



Résultats consolidés au 30 juin 2014

Europlasma, industriel français d'envergure internationale, concepteur et exploitant de solutions plasma pour la production d'énergie renouvelable et la valorisation des déchets dangereux, publie ce jour ses comptes consolidés semestriels 2014 arrêtés par le Conseil d'Administration du 31 octobre 2014.

Commentant les résultats du semestre, Jean-Eric Petit, Directeur Général, a indiqué :

« Au 1^{er} semestre 2014, Europlasma a concentré ses efforts sur la mise en œuvre de mesures stratégiques, financières et opérationnelles destinées à finaliser le redressement industriel du Groupe. Ces mesures ne se traduisent pas encore dans les chiffres du 1^{er} semestre mais permettent d'aborder nos prochaines étapes de développement avec davantage de confiance. Le vif succès de notre dernière augmentation de capital avec 35,9 M€ levés dote désormais Europlasma des moyens nécessaires à la concrétisation de son potentiel de croissance. Nous abordons donc les prochaines années de façon plus sereine et avec l'ambition inchangée de jouer un rôle clé dans les domaines du développement durable et de la transition énergétique. »

Activité et résultats

en milliers d'euros (K€)	30/06/2014	30/06/2013	Variation
Chiffre d'affaires	4 754	5 656	-902
EBITDA	-5 280	-2 200	-3 080
Résultat opérationnel	-7 446	-4 114	-3 332
Résultat financier	-553	-297	-256
Résultat des activités destinées à être cédées	0	-2 684	2 684
Résultat net de la période	-7 973	-7 358	-615
Résultat net, part du Groupe	-7 961	-6 014	-1 947
Résultat par action (en euros par action)	-0,37	-0,38	0,01

Source : Comptes consolidés semestriels 2014 arrêtés par le Conseil d'Administration du 31/10/2014

Activité et chiffre d'affaires

Le chiffre d'affaires du 1^{er} semestre 2014 s'inscrit en retrait de 16% par rapport au S1 2013 : les activités Torches & Procédés et Déchets Dangereux sont en repli, tandis que le chiffre d'affaires du secteur Energies Renouvelables progresse.

La branche Energies Renouvelables a enregistré un chiffre d'affaires de 1 109 K€, contre 692 K€ au 30/06/2013, en lien avec l'avancement constaté dans l'exécution du contrat de construction (EPC) de la centrale CHO Morcenx. La livraison préliminaire est intervenue le 13 juin 2014 au terme de tests de performance convenus.

Sur le plan commercial, le développement des nouveaux projets d'usine s'est poursuivi : en France, des études devant permettre de déposer des dossiers complets de demandes de permis, relatifs à plusieurs projets au cours du second semestre 2014 ont été réalisées. Le développeur Canadien Fourth State Energy a retenu la technologie CHO Power pour ses projets d'usine, notamment en Nouvelle Ecosse. Un avant-projet sommaire (APS) lui a été remis début 2014, l'avant-projet détaillé devrait suivre prochainement.

L'activité de destruction des Déchets Dangereux diminue de 17% au 30/06/2014, comparé au 30/06/2013, avec une contribution au chiffre d'affaires consolidé de 3 584 K€. Le volume des déchets d'amiante traités baisse de 26%, avec 1 785 tonnes traitées au 30/06/2014 contre 2 400 tonnes au 30/06/2013. La production du 1^{er} semestre 2014 a été affectée par des pannes sur les redresseurs des torches et par deux arrêts programmés de 5 semaines environ pour réfection intermédiaire du four au cours du 1^{er} semestre 2014, contre un seul au 1^{er} semestre 2013.

Dans un contexte économique tendu, l'activité commerciale s'est ralentie en termes de commandes et de livraisons (-10%). En revanche, une hausse des devis de 33% a été enregistrée, confirmant l'intérêt des producteurs de déchets pour une solution de traitement définitive.

L'activité Torches et Procédés a généré un chiffre d'affaires de 61 K€, contre 649 K€ au 30/06/2013. Le chiffre d'affaires du S1 2013 était principalement réalisé dans le cadre du contrat KNPP (Kozloduy Nuclear Power Plant), suspendu temporairement à la demande du client en 2014.

Sur le plan commercial, les efforts déployés au cours des derniers mois ont généré trois commandes d'études au 1^{er} semestre 2014, soulignant l'intérêt international de la technologie proposée par Europlasma dans des secteurs aussi divers que la sidérurgie, la production de biocarburants, ou la neutralisation de déchets.

Résultats

La perte opérationnelle du 1^{er} semestre 2014 atteint -7 446 K€, contre -4 114 K€ au 30/06/2013, principalement en raison des charges opérationnelles liées au démarrage en février 2014 puis à la montée en puissance de l'usine CHO Morcenx et aux essais y afférant : les pertes opérationnelles enregistrées par le segment Energies Renouvelables s'élèvent ainsi à -3 994 K€ contre -2 342 K€ au 30/06/2013.

L'activité Déchets Dangereux, impactée par la baisse du volume de déchets d'amiante vitrifiés, affiche une perte opérationnelle de -1 413 K€ contre -653 K€ au 30/06/2013.

Le segment Holding, Torche et Procédés, qui porte l'intégralité des coûts corporate du Groupe, a enregistré une perte opérationnelle de -2 015 K€ contre -1 019 K€ au 30/06/2013, en raison de la faiblesse du chiffre d'affaires sur la période et de la dépréciation de 593 K€ comptabilisée sur le pilote KIWI.

Après prise en compte d'un résultat financier de -553 K€ et des intérêts minoritaires, la perte nette s'établit à -7 961 K€ contre une perte de -6 014 K€ au 30/06/2013.

Situation financière consolidée et flux de trésorerie

En milliers d'euros (K€)	30/06/2014	31/12/2013	Variation
Actifs non courants	29 981	31 597	-1 617
Actifs courants	13 666	16 693	-3 027
Capitaux Propres - Part du Groupe	-1 410	2 374	-3 784
Intérêts hors groupe	487	748	-260
Dettes financières non courantes	8 597	15 935	-7 338
Autres passifs non courants	1 338	1 729	-391
Dettes financières courantes	10 979	1 810	9 169
Autres passifs courants	23 655	25 694	-2 039
Endettement net	18 279	15 767	2 512
Gearing	1,05	0,83	0,22
Capacité d'autofinancement	-5 126	-4 282	-844
Désinvestissements/(Investissements) nets	-149	104	-254
Capitaux Propres - Part du Groupe, par action en €/par action	-0,07	0,15	-0,22

Source : Comptes consolidés semestriels 2014 arrêtés par le Conseil d'Administration du 31 octobre 2014

Le total du bilan s'établit à 43 646 K€ contre 48 290 K€ au 31/12/2013, soit une baisse de 4 644 K€.

Au sein du bilan actif, cette évolution est la résultante d'une baisse des actifs non courants de 1 617 K€ (amortissements et dépréciations d'immobilisations pour 2 203 K€, plus importants que les acquisitions d'actifs de 932 K€) et d'une baisse des actifs courants de 3 027 K€ (diminution de l'ensemble des postes en lien avec la baisse de l'activité) par rapport au 31/12/2013.

Au sein du bilan passif, les capitaux propres ont diminué de 4 045 K€ entre le 31/12/2013 et le 30/06/2014, en lien avec la perte de la période de -7 974 K€, en partie compensée par l'augmentation de capital de février 2014 de +4 146 K€, prime d'émission incluse.

L'endettement net du groupe s'établit à 18 279 K€ au 30/06/2014 contre un endettement net de 15 767 K€ au 31/12/2013. Cette augmentation s'explique principalement par le nouveau financement à court-terme de 2,8 M€ accordé au Groupe en avril 2014.

Perspectives d'activité

Energies renouvelables

A Morcenx, la centrale CHO Power a atteint son rendement nominal et les équipes travaillent actuellement à la mise en place du plan d'actions défini en juin dernier pour augmenter la puissance de la centrale, dans la perspective d'une livraison définitive de CHO Morcenx au 1er trimestre 2015.

En parallèle, CHO Power et son partenaire ENRgy développent à Thouars (Deux-Sèvres) le projet CHO Tiper qui repose sur le même modèle technico-économique que l'usine CHO Morcenx. A ce titre, la société véhicule CHO Tiper SAS, détenue à parts égales par CHO Power et ENRgy, a été créée et les demandes d'autorisation ont été déposées en préfecture début octobre 2014.

Par ailleurs, CHO Power poursuit ses efforts commerciaux. La technologie développée par CHO Power suscite de vives marques d'intérêts d'acteurs français, européens et internationaux. Des contacts commerciaux qualifiés et des délégations d'origines diverses ont déjà visité le site de Morcenx, première étape de la discussion commerciale.

Déchets dangereux

Le Groupe finalise actuellement le plan d'optimisation de son usine de vitrification de déchets amiantés, avec un investissement attendu de l'ordre de 1 M€. La combinaison d'un four rénové et d'auxiliaires performants permet d'envisager une année 2015 à capacité nominale de production.

Le Groupe entend appuyer le développement de cette activité sur son savoir-faire : Inertam est la seule installation au monde permettant la destruction et la valorisation de déchets amiantés, dans un marché qui bénéficie d'un environnement réglementaire toujours favorable.

Etudes et Ingénierie, Torches et procédés

Les efforts déployés par Europlasma en termes de communication et de commercialisation, qui ont déjà débouché sur 3 commandes d'études au cours du 1er semestre 2014, continuent à porter leurs fruits avec une nouvelle commande d'étude reçue dans le domaine de la sidérurgie.

Europlasma travaille activement sur le marché des déchets nucléaires avec pour perspective à court terme d'initier deux projets distincts en Europe. Par ailleurs, la prospection en Asie et en Amérique du Nord devient plus active et pourrait aboutir à la signature de nouveaux contrats courant 2015.

A propos d'Europlasma

Europlasma est un groupe français spécialisé dans les technologies propres et la production d'énergie renouvelable. Fondé en 1992 pour appliquer sa technologie propriétaire de torche à plasma à la destruction et la valorisation des déchets dangereux, le Groupe Europlasma compte aujourd'hui trois divisions :

- > **Europlasma** est un acteur international dans le domaine des systèmes Torches à plasma et applications corrélées
- > **Inertam** est le spécialiste mondial de l'élimination et de la valorisation des déchets d'amiante et des déchets dangereux
- > **CHO Power** est fournisseur et exploitant de sites de production d'électricité par gazéification améliorée de déchets et biomasse

<http://www.europlasma.com> [Alternext - NYSE Euronext Paris – Mnemo : ALEUP – Isin : FR0000044810]

[Europlasma est éligible au PEA-PME et qualifiée entreprise innovante]

Contacts :

EUROPLASMA

Jean-Eric PETIT – Directeur Général

Estelle MOTHAY – Directrice Administrative et Financière

Anne BORDERES – Relations presse et actionnaires/investisseurs

Tel: + 33 (0) 556 497 000

contactbourse@europlasma.com

CAPVALUE

Samuel BEAUPAIN - Relations presse - 01 80 81 50 05 - sbeaupain@capvalue.fr

Avertissement

Ce communiqué contient des informations et déclarations de nature prévisionnelle basées sur les meilleures estimations de la Direction à la date de leur publication. Ces informations sont soumises par nature à des risques et incertitudes difficilement prévisibles et généralement en dehors du champ d'action du Groupe. Ces risques incluent les risques listés dans le Document de Référence du Groupe disponible sur son site internet <http://www.europlasma.com>.

Les performances futures du Groupe peuvent en conséquence différer sensiblement des informations prospectives communiquées et le Groupe ne peut prendre aucun engagement quant à la réalisation de ces éléments prévisionnels.



ANNEXES

1. GLOSSAIRE

AD : l'Acceptance Date est la date de réception définitive de l'usine CHO Morcenx par son client, la société CHO Morcenx.

CHO Morcenx : Société par Actions Simplifiée, propriétaire de l'usine de production d'énergie à partir de déchets et biomasse à Morcenx (Landes), détenue à 25% par le Groupe Europlasma, via sa filiale CHO Power, au 31/12/2013.

EBITDA : résultat net de l'ensemble consolidé, augmenté de l'impôt sur les bénéfices, des charges financières nettes des produits financiers et des dotations aux amortissements et aux provisions nettes des reprises.

Endettement net : dettes financières courantes et non courantes sous déduction de la trésorerie et équivalents

EPC : Engineering, Procurement and Construction contract. C'est un contrat d'ingénierie, approvisionnement et construction.

Gearing : ratio endettement net / (endettement net + capitaux propres)

KIWI : Kobelco Eco Solution (KES) Industrial CHO PoWer Gasification est un programme de développement qui vise à tester la combinaison d'un nouveau type de gazéifieur développé par KES et le turboplasma® (procédé d'épuration par plasma du gaz de synthèse) développé par Europlasma, pour la production d'énergie à partir de déchets et de biomasse.

KNPP : Kozloduy Nuclear Power Plant est un contrat qui prévoit la fourniture d'un four plasma pour réduire le volume et immobiliser les déchets faiblement et très faiblement radioactifs de la centrale nucléaire bulgare.

O&M : Operations and Maintenance Contract. C'est un contrat d'exploitation et maintenance.

TOD : la Take Over Date est la date de réception technique provisoire de l'usine CHO Morcenx par son client, la société CHO Morcenx.

2. INFORMATION SECTORIELLE

30/06/2014	Holding, R&D, Ingénierie et torches	Déchets dangereux	Energies Renouvelables	Air et Gaz	Total
Goodwill	0	2 615	0	8	2 624
Autres immobilisations incorporelles	927	29	335	0	1 292
Immobilisations corporelles	9 384	5 092	68	0	14 544
Autres actifs non courants	1 264	735	8 946	576	11 521
Trésorerie et équivalents de trésorerie	820	207	125	144	1 297
Total Actif	15 127	12 113	15 362	1 044	43 646
Dettes financières	10 357	2 711	6 507	0	19 576
CA	61	3 584	1 109	0	4 754
Résultat opérationnel	-2 015	-1 413	-3 994	-23	-7 446
EBITDA	-940	-186	-4 131	-23	-5 280
Dotations nettes aux amortissements et dépréciations	-1 075	-1 228	100	0	-2 203

31/12/2013	Holding, R&D, Ingénierie et torches	Déchets dangereux	Energies Renouvelables	Air et Gaz	Total
Goodwill	0	2 615	0	8	2 624
Autres immobilisations incorporelles	920	21	497	0	1 438
Immobilisations corporelles	10 336	5 530	71	0	15 937
Autres actifs non courants	1 288	732	9 003	576	11 599
Trésorerie et équivalents de trésorerie	311	880	742	45	1 978
Total Actif	16 512	13 739	16 326	1 713	48 290
Dettes financières	7 386	2 698	7 661	0	17 746
CA	1 613	9 175	1 784	0	12 572
Résultat opérationnel	-1 950	-767	-6 402	-17	-9 135
EBITDA	-441	1 545	-6 331	-113	-5 341
Dotations nettes aux amortissements et dépréciations	-1 509	-2 311	-422	96	-4 146

30/06/2013	Holding, R&D, Ingénierie et torches	Déchets dangereux	Energies Renouvelables	Air et Gaz	Total
Goodwill	0	2 615	0	0	2 615
Autres immobilisations incorporelles	695	17	649	0	1 361
Immobilisations corporelles	10 988	4 931	2	0	15 920
Autres actifs non courants	1 290	737	9 246	0	11 273
Trésorerie et équivalents de trésorerie	233	309	2	0	545
Total Actif*	16 976	13 925	16 466	20 325	67 692
Dettes financières	9 464	2 686	1 097	0	13 247
CA	649	4 315	692	0	5 656
Résultat opérationnel	-1 119	-653	-2 342	0	-4 114
EBITDA	-486	585	-2 299	0	-2 200
Dotations nettes aux amortissements et dépréciations	-633	-1 238	-279	0	-2 150

* La répartition par secteur du total actif a été révisée par rapport à l'information sectorielle transmise dans les comptes semestriels 2013.

Source : Comptes consolidés semestriels 2014 arrêtés par le Conseil d'Administration du 31/10/2014