

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### **Veolia Environnement lauréat du Concours Mondial d'Innovation avec ses partenaires SAS Pivert et Sofiprotéol**

Paris, le 4 avril 2014 – **Le projet *Move2Chem* porté par Veolia Environnement, en partenariat avec la SAS PIVERT et Sofiprotéol, a été désigné lauréat du Concours Mondial d'Innovation 2030 pour l'ambition « Chimie du Végétal, Protéines Végétales ».**

En avril 2013, le Premier ministre français a confié à Anne Lauvergeon la mission d'identifier des enjeux technologiques et industriels auxquels sera confrontée notre société à horizon 2030. La Commission « Innovation 2030 » a ainsi identifié 7 « ambitions », qui représentent les enjeux technologiques et industriels auxquels sera confrontée la société française à horizon 2030. Ils reposent sur des attentes sociétales fortes et des secteurs en croissance, et constituent autant d'opportunités majeures au potentiel particulièrement fort pour l'économie française. Pour y répondre, l'État français a initié un Concours Mondial d'Innovation en décembre 2013, en présence du président de la République, sous l'égide du ministre du Redressement productif et de la ministre Déléguée chargée des Petites et moyennes entreprises, de l'Innovation et de l'Économie numérique, avec le soutien du programme d'investissements d'avenir. Son objectif est de faire émerger les talents et futurs champions de l'économie française en identifiant puis en accompagnant la croissance d'entrepreneurs français ou étrangers dont le projet d'innovation présente un réel potentiel.

Le projet *Move2Chem* vise à développer une filière de valorisation des co-produits, des effluents et des déchets issus des industries agroalimentaires, en les transformant en des molécules chimiques destinées à créer de nouveaux matériaux et produits (teintures, solvants, polymères, etc.). En créant un modèle dans lequel le carbone organique biodégradable est réutilisé pour produire des matières, préservant ainsi les ressources fossiles et réduisant les émissions de CO<sub>2</sub>, le projet *Move2Chem* s'inscrit dans la démarche d'économie circulaire prioritaire de Veolia Environnement, pour laquelle Antoine Frérot a par ailleurs été nommé, par le ministre Arnaud Montebourg, chef de file du Groupe "*Recyclage et matériaux verts*" dans le cadre de la *Nouvelle France Industrielle*.

*« Etre vainqueur du Concours Mondial d'Innovation confirme les choix stratégiques de recherche et d'innovation initiés et portés par Veolia Environnement dans le domaine de l'économie circulaire. Ils permettent d'apporter des développements tangibles dans le domaine de la chimie du végétal afin d'apporter des solutions concrètes aux problèmes de rareté des ressources en France et dans le monde »* explique Anne-Sophie Lepeuple, responsable du pôle de recherche « Biotechnologies & Agronomie » de Veolia Environnement.

Gilles Ravot, Directeur Général de la SAS PIVERT, se réjouit de cette sélection dans le cadre du Concours Mondial d'Innovation qui *« s'inscrit dans la continuité des réflexions initiées entre les partenaires dans le domaine de la valorisation des co-produits et qui permettra le développement rapide de solutions innovantes pour fournir l'industrie chimique en carbone renouvelable »*.

Jean-François Rous, Directeur Recherche et Innovation du groupe Sofiprotéol précise que « *l'optimisation des performances des unités industrielles par la valorisation de l'ensemble des co-produits est une démarche engagée par le groupe depuis longtemps. Ce projet permettra non seulement d'accroître le champ des possibles, mais aussi de pouvoir, à terme, mettre sur le marché de nouveaux produits chimiques issus de la valorisation des filières agricoles* ».

###

**Veolia Environnement** (Paris Euronext : VIE et NYSE : VE) est le référent mondial des services à l'environnement. Présent sur les cinq continents avec plus de 200 000 salariés\*, le groupe apporte des solutions sur-mesure aux collectivités comme aux industriels dans trois activités complémentaires : la gestion de l'eau, la gestion des déchets et la gestion énergétique. Veolia Environnement a réalisé en 2013 un chiffre d'affaires de 22,3 milliards d'euros\*. [www.veolia.com](http://www.veolia.com) (\*) Hors périmètre et chiffre d'affaires de Transdev en cours de cession

La **SAS PIVERT** a été créée le 29 mai 2012 dans le cadre du programme « Investissements d'Avenir ». Il s'agit d'une société de droit privé issue d'un partenariat public-privé qui a notamment pour objet de porter l'ITE P.I.V.E.R.T. (Institut de Transition Energétique Picardie Innovations Végétales Enseignements et Recherches Technologiques). Cet ITE a pour finalité le développement d'une filière française compétitive dans le secteur de la chimie du végétal à base d'une matière première renouvelable prometteuse et compétitive : la biomasse d'origine oléagineuse. Pour atteindre cet objectif, la SAS PIVERT (i) s'est doté d'un programme de recherche précompétitif, le programme GENESYS, basé sur un appel à projet annuel émis par la société auprès de partenaires académiques, (ii) est en charge de la valorisation des travaux issus du programme de recherche précompétitif GENESYS et du montage des projets de maturation, et (iii) construit le BIOGIS Center, plateforme technologique modulaire et évolutive dotée d'équipements pilotes innovants, ayant vocation à faciliter le transfert des résultats de la recherche à l'industrie, dont elle assurera la gestion.

**Sofiprotéol** est l'entreprise industrielle et financière de la filière des huiles et des protéines. Elle a pour mission de créer durablement de la valeur dans les filières des huiles et des protéines en contribuant à une meilleure alimentation des hommes et à la préservation de la planète. Sofiprotéol exerce un métier agro-industriel, réparti en deux Pôles : le Pôle végétal (trituration de graines oléagineuses, raffinage, conditionnement d'huile alimentaire, production de biodiesel, oléochimie) et le Pôle animal (nutrition animale, hygiène, biosécurité, spécialités nutritionnelles et produits alimentaires : porc, volailles et oeufs). L'entreprise exerce également un métier financier de banque de développement : en 2013, elle a accompagné, via des prêts et des prises de participation minoritaires, 140 entreprises de la filière. Sofiprotéol a réalisé en 2013 un chiffre d'affaires de 7 milliards d'euros et compte 8 240 collaborateurs présents dans une vingtaine de pays.

## CONTACTS PRESSE

### VEOLIA ENVIRONNEMENT

Sandrine Guendoul  
Stéphane Galfré  
01 71 75 12 52  
01 71 75 19 27

### SAS PIVERT

Coraline Caultet  
Chargée de communication  
[coraline.caultet@sas-pivert.com](mailto:coraline.caultet@sas-pivert.com)  
03 44 90 79 55

### SOFIPROTEOL

Florence Doat-Matrot,  
Directrice de la Communication  
[f.doat-matrot@prolea.com](mailto:f.doat-matrot@prolea.com)  
01 77 45 70 85