



2016 : une année structurante

- **Emergence du Groupe PAT**
- **Chiffre d'affaires combiné Groupe : 2,1 M€ (+ 108 %)**
- **Avancées majeures en R&D**

<i>En Milliers d'euros</i>	2016 ^A	2015	Variation
Chiffre d'affaires PAT^B	1 153	1 013	+ 14 %
Chiffre d'affaires Filiale StratiCell	889 ^C	550	+ 62 %
Chiffre d'affaires Filiale Couleurs de Plantes	312	255 ^A	+ 22 %
Chiffre d'affaires combiné Groupe PAT^D	2 106	1 013	+ 108 %

^A Chiffres non audités

^B Le chiffre d'affaires PAT n'intègre pas les filiales StratiCell, Couleurs de Plantes et PAT Zerbaz (non opérationnelle)

^C Dont CA intragroupe issus de PAT de 214 k€

^D 2015 : Acquisition StratiCell le 21 décembre, part du CA pris en compte 0 k€

2016 : Acquisition Couleurs de Plantes le 18 mars, part du CA pris en compte : 278 k€

Plant Advanced Technologies PAT, spécialiste des molécules végétales rares, vient de clôturer un exercice structurant avec la réalisation d'avancées de premier plan porteuses de croissance future.

Durant l'exercice, la société PAT enregistre un chiffre d'affaires de 1 153 K€ en progression de 14 % par rapport à l'an dernier.

Le Groupe s'est renforcé avec la prise d'une participation majoritaire au sein de Couleurs de Plantes, producteur de colorants naturels végétaux, et la finalisation de l'acquisition à 100% du laboratoire belge StratiCell, spécialisé dans les tests d'activité pour la dermo-cosmétique. Ces filiales ont toutes deux enregistré une forte accélération de leur activité sur 2016. StratiCell réalise ainsi un CA de 889 k€ en progression de 62 % par rapport à l'an dernier quand l'activité de Couleurs de Plantes s'améliore de 22% à 312 k€. **Ces bonnes performances permettent au Groupe PAT d'afficher un CA combiné de 2,1 M€ supérieur aux prévisions des analystes.**

Par ailleurs, PAT a réalisé des opérations majeures avec la signature d'un partenariat de R&D avec le leader mondial de la chimie BASF et la mise en place d'un contrat de distribution avec Unipex pour la commercialisation de ses molécules propres.

Au cours de la période, PAT a accéléré ses investissements avec l'augmentation de ses capacités de production, l'acquisition d'un nouveau siège (centralisation des équipes), le dépôt de 9 brevets, le lancement de ses premiers produits catalogue et le développement de ses dossiers précliniques en

anti-Alzheimer et anti-inflammatoires. Ces molécules présentent un très fort potentiel de croissance et généreront à terme d'importants revenus pour le Groupe. Sa filiale PAT Zerbaz, qui a obtenu une subvention d'1,2 M€ de la Région Réunion, devrait être opérationnelle fin 2017.

Ces réalisations confirment le positionnement unique de PAT et devraient contribuer à l'amélioration progressive de ses performances financières avec une accélération de son activité sur 2018.

Retrouvez toute l'information de PAT sur plantadvanced.com

**PAT est éligible aux dispositifs
PEA et PEA-PME**

Prochaine communication : Résultats annuels 2016 – Avril 2017

A propos de PAT :

Plant Advanced Technologies est spécialisée dans l'identification, l'optimisation et la production de biomolécules végétales rares jusqu'à présent inaccessible, à destination des industries cosmétiques, pharmaceutiques et agrochimiques. PAT dispose de savoir-faire uniques, brevetés mondialement et écologiques (PAT plantes à traire® et Target Binding®). La société est d'ores et déjà sous contrat avec des groupes prestigieux et dispose d'un très fort potentiel de croissance.

Le Groupe PAT est constitué de StratiCell (100 %) Belgique, PAT Zerbaz (99 %) La Réunion, Couleurs de Plantes (51 %) Rochefort.

La société est cotée sur ALTERNEXT d'Euronext Paris (code ISIN : FR0010785790 - Mnémonique : ALPAT).



Relations investisseurs

Jean-Paul FEVRE

Tél : +33 (0)3 83 94 03 42

contact@plantadvanced.com



Communication financière

Solène KENNIS

Jérôme GACOIN

Tel : +33 (0)1 75 77 54 68

skennis@aelium.fr

