



Buxia énergies
L'énergie citoyenne

LA LETTRE N° 12

octobre 2023

Au sommaire

Edito.....	1
Des nouvelles de la production de nos centrales	2
Bilan de la mise en paiement de dividendes	3
Où en est l'actionnariat ?.....	4
Point sur les projets	5
Antenne Cœur de Chartreuse.....	6
Aider ceux qui ont fait le choix de se chauffer avec les granulés bois	6
Jeune et changement climatique : se donner les moyens d'agir.....	7
Glossaire	8
Pour rejoindre Buxia Énergies ou pour plus d'informations.....	9

Edito

C'est la première lettre d'information depuis le changement de président intervenu le soir de l'assemblée générale du 17 mars 2023 à Biliou.

J'en profite en votre nom à tous pour remercier à nouveau Gilles Fanget pour tout ce qu'il a fait pour la construction de Buxia Énergies depuis 2015.

En cette rentrée de septembre 2023, je crois qu'on peut dire que Buxia Énergies va bien comme vous pourrez le lire dans les articles de cette lettre :

- Le nouveau Collège de Gestion fonctionne bien, chacun trouve son rôle. Je forme l'espoir que le témoignage de Sonya dans cette lettre sera inspirant pour ceux qui voudraient s'investir davantage dans la vie de Buxia Énergies.
- Les projets votés en assemblée générale se concrétisent. Ainsi deux nouvelles centrales sont commandées et seront construites à l'automne, deux autres sont en cours d'instruction dont une serait associée à une opération « désamiantage » : plus de précisions dans l'article sur les projets. Important et probablement en lien avec l'été très chaud, le flux de sollicitations pour de nouvelles installations est très actif aussi bien pour le Pays Voironnais que pour Cœur de Chartreuse.
- Côté production de nos centrales (voir article dédié), c'est sous contrôle, aucun incident majeur est à noter sur nos 17 centrales photovoltaïques en production.
- En accord avec notre positionnement société citoyenne nous avons proposé un achat groupé de pellets avec Gres21 et Wattlsere qui a été un succès auprès de vous tous, associés et futurs associés. Rendez-vous à l'article de Didier pour savoir la suite pour l'année prochaine.
- Enfin le versement des dividendes a permis à nombre d'entre vous de choisir l'option « réinvestissement dans Buxia Énergies ». Ce choix s'est traduit par une augmentation significative du capital de Buxia Energies, ce qui nous donne confiance pour les années à venir.

Bonne lecture...

Eric, Président

PS : on parle encore et toujours de nous dans la presse ([article Centrales Villageoises du Dauphiné Libéré, juin 2023](#))

Des nouvelles de la production de nos centrales

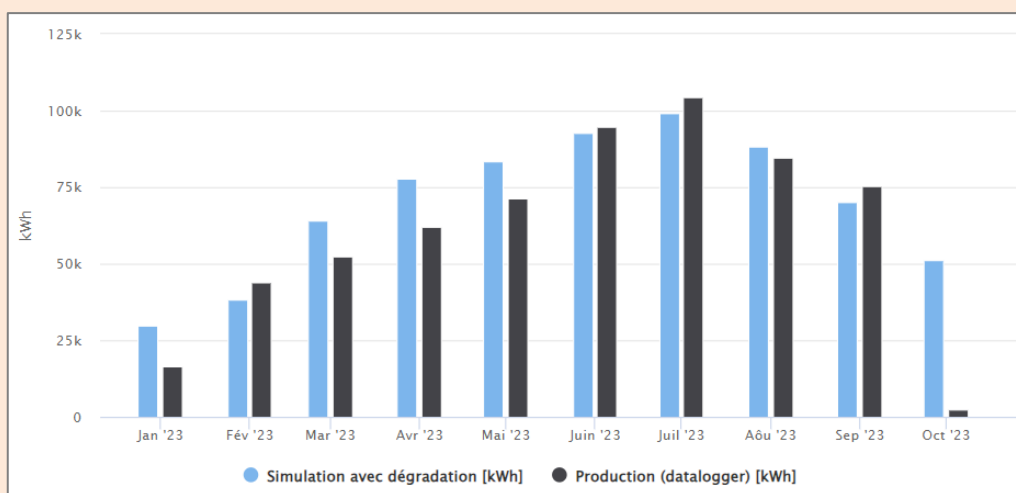
Deux centrales sont entrées en production depuis le début de l'année, sans décalage significatif par rapport aux prévisions :

- 25 janvier 2023 : Salle des fêtes de Montferrat (36 kWc)
- 24 avril 2023 : Ecole de St-Joseph-de-Rivière (36 kWc)

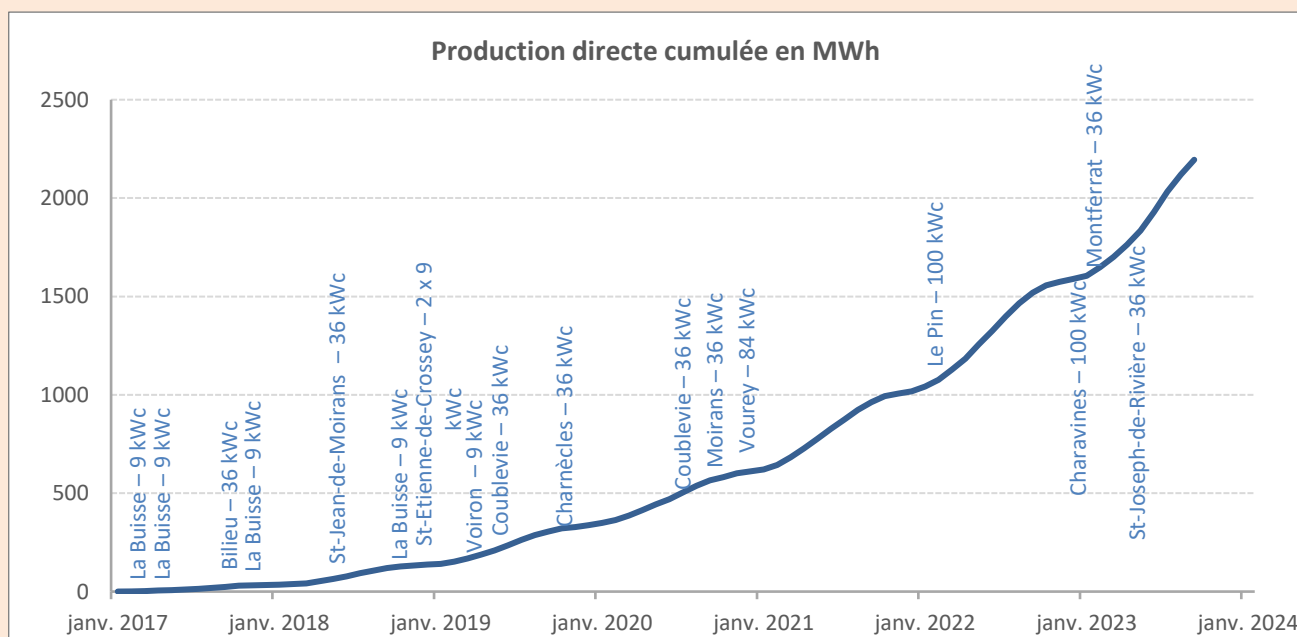
La production photovoltaïque au 01/10/2023 :

	2021	2022	2023 (au 01/10)	Prévision 2023	Budget 2023
Production annuelle en kWh	406 622	570 404	605 972	716 000	748 000
Production en EUR	54 176	71 948	72 377	85 900	91 100
Prix moyen du kWh en EUR	0,133	0,126	0,119	0,120	0,121

En termes d'ensoleillement, les cinq premiers mois de l'année, hormis le mois de février, se sont révélés très en retrait (-15%) par rapport à l'année 2022 qui avait été exceptionnelle. Les quatre derniers mois sont bien meilleurs et vont compenser en partie le manque à gagner.



Au final, la production de l'année 2023 devrait être inférieure au budget de 5% environ. La mise en production des deux centrales de Miribel et St-Cassien arrivera trop tard (novembre au mieux) pour compenser le retard pris. Heureusement, aucune avarie significative n'est venue perturber la production à ce jour.



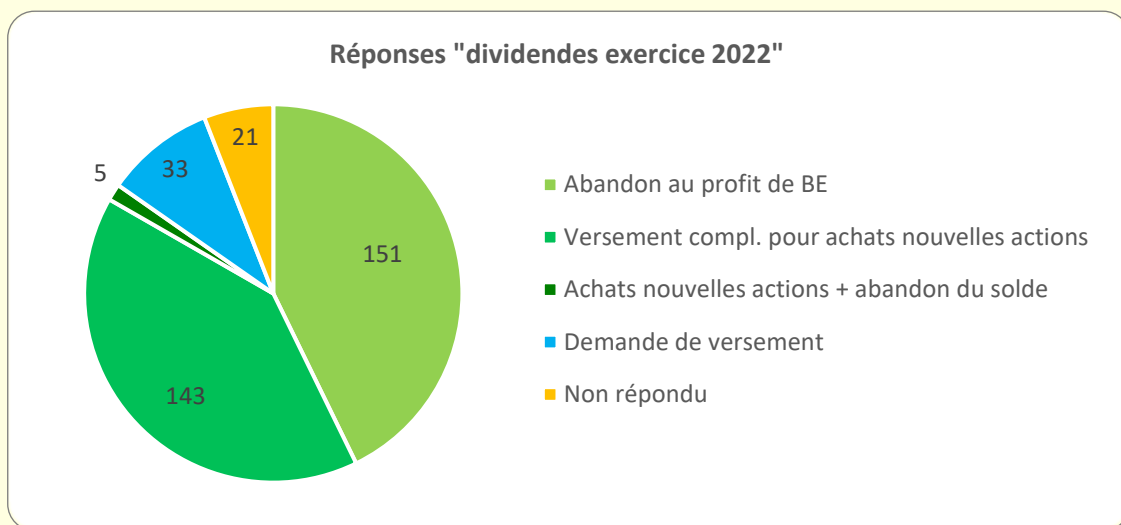
Bilan de la mise en paiement de dividendes

L'assemblée générale du 17 mars 2023 a décidé de verser un dividende de 3% (soit 1,50 €) par action détenue le 24 février 2023. Comme précédemment, trois possibilités étaient offertes (paiement du dividende, abandon des dividendes ou souscription de nouvelles actions en complétant les dividendes).

Au total, cette opération a concerné 355 actionnaires pour un montant total de dividendes bruts de 10 729,50 €, soit 7 786,05 € après prélèvement à la source. Pour rappel les personnes morales ne sont pas concernées par le prélèvement à la source de 30 %.

Le taux de réponse est de 94 % des actionnaires. C'est très satisfaisant.
Merci à Didier pour son implication dans les différentes relances.

Vous trouverez ci-dessous le tableau d'analyse des différents choix de réponses en nombre d'associés :



Une comparaison avec les campagnes des années précédentes permet de voir les évolutions des choix :

Comparaison des options	2021	2022	2023
Montant distribué (brut)	4 781 €	5 507 €	10 729 €
Augmentation du capital liée à l'opération	15 700 €	13 750 €	23 500 €
Dividendes incorporés aux Fonds Propres de BÉ	585 €	720 €	2 361 €
Dividendes mis en paiement	158 €	131 €	521 €

S'il faut retenir trois choses :

- Le taux de réponse est très élevé (94 %), après les trois opérations de relance.
- 42 % des associés ont complété leurs dividendes afin d'acquérir de nouvelles actions.
- 43 % des associés ont abandonné leurs dividendes au profit de Buxia Energies.

→ Encore merci pour votre confiance



Jean-Louis

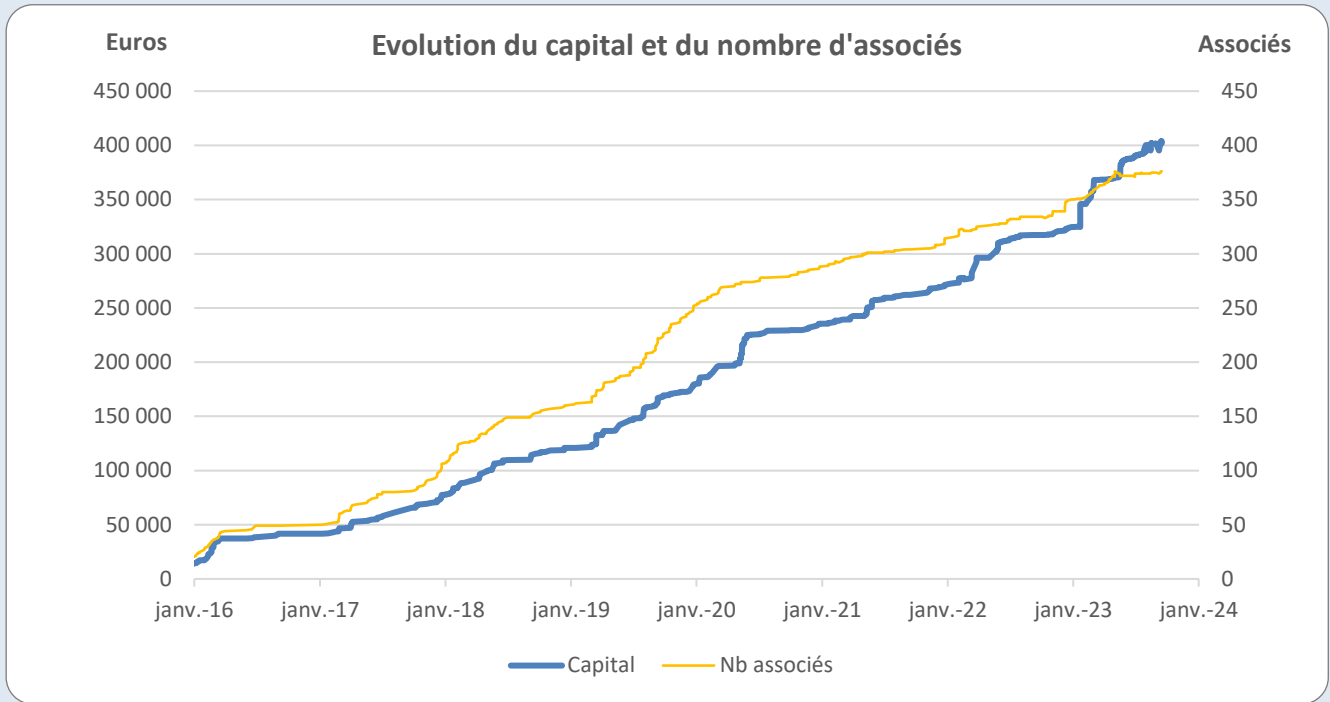
Où en est l'actionnariat ?

Depuis le début de l'année 2023, 27 nouveaux associés ont rejoint Buxia Énergies qui compte désormais 376 associés au 01/10/2023.

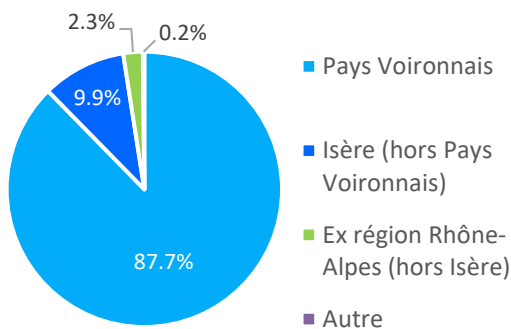
Dans le même temps, notre capital social a augmenté de plus de 79 150 euros et s'élève à 403 750 euros.

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

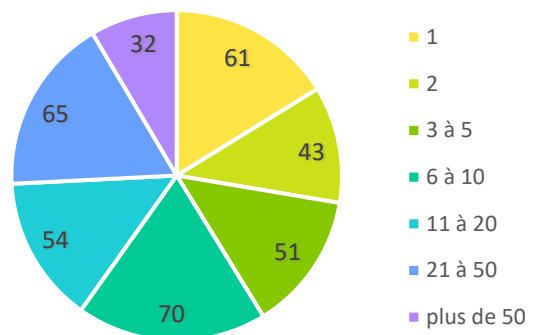
Ce phénomène est en grande partie lié au réinvestissement important consécutif à l'opération dividendes.



Répartition géographique des associés



Répartition associés par nombre d'actions



Le montant moyen investi par associé dépasse actuellement les 1 000 €.

A noter que 92.0 % du capital social de Buxia Énergies est détenu par des citoyens, 5.7 % par des collectivités, 2.1 % par des entreprises partenaires et 0.2 % 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

Point sur les projets

C'est une chance de pouvoir faire des projets d'investissement chez Buxia Energies.

Nos projets sont techniquement intéressants et variés, mais surtout bénéficient d'un accueil tout à fait bienveillant dans les communes et les communautés. Les raisons de cet accueil sont diverses mais avec une constante : le souhait partagé de contribuer autant que possible à la transition énergétique.

Nous avons plusieurs projets photovoltaïques en cours, déjà autorisés par notre Assemblée Générale :

Le projet « origine France »

Le maire de St-Cassien et son équipe nous ont proposé un challenge : réaliser une installation de 36 kWc sur le toit de la salle des fêtes qui soit complètement sourcée en France. Cela nous a pris presque deux ans et plusieurs rencontres mais ça y est, avec un peu d'effort nous allons l'avoir notre première centrale française ! Les panneaux seront produits par Voltec Solar, société basée en Alsace, et l'onduleur sera fabriqué en Ardèche par CEFEM Solar.



Le raccordement est prêt.

Installation prévue à l'automne par Lumensol (Rives).

Le projet « Cœur de Chartreuse »



Une belle synergie s'est construite entre notre antenne Cœur de Chartreuse et l'équipe municipale de Miribel-les-Echelles. La résistance de la charpente du bâtiment technique de la commune était un peu limitée pour pouvoir y ajouter la charge des panneaux. Ceci nous a obligés à nous creuser la tête pour trouver des solutions techniques permettant de ne prendre aucun risque tout en évitant l'implantation de poteaux au beau milieu de la zone de travail du bâtiment.

Au final, nous avons une solution avec quelques panneaux moins bien exposés mais cela en valait la peine !

Installation centrale 36 kWc prévue à l'automne par Watt & Home (Tullins).

Le projet « désamiantage »

Dans notre approche citoyenne nous pensons avoir un rôle à jouer pour aider les Communautés à réaliser des projets vertueux. La couverture du bâtiment technique de la Commune de Chirens est en fibrociment contenant de l'amiante. L'idée est de tenter de financer le désamiantage par la vente de l'énergie produite par la centrale PV... Ceci tout en conservant un temps d'amortissement financier « acceptable ». Le projet n'est pas encore totalement bouclé mais il semble être en bonne voie.



Lumensol (Rives) serait l'installateur.

...et bien sûr beaucoup d'avant-projets sont dans les cartons pour préparer les années à venir !

Jean-Claude

Antenne Cœur de Chartreuse

Voici quelques nouvelles de l'antenne Cœur de Chartreuse au sein de Buxia Énergies.

Après dix-huit mois d'existence les liens se sont tissés et les projets fleurissent en Chartreuse :

- La centrale de l'école de St Joseph de Rivière est en production depuis mars 2023
- Les travaux de la centrale de Miribel-les-échelles vont bientôt démarrer
- Et cinq autres projets sont à l'étude dont un projet de plus de 250 kWc qui focalise l'attention de Buxia Energies

Enfin, on notera l'intérêt croissant des communes, puisque sept d'entre elles ont proposé des toitures.

Nicolas

Aider ceux qui ont fait le choix de se chauffer avec les granulés bois

Le cheminement de l'idée

Pour beaucoup, le choix d'un chauffage avec des granulés bois en remplacement d'une chaudière fioul répondait à une nécessité de changer de mode de chauffage mais aussi à des convictions environnementales.

Suite à la guerre en Ukraine, 2022 a vu les prix des granulés être multipliés par trois, jusqu'à 950 € la tonne ! Nous avons vu la vente dans des grandes surfaces du Voironnais de granulés en sac provenant de Pologne pour l'une, du Canada pour l'autre ...

Aussi, l'idée a germé de regrouper les demandes en granulés des associés de Buxia Energies (BÉ). Gres21 (société identique à BÉ mais présente sur la vallée du Grésivaudan) avait déjà mis en place un tel groupage. Un contact avec leurs responsables nous a convaincu du bienfait de la mise en place d'un tel groupement : un choix de granulés de bonne qualité, produits locaux et bien sur un prix très compétitif avec des gains compris entre 50 € et 90 €, que ce soit pour une tonne ou une palette, livraison comprise.

Pour autant, une telle initiative demande du temps et la mise en œuvre n'était pas possible pour 2022.

Nous avons donc proposé ce groupement en 2023. Initialement, cette offre était limitée aux associés de Buxia Energies mais nous avons rapidement opté cette première année, de répondre favorablement à toutes les demandes. BÉ s'est associée à un groupement proposé par Louis Bonnet Eymard, membre de la centrale citoyenne Wattisère (encore une cousine de Buxia mais qui agit sur la vallée de l'Isère au sud de Tullins).

Le succès énorme a entraîné le besoin d'une autre organisation. Initialement, BÉ et Wattisère s'étaient appuyés sur le groupement de Gres21.

Le groupement a enregistré 518 précommandes pour les livraisons en sac représentant plus de 56 000 sacs soit environ 850 tonnes de granulés !

Le succès de Gres21 sur son territoire ainsi que la très forte demande enregistrée par BÉ nous ont obligés à être indépendants pour les livraisons en sac : aucun fabricant/distributeur n'étant capable de livrer une telle quantité.

Nous avons dû, pour nos territoires situés à l'ouest de Grenoble, lancer un appel d'offre pour les livraisons en sac. Même si nous pouvions bénéficier des conseils de l'équipe de Gres21, cela n'a pas été facile !!!

A force de discussions, de comparaisons, ..., le choix s'est fait sur LE fournisseur qui garantissait un bon prix (même légèrement meilleur que celui obtenu de son côté par Gres21 !), une matière de qualité certifiée (100 % résineux) et produite localement (St-Laurent-en-Royans et Chambaran) par la société Pradier.

Par ailleurs, le groupement enregistrait 213 précommandes pour le vrac représentant 825 tonnes de granulés. Il a été possible de maintenir le groupement avec Gres21 et le fournisseur retenu a été la société Touvet Combustibles avec des granulés fabriqués au Cheylas.



Unité de stockage de granulés à St Laurent en Royans

Le tableau ci-dessous présente les demandes gérées par Buxia Energies.

Sacs				Vrac	
Nombre de demandeurs	Nombre de palettes	Nombre de sacs	Poids (tonnes)	Nombre de demandeurs	Poids (tonnes)
114	177	13 619	163	35	142

- 149 familles ont pu bénéficier de cet achat groupé.
- 117 sont sur le territoire de Buxia Energies et 14 sur le territoire de Wattisère.
- 32 étaient des associés Buxia Energies et 7 nouveaux associés nous ont rejoints.

Solidarité

Le Collège de Gestion de BÉ a validé la prise en charge d'une palette de 77 sacs, financée par les demandeurs à raison d'une majoration d'environ 1 € par palette et par notre fournisseur pour le solde. Ces sacs seront distribués à la CCAS de La Buisse au bénéfice de réfugiés Ukrainiens et à Amandine, l'épicerie solidaire de Voiron.

Ils vous en remercient.

Quelle suite ?

Avec Louis Eymard (Wattisère), nous avons visité l'unité de Pradier à St-Laurent-en-Royans avec l'objectif de tirer un bilan de cette première expérience et surtout connaître comment améliorer le fonctionnement d'un tel groupement.

De plus, les retours d'un questionnaire adressé aux bénéficiaires apportent des suggestions intéressantes à mettre en pratique.

On peut noter :

- un bouclage des précommandes plus tôt afin d'éviter les livraisons durant le mois de mai, et ainsi, du fait des « ponts », éviter les absences synonymes de difficultés d'organisation des livraisons.
- l'amélioration du formulaire avec l'ajout d'une rubrique sur la disponibilité à la livraison...

Vous êtes très nombreux à demander de poursuivre. Alors on peut le dire : **nous allons renouveler le groupement en 2024 !**

Il restera au Collège de Gestion de Buxia Energies de définir :

- quelles seront les zones de livraison :
 - les territoires couverts par Buxia Energies et Wattisère ?
 - étendues aux limites du fournisseur choisi ?
- à qui s'adresse le groupement :
 - aux associés de nos sociétés citoyennes ?
 - ouvert à tous ?

Didier

Jeune et changement climatique : se donner les moyens d'agir



Qu'est-ce que ça fait d'intégrer à vingt ans le collège de gestion d'une société citoyenne d'énergies renouvelables ?

Dans ce premier article, assez personnel, que j'écris pour la lettre d'information de Buxia Énergies, je vais vous partager un peu mon expérience au sein de l'équipe, pourquoi j'ai pris cette décision et ce que cela représente pour moi.

Depuis toute jeune, j'ai été sensible aux enjeux environnementaux. Dès l'adolescence, j'ai commencé à m'y intéresser de plus près, à m'informer, et à mettre en place des gestes quotidiens pour essayer d'avoir un mode de vie plus respectueux de l'environnement. Le changement climatique, c'est une notion avec laquelle ma génération a grandi.

Cependant, j'avais de plus en plus le sentiment de ne pas en faire assez, que mes petits changements dans ma petite vie n'avaient pas d'impact. Je pense que ce n'est pas le raisonnement qu'il faut avoir, mais c'était le ressenti que j'avais personnellement, et qui est partagé par beaucoup, notamment au sein de ma génération. Je voulais en faire plus. Il me manquait quelque chose qui dépassait mon échelle temporelle et spatiale sans me paraître trop « éloigné », dans lequel je pouvais m'engager, mais où je me sentirai aussi écoutée. C'était un sentiment d'impuissance, partagé par un certain nombre de camarades ou d'amis et plus largement de jeunes, face au changement climatique, aux transitions à venir, et dans une société qui n'écoute pas toujours les jeunes.

Avec le recul, je dirais que c'est ce qui m'a attiré vers les études de géographie et d'aménagement du territoire : des moyens concrets d'agir face à cette situation. C'est ce qui m'a tout de suite plu chez Buxia Énergies. La démarche de la société était (et est toujours) complètement en phase avec mes valeurs et convictions personnelles. J'ai d'abord hésité parce que la responsabilité me paraissait très grande. Finalement c'est exactement ce qu'il me fallait et je suis très heureuse de ma décision. L'équipe du collège de gestion, que je tiens encore une fois à remercier, m'a accueillie avec énormément de bienveillance, d'écoute et est toujours là pour m'accompagner. Je me sens écoutée et prise au sérieux, bien que je n'aie que très peu d'expérience et malgré mon jeune âge.

Depuis l'assemblée générale de mars 2023, je me suis tournée plutôt vers le volet communication - réseaux sociaux - événements. C'est là que je me sens le plus à ma place. Dans le cadre de mes études j'ai travaillé sur un certain nombre de projets et de présentations, aussi avec des acteurs du territoire, et je fais bien sûr partie de la fameuse « génération réseaux sociaux ».

Au fil des mois, je trouve peu à peu ma place et gagne en confiance. Pour moi, Buxia Énergies c'est un moyen d'agir, concret et local, qui est adapté à mes capacités d'agir tout en dépassant l'échelle de l'individu. En tant que jeune adulte, c'est un moyen de lutter contre ce sentiment d'impuissance, voire d'anxiété pour certains, face à un avenir incertain pour nous, et contre le changement climatique directement.



Enfin, c'est aussi un moyen de se faire entendre et de rapprocher les gens ! J'ai déjà pu rencontrer plein de personnes formidables, de toutes les générations, qui partagent les mêmes valeurs que moi.

Dans quelques mois j'aurai terminé mes études, j'espère pouvoir mettre les compétences acquises durant ces cinq années au service de nos activités, et surtout, j'espère pouvoir apporter autant à Buxia Énergies que ce que l'aventure Buxia m'a déjà apporté !

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
- Sur notre plateforme COOPHUB : [souscription en ligne](#)
- Par courriel : 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.

