

Information relative au nombre total de droits de vote et d'actions

Gosselies, Belgique, le 30 décembre 2019, 07h00 CET - BONE THERAPEUTICS (code Euronext Bruxelles et Paris : BOTHE), société de biotechnologie spécialisée dans le développement de thérapies cellulaires et biologiques innovantes répondant à d'importants besoins médicaux non satisfaits dans les domaines de l'orthopédie et des maladies osseuses, annonce aujourd'hui une augmentation du nombre total de droits de vote et d'actions suite à l'émission de nouvelles actions le 18 décembre 2019. L'émission des nouvelles actions est le résultat de la conversion des obligations convertibles émises dans le cadre d'un placement privé en date du 7 mars 2018. Les informations suivantes sont publiées conformément à l'article 15 de la loi belge du 2 mai 2007 relative à la déclaration des participations importantes des émetteurs, dont les actions sont admises à la négociation sur un marché réglementé.

Montant total du capital social le 12 décembre 2019 ⁽¹⁾	EUR 5 427 597
Nombre total d'actions assorties de droits de vote le 12 décembre 2019	10 620 686
Nombre total d'actions nouvelles émises le 18 décembre 2019	51 208

Montant total du capital social le 18 décembre 2019	EUR 5 453 713
Nombre total d'actions assorties de droits de vote le 18 décembre 2019	10 671 894 (a)
Nombre total de droits de vote (dénominateur) le 18 décembre 2019	10 671 894
Nombre total de bons de souscription attribués ⁽²⁾	69 331
Nombre total d'obligations convertibles existantes	337
Nombre total de bons de souscription d'obligations existants	630
Nombre total d'actions assorties de droits de vote qui pourraient être créées après exercice des bons de souscription attribués et des bons de souscription d'obligations et la conversion des obligations convertibles ⁽³⁾	811 442 (b)
Nombre total d'actions assorties de droits de vote après dilution	11 483 336 (a+b)

⁽¹⁾ L'Assemblée Générale Extraordinaire du 12 décembre 2019 a approuvé la réduction des primes d'émission et du capital libéré de la Société par apurement des pertes reportées et sans annulation des titres. En conséquence, le capital social a été réduit pour un montant total de EUR 10 592 226 et la valeur nominale des actions de la Société a diminué d'EUR 1,51 à EUR 0,51.

⁽²⁾ Le nombre total de bons de souscription attribués a diminué car 130 500 bons de souscription sont devenus caducs.

⁽³⁾ Sur la base du prix de conversion d'EUR 3,2576 (92 % du cours moyen pondéré des volumes du 18 décembre 2019)

● À propos de Bone Therapeutics

Bone Therapeutics est une société de biotechnologie de premier plan axée sur le développement de produits innovants répondant à des besoins importants non satisfaits en orthopédie et dans les maladies osseuses. Basée à Gosselies, en Belgique, la Société dispose d'un portefeuille de thérapie cellulaire osseuse et d'un produit biologique innovant en phase avancée de développement clinique dans plusieurs indications thérapeutiques, qui ciblent des marchés caractérisés par d'importants besoins médicaux non satisfaits et des innovations limitées.

Bone Therapeutics développe une solution de protéines prête à l'emploi, JTA-004, qui devrait entrer en Phase III de développement pour le traitement de la douleur dans l'arthrose du genou, suite aux résultats d'efficacité positifs de son essai de Phase IIb dans l'arthrose du genou, montrant une amélioration statistiquement significative du soulagement de la douleur par rapport à un viscosupplément leader sur le marché. La phase III du programme clinique avec JTA-004 sur des patients souffrant d'arthrose du genou devrait démarrer au premier trimestre 2020 et la Société introduit actuellement la demande d'essai clinique (CTA) y étant relative auprès des autorités réglementaires en Europe.

L'autre technologie principale de Bone Therapeutics repose sur sa plateforme de thérapie cellulaire allogénique de pointe (ALLOB) qui peut être stockée au point d'utilisation à l'hôpital et utilise une approche unique et brevetée de régénération osseuse, transformant des cellules souches indifférenciées de donneurs sains en cellules de formation osseuse. Ces cellules peuvent être administrées par une procédure mini-invasive, évitant ainsi la nécessité d'une chirurgie invasive, et sont produites par un procédé de fabrication exclusif de pointe. Suite aux excellents résultats de sécurité et d'efficacité de la Phase IIa d'ALLOB récemment publiés, la Société envisage d'introduire une CTA auprès des autorités réglementaires avant la fin de l'année en vue d'initier un essai clinique de Phase IIb avec ALLOB chez des patients souffrant de fractures difficiles, en utilisant son procédé de production optimisé.

Le produit candidat phare du portefeuille de produits ALLOB de la Société est une thérapie cellulaire qui devrait entrer en Phase IIb de développement clinique pour le traitement des fractures difficiles. La plateforme technologique ALLOB dispose de beaucoup d'autres applications et continuera d'être évaluée dans d'autres applications telles que la fusion vertébrale, les applications maxillo-faciales, dentaires et l'ostéotomie.

Les produits de thérapie cellulaire de Bone Therapeutics sont fabriqués selon les normes des BPF (Bonnes Pratiques de Fabrication) les plus strictes, et sont protégés par un vaste portefeuille PI (Propriété Intellectuelle) couvrant dix familles de brevets et le savoir-faire à l'origine de l'innovation de la Société. De plus amples informations sont disponibles sur le site de la société : www.bonetherapeutics.com/fr.

● Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Bone Therapeutics SA

Tél : +32 (0) 71 12 10 00

Jean-Luc Vandebroek, Directeur financier

investorrelations@bonetherapeutics.com

Pour les demandes de renseignements des médias internationaux :

Consilium Strategic Communications

Tél : +44 (0) 20 3709 5701

Marieke Vermeersch

bonetherapeutics@consilium-comms.com

Pour les demandes de renseignements des médias et des investisseurs français :

NewCap - Relations investisseurs et communication financière

Tél : + 33 (0)1 44 71 94 94

Pierre Laurent, Louis-Victor Delouvier et Arthur Rouillé

bone@newcap.eu

Certaines déclarations, convictions et opinions contenues dans le présent communiqué de presse sont prospectives, reflétant les anticipations et projections actuelles de la Société concernant des événements futurs ou, le cas échéant, celles de ses administrateurs. De par leur nature, les déclarations prospectives comportent un certain nombre de risques, d'incertitudes et d'hypothèses qui pourraient avoir comme conséquence que les résultats ou événements réels diffèrent sensiblement de ceux exprimés ou sous-entendus par les déclarations prospectives. Ces risques, incertitudes et hypothèses pourraient affecter défavorablement les résultats et l'impact financier des projets et événements décrits dans la présente. Une multitude de facteurs comprenant, mais sans y être limités, les évolutions de la demande, de la concurrence et de la technologie, peuvent concourir à ce que les événements réels, la performance ou les résultats diffèrent significativement des développements anticipés. Les déclarations prospectives contenues dans ce communiqué de presse concernant les tendances ou les activités passées ne doivent pas être considérées comme une indication de la poursuite de telles tendances ou activités à l'avenir. Par conséquent, la Société ne saurait en aucune manière être tenue, ni s'engager, à publier une mise à jour ou des révisions concernant une quelconque déclaration prospective contenue dans le présent communiqué en raison de toute évolution des attentes ou de toute modification des événements, conditions, hypothèses ou circonstances sur lesquels se fondent ces déclarations prospectives. Ni la Société, ni ses conseillers ou représentants, ni aucune de ses filiales ou aucune personne collaboratrice ou employés, ne garantit que les hypothèses qui sous-tendent ces déclarations prospectives ne comportent aucune erreur, ni en outre accepter une quelconque responsabilité quant à l'exactitude future des déclarations prospectives contenues dans le présent communiqué, ou quant à la réalisation des développements prévus. Le lecteur est invité à ne pas accorder une confiance induite aux déclarations prospectives, leur validité se limitant à la date du présent communiqué.
