

RAPPORT ANNUEL

CAMPAGNE MÉCÉNAT

2022/2023

**DIMINUER LES
PAUVRETÉS PAR
L'ÉDUCATION ET
RENDRE LE SAVOIR
ACCESSIBLE AU
PLUS GRAND
NOMBRE**



UniLaSalle 
Institut Polytechnique

DEMAIN COMMENCE ICI



EDITO

Alors qu'une nouvelle année s'ouvre devant nous, il est temps pour la Fondation Jean-Baptiste Gagne - UniLaSalle de faire un bilan de l'année écoulée. Le premier mot qui nous vient à l'esprit, c'est MERCI. Merci d'être à nos côtés, merci de nous faire confiance, merci de nous encourager, merci de soutenir notre mission.

Pour l'année 2022-2023, vous avez été plus de 350 particuliers et 37 entreprises à nous soutenir. Concrètement, grâce à vos dons, ce sont plus de 190 étudiants qui ont pu être aidés, qui ont pu envisager plus sereinement la poursuite de leurs études. Ce sont aussi 12 chaires qui ont pu poursuivre leurs activités d'enseignement et de recherche, à la croisée de l'expertise UniLaSalle et des enjeux d'entreprises, et nous savons combien ils sont forts dans le contexte actuel.

Grâce à vous, nous pouvons continuer d'œuvrer pour la mission de notre fondateur, Jean-Baptiste de La Salle : diminuer les pauvretés par l'éducation et rendre le savoir accessible au plus grand nombre. Face aux défis actuels de notre monde, nous sommes convaincus que l'éducation et l'apprentissage du collectif, du vivre-ensemble, si central dans la pédagogie lasallienne, sont des armes puissantes et incontournables.

Avec vous, avec UniLaSalle, demain commence ici.

MERCI !

Guillaume VANTHUYNE

Président de la Fondation Jean-Baptiste Gagne

Philippe CHOQUET

Directeur général UniLaSalle



LA COLLECTE EN CHIFFRES

**L'ANNÉE 2022-2023 A PERMIS DE COLLECTER
2 042 670€ AUPRÈS DES ENTREPRISES ET
145 652€ AUPRÈS DES PARTICULIERS.
UN IMMENSE MERCI À VOUS TOUS !**

La collecte totale (Fondation Jean-Baptiste Gagne & Institut Polytechnique UniLaSalle) de la campagne 2022-2023 s'élève à presque 2 200 000 €.

ENTREPRISES

37 ENTREPRISES ET FONDATIONS ONT DONNÉ, POUR DES BOURSES, DU MÉCÉNAT EN NATURE ET DE COMPÉTENCES, MAIS AUSSI POUR DES CHAIRES D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE, ET DES PROJETS DE RECHERCHE, POUR UN MONTANT TOTAL DE 2 042 670 €.

PARTICULIERS

CETTE ANNÉE, PLUS DE 350 DONATEURS PARTICULIERS ONT DONNÉ, POUR UN MONTANT TOTAL DE 145 652€.

Les donateurs particuliers sont essentiellement des Alumni, mais aussi des amis d'UniLaSalle, des parents d'étudiants, des parents d'Alumni et des salariés.



En tant qu'Alumni de l'école, je suis convaincu par la formation et les bénéfices de l'esprit lasallien pour de jeunes adultes en construction. La vie associative, la solidarité et la formation font des jeunes collaborateurs bien dans leurs baskets ! Aider ces étudiants à se construire avec UniLaSalle, sans les contraintes liées à l'argent pour ceux qui en ont besoin, me paraît évident. J'ai d'ailleurs de nombreux collaborateurs Alumni et des stagiaires de l'école sont accueillis régulièrement.

Florent GUILLEMAN (Agriculture, 1996, Beauvais)
Directeur Général - Amazone France (Constructeur de matériels agricoles)



En tant que parent d'élève, je reçois un appel à don de la fondation Jean-Baptiste Gagne - UniLaSalle chaque année. J'ai été touchée par l'angoisse de ces 200 élèves qui vivent dans la peur de ne pas pouvoir payer leur scolarité, leur logement ou même leurs achats alimentaires. J'ai donc décidé de devenir donatrice par solidarité avec tous les parents qui peinent à payer les études supérieures de leur enfant, ce si précieux bagage pour la vie.

Laurence, parent d'élève



Nous avons reçu de l'argent auquel nous ne nous attendions pas avec Antoine et nous avons voulu en faire profiter un projet qui nous tenait à cœur. Lorsqu'on s'est penché sur le choix du projet en question, nous nous sommes rappelés que nous avons tous les deux de très bons amis LaSalliens qui avaient pu finir leurs études grâce au prêt d'honneur qu'ils avaient reçu. Ça faisait donc vraiment sens pour nous de donner à la Fondation Jean-Baptiste Gagne - UniLaSalle. On est super heureux de se dire que d'autres étudiants vont pouvoir avoir la même chance que nos copains !

Albane GOSSET-GRAINVILLE (Alimentation & Santé, 2017, Beauvais)



À QUOI VOS DONNS ONT-ILS SERVI ?

VOS DONNS ONT PERMIS D'AIDER DES ÉTUDIANTS DONT LES RESSOURCES FINANCIÈRES SONT LIMITÉES

➤ En 2022-2023, la **Fondation Jean-Baptiste Gagne - UniLaSalle** a pu aider plus de **190 étudiants** sur l'ensemble des 4 campus à hauteur de 2 000€ en moyenne.

306 855€
**BOURSE
AU MÉRITE
(4 CAMPUS)**



800€
**BOURSE
ADREG**

42 700€
**PRÊTS
D'HONNEUR
& AUTRES**



73 235€
**BOURSE
JEAN-BAPTISTE
GAGNE**

AU TOTAL : 423 590€

LA BOURSE AU MÉRITE

Cette aide est attribuée aux étudiants boursiers, primo-entrants, qui ont obtenu une mention au bac. Pour en bénéficier en 2^{ème} année, ils doivent être classés dans le premier quart de leur promotion au sein d'UniLaSalle.

Pour l'année scolaire 2022-2023, 149 étudiants ont bénéficié de la bourse au mérite pour un total de 306 855€ :

- Campus de Beauvais : 71 étudiants aidés, pour un montant total de 118 090€
- Campus d'Amiens : 34 étudiants aidés, pour un montant total de 36 100€
- Campus de Rennes : 24 étudiants aidés, pour un montant total de 49 020€
- Campus de Rouen : 20 étudiants aidés, pour un montant total de 103 645€



Née dans une famille d'agriculteurs dont le métier est une vraie passion, j'accompagne mes parents sur l'exploitation depuis toute petite : une évidence pour moi de poursuivre dans le monde agricole et pourquoi pas de reprendre la ferme familiale. Étudiante en agronomie à UniLaSalle Beauvais, j'adore l'état d'esprit sur le campus : une atmosphère détendue et propice au travail et un climat d'entraide très présent. Cette solidarité s'est également traduite par la bourse au mérite que j'ai reçue. Un véritable soulagement, cela nous évitait d'entrer dans une situation tendue financièrement pour toute la famille. J'ai pu débiter cette 1^{ère} année d'études supérieures avec sérénité, confiance en l'avenir et encore plus motivée. Merci à vous !

Marie, étudiante en 1^{ère} année agronomie sur le campus de Beauvais et boursière au mérite



Après l'obtention de mon bac mention B, j'ai eu la chance de bénéficier de la bourse au mérite. Grâce à elle et à mon CDI étudiant, j'ai pu appréhender mes années à UniLaSalle avec moins de stress et sans voir le prix de l'école comme bloquant lors de mon choix en post-bac. J'envisage de travailler dans la conception et l'analyse des produits alimentaires. Je souhaiterais sincèrement remercier les différents donateurs qui m'ont donné l'opportunité de pouvoir étudier à UniLaSalle et d'appréhender mes premières années d'étude avec sérénité pour trouver le job de mes rêves !

Malvina, étudiante boursière en 2^e année du cycle pré-ingénieur sur le campus de Rouen



À QUOI VOS DONNS ONT-ILS SERVI ?

LA BOURSE JEAN-BAPTISTE GAGNE

➔ Ce dispositif d'aide est destiné aux jeunes en grande difficulté financière.

Pour l'année scolaire 2022-2023, 40 étudiants ont reçu une bourse Jean-Baptiste Gagne pour un montant total de 73 235€ :

- Campus de Beauvais : 8 étudiants pour un montant total de 8 450€
- Campus de Rouen : 17 étudiants pour un montant total de 54 885€
- Campus d'Amiens : 13 étudiants pour un montant total de 7 500€
- Campus de Rennes : 2 étudiants pour un montant total de 2 400€

Parmi ces chiffres, 6 étudiants ont reçu également une bourse et un prêt d'honneur.



Très motivé pour rentrer à UniLaSalle Amiens, j'avais conscience que l'école avait un coût et que je ne pouvais pas demander cet argent à ma famille. Je me suis donc débrouillé seul : un job dans un camping l'été d'avant pour commencer sereinement à financer l'école. J'étais déterminé. J'ai travaillé dur pour obtenir de bonnes notes et vivre cette nouvelle expérience pleinement en me créant de nouveaux liens et en explorant de nouveaux centres d'intérêt. Mais plus les mois passaient et plus l'argent devenait un problème : je vivais avec moins de 50€/mois, pas de sortie, pas d'ordinateur portable, indispensable pour ma scolarité. À bout de souffle, l'aide proposée par l'école est arrivée à point nommé alors que je me demandais si je n'allais pas arrêter.

Je tiens à exprimer toute ma gratitude aux donateurs pour la bourse reçue. Votre soutien m'a permis de poursuivre mes études, une opportunité qui n'aurait pas été possible sans votre générosité. Merci.

Mahres, étudiant boursier en 2^e année d'école d'ingénieur en génie énergétique et systèmes numériques sur le campus d'Amiens



LE PRÊT D'HONNEUR

➔ **Le prêt peut être de 1 000€, 2 000€ ou 5 000€ à taux 0, sans caution et est remboursable dans les 4 ans après la sortie de l'école.**

Pour l'année scolaire 2022-2023, 9 étudiants ont reçu un prêt d'honneur pour un montant total de 42 700€ :

- Campus de Beauvais : 1 étudiant aidé, pour un montant total de 2 000€
- Campus de Rouen : 8 étudiants aidés, pour un montant total de 40 700€

Parmi ses chiffres, 6 étudiants ont reçu également une bourse et un prêt d'honneur.

LA BOURSE ADREG

➔ **Un coup de pouce financier pour un projet de stage à l'international dans le domaine du développement durable.**

Pour l'année scolaire 2022-2023, 2 élèves ont pu être aidés pour un total de 800€.



Grâce à ma bourse ADREG et dans le cadre de mon Go LaSalle, j'ai eu la chance de partir 2 mois en Côte d'Ivoire où j'ai pu vivre une expérience internationale. À travers une mission de Sensibilisation à la Gestion des Déchets auprès de l'association des Scouts Catholiques de Côte d'Ivoire, j'ai découvert un pays à la culture, la façon de vivre et la nature si riches et différentes de la France. Mon séjour s'est déroulé en 2 parties : la première en itinérance pour sensibiliser à la gestion des déchets dans 9 villes et 6 villages du pays, et la seconde à représenter la France lors du Jamboree, un évènement qui a rassemblé 14 000 scouts de Côte d'Ivoire dans le village de Kami, situé à un kilomètre de Yamoussoukro, la capitale politique du pays. Une expérience scolaire, humaine, environnementale qui n'aurait jamais eu lieu sans cette aide ! Un très grand merci à toutes celles et ceux qui m'ont permis de vivre cette magnifique expérience.

Laetitia, alternante en 4^e année génie de l'environnement sur le campus de Rennes.



À QUOI VOS DONNS ONT-ILS SERVI ?

VOS DONNS ONT PERMIS DE CONTINUER À DÉVELOPPER DES CHAIRES D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE.

➔ **Les chaires sont des programmes d'enseignement et/ou de recherche, soutenus par une ou plusieurs entreprises**, pendant 3 années en moyenne et très souvent renouvelées, pour répondre pertinemment aux grandes transformations sociétales et écologiques. Les thèmes des chaires sont choisis au croisement de l'expertise d'UniLaSalle et des enjeux d'une entreprise ou d'un secteur économique et les sujets de recherche sont d'intérêt général. Les résultats de recherche sont communiqués à la société civile (publications, conférence etc..).

Aujourd'hui, UniLaSalle abrite 12 chaires, dont 9 financées par le mécénat, co-construites avec 14 entreprises, qui rapprochent la recherche du monde socio-économique :

AGRILAB

avec le Crédit Agricole Brie-Picardie

AGRO MACHINISME & NOUVELLES TECHNOLOGIES

avec Agco, la Fondation d'entreprise Michelin et Kuhn

ALLIANCE AGRI AVENIR

avec le Crédit Agricole Normandie Seine

GEOLAB

avec la Fondation Dassault Systèmes

MANAGEMENT DES RISQUES EN AGRICULTURE

avec Groupama Paris Val de Loire

MÉTHANISATION AGRICOLE & TRANSITIONS

avec GRDF

MUTATION DES FILIÈRES D'ÉLEVAGES & ENJEUX SOCIÉTAUX

avec le groupe Avril

PLANT BREEDING

avec Barenbrug, BASF France, Florimond Desprez et Kws Momont

USINOVERT

avec Lubrizol

ZOOM SUR QUELQUES AVANCÉES PHARES DE L'ANNÉE 2022-2023 :

GÉOLAB



➔ **Le GéoLab est un espace à vocation pédagogique dédié à l'innovation et la recherche en géosciences.** Il est soutenu par la Fondation Dassault Systèmes depuis 2016.

Pour l'année 2022-2023, le GéoLab a pu bénéficier du mécénat de compétences de la Fondation Dassault Systèmes.

Un cadre de l'entreprise a été présent 1 à 2 fois par mois et a participé à différents projets :

- L'organisation d'une Cordée de la réussite dans le cadre du programme Mission Océan, avec des collégiens de Normandie, sur le thème des sciences océaniques et des métiers de la mer ;
- La transmission de connaissances et bonnes pratiques sur les logiciels de modélisation 3D, la montée en compétences sur de nouvelles solutions de modélisation permettant de travailler sur des formes 3D complexes à partir de paramètres et d'équations. Cet accompagnement a permis par la suite de créer un module d'enseignement à destination des étudiants, à savoir une mineure pour les 4^e années sur la modélisation 3D ;
- L'organisation de rencontres chez Dassault Systèmes entre professionnels et étudiants.

Plus globalement, ce mécénat de compétences a permis de renforcer les liens avec la Fondation Dassault Systèmes. Une expérience enrichissante donc, qui a beaucoup profité à l'Institut et aux étudiants !

CONVENTION MASCHIO GASPARDO FRANCE

➔ **Maschio Gaspardo est un groupe international leader dans la production de machines agricoles** pour le travail du sol, le semis, le soin des cultures, la maintenance des espaces verts et la fenaison. En France, Maschio Gaspardo est installé à Beauvais depuis 2020. Engagé aux côtés d'UniLaSalle depuis 2021, Maschio Gaspardo soutient l'Institut dans sa mission d'éducation, d'aide aux jeunes et d'amélioration de la recherche.

À QUOI VOS DONNS ONT-ILS SERVI ?

AGRILAB



➔ **AgriLab**, financé pour partie grâce au mécénat du Crédit Agricole Brie-Picardie, **est un centre d'innovation collaborative pour l'agriculture**, à destination des agriculteurs et de leurs partenaires, ainsi que des étudiants. **Inspiré du mouvement des Fablabs, il promeut l'innovation ouverte et le partage des savoirs et savoir-faire.** Dans ce même lieu, il est possible de « fabriquer (presque) tout » avec le minimum de machines... de la conception numérique jusqu'à l'usinage mécanique.

Le rayonnement d'AgriLab se déploie : de nouveaux fablabs agricoles émergent en France et à l'étranger, s'inspirant de nos pratiques et de notre approche avec le monde agricole. Nous sommes de plus en plus sollicités pour aider à la création de ces nouveaux lieux, pour apporter notre expertise ou collaborer sur des projets de prototypage. Par exemple, nous avons travaillé avec les équipes de deux projets d'AgriLab, en Tunisie et en Côte d'Ivoire, soutenus par la Fondation Orange.

CHAIRE MANAGEMENT DES RISQUES EN AGRICULTURE



➔ **La chaire a pour objectif de produire et de vulgariser la connaissance sur le management des risques en agriculture, dans un contexte de transition environnementale et sociétale.**

En vue de la célébration des 10 ans de la chaire Management des risques en agriculture, l'année 2022-2023 a été mise à profit pour assurer une continuité dans la recherche, pour capitaliser les dix ans d'investissement collaboratif entre les chercheurs, les cadres de Groupama Paris Val de Loire, les étudiants, les réseaux, et pour faire émerger de nouveaux challenges pour la recherche et la société, surtout avec les défis du changement climatique.

C'est dans cette optique qu'une recherche scientifique et sociétale a été lancée durant cette année, à la fois quantitative et qualitative, sur la mesure de la vulnérabilité de l'agriculture française. Elle a mobilisé d'importants moyens : l'étude quantitative porte sur presque 7 000 exploitations agricoles, et a ensuite été suivie d'une enquête originale et inédite, qui a pour objectif d'embarquer plus d'un millier d'agriculteurs. Cet investissement financier, humain, social, scientifique a comme finalité de mener une recherche à impacts, au service de l'intérêt général. Les résultats seront publiés à la fin de l'étude.

➤ **La chaire a pour mission, grâce à la formation et à la recherche, de contribuer à l'évolution des agroéquipements et de leurs technologies, tout en facilitant leur insertion durable dans les exploitations agricoles.**

L'année 2022-2023 a été marquée par le lancement de la deuxième année du bachelor AgriTEN qui a accueilli 11 étudiants en 1ère année et 14 apprentis en 2ème année.

Par ailleurs, en juin dernier, a eu lieu l'inauguration de l'atelier **AgriTec**, un nouvel atelier pédagogique pour les étudiants du bachelor en Sciences et en Ingénierie Agriculture, Numérique et Technologies embarquées, les élèves-ingénieurs du parcours métier AgTech et les futurs professionnels des agroéquipements. D'une superficie de 180 m², l'atelier est doté d'équipements qui seront capables d'offrir une formation pratique aux étudiants dans le domaine des technologies agricoles. Cet environnement moderne est également un lieu de conception et de prototypage d'innovations technologiques. Il permettra aux étudiants de se familiariser avec les dernières technologies agricoles et de se préparer à travailler dans la filière des agroéquipements, pour contribuer aux transitions agronomiques et environnementales. Il a pu voir le jour grâce au soutien des partenaires de la chaire (AGCO - Massey Ferguson, la Fondation d'Entreprise Michelin et le Groupe Kuhn) et de la Région des Hauts-de-France, qui a permis l'acquisition de matériel de pointe.

Enfin, 2 articles ont été publiés cette année :

« Articulation des agroéquipements avec les nouvelles pratiques agricoles, cas des légumineuses » portée par Souha Kefi sur la base des résultats de sa thèse de doctorat dans le journal Agronomy (Souha et al. 2022)

« Trade-off between agronomical and energetical performances during barley sowing varying adjustable parameters in a tractor-tire-tool system » porté par Hamza Mohieddine, sur la base des résultats des expérimentations réalisées par la chaire AMNT qui visent la recherche d'un compromis entre les performances énergétique et agronomique du semis d'orge sur la base des paramètres réglables par l'opérateur (H. Mohieddine et al., 2023).



À QUOI VOS DONNS ONT-ILS SERVI ?

CHAIRE MUTATION DES FILIÈRES D'ÉLEVAGES & ENJEUX SOCIÉTAUX



Comprendre les mutations, anticiper les changements et accompagner les acteurs des filières d'élevage, telles sont les ambitions de la chaire Mutation des filières d'élevages et enjeux sociétaux. Trois enjeux sont particulièrement étudiés : la transition agroécologique, le renouvellement générationnel et la réponse aux attentes sociétales.

L'année 2022-2023 a été marquée par la poursuite des grands chantiers lancés début 2022 :

- 4 études prospectives sur les différentes filières d'élevage ont dégagé les mutations actuelles que connaissent les filières et les différents scénarii d'évolution. Cette réflexion devait explorer les futurs possibles en acceptant de réelles ruptures et aboutir à la fourniture d'éléments permettant d'éclairer les acteurs de la filière pour anticiper et accompagner les changements. Une équipe pluridisciplinaire constituée d'enseignants chercheurs, d'ingénieurs d'étude, de stagiaires et de 3 groupes d'étudiants de 5èmes années du parcours « sciences animales » du site de Beauvais a été mobilisée. Ces études prospectives ont été basées sur des entretiens semi-directifs avec les acteurs.
- Après avoir identifié les différents scénarii d'évolution à l'horizon 2030 dans chaque filière d'élevage, des ateliers participatifs ont été organisés. Ils regroupaient les différents acteurs des filières animales afin de leur présenter les résultats des études et de les faire interagir autour des scénarii identifiés. L'objectif était de co-construire ensemble, professionnels, pouvoir public, instituts techniques, organismes de formation et de recherche, le futur des filières d'élevage et de mettre en place des stratégies pour anticiper et se préparer à ce futur. 4 ateliers participatifs ont été organisés et ont permis de réajuster les scénarii identifiés dans la première phase et de proposer des orientations stratégiques réalistes, pertinentes et alignées avec les enjeux du secteur.
- La fin de l'année a été consacrée à la rédaction du livrable final, l'élaboration du programme scientifique sur 4 ans et la proposition d'un sujet de thèse avec l'obtention du financement de la région Haut-de-France. Ce projet de thèse, intitulé « Vers la neutralité carbone : Modélisation économique et environnementale des systèmes d'élevage laitier pour une filière lait climato-intelligente dans la région Hauts-de-France et Bretagne », s'intègre dans l'axe de recherche transition agroécologique et vise à pouvoir réduire les émissions de gaz à effet de serre des élevages laitiers dans chaque région, tout en maximisant les revenus des exploitations, et à identifier les pratiques d'atténuation adaptées pour chaque type d'exploitation, leur potentiel et leur coût.

CHAIRE MÉTHANISATION AGRICOLE & TRANSITIONS

Une chaire au service de la transition agroécologique et énergétique à travers l'accompagnement de la professionnalisation de la filière méthanisation, l'amélioration des connaissances et la stimulation de l'innovation.

La fin d'année 2022 a été marquée par l'inauguration et la signature de la chaire le 28 octobre, entre GRDF et l'Institut Polytechnique UniLaSalle.

Un premier pilier de la chaire est la formation des futurs acteurs de la filière aux enjeux d'agroécologie et d'organisation territoriale, et notamment aux enjeux de méthanisation agricole. En effet, un des principaux objectifs de la transition écologique en France est de réduire de 3% par an les émissions de gaz à effet de serre. 19% de ces émissions sont associées à l'agriculture. La production de biogaz en agriculture constitue un des leviers pour atténuer ces émissions. L'un des objectifs est donc de développer des systèmes agricoles producteurs de biogaz respectueux des ressources naturelles, voire bénéfiques pour la biodiversité et la préservation des sols, et en synergie avec la production alimentaire. Les deux acteurs de la chaire ont travaillé à la création d'un module de formation spécifique à la méthanisation agricole. Il sera proposé en décembre 2023 aux étudiants de 5ème année ingénieur au travers de la mineure « Valorisation et cycle de vie des coproduits : application à la méthanisation agricole ».

Un second pilier repose sur la recherche appliquée : la chaire ambitionne de mettre en œuvre une recherche orientée vers la soutenabilité et la résilience des systèmes de production agricole et des territoires. Elle étudiera l'évaluation de la durabilité des systèmes d'exploitation méthanisant en examinant leurs impacts économiques, environnementaux et agronomiques, grâce notamment à l'étude des bilans carbone de ses exploitations et des conséquences sur les propriétés des sols. La réalisation d'outils d'aide à la décision pour l'accompagnement de la transition des systèmes d'exploitation destinés à la méthanisation fera également partie des axes de recherche, ainsi que les processus de perception, de compréhension et d'appropriation des projets de méthanisation par les parties prenantes locales. Dans ce cadre, un premier projet de recherche a été initié : les acteurs ont répondu à un appel à allocation de thèses de doctorat porté par la Région Hauts-de-France. Cette thèse portera sur la gestion intégrée des digestats de méthanisation en vue d'une autonomie de fertilisation des cultures. Les travaux de recherche et la thèse débiteront à l'automne 2023.

REMERCIEMENTS

2022/2023

PARTICULIERS

AMIS (DE 10€ À 999€)

ALFONSI Jean-Christophe
ANTONIAZZI Bernard
APPERT Emilien
ARAB Mélanie
ATTINGER Patrick
AUBREE Bernadette
AVRIL François
BACHELLEZ Stéphanie
BACQUENOIS Alexandre et Anne-Sophie
BAILLEUX Daniel
BAIN Caroline
BALLANSAT Mathieu
BARATTE Pierre
BARON Jean-Loup
BARRE Sébastien
BARRIER Pascal
BAUDET Christian
BAYVET Guillaume
BAZANTAY Elodie
BAZIN Jean-Christophe
BEAUDOIN Placide
BECHETOILLE Charles-Éric
BELLOTTI Jérôme
BELORGEY Philippe
BENOIT Christophe
BERGOT Charles
BERTHOUD Jérôme
BERTRAND Gérard
BESANCON Christophe et Béatrice
BESNARD Claude et Odile
BESSON Florian
BLANCHIER Paul
BLANQUET Sylvain
BLIN Simon
BLUM Marine
BODET Jehan-Serge
BOLLE Frédéric
BONNET Christophe
BOULANGER Bernard
BOUR Christophe
BOURGOIN Jean
BRASSET Émeline et Bérenger
BROCHOT Stéphane
BRUCHET Jean-François et Fabienne
BRUN Pierre et Bénédicte
BRUNEAU Jonas
BRUSSART Géry
BUFFETEAU Dominique
BUREAU Pierre-Yves et Youmna
BUSQUET Céline

CAGNARD Dominique
CAMBRIEL Valérie
CAMILLERI Marlène
CAMYPEYRET Jacqueline
CATELIN Mireille et Jacques
CATOIR Aline
CAUQUIL Éric
CAYEUX Jacques
CHAILLIER Monique
CHAMBONNET-GINOUX Frédérique
CHAOUCH Abdelkader
CHEREAU Audrey
CHEVALIER Denis
CHOQUET Augustin
CLAVIER Sébastien
CLAY Valentin
COLIN Jérôme
COLLET Sylvain
COLOMBET Jean-Marc
COMODE Robert et Brigitte
CONCHIS Yaël
CONTY Chloé
CONTY Jacques
CONTY Stéphane
CORBINEAU Lucien
CORNEE Annie
COURRIER Carine
COUSIN Francis
COUSIN Jean-Claude
CRAMPON Éric
CRAMPON Loïc
D'ABOVILLE Thomas
DAMOTTE Pierre-Henri
DARAS Thierry
DAUCHEZ Éric
DE BUYSER Jacques
DE FONTAINES Yves
DE GIVRY Bernard
DE KERROS Amaury
DE LABBEY Jérôme
DE LE VALLÉE Thibaut
DE LONGUEAU Théophile
DE MONTGOLFIER Christophe
DE SCHRYVERE Sylvie
DEBONNET Colin
DECOURCELLE Christophe
DELAPLANCHE Francis
DELION François et Mila
DEMANGEON Séverine
DEMNARD François
DENIS René
DENNIELOU Ewen
DEPEAUX Laureen
DEPELLEY Laurent
DEQUIREZ Pierre-Yves

DESCHODT Laurent
DETAPPE Pascale
DOMON Mérédith
DONAL Fabienne
DORCHIES Valentin
DOUCHET René
DOUPHY François
DOURLAT Estelle
DRUCBERT Jean-Guillaume
DUCHENE TOURNIER Anne
DUCLOS Emilien
DUFIEF Valérie
DUGUE Sixtine
DUQUENNOY Julien
DURANCE Marie
DURET Jean-Louis
DUTHOIT Violaine
ECOBICHON Laurence
EMBS-SCHNEIDER Adrien
EUCHER Evelyne et Jean
EVERITT Stéphane
FACHE Charlotte
FAUCHEUX Luc
FAUCON Pierre
FAUCROT Thierry
FAURE Xavier
FAVIER Lionel et Marie-Christine
FERAULT André-Christian
FLINOIS Daniel
FONTAINE Marion
FRANGI Alain
FRESNAY Nathalie
GADONNA Cléa
GAGNAISON Cyril
GAMIZ Lisa
GASCOIN Adrien
GAUCI Alexandra
GAUVRIT François et Anne-Joëlle
GEDOUIN Jean
GEORGEL Lucile
GEORGEON Céline
GIMENEZ Pascale
GOIMBAULT Daniel
GOMBERT Elia
GOUACHE Philippe
GOJON Michaël
GRANEL Caroline
GRANSAC Lise
GRARDEL Martin
GRIS Christian et Sylvie
GRUA Bruno et Joelle
GRUN Marie-Madeleine
GUENIN Frédéric
GUÉRIN Corentin et Didier
GUERMONT Thomas

GUEROULT Thimothée
HARDOUIN Yves
HATCHIGUIAN Jules et Françoise
HAVY Alain
HEIDMANN Jean-Claude
HEMERY François
HERVE Caroline
HODEN André
HOUEBINE Fabrice
HOUOT Esther
HUMEZ Emeric
INBONA Serge
JAILLOUX Francis et Marie-Louise
JAOUEN Yohann
JEAN Hervé
JOHNER Pierre et Geneviève
JORDI Pierre
JOSELIN Thibault
JOUAN POIRRIER Marie-Véronique
JOURDAN RISPAL Laure
JUSTOM Joël
KAFI Sébastien
KERMORVANT Emmanuel
LABBÉE Maxime
LACOTTE Julien
LACROZE Frédéric
LAFAGE Stéphanie
LAFAGE Sylvie
LAGREE Jean-Côme et Aurélie
LARCHER Vincent
LAROCHE Jean-Philippe
LASSALLE Thibault
LAURENT-CHARVET Sébastien
LAVILLE Agathe
LE BIVIC Pascal et Anna
LE BOUCHER D'HEROUVILLE Nicolas
LE BOULCH Alexandre
LE COUEDIC Manon
LE COQ DE KERLEAN Laurene
LE GRAND Philippe et Elisabeth
LECLERC Christian
LECONTE Emmanuel
LEDOUX Philippe
LEFORT Albert
LEGA René
LEGRAND Marie
LEMOINE Pierre
LEON Cécile
LEPICARD Jean-Marie et Chantal
LERMURIER Nathalie
LETORT Claudie
LEVAL Alix
LEVEQUE Yowen
LEYRIT Hervé
LORDEZ Jean-Marc

REMERCIEMENTS

2022/2023

LUCAS Michel et Andrée
MACQUIGNON Philippe
MADELAINE Delphine
MAGNARD Aude
MAILLARD Alain
MAILLARD Raphaël
MAREK Alain
MARGUERET Claude
MARGUERET Pierre
MARHADOUR Nicolas et Céline
MARMORAT Dominique
MARTIN Bernard
MARTIN Constance
MASSON-VASSEUR Valérie
MATUSZEWSKI Franck
MAURICE Yves et Marie-Thérèse
MAZAUD Jérôme
MEHANNA Elouan
MENCO Jean-Luc
MERCAT Hélène
MERIEUX-DANNEAUX Vincent
MERLIN Jacques
MERLOTTI Patricia
MICHEL Isabelle
MILOCHAU Philippe
MONIER Matthieu
MONIER Philippe
MONNIN-VIEL Nathalie
MONTALEGRE Bernard et Brigitte
MORLET Joël
MOUNIER Jean-Jacques
MOUTAUX Albane
NASSIF Fady
NGUYEN DIEN Thuan
NOURY Régis
NOUVELLET Simon
OSWALD William
OTT D'ESTEVOU Philippe
OTTAVI Elsa
PAILOT-BONNETAT Sophie
PAJOT Antoine
PAQUE Camille
PARVILLIERS Olivier
PASQUALINI Gérard
PELISSIER Nicolas
PELTIER Cécile
PETIT Raphaëlle
PEUCH-LESTRADE Philippe
PEZARD Jean
PHILIPPON Aymeric
PIENS Julie
PINEL René
PINSON Amélie
PLUMAIL Dominique
PONSIN Luc

PORTÉ Bruno
POTEL Sébastien
POTHIER Vincent
PROUDHON Benoît
PROUDHON Jean
QUEHEN Julien
QUEMERE Pierre
QUERNIN Xavier
QUESNEAU Noëlle
RADO Jean-Pierre
RAISSON François
RATEAU Yannick
RENARD Marianne
RENAUT Éric
RETHO Marc
REPPÉL Cyril
RIBAUCOURT Paul
ROBERT Fabrice
ROBIN Sterenn
ROCHET Jonathan
ROLANDO Jean-Paul
ROUSSEL Alain
ROUSSET Vincent
RUDAUX Richard
RUMIGNY-PASSAS Anne-Sophie
SAKLY Mongi et Catherine
SANNIER Loïc
SANTORO Alberto
SCHIETEQUATTE Michel
SECHET Fantine
SELLES Philippe
SENOUF Gilles
SPANNEUT Emilie
STABLO Gabriel
STEFANON Louis
TA DINH Chung
TALOTTE Frédéric
TARDIVON Julie
THIBAUT Camille
TOMAT Jacques
TSAPIS Rosine
VALENTIN Guillaume
VANDENDRIESSCHE Yves
VANHEE Michaël
VAUTIER Jeannine
VAUTIER Myriam
VAUTIER Yannick
VEILLON Charlène
VERA Lisette
VERGNOL Sophie
VERRIERES Bernard
VINCENT Karine
VOGELEISEN-DELPECH Renaud
WALLON Gilbert
WALLRICH Valérie

WARLUZEL Gilles
WETTSTEIN André et Geneviève
ZANDEE Adrianus
ZIMMERMANN Claude
ZYLBERMANN William

BRONZE (DE 1 000€ À 4 999€)

ALLAUZEN François
ARSON Dominique
BEAUFILS François
BEAUNOIR Christophe
BERGUE Philippe et Eliane
BOITEL Gilles
BREVIERE Elisabeth
CHATIN Bernard
COLICHE Etienne
DE BOISSIEU Antoinette
DE CHATEAUVIEUX Bertrand et France
DELAUNOY Thibaud
DESBROSSES Michel
DONJON DE SAINT MARTIN Nicolas
DUBOIS Bernard et Marie-Christine
FARRENC Gérald
FONDEUR Jacques et Marie-Lucie
FORTIN Jérôme
GOSSET-GRAINVILLE Albane
KEZIRIAN Francis
KOTBI Gaëlle
LAUDRIN Raymond
LEROUX Valérie
MEZIERE Gilles et Nathalie
MUSE Jean-François et Isabelle
OURSSEL Sylvie
PERARDEL Carole et Nicolas
PORTEVIN Mickael
PORTIER Michel
PRADES Victorine
PRIMOUT Etienne
RAVOUX Adeline
SOREL Michel
VANTHUYNE Guillaume et Anne
VASSEUR Frédéric
WILLEQUET Francis

ARGENT (DE 5 000€ À 24 999€)

CHOQUET Philippe et Isabelle
DEMAZURE Luc et Marie-Catherine
LAUREAU Xavier
LUMMERZHEIM Marie
PEZZETTA Julien

OR (PLUS DE 24 999€)

GOELET Henrietta et John

ENTREPRISES

AMIS (DE 10€ À 4 999€)

A.FI.JURI
ATOUTMEUBLES
CAMPING LA MARMOTTE
CENTRE RÉGIONAL PHYTOSOCIOLOGIE
EARL DES COLOMBIERS
EARL DU CHATEAU
NEOEDGE
RESEAU-TSI
SARL DE MOSCOU
SARL DEMAREST FRANCIS
WOOD TRADING AGENCY

SAPHIR (DE 5 000€ À 24 999€)

AGC PICARDIE NORD DE SEINE
AMAZONE
BARENBRUG
CEREALEX
CRISTAL UNION - SUCRERIE DISTILLERIE ARCIS SUR AUBE
FL CONSEIL
GEXPLORE SARL
KWS MOMONT RECHERCHE
LE POT AU PIN
MASCHIO GASPARDO FRANCE
SAS A.M.G 559
SAS MAISON FLORIMOND DESPREZ

ÉMERAUDE (DE 25 000€ À 99 999€)

**CAISSE RÉGIONALE DU CRÉDIT AGRICOLE
MUTUEL BRIE PICARDIE**
**CAISSE RÉGIONALE DU CRÉDIT MUTUEL
AGRICOLE NORMANDIE SEINE**
DE KONINCK TP
FONDATION DASSAULT SYSTÈMES
GROUPE FRANCE AGRICOLE

RUBIS (DE 100 000€ À 500 000€)

AGCO SAS
DASSAULT SYSTEMES
FONDATION D'ENTREPRISE MICHELIN
GRDF
GROUPAMA PARIS VAL DE LOIRE
GROUPE AVRIL
KUHN SAS
LUBRIZOL FRANCE

ET MERCI À TOUS NOS ANONYMES !

MERCI À TOUS !



UNILASALLE.FR

POUR EN SAVOIR PLUS

LAURENCE ECOBICHON

Directrice communication et mécénat
laurence.ecobichon@unilasalle.fr

SERVICE MÉCÉNAT

mecenat@unilasalle.fr

FONDATION JEAN-BAPTISTE GAGNE

19 rue Pierre Wagnet BP 30313
60026 BEAUVAIS Cedex