



TheraVet publie son point d'activité du 1^{er} semestre 2021

- ▼ **BIOCERA-VET entre en phase de commercialisation**
- ▼ **Résultats positifs de sécurité d'emploi et d'efficacité du VISCO-VET dans l'arthrose et la déficience du ligament croisé antérieur chez le chien**
- ▼ **Renforcement de la structure financière grâce au succès de l'introduction en bourse, qui s'est traduite par une augmentation de capital de plus de 7 M€**

Jumet (Wallonie, Belgique), le 7 juillet 2021 – 7h30 CEST – TheraVet (code ISIN : BE0974387194 - mnémorique : ALVET), société de biotechnologie spécialisée dans les traitements ostéoarticulaires en santé animale, présente son point d'activité pour son **1^{er} semestre clos au 30 juin 2021**.

Enrico Bastianelli, Président-directeur Général de TheraVet, commente : « *Ce premier semestre 2021 a été très fécond pour notre société. En premier lieu, avec le succès de notre opération d'introduction en bourse, qui s'est traduite par une levée de fonds de plus de 7 M€, ce qui permettra à TheraVet de faire avancer les plans de développement de ses 2 lignes de produits, BIOCERA-VET et VISCO-VET. Le développement commercial de BIOCERA-VET a débuté en avril 2021 avec le lancement de BIOCERA-VET - Chirurgie osseuse en Belgique. Pour VISCO-VET, des résultats très prometteurs ont été annoncés dans les 2 indications cibles faisant de VISCO-VET un « game-changer » potentiel dans le domaine articulaire. La société a maintenant de nouveaux objectifs avec l'expansion commerciale de BIOCERA-VET et la complétion de l'étude de preuve de concept de VISCO-VET dans l'arthrose chez le chien de propriétaire et le lancement de l'essai clinique pivot européen de VISCO-VET dans la même indication.* »

Principaux faits marquants de la période

Résultats positifs du VISCO-VET dans ses deux indications cibles, l'arthrose canine et la déficience du ligament croisé antérieur

Le 26 janvier 2021, la société a annoncé des résultats positifs en matière de sécurité et d'efficacité de VISCO-VET, son gel visco-régénérateur injectable, dans la prévention de la déficience du ligament croisé antérieur chez le chien. Dans cette étude de preuve de concept incluant 12 chiens, VISCO-VET a permis, par rapport au contrôle (injection intra-articulaire de solution saline), de diminuer de manière statistiquement significative de 61% ($p < 0,05$) les signes de dégénérescence du ligament partiellement lésé 3 mois après une administration intra-articulaire unique de VISCO-VET, conduisant à la préservation de la microarchitecture du ligament (score histologique de Bonar).

Le 4 mars 2021, la société a annoncé les résultats positifs de la sécurité et de l'efficacité d'emploi de VISCO-VET dans un modèle canin d'arthrose, son indication clinique principale. Dans cette étude de preuve de concept incluant 16 chiens, une seule administration intra-articulaire de VISCO-VET a permis d'améliorer de manière statistiquement significative de 47% et 49% la boiterie des chiens (%TPI et GLS) à 2 et 3 mois par rapport au contrôle (c'est-à-dire une seule injection intra-articulaire d'acide hyaluronique). De plus, VISCO-VET ralentit significativement la progression radiologique de l'arthrose dès 1 mois ($p < 0,05$) et jusqu'à 3 mois ($p < 0,05$) par rapport



au contrôle. De plus, VISCO-VET a significativement réduit les dommages au cartilage du condyle fémoral latéral (zone centrale) ($p < 0,05$) par rapport au contrôle. L'ensemble de ces résultats montre que VISCO-VET améliore significativement la fonction des membres et réduit significativement la progression de l'arthrose.

Lancement de BIOCERA-VET - Chirurgie osseuse

Le 1^{er} avril 2021, la société a annoncé le lancement commercial en Belgique de BIOCERA-VET, son substitut osseux de nouvelle génération pour le traitement des chirurgies osseuses chez les petits animaux de compagnie. BIOCERA-VET est indiqué dans les chirurgies osseuses où il y a un besoin de greffe osseuse comme l'arthrodèse, les fractures complexes ou encore l'ostéotomie correctrice utilisée dans la correction de la malformation des membres.

Résultats positifs de BIOCERA-VET - Chirurgie osseuse dans l'arthrodèse canine

Le 27 avril 2021, la société a annoncé les résultats positifs de la sécurité et de l'efficacité de BIOCERA-VET - Chirurgie osseuse dans l'arthrodèse canine (fusion de l'articulation carpienne ou tarsienne). Dans cette étude incluant 29 cas cliniques canins, 13 arthrodèses traitées avec BIOCERA-VET ont été comparées à 16 cas traités avec une greffe osseuse autologue (standard de soins), le tout en complément de la procédure chirurgicale standard. Une évaluation radiologique indépendante a montré que BIOCERA-VET présentait un score de fusion comparable à 4 et 8 semaines par rapport à l'autogreffe osseuse (scores moyens respectifs de 1,70 vs 1,41, $p > 0,05$ à 4 semaines et de 2,08 vs 1,88, $p > 0,05$ à 8 semaines). Aucune complication n'a été rapportée avec le BIOCERA-VET contre 15 à 30% avec l'autogreffe osseuse. En conclusion, dans cette étude sur l'arthrodèse, le BIOCERA-VET était au moins aussi efficace que l'autogreffe osseuse mais réduisait le taux de complication et le temps de chirurgie.

Utilisation de BIOCERA-VET dans une approche globale du traitement de l'ostéosarcome chez le chien

Le 02 juillet 2021, la société a annoncé une nouvelle utilisation de BIOCERA-VET dans une approche pluridisciplinaire du traitement l'ostéosarcome du chien. Dans ce cadre, TheraVet a participé au traitement de Flash, un croisé Rottweiler de 10 ans présentant un ostéosarcome du radius distal par une équipe multidisciplinaire supervisée par le Dr Vet David Sayag, spécialiste européen en oncologie des animaux de compagnie (ONCOconseil -Unité d'expertise en oncologie, Toulouse, France). Afin de préserver sa qualité de vie et éviter l'amputation, la tumeur osseuse de Flash a été détruite par ablation micro-ondes guidée par imagerie suivie d'une consolidation de l'os atteint par cimentoplastie en utilisant le produit BIOCERA-VET. Flash est actuellement suivi et traité par immuno-chimiothérapie et se porte bien. La prise en charge des animaux atteints d'ostéosarcome à travers une approche globale comme celle proposée par le Docteur Sayag est une alternative à très fort potentiel à l'amputation.

Prochains jalons opérationnels pour le second semestre 2021

- Résultats de l'essai clinique de preuve de concept de VISCO-VET chez des chiens appartenant à des clients souffrant d'arthrose ;
- Lancement de l'essai clinique pivot européen de VISCO-VET dans l'arthrose canine ;



- Résultats de l'essai clinique de BIOCERA-VET comme traitement alternatif de l'ostéosarcome canin ;
- Lancement de BIOCERA-VET- Chirurgie osseuse en France et aux Pays-Bas.

Une assise financière renforcée grâce au succès de l'introduction en bourse

Le **11 juin 2021**, la Société a annoncé le succès de son introduction en bourse sur Euronext Growth® Paris et Bruxelles. La demande globale s'est élevée à 7,15 M€ pour une capitalisation boursière d'environ 31 M€. Cette demande globale correspond un taux de sursouscription de 117% de l'offre initiale. Le 17 juin 2021, les actions de la Société ont commencé à être négociées sur Euronext Growth® Paris et Euronext Growth® Brussels.

Prochains rendez-vous financiers

- Résultats semestriels, le 30 septembre 2021

À propos de TheraVet SA

TheraVet est une société de biotechnologie vétérinaire, spécialiste des traitements ostéoarticulaires en santé animale. La Société développe des traitements ciblés, sûrs et efficaces pour améliorer la qualité de vie des animaux de compagnie souffrant de maladies ostéoarticulaires. La santé des animaux de compagnie est au cœur des préoccupations de leurs propriétaires et la mission de TheraVet est de répondre au besoin de traitements innovants et curatifs. TheraVet travaille en étroite collaboration avec des leaders d'opinion internationaux pour mieux répondre aux besoins toujours croissants de la médecine vétérinaire. TheraVet est cotée sur Euronext Growth® Paris et Bruxelles, son siège social est situé à Jumet, en Belgique, et la Société dispose d'une filiale aux États-Unis.

Pour plus d'informations : www.thera.vet

Contacts

TheraVet

Sabrina Ena

Chief Operating Officer

sabrina.ena@thera.vet

Tél. : +32 (0) 71 18 32 49

Julie Winand

Chief Corporate Officer

julie.winand@thera.vet

Tél. : +32 (0) 71 18 32 49

NewCap

Relations Investisseurs & Communication Financière

Louis Tilquin / Olivier Bricaud

theravet@newcap.eu

Tél. : +33 1 44 71 94 94

Relations Presse

Arthur Rouillé / Ambre Delval

theravet@newcap.eu

Tél. : +33 1 44 71 00 15