



COMMUNIQUE RECTIFICATIF

COMMUNIQUE RECTIFICATIF SUR LES COMPTES CONSOLIDES AU 31 DECEMBRE 2023

Paris, 17 mai 2024, 18h

AB Science SA (Euronext - FR0010557264 - AB) communique un rectificatif sur les comptes consolidés au 31 décembre 2023.

L'inversion d'une écriture comptable dans la valorisation d'instruments financiers a généré une erreur dans le résultat financier consolidé. Cette écriture comptable est sans impact sur les comptes sociaux et sans impact sur la situation financière de l'entreprise.

Le rapport financier annuel 2023 figure sur le site internet de la Société.

ELEMENTS FINANCIERS CONSOLIDES POUR L'ANNEE 2023

Le résultat opérationnel au 31 décembre 2023 correspond à une perte de 13.429 k€, contre une perte de 15.937 k€ au 31 décembre 2022, soit une baisse du déficit opérationnel de 2.508 k€ (15,7%).

- Les produits d'exploitation, exclusivement constitués du chiffre d'affaires lié à l'exploitation d'un médicament en médecine vétérinaire, se sont élevés au 31 décembre 2023 à 970 k€, contre 958k€ un an plus tôt.
- Les charges opérationnelles ont diminué de 14,8% entre les exercices clos les 31 décembre 2023 et 2022. Cette baisse est principalement liée à la baisse des charges de recherche et développement (baisse de 21,5%).
- Les charges de commercialisation sont stables par rapport au 31 décembre 2022, passant de 480 k€ au 31 décembre 2022 à 522 k€ au 31 décembre 2023.
- Les charges administratives sont stables par rapport au 31 décembre 2022, passant de 3.040 k€ au 31 décembre 2022 à 3.017 k€ au 31 décembre 2023.
- Les frais de recherche et développement ont baissé de 2.868€, soit 21,5%, passant de 13.345 k€ au 31 décembre 2022 à 10.477 k€ au 31 décembre 2023.

Le résultat financier pour les exercices clos les 31 décembre 2022 et 31 décembre 2023 s'est élevé respectivement à 2.326 K€ et 1.444 K€. En 2023, comme en 2022, ce résultat financier est principalement sans impact sur la trésorerie. Ce résultat financier de 1.444 K€ comprend un produit de 3.320 k€ (versus 3.167 k€ en 2022) résultant de la valorisation de ces instruments financiers, et une charge financière de 2.521 k€ (versus 948 k€ en 2022), dont 941 k€ correspondent à la provision des intérêts capitalisés liés au prêt avec la BEI au 31 décembre 2023.

La perte nette consolidée s'élève au 31 décembre 2023 à 11.985 k€ contre une perte de 13.615 k€ au 31 décembre 2022, en diminution de 12%.

Les tableaux suivants résument le résultat consolidé annuel pour l'année 2023 établi conformément aux normes IFRS, et le correctif apporté.

Résultat consolidé après correctif :

<i>En milliers d'euros, sauf données par action</i>	31/12/2023	31/12/2022
Chiffre d'affaires net	970	958
Coût des ventes	(383)	(31)
Charges de commercialisation	(522)	(480)
Charges administratives	(3 017)	(3 040)
Charges de recherche et développement	(10 477)	(13 345)
Résultat opérationnel	(13 429)	(15 937)
Produits financiers	4 993	4 904
Charges financières	(3 549)	(2 578)
Résultat financier	1 444	2 326
Résultat net	(11 985)	(13 615)
Résultat global de la période	(11 729)	(13 356)
Résultat net par action - en euros	(0,24)	(0,29)
Résultat net dilué par action - en euros	(0,24)	(0,29)

Correctif :

<i>En milliers d'euros, sauf données par action</i>	31/12/2023	31/12/2022
Chiffre d'affaires net	970	958
Coût des ventes	(383)	(31)
Charges de commercialisation	(522)	(480)
Charges administratives	(3 017)	(3 040)
Charges de recherche et développement	(10 477)	(13 345)
Résultat opérationnel	(13 429)	(15 937)
Produits financiers	4 993 5 962	4 904
Charges financières	(3 549) (2 580)	(2 578)
Résultat financier	1 444 3 382	2 326
Résultat net	(11 985) (10 048)	(13 615)
Résultat global de la période	(11 729) (9 791)	(13 356)
Résultat net par action - en euros	(0,24) (0,20)	(0,29)
Résultat net dilué par action - en euros	(0,24) (0,20)	(0,29)

À propos d'AB Science

Fondée en 2001, AB Science est une société pharmaceutique spécialisée dans la recherche, le développement, et la commercialisation d'inhibiteurs de protéines kinases (IPK), une classe de protéines ciblées dont l'action est déterminante dans la signalisation cellulaire. Nos programmes ne ciblent que des pathologies à fort besoin médical, souvent mortelles avec un faible taux de survie, rares, ou résistantes à une première ligne de traitement.

AB Science a développé en propre un portefeuille de molécules et la molécule phare d'AB Science, le masitinib, a déjà fait l'objet d'un enregistrement en médecine vétérinaire et est développée chez l'homme en oncologie, dans les maladies neurodégénératives, dans les maladies inflammatoires et dans les maladies virales. La Société a son siège à Paris et est cotée sur Euronext Paris (Ticker : AB).

Plus d'informations sur la Société sur le site Internet : www.ab-science.com

Déclarations prospectives – AB Science

Ce communiqué contient des déclarations prospectives. Ces déclarations ne constituent pas des faits historiques. Ces déclarations comprennent des projections et des estimations ainsi que les hypothèses sur lesquelles celles-ci reposent, des déclarations portant sur des projets, des objectifs, des intentions et des attentes concernant des résultats financiers, des événements, des opérations, des services futurs, le développement de produits et leur potentiel ou les performances futures.

Ces déclarations prospectives peuvent souvent être identifiées par les mots « s'attendre à », « anticiper », « croire », « avoir l'intention de », « estimer » ou « planifier », ainsi que par d'autres termes similaires. Bien qu'AB Science estime que ces déclarations prospectives sont raisonnables, les investisseurs sont alertés sur le fait que ces déclarations prospectives sont soumises à de nombreux risques et incertitudes, difficilement prévisibles et généralement en dehors du contrôle d'AB Science qui peuvent impliquer que les résultats et événements effectifs réalisés diffèrent significativement de ceux qui sont exprimés, induits ou prévus dans les informations et déclarations prospectives. Ces risques et incertitudes comprennent notamment les incertitudes inhérentes aux

développements des produits de la Société, qui pourraient ne pas aboutir, ou à la délivrance par les autorités compétentes des autorisations de mise sur le marché ou plus généralement tous facteurs qui peuvent affecter la capacité de commercialisation des produits développés par AB Science ainsi que ceux qui sont développés ou identifiés dans les documents publics publiés par AB Science. AB Science ne prend aucun engagement de mettre à jour les informations et déclarations prospectives sous réserve de la réglementation applicable notamment les articles 223-1 et suivants du règlement général de l'AMF.

Pour tout renseignement complémentaire, merci de contacter :

AB Science

Communication financière

investors@ab-science.com