



Paris, le 28 juin 2016

Résultats de l'Assemblée Générale Mixte du 28 juin 2016

Les actionnaires de la société AB Science se sont réunis en Assemblée Générale Extraordinaire, le mardi 28 juin 2016, à 16 heures 00 au Palais Brongniart, place de la Bourse 75002 Paris.

Les actionnaires présents ou représentés possédaient ensemble 19 560 585 actions et 38 495 745 voix, soit 68.96% des titres ayant droit de vote.

Toutes les résolutions soumises au vote des actionnaires ont été adoptées, à l'exception de la résolution n°20, portant sur la délégation de compétence au Conseil d'Administration à l'effet de procéder à une augmentation de capital réservée aux salariés avec suppression du droit préférentiel de souscription, qui a été rejetée.

Résultat des votes

	Résolution	Résultat	Nombre total de voix exprimées	Quorum	Nombre et % de voix favorables		Nombre de voix défavorables ou abstention
Résolutions ordinaires	1. Approbation des comptes sociaux de l'exercice clos le 31 décembre 2015 et opérations de cet exercice	Approuvée	38 495 745	11 164 921	38 443 345	99.86%	52 400
	2. Approbation des comptes consolidés de l'exercice clos le 31 décembre 2015	Approuvée	38 495 745	11 164 921	38 455 745	99.90%	40 000
	3. Affectation du résultat de l'exercice clos le 31 décembre 2015	Approuvée	38 495 745	11 164 921	38 455 745	99.90%	40 000
	4. Approbation des conventions réglementées	Approuvée	38 495 745	11 164 921	36 391 650	94.53%	2 104 095
	5. Avis sur les éléments de la rémunération due ou attribuée au titre de l'exercice clos le 31 décembre 2015 à Monsieur Alain Moussy, Président Directeur Général	Approuvée	38 495 745	11 164 921	36 389 547	94.53%	2 106 198
	6. Autorisation de rachat par la Société de ses propres actions	Approuvée	38 495 745	11 164 921	36 410 839	94.58%	2 084 906
	7. Ratification de la nomination de Madame Brigitte Reverdin en qualité d'administrateur de la Société	Approuvée	38 495 745	11 164 921	36 374 457	94.49%	2 121 288
	8. Ratification de la nomination de Madame Christine Placet en qualité d'administrateur de la Société	Approuvée	38 495 745	11 164 921	36 374 686	94.49%	2 121 059
	9. Renouvellement du mandat d'administrateur de Monsieur Patrick Moussy	Approuvée	38 495 745	11 164 921	36 412 992	94.59%	2 082 753
	10. Renouvellement du mandat d'administrateur de Monsieur Jean-Pierre Kinet	Approuvée	38 495 745	11 164 921	35 926 462	93.33%	2 569 283
	11. Renouvellement du mandat de censeur de SAS Sixto	Approuvée	38 495 745	11 164 921	36 392 261	94.54%	2 103 484
	12. Pouvoirs en vue des formalités	Approuvée	38 495 745	11 164 921	38 455 745	99.90%	40 000

Résolutions extraordinaires	13. Délégation de compétence au Conseil d'Administration en vue d'augmenter le capital social par émission d'actions ordinaires ou de valeurs mobilières donnant accès au capital avec maintien du droit préférentiel de souscription	Approuvée	38 495 745	13 956 152	38 437 725	99.85%	58 020
	14. Délégation de compétence au Conseil d'Administration en vue d'augmenter le capital social par émission d'actions ordinaires ou de valeurs mobilières donnant accès au capital avec suppression du droit préférentiel de souscription	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 390 044	94.53%	2 105 701
	15. Délégation de compétence au Conseil d'Administration en vue d'augmenter le capital social par émission d'actions ordinaires ou de valeurs mobilières donnant accès au capital avec suppression du droit préférentiel de souscription par voie de placement privé	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 388 911	94.53%	2 106 834
	16. Détermination du prix d'émission des actions ordinaires ou de valeurs mobilières donnant accès au capital sans droit préférentiel de souscription par offre au public ou par voie de placement privé, dans la limite annuelle de 10 % du capital	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 388 961	94.53%	2 106 784
	17. Autorisation au Conseil d'Administration à l'effet d'augmenter le nombre de titres à émettre dans le cadre des augmentations de capital déléguées au Conseil d'Administration	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 390 318	94.53%	2 105 427
	18. Délégation de compétence au Conseil d'Administration en vue d'augmenter le capital social par l'émission d'actions de préférence avec suppression du droit préférentiel de souscription par voie de placement privé	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 391 376	94.53%	2 104 369
	19. Limitation globale du montant nominal des augmentations de capital déléguées au Conseil d'Administration	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 419 519	94.61%	2 076 226
	20. Délégation de compétence au Conseil d'Administration à l'effet de procéder à une augmentation de capital réservée aux salariés avec suppression du droit préférentiel de souscription	Rejetée	38 495 745	13 956 152	609 800	1.58%	37 885 945
	21. Délégation de compétence consentie au Conseil d'Administration en vue d'émettre des bons de souscription d'actions autonomes réservés à catégorie de personnes	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 348 863	94.42%	2 146 882
	22. Délégation de compétence consentie au Conseil d'Administration en vue d'émettre des bons d'émission d'actions réservés à personne dénommée	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 389 436	94.53%	2 106 309

23. Délégation de pouvoir au Conseil d'Administration pour réduction de capital dans le cadre d'un programme de rachat d'actions et par voie d'annulation d'actions ordinaires	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 466 093	94.73%	2 029 652
24. Délégation de compétence consentie au Conseil d'Administration aux fins de consentir à l'attribution de 300.000 options de souscriptions d'actions	Approuvée	38 495 745	13 956 152	36 387 803	94.52%	2 107 942
25. Pouvoirs pour formalités	Approuvée	38 495 745	13 956 152	38 455 745	99.90%	40 000

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 ciblent des pathologies à fort besoin médical, souvent mortelles avec un faible taux de survie, rares, ou résistantes à une première ligne de traitement, dans les cancers, les maladies inflammatoires et les maladies du système nerveux central, en santé humaine et animale.

AB Science a développé en propre un portefeuille d'inhibiteurs de protéines kinases (IPK), une nouvelle classe de molécules ciblées dont l'action consiste à modifier les voies de signalisation intracellulaire. La molécule phare d'AB Science, le masitinib, a déjà fait l'objet d'un enregistrement en médecine vétérinaire en Europe et aux États-Unis et est développée dans douze phases 3 chez l'homme, dans le GIST en 1er ligne et en 2nd ligne de traitement, le mélanome métastatique exprimant la mutation c-Kit JM, le myélome multiple, le lymphome T, le cancer colorectal métastatique, le cancer de la prostate métastatique, le cancer du pancréas, l'asthme sévère résistant à la corticostérone en prise orale, la maladie d'Alzheimer, la sclérose en plaques dans ses formes progressives, et la sclérose latérale amyotrophique. 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

Le présent document contient des informations prospectives. Aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation de ces prévisions qui sont soumises à des risques dont ceux décrits dans les documents déposés par la Société auprès de l'Autorité des marchés financiers, à l'évolution de la conjoncture économique, des marchés financiers et des marchés sur lesquels AB Science est présente.

* * *

*AB Science - Communication financière & Relations Presse
investors@ab-science.com*