

# Versant sud

Bulletin d'information de Puy-Sanières n° 34 de mars 2022

## Dans ce numéro

### La vie locale

Cérémonie du 11 novembre  
Premières vendanges  
L'association Siel Bleu  
Les goûters de Mamie Casserole  
Atelier numérique : « fake news »  
Atelier numérique : jeux vidéos  
Lecture d'albums magiques  
Marché de Noël  
Gap Science Animation  
Alice et sa main merveille  
Chorale Atout Chœur  
Rencontre école / bibliothèque  
L'association Pas de côté  
Yoga  
Brève de sciences  
Commission jeunes

pages 2 à 6

### Les travaux :

Goudronnage au Serre  
Grand prix départemental  
Débardage par câble

page 6 et 7

### Infos - actualités

Une extension de mairie intégrée au paysage  
L'élagage de printemps  
Un conseiller numérique à votre service  
Etat civil

pages 7 et 8

## Vos contacts

Pour suivre la vie locale  
en direct :

[www.puy-sanieres.fr](http://www.puy-sanieres.fr)

Des infos à nous communiquer ? Un événement à annoncer ? Une demande de reportage ? Une photo, un poème sympa ? La commission communication a son adresse courriel : [versantsud@orange.fr](mailto:versantsud@orange.fr)



## Le mot du Maire



Chères Puysatines, chers Puysatins,

Le printemps arrive lentement sur le plateau des Puys avec le retour de la chaleur et des couleurs vives qui l'accompagnent. Après un hiver moyennement enneigé qui, sans avoir vraiment perturbé la circulation, nous a permis de retrouver les joies du ski alpin et surtout l'activité qui en découle.

La pandémie de COVID s'est bien ralentie, les « variants » semblent moins vigoureux, on peut heureusement retrouver un peu de sérénité même s'il est fortement conseillé de garder les fameux gestes barrières qui nous permettent au passage de limiter les cas de grippe et autres...

Un vent de fraîcheur et de bonnes nouvelles arrive aussi au village.

En effet, les projets d'urbanisme se débloquent progressivement au Pibou et aux Truchets. Vous ne serez pas sans remarquer des travaux de viabilisation qui en découlent pour lesquels il vous est demandé un minimum de patience quand la circulation est perturbée pour la bonne cause.

Ça bouge aussi du côté de la fibre optique avec une trentaine de foyers raccordés au Pibou et des travaux coordonnés à venir avec Puy Saint Eusèbe pour faciliter l'arrivée du haut débit dans les hameaux historiques.

On remercie pour l'occasion les associations qui ont repris les nombreuses activités au village et qui se mobilisent en vue de la période estivale. Merci également aux élus, à nos services administratifs et techniques qui répondent présent régulièrement pour les besoins de chacun.

Passa una bouena prime \*

Bruno PARIS

\* Passez un bon printemps

## La vie locale - Les événements

### Cérémonie du 11 novembre



Cette année, les conditions sanitaires ont permis le bon déroulement de la commémoration du **11 novembre** sur la place de l'église de Puy Saint Eusèbe. Elle fut suivie du verre de l'amitié.

P.B.

### L'association Siel Bleu



Depuis **septembre**, le projet « SensiSiel » porté par l'association Siel Bleu a été mis en place avec **Marion Barbesier** à la salle des fêtes sur le thème Nutrition et Activité Physique Adaptée.

Ce programme s'adressait aux personnes âgées de plus de 60 ans habitant à Puy-Sanières ou Puy Saint Eusèbe. L'activité qui s'est déroulée sur 18 séances chaque lundi de 14h à 15h30 et qui se terminait donc le 21 mars. a rencontré un franc succès. De ce fait, à la demande des participants acceptant une participation forfaitaire, Marion a proposé de prolonger l'expérience jusqu'à fin juin

Ensuite, en fonction des demandes et de l'effectif, l'expérience pourrait être reconduite pour la rentrée de septembre 2022. N'hésitez pas à vous inscrire !

P.B.



### Premières vendanges

Samedi **2 octobre**, le « domaine du Mont-Guillaume » a effectué ses premières vendanges dans des parcelles plantées au-dessus du lac. Emmanuel Berteloot, grâce à son savoir-faire de Bourguignon, fait renaître la tradition des vignes à Puy-Sanières. Le Syrah et le Mollard, cépages adaptés à l'altitude (on est à presque 900 m) ont permis de tirer deux pièces, à savoir deux tonneaux pour cette première récolte.

P.B.

### Les goûters de Mamie Casserole



Un sympathique atelier de cuisine intergénération s'est déroulé à la salle des fêtes **mercredi 17 novembre**.

Organisé par l'association Eu-

roscope, l'atelier a permis dans un premier temps de confectionner un goûter. Ensuite, les participants et invités ont partagé les délicieuses préparations avec gourmandise. P.B.



### Atelier numérique : « fake news »

Parmi les nombreux ateliers numériques proposés par Gap Sciences Animation 05, le thème abordé



ce **4 décembre** en salle de réunion nous a rappelé les failles potentielles du cerveau et mis en avant notre façon d'analyser une information. Discerner les « fake-news » et ne pas se soumettre aux théories du complot : tout un programme. Réveillons notre esprit critique ! P.B.



### Atelier numérique : jeux vidéos

**L**udambule a mis à disposition son espace de jeux vidéo destiné à un large public.

**Dimanche 12 décembre**, accompagnant le marché de Noël, nous avons pu découvrir les jeux sur PC, console et

casque de réalité virtuelle. Des jeux d'adresse, coopératifs, à utiliser seul ou en équipe. Quelques courageux ou curieux s'étaient inscrits : difficile de les faire partir à midi tellement ils étaient captivés !

Pendant la pause déjeuner le téléphone arabe a plutôt bien fonctionné amenant un public de copains et copines deux fois plus nombreux dans l'après midi.

En fin de journée, tous étaient demandeurs pour réitérer l'expérience.

*Nicole Vandemoorteele*



### Lecture d'albums magiques

**Q**uelques mamans accompagnées de leurs enfants sont venues découvrir ces albums magiques **mercredi 15 décembre** à la bibliothèque. Magiques en effet car avec l'aide de l'application numérique les livres devenaient animés et sonores. Avec certains albums, ils devenaient même interactifs.

Cette matinée fut une découverte pour tout le monde.

*Nicole Vandemoorteele*



### Marché de Noël

**L'**association Puy's Anim a organisé son marché de Noël après une année d'absence.

Malgré une situation sanitaire en constante évolution et les incertitudes qui y étaient liées, le marché de Noël a pu se dérouler ces **11 et 12 décembre**. Les dernières consignes n'ont pas permis le montage du barnum mais boissons, vin chaud et crêpes ont participé à l'ambiance dans un magnifique décor hivernal.

Les nombreux bénévoles, la plupart participant aux ateliers de l'association, se sont investis pour mettre en valeur les créations d'une dizaine d'exposants. Les parents d'élèves, la bibliothèque avec Nicole et Ludambule, les employés municipaux ont tous œuvré pour mener à bien cet événement.

Les stands proposaient de nombreuses fabrications authentiques : sapins de Noël en bois flotté, objets en cuir, en papier, en carton, en bois ou en tissu, aquarelles, biscuits, tableaux en assemblage de bois, tricot, confiture, miel. Tous ces objets et recettes démontrant un réel savoir-faire.

Le père Noël a enchanté nos petits tout en distribuant ses friandises.

Le protocole sanitaire n'a malheureusement pas permis d'assister au concert de la chorale Atout cœur qui devait être accompagnée par les enfants de l'école des Puy's et l'on déplore toutefois le manque de fréquentation.

*Pascal Brunner*



### Gap Science Animation (GSA) à l'école des Puys

**M**arie Voillemot, biologiste au GSA 05, est venue rencontrer les élèves de l'école des Puys les **jeudi 9 et 16 décembre**. Ces ateliers étaient organisés autour du thème « L'eau du robinet ».

Le jeudi 9 fût consacré à une explication interactive : comment l'eau est filtrée dans la nature, suivie d'une mise en pratique avec filtrage et mise en culture dans une boîte de PETRI.

Le jeudi 16, le travail était plus théorique mais surtout les élèves ont pu observer le résultat des cultures. Tout avait germé ! S'en est suivi dans un premier temps l'interprétation des cultures et l'observation au microscope des bactéries et autres microbes ; dans un deuxième temps les réponses à un questionnaire sur les besoins en eau du corps humain.

Le travail effectué lors de ces deux séances était consigné sur le livret qui les avait accompagné pendant ces deux jeudis.

*Nicole Vandemoorteele*



### Alice et sa main merveille



**L**ors de la rencontre école / bibliothèque du **13 janvier** dernier, Alice Simonard a accueilli les deux classes de l'école : d'abord les maternelles-CP puis les grands.

La rencontre débute par la présentation d'un tableau avec des animaux que les enfants essaient d'identifier.

Puis, par petits groupes, ils vont faire un jeu de dominos avec ces différents animaux qui ont été coupés en deux. Il va falloir trouver l'autre moitié !!! On se rend compte au final que tous les élèves se débrouillent très bien.

Le jeu terminé, Alice leur demande comment ces animaux ont été reproduits. Tous pensent à une main... Mais il y a quelque chose de bizarre qui leur échappe...

Elle montre alors sa main qui n'a que deux doigts. Après un moment de surprise, d'étonnement, ou de difficulté à regarder sa main, les questions en tout genre se bousculent, surtout de la part des grands.

La séance se termine par une discussion autour du handicap et de tout ce que sa « petite main » lui a apporté de force et de courage pour vivre comme tout le monde.

*Nicole Vandemoorteele*



### Chorale Atout Choeur

**L'**assemblée générale de l'association s'est déroulée **jeudi 24 janvier** à la salle des fêtes.

La chorale rassemble vingt trois adhérents issus de sept communes environnantes. Après l'année 2021 perturbée par la situation sanitaire, les répétitions ont repris dans une salle des fêtes rénovée plus chaleureuse et dotée d'un meilleure acoustique. La chorale a pu se produire à l'EPHAD Les Chanterelles à Embrun le 19 décembre occasionnant un agréable moment de partage.

De nombreuses idées émanent des échanges :



- \* Organiser des stages sous la direction de Collette, chef de chœur
- \* Préparer un concert à l'église prévu fin juin avec la participation de la chorale de Château-roux les Alpes
- \* Participer à des animations musicales

L'enthousiasme ressenti permettra à n'en pas douter à la chorale, présente depuis de nombreuses années, de concrétiser ces projets.

*P.B.*

Stages de chorale Atout Choeur



**C**olette Villemin a animé, comme prévu, un premier stage de chorale **samedi 12 mars**. Pas moins de vingt trois stagiaires accompagnés de deux guitaristes ont répondu à l'appel.

Un deuxième stage a réuni les choristes de Puy-Sanières, Châteauroux et Chorges le **2 avril** afin d'affiner le répertoire en vue des prochains concerts :

- ◆ Samedi 30 avril / 18h / salle la Baratonne à Baratier
- ◆ Samedi 18 juin / horaire à préciser en fin d'après midi / Châteauroux les Alpes
- ◆ Dimanche 19 juin / 18h / église de Puy-Sanières

P.B.

L'association « Pas de Côté »



**L'**association « Pas de Côté » récemment créée à Puy Saint Eusèbe vous propose un lieu pour vous ressourcer dans un espace mis à votre disposition.

Isabelle et Jean, à l'origine du projet, vous accueillent pour des stages ou sessions, ateliers, spectacles et bientôt conférences et expositions. D'ores et déjà sont programmés sur place les spectacles suivants :

- Rock, blues, pop, folk (Isa Ame ) 20 juillet à 20 h
- Clown (Arnaud Touzet) 23 juillet à 20 h
- Clown (Les Célestines) 3 août à 20 h
- Folk (Fabrice Faure) 10 août à 20 h
- Folk, jazz (Véronique Fargue) 18 août à 20 h
- Pièce de théâtre (Olivier Joly) 16 septembre à 20 h

Retrouvez tous les stages et formations sur le site <http://www.pasdecote.net> et toutes les autres infos et demandes d'inscription par mel [contact@pasdecote.net](mailto:contact@pasdecote.net) ou par téléphone au **06 20 48 19 26**

Pascal Brunner

Rencontre école-bibliothèque

Rencontre avec Sandrine Dumas

auteure en résidence

Qu'est-ce qu'un auteur en résidence ?

Un appel à candidature est lancé au printemps 2021 par l'association Rions de soleil.

Un jury choisit parmi les candidats celle ou celui qui sera retenu pour une résidence de deux mois à l'automne 2021 tous frais payés. En contrepartie, l'auteur(e) donne une partie de son temps pour participer à des rencontres avec les écoles et bibliothèques.

**Première rencontre réalisée jeudi 21 octobre :**

Cette rencontre est organisée autour de l'album « **Jour de vote à Sabana** » de façon à mettre les enfants dans les conditions d'une élection et leur expliquer le fonctionnement d'un vote.

L'atelier s'est déroulé en 3 temps par groupe :

- Un temps d'écriture où chaque participant écrit son programme de campagne (loufoque, réaliste, sérieux)
- Un temps de lecture où chacun explique ses idées pour les années à venir.
- Un temps de vote où les rois ou reines de l'atelier sont désignés à la majorité absolue... ou relative !

**Deuxième rencontre initialement prévue samedi 27 novembre :**

Cette rencontre était organisée autour du documentaire « **Une planète verte** ».

Les enfants devaient d'abord recenser les énergies renouvelables existantes autour de chez eux et dans un deuxième temps devaient débattre et expliquer par des dessins sur la façon d'améliorer et développer ces énergies.

Malheureusement, cette animation a été annulée faute de participants.

Nicole Vandemoortele



Sandrine Dumas

Yoga



**C**arole vous propose des cours de Natha Yoga le jeudi à 18 h à la salle des fêtes.

Pour se relaxer, apprendre à mieux respirer, étirer et muscler son corps en conscience.

Il suffit de prévoir une tenue confortable, un tapis et un plaid. Renseignements au **07 61 66 00 46**

P. B.



Brève de sciences (suite)

Comme nous l'avions évoqué la dernière fois (voir Versant sud n°32), la science se construit par hypothèses interposées : l'une étant admise jusqu'à preuve du contraire.

Pour bien comprendre cette notion, je vais illustrer le propos par une brève histoire de l'astronomie occidentale.

Pythagore, en 500 avant J-C évoque le fait que la Terre doit être « parfaite » et donc sphérique. Mais son seul argument est celui de son idéologie de la perfection. C'est donc Aristote qui proposera les premiers éléments de preuve : lors des éclipses, l'ombre de la Terre sur la Lune est ronde. Les étoiles changent également de place lorsqu'on se déplace sur terre sur un axe nord-sud. Il estime sa circonférence à environ 60 000 km.

En 200 avant J-C, Ératosthène calcule la circonférence de la Terre à l'aide d'un chameau, d'un bâton et de la trigonométrie. Il trouve une valeur d'environ 39 500 km. Les valeurs réelles sont autour de 40 000 km.

Il y a plus de 2000 ans il est donc admis (pour ceux qui se posent la question) que la Terre est ronde et mesure environ 40 000 km de circonférence. Elle est alors encore le centre de l'univers. Pour cette raison, les modèles qui décrivent les mouvements des étoiles et des planètes sont alors extrêmement compliqués. Le principal est celui que Ptolémée propose au II<sup>e</sup> siècle. Les astronomes des siècles suivants essayeront de le perfectionner sans succès : il ne correspond pas aux observations et admet donc plein d'exceptions. C'est au XVI<sup>e</sup> siècle que Copernic renverse le tout et propose que la Terre tourne autour du soleil. Son modèle de « système solaire », en étant à la fois plus simple et plus proche des observations, s'impose peu à peu. C'est ce modèle qui servira au début du XVII<sup>e</sup> siècle à Kepler pour établir par observations les lois qui dessinent les mouvement des astres (lois de Kepler) qui permettront ensuite à Newton d'établir la loi universelle de la gravitation (deux corps s'attirent en fonction de leurs masses et inversement proportionnellement au carré de la distance qui les sépare).

Certaines imperfections dans la description des mouvements (notamment de Mercure) restent observables et c'est la théorie de la relativité générale d'Einstein qui en 1915 viendra compléter les manques et élargir amplement nos capacités d'explication du monde.

Cette histoire décrit l'adoption progressive de nouvelles théories qui font leurs preuves. Soit par simplification, soit par un meilleur pouvoir explicatif des observations et souvent les deux. Et pour autant une théorie n'en remplace pas toujours une autre. Souvent c'est le domaine d'application qui change. Pour jouer au foot, notre cerveau considère une Terre plate, et éventuellement fait un peu de calcul de trajectoire derrière lequel se cache la gravité de Newton. Les lois de Kepler expliquent encore largement les mouvements au sein du système solaire et suffisent avec quelques autres (loi de Newton encore) pour envoyer des satellites en orbite ou même sur d'autres astres mais elles sont limitées. Hors de leur champ d'application, la relativité générale fonctionne... jusqu'à preuve du contraire.

Encore une fois, si vous voulez aller plus loin, certain-e-s youtubeur-euse-s sont excellent-e-s : « c'est une autre histoire » et tout le groupe du « vortex », « Mr Phi », etc. Sinon sur Radio France et disponible en podcast, « la Méthode scientifique », « Sur les épaules de Darwin » et « Science en questions ».

Thibault Linares & Céline

Goudronnage au Serre



Des travaux de réfection de la voirie étaient nécessaires au hameau du Serre. La société Routière du Midi est intervenue le 26 octobre pour revêtir la chaussée à l'extrémité de l'impasse du Serre.

P.B.

Commission jeunes

Sept jeunes Puy-satins se sont réunis dans le parc de la mairie afin d'évoquer leurs projets, idées et inquiétudes avec les élus et membres de la commission jeunes (Thibault et Arnaud).

Les sujets évoqués entre autres sont : la vitesse excessive des automobilistes sur la route départementale aux abords de la mairie ; l'aménagement du parc derrière la mairie avec la rénovation des cages de foot, du terrain de volley et des jeux ; la création d'un terrain de vélo ; la mise à disposition de la salle des fêtes le mercredi après midi avec la nouvelle table de ping-pong et la présentation de la valise de jeux familiaux « osmo » disponible à la bibliothèque.

Arnaud Delphin



Grand prix départemental

Pour sa 5e édition du Grand prix départemental de la construction, de l'aménagement et de l'architecture durables, le CAUE (Conseil d'architecture, d'urbanisme et d'environnement) a remis ses récompenses. Elles portent sur des constructions ou des rénovations achevées en 2020 et 2021. Le choix des matériaux et la qualité de l'isolation ont été des facteurs déterminants. La cérémonie s'est déroulée le jeudi 9 décembre au Pôle XXème de Savines-le-lac. Sept réalisations publiques ou privées, ont été primées.



Parmi les lauréats, la rénovation et l'extension de la mairie de Puy-Sanières a obtenu le trophée « Grand Prix » du bâtiment public. Par les votes des lecteurs du Dauphiné Libéré sur internet, elle a également reçu le trophée « Prix Spécial ».

P.B.



## Débardage par câble



### Le débardage par câble, une technique qui permet les coupes forestières dans des zones peu accessibles

L'ONF (Office National des Forêts) a fait appel à Ferbois pour un chantier forestier dans l'Embrunais. Cette entreprise descend les mélèzes qu'elle a coupés dans des endroits escarpés, par un système de câbles. Une technique peu utilisée dans le département.

Le débardage consiste à amener les arbres abattus vers des routes forestières pour être triés et chargés sur des camions. Il se fait le plus souvent avec des engins spécialisés qui transportent ou tirent les grumes sur des chemins tracés à cet effet à grands coups de bulldozers.

Pour ce chantier de coupe de mélèzes dans la forêt communale de Puy-Sanières, il était impossible d'utiliser un système de débardage classique, le terrain atteignant des pentes de 70 %.

Pour ce chantier, un câble de 500 m de long a été tendu dans une petite saignée créée à travers la forêt à exploiter. Ce câble arrimé à un arbre solide en amont est accroché en aval à un mât artificiel fixé à un tracteur forestier immobilisé. Un chariot peut courir sur ce câble porteur. Il est piloté par d'autres câbles actionnés par la prise de force du tracteur. Le bûcheron en amont accroche au chariot les grumes par une de leurs extrémités. Les arbres descendent suspendus à proximité du sol. C'est un système complexe qui demande du métier et beaucoup de coordination.

### Un impact sur les sols quasi nul

Outre l'avantage d'aller chercher les arbres dans des endroits inaccessibles aux engins de chantier, ce système évite de tracer des chemins qui défoncent les terrains. Mais ce système de débardage coûte deux fois plus cher qu'un système de débardage classique. Le débit de bois à transporter est moindre et le bûcheronnage se fait de façon plus artisanale avec des outils de tronçonnage classiques. La différence de coût pour ce chantier est prise en charge par la Région.

Les arbres à prélever ont été sélectionnés par l'ONF. Pas question de faire des clairières avec les coupes. Sur ces pentes, la forêt fixe les terrains et empêche les avalanches. Les prélèvements se font par bouquets, c'est-à-dire que l'on coupe des arbres espacés dans la forêt. Ils seront remplacés par une pousse naturelle qui demande tout de même une préparation minutieuse du terrain.

*Ce contenu provient du Dauphiné Libéré / Bernard Brabant*



## Une extension de mairie intégrée au paysage

Harold Klinger, de l'agence des territoires de montagne a créé une extension à la mairie de Puy-Sanières. Non énergivore et avec une isolation biosourcée, elle est parfaitement intégrée dans un paysage de montagnes. « On avait besoin d'une salle de conseil plus grande pour pouvoir accueillir le public et qui serve aussi de salle des mariages » explique Bruno Paris, l'actuel maire. L'extension de la mairie a été décidée sous l'ancienne mandature, quand il était conseiller municipal. La salle des fêtes en dessous a été réaménagée avec sas d'entrée et local de stockage pour le mobilier. Le top départ a été donné avec les indemnités RTE suite à l'installation des pylônes THT sur la commune. Les autres financeurs ont suivi.

L'appel d'offres pour cette extension a été remporté par Harold Klinger, architecte de l'agence des territoires de montagnes : « La structure est en ossature bois, il y a une très bonne isolation biosourcée et on a joué sur les paysages ». Les travaux ont été livrés en juillet 2021.

Cette nouvelle salle est ouverte côté sud sur la vallée. « Un peu comme si l'on avait coupé la pièce en deux, qui donne à voir le paysage », explique l'architecte. La baie vitrée est une espèce de « grand radiateur naturel ». L'isolation épaisse de 35 cm est assurée par de la laine de bois. Cette complémentarité fait que les radiateurs électriques ne sont que des chauffages d'appoint. « Comme on a une température assez constante, il suffit d'allumer les radiateurs 1 heure ou 1 h 30 avant la réunion, ça suffit » indique le maire.

L'été, l'avancée de toiture protège ces vitrages du soleil. Pas besoin de climatisation. L'intérieur habillé de bois avec un plancher fait de mélèzes locaux est apaisant. L'extérieur est également habillé de mélèzes.

Ce bâtiment fait partie d'un ensemble qui a été paysagé. C'était la volonté de Valérie Rossi, l'ancienne maire devenue conseillère départementale : transformer en théâtre de verdure l'espace entre la mairie et le pré où se déroulent les manifestations festives. Une mission réussie par la paysagiste Caroline Bellot.

L'équipe municipale a également demandé que 10 % du temps de travail soit réalisé par des personnes en insertion professionnelle.

*Ce contenu provient du Dauphiné Libéré / Bernard Brabant*



L'égagage de printemps : risque pour les oiseaux

**E**n cette saison printanière, les particuliers et collectivités pratiquent de nombreux égagages et tailles. Mais c'est aussi la période de nidification. Malheureusement de nombreux nids sont détruits par inadvertance ou bien ne pourront pas s'établir chez vous. Pour cette raison aussi, conservons les haies d'arbustes qui serviront de refuge.

Donc si vous le pouvez, ne faites pas d'égagage entre mars et fin août, pratiquez ces nettoyages plutôt en fin de saison. La gent volatile vous remerciera.

Pascal Brunner  
D'après Arnica Montana [www.arnica-montana.org](http://www.arnica-montana.org)



**UN CONSEILLER NUMÉRIQUE À VOTRE SERVICE**



Pour vous accompagner dans l'apprentissage du numérique au quotidien



Ateliers collectifs, accompagnements individuels et présentations

**PRENEZ RENDEZ-VOUS !**



Je découvre les équipements informatiques



J'apprends à utiliser mon smartphone, ma tablette



J'apprends à naviguer sur Internet



Je crée et je gère mes contenus numériques



J'apprends à envoyer et à gérer mes courriels



J'apprends à faire mes démarches en ligne



Sandrine MARCHIANO  
France Services de Serre-Ponçon  
Tél : 04 92 22 27 60  
[s.marchiano@ccserreponcon.com](mailto:s.marchiano@ccserreponcon.com)



La mairie côté sud

**ETAT CIVIL**

**Naissance**

Morgan GUEGUIN est né le **13/12/2021**, fils de Léa Brami et Gaël Gueguin, domiciliés au Pibou

**décès**

M. Pierre Borioli  
décédé le **27/09/2021** à Puy-Sanières

M. Jean Marc Louriou  
décédé le **23/02/2022** à Gap

Mme Antoinette Pozet  
décédée le **28/03/2022** à Embrun

*Nous avons appris avec beaucoup de tristesse le décès de Pierre Borioli à son domicile du Pibou le 27 septembre 2021.*

*Pierre était le petit frère d'André, notre ancien curé. Il était aussi le doyen du village, né le 12 juin 1924. On garde en mémoire l'image d'une personne très avenante et joyeuse.*

Bruno Paris

Ce 23 février 2022, tu nous as quitté, Jean Marc.

La maladie a fini par être plus forte que toi malgré toute ta résilience.

Nous garderons en mémoire l'image d'un bel homme élégant, cultivé, toujours joyeux et disponible pour les autres.

Michel Prost



**Bulletin d'informations de la Mairie de Puy-Sanières**

Les Truchets  
05200 Puy-Sanières  
04 92 43 38 88

[versantsud@orange.fr](mailto:versantsud@orange.fr)  
<http://www.puysanieres.fr/>

Responsable rédaction  
Pascal Brunner