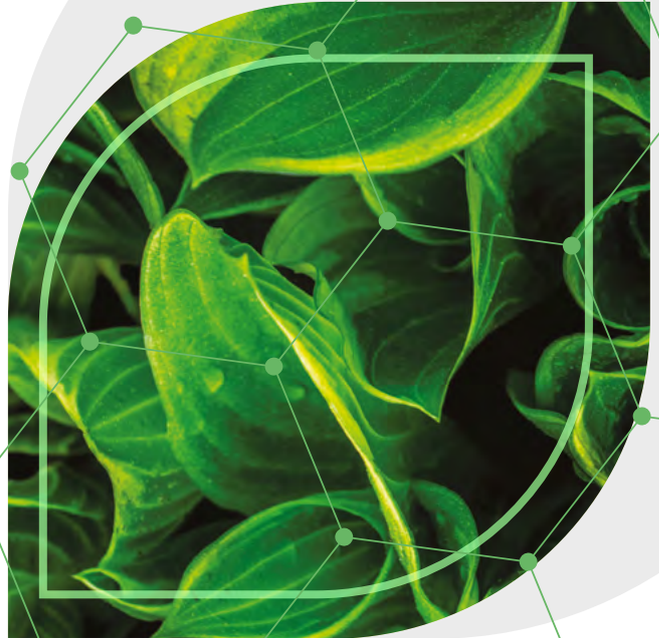




Association
Chimie du
VÉGÉTAL

—
L'ANNÉE
DE LA CHIMIE
DU VÉGÉTAL & DES
BIOPRODUCTIONS
—



**RAPPORT
D'ACTIVITÉ**
2020.21



02

PRÉAMBULE

03

EDITO DU PRÉSIDENT

04

POINTS DE REPÈRE

05

GOVERNANCE

06

VALORISER

08

DÉFENDRE

10

ACCOMPAGNER

13

FÉDÉRER

18

NOS ADHÉRENTS

PRÉAMBULE

02

L'ASSOCIATION CHIMIE DU VÉGÉTAL (ACDV) RASSEMBLE L'ENSEMBLE DES ACTEURS DE LA FILIÈRE INDUSTRIELLE « CHIMIE DU VÉGÉTAL & BIOPRODUCTIONS ». CRÉÉE IL Y A MAINTENANT 13 ANS, ELLE POURSUIT DEUX GRANDES MISSIONS PRINCIPALES :

- › Soutenir, **STRUCTURER** et accélérer le développement industriel de la Chimie du végétal et des produits biosourcés
- › Valoriser les atouts de la chimie du végétal et faire croître sa **NOTORIÉTÉ**

Pour y parvenir, l'association s'appuie sur l'investissement de ses membres et notamment sur **4** groupes de travail (GT) qui structurent et fédèrent les énergies :

- Le GT RIVE (Réglementation, Incitation, Verrou, Economie) piloté par Teoman Bakoglu - *FIPEC* et Jérémie Blache - *Pili*
- Le GT Durabilité piloté par Christophe Calais - *Arkema* et Corinne Nawrocki - *SEPPIC*
- Le GT Marchés Aval piloté par Jean-Marc Nony - *SPhère* et Charlotte Moeyaert - *Unikalo*
- Le GT Communication piloté par Laura Perrin - *Carbiolice* et Marie-Danielle Vazquez-Duchêne - *BASF France*.

C'est grâce à ce travail collaboratif, dense et toujours étayé scientifiquement, que se construisent les arguments et positions de l'ACDV. Un travail de fond qui a permis à notre association de devenir, au fil des années, un **interlocuteur reconnu et référent**.

Chaque adhérent est bienvenu dans tous les groupes de son choix (sous réserve d'un minimum d'assiduité) et peut ainsi partager avec ses pairs sur des sujets d'intérêt commun, construire son réseau et peser sur l'orientation de notre action collective. La qualité des échanges dans les différents groupes est aussi facteur d'ouverture d'esprit pour les participants et concourt au développement personnel des collaborateurs voire à leur formation.

ENVIE D'EN SAVOIR PLUS SUR L'ACTION DE NOS GROUPES DE TRAVAIL ?

Contactez Sophie Marquis, Déléguée Générale
Sophie.marquis@chimieduvegetal.com

ÉDITO

03

PAR FRANÇOIS MONNET, PRÉSIDENT DE L'ACDV



- › Tous vos projets qui aboutissent, soulignés par la réussite de plusieurs de nos membres à obtenir des soutiens via les appels à projets « résilience » ou autres financements du plan France Relance
- › La poursuite de notre travail vis-à-vis des ministères, députés, sénateurs, mais aussi de la presse, afin que la chimie du végétal soit toujours mieux identifiée et ses atouts reconnus
- › La refonte de notre image via un nouveau logo et un nouveau site internet ainsi que l'élaboration des outils au service de nos membres
- › L'arrivée de nouveaux membres dans notre association qui viennent enrichir notre travail et dont la diversité reflète la transversalité de notre filière
- › La préparation de Plant Based Summit 2021, qui en septembre sera le premier salon professionnel à se tenir de façon physique, à Reims, un des cœurs de la bioéconomie en France
- › Et toujours les liens que nous avons conservés et cette envie de travailler ensemble, d'échanger, de construire, via nos groupes de travail.

La richesse de nos travaux, l'engagement de tous à créer des outils partagés, à bâtir une expertise commune, sont les bases de la reconnaissance de l'ACDV, et de sa capacité à nous représenter.

Pour 2021, je nous appelle à continuer à montrer cette dynamique et à élargir notre famille, afin que la voix de l'ACDV porte encore plus, pour continuer à

CONSTRUIRE
ENSEMBLE
DURABLEMENT

Insérée dans la vie industrielle de notre pays, notre filière combine économie et développement durable, tout en faisant face à de multiples forces contradictoires. En tant qu'industrie de temps long, nous avons toujours répondu avec la même rigueur intellectuelle, mettant en avant notre vision à terme de ses bénéfices et la conviction de l'apport de la chimie du végétal aussi bien à la revitalisation économique du pays qu'à ses objectifs de maîtrise de sa trajectoire carbone.

Ce rapport montre combien l'année qui s'achève a été riche pour la chimie du végétal et forte d'activité pour l'ACDV, et ce malgré les contraintes générées par la crise sanitaire. Malgré le confinement, notre vie associative a été dynamique, nous permettant de tisser des liens forts que nous ne manquerons pas de valoriser dans nos travaux futurs. Parmi les points les plus marquants, je retiendrai :

- › Le plan de relance, qui a inclus la chimie du végétal et les biotechnologies industrielles parmi les 10 technologies clés pour les marchés du futur
- › L'élaboration de mesures en lien avec les ministères concernés pour que la stratégie d'accélération, dont notre filière doit bénéficier, cible nos besoins les plus pressants

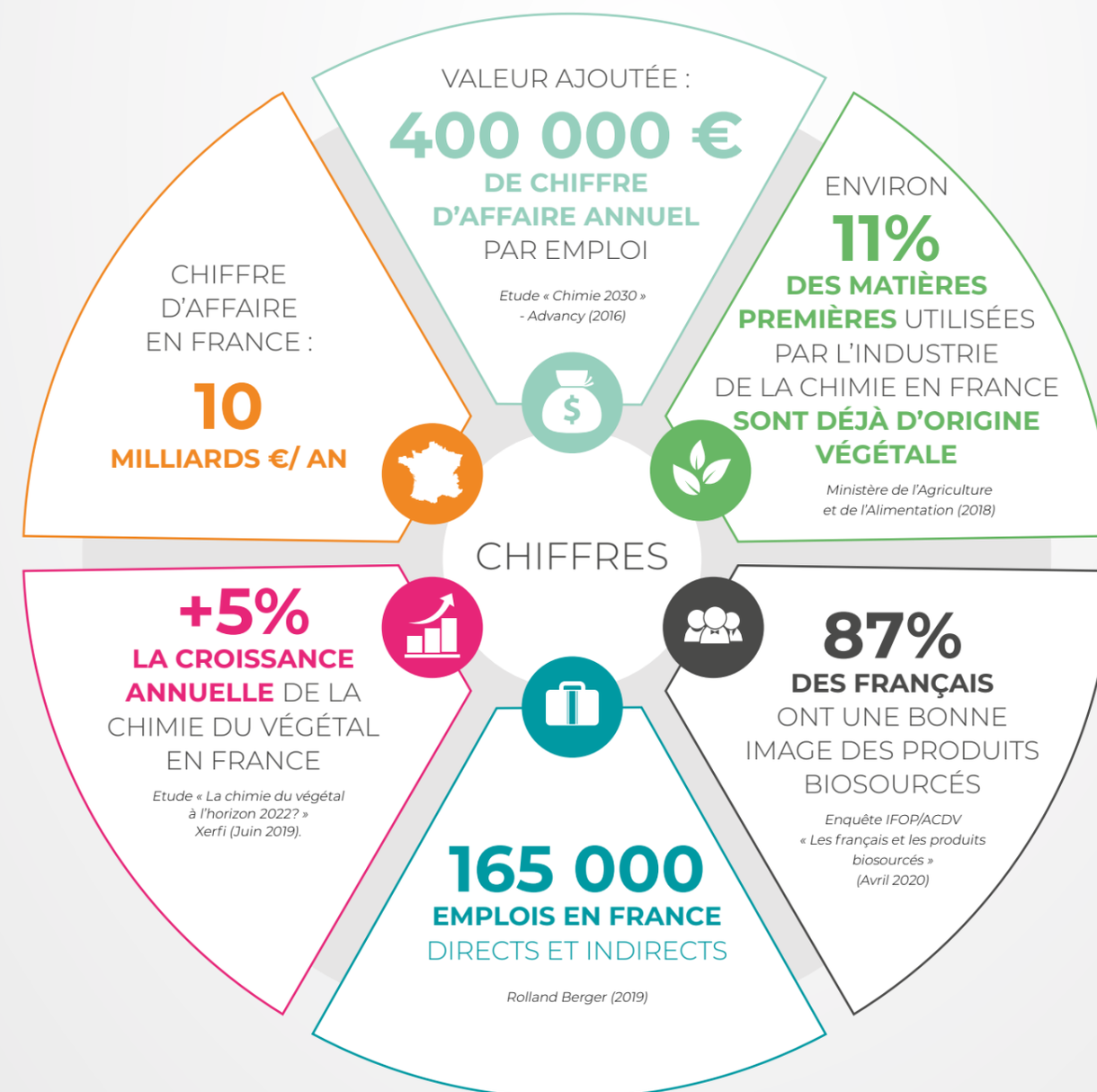
04

CHIMIE DU VÉGÉTAL & BIOPRODUCTIONS : POINTS DE REPÈRE

DEFINITION

La chimie du végétal désigne les activités industrielles de production et de formulation de matériaux et produits biosourcés, c'est-à-dire issus de matières premières végétales (biomasse) utilisées en alternative, ou en complément, de matières premières fossiles.

ELLE EST UNE COMPOSANTE ESSENTIELLE DE LA **BIOÉCONOMIE**.



POUR ACCOMPLIR SES MISSIONS, L'ACDV S'APPUIE SUR
UN **CONSEIL D'ADMINISTRATION COMPOSÉ DE 14 MEMBRES**
DE PLEIN EXERCICE ET D'UN MEMBRE D'HONNEUR.

LE BUREAU



François Monnet,
Président
France Chimie



Jean-Marc Nony,
Vice-Président
SPhère



Antoine Peeters,
Vice-Président
Pôle IAR



Hervé Thiébaud,
Trésorier
Arkema



Pascale Vié,
Secrétaire
Solvay



Jean-Christophe Duval,
Membre du Bureau
ARD



Patrick Pinenq,
Membre du Bureau
TotalEnergies

LES AUTRES MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION



Jérémie Blache,
Administrateur
Pili



Lionel Bouillon,
Administrateur
Algo Paint



Christophe Durand,
Administrateur
Michelin



Mariane Flamary,
Administratrice
USIPA



Régis Marchand,
Administrateur
Seppic



Nicolas Sordet,
Administrateur
Afyren



Marie-Danielle Vazquez-Duchêne,
Administratrice
BASF



Catherine Le Hen-Ferrenbach,
Membre d'honneur du CA
Carelians

MEMBRE D'HONNEUR

MODERNISATION DE L'IMAGE DE L'ASSOCIATION

Après 13 ans d'existence, une modernisation de nos outils s'imposait. Orchestrée par le GT Communication, qui s'est doté dès octobre 2020 d'une nouvelle feuille de route ambitieuse, cette réflexion a abouti à lancer plusieurs actions :

- › **Moderniser le logo de l'association** : guidé par la volonté de véhiculer une image plus dynamique, via la modernisation de ses éléments graphiques et de sa chromie, ce projet a également permis de souligner d'avantage la dimension collective de notre action.
- › **Refondre le site internet de l'ACDV** : un projet qui mobilise l'équipe permanente et une task force dédiée au sein du GT Communication depuis fin 2020. Ses travaux permettront au nouveau site web d'être en ligne à l'automne 2021.
- › **En cours** | Réaliser des capsules vidéos d'entrepreneurs de la chimie du végétal & des Bioproductions, afin de mettre en avant l'engagement des industriels de la filière. L'occasion d'une communication plus incarnée et plus vivante ; une autre manière de promouvoir la chimie biosourcée.



Association
Chimie du
VÉGÉTAL

RÉSEAUX SOCIAUX :

UNE PRÉSENCE REMARQUÉE

Présente sur LinkedIn et Twitter, l'ACDV diffuse quotidiennement sur ses comptes l'actualité foisonnante de la filière et relaie celle de ses adhérents. Une régularité qui nous permet aujourd'hui de fédérer des communautés représentatives avec **+1300 followers sur Twitter** et, surtout, **+ 10 000 abonnés sur LinkedIn**.

Tous nos membres sont invités à relayer ces messages, pour continuer à ancrer la présence de la chimie du végétal dans ces espaces de communication.



RELATIONS PRESSE :

DES PRISES DE PAROLE RÉGULIÈRES

Afin de faire croître la notoriété de la chimie du végétal et de ses (nombreux) atouts, l'ACDV diffuse régulièrement à la presse des communiqués, tribunes et avis d'expert. L'occasion de susciter l'intérêt des journalistes pour notre filière, tout en renforçant le rôle « institutionnel » de représentation de la filière tenu par l'association.

Parmi les prises de paroles réalisées cette dernière année, plusieurs ont généré des retombées intéressantes pour les acteurs de la filière :

- › Plusieurs interventions à l'occasion d'une table ronde dédiée au cours de l'évènement « BIG » Bpifrance Inno Génération à Bercy (Octobre 2020)
- › Une interview « 3 questions à... » dans Environnement Magazine (Février 2021)
- › Une tribune dans l'Usine Nouvelle sur les atouts de la chimie du végétal pour faire face à la pénurie de matières premières (Mars 2021)
- › L'interview du président de l'association, François Monnet, dans l'émission Tech&Co sur BFM Business (Mai 2021)
- › Le nouveau recensement des sites de la chimie du végétal en France, une réalité qui maille le territoire, qui a généré une interview exclusive de François Monnet dans l'Usine Nouvelle (Juin 2021)
- › La dynamique de croissance de l'association au travers de l'annonce de ses nouveaux membres, qui génère plusieurs retombées presse



DÉFENDRE

AFFAIRES PUBLIQUES : UNE MOBILISATION À LA HAUTEUR DES ENJEUX

Alors que les sujets législatifs et réglementaires qui touchent directement les acteurs industriels de la chimie du végétal et des bioproductions se sont multipliés en 2020-21, l'ACDV a pu s'appuyer, toujours avec le support d'un Conseil en Affaires Publiques, sur les contacts noués ces dernières années. En lien avec les membres du GT Rive et ses animateurs Teoman Bakoglu et Jérémie Blache, l'ACDV a pu construire ses positions et les défendre sur plusieurs projets réglementaires :

- › **La Loi Climat & Résilience**
- › **La Stratégie d'Accélération Produits biosourcés et/ou issus de biotechnologies**
- › **UE – Acte Délégué de la Commission « Taxonomie Finances Vertes »**

L'année 2022 fera l'objet d'actions concrètes pour faire entendre la voix des industriels de la chimie du végétal et des biotechnologies à l'occasion de deux temps forts : la présidence française de l'UE et la campagne présidentielle française.

DES OUTILS SUPPORTS À NOS DÉMARCHES

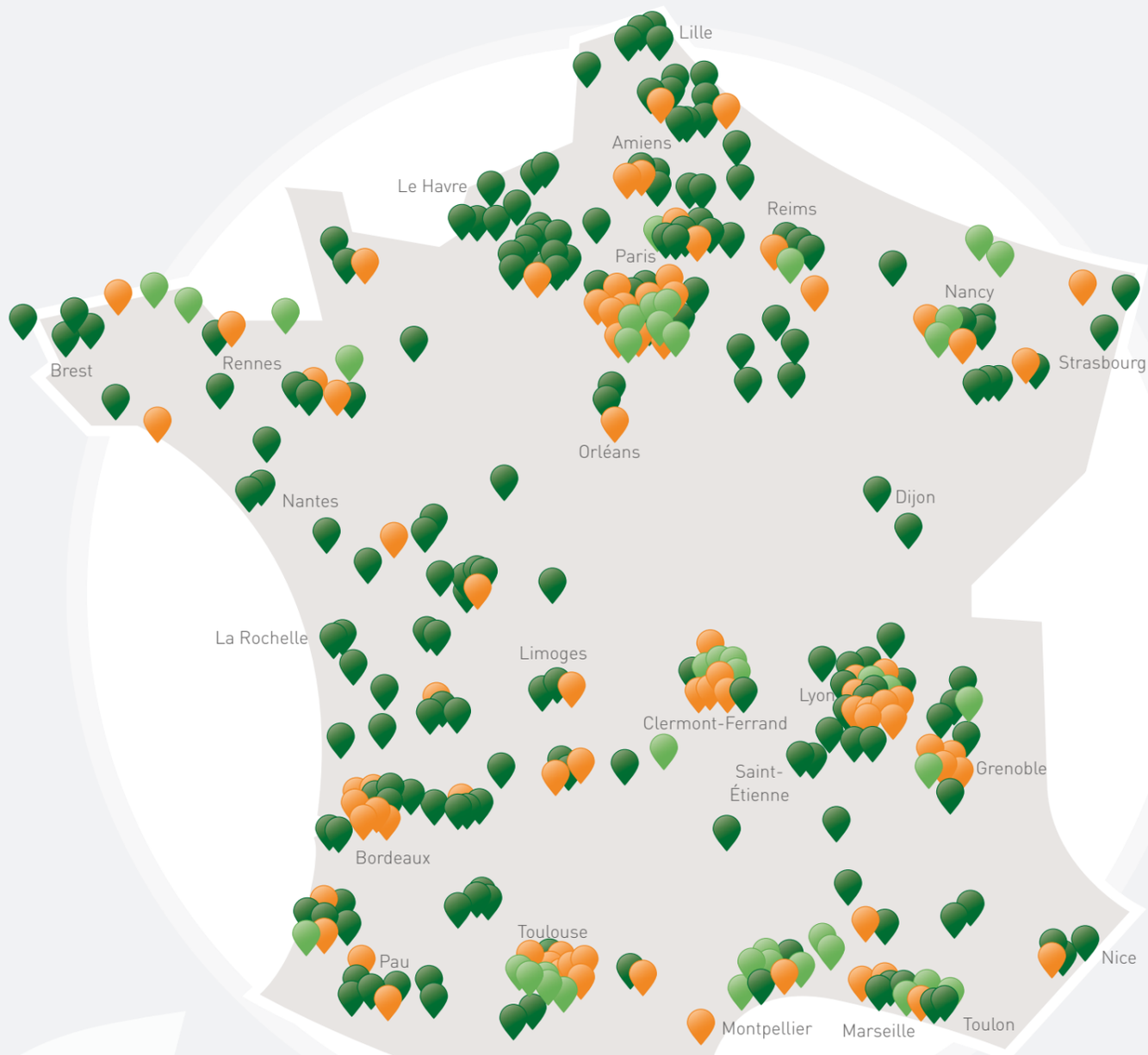
› **Veille réglementaire trimestrielle** : notre conseil en Affaires Publiques réalise un bulletin trimestriel de suivi des travaux institutionnels qui concernent nos activités. **Diffusé par email, seuls les adhérents de l'ACDV y ont accès.**

› **Cartographie des sites de la chimie du végétal sur le territoire (voir page 09)** : parce qu'une image en dit souvent plus qu'un discours, l'ACDV a entrepris de cartographier les sites de la chimie du végétal et des biotechnologies industrielles dans l'hexagone. Objectif : montrer la vitalité de cette activité industrielle qui maille, et contribue à (re)vitaliser, l'ensemble du territoire. La 4^{ème} édition de ce document permet de valoriser +300 sites, depuis les laboratoires de R&D jusqu'aux bioraffineries en passant par les sites de production chimie du végétal et/ ou de biotechnologies blanches.

› **Notes de position** : des mises à jour régulières. « Chimie du végétal : une opportunité qui reste à saisir pour la France », la note de position générale destinée à appuyer nos démarches envers les pouvoirs publics, fait l'objet d'enrichissements réguliers grâce aux travaux du GT Rive. Ce document synthétique, mais étayé, est complété par des notes plus ciblées en fonction de l'actualité (complémentarité des usages de la biomasse, compostabilité des plastiques biosourcés compostables, ...)

Ces documents sont à disposition de tous les membres.

La chimie du végétal,
**une réalité industrielle qui maille
l'ensemble du territoire**



Laboratoires de R&D



Biotechnologies industrielles



Bioraffineries / sites de production chimie biosourcée

S'ENGAGER ENSEMBLE DURABLEMENT



10

ACCOMPAGNER

GT DURABILITÉ : MÉTHODOLOGIE ACV & BIODIVERSITÉ

Désormais animé par Christophe Calais (*Arkema*) et Corinne Nawrocki (*SEPPIC*), ce groupe de travail réunit les adhérents autour de plusieurs thématiques liées au développement durable de la chimie du végétal et des bioproductions. Objectif : réfléchir, ensemble, à la durabilité de nos développements industriels autour de problématiques très concrètes, fournir des éléments de réponse et des argumentaires clairs aux adhérents pour favoriser la diffusion de bonnes pratiques.

Après avoir clos plusieurs chantiers en 2019 (économie circulaire & chimie du végétal, chimie verte, ...) qui ont permis la production de livrables (argumentaire, infographies, ...) le GT Durabilité a ouvert cette année deux axes de travail :

› **CHIMIE DU VÉGÉTAL & BIODIVERSITÉ** : initiée fin 2019, cette réflexion se poursuit post déconfinement. Le GT Durabilité a reçu à ce propos Jean-Christophe Benoit de la « CDC Biodiversité » le 25 juin 2020 pour éclairer cet axe de travail.

› **MÉTHODOLOGIE D'ANALYSE DE CYCLE DE VIE (ACV) PRODUITS BIOSOURCÉS** : déjà développée au sein de l'ACDV, cette méthodologie a été mise à jour. Elle a fait l'objet d'une journée d'informations et d'échanges, **strictement dédiée à nos adhérents**. Animée par Christophe Calais (*Arkema*), Guy-Noël Sauvion (*Solvay*) et Corinne Nawrocki (*SEPPIC*), cette matinale, organisée le 9 mars 2021 a aussi été l'occasion de retours d'expérience de membres l'ayant appliquée à leur portefeuille de produits biosourcés.

¹ Caisse des dépôts et consignation

GT MARCHÉS AVAL : AU PLUS PRÈS DES ATTENTES DU CONSO MMATEUR



Un développement tiré par les besoins des marchés aval

Un des enjeux majeurs du développement de notre filière se situe dans la capacité de ces produits nouveaux à s'imposer sur des marchés spécifiques. C'est pourquoi l'ACDV s'est depuis plusieurs années largement ouverte aux professionnels de l'aval plus proches des attentes du consommateur final.

Co-animé par Charlotte Moeyaert (*Unikalo*) et Jean-Marc Nony (*SPhère*), un groupe de travail dédié, le GT Marché Aval, s'est donné 3 priorités :

- 1. Mieux connaître** ces marchés et leurs besoins en matières premières
- 2. Développer** des argumentaires adaptés, par marché
- 3. Organiser** le dialogue amont-aval au sein de la filière

Les travaux de ce GT s'organisent en sous-groupes par secteur qui œuvrent à une meilleure connaissance du potentiel et des attentes de ces marchés cibles.

Une approche vers les prescripteurs de produits biosourcés

Un sous-groupe constitué au sein du GT Marchés aval est parti d'un constat : la notoriété des produits biosourcés, et leur bénéfice perçu par les utilisateurs, sont essentiels pour le développement de ces nouveaux marchés. En complément d'autres actions menées par différents groupes de travail au sein de l'ACDV, il est apparu qu'un plan d'action permettant de toucher directement les prescripteurs de produits auprès des consommateurs finaux devenait nécessaire. Actif depuis 2019, ce sous-groupe a identifié trois actions principales :

- › **Cartographier**, par secteur (cosmétiques, bâtiment, ...), les prescripteurs des produits biosourcés
- › **Construire**, sur la base des documents rédigés au sein de l'association, un argumentaire spécifiquement dédié à cette cible permettant d'expliquer ce que sont les produits biosourcés et leurs atouts.
- › **Initier** des échanges directs avec ces prescripteurs afin de mieux comprendre leurs attentes et questions. Un premier RV a notamment été organisé fin novembre 2019 avec des responsables d'ADEO (*maison mère de Leroy Merlin*).

Une action qui se poursuit sur 2021 avec un rendez-vous avec Bouygues Construction et Immobilier et d'autres rencontres prévues sur la deuxième moitié de l'année.



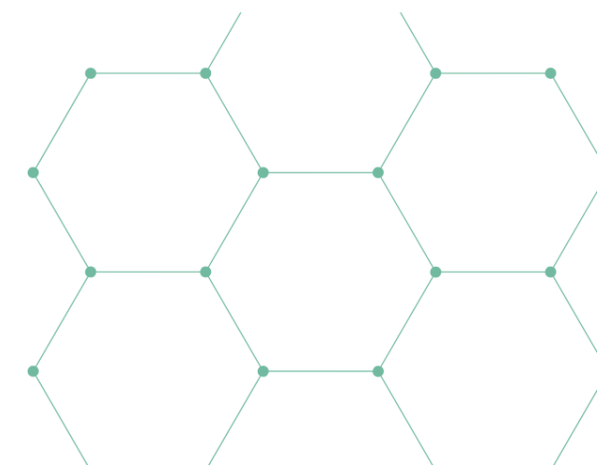
Une image positive des produits biosourcés

La deuxième édition de l'étude sur la perception des consommateurs français vis-à-vis des produits biosourcés confirme l'image positive qu'ont ces produits auprès des français. La plus-value des produits issus de matières végétales est par ailleurs bien reconnue. Les français identifient ces produits innovants comme autant de solutions favorables, à la fois, à la transition écologique ET à la relocalisation industrielle. Il est également à noter que la notoriété des produits biosourcés a progressé dans l'esprit du grand public entre la première édition du baromètre en 2018 et la seconde.

Ce baromètre reflète ainsi l'importance grandissante que les français accordent aux produits plus écologiques et plus innovants.

Les membres de l'ACDV, qui ont, seuls, accès à l'intégralité de l'étude, ont pu échanger avec l'institut IFOP au cours d'une réunion dédiée (*Septembre 2020*).

Les enquêtes d'opinion intéressant également fortement la presse, un support de communication reprenant les grands chiffres a été préparé et diffusé à cet effet.



Parce que l'ACDV s'est donnée pour mission de fédérer les acteurs de la chaîne de valeur et de structurer la démarche de filière, ses membres ont toujours eu à cœur de faciliter échanges et contacts afin de maximiser la mise en réseau. Cette démarche s'appuie sur un certain nombre d'outils et de supports, à disposition de l'ensemble des adhérents.

Cette dernière année, marquée par la distanciation sociale, a été l'occasion de rassembler dans une bibliothèque documentaire accessible en ligne, l'ensemble des supports et outils produits au sein de nos groupes de travail à l'attention des membres.

Pour obtenir vos codes d'accès contacter Eve du Montant : edumontant@chimieduvegetal.com

DES OUTILS POUR INFORMER & FORMER NOS MEMBRES

NEW | Un livret d'accueil pour nos nouveaux membres

Destiné à faciliter l'intégration des nouveaux membres ce livret a été élaboré grâce à l'appui de quelques adhérents volontaires. Il est également disponible pour tout adhérent qui souhaiterait diffuser au sein de son entreprise une présentation synthétique des travaux et actions menées en son sein.

Les «Echos de la Chimie du Végétal», newsletter mensuelle

Afin de partager ses propres actualités, mais aussi le résultat d'une veille quotidienne sur la réglementation et le développement des marchés du biosourcé, l'ACDV adresse à ses membres une newsletter mensuelle « Les Echos de la Chimie du Végétal ». Un contenu riche, à retrouver dans vos boîtes courriel.

L'annuaire des Adhérents, outil indispensable de la mise en réseau

Pour faciliter les prises de contacts, l'ACDV met à disposition de ses membres un annuaire des adhérents. Il est diffusé en début d'année, à l'occasion de notre Journée des Adhérents et librement accessible dans la bibliothèque Box des membres.

ECHANGES, RÉSEAU, WEBINAIRES : L'ÉVÈNEMENTIEL MADE IN ACDV

Une association est d'abord un lieu de rencontres entre ses membres. Dans un contexte de crise sanitaire et de multiples confinements, l'association a su s'adapter et adopter de nouvelles pratiques privilégiant les contacts à distance, afin de continuer à fournir à ses membres des occasions d'échanges et de partages.

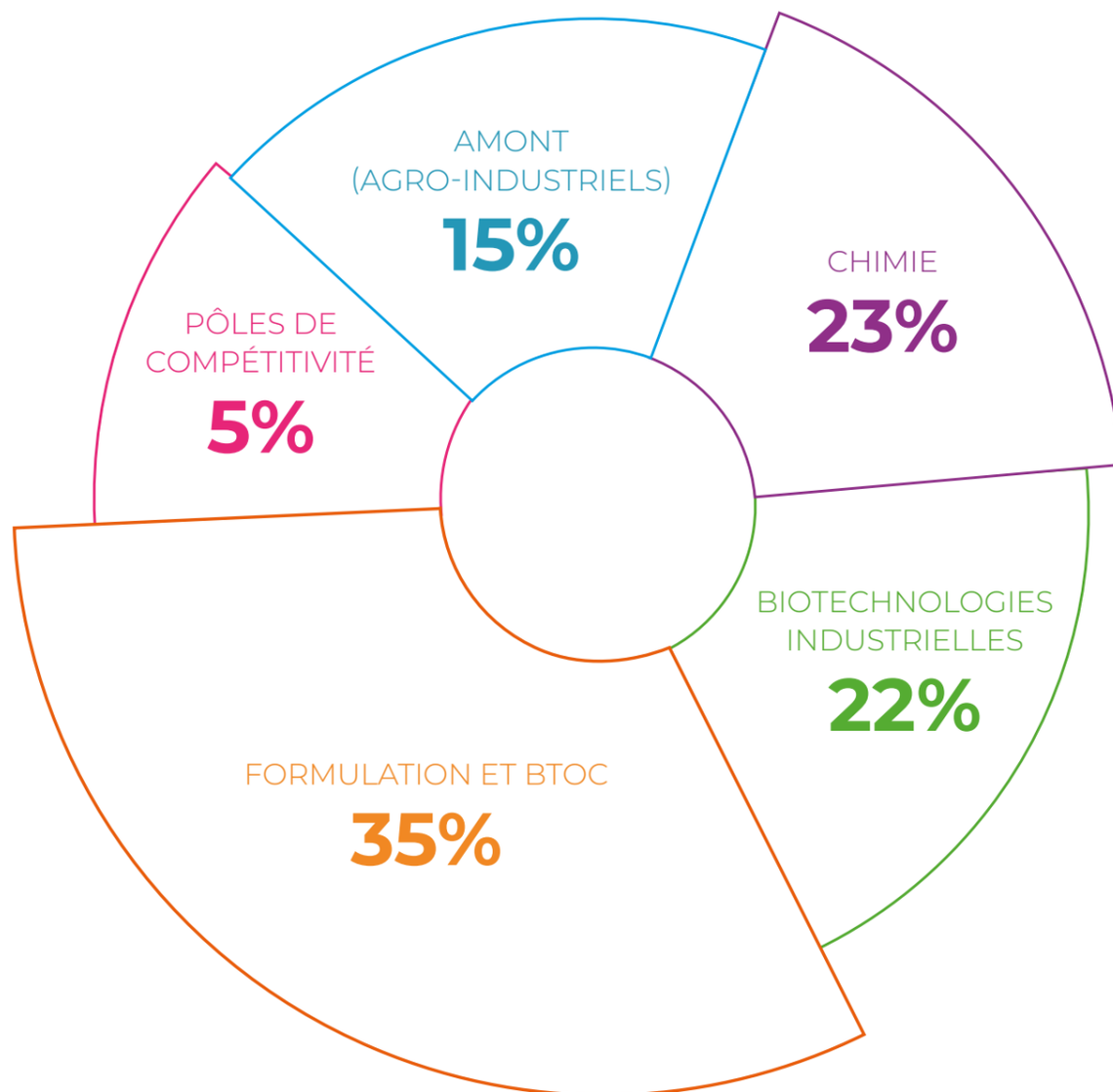
Elle a ainsi pu maintenir ses traditionnelles « matinales » :

- › **Webinaire - Baromètre IFOP/ACDV sur la perception des produits biosourcés par le consommateur** (Septembre 2020) : Animé par Fabienne Comant, Directrice d'études Opinion de l'IFOP, cette visioconférence a permis à nos seuls adhérents d'obtenir une restitution complète du Baromètre exclusif IFOP/ACDV qui mesure la perception et l'appétence des français pour les produits issus de matières premières végétales. Une information assortie de recommandations en termes marketing et communication.
- › **La Journée des Adhérents** (Janvier 2021) : Temps fort pour notre association, celle-ci a, malgré la distance, permis de faire le point sur les travaux au sein de nos GT, mettre en lumière des activités innovantes de nos nouveaux membres et d'accueillir Bernard de Galembert, CEFIC (Association européenne représentant les acteurs de la chimie) pour une intervention sur le thème « *Green Deal, Zero carbon economy, ... : Quand l'Europe dessine un champ d'opportunités pour la chimie du végétal* ».
- › **Webinaire - Méthodologie ACV Produits biosourcés** (Mars 2021) : Animée par des spécialistes des méthodologies ACV et de la mesure de l'empreinte carbone, cette matinale a été, à la fois l'occasion de présenter cette méthodologie qui fait désormais référence, d'examiner un cas pratique (sur une ACV de PLA) et de bénéficier du retour d'expériences de ceux qui la mettent au quotidien en pratique pour évaluer leurs portefeuilles produits.



LA COMPOSITION DE L'ASSOCIATION EN 2021

60 ADHÉRENTS REPRÉSENTATIFS DE L'ENSEMBLE DE NOTRE CHAÎNE DE VALEUR



FÉDÉRER

Autant de raisons qui nous ont valu
le plaisir d'accueillir **8 nouveaux adhérents** :

UNIFAP

Union d'industriels indépendants, l'UNIFAP (Union des fabricants de Peintures et de Vernis) propose depuis 1957 à ses membres, PME familiales, une mutualisation de moyens et la mise à disposition d'expertises pour accélérer leurs innovations.

« Le biosourcé est un axe de recherche et de développement très important pour les fabricants de peinture de notre groupement. Et l'UNIFAP est à la fois un support de veille technique et réglementaire et un support à l'innovation pour ses fabricants associés. C'est pour cela qu'il nous paraît évident et essentiel d'adhérer à l'Association Chimie du Végétal, association référente de la filière du biosourcé ».

Pauline Chauvin, Présidente

BIOSYNTHIS

Créée en 2001, Biosynthis est spécialisée dans le développement et la fabrication d'ingrédients biosourcés et biodégradables, notamment pour des applications cosmétiques (BioAlkanes, Squalane végétal, cires végétales,...)

« Notre entreprise est spécialisée dans les ingrédients cosmétiques d'origine naturelle depuis près de 20 ans. Nous offrons des solutions techniques innovantes, issue d'une chimie verte, durable et Eco responsable. Notre récente implantation en Région Nouvelle Aquitaine renforce notre stratégie du Biosourcé. Rejoindre l'ACDV et participer à la structuration de cette filière industrielle c'est compléter notre engagement d'entreprise par un engagement collectif »

Thierry Bernoud, Président

METABOLIC EXPLORER (METEX)

Créée en 1999, historiquement implantée sur le biopôle de Saint-Beauzire (63), Metabolic Explorer est une entreprise de biotechnologie. A partir de ressources renouvelables elle développe et fabrique des ingrédients fonctionnels biosourcés (PDO, AB, ...) issus de procédés de fermentation. L'entreprise finalise en 2021 la construction de son usine dédiée à Carling (56), de même que le rachat d'une autre entreprise de biotechnologie (Ajinomoto) située près d'Amiens.

« METEX contribue par ses innovations à produire autrement, sans pétrole, des produits du quotidien. Nous utilisons la fermentation pour produire à partir de matières premières issues du végétal des ingrédients pour les marchés de la cosmétique et de la nutrition animale. Aujourd'hui, il est naturel que METEX rejoigne l'ACDV et les autres acteurs industriels de la filière pour apporter une réponse commune aux enjeux de la nécessaire transition écologique et de la nécessaire réindustrialisation de nos territoires »

Benjamin Gonzalez, Président fondateur



TOULOUSE WHITE BIOTECHNOLOGIES (TWB)

Créé en 2012 par Pierre Monsan, Toulouse White Biotechnology est un démonstrateur pré-industriel qui apporte un service en biotechnologies aux industriels et entrepreneurs, pour développer des produits et des procédés à partir de matières premières biosourcées, de l'échelle laboratoire au pilote préindustriel. TWB accélère et « dérisque » la recherche pour les entreprises. Localisée à Toulouse, TWB emploie 82 personnes.

« Rejoindre l'ACDV, une association de professionnels leader dans le domaine de la bioéconomie, a beaucoup de sens pour TWB, de par la complémentarité des deux structures. TWB s'inscrit dans une démarche d'opérateur en apportant des solutions biologiques alternatives, innovantes et durables aux industriels ; l'ACDV est porteuse des valeurs économiques, sociétales et environnementales de ces solutions biosourcées auprès des pouvoirs économiques et politiques, français et européens »

Olivier Rolland, Directeur Général



FRANCE INNOV

Avec une approche de développement durable France Innov crée a créé un revêtement thermorégulant qui capte les rayons du soleil le jour, les stocke et les rediffuse sous forme de chaleur lorsqu'il fait froid. Un nouveau moyen pour faire des économies d'énergie de manière durable et qui a récemment pris une fonction dépolluante permettant d'assainir l'air ambiant.

D'autres composés, issus du végétal, sont actuellement en cours de développement pour des applications Bâtiment (notamment).

Loïc Barbot, Fondateur et dirigeant de France Innov



NYCO

Créée en 1929, Nyco est une ETI française et indépendante experte dans la formulation de lubrifiants de haute performance et le développement de bases esters pour les marchés de l'aéronautique, de la défense et de l'automobile.

« Nous avons souhaité rejoindre l'ACDV pour aller plus loin dans nos démarches de bio-conception et améliorer durablement notre impact socio-environnemental. Cette adhésion nous permettra de contribuer activement à la construction d'une nouvelle filière industrielle grâce à l'implication volontaire de représentants dans les groupes de travail de l'association »

Grégoire Hervé, Directeur Technique



NOVAMONT

Créée en 2006, Novamont France est le représentant local du groupe italien Novamont, leader mondial pour la production d'alternatives plastiques, biosourcées, biodégradables et compostables.

« Si la gestion de fin de vie de nos produits est importante, il nous faut aussi nous préoccuper de l'origine des matières qui les composent et de leur pérennité. C'est la raison pour laquelle, j'ai souhaité retrouver au sein de l'ACVD cette part du vivant à l'origine de la démarche de mon entreprise. Car si l'on veut tendre vers une économie réellement circulaire, l'utilisation de matières renouvelables, exploitées durablement est une évidence. Une conviction que je sais partagée au sein de l'ACDV »

Christophe Doukhi de Boissoudy, General Manager France

ACTIVATION

Créée en 2003, implantée à Chassieu (69) et Meyrié (38), Activation est une PME spécialisée en recherche et développement de voies de synthèses éco efficaces, principalement à partir de matières premières bio-sourcées.

« Activation a choisi d'adhérer à l'ACDV pour partager avec l'ensemble de la filière son engagement de valorisation des matières premières biosourcées en développant de nouveaux procédés catalytiques éco-conçus et industrialisables en France. »

Vivien Henryon, Président



NOS ADHÉRENTS 18

Abnet La Vigie

Activation

Adisseo

Afise

Afyren

Ajinomoto

Algo Paint

ARD

Arkema

BASF France

BGene-Genetics

Biosynthis

Blanchon

Carbiolice

Celloz

Club des Bio-plastiques

Colas

COPACEL

DRT

Durieu Group

Ecoat

FIPEC

France Innov'

France Chimie

Global Bioenergies

Greentech

IFP Energies nouvelles

IMCD France

Metabolic Explorer

Michelin

Novamont

Nyco

Oleon

ONIP

Pennakem

Pili

Plant Advanced Technologies (PAT)

Pôle Axelera

Pôle Fibres Energivie

Pôle IAR

PPG France

SAS Pivert

Seppic

SICOS Biochimie

Sofinnova Partners

Solvay

Soppec Technima

SPhere

Stearinerie Dubois

Stepan

SurfactGreen

Terres Univia

TotalEnergies

ToulouseWhite Biotechnologies (TWB)

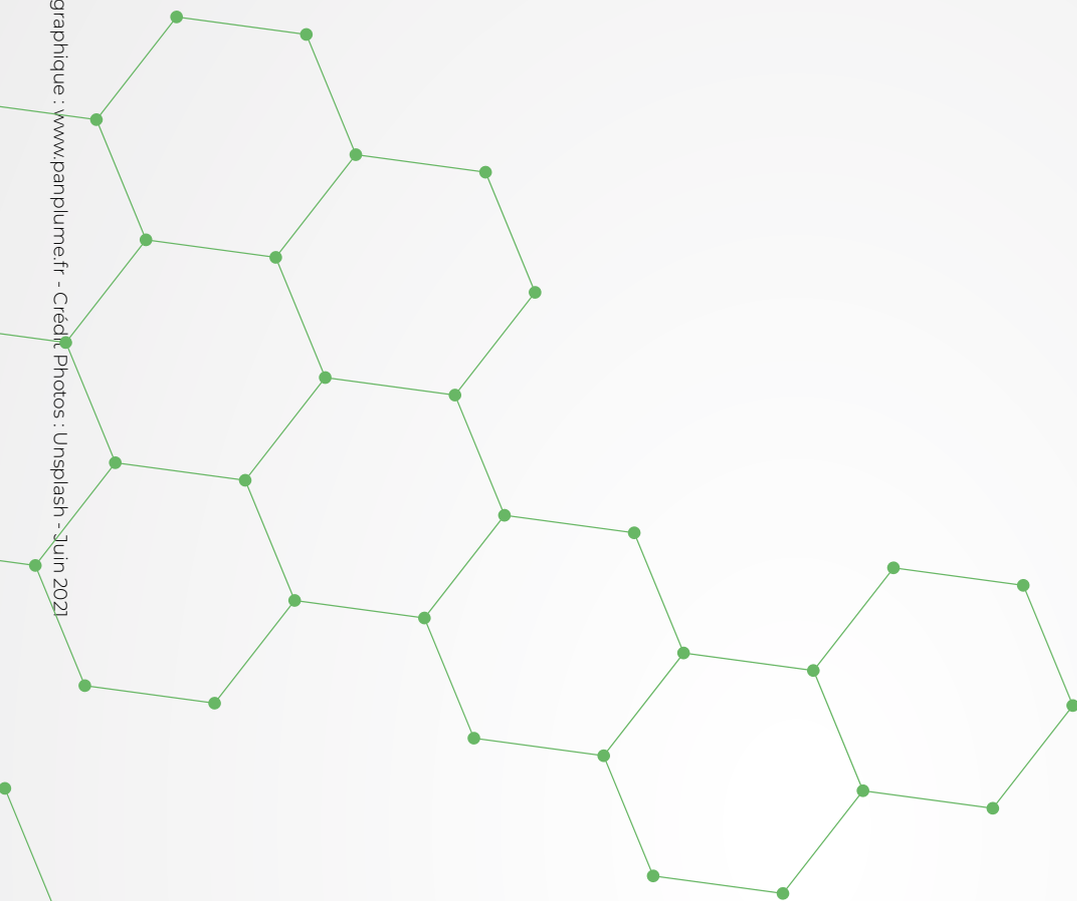
TouPrêt

Unigrains

Unifap

Unikalo

USIPA



S'ENGAGER ENSEMBLE DURABLEMENT



Association
Chimie du
VÉGÉTAL

www.chimieduvegetal.com

NOUS CONTACTER

contact@chimieduvegetal.com
01 46 53 11 68

 @ChimieVegetal

 @Association Chimie du Végétal

Association Chimie Du Végétal
14 rue de la République
92800 Puteaux