



## Au sommaire

Edito – Retour sur l'Assemblée Générale 2024 .....	1
L'organisation des opérations.....	2
Qui sera le ou la 400 <sup>ème</sup> associé(e) ? .....	3
Où en est l'actionariat ? .....	4
Photovoltaïque : aide aux particuliers .....	5
Le réseau : pour sensibiliser et convaincre .....	5
Un grand succès pour la campagne 2024 de précommande de granulés ! .....	6
Qu'ils sont beaux, nos nouveaux kakémonos .....	6
Glossaire.....	7
Pour rejoindre Buxia Énergies ou pour plus d'informations .....	7

## Edito – Retour sur l'Assemblée Générale 2024

Le mois de mars est toujours un mois important pour Buxia Énergies puisque depuis la création de Buxia Énergies, c'est le mois de notre assemblée générale. C'est le moment de tous se retrouver pour décider du futur de Buxia Énergies au moins pour l'année à venir. Notre assemblée générale est souveraine pour décider des projets à mener et pour accorder le budget de fonctionnement de Buxia Énergies. Le collège de gestion n'est ensuite que l'humble serviteur de ces décisions.

C'est donc le 15 mars 2024 à Saint-Joseph-de-Rivière que s'est tenue notre assemblée générale 2024. De cette assemblée générale, j'ai envie de vous partager ce qui a retenu mon attention.

- Tout d'abord, nous étions presque 50 associés à nous retrouver à 18h30 pour débattre et voter. 170 associés étaient de plus représentés et donc le quorum était largement atteint.
- En accord avec une tradition bien ancrée maintenant, nombreux étaient les associés qui avaient apportés quelque chose pour le moment d'échange qui a suivi.
- Madame la Maire de Saint-Joseph-de-Rivière qui nous avait mis à disposition la salle communale est finalement restée jusqu'à la fin de l'assemblée générale, alors qu'elle ne l'avait pas prévu initialement après une semaine très chargée, me témoignant qu'elle l'avait trouvée intéressante et enrichissante.
- Toutes les résolutions proposées par le collège de gestion ont été votées à l'unanimité ou presque. Les résolutions sur nos participations aux chaufferies bois de La Murette et du centre Henri Bazire, ont été les plus débattues.
- Jean-Claude (Directeur Général des Opérations) nous a assuré que deux beaux projets allaient être lancés cette année à Chirens et Saint-Thibault de Couz et que deux autres devraient suivre à Saint-Jean de Moirans et Entre-deux-Guiers plus probablement au début de l'année 2025.
- Avec le nombre croissant d'installations photovoltaïques en production (19 au moment de l'AG), Jean-Yves Mollier nous a montré tout son savoir-faire d'ancien salarié de EDF pour mettre sous contrôle les maintenances préventive et curative de nos installations photovoltaïques. Il est toujours à la recherche d'associé-e-s proches de centrales en activité et prêts à aider à le relayer pour les actions de maintenance.
- Enfin Jean-Louis (Directeur Général Finances) nous promet que le résultat 2024 devrait être à minima légèrement supérieur à celui de 2023. Et si le soleil veut s'en donner la peine, le revenu de nos opérations pourrait même atteindre 100 000 € pour la première fois.



AG 2024 de Buxia Énergies à Saint-Joseph-de-Rivière

En conclusion

- Les prix d'achat du kWh dans le cadre de l'obligation d'achat, qu'on surveille attentivement quand on initie des études, semblent se maintenir à un bon niveau n'obérant pas la rentabilité des projets.
- L'investissement total pour les 4 projets mentionnés ci-dessus pourrait être proche de 550 k€ HT, peut-être faudra-t-il faire appel à une augmentation de capital réservée aux associés pour les confirmer sans délai et sécuriser le tarif d'achat. Surveillez vos messages !

Voilà donc une année bien lancée. Y a plus qu'à...

*Éric, président*

## L'organisation des opérations

Buxia Energies dispose à présent de nombreuses installations dont il faut surveiller le fonctionnement, pilote chaque année plusieurs projets d'installation (quatre centrales ont été mises en service cette année !), et étudie continuellement des avant-projets pour préparer la suite. La charge de travail n'était plus compatible avec un temps partiel de bénévole. Durant ces deux dernières années nous avons travaillé à une meilleure répartition des tâches.

Bien sûr tout d'abord avec les projets Cœur de Chartreuse pris en charge par Nicolas, aidé par Marc pour les calculs de charpentes. Ces projets nécessitent tout de même un support technique et administratif : pré-études, commandes, assurances, etc., mais tout le « local » est pris en charge par eux.

Ensuite avec la prise en charge par Jean-Yves de la maintenance : suivi des installations au quotidien via notre logiciel EPICES, pilotage des interventions sur défaut de fonctionnement, gestion des réclamations des propriétaires (heureusement rares) et organisation et supervision des visites d'inspection annuelle des centrales.

Ceci en plus du suivi de la picocentrale hydroélectrique de St-Jean-de-Chépy.

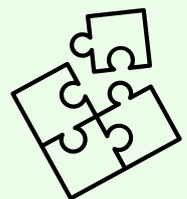
Et puis la recherche de sites potentiels et le support aux projets faits par Didier en plus de son implication dans des opérations de communication et les granulés bois.

Il faut citer aussi les actions de Jean-Louis pour la maîtrise des outils (EPICES) et le suivi de la production, d'Éric pour le suivi production et certains premiers contacts lorsque nous sommes approchés par des propriétaires de bâtiments, de Noémie pour l'expertise de son large réseau de sociétés citoyennes « cousines » et sa connaissance des réglementations, de Benoît pour une relecture « sage » des documents contractuels et son expérience du fonctionnement des municipalités. De Jacques pour les calculs de structure.

Et encore, Gilles, notre expert en photovoltaïque mais pas que...

On pourrait penser qu'il ne reste pas grand-chose à faire !

C'est presque vrai mais il reste quand même les études d'avant-projet, calculs et recherche de solutions techniques, pour évaluer avec les propriétaires des bâtiments (Communes, Communautés de Communes, Associations), l'intérêt des sites et en faire une présélection avant de faire appel à nos installateurs -un peu débordés en ce moment- pour des devis. Ces avant-projets présélectionnés sont ensuite soumis au Collège de Gestion puis à notre Assemblée Générale pour validation.



Cette année, beaucoup de temps a été nécessaire pour « rentrer » dans le sujet « autoconsommation avec tiers investisseur ». Avec peu de succès concret pour l'instant parce que les sites identifiés avaient déjà de bons contrats d'énergie, à tarif très compétitif. Mais à présent nous sommes mieux préparés pour d'autres opportunités.



*Notre dernière centrale raccordée à Saint-Cassien*

Les méthodes de calcul de temps de retour ont aussi dû être revues pour intégrer de façon plus précise des coûts annexes qui devenaient significatifs et en forte augmentation : frais financiers, assurances, taxes TURPE, IFER, etc.

Pour les projets validés, une fois l'étude faite, si le pilotage est facilité par le fait d'un seul intervenant principal (l'installateur), cela prend quand même du temps et il ne faut rien oublier : planification et coordination, rencontres de préparation, commandes (typiquement 5 ou 6), assurances, ouverture de chantier, suivi sur site, réceptions, contrôles réglementaires, etc. Puis, enfin, un bon moment : l'inauguration suivie d'un pot !

Et au final, un sentiment de fierté lors des présentations publiques de Buxia Energies quand on voit le chemin parcouru et le niveau atteint : 19 centrales de plus en plus importantes, une belle structuration de l'équipe et 400 personnes qui nous suivent, à ne pas décevoir.

*Jean-Claude*

## Qui sera le ou la 400<sup>ème</sup> associé(e) ?

Paul à Eloïse : *Connais-tu Buxia Energies ?*

Eloïse : *J'en ai déjà entendu parler. Et toi, Paul ?*

Paul : *Je suis associé depuis 2 ans. Nous faisons du bon travail, déjà 19 centrales photovoltaïques construites. Il y a plein de valeurs qui sont proches des tiennes : faire avancer la transition énergétique, un esprit citoyen et coopératif, ... Le soir du 31 mars nous étions 397 associés. Toi aussi tu devrais devenir associée. Sais-tu que si tu es la 400<sup>ème</sup> associée, tu recevras un lot de caillettes de bienvenue !*

Eloïse : *Je crois bien que tu as fini de me convaincre. Je vais aller sur le site de Buxia Energies et commander mes actions. Avec un peu de chance, je serai la 400<sup>ème</sup> ...*

**Qui sera le 400<sup>ème</sup> associé ?**

**L'heureux associé n° 400 bénéficiera d'un lot de caillettes, made in Ardèche bien sûr !!!**



*Didier*

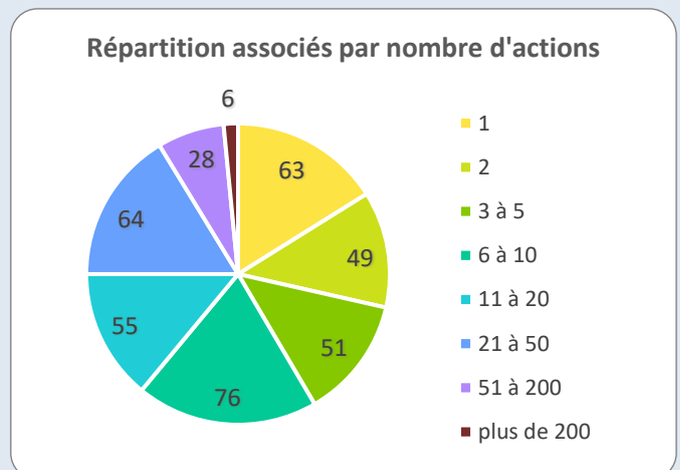
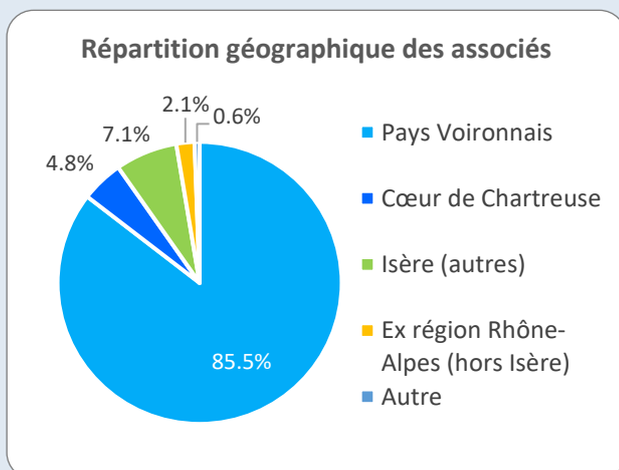
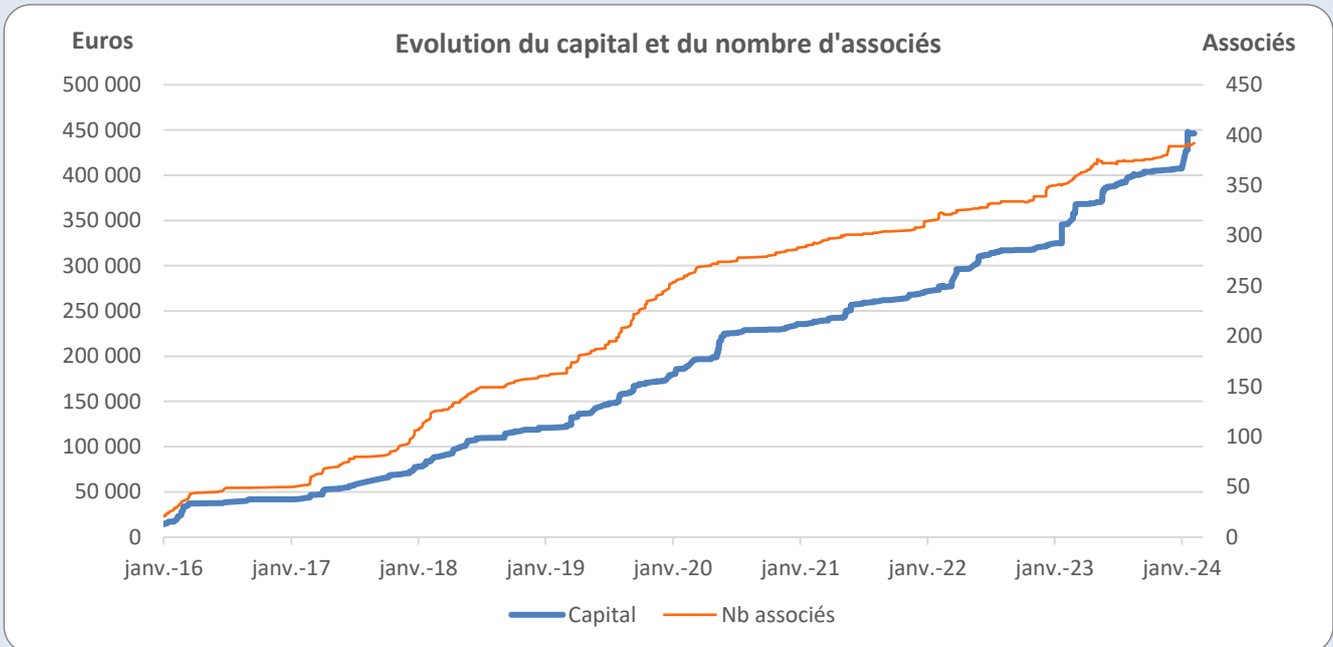
## Où en est l'actionariat ?

Depuis le début de l'année 2024, huit nouveaux associés ont rejoint Buxia Énergies qui compte désormais 397 associés au 01/04/2024.

Dans le même temps, notre capital social a augmenté de plus de 42 350 euros et s'élève à 448 800 euros.

La courbe d'évolution du capital évolue plus rapidement que celle du nombre d'associés.

Ce phénomène est en grande partie lié au réinvestissement important consécutif à l'opération dividendes et à l'arrivée de nouveaux actionnaires citoyens avec plus de 200 titres début 2024.



Le montant moyen investi par associé dépasse actuellement les 1100 €.

A noter que 92.8 % du capital social de Buxia Énergies est détenu par des citoyens, 5.2 % par des collectivités, 1.9 % par des entreprises partenaires et 0.1 % par des associations.

La répartition géographique est conforme à nos statuts, avec une prédominance des territoires du Pays Voironnais et de Cœur-de-Chartreuse.

Jean-Louis

## Photovoltaïque : aide aux particuliers

De plus en plus de particuliers souhaitent produire leur propre énergie renouvelable en installant des modules photovoltaïques. Cependant, l'installation de ces modules peut parfois sembler complexe et décourager certains, d'autant que de nombreux opérateurs proposent des services plus ou moins bien décrits. C'est pourquoi Buxia Énergies, coopérative citoyenne de l'énergie, propose l'aide de bénévoles pour accompagner les particuliers dans leur projet d'auto-consommation d'énergie photovoltaïque.

Nos bénévoles vous aident à construire un projet d'installation de modules photovoltaïques adapté à votre situation et à votre consommation d'énergie. Ils peuvent également vous accompagner dans les démarches administratives nécessaires à l'installation des modules. Grâce aux connaissances acquises à travers l'activité de Buxia Énergies, nous avons sélectionné des installateurs locaux de qualité. Enfin, nos bénévoles peuvent vous accompagner dans l'auto-installation elle-même, en veillant à respecter les normes de sécurité en vigueur.

Grâce à cette aide bénévole, les particuliers peuvent bénéficier d'une installation de qualité, adaptée à leurs besoins réels, à moindre coût, tout en contribuant à la transition énergétique. De plus, cette démarche favorise les échanges et les rencontres entre particuliers et bénévoles, créant ainsi du lien social autour d'un projet commun.

Si vous souhaitez bénéficier cette aide pour installer vos modules photovoltaïques, n'hésitez pas à nous contacter. Nous serons ravis de vous accompagner dans votre projet d'auto-consommation d'énergie renouvelable.

Contactez nous à : [contact@buxia-energies.fr](mailto:contact@buxia-energies.fr) avec « Soutien ACI » dans l'objet du message et en laissant les coordonnées où vous répondre.

*Gilles*

## Le réseau : pour sensibiliser et convaincre

ABC vous connaissez ? Apéro Buxia Caillettes.

Un format de présentation des activités de Buxia 100 % Didier Maurin !

Vous ne connaissez pas Didier ? 100 % ardéchois, 100 % engagé dans le développement de Buxia et membre du Conseil de Gestion, producteur de miel, d'olives... , et de caillettes. Vous comprenez donc mieux « Apéro Buxia **Caillettes** ».

Je suis arrivé dans le pays Voironnais il y a un peu plus de sept ans. Je venais de Saint-Péray, petit village d'Ardèche tout proche de Valence. Le hasard des rencontres m'a fait croiser Didier, copain d'enfance d'un ami commun de Saint-Péray.

Avec cette rencontre, j'ai naturellement été informé de l'existence et des activités de Buxia et j'ai été invité par Didier à participer à une réunion de présentation de cette entreprise citoyenne dans une salle communale de la Buisse.

Déjà convaincu du besoin de penser l'énergie autrement, pour la production mais surtout pour la consommation, je suis rapidement devenu actionnaire. Il est intéressant de constater que la cause environnementale n'est pas uniquement individuelle et que des collectivités et des entreprises sont aussi actionnaires de Buxia.

La démarche de Buxia, son mode de gérance - chaque actionnaire a le même poids quel que soit le montant investi - sa contribution à un développement local et responsable sont totalement en phase avec mes valeurs et attentes personnelles. Ainsi, lorsque Didier m'a demandé de témoigner et d'organiser un ABC, j'ai tout de suite accepté. Nous connaissons tous autour de nous des amis et collègues qui partagent les mêmes convictions et qui sont prêts à s'investir face aux enjeux climatiques.

Nous, actionnaires, sommes naturellement des vecteurs privilégiés pour aider Buxia à continuer à se développer et produire plus d'énergie décarbonée. Ainsi, être un relais pour permettre à d'autres d'être acteurs de Buxia, d'investir du temps ou de l'argent en devenant actionnaire, est à la portée de tous.

Alors si vous êtes convaincus de l'intérêt de ces rencontres, contactez vite Didier, il sera ravi de vous aider à organiser une soirée chez vous.

Et vous verrez que ABC ... c'est aussi Apéro Buxia Convivial

*François*

Nous avons besoin de faire connaître Buxia Énergies.

### ***Vous aussi, vous pouvez devenir notre ambassadeur !***

Vous êtes un associé convaincu par les objectifs de Buxia Énergies (BÉ) mais aussi par l'expérience et la crédibilité que nous avons accumulé depuis maintenant huit ans.

Vous avez des voisins, des collègues de travail des amis qui partagent nos valeurs...

Comme François, vous pouvez accueillir un ABC, contactez-moi pour plus de détails et pour organiser un ABC.

[didier.maurin@gmail.com](mailto:didier.maurin@gmail.com) // 06 85 22 43 02

## **Un grand succès pour la campagne 2024 de précommande de granulés !**

Buxia Energies s'est associé à la société Wattisère pour l'organisation 2024. Puis, « Energ'Y Citoyenne » nous a confié leurs demandes issues du côté ouest de l'agglomération grenobloise. Enfin, les amis de « Vercors Soleil », implanté dans le Sud Vercors, nous ont également rejoints.

2024 se traduit par des demandes plus nombreuses même si plus faibles en volume. La moindre consommation a été aidée par un hiver clément ainsi que les volontés individuelles de baisser la température des foyers.

A ce jour, plus de 150 personnes pour les sacs et 120 pour le vrac sont intéressés. Cela représente un volume de plus de 750 Tonnes de granulés !

Les livraisons devraient s'étaler jusqu'à début juillet, les inscrits seront contactés directement par la société Pradier pour organiser leur livraison.

Tout comme en 2023, nous reconduisons l'opération « **granulés solidaires** ». Sauf avis contraire des bénéficiaires du groupement, 0,02 € sur les sacs et 1,00 € par tonne de vrac seront prélevés. Ce fond permettra de faire bénéficier de sacs de granulés à des associations / structures qui œuvrent dans le domaine social. Nous attendons vos propositions !

Il est encore possible de bénéficier du groupement. Très rapidement, prenez contact avec Didier MAURIN (email [didier.maurin@gmail.com](mailto:didier.maurin@gmail.com)).

*Wattisère a pour territoire la vallée de l'Isère de Tullins à St Marcellin - Energ'Y Citoyenne est implanté sur Grenoble et son agglomération - Vercors Soleil est ancré sur les communes drômoises situées dans le Sud Vercors. Ces trois sociétés ont les mêmes objectifs que Buxia Energies : accélérer la transition énergétique.*

*Didier*

## **Qu'ils sont beaux, nos nouveaux kakémonos**

Deux ans après l'extension du territoire de Buxia Énergies à la communauté de communes de Cœur de Chartreuse (4C) et des centrales de plus en plus nombreuses notre kakémono méritait un petit relooking...

Nous avons donc trois nouveaux kakémonos : un « standard » qui présente BE, un deuxième avec une carte du territoire et des photos de nos centrales, et enfin un troisième avec les chiffres clés. Le petit plus ? Les chiffres sont écrits au feutre effaçable, donc il est possible de les mettre à jour à chaque utilisation !

Ils ont été utilisés pour la première fois comme fond de stand aux journées de l'environnement le 7 avril à Coublevie.

En plus d'être facile à transporter, ils sont quand même super beaux, nos nouveaux kakémonos, n'est-ce pas ? Merci beaucoup à Noémie pour son travail !

*Sonya*



## Glossaire

- AG** : Assemblée Générale
- BÉ** : Buxia Énergies
- DIS** : Document d'Information Synthétique
- EnR** : Énergie Renouvelable
- PV** : Photovoltaïque
- kW** : (*kilowatt*). 1 kW = 1000 W. Unité utilisée pour quantifier la puissance « active », c'est-à-dire celle demandée par un appareil en état de marche. Cela correspond à peu près à la puissance d'un petit radiateur ou d'une cafetière électrique...
- kWh** : (*kilowattheure*). unité utilisée pour quantifier l'énergie délivrée : 1 kWh correspond à l'énergie consommée par un appareil d'une puissance de 1 kW pendant une durée d'une heure.
- MWh** : (*megawattheure*). 1 MWh = 1000 kWh
- kWc** : (*kilowatt crête*). Unité utilisée pour quantifier la puissance délivrable par un panneau ou une installation photovoltaïque dans des conditions optimales. On parle également de « puissance nominale ».

## Pour rejoindre Buxia Énergies ou pour plus d'informations

- Site web : [www.buxia-energies.fr](http://www.buxia-energies.fr)
- Sur notre plateforme COOPHUB : [souscription en ligne](#)
- Par courriel : [contact@buxia-energies.fr](mailto:contact@buxia-energies.fr)
- Par courrier : Buxia Énergies – 125, Rue de la grande montée – 38500 LA BUISSE

### Le placement d'argent dans Buxia Énergies S.A.S. est-il sûr ?

L'objectif est bien sûr de faire de Buxia Énergies S.A.S. une structure stable et pérenne, destinée à contribuer longtemps à l'ambition d'une énergie réellement plus respectueuse de l'environnement. Votre argent sera bloqué pendant 5 ans car nous sommes toujours dans une période où la société réalise beaucoup d'investissements sans avoir encore un régime de croisière en vente de l'énergie produite (en cas de "force majeure" d'un associé, des sorties peuvent être envisageables). En 2022, nous avons procédé à une rémunération sous forme de dividendes d'un montant de 2 % de la valeur des actions. Ce montant est passé à 3 % en 2023. C'est de toute façon en assemblée générale que sont décidés chaque année le niveau et le mode de rémunération.

Les revenus sont garantis par contrat par EDF ou ENERCOOP, pour une durée de vingt ans à partir de la mise en service. Néanmoins, souscrire au capital de Buxia Énergies S.A.S. inclut un risque financier, comme toute prise d'actions dans le capital d'une Société par Actions Simplifiée.

Pour en savoir plus, nous vous invitons à consulter notre Document d'Information Synthétique sur [l'espace Documents de notre site](#).

### Label « Énergie Partagée »

Buxia Énergies a été labellisé par l'association **Énergie Partagée**.

Ce [label](#) évalue la démarche citoyenne de notre projet sur douze critères qualité, répartis sur cinq axes-repères : l'intérêt territorial, la dynamique locale, la finance éthique et citoyenne, la gouvernance partagée et l'écologie.

Rejoignez-nous.

Plus nous serons nombreux, plus le risque sera faible, car les frais liés aux emprunts seront réduits.

