

Le groupe Baudelet Environnement fête les 10 ans de son Eco-Parc de Blaringhem.

ZOOM sur les étapes clés du développement stratégique du groupe.



A l'occasion des 10 ans de l'Eco-Parc de Blaringhem, clients, partenaires, fournisseurs et élus locaux étaient invités à (re) découvrir le site à travers une visite guidée.

Inauguré en 2010 à Blaringhem, l'Eco-Parc du groupe Baudelet Environnement est un centre stratégique de valorisation des déchets qui s'étend sur 300 hectares. Il regroupe en un seul et même lieu une vingtaine de filières de traitement et de valorisation des déchets. Les activités y ont été pensées pour interagir les unes avec les autres, favorisant de réelles synergies entre les filières, les équipements et les Hommes. Guidé par l'ambition de devenir un acteur leader de la valorisation des ressources au Nord de Paris, le groupe place l'Innovation au cœur de sa stratégie. Le groupe nordiste emploie actuellement 500 personnes sur ses différents sites, un effectif doublé en l'espace de cinq ans.

>“Baudelet Synergies +” : un projet innovant et co-construit qui accélère la valorisation des déchets sur le territoire

Baudelet Synergies + est un projet de diversification et d'optimisation des activités du groupe Baudelet Environnement sur l'Eco-Parc de Blaringhem. Guidé par l'équation durable “Valoriser plus pour stocker moins”, ce projet vise à :

- Créer de nouvelles lignes de valorisation des déchets et développer les lignes existantes,
- Répondre concrètement aux principaux objectifs fixés par la Loi de Transition Énergétique pour la Croissance Verte et la feuille de Route pour une économie 100% circulaire.
- Poursuivre la dynamique de mise en synergie des métiers de l'environnement pour soutenir la transition du groupe.

En termes d'aménagements, ce projet prévoit la création de nouvelles activités de valorisation sur l'Eco-Parc, la modernisation et l'optimisation de certaines des activités actuelles et l'ouverture de nouveaux casiers dédiés au stockage des déchets ultimes non dangereux dans le prolongement immédiat de l'installation actuelle.

L'idée est de développer de nouvelles filières de valorisation, en particulier pour les déchets plastiques et les déchets du BTP. Et plus globalement, de développer des filières de recyclage permettant de limiter le stockage.

C'est sans nul doute grâce à une collaboration fructueuse avec les riverains, les associations de défense et de préservation de l'environnement, les collectivités ou encore les institutions comme la DREAL ou la DDTM que ce projet a obtenu l'ensemble des autorisations nécessaires à son déploiement le 03 août 2020. En effet, pendant plus de 3 ans, les équipes du groupe Baudalet Environnement ont partagé, échangé, communiqué et travaillé avec l'ensemble des parties prenantes afin de proposer un projet complet répondant aux exigences de tous.

>L'innovation au cœur du développement du groupe Baudalet Environnement

Depuis plus de 50 ans, le groupe Baudalet Environnement accompagne ses clients dans le développement de process innovants et dans la valorisation toujours plus importante de leurs déchets.

En 2019, un bureau d'études, dédié aux projets de développement, a vu le jour au sein du groupe. Baptisé Be Green, le bureau maîtrise l'ensemble des phases du processus de management de projets : des audits de performance à la gestion de projets, en passant par la conception et la commercialisation de nouvelles installations dédiées au traitement des déchets.

Pour aller plus loin, en 2020, le groupe Baudalet Environnement s'est doté d'une unité de transformation de biogaz en biométhane (Wagabox®). Grâce à la WAGABOX®, le biogaz issu de la méthanisation lente des déchets est désormais également transformé en biométhane de haute qualité, directement injectable dans le réseau de GRDF. Cet investissement s'inscrit dans une stratégie qui repousse toujours plus loin les limites de la valorisation énergétique des déchets. Avec une capacité à terme de 20 000 MWh de biométhane injecté dans le réseau de distribution de GRDF, l'unité alimente en gaz vert la consommation annuelle en chauffage, eau chaude et cuisson de 1700 foyers (soit 5100 habitants), ou encore 90 bus circulant au BioGNV (carburant gaz vert), et de deux BOM (bennes à ordures ménagères) fonctionnant au gaz naturel.

Pour accélérer toujours plus l'innovation dans la filière déchet, le groupe Baudalet Environnement a lancé en 2021, son premier appel à projets. Cinq start-ups sont actuellement accompagnées pour développer leurs innovations auprès des équipes Be Green, à l'image de VEGSKIN qui fabrique une matière végétale à partir de gisements de fruits à destination de la filière textile et accessoires. Le prochain appel à projets sera ouvert cet automne, via le site valorisonsnosdechets.com

>Une série d'acquisitions stratégiques

Grâce à de nombreuses acquisitions au cours des dernières années, le groupe a renforcé son offre de services aux particuliers et professionnels. Il se développe aujourd'hui sur les marchés du démantèlement naval et ferroviaire, du désamiantage sous confinement, de l'assainissement, du nettoyage industriel, du traitement et de la valorisation des déchets sidérurgiques et de l'exploitation de matériaux.

En 2018, le groupe Baudalet Environnement a acté la reprise de la société familiale nordiste Polak & fils, spécialisée dans l'assainissement, le balayage (TP, parking et collectivités) et le nettoyage industriel (assainissement des voiries, bassins d'épuration, réseaux de particuliers ou collectifs, vidange des cuves d'Assainissement Non Collectif (ANC). L'année 2018 a également été marquée par

l'acquisition de la société Sotramiante, spécialisée depuis 20 ans dans le désamiantage sous confinement et la prévention du risque amiante. Elle s'adresse aux professionnels du BTP et à tout donneur d'ordre qui s'inscrit dans une éthique éco-citoyenne du traitement de l'amiante.

En 2019, avec une entrée majoritaire au capital d'Embaleo, équipementier d'emballages pour les commerçants et e-commerçants, le groupe Baudalet Environnement étend son expertise en se positionnant sur le digital et le e-commerce. C'est avec la conviction que les déchets représentent une véritable matière première secondaire, que le groupe Baudalet Environnement se place sur cette prise de participation. Le site d'e-commerce embaleo.com propose une large gamme de produits issus pour partie, de matières recyclées comme le carton en provenance notamment de gisements du groupe Baudalet Environnement. Cette acquisition intervient seulement quelques mois après celle de la société SATC Delannoy, en septembre 2020, spécialisée dans le traitement, la valorisation de déchets sidérurgiques et l'exploitation de matériaux.

>Des marchés d'envergure

L'année 2021 a été marquée par le positionnement du groupe sur des marchés publics de grande envergure mais aussi sur des appels d'offres d'industriels.

En janvier, le groupe annonce avoir été choisi pour accompagner les acteurs industriels mobilisés sur l'un des plus gros projets industriels dédiés aux énergies renouvelables en France. Le groupe est en effet chargé de la gestion des déchets générés par les 2 principaux chantiers liés au projet de construction du parc éolien offshore qui se développe actuellement au Havre. Vinci Construction, en charge de la construction de l'usine au sein de laquelle seront fabriquées les éoliennes, et Bouygues Construction en charge des fondations des éoliennes, ont choisi le groupe Baudalet Environnement pour la collecte, le tri et la valorisation des déchets générés par leurs chantiers respectifs.

En mars, le groupe Baudalet Environnement remporte un marché public pour démanteler 8 anciens navires de la Marine Nationale. C'est sur son site de 4 hectares basé au Havre, officiellement référencé par la Commission Européenne dans la liste des sites européens certifiés pour le démantèlement naval, que le démantèlement des navires se poursuit autour d'un parcours de revalorisation responsable, organisé par voie fluviale. Après désamiantage sur site, les coques sont démantelées, les ferrailles sont cisailées et valorisées, puis évacuées par voie fluviale pour rejoindre directement les aciéries d'Ile-de-France.

Le mois prochain, le groupe, également spécialisé depuis 2019 dans le démantèlement d'anciens trains de la SNCF, inaugurera, la plus grande usine de France dédiée au démantèlement ferroviaire, sur son site de Grémonville en Normandie. Le site de démantèlement ferroviaire basé à Grémonville, dispose de plus de 2 kilomètres de rails permettant d'accueillir et de stocker des matériels ferroviaires. Raccordée directement au réseau ferré, l'installation de Grémonville a fait l'objet d'importants aménagements. Dans le cadre de contrats signés avec SNCF Voyageurs en juin et en décembre 2019, le groupe SNADEC et le groupe Baudalet Environnement se sont engagés à démanteler 900 caisses d'anciens matériels franciliens sur 8 ans ainsi que 129 rames de TGV, soit 1290 caisses sur 10 ans.

>Un engagement RSE qui se renforce

Par sa structure familiale, son ancrage local et la nature de ses activités, la démarche RSE fait partie de l'ADN du groupe. Cette dernière lui a permis de se développer en alliant écologie et économie. Une vision à long terme qui inscrit le groupe dans un principe de développement pérenne.

La RSE est le supplément d'âme de l'entreprise, un acte fort qui lui fait exercer son métier avec passion. Le groupe souhaite aller toujours plus loin chaque année et agir concrètement sur les 3 piliers : Environnement, Social & Sociétal et Economique.

Pour exemple, le groupe Baudelet Environnement a décidé de créer en 2021 un fonds de dotation, le fonds Jean Baudelet. Il a pour objet la mise en place d'actions d'intérêt général contribuant à l'insertion sociale à travers la formation et l'aide à l'emploi. Il œuvre également à la transition écologique par le soutien d'initiatives de la société civile et la sensibilisation de la population. Le fonds Jean Baudelet a permis notamment la réalisation d'un jeu en collaboration avec SLOLI, une start-up roubaisienne spécialisée dans la création de jeux ludiques et responsables pour enfants. Un moyen pour le groupe Baudelet Environnement de sensibiliser les plus jeunes à la protection de l'environnement à travers la valorisation des déchets. L'ensemble de cette démarche est présenté dans son Rapport RSE [«Général'Actions Durables»](#).

Caroline Poissonnier multiplie les distinctions

En 2021 et pour la première fois, Caroline Poissonnier a fait son entrée à 36 ans, dans le **Top 100 National CHOISEUL**, un an seulement après avoir été distinguée dans le cadre du classement régional. En 2020, le **Family Business Network** (FBM) annonçait la nomination de la co-dirigeante nordiste au poste de co-présidente de l'antenne Nord aux côtés de Jean-Bernard Bonduelle, administrateur du groupe Bonduelle. La même année, Caroline Poissonnier a été conviée à l'**Elysée dans le cadre des « 500 champions du territoire »**.

RETROSPECTIVE : les dates qui ont marqué les 10 ans de l'Eco-parc

2010 : Création de l'Eco-parc à Blaringhem et changement d'identité du groupe.

2012 : Conception et commercialisation des éco-produits fabriqués à partir de déchets (lave-glace et briquettes de bois).

2013 : Inauguration du projet G3, qui autorise la création d'un centre de valorisation organique et de valorisation matière.

2014 : 50^e anniversaire du groupe et 1^{ère} portes ouvertes au public.

2016 : 1^{ère} implantation du groupe en dehors des Hauts-de-France avec le rachat de la société Gardet et De Bezenac, spécialisée dans le démantèlement naval et ferroviaire.

2018 : Passage d'une stratégie de volume à une stratégie de valeurs et diversification des services sur le pôle Ferrailles et Métaux. Acquisition des sociétés Polak & Fils et Sotramiante.

2019 : Extension de 750 m² du siège et création du bureau d'études BE Green.

2020 : Arrêt de l'affinerie d'aluminium. Investissement dans une Wagabox. Acquisition de la société SATC. Départ en retraite de Bernard Poissonnier.

2021 : Lancement du Fonds de dotation Jean Baudelet. Partenariat avec Garage et succès du 1^{er} appel à projet Valorisonsnosdechets.com. Prise de participation majoritaire dans la société Embaleo. Lancement du projet de réhabilitation du site d'Arc international à Blaringhem, qui deviendra «Valoparc».

A propos du groupe Baudelet Environnement

Créé en 1964, à Blaringhem, dans le Nord (59), le groupe Baudelet Environnement offre aux collectivités, entreprises et particuliers au Nord de Paris son expertise en matière de collecte, de traitement et de valorisation des déchets. Ce groupe régional, familial et indépendant a su créer un véritable écosystème autour de ses trois pôles d'activités : le pôle « déchets », le pôle « ferrailles et métaux » et le pôle « matériaux ». Grâce aux acquisitions des sociétés Gardet & De Bezenac en 2016, Sotramiante et Polak & Fils en 2018 et SATC en 2020, le groupe renforce son offre de services aux particuliers et professionnels. Il se développe aujourd'hui sur les marchés du démantèlement naval et ferroviaire, du désamiantage sous confinement, de l'assainissement, du nettoyage industriel, du traitement et de la valorisation des déchets sidérurgiques et de l'exploitation de matériaux. Composé de plusieurs sociétés aux activités complémentaires, le groupe Baudelet Environnement emploie 500 personnes. *Site web* : www.baudelet-environnement.fr

Dossier de presse du groupe Baudelet Environnement disponible sur ce lien <https://fr.calameo.com/read/0060692894146585632a4>

Contacts presse :

Céline HERCELIN - celine.hercelin@becoming-group.com - 06 35 86 98 40

Camille MICHALSKI – camille.michalski@becoming-group.com – 06 03 58 83 50