



Croissance de l'activité 2015

- **1^{ères} ventes à l'export**
- **Forte accélération de l'activité pour 2016**
- **Confirmation de l'acquisition de StratiCell**

<i>En Milliers d'euros</i>	31/12/2014	31/12/2015*
Chiffre d'affaires	902	1 013
<i>Dont ventes de molécules</i>	<i>555</i>	<i>610</i>
<i>Dont contrats de R&D et partenariat</i>	<i>344</i>	<i>400</i>

**Chiffres non audités*

Plant Advanced Technologies (PAT) enregistre un chiffre d'affaires annuel de 1 million d'euros en ligne avec le plan de marche en progression de + 12%. L'activité est portée par le renforcement des contrats de R&D et l'entrée en production de 2 nouvelles molécules.

La production et ventes de molécules s'inscrivent en croissance de + 10% à 610 K€ en 2015 suite à la mise en production de 2 nouvelles molécules en cosmétique dont une à destination de la Corée. Cette 1^{ère} vente à l'export devrait permettre à PAT de montée en puissance progressivement sur cette zone à fort potentiel.

Les partenariats de recherche et contrats de R&D s'élèvent à 400 K€ sur 2015 en amélioration de + 16% par rapport à l'an dernier. L'activité bénéficie de la signature de nouveaux contrats de R&D notamment un contrat en direct avec la filiale cosmétique du leader BASF. Ce partenariat majeur devrait significativement se renforcer au cours de l'année 2016, spécialement dans le secteur de l'agrochimie. L'année 2015 a aussi été marquée par un premier contrat de recherche pour un leader pharmaceutique (développement sur mesure avec la technologie PAT plantes à traire®).

Trajectoire de croissance forte confirmée

Face à la forte demande rencontrée par PAT, les premiers actifs « en catalogue » (non exclusifs) devraient être commercialisés dès le printemps 2016.

PAT confirme l'acquisition de la société StratiCell, spécialisée dans les tests d'efficacité et d'innocuité des produits pour l'industrie cosmétique. La synergie et complémentarité de leurs savoir-faire vont permettre à PAT d'accélérer la mise sur le marché de ses produits actifs en cosmétique.

Cette acquisition stratégique permet à PAT d'accélérer son développement et de bénéficier d'un laboratoire spécialisé dans l'analyse de l'activité de ses principes actifs végétaux. La société,

qui a réalisé en 2015 un chiffre d'affaires de 600 K€, contribuera dès 2016 à l'amélioration de l'activité de PAT.

Parfaitement en ligne avec son plan de marche, PAT va poursuivre le déploiement de son pipeline de principes actifs et commercialiser 5 nouvelles molécules dès cette année.

Fort de cette combinaison de croissance externe et partenariats stratégiques, PAT confirme sa trajectoire de croissance forte.

Retrouvez toute l'information de PAT sur plantadvanced.com

**PAT est éligible aux dispositifs
ISF PME, PEA et PEA –PME**

Prochaine communication : Résultats annuels 2015 – Avril 2016

A propos de PAT :

Plant Advanced Technologies est une société Nancéienne, créée en 2005. Elle est spécialisée dans l'identification, l'optimisation et la production de biomolécules rares à destination des laboratoires pharmaceutiques, des industries cosmétiques et chimie verte. PAT a développé des procédés de production révolutionnaires basés sur une culture des plantes en aéroponie (hors sol). Ses technologies innovantes (PAT plantes à traire® - Brevet INRA / Université de Lorraine INPL et PAT Friday®) permettent d'identifier de nouvelles molécules rares jusque-là inaccessibles et de les produire de manière industrielle. PAT dispose de savoir-faire uniques, brevetés mondialement et écologiques. La société est d'ores et déjà sous contrat avec des groupes prestigieux et dispose d'un très fort potentiel de croissance. PAT est lauréate du Deloitte Fast 50 (2013, 2014 et 2015) et du Trophée INPI (2011 et 2015) - FR0010785790. 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

