

## Nomination de Clariant en tant que nouvel administrateur



Vandœuvre-lès-Nancy, le 3 août 2020

Suite à la décision de l'Assemblée Générale du 30 juin 2020, Plant Advanced Technologies PAT, spécialiste des biomolécules végétales rares, annonce le renforcement de sa gouvernance avec la nomination de Clariant au poste d'Administrateur représenté par Madame Catherine Breffa.



**Madame Catherine Breffa, Directrice Développement de produits chez Clariant**

Diplômée de l'Ecole Européenne de Chimie, Polymères et Matériaux de Strasbourg, Madame Breffa a ensuite obtenu son doctorat en chimie en 2005 à l'université de Mayence en Allemagne. Après une année de postdoc aux États-Unis, elle rejoint l'industrie de chimie de spécialité, où elle occupe des postes en R&D et en gestion de Grands Comptes, dans les secteurs de la cosmétique et de la détergence. Elle obtient en 2012 un Executive MBA de l'Ecole Supérieure de Commerce de Paris et est en charge depuis 2017 du développement de nouvelles matières premières pour la cosmétique chez Clariant.

D'autre part, suite au départ en retraite de Monsieur Jean-Yves Ravinet, représentant de Vetoquinol au Conseil d'Administration, la nomination de Monsieur Michael Donabédian a également été approuvée lors du Conseil d'Administration du 27 avril 2020.



**Monsieur Michael Donabédian, Directeur de la Recherche et de la Propriété Intellectuelle pour le groupe Vétoquinol**

Vetoquinol est un acteur international de référence de la santé animale et actionnaire de PAT depuis novembre 2017. Monsieur Michael Donabévian, qui remplace Monsieur Jean-Yves Ravinet, sera le représentant permanent de Vétoquinol au Conseil d'Administration de PAT.

Diplômé de l'École vétérinaire de Lyon en 1994, Monsieur Donabévian s'est spécialisé dans la médecine des équidés avant d'exercer dans cette spécialité comme vétérinaire libéral jusqu'en 2002. Désireux de donner un tournant plus scientifique à sa carrière, il rejoint alors l'INRA de Theix pour réaliser une thèse de science en rhumatologie. C'est en 2006 qu'il intègre le groupe Vétoquinol dans un poste d'expert scientifique. Suite à une Master Executif à HEC, il dirige depuis 2011 les opérations scientifiques liées à l'innovation produit.

***Prochaine communication : Résultats Chiffres d'Affaires S1 2020 – 31 août 2020***

---

***A propos de PAT***

*Plant Advanced Technologies PAT est spécialisé dans l'identification, l'optimisation et la production de biomolécules végétales rares jusqu'à présent inaccessibles, à destination des industries cosmétiques, pharmaceutiques et de chimie fine. PAT dispose de savoir-faire uniques, brevetés mondialement et écologiques (PAT plantes à traire® et Target Binding®). La société est cotée sur Euronext GrowthTM Paris (code ISIN : FR0010785790 - Mnémonique : ALPAT).*

**Plus d'informations sur : [www.plantadvanced.com](http://www.plantadvanced.com)**

**RELATIONS MEDIAS**

communication@plantadvanced.com  
Tel. : +33 (0)3 83 94 03 42

**RELATIONS INVESTISSEURS**

investisseurs@plantadvanced.com  
Tel. : +33 (0)3 83 94 03 42