

Mag. Andreas Asamer, MBA

Geschäftsfeldleitung Richter Pharma Veterinär, Richter Pharma AG

"Herausforderungen und Verantwortung der Pharmaindustrie in einer sich stark verändernden Gesellschaft."



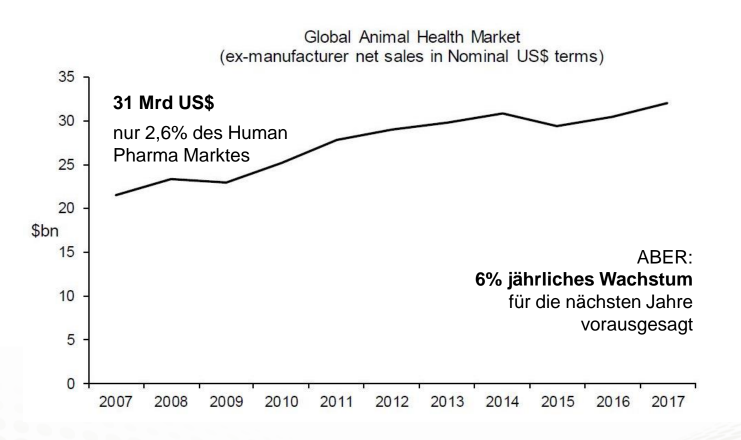


Schwein



DER VETERINÄR PHARMA MARKT

Kleiner Markt mit guten Wachstumsraten



Human Pharma Markt global 2018:

1.204 Mrd US\$

Futterzusatzstoffe global 2019:

33 Mrd US\$

Source

www.healthforanimals.org, https://www.statista.com/topics/1764/global-pharmaceutical-industry/, https://www.mordorintelligence.com/industry-reports/global-feed-additives-market-industry

VUCA WELT TRIFFT AUCH DEN VETERINÄR MARKT

...mit etwas Verzögerung



- Game Changer EU Tierarzneimittel Verordnung ab Jänner 2022
- Antimikrobielle Resistenzen
- Tierarztketten gehen von Investmentfonds an Konzerne aus der Industrie
- Telemedizin bereits im Kommen
- Wearables als Verbindung zwischen Industrie, Tierarzt und Tierbesitzer

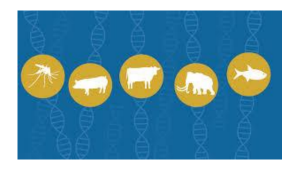


^{*)} VUCA ist ein Akronym und steht für Volatilität, Unsicherheit, Komplexität und Mehrdeutigkeit

BEDROHUNGEN - UNSICHERHEITEN

"Black Swan Events"







Einstieg von Amazon in die Pharmadistribution

Akquisition von Pill Pack in den USA

Genetisch veränderte, krankheitsresistente Tiere

Schweine resistent gegen PRRS Virus, Roslin Institute, Edinburgh 2018 Fleisch aus dem Labor

erste kommerzielle Firmen schon am Markt https://www.meatable.com/

SPANNUNGSFELDER IN DER INDUSTRIE

Sehr regulierter Markt trifft auf Liberalisierung

Liberalisierung

Eine Großhandelslizenz in Europa ausreichend

Online Handel wird liberalisiert

EU Rezept

Grenzüberschreitende Behandlung durch den Tierarzt

Kennzeichnung vereinheitlicht



Regulierung

Antibiotika Monitoring

Temperaturgeführte Transporte

Serialisierung – Falsified Medicine Directive für Human-Arzneimittel

Längere Schutzfristen für Originalpräparate

Steigende GMP Anforderungen – "Audit Tourismus" & "Out of Stock"

Wenige oder nur ein Wirkstofflieferant für "EU-tauglichen" Pharmawirkstoff (API)

Vet-Herstellung getrennt von Human

Spannendruck im Großhandel

Steigender Servicegrad für Tierärzte – IT Dienstleistungen

WAS KANN DIE INDUSTRIE LEISTEN?

Lösungen für die Probleme unserer Zeit

Neue Lösungen durch intensive Forschung und Entwicklung

- Fokus auf Prävention Impfstoffe
- Tierwohl Schmerz, geriatrischer Patient
- Alternativen / Ergänzungen zu Antibiotika (Mikrobiom - Verdauungstrakt)
- Trend aus Humanmedizin: Monoklonale Antikörper, Biosimilars?





INNOVATIONEN DURCH GENERIKAHERSTELLER

Vorrangiges Ziel ist, nicht mehr vom Gleichen zum billigeren Preis....

Innovationen













WELCHEN NUTZEN STIFTEN DIESE INNOVATIONEN?

Lösungen für die tägliche Arbeit des Tierarztes

- Bessere Produktverfügbarkeit weniger "Out of Stock"
- Bessere Convenience
- Verbesserte Compliance
- Verbesserte Wirkung und Sicherheit (Haftung für Tierarzt immer wichtiger)
- Bessere Wirtschaftlichkeit



KUNDENBEZIEHUNG QUO VADIS?

Pharmaindustrie und Tierarzt – vertrauensvolle Partnerschaft für den Tierbesitzer





WO MÜSSEN WIR UMDENKEN?

Administrativer Aufwand für den Tierarzt steigt ständig (zB: elektronische Hausapotheke, Registrierkasse, DSGVO...)

→ IT Dienstleistungen der Industrie

Dispensierrecht in Frage?

→ Der ausgebildete Tierarzt ist Experte in der Anwendung und Abgabe von Arzneimitteln, er muss sich auf die Qualität verlassen können

Zusatzverkauf wird essentiell

Webshops die den Tierarzt einbinden und seine Empfehlung vergüten

Antimikrobielle Resistenzen

→ Mehr Zusammenarbeit von Tierernährer und Tierarzt – "Microbiom"

Digitalisierung wird Tierbesitzer und Industrie näher zusammenbringen

Nur mit Beteiligung des Tierarztes



Versorgt mit Vorsprung