Civaux. Leurs collègues salariés à la centrale nucléaire les appelle les INVINCIBLES !**

b) **Fukushima 11 mars 2011 : Terrible anniversaire de la deuxième plus grande catastrophe nucléaire civile**

c) **Fissure très importante sur la conduite RIS de la centrale nucléaire de Penly (Seine Maritime)**

P09 a) **Voie rapide 147 19 AG à Quinçay**

b) **Lussac-les-Châteaux, contournement c'est parti !**

P10 a) **Réforme des retraites : Montmorillon/Civray/Poitiers/Châtellerauld : la contestation monte !** Par Noël Boisanger

b) **Poitiers, lancement des Etats généraux de l'écologie le 31 mars, 19h30, maison des 3 Quartiers.** Par Juliette Scheider

P11 a) **Poitiers, quartier Beaulieu : Quand le préfet de la Vienne outrepassa ses droits !**

b) **NON à un nouveau plan de construction de centrales nucléaires**

P12 a) **En bref, nous y reviendrons dans le N°6 de La Gazette**

- Queaux : le bac en bonne voie marine

- La Villedieu-du-Clain et à Poitiers le PTGE « Plan Territorial de Gestion de l'Eau »

- Poitiers : La librairie « La Bruyère Vagabonde » change de main

- Mignaloux-Beauvoir : Un billet TER Poitiers Limoges toujours pas remboursé 3 mois après

- Persac / Moulismes : reconstruction d'un four à pain de ferme

- Lussac les Châteaux : Lussac les châteaux. La fin définitive des usines COUTURIER

- L'isle Jourdain remet Jean-Pierre Melon en selle (de maire) avec un score de 75 %

- Usson du Poitou : Jennifer, une jeune femme mécanicienne automobile à Usson du Poitou

- Champagné Saint Hilaire : un beau projet anti gaspillage des fruits «La Ferment'Haies »

- Sud Vienne un groupement de femmes « entrepreneuses »

- Milieu rural : Etre jeune, normal ou vieux, bien vivre à la campagne !

- On ne verra plus sa casquette, Marcel Amont, nous a quitté ce mercredi 8 mars à l'âge de 93ans

- Just Fontaine, décédé à 89 ans, meilleur buteur (13 buts) à la Coupe du monde 1958

- Saint Benoit Grand large, le magasin Go Sports très apprécié des clients, est dans la tourment suite aux détournements financiers du propriétaire parisien du groupe

b) **Moulismes : édition d'un ouvrage sur les histoires de la commune, années sixties** par Christine Ribardièrre

c) **Sillars : parution d'un policier ANTAGONISMES** par Joseph Martineau

d) **Saint Louis du Sénégal : Le sourire du destin.** Roman de Alioune Badara Coulibaly

e) **Vallées du Clain, Festival : Quand on conte. Arts de la parole en musique.**

P13 a) **Sud Vienne: Poitiers Est : naissance de l'A.E.S.S. Amicale de l'énergie solaire et solidaire ;**

b) **Mignaloux-Beauvoir : Nouvelles Cartes Postales authentiques Mignaliennes**

Livre pour enfant : « Le soleil et nous » par Lise, au bénéfice de l'AESS

P14 a) **Education nationale. Un professeur réhabilité après des années de galère**

b) **le courrier des lecteurs :**

Mignaloux-Beauvoir, décès de l'adjointe à la solidarité Madame Françoise Dujardin

P15 **Coordonnées de l'A.E.S.S.**

P16 **Sommaire**



Editeur : association « Amicale de l'énergie solaire et solidaire » A.E.S.S. N° Siret : 53 03 800 54 00011

Responsable de publication : Jean-Luc Herpin ; Comité de rédaction : Francis Sénéchaud, Thierry Guérin, Jean-Luc Herpin, Christine Ribardièrre, Joseph Martineau, Noël Boisanger, Juliette Scheiber, Cyril Rousseau, Jean-Marc Amigou, avec la contribution de Pacal Burlot Président du club « Astromomie Nova »,...

Imprimé par nos soins.

Contacts : four.solaire.solidaire@gmail.com 06 85 80 94 13 site internet : four-solaire-solidaire.net

Reproduction autorisée et même conseillée sans limitation . Ne pas jeter sur la voie publique !

Ce cinquième numéro ne peut plus vous être offert. Il est gratuit pour les adhérents.

Aussi l'association accepte vos dons pour l'aider à financer l'impression et ses projets de solidarité ici et ailleurs .

Nous sommes habilités pour délivrer des reçus fiscaux.

Contactez nous !



La Gazette des Amis de l'Écologie rurale du Sud Vienne et de Poitiers Est N° 05- 19 mars 2023 16/16