



—
ENERGIE
—
D'ICI
—

Votre électricité à la source...

... fournit par l'Union des Producteurs Locaux d'Électricité

U.P.L.E.  Union des Producteurs
Locaux d'Électricité

Présentation de la société - 2021

Energie d'ici est la marque de l'Union des Producteurs Locaux d'Électricité pour vendre en direct leur énergie aux consommateurs

- Six producteurs indépendants d'hydroélectricité ont, dans une approche commune, décidé de se regrouper pour créer une société dénommée « **Union des Producteurs Locaux d'Électricité** » ayant pour objet la vente de leur électricité
- Energie d'ici est la marque de l'UPLÉ pour commercialiser l'énergie directement aux consommateurs finals, particuliers et professionnels
- Cette dernière a pour but de rapprocher la production d'énergie renouvelable des clients particuliers ou professionnels sous la forme d'un circuit court « producteurs-consommateurs »
- Le siège social se trouve à Arudy (Pyrénées-Atlantiques, 64) et le siège opérationnel à Lyon (Rhône, 69)



Octobre 2016

Livraison des premiers clients avec l'électricité des centrales des producteurs associés



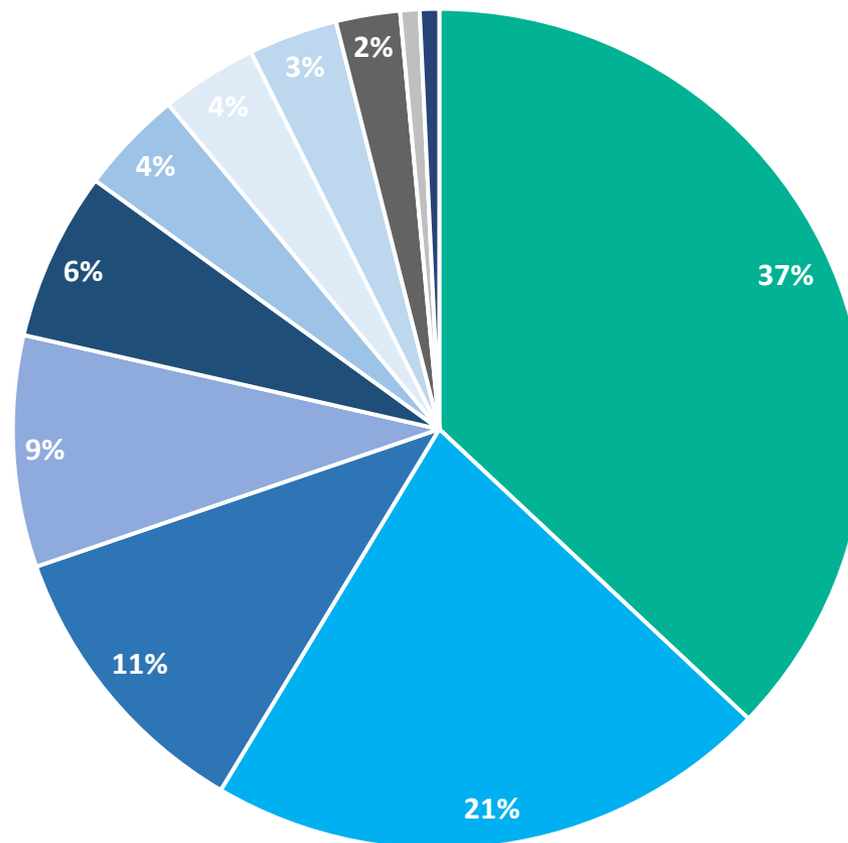
Aujourd'hui

10 000 adhérents dont 3/4 de professionnels (160 GWh)

L'Union des Producteurs Locaux d'Electricité est le regroupement de six associés fondateurs rejoints par cinq autres associés

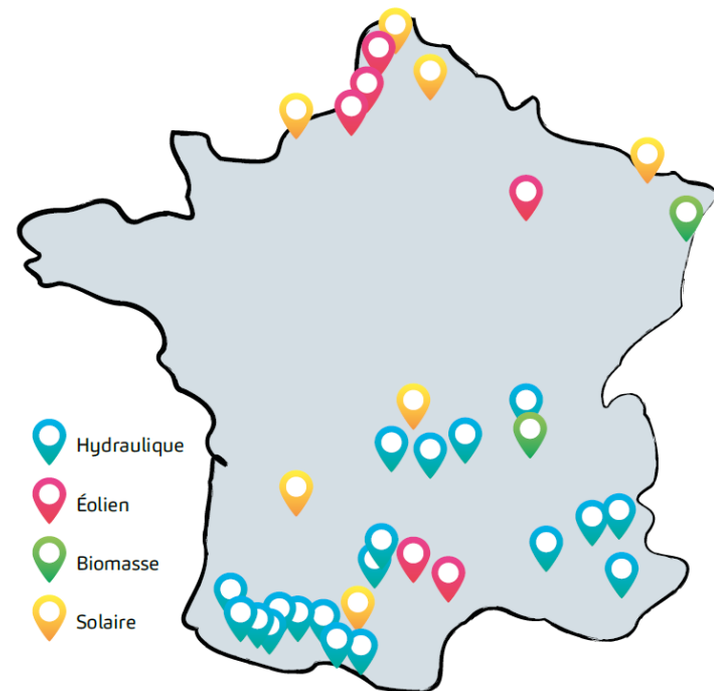
- L'Union des Producteurs Locaux d'Electricité a été créé par les producteurs pour les producteurs
- Tous les associés d'UPLE sont des producteurs indépendants
- Tout producteur peut devenir associé de l'UPLE
- Tout producteur peut vendre son énergie à l'UPLE sans être associé

- FIPELEC
- PyrEn
- Forces Motrices de Gurmençon
- Moulin de Listo
- HDFA
- UNITE
- Lailhacar
- Sorex
- Forces Motrices de la Diège
- Argindar
- Madame Anne Penalba



Créée en 2016 par 6 producteurs hydro, notre structure regroupe aujourd'hui 42 actifs hydrauliques, éoliens, solaires et biomasses

- La Roche de Rame dans les Hautes-Alpes, Béost dans les Pyrénées-Atlantiques, Gaillac dans le Tarn ou Vertolaye dans le Puy de Dôme...autant de lieux liés à l'hydroélectricité en France, tous exploités par les producteurs locaux de l'UPLÉ
- Ces producteurs font de leur métier une véritable passion et s'inscrivent tous dans une démarche de valorisation et de développement des énergies renouvelables
- Depuis les premières centrales, les producteurs hydroélectriques n'ont cessé d'adapter leurs outils aux nouveaux enjeux socio-environnementaux : optimisation et automatisation de la production, tout en apportant des garanties quant au respect de l'environnement
- Aujourd'hui, nous sommes rejoints par des producteurs éoliens, photovoltaïque, biomasse.



Energie d'ici valorise l'énergie renouvelable provenant de tout type de sources de production

- Les producteurs d'énergie renouvelable ne cessent d'adapter leurs outils aux nouveaux enjeux socio-environnementaux : optimisation et automatisation de la production, tout en apportant des garanties quant au respect de l'environnement
- Aujourd'hui, UPLE agrège 42 actifs de production (34 marché, 4 obligation d'achat, 2 complément de rémunération) avec une puissance installée de 100 MW et une production de 200 GWh :
 - 53% hydro
 - 33% éolien
 - 13% Cogé biomasse
 - 1% Solaire



La proximité avec les adhérents, l'attachement au territoire et la pérennité des producteurs sont les valeurs qu'*Energie d'ici* défend

Proximité

- Un circuit-court entre producteurs et consommateurs, UPLE produit sa propre énergie et la commercialise directement aux clients finals
- Un service aux adhérents qui garantie une réactivité puisque des interlocuteurs sont dédiés à l'accueil téléphonique afin d'aider et répondre aux questions

Attachement au territoire

- Les producteurs UPLE sont présents dans les régions de France en maintenant et en développant une activité économique locale
- Les territoires sont au cœur de la transition énergétique en développant un modèle français de décentralisation énergétique

Pérennité

- Les producteurs UPLE produisent de l'électricité depuis plus de 100 ans et entretiennent avec passion leurs centrales afin de les adapter à notre environnement
- Ils souhaitent sensibiliser les consommateurs d'électricité à l'apport que constitue ces énergies locales et renouvelables pour les territoires français, et le rôle qu'elles sont encore amenées à jouer dans la transition énergétique

Energie d'ici se focalise sur son cœur de métier grâce à son organisation interne resserrée

- Energie d'ici est dirigé par des personnes expérimentées autant en matière de production qu'en matière de commercialisation d'électricité
- Elle adopte une organisation resserrée avec des salariés polyvalents et compte actuellement 10 salariés



- Energie d'ici sous-traite certaines tâches dans le but de se concentrer sur la gestion de la relation de ses clients et s'assure ainsi de répondre avec efficacité aux attentes de ses adhérents et producteurs



Xavier Casiot
Président



Antoine Garcier
Directeur Général

Energie d'ici apparaît comme un électricien de métier, sachant créer une relation de qualité avec ses clients, au prix juste



Votre électricité à la source...

... produite par l'Union des Producteurs Locaux d'Electricité

Un producteur...

- Français
- Disposant de nombreux moyens de production
- Disposant d'un parc de production propre

Un électricien de métier...

- Capable de vous donner des conseils éclairés
- Capable de mettre en œuvre des partenariats techniques (hydroélectriques, autoproduction)

Sachant créer une relation de qualité...

- Avec des interlocuteurs dédiés
- Avec des factures claires, transparentes et sans erreur

Proposant un prix juste

- Un prix calculé au plus juste
- Un prix inférieur au TRV

99,9% des adhérents sont satisfaits d'Énergie d'ici et seraient tous prêts à nous recommander à un proche

Quel note globale attribuez-vous à Énergie d'ici ?

4,57 / 5

Source: enquête satisfaction clients décembre 2019

« Je voulais depuis un an à changer de fournisseur d'énergie pour encourager ceux qui ont une politique résolument orientée vers les énergies renouvelables mais je n'arrivais pas à me décider, soit c'était nettement plus cher, soit un service peu performant d'opérateurs étrangers, alors quand Énergie d'ici est venu me voir j'ai pas hésité une seconde : des énergies renouvelables, locales et moins chères. »

Le jardin de Marianne, Herboriste et salon de thé, Pau (64)



Alexis Patry Simple, rapide et efficace ! Mon changement a été transparent. Très bonne relation avec Xavier qui répond à toutes mes questions !

Je n'aime plus · Répondre ·  4 · 11 janvier, 11:58

SYLVATÉK
GROUPE



vinovalle
les vigneron·nes d'avoile

GRAND LYON
la métropole



**papeteries
léon martin**



**Union
Investment**

MAULÉON
LICHARRE



GLS

M a u l e
L e x t a r r e

UPLE a été créée par des producteurs pour les producteurs afin de proposer sur le long terme la meilleure valeur à votre production

Garder la maîtrise de la valorisation de sa production

- Des formules d'achat de l'énergie fixés selon une approche commune pour tous avec une vision sur le long terme
- Confier sa production librement avec la possibilité de devenir associé
- Partager le risque et bénéficier des évolutions positives du prix de l'énergie

Un service aux producteurs

- Valorisation de la production, des garanties d'origine et des certificats de capacité
- Prix fixe ou « prix fixe + prix indexé »
- Gestion de vos contrats OA et CR
- Fourniture des auxiliaires
- Suivi réglementaire

Innovation et pérennisation des actifs

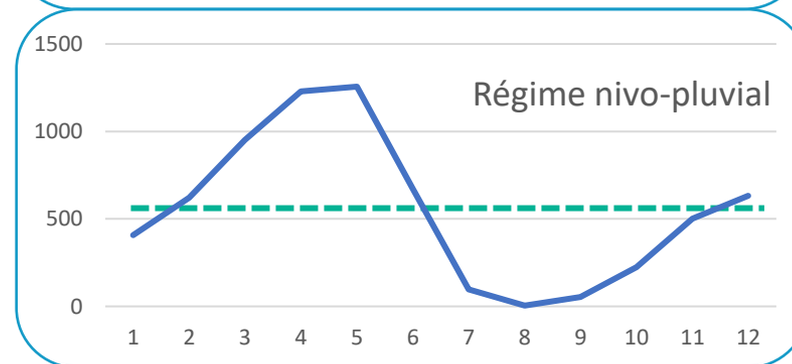
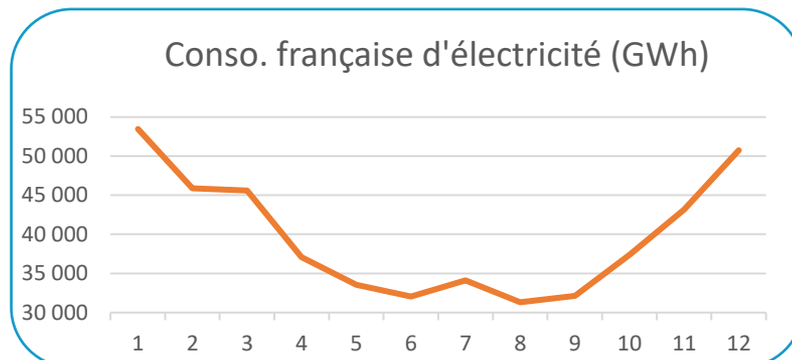
- Soutien aux centrales hors mécanisme de soutien
- Offres locales pour favoriser l'acceptabilité des projets
- Développement de projet de centrales via des contrats directs d'achat-vente (« PPA »)

Un modèle pérenne et durable

- Equilibre financier d'UPLE atteint après seulement 3 années d'exercice
- Assurer un traitement équitable de chacun avec la meilleure proposition de valeur
- Coopérer avec d'autres producteurs qui partagent les mêmes préoccupations

La valorisation de la production d'une centrale est établie à partir de son profil de production mensuel, voire horaire si éclusé

- Une centrale avec un régime pluvial aura une valeur de sa production supérieure au prix moyen sur l'année : $CAL + Y \text{ €/MWh}$
- Une centrale avec un régime nivo-pluvial aura une valeur de sa production inférieure au prix moyen sur l'année : $CAL - X \text{ €/MWh}$
- Les centrales en rénovation partielle (avec l'autre turbine prioritaire en OA ou CR) vont amplifier le régime hydraulique auxquelles elles appartiennent
- Les certificats de capacité sont liés aux valeurs historiques de production pendant les jours les plus froids des années passées (généralement entre janvier et mars), ce qui vient renforcer la valeur du régime pluvial
- La garantie d'origine maintenant équilibrée mensuellement peut voir sa valeur variée d'un mois sur l'autre comme l'énergie (donc une GO produite en janvier a plus de valeur qu'une GO produite en août)
- La même analyse doit être faite au pas horaire pour les centrales éclusées voire plus



N'hésitez pas à nous contacter pour discuter de votre situation



Antoine Garcier
Directeur général
06 72 27 21 01
antoine.garcier@energiesdici.fr



Christophe De Grave
Responsable Partenariats
06 87 90 08 84
christophe.degrave@energiesdici.fr

