

Forschungsaufgaben 2019

Aufgabe	Auftraggeber	Verantwortlicher Wissenschaftler
Untersuchung zur Entwicklung des Fischbestands in der Werra 2019	LAVES	Dassel-Scharf, J., von (Dez. 34)
Untersuchung zur Entwicklung des Fischbestands in der Oberweser (Bereich Gimte) 2019	LAVES	Dassel-Scharf, J., von (Dez. 34)
Untersuchung des Fischbestands der Emmer vor dem Hintergrund der Anbindung der Schiedersee-Umflut 2019	LAVES	Dassel-Scharf, J., von (Dez. 34)
Glasaalmonitoring 2019 an der Ems am Tidewehr Herbrum	LAVES	Diekmann, M. (Dez 34)
Steigaaalmonitoring an der Ems am Stauwehr Bollingerfähr	LAVES	Diekmann, M. (Dez 34)
Steigaaalmonitoring an der Goldfischdever am Stauwehr Herbrum/Lehe	LAVES	Diekmann, M. (Dez 34)
Untersuchung der Entwicklung des Seehundbestandes im niedersächsischen Wattenmeer	LAVES	Huesmann, J. (Dez. 32)
Aktives Wildvogelmonitoring durch Lebendfang und Beprobung von Wasservogelarten zur Untersuchung auf das Virus der aviären Influenza	LAVES	Huesmann, J. (Dez. 32), Brackmann, J. (Dez. 32), Mroz, C. (Dez. 32), Moss, A. (LVI OL), Prof. Bairlein (Institut für Vogelforschung, Wilhelmshaven)
Teilprojekt "Nagetierprobensammlung und Screening pathogener Leptospiren in Niedersachsen" im Rahmen des Zoonoseverbundes „Strengthening public health by understanding the epidemiology of rodent-borne diseases (RoBoPub)“	Zoonoseverbund-Projekt gefördert vom Deutschen Zentrum für Luftund Raumfahrt e. V. (DLR) (Projekträger, Gesundheitsforschung)	Runge, M. (LVI BS/H); Freise, J. (TF); Prüfer, T.L. (LVI BS/H)
Rodentizidresistenz bei Wanderratten in Niedersachsen	LAVES	Runge, M. (LVI BS/H); Freise, J. (TF); Esther, A. (Institut für Pflanzenschutz, Gartenbau und Forst, JKI, Münster)
Bedeutung der Wanderratte als Zoonosenüberträger in Niedersachsen	LAVES	Runge, M.(LVI BS/H); Braune, S. (LVI BS/H); Freise, J. (TF)
Untersuchungsparameter in der Honiganalytik - Datenbank	ML	Ohe, W. von der (IB CE)
Pollenanalyse: Strukturanalyse, Bildverarbeitung und Datenbank	ML	Ohe, W. von der (IB CE)

Aufgabe	Auftraggeber	Verantwortlicher Wissenschaftler
Messpunktmonitoring - Paenibacillus-larvae-Sporen in Futterkranzproben (Frühdiagnoseverfahren)	ML	Ohe, W. von der (IB CE)
DeBiMo - Langzeit-Bienen-Monitoring	BMELV, ML	Ohe, W. von der (IB CE)
naStraAF - Sanierungstechniken als nachhaltige Strategie zur Vorbeugung + Bekämpfung von AFB	Landwirtschaftliche Rentenbank	Boecking, O. (IB CE); Kirchner, W. (Uni Bochum); Otten, Chr. (FBI Mayen); Genersch, E. (LIB Hohen Neuendorf)
Untersuchung des Phagobioms von <i>A. mellifera</i> anhand von Futterkranzproben	LAVES	Beims, H. (IB CE); Steinert, M. (TU BS)
Bestäubungs- und Trachtbörse im Fachinformationssystem <i>Mein</i> Bienenstand – Landwirtschaft und Imkerei im Austausch	Deutsche Bundesstiftung Umwelt	Ohe, W. von der (IFF CUX); Beims, H. (IB CE); Grocholl, J. (LWK NI); Ott, St. (IP syscon)
Untersuchungen von Bienenfutter und spätblühender Trachten: Verträglichkeit + Überwinterungsfähigkeit von Bienenvölkern	EU und ML (1308/2013)	Ohe, W. von der (IB CE); Lüken, D.J. (IB CE)
Verbreitung und Transmission bienenpathogener Viren	ML	Ohe, W. von der (IB CE); Beims, H. (IB CE)
Untersuchungen zum Zusatz von Fremdwasser und wasserbindenden Substanzen bei Fischfilets und anderen Fischereierzeugnissen	LAVES; in Zusammenarbeit mit der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover	Bisenius, S. (IFF CUX); Neuhaus, H.; (IFF CUX); Heemken, O. (IFF CUX); Effkemann, S. (IFF CUX); Bartelt E. (IFF CUX), Kehrenberg, C. (TiHo Hannover)
„FiT - Fischtransport“ - Entwicklung eines mobilen Fischtransportsystems mit integrierter Wasseraufbereitung	Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE); Kooperation zwischen dem Alfred-Wegener Institut, Helmholtz Zentrum für Polar- und Meeresforschung, Gruppe Aquakulturforschung und der Zordel Fischhandels GmbH	Bartelt, E. (IFF CUX); Neuhaus, H. (IFF CUX); Bisenius, S. (IFF CUX)
Vorkommen von Infektions- und insbesondere Zoonoseerregern beim Braunbrustigel (<i>Erinaceus europaeus</i>) im Stadtgebiet Hannover	LAVES	Braune, S. (LVI-H), Pruefer, T.L. (LVI-H), Runge, M. (LVI-H), Moss, A. (LVI-OL), Reusche, M. (TiHo, Hannover)
FuBaWuNet – Vorkommen von <i>Echinococcus multilocularis</i> in der Fuchspopulation in ausgewählten Landkreisen in Niedersachsen – ein Verbundprojekt mit dem NRL Echinokokkose, Friedrich-Loeffler-Institut, und dem Institut für Parasitologie, Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover.	LAVES	Nagel-Kohl, U.; Braune, S.; Kammeyer, P.; Kleinschmidt, S.; Prüfer, T.L.; Runge, M.; Thoms, B. (LVI BS/H); Strube, C. (Inst. f. Parasitologie, TiHo); Maksimov, P. (FLI)

Aufgabe	Auftraggeber	Verantwortlicher Wissenschaftler
Rodentizidresistenz bei Wanderratten in Niedersachsen	LAVES	Runge, M. (LVI BS/H); Freise, J. (TF); Esther, A. (Institut für Pflanzenschutz, Gartenbau und Forst, JKI, Münster)
Bedeutung der Wanderratte als Zoonosenüberträger in Niedersachsen	LAVES	Runge, M.; Braune, S., Prüfer, T.L. (LVI BS/H); Esther, A. (Institut für Pflanzenschutz, Gartenbau und Forst, JKI, Münster)
Teilprojekt "Q-Fieber - Epidemiologische und Interventionsstudien bei kleinen Wiederkäuern" im Rahmen des Zoonoseverbundes "Interdisziplinäres Deutsches Q-Fieber Forschungsprogramm (Q-GAPS)."	Zoonoseverbund-Projekt gefördert vom Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V. (DLR) (Projektträger, Gesundheitsforschung)	Runge, M.; Prüfer, T.L. (LVI BS/H); Ganter, M., Bauer, B.U. (Klinik f. kleine Klauenetiere, TiHo)
Teilprojekt "Nagetierprobensammlung und Screening pathogener Leptospiren in Niedersachsen" im Rahmen des Zoonoseverbundes „Strengthening public health by understanding the epidemiology of rodent-borne diseases (RoBoPub)“	Zoonoseverbund-Projekt gefördert vom Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V. (DLR) (Projektträger, Gesundheitsforschung)	Runge, M. (LVI BS/H); Freise, J. (TF); Prüfer, T.L. (LVI BS/H)
Aktive Surveillance von neuen Zoonoseerregern am Beispiel des Frühsommer-Meningoenzephalitis-Virus (FSMEV)	LAVES	Runge, M. (LVI BS/H); Bauer, B.; Ganter, M. (Klinik für kleine Klauentiere, TiHo); Steffen, I. (RIZ, TiHo)
Bremisch-Niedersächsisches PFAS-Monitoring (Weidetiermonitoring)	ML, LAVES	Schnarr, K.; Schwarze, D. (LVI-BS/H); Dirks, K. (Dez.22)
INTERREG V A - EurHealth-1Health; Beteiligung an Studie zum Vorkommen von Colistin-Resistenz und Carbapenemase-bildenden Bakterien	EU - INTERREG V A	Ehlers, J. (Dez.22), Knorr, C. (Dez.22), Werckenthin, C. (LVI OL), Nordhoff, K.