

AniCon übernimmt Bestandsimpfstoff-Geschäft der WDT



WedeVac® wird AniVac® - Die AniCon Labor GmbH übernimmt zum 1. März 2019 die traditionsreiche Herstellung Bestandsspezifischer Impfstoffe des Serumwerkes Memsen der WDT.

Im Rahmen des Niedersächsischen Tierärztetages in Hannover unterzeichneten WDT-Vorstand Dr. Thomas Nonnewitz und AniCon-Geschäftsführer Dr. Klaus-Peter Behr den Übernahmevertrag.

AniCon wird die Produktion der WedeVac®-Nutztierimpfstoffe für Rind und Schwein fortführen und in Zukunft auch die maßgeschneiderten Impfstoffe für Greifvögel, Pinguine, Loris und andere Exoten des Weltvogelparks Walsrode in gewohnter Weise herstellen.

Mit 43 bakteriellen und 23 viralen Antigenen sowie vielen Kombinationen für Geflügel, Schweine, Rinder, kleine Wiederkäuer und Fische verbreitert sich die Palette bestandsspezifischer Impfstoffe für die WDT-Kunden erheblich.

Mit etwa 160 Mitarbeitern gehört AniCon zu den größeren europäischen Dienstleistern der Veterinärdiagnostik im Nutztierbereich. Wie die WDT ist auch AniCon ein Unternehmen von Tierärzten für Tierärzte.

Am Standort Höltinghausen wurde das moderne AniCon-Veterinärdiagnostikzentrum Anfang 2016 in Betrieb genommen. Das diagnostische Portfolio umfasst neben der Pathologie die kulturelle Bakteriologie und Virologie, die Serologie und vor allem ein sehr breites Spektrum modernster molekulardiagnostischer Diagnoseverfahren einschließlich Next Generation Sequenzierung.

Mit dem Bau eines neuen Impfstoffwerkes, das in 2020 in Betrieb gehen soll, wird AniCon auch in Zukunft für die GMP-Herstellung von Bestandsspezifischen Impfstoffen unter harmonisiertem EU-Recht nach der VO(EU) 2019/6 vorbereitet sein.

Die moderne Produkt- und Dienstleistungskombination macht AniCon zum idealen Partner der modernen Nutztiermedizin bei deren aktuellen Anstrengungen zur Reduktion des Antibiotikaeinsatzes.

Die WDT wird sich im Serumwerk Memsen auf die GMP-Produktion lebenswichtiger Seren sowie Tuberkulinen für den internationalen Diagnostikmarkt weiter fokussieren.

Für weitere Informationen:

AniCon Labor GmbH

Mühlenstraße 13

49685 Höltinghausen

Tel.: 04473 9438 30

info@anicon.eu

www.anicon.eu