

Mise en évidence des propriétés de BIOCERA-VET dans le traitement des kystes osseux chez le cheval à l'occasion d'une conférence équine internationale aux États-Unis

- ▼ BIOCERA-VET RTU présenté comme une innovation de pointe pour le traitement des kystes osseux chez le cheval lors de la réunion annuelle de la *World Breeding Federation for Sport Horses* (Orlando, USA)
- ▼ Sponsorisation du dîner de gala par TheraVet
- ▼ Poursuite des initiatives en vue d'établir des collaborations dans le domaine équin

Gosselies (Wallonie, Belgique), le 11 octobre 2023 - 7h30 CEST — TheraVet (code ISIN : BE0974387194 - mnémonique : ALVET), société de biotechnologie pionnière dans le traitement des maladies ostéoarticulaires des animaux de compagnie, annonce **sa participation à la réunion annuelle de la *World Breeding Federation for Sport Horses* (WBFSH) qui a lieu à Orlando, ville reconnue comme la « capitale du monde du cheval », du 13 au 15 octobre 2023, et la sponsorship de son dîner de gala.**

La réunion annuelle de la WBFSH, la fédération internationale des éleveurs d'équidés, est un événement majeur qui rassemble plus de 100 membres représentant 17 pays à Orlando. La réunion annuelle couvrira des thématiques variées, allant des approches en matière de bien-être aux conditions squelettiques.

Le Dr Hilde Vrancken, conseiller vétérinaire équin de Theravet, introduira et soulignera l'importance des kystes osseux, ainsi que la disponibilité d'une innovation de pointe permettant de les traiter avec BIOCERA-VET RTU. En effet, les kystes osseux sous-chondraux touchent 25 % des *yearlings* (chevaux dans leur deuxième année), ce qui représente jusqu'à 200 000 chevaux en Europe et aux États-Unis, et constitue une cause fréquente de boiterie et de baisse de performance chez les jeunes athlètes équins. **BIOCERA-VET jouit d'un positionnement exclusif aujourd'hui sur le marché grâce à ses propriétés uniques requises pour une cimentoplastie mini-invasive (haute injectabilité, longue maniabilité, haute radiopacité, haute cohésion et prise rapide).**

La Société poursuit ses initiatives de collaboration solides avec des cliniques renommées et des vétérinaires équins spécialisés tels que Dierenkliniek Emmeloord, aux Pays-Bas (www.dierenkliniekemmeloord.nl) et maintenant la clinique Equitom, en Belgique (www.equitom.be/fr/), une clinique faisant partie du groupe Equine Care (<https://www.equinecaregroup.com/fr/>), avec l'objectif de recueillir plus de données sur les patients utilisant BIOCERA-VET RTU et aussi de concevoir le produit optimal pour la gestion des kystes osseux mais aussi pour la chirurgie dentaire et orthopédique des équidés en général.



À propos de TheraVet SA

TheraVet est une société de biotechnologie vétérinaire, spécialiste des traitements ostéoarticulaires. La Société développe des traitements ciblés, sûrs et efficaces pour améliorer la qualité de vie des animaux de compagnie souffrant de maladies des articulations et des os. 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 Gosselies, en Belgique, et la Société dispose d'une filiale américaine en Caroline du Sud.

Pour plus d'informations, visitez notre [site web](#) ou suivez-nous sur [LinkedIn](#) / [Facebook](#) / [Twitter](#).

À propos de BIOCERA-VET®

En étroite collaboration avec un conseil scientifique international, TheraVet a développé BIOCERA-VET®, une nouvelle ligne de substituts osseux biologiques et à base de phosphate de calcium. BIOCERA-VET® est une gamme complète de substituts osseux innovants, faciles à utiliser, efficaces et rentables indiqués dans les chirurgies osseuses nécessitant une greffe osseuse ainsi que dans la prise en charge palliative de l'ostéosarcome canin. Basée sur des résultats cliniques extrêmement prometteurs, cette gamme de produit permet une évolution vers une chirurgie orthopédique plus simple et plus efficace.

BIOCERA-VET® se décline en plusieurs lignes :

- BIOCERA-VET® BONE SURGERY RTU, un ciment prêt à l'emploi à base de phosphate de calcium hautement injectable et auto-durcissant
- BIOCERA-VET® SMARTGRAFT, un greffon osseux naturellement ostéo-conducteur
- BIOCERA-VET® GRANULES, un substitut osseux à base de phosphate de calcium biocompatible et abordable
- BIOCERA-VET® OSTEOSARCOMA RTU, un substitut osseux prêt à l'emploi à base de phosphate de calcium hautement injectable pour cimentoplastie
- BIOCERA-VET® COMBO-CLEAN, un substitut osseux à base de phosphate de calcium à libération locale et prolongée d'antibiotiques

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site de [BIOCERA-VET](#).

Contacts

TheraVet

Chief Operating Officer

Sabrina Ena

investors@thera.vet

Tel: +32 (0) 71 96 00 43

NewCap

Investor Relations and

Financial Communications

Théo Martin / Nicolas Fossiez

theravet@newcap.eu

Tel: +33 (0)1 44 71 94 94

NewCap Belgique

Press Relations

Laure-Eve Monfort

lemonfort@thera.vet

Tel: + 32 (0) 489 57 76 52

Press Relations

Arthur Rouillé

theravet@newcap.eu

Tel: +33 (0)1 44 71 00 15