

SOUDORGUES DYNAMIQUE

Bulletin d'information

N°66 juillet 2017

Mairie

Ouverture au public

Secrétariat :

Lundi 10h à 12h

(Permanence du maire)

Mardi 10h à 12h

(Permanence des adjoints)

Vendredi 14h à 16h

(Permanence des adjoints)

Elus :

Mercredi 10h à 12h

Samedi 10h à 12h

(Permanences du maire)

04 66 85 21 12

Bibliothèque

Permanences :

Vendredi

de 15h30 à 16h30

(hors vacances scolaires)

Sommaire :

Informations municipales
et intercommunautaires p. 2

Vie du village p. 3, 4

Dossier : p. 5, 6

Associations p. 7

Calendrier p.8

Ces derniers mois furent rythmés par une succession d'élections. Présidentielles d'abord, marquant une « Révolution¹ » dans la structure politique française, et législatives ensuite, confirmant ce choix à l'Assemblée Nationale. Souhaitons au nouveau Président et à son gouvernement la réussite pour la France.

Durant la période estivale, Soudorgues accueillera de nombreux vacanciers. Nous leurs souhaitons la bienvenue. Le changement climatique est bien là. Les chaleurs du mois de juin en sont la preuve. Restons cependant vigilants quant aux départs de feu et à l'utilisation de l'eau,... Goutons et apprécions la douceur de vivre et tentons d'en améliorer toujours la qualité.

Nous avons eu le privilège d'assister à une représentation théâtrale de très bonne tenue. La qualité de la prestation est certes due aux exigences de madame Josiane Fritz Pantel, mais surtout à la persévérance et à la passion dégagée par les acteurs soudorguais amateurs.

Nous serons également heureux de vous accueillir lors de la fête votive de 15 et 16 juillet prochains.

D'autre part, la municipalité poursuit ses efforts dans la rénovation des routes. Je tiens à remercier particulièrement l'investissement de nos employés communaux pour cet énorme travail.

Bel été et bonnes vacances à tous.

Claude Milan
Maire de Soudorgues

¹ « Révolution », titre du livre de M. Emmanuel Macron

Mariage :

Le 30 avril entre Valérie Desbordes et Eddy Bournat-Querat.
Tous nos vœux de bonheur.

Informations municipales- Informations municipales - Informations municipales

Voirie

Les travaux de goudronnage des chemins du Brion et la Jasse du Bedos ont été réalisés par l'entreprise Michel. Les voitures des riverains vont s'en trouver soulagées !

La réfection de la route de La Coste aux Crémats doit être achevée fin juillet.

Projet architectural au Portal

Une réunion publique de présentation du projet architectural de Madame Rey s'est tenue le 19 mai dernier au foyer. A cette occasion, une projection sur écran a dévoilé l'implantation ainsi que le type de construction qui va prendre place à l'entrée du village. Ce projet moderne sera intégré dans le paysage (murets en pierres sèches et toiture-terrasse végétalisée) et peu visible depuis la route départementale. Une séance de questions-réponses a suivi la présentation. Nous regrettons que cette présentation n'ait pas plus intéressé les soudorquais...

Renforcement du réseau électrique basse tension du Mercou

ENEDIS ayant constaté des problèmes d'alimentation de trois clients reliés depuis le poste du Moïna par 700m de câbles torsadés basse tension, des travaux vont être entrepris par le SMEG (Syndicat Mixte d'Electricité du Gard) avec la création d'un poste de type PRCS (Poste Rural Compact Simplifié) au Mercou.

Conformément à ses statuts et aux règlements en vigueur, le SMEG réalise des travaux électriques et d'éclairage public sur le territoire des communes adhérentes qui ont transféré leur maîtrise d'ouvrage de leurs travaux de maintenance ou de leur travaux d'investissement sur le réseau d'éclairage public. Le syndicat réalise les travaux aux conditions fixées par l'Etat Financier Estimatif (EFE).

Petit marché estival

Le petit marché estival reprend sur la Place tous les samedi matin de 8h à 13h, du 8 juillet au 26 août. La Place sera donc fermée à la circulation et au stationnement les samedi matin.

Carte national d'identité, rappel

Nous vous rappelons que la validité des cartes nationales d'identité pour les majeurs est prolongée de 5 ans supplémentaires pour les cartes délivrées entre le 2 janvier 2004 et le 31 décembre 2013.

D'autre part, les demandes de carte nationale d'identité ne peuvent plus être reçues en mairie de Soudorgues et se font désormais en mairie de Saint Hippolyte du Fort sur rendez-vous. Merci de téléphoner au 04 66 77 22 24.

Vie du village - Vie du village - Vie du village - Vie du village - Vie du village

Exposition «Bestiaire» à Terre de Mauripe



Ce mois de juin, Terre de Mauripe accueillait les oeuvres de bois réalisées à base de cagettes par Lise Van Baaren.

Aux dires de nombreux visiteurs, une des plus belles expositions présentées à la boutique !



Vie du village - Vie du village - Vie du village - Vie du village - Vie du village

Petit déjeuner villageois

Comme chaque année, nous nous retrouverons chaque samedi dès 9h à la Balade Gourmande pour un petit déjeuner partagé. Venez nombreux avec vos spécialités culinaires ! Boissons prises sur place.

Fiction à Soudorgues

Sollicité par un metteur en scène Mr Sébastiani accueillera à Soudorgues une équipe de tournage du 7 au 21 août 2017. Cette équipe réalisera, à partir d'un scénario [science-fiction](#), un long métrage portant sur les richesses naturelles des Cévennes.

Repas des Aînés

C'est dans la joie et dans la bonne humeur que les Aînés du village se sont rassemblés pour le repas annuel préparé par notre cuisinier. Merci aux Soudorguais qui sont venus aider à accueillir la cinquantaine de convives.

Transhumance du troupeau de Guillaume

Le troupeau est parti samedi 10 juin par une terrible chaleur. Les brebis ne voulaient pas avancer, alors nous avons marché de nuit ce qui nous a permis d'avoir la chance de voir un spectacle époustouflant au Rocher de l'Aigle : un paysage avec la plaine et la mer illuminés par la lune jusqu'à la mer, splendide !

Nous avons un peu dormi à l'Asclier. Nous sommes partis du pont à 5h du matin chaleur oblige... Aire de Côte, son la fraîcheur, nous a accueilli pour déjeuner et de nombreux amis nous ont rejoint avec nourriture et eau fraîche.

Puis la montée de l'Aigoual s'est faite sans encombre et nous avons dormi à Prat Peyrot. Nuit un peu courte à nouveau, nous avons traversé l'Espérou et nous y sommes restés jusqu'à ce que la chaleur retombe le lundi et nous avons ensuite retrouvé nos verts pâturages... enfin pas si verts que cela cette année !

Vous entendrez de nouveau le son des cloches à Soudorgues fin août, avec la naissance des agneaux et une nouvelle saison qui commencera, mais en attendant elle mangent et sont un peu plus au frais mais l'été s'annonce sec...



Fête de l'école

Samedi 1er juillet à 11h, le spectacle a lancé la journée ; les enfants ont évoqué leur séjour spéléo en classe de découverte. Par des danses ils ont illustré très clairement l'ambiance feutrée des grottes.

Ces tableaux étaient entrecoupés par la récitation de poésies que les enfants ont composées pour le concours d'écriture du grillon.

Les décors et les costumes préparés par les élèves pendant les temps périscolaires, rappelaient magnifiquement cette ambiance souterraine.



Après la découverte du ventre de la terre, il était temps de satisfaire celui des cent convives. Au menu, une très bonne et copieuse paëlla cuisinée par Guillaume Pibarot, suivie d'une salade de fruits fraîche comme les profondeurs de la terre.

Pas de temps pour la sieste, les douze équipes de pétanque frémissaient d'en découvrir. Une ambiance plus familiale que compétitive les portèrent sportivement jusqu'à l'apéro.

Vie du village - Vie du village - Vie du village - Vie du village - Vie du village

Théâtre à Soudorgues

Samedi 17 juin, la compagnie « Les chantiers d'Olympe » présentait une pièce de théâtre place publique avec la participation de nombreux habitants du village, devenus comédiens grâce au travail entrepris depuis de nombreux mois avec les metteurs en scène Frédérique Roustand et Josiane Fritz Pantel. 200 personnes sont venues assister au spectacle qui a connu un grand succès. Souhaitons que cette pièce tourne maintenant sur d'autres communes alentours



Nucléaire « bien de chez nous »

Le 3 juin dernier a eu lieu une soirée débat en présence de scientifiques sur les questions du nucléaire et de la course à l'armement au foyer à Soudorgues. Une brochette d'une quarantaine de personnes motivées, saupoudrée de quelques rares soudorguais a pu débattre des « avancées » qui nous concernent de près et seront déterminantes pour nos enfants, petits enfants et nous-mêmes...

Nous souhaitons donc vous informer en résumant quelques points forts de ce moment qui retrace l'histoire et esquisse le futur trop proche pour rester insensibles : à quelles radiations serons nous exposés ?!

A partir de la deuxième guerre mondiale, les USA ont mis en place un énorme complexe nucléaire de retraitement à Hanford avec le but d'extraire le plutonium [1](#) des déchets radioactifs provenant des centrales nucléaires. Le but étant de fabriquer des bombes nucléaires.

Résultat : 900 000m³ de déchets dans des containers qui fuient avec le temps, des villages déplacés, 52 ha d'eau souterraine contaminée à tout jamais. La population locale a été exposée à son insu, à des fins expérimentales top secrètes, pour définir la dose d'exposition « tolérable » aux rayons (sans procurer des effets immédiats). On a constaté chez ces cobayes humains des malformations des nouveaux nés, des cancers foudroyants de la thyroïde, des poumons, des leucémies, des calvities, des suicides... Cette population locale (180 000 personnes) a payé un lourd tribut.

Les autorités ont fermé le complexe en 1989 et entièrement rasé les bâtiments afin d'effacer la mémoire visuelle populaire.

Pour sa grandeur ; la France a opté – sous l'égide du Général de Gaulle – en 1945, pour les centrales nucléaires, présentées à la population comme une production pacifique de nucléaire civile. L'armée, le corps des mines et les industries chimiques, puissants lobbys omniprésents dans les ministères, font aboutir le projet dans le but de produire également cette bombe (décision officielle en 1958 à Marcoule). Dès 1960 on note les premiers essais nucléaires de la France en Algérie. Il s'agit de tester la bombe A.

L'usine de retraitement de combustibles usés de la Hague est créée en 1962, il en ressort 95 % d'uranium, 1% de plutonium, et des déchets hautement dangereux, non réutilisables dont certains en 2017 sont vitrifiés pour « faciliter le stockage ».

De 1966 à 1996, la France a procédé à plus de 200 essais nucléaires en Polynésie, au mépris de la population locale qui n'a jamais été suivie et des personnes travaillant sur le site [2](#).

En 1972, dans un contexte de guerre froide, Nixon et Brejnev décident d'un commun accord de ne pas diffuser les techniques de fabrication de la bombe qu'ils « maîtrisent » et dont ils « mesurent la dangerosité ». Une détente dans une ambiance de guerre froide entre les USA et la Russie !

Les centrales nucléaires « pacifiques » sont implantées un peu partout en France grâce aux lobbys profitant du « choc pétrolier » en 1973. On produit trop d'énergie alors on pousse les français au « tout électrique ».

Notre pays est-il enfin prêt à investir dans les énergies douces ? Ben voyons, sous prétexte de surproduction la France arrêtera la Recherche et le Développement dans le domaine des énergies durables pendant plus de 20 années. De quoi accumuler un sérieux retard dans le domaine !

Avec l'accord Nixon-Brejnev, le lobby nucléaire français flaire l'opportunité de vendre « le savoir produire des armes nucléaires » à l'étranger. Là où les USA refusent de coopérer, les français font du commerce. La France concurrence donc directement les USA et participe activement à la prolifération du nucléaire. Israël d'abord, puis le Japon 1977 : installation d'une usine expérimentale proche d'une faille sismique. La France a déjà de nombreux clients pour des armements de toutes sortes, avions de combat, sous-marins pouvant porter des charges nucléaires... Elle vend donc des réacteurs un peu partout dans le monde grâce à Areva et plusieurs pays ont, grâce à la France, l'arme nucléaire ou de quoi la fabriquer (Israël, Japon, Inde, Pakistan... « pays très stables !? ...»). On ne peut jamais nettement séparer le nucléaire civil du nucléaire militaire et pour cause, mais la France est neutre !

Les USA s'inquiètent de voir se développer des centrales dans des pays comme l'Iran, l'Irak, c'est l'occasion de tester du nouveau matériel militaire sur place et de destituer les « tyrans ». Parce qu'il ne faudrait pas que d'autres maîtrisent la fabrication de la bombe !

« S'il y a riposte, on sait se défendre » ! Pourtant, il y a eu le 11 septembre et puis... Nous sommes nombreux à être entrés en guerre (sur fond de propagande de libération de la femme en Afghanistan) une cinquantaine de pays ont combattu les Talibans à la recherche de Ben Laden !). Et puis les morts civils ou les réfugiés ce n'est pas notre affaire.

[1](#)Le plutonium (Pu) est généré dans les réacteurs à partir d'uranium 238 captant des neutrons issus de la fission des atomes d'uranium 235, il n'existe pas à l'état naturel. L'uranium est un résidu naturel libéré à la naissance de notre planète terre et qui a donc une durée de rayonnement extrêmement longue dans le temps. Le plutonium est autrement plus nocif encore que l'uranium et par inhalation les poussières peuvent causer la mort à dose infinitésimale.

[2](#) Il a fallu attendre 2009, pour que la France reconnaisse sa responsabilité dans les effets désastreux des radiations sur la population et l'environnement de la Polynésie. 5

Dossier – Dossier –

La France conclut toujours des contrats d'armement car la demande ne fait qu'augmenter : Qatar, Arabie Saoudite... on l'a vu, c'est une région instable, l'Iran veut avoir du nucléaire civil pour ensuite pouvoir produire la bombe. Le Japon a besoin de la bombe et poursuivra la politique nucléaire (on les comprend après Hiroshima!).

Pendant ce temps, à la Hague, les déchets s'accumulent et sont retraités. 56 Tonnes de plutonium pur entreposés (il ne faut que quelques kg pour faire une bombe). Des fuites dans les bidons de stockage des déchets... Quoi faire avec tous ces déchets hautement toxiques et ingérables ? Du plutonium récupéré est transporté à Marcoule [3](#) où il est utilisé pour fabriquer le combustible MOX [4](#), « l'autonomie de nos centrales », vantée comme « diminuant la radio-toxicité, valorisant le plutonium ! »

Recycler les déchets c'est à la mode ! Ça résonne positivement dans la population. La stratégie du « tout électrique » porte ses fruits, le peuple a besoin d'électricité !

Dans le but de se débarrasser d'une partie des déchets de Plutonium générés en quantité et d'en faire commerce, la France s'était lancée, dans la construction d'une centrale encore plus dangereuse : le surgénérateur Superphénix au plutonium, présenté comme une « centrale fonctionnant à l'énergie gratuite [5](#) ». Or ce fut un gouffre financier, le réacteur ne peut fonctionner à cause des défauts de fabrication : il y a des microfissures sur 50% des points de soudure dans les cuves.

« Superphénix : la machine la plus chère et la plus dangereuse que l'Homme ait imaginé pour faire bouillir de l'eau ! » 1998 : Arrêt définitif de Superphénix. Le démantèlement commencé il y a 15 ans est toujours un casse-tête. Mais la suite sera imaginée par le Commissariat à l'Énergie Atomique (CEA) avec « Astrid » projet dans le Gard...

2011 : La centrale de Fukushima au Japon explose [6](#) ! 62 centrales nucléaires dans le monde sont mis à l'arrêt (sur un total de 450, ce qui représente 14%). Le cours de l'uranium s'effondre, Areva a perdu un à un ses clients et il ne reste plus que EDF pour maintenir l'usine de retraitement de la Hague.

Et c'est là que nous sommes directement concernés.

C'est le projet Astrid – quel joli nom pour ce réacteur de 4ème génération – un réacteur à neutrons rapides, qui fonctionnerait au plutonium et serait refroidi avec du sodium liquide à la place de l'eau, avec le risque de la hausse de la réactivité du cœur du réacteur, ou d'incendie...). Car Eurêka : c'est à Marcoule dans le Gard qu'on recyclera tous les types de transuraniens hautement radioactifs ingérables à la Hague et le plutonium stocké, combustible de ce prototype Astrid avec mise en service en 2019-2020 et commercialisation vers 2040-2050.

Actuellement, la France importe 8 000 tonnes d'uranium naturel par an pour seulement 1 000 tonnes d'uranium enrichi alimentant les centrales.

L'uranium est extrait dans des carrières à l'air libre, au Niger, polluant et invalidant travailleurs, habitants, faune, flore.... Le reste : l'uranium appauvri, soit 7 000 tonnes est entreposé. Son stock représente aujourd'hui plus de 270 000 tonnes qui ne peuvent pas être utilisées dans les réacteurs du parc actuel de type réacteurs à eau pressurisée.

Le programme de combustible plutonium coûte 5 fois plus cher que le combustible uranium. Selon les experts, c'est une absurdité exceptionnelle dans l'histoire sur le marché des valeurs négatives.

Le coût de l'énergie s'envolerait et avec cette technologie extraordinairement dangereuse. Et la santé, les pollutions, le stockage des déchets ingérables, toujours plus nombreux ?

Bien sûr, on nous laisse croire que le transport La Hague-Marcoule est 100% sécurisé, Astrid sera bien sûr non polluant ! Bien sûr l'ensemble industriel qui y sera joint sera invincible, bien sûr aucun terroriste n'osera s'attaquer à ce nouveau complexe ! Bien sûr, Greenpeace est la seule organisation à survoler les centrales avec ses drones (très à la mode) ! Bien sûr, le premier ministre qui a travaillé pour Areva et Nicolas Hulot s'entendront à merveille. Nous sommes toutes et tous protégés.

A coups de grenelle de l'environnement et de sommets Environnement, la France s'est hissée en haut de la pyramide du cynisme, car cynique ça l'est !

Allez braves gens dormez sur vos deux oreilles, l'État vous protège [7](#) !

[3](#) Marcoule : 1958, usine de retraitement des déchets des centrales et extraction du plutonium

[4](#) Le MOX (Oxyde mixte d'uranium et de plutonium) ne peut être utilisé efficacement qu'une seule fois dans les réacteurs actuels. Le MOX usé est aujourd'hui entreposé en piscine.

[5](#) "Au cours de la manifestation de 1977 regroupant près de 100.000 opposants, la répression féroce a provoqué la mort de Michalon et des blessés".

[6](#) Cet accident est intervenu après Three Miles Island puis Tchernobyl où Soudorgues était touché par les retombées.

[7](#) Vous voulez en savoir plus ou participer à la lutte contre Astrid et les poussières de plutonium : **collectif CHANG**

Fête votive 2017

Soudorgues en fête

Les 15 et 16 juillet

Programme

Samedi 15

8h Tournée des gâteaux

15h30 Tirage du concours de boules (100€ mise et coupe)

16h Tournoi de foot de l'amitié « Challenge Christian Pibarot »

19h Apéritif officiel, remise des prix

20h Repas de l'amitié : 16€ (pain, vin et café compris)

Menu

Tarte cévenole aux lardons et oignons doux et sa salade

Cuisse de canard rôti

Gratin cigalois poireau, pomme de terre

Fromages

Coupe framboisier

(Réservation : 06 30 03 79 25 ou 06 48 87 97 71)

22h30 Grand bal avec l'orchestre « Krystal noir »

Dimanche 16

15h30 Tirage du concours de boules (100€ mise et coupe)

17h Loto en plein air, carton 2€, 10€ les 6

19h Apéritif et bal musical

20h Paëlla (sur réservation)

Petite restauration sur place : grillades, frites, américain

Celui qui conduit c'est celui qui ne boit pas.

Pensez au capitaine de soirée !

*Le Comité décline toute responsabilité en cas d'accident
et se réserve le droit de modifier le programme.*

Chasse saison 2017- 2018

L'amicale des chasseurs de Soudorgues vous informe que la vente des cartes de chasse pour la saison 2017 - 2018 se fera sur présentation du permis et assurance le vendredi 04 août et le vendredi 01 septembre 2017 de 18 à 20 heures au foyer communal de Soudorgues. A cette occasion les carnets de battue seront remis aux chefs d'équipe.

Repas de chasse

Dans une excellente ambiance, une météo favorable a permis aux chasseurs et à leurs amis d'apprécier, en plein air, un repas de qualité. Si les deux équipes étaient représentées il convient de signaler une faible participation des propriétaires non chasseurs sur laquelle il conviendra de s'interroger (date..., information...,menu...). Merci enfin au traiteur Fabaron qui malgré quelques ennuis logistiques a comme d'habitude, assuré son contrat.

Fête de Terre de Mauripe

Dimanche 6 août

La fête annuelle de l'association se tiendra au four à pain de Soudorgues.

Programme :

17h- Scène ouverte humour et chansons "Où va le monde ?"

19h- Apéritif musical avec OD3

20h- Mouton et légumes cuits au four, assiette végétarienne

22h- Soirée danse avec Fendike

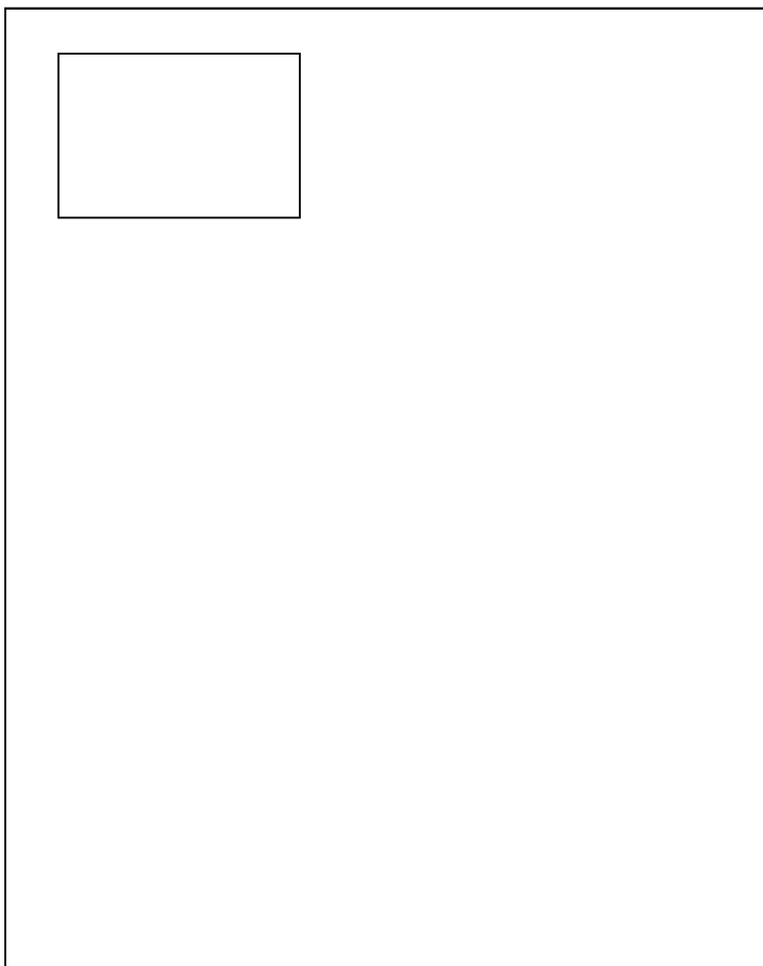
Buvette



Fendike en concert

A venir...

Les vendredi 27 et samedi 28 octobre prochains, Soudorgues organise deux journées de réflexion et de formation pour développer la dynamique citoyenne. Ces journées ouvertes à tous auront pour thème : « les énergies renouvelables, pour une autonomie future de Soudorgues ».



Calendrier - Calendrier - Calendrier - Calendrier - Calendrier - Calendrier

Date	Organisateur	Thème	Lieu
Du 8 juillet au 26 août	Terre de Mauripe	Le samedi matin : Petit marché estival et petit déjeuner	La Place, la Balade Gourmande
15 et 16 juillet	Comité des Fêtes	Fête votive	Cours du foyer communal
23 juillet, 15h	Boule sousorguaise	Doublettes 150€ (Challenge du souvenir)	Cours du foyer communal
6 août	Terre de Mauripe	Fête annuelle	Four à pain
20 août	Boule soudorguaise	Concours Tête à tête mixte (sociétaires) à 9h, repas, concours à 15h	Cours du foyer communal
3 septembre, 15h	Boule soudorguaise	Doublette 150€, Challenge de l'oignon doux	Cours du foyer communal
9 septembre, 9h	Boule soudorguaise	Challenge Groupama (Soudorgues-Monoblet)	Parking (chalet)