

Communiqué de presse

Poursuite de la croissance en 2020

Focus sur le solaire et l'éolien

Paris, le 14 avril 2021 : Akuo, producteur indépendant français d'énergie renouvelable et distribuée, annonce un chiffre d'affaires pro forma¹, en hausse de 9% à 285 millions d'euros pour l'ensemble de l'exercice 2020.

Ventes d'énergie en hausse de 12 %

Sur l'exercice 2020, Akuo a enregistré un chiffre d'affaires pro forma¹ en hausse de 9% à 285 millions d'euros en normes IFRS. L'essentiel du chiffre d'affaires est constitué des ventes d'énergie des centrales et le solde de ventes de produits et services à des tiers. Cette performance conforte ainsi la résilience des activités de ventes d'énergie du Groupe dont les revenus sont liés à des ressources indépendantes de l'économie et en très grande majorité à des contrats long terme de rachat d'électricité avec des entreprises détenues en partie par l'Etat.

La progression de l'activité résulte notamment de l'impact en année pleine des centrales mises en service en 2019 et des nouvelles centrales entrées en exploitation durant l'exercice. Sur la période, les ventes d'énergie progressent de 12% à 288 millions d'euros (chiffre non audité).

Fin 2020, le groupe disposait d'une capacité électrique de 1 281 MW et de stockage de 51 MWh en exploitation et en construction dont plus de 65% sont situés en dehors de la France métropolitaine.

Mise en service de huit nouveaux projets

En dépit du contexte sanitaire, l'année écoulée est restée dynamique au niveau des projets avec la mise en service de huit nouveaux projets représentant plus de 100 MW électrique. Cela concerne, en France métropolitaine, les projets solaires Les Gabots (17 MW), Curbans (15 MW) et Lherm (10,5 MW) et en Nouvelle-Calédonie, le projet Ouaco (5 MW) qui constitue le second projet Agrinerie® disposant de serres photovoltaïques anti-cycloniques sur l'île. Le Groupe a également mis en service le projet solaire Kita au Mali d'une capacité de 50 MW et le projet Punta Cana, en République dominicaine (1,8 MW) utilisant les unités de production d'énergie solaire mobiles (solar GEM®) particulièrement adaptés aux zones cycloniques. Destiné à couvrir une partie des besoins énergétique du Club Med, ce projet est le premier intégré à un complexe hôtelier. Enfin, le Groupe, en partenariat avec la division énergie du Groupe Filatex (Enelec), a mis en service une centrale de 2,9 MW utilisant des solar GEM® à Tuléar à Madagascar.

De nombreux chantiers ont également été démarrés ou poursuivis sur l'exercice. Ceci concerne la Pologne avec trois projets éoliens totalisant 132 MW, la France métropolitaine avec le projet éolien Gatinais 2 (21 MW), la Martinique avec le projet de stockage Madinina (19 MWh), la Nouvelle-Calédonie avec le projet solaire et de stockage Kwita Wije (6 MW / 3 MWh) et enfin le projet éolien Bennington de 93 MW aux Etats-Unis. En parallèle, Akuo a poursuivi, pour compte de tiers, la construction des projets de stockage Tonga 1 & 2 dans le Pacifique d'une capacité de globale de 29 MWh ainsi que du projet éolien Escalade (336 MW) aux Etats-Unis.

¹ retraité de l'activité Biomasse comptabilisée désormais en actifs destinés à la vente

Succès important dans les ZNI-zones non-interconnectées

Dans le cadre des appels d'offres CRE (Commission de Régulation de l'Energie), Akuo a été lauréat d'un nombre important de projets dans les ZNI (zones non-interconnectées). Au global, le Groupe a ainsi remporté plus d'une quinzaine de projets, en Corse, à La Réunion, à Mayotte, aux Antilles et en Guyane, représentant 45 MWh de production d'énergie solaire (solaire au sol, solaire flottant, serres photovoltaïques, toitures, ombrières). La plupart de ces projets ont un volet stockage, pour un total de 90 MWh, permettant d'accroître la pénétration des énergies renouvelables dans le réseau. Ce succès récompense le travail des équipes initié depuis près de 15 ans dans les Outre-mer ainsi que leur expertise dans la réalisation de projets Agrinergie® particulièrement adaptés dans les zones insulaires.

Nouvelle émission Euro PP Green Bond

En fin d'année, Akuo a réalisé avec succès une nouvelle émission obligataire d'un montant de 60 millions d'euros. L'opération a été sursouscrite près de deux fois. Outre l'objectif de réduire le coût de financement et celui d'allonger la maturité de la dette, cette émission visait à refinancer le *green bond* à échéance juillet 2021. Avec cette nouvelle opération et après remboursement de l'obligation à échéance juillet 2021, Akuo disposera de quatre obligations en circulation d'un montant nominal global de 165 millions d'euros. Le produit de ces émissions est exclusivement destiné au financement de centrales de production ou de stockage d'énergie verte conformément à la stratégie de développement du Groupe. Ce succès marque une nouvelle fois la confiance et l'implication de nos souscripteurs dans la transition énergétique dont l'accélération est une priorité.

Obtention du statut de Conseiller en Investissement Participatif

La plateforme de financement participatif AkuoCoop a obtenu le statut CIP (Conseiller en Investissement Participatif) permettant aux citoyens européens, entreprises et collectivités d'investir en capital dans les centrales de production d'énergie renouvelable du groupe. Jusqu'à présent, l'investissement était réservé aux particuliers et n'était possible que par un produit de dette. Le premier test de ce nouveau statut a été l'opération de financement du projet Curbans situé dans les Alpes-de-Haute-Provence qui a permis de lever 1,2 M€. Depuis sa création, la plateforme a permis aux citoyens, entreprises et collectivités de participer au financement de 14 projets pour un montant global proche de 8 millions d'euros.

Événements récents et perspectives

Depuis sa création, le Groupe s'attache à développer des projets qui participent à l'accélération de la transition énergétique et agricole et à la création d'un territoire durable.

Dans la continuité de 2020, l'année 2021 s'annonce encore dynamique pour le Groupe avec la mise en service programmée de nouveaux projets en particulier en France métropolitaine, en Outre-mer, en Pologne et aux Etats-Unis.

Le début de l'exercice a en tout cas été marqué par plusieurs éléments. Tout d'abord, Akuo a réalisé l'acquisition de cinq centrales hydroélectriques en exploitation d'une capacité installée totale de 15,5 MW en Bulgarie, portant ainsi la capacité installée à plus 78 MW dans ce pays. Ensuite, le Groupe est entrée en négociation exclusive avec le fonds PEARL Infrastructure Capital pour la cession de ses actifs biomasse en France. Cette opération rentre dans le cadre de la volonté d'Akuo de se recentrer sur le solaire ou l'éolien en particulier.

Enfin, Akuo a remporté deux projets solaires en Espagne d'une capacité de 160 MW. Cela constitue une première réussite pour les équipes d'Akuo sur le territoire espagnol et renforce la présence du Groupe dans la péninsule ibérique après l'implantation récente au Portugal.

Pour 2021, Akuo anticipe une nouvelle progression en pro forma des ventes d'énergie.

Eric Scotto, Président et cofondateur d'Akuo : « La crise sanitaire que nous traversons a mis à l'épreuve la résilience de notre modèle énergétique dépendant des ressources naturelles, le vent et le soleil n'ayant pas été confinés. 2020 a donc certainement été une année compliquée mais également riche d'enseignements sur le plan humain et vis-à-vis du modèle de société vers lequel nous souhaitons tendre. Je tiens à remercier nos collaboratrices et collaborateurs, nos fournisseurs, nos clients nos partenaires financiers de nous avoir accompagnés tout au long de cette épreuve collective et nous restons mobilisés pour la promotion d'un modèle énergétique décentralisé et durable ».

A propos d'Akuo : Entrepreneurs par Nature

Akuo est un producteur indépendant français d'énergie renouvelable et distribuée. Akuo est présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur : développement, financement, construction et exploitation. A fin 2020, Akuo a investi 2,6 milliards d'euros pour une capacité totale à ce jour de 1,3 GW d'actifs en exploitation et en construction et plus de 5 GW de projets en développement. Avec à ce jour plus de 350 collaborateurs, le groupe, dont le siège social est à Paris, est implanté dans une quinzaine de pays dans le monde. Akuo vise une capacité de production globale de plus de 3 GW à moyen terme. Plus d'informations sur www.akuoenergy.com

Relations investisseurs

Jérôme Chosson
chosson@akuoenergy.com

Relations presse

Mila Averlant
averlant@akuoenergy.com

Annexe

Eléments financiers :

M€	2020	2019	2018	2017
Ventes d'énergie	288	257	212	194
Variation	12%	22%	9%	12%
Chiffre d'affaires consolidé ¹	285	261	212	195
Variation	9%	23%	8%	16%

¹ Chiffre d'affaires proforma en 2020 hors IFRS 5 pour les actifs biomasse
Chiffre d'affaires consolidé de 214 M€

Capacité en exploitation	2020	2019	2018	2017
Electrique (MW)	1029	927	817	738
Thermique (MWth)	95	95	65	65
Stockage (MWh)	29	29	29	29

Fin 2020, les projets en construction représentaient une capacité de 252 MW et de 22MWh.

Capacité électrique en exploitation	2020	2019	2018	2017
Europe de l'Ouest (hors Outre-mer)	35%	34%	34%	36%
Outre-mer	4%	4%	5%	5%
Europe Centrale et de l'Est	18%	20%	22%	15%
Amérique du Nord	17%	19%	22%	24%
Amérique Latine	19%	21%	17%	19%
Afrique, Moyen Orient, Océan Indien	7%	2%	-	-
Total	100%	100%	100%	100%

Ventes d'énergie	2020	2019	2018	2017
Eolien	44%	43%	46%	41%
Solaire	30%	29%	32%	36%
Biomasse	25%	26%	22%	22%
Hydro	2%	2%	1%	-
Total	100%	100%	100%	100%