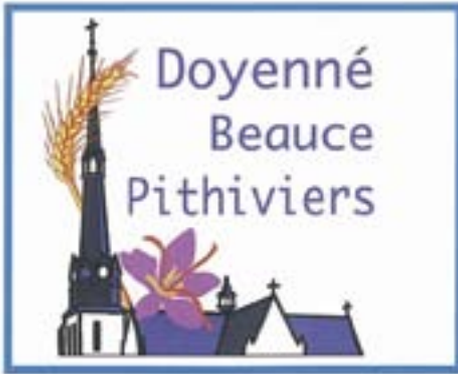


Bonne rentrée à tous...



En cette période de rentrée, synonyme de nouveau départ pour beaucoup, je voudrais souhaiter la bienvenue à tous ceux que le travail ou des perspectives d'avenir ont amenés à s'installer récemment dans l'un des sept groupements paroissiaux de notre Pôle Beauce Gâtinais (Aschères-Bazoches-Outarville, Beaune-Boiscommun, Chilleurs-Neuville-StLyé, Malesherbes, Pithiviers, Puiseaux et Sermaises-Autruy).

Le Renouveau, chaque trimestre, vous apportera quelques nouvelles de la vie de nos différentes communautés chrétiennes et des différentes réalités humaines qui sont présentes sur ce vaste territoire.

Depuis deux ans, à travers diverses propositions, le Pôle est devenu un lieu de rencontre, de partage et de ressourcement, tout en laissant une vraie autonomie à chaque groupement et en soutenant les initiatives diverses qui se vivent localement. Le but n'est pas d'uniformiser la pastorale, ni de tout centraliser, mais de faire grandir la fraternité, de retrouver l'enthousiasme de communiquer la foi, et de se soutenir dans la mission pour pouvoir mieux la vivre localement.

La visite pastorale et missionnaire de Mgr Blaquart au mois de mars a rappelé à l'ensemble des acteurs pastoraux l'importance de se rencontrer, de partager les initiatives, et de mettre en valeur ce qui existe déjà. Il se vit de belles choses sur notre Pôle pour rassembler et faire vivre les communautés, aussi petites soient-elles ! Vous remerciant pour l'attention que vous portez à notre journal paroissial, je vous invite à les découvrir...

*Père Christophe Chatillon
Curé modérateur*

SOMMAIRE

P2	Editorial
P2/3	De l'eau potable pour Haïti
P4	Les savons d'Arthur
P5	Une reprise particulière
P6	Service civique au MRJC
P7	Le service civique
P8	Le volontariat à l'international
PA	Bonne rentrée à tous Inscriptions au catéchisme Journées du patrimoine 2015
PB	La Petite Reine
PC	Si on parlait du cycliste ?
PD/E	SIDESUP
PF	Pèlerinage des jeunes...
PG	Agendas 2015-2016 des jeunes La chorale de Pithiviers en deuil
PH	Nos joies, nos peines...
P9	La vigne
P10/11	Le Chili du nord au sud (suite)
P12	Le congrès du CMR
P13	Mon cartable neuf
P14	Michel MENU
P15	Emile POULAT
P16	Etre jeune

INSCRIPTIONS AU CATÉCHISME DANS NOS PAROISSES

PITHIVIERS

Mercredi 9 septembre de 10h à 11h30

Samedi 12 septembre de 10h à 11h30

Au Presbytère, 6 place Denis Poisson, PITHIVIERS Tél. 02 38 30 02 66

PUISEAUX

Samedi 5 Septembre de 10h à 12h

Mercredi 9 septembre de 17h à 19h

Au Presbytère, 2 rue Blanchard, 45390 Puiseaux Tél. 02 38 33 61 39

MALESHERBES

Samedi 5 septembre de 10h30 à 11h30,

Au Presbytère, 2 place de l'Eglise 45330 Malesherbes Tél. 02 38 34 80 41

BEAUNE-BOISCOMMUN

Samedi 12 Septembre de 10h à 12h,

à la Maison Paroissiale, 25 rue du Commandant Rolland

45340 BOISCOMMUN Tél. 02 38 33 75 58

SERMAISES-AUTRUY

Tous les samedis de Septembre, de 9h à 11 h

Au Presbytère, 1 avenue de la Gare 45300 SERMAISES Tél. 06 81 65 23 46

Le Renouveau

Magazine interparoissial
Commission paritaire n°0615 L 86686

Comité de rédaction : Michel BARRAULT,
Daniel BOURTON, Raymonde BOURTON,
Geneviève CAILLOUX, Yves DRIARD,
Thérèse MARTIN, Monique MARTINET,
Bernard MERCIER, Danielle CHAUMETTE.

Secrétaire de rédaction : Monique MARTINET

Directeur de publication : Bernard MERCIER
68, bd Maréchal Foch 45240 LA FERTÉ SAINT AUBIN

Rédaction des pages locales et abonnement :
s'adresser à la paroisse

Correspondance : Monique MARTINET
30, domaine de Beauvoir 45250 BRIARE

Publicité : Bayard Service Régie
18, rue Barbès 92128 Montrouge Cedex
Tél. 01 74 31 74 10 - Fax 01 74 31 74 40
E-mail : bsr-idf@bayard-service.com

Maquette et impression :
Imprimerie Giennoise
ZI avenue des Montoires 45500 GIEN
Tél. 02 38 67 26 25
E-mail : imprimerie.giennoise@wanadoo.fr

Edité par : l'association Le Renouveau
5, place du Château 45500 GIEN
Présidente : Monique MARTINET
Association Membre de la F.N.P.L.C.
(Fédération Nationale de la Presse Locale Chrétienne)

Credits photos, tous droits réservés : Le Renouveau

Journées du Patrimoine 2015

Pithiviers - Eglise Saint-Salomon Saint-Grégoire

ouverte au public les **samedi 19 et dimanche 20 septembre**, en visite libre.

Une **visite-conférence** gratuite aura lieu à **15 heures les Samedi et Dimanche** par M. Maurice Dupeu, sur l'histoire et l'architecture de l'église.

Visites organisées par la paroisse de Pithiviers.



- SERRURERIE/FER FORGÉ
- RAMPES D'ESCALIERS
- PORTAILS/CLÔTURES
- PORTES DE GARAGES
- PORTES ET FENÊTRES ALU/PVC
- VOLETS ROULANTS
- MOTORISATIONS DE PORTE

22, rue du Méridien - 45300 MANCHECOURT

Tél. 02 38 34 66 52 - E-mail : contact@rivieresarl.com



www.rivieresarl.com

LA PETITE REINE

Vite...vite... toujours plus vite... et le plus confortablement possible ! La marche, peut-être, la course, hum, l'homme souhaite se déplacer avec un moyen de locomotion sans carburant. Aussi, c'est sûr, elle vient de loin, la « Petite Reine », surnom qui lui est donné au début du XX^{ème} siècle en raison de sa grande vogue et de sa popularité.

> C'est toute une histoire

À partir d'un cadre et de deux roues, la Petite Reine ne cessa de se transformer, de s'améliorer pour devenir plus confortable, plus rapide et s'adapter à son utilisation.

En 1493, un élève de Léonard de Vinci dessine un engin, qui ne sera pas construit, ressemblant à l'objet actuel : était-ce une réalité ou un canular ?

Plus sérieusement, **en 1790**, le Célérier du comte de Sivrac était en bois, sans direction et poussé avec les pieds, mais il paraît qu'il n'a jamais existé.

En 1818, la Draisienne du baron allemand Drais von Sauerbronn était constituée par une poutre sur deux roues avec un pivot permettant de tourner la roue avant, et une selle pour le bien-être de l'utilisateur.

En 1861, apparaît le pédalier - sur la roue avant - inventé par la famille Michaux.

En 1869, presque simultanément, la transmission par chaîne à rouleaux est mise au point par Guilmet, les coussinets à billes par Jules-Pierre Suriray, et les roues à rayon en tension par Meyer.

Déjà, de nombreuses villes organisent des compétitions qui seront suspendues **en 1870** à cause de la guerre contre la Prusse.

La paix revenue, les progrès techniques se poursuivent : **en 1888**, le pneu en caoutchouc Dunlop, **en 1891**, le pneu démontable Michelin, **en 1937**, le dérailleur pour les courses cyclistes, **en 1987** la fibre de carbone devient le matériau léger par excellence avec l'aluminium, l'acier étant plus lourd. Bien sûr, tous les progrès n'ont pas été mentionnés, car la Petite Reine s'améliore et s'adapte perpétuellement à l'image que l'on attend d'elle.



> Des types de vélos à foison

On peut considérer que la bicyclette est l'un des principaux moyens de transport dans le monde. Dans nos pays, sa pratique, le cyclisme, constitue à la fois un usage quotidien pour les trajets domicile-travail, un loisir par temps ensoleillé et un sport pour les plus acharnés ! Ainsi on trouve une quantité de modèles suivant l'usage auquel on destine la bicyclette.

Pour la Route, on pourra choisir entre la Randonnée-Ballade, le Cyclo-sport, la Compétition.

Le **VTT (Vélo Tout Terrain)** propose aussi des modèles différents pour la randonnée, le Cross-country, la Descente, le Trial.. Il existe des modèles moins sophistiqués pour un usage urbain.

Depuis quelques années est apparu le **Vélo à Assistance Electrique (VAE)** ce dernier est bien un vélo doté d'un système d'assistance au pédalage. Ce système est toujours composé d'un moteur, d'un contrôleur (*gestion électronique de l'assistance*) d'un afficheur qui est un tableau de bord, et bien entendu, d'une batterie. Néanmoins, le VAE a pour principe premier de ne pas rouler tout seul, il faut pédaler.



Et si on parlait du cycliste ?

Le Renouveau a interrogé, non pas un usager occasionnel, ni un professionnel des courses, mais un bon amateur passionné par cette activité. Jacques, 65 ans, retraité, nous donne quelques indications sur son loisir.

Jacques : il faut aimer la route en vélo et supporter la souffrance sans jamais franchir ses propres limites. Par exemple, ne jamais aborder une montée en vue d'un exploit, mais faire à son rythme. Les sorties en groupe sont motivantes, en dehors de toute compétition. Deux ou trois sorties par semaine pour un circuit de 100 ou 200 km, parfois moins, parfois plus, notamment dans le cas d'un point de départ à un point d'arrivée (« flèche »). Ces sorties démarrent le matin à 8h00 précises, en général le leader choisit de rouler contre le vent, ce sera plus facile au retour ! Après une dizaine de kilomètres pour s'échauffer, le groupe accélère puis au bout de deux heures, il faut se sustenter. Nous sommes en moyenne une quinzaine de participants et nous effectuons 10 000 km par an environ, toujours en respectant le Code de la Route.



Le Renouveau : comment êtes-vous équipé ?

Jacques : j'ai un vélo de course d'un prix raisonnable et bien doté. Comme dans bien des sports, la tenue est spécifique : un cuissard, un maillot bien visible, un casque qui n'est pas obligatoire mais fortement recommandé, des gants, des lunettes et des chaussures. Voilà pour l'homme ! J'emporte aussi, malgré mon dispositif « chasse-clou », deux chambres à air et un pneu de secours. En état de marche, le vélo ne pèse pas 9 kg. Nous sommes licenciés dans un club, assurés, voire brevetés 100, 150 km... par la Fédération Française de Cyclotourisme (FFCT).

Merci à Jacques de nous avoir fait partager sa passion. Ainsi au fil des ans progresse la Petite Reine. Dans un autre temps, elle fit rêver les adolescents qui passaient leur certificat d'études. Aujourd'hui même les jeunes enfants réclament leur vélo !

Alain Grapperon

SIDESUP - Une industrie locale

Lors de la conférence sur les énergies renouvelables en mars 2015 à Dadonville, nous avons été très intéressés par l'exposé de Jean Marie Bélières, directeur général des sociétés Sidesup et de Boi'sup sur le site de production d'Engenville, à 5 km au Nord de Pithiviers. Ce site valorise des matières végétales selon plusieurs filières, via un atelier industriel de déshydratation-pressage.

Entre temps est parue en mai dernier la lettre encyclique « Laudato Si' » donnant la position de l'Eglise en matière d'écologie. L'occasion est donc donnée de revenir en détail sur ce site.

Quelle production ?



Les plaquettes forestières : matière première des pellets

Une usine au milieu des champs avec sa cheminée... « C'est donc là qu'ils fabriquent les nuages ? », nous disent les enfants. Oui, des nuages de vapeur d'eau issue de la déshydratation de végétaux. Pourquoi déshydrater ? Pour mieux conserver des aliments pour bétail et donc pouvoir les livrer plus loin : c'est la raison de la création de ce site à l'initiative des agriculteurs en 1970. Mais que déshydrater ? De la pulpe de betterave après extraction du sucre à la sucrerie de Pithiviers, de la luzerne, et du bois non utilisable industriellement (« plaquettes » forestières ou sciure).

La matière première est d'abord déshydratée, puis broyée si nécessaire, et enfin pressée, en réalité extrudée, un peu comme les jeux Play Doh coiffeur... Aucun adjuvant n'est nécessaire.

À l'issue du traitement, sortent des granulés de pulpe ou de luzerne pour l'alimentation des animaux d'élevage, et des granulés de bois pour le chauffage (pellets en anglais). Pourquoi les granulés sont-ils solides ? Parce que la déshydratation-chauffage a ramolli certains composants, qui se re-solidifient lors de la compression et du refroidissement, et « collent » la matière.



Hangars à sciure en lamellé collé

Des hangars impressionnants, à charpente en lamellé-collé pour des raisons de résistance au feu, stockent à l'abri de la pluie les matières à traiter ou les produits en attente de départ.

Pour déshydrater, il faut chauffer entre 200 et 700°C avec 2 chaudières, dont une au bois, l'autre à gaz naturel. Le bois provient des forêts d'Orléans et de Sologne, c'est une ressource locale qui ne nécessite pas de longs transports émetteurs de gaz à effet de serre (les fameux GES). Et c'est aussi une ressource non fossile, donc n'ajoutant pas de GES, et renouvelable.

Mais le prix de production doit être concurrentiel ; or les carburants fossiles émetteurs de GES de type charbon sont encore peu chers.

Le charbon est actuellement le moins coûteux, le gaz ou le fuel pourraient aussi être utilisés en certaines périodes, et les concurrents ont moins de scrupules avec les GES ! C'est là qu'intervient la régulation par quotas de CO² et l'avenir s'annonce favorable pour Sidesup.

Introduite par le Protocole de Kyoto dès 1997, cette régulation a dû être ratifiée par un grand nombre de pays avant de passer au stade opérationnel et depuis 2014, chaque entreprise très émettrice doit observer un quota d'émission de CO² ; si elle a besoin d'émettre plus, elle doit acheter des droits à des entreprises qui ne consomment pas tous leurs droits, à un prix négocié sur un marché (prix actuel 7€ par Tonne de CO²).

Avant l'explosion des prix de l'énergie en 2007, le site utilisait exclusivement le gaz. Cette alternative sécurise encore le site pour l'approvisionnement en énergie. En termes de quota de CO², le site dispose d'une autorisation de 15 000 T de CO² par an ; en chauffage bois, ce quota n'est pas entamé et peut même être revendu. Mais en mode tout-gaz, elle utiliserait 20 000 T (et 35 000 en mode charbon si elle y recourait).

Une chaîne écologiquement remarquable

Energie, Santé, Transport, Eau, Matériaux, Déchets : voilà les thèmes sur lesquels porte l'attention des analystes en la matière.

La santé : les produits bois utilisés proviennent directement de forêts ou de scieries forestières, aucun n'a subi de traitement intermédiaire : ainsi, aucun produit toxique ne sera brûlé, les risques de rejet de composés nuisibles pour la santé tels que la dioxine sont inexistantes tant sur le site que chez les utilisateurs de pellets.

Dans l'usine, la manipulation de sciure se fait par chargeuses à l'extérieur ou sous conduites étanches en intérieur ; il faut cependant porter des masques filtrants si le taux de poussières dépasse le seuil autorisé.

et écologiquement responsable.

Les déchets : le site valorise les déchets de la sucrerie ou des chantiers forestiers, inutilisables autrement. Il n'émet pas de déchets, les rejets atmosphériques sont traités par cyclonage avant de sortir par la cheminée. Il n'utilise que les co-produits forestiers, à la différence de certains « granulateurs » qui transforment même du bois noble.



Les machines bien protégées

Les transports : l'usine expédie par train une partie de sa production, grâce à la ligne Engenville - Orléans dédiée au fret ; le rayonnement de ce site est local (Sologne, région de Pithiviers ou banlieue parisienne) tant en approvisionnement qu'en livraison et c'est autant de de CO² émis en moins.

L'énergie : au-delà de la quantité d'énergie nécessaire, il y a le moment où on l'appelle : grâce au bois, on ne « tire » pas sur un réseau public de distribution en pointe hivernale, lorsque l'énergie est très demandée. L'emploi local : le site a créé 28 emplois locaux, et permet d'induire d'autres emplois en amont (manipulation et transport en chantier forestier) ou en aval (l'usine est sa propre distributrice et livre en direct ses pellets à domicile dans la région et en banlieue parisienne, soit en sacs soit par camion souffleur).

Un ajustement économique permanent

La situation et le fonctionnement au quotidien du site est une recherche permanente d'équilibres économiques, tout en restant dans une optique résolument responsable au plan écologique.

L'activité de départ, la granulation des pulpes, n'a lieu que pendant la campagne sucrière, allant de 70 à 90 jours selon les années.

En 1990, une activité de déshydratation de luzerne a été démarrée pour faire fonctionner le site hors saison betteravière ; mais sa rentabilité a été difficile à trouver, jusqu'au développement de l'élevage bio, qui ne prend pas les tourteaux de soja américains et recherche la luzerne ; les agriculteurs sont aussi intéressés pour la rotation des cultures, la superficie a doublé en 6 ans.

En 2007, un tournant est pris pour contrer les prix du gaz qui vont croissant : on utilise alors des co-produits du bois des forêts voisines pour la déshydratation et en parallèle, on développe de la fabrication des pellets. Et du même coup, on augmente la durée annuelle d'utilisation des installations.

Malgré la diversification des productions, le noyau central de déshydratation ne fonctionne pas tous les jours.

En complément, le site assure la commercialisation de pellets bois pour chaudières ou poêles auprès des particuliers, afin de proposer les solutions les plus efficaces : optimum pour le rendement, le taux de cendres et la sécurité de fonctionnement.

Ce n'est pas tout ! faut veiller à sécuriser le flux des approvisionnements et celui des débouchés quelles que soient les tendances de l'année : la sucrerie veut produire plus, le marché de la sciure se tend, la luzerne et la demande de pellets va croissant.

Conclusion

On le voit : ce site n'est pas une usine comme les autres ; il s'agit de respecter les règles économiques, tout en ayant décidé d'aller vers une exploitation la plus respectueuse possible de notre « sœur, notre mère la Terre » comme disait Saint François d'Assise, et l'a rappelé le Pape François.

Jean Delcroix

Quelques chiffres

Sidesup représente 650 agriculteurs, une partie du capital est détenu par la Sucrerie. Boi'sup est une filiale créée en partenariat avec l'Office National des Forêts.

Production annuelle : 18 000 T de luzernes déshydratées, 18 000 T de pellets bois, 40 000 T de pulpes déshydratées.

1000 litres de fuel (de 700 à 900€) chauffent autant que 2 Tonnes de pellets (600€), qui nécessitent 4 tonnes de sciure, la différence étant l'eau à vaporiser.

Prix industriel hors taxes d'achat d'énergie pour 1 MWh : 20€ en bois, 30€ en gaz naturel.

Consommation d'énergie : environ 100 000 MWh par an.

Renouveau

Nos joies, nos peines... 2^e trimestre 2015

BEAUNE - BOISCOMMUN

BAPTÊMES

Tu es mon enfant bien aimé

BEAUNE :

Eloane AUBIN
Robin BARRUET
Manon SOUVILLE
Aimé TOURNE
Ambre ARNOULD
Lise LENOBLE
Isaac HARDY

BOISCOMMUN :

Elina BEAURAIN
Enoa MARTIN
Lola MANCANA-RAMSANY PREVOST
Enola ANDREOTTI
Cécile BELOEIL
Gabriel PEPIN
Louis et Constance ROUX
Maxime LAISEAU
Lenny SZABO



CHAMBON : Kenaël BONNIN

NIBELLE :

Lisa DELALOY
Lana DESLOGES
Morgan MARTIN
Louise LEROY



MARIAGES

BATILLY :

Stéphane CHALINE et Isabelle COELHO

SAINT LOUP :

Guillaume BONNEL et Christelle BOUCHET

OBSÈQUES

BATILLY :

Simone BRIMBOEUF
Roland LANCTEAU
Norbert PICARD
Georgette LE PENVEN

BEAUNE :

José DA HORTA
Jean BOURDIN
Lucienne BARRAULT-LALUQUE

BOISCOMMUN :

Alfred VAUGON
Jacqueline GITTON -LEBAS
Gisèle VEISSE
Alexandra PREWICA
Mireille SIMONNETTI
Eliane PASQUET-CAILLARD

CHAMBON :

Denise HIRTH-JOUVROT
Christelle MAUGARD

EGRY :

Denise GREGOIRE-BARNAULT
Odette ROUX-BARREAU

JURANVILLE :

Gisèle VIGNEAU-GILLES
Mireille PETIT-JOANNET

NANCRAY :

René LEROY
Roland ROUSSEAU

SAINT LOUP :

Denise CAILLARD-VASLIER



PUISEAUX

BAPTÊMES

AUXY : Diane PAULHO

BEAUMONT : Cloé SAULE

BOËSSES :

Océane et Lise FOURNIER-LOUVET

BROMEILLES :

Léo SIMONNOU
Raphaël et Mélissa JEAN-DENIS

ECHILLEUSES : Mélissa MULEDDA

PUISEAUX :

Léonie RAY
Liam GUSTAFSSON

MARIAGES

AUGERVILLE :

Vincent RODIER et Emmanuelle AMIARD

AULNAY LA RIVIERE :

Michaël BACHELET et Natacha PANEK

BEAUMONT :

Tony GOUDEMAMAND et Mélanie CHAILLOU
Kevin CHAPUS et Julie MAUGE

OBSÈQUES

AUXY :

Yvette DAMLOUP Vve RICBOURG

BEAUMONT :

Nadine RIVET ép. BLANCHE

BOËSSES :

François AUDEBERT
Claude PHILIPPE

BOULANCOURT :

Claude PICHON

BRIARRES :

Georges NOVANT
Monique DUGIT-PINAT ép. CLEMENT

BURCY :

Pierre LIMODIN

ICHY :

Lucie LOWEK Vve DUPEU

LA NEUVILLE :

Simone LEROY Vve BARRIER

PUISEAUX :

Guy CHEVALLIER
Alain LAUTHIER
Raymonde GAGNEUR Vve BOURREAU

François VINCENT Vve DESBROSSES

Geneviève SERREAU Vve GUMY

Jean BOUTIN



SPÉCIALISTE DE LA VÉRANDA



VARIBAT

Menuiserie PVC-ALU
Volets roulants - Stores

Jean-Marc BAILLARD

25, av. de la Gare - 45340 BEAUNE-LA-ROLANDE

☎ 02 38 33 27 38



LEBRUN s.a.

PLV - AGENCEMENT

FIL - TUBE - TOLE - METALLERIE INDUSTRIELLE - TRAITEMENT DE SURFACES

Z.I. Rue du Silo
45340 BEAUNE-LA-ROLANDE

Tél. : 02 38 34 54 44

Fax : 02 38 33 24 29

Internet : <http://www.lebrun-sa.fr>

ECMP Thévenin Frères

SAS Fondé en 1987

Electricité - Chauffage - Plomberie
TV - HI FI - Vidéo - Electroménager

VENTES - INSTALLATIONS - DEPANNAGES
RAMONAGE

Tél. 02 38 33 25 54

Email : theveninfreres@wanadoo.fr

6, place du Marché - 45340 Beaune la Rolande

Mesnard Catteau s.a.

Tél. 02 38 34 52 81

45340 SAINT-LOUP-DES-VIGNES

CHAUFFAGE GÉOTHERMIE • PLOMBERIE
SANITAIRE • COUVERTURE
CHRISTIAN BEAUVAIS



18, rue de la Cave - NIBELLE

Tél. 02 38 32 22 61

Beaune la Rolande

Boiscommun

Puisseaux

