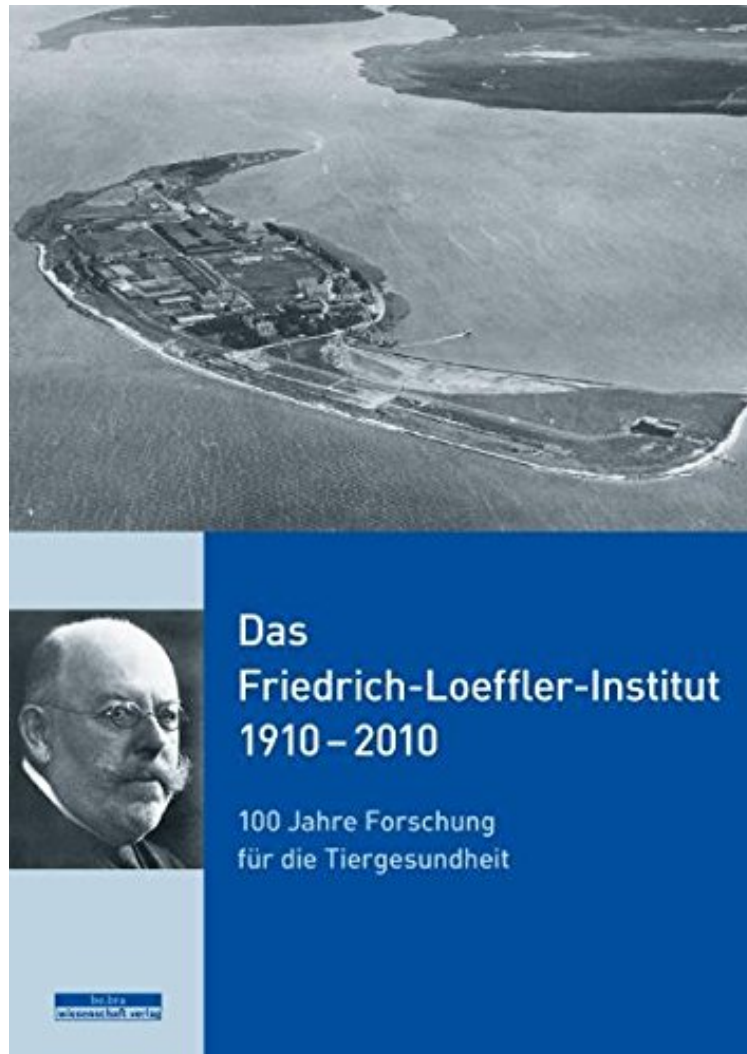


Das Friedrich-Loeffler-Institut 1910-2010: 100 Jahre Forschung für die Tiergesundheit

Von Annette Hinz-Wessels, Jens Thiel
ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #1913151 in BcherVerffentlicht am: 2010-09-27Abmessungen: 11.93 x .98b x 8.62l, Einband: Gebundene Ausgabe272 Seiten | File size: 40.Mb

Von Annette Hinz-Wessels, Jens Thiel : Das Friedrich-Loeffler-Institut 1910-2010: 100 Jahre Forschung für die Tiergesundheit before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Das Friedrich-Loeffler-Institut 1910-2010: 100 Jahre Forschung für die Tiergesundheit:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. 100 Jahre Friedrich Lffler-Institut (FLI) RiemsVon Siegfried, Overheu"Das Friedrich Lffler Institut 1970-2010 100Jahre Forschung" ein Buch der "bersicht". Wer ein Buch sucht, was nur die Geschichte der Insel Riems und Riemsersort beschreibt kommt nur teilweise auf seine Kosten.Fr mich war die gesammte Geschichte des FLI mit ihren

Randbedingungen, den Höhen und Tiefen des Institutes sehr informativ. Es wurde viel Archivmaterial verwendet. Interessant ist die Einbindung der Forschungsstellen Tübingen und Wusterhausen, sowie andere Forschungsstellen innerhalb der Bundesrepublik. Diese Verbindung ist in diesem Buch sehr gut gelungen. Es ist und bleibt eine kurze und unvollständige aber sehr informative Darstellung, wobei unvollständig sehr subjektiv zu sehen ist. Ein lesenswertes Buch, auch für Forschungslaien.

Kurzbeschreibung Das heutige Friedrich-Loeffler-Institut, Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit auf der Insel Riems bei Greifswald wurde 1910 von Friedrich Loeffler als weltweit erste virologische Forschungsstätte gegründet. Mit seinen Untersuchungen zum Erreger der Maul- und Klauenseuche 1898 gilt der Schüler Robert Kochs als einer der Begründer der modernen Virusforschung. Vor dem Hintergrund der politischen Entwicklung Deutschlands behandelt die vorliegende Studie den Ausbau des Instituts zu einer international führenden virologischen Forschungsanstalt, seine wechselvolle Geschichte während der deutschen Teilung unter dem Dach der Akademie der Landwirtschaftswissenschaften der DDR und als Volkseigener Betrieb (VEB), die Gründung eines westdeutschen Pendantes in Tübingen sowie die erfolgreiche Integration der Einrichtung in die Forschungslandschaft der Bundesrepublik Deutschland nach 1990. **ber den Autor und weitere Mitwirkende** Annette Hinz-Wessels studierte Geschichte, Politikwissenschaft und Staatsrecht in Heidelberg und Bonn, Abschluss 1989, MA. Arbeitete u.a. als wissenschaftliche Mitarbeiterin im Stadtarchiv Bonn. 1995 promovierte sie zum Dr. phil. und leitete anschließend das Stadtarchiv Pulheim. Von 1998 bis 2000 war sie im Haus der Geschichte der Bundesrepublik Deutschland (Bonn) als wissenschaftliche Mitarbeiterin im BMBF-Pilotprojekt LeMO beschäftigt. 2002 bis 2005 arbeitete sie im Forschungsprojekt Wohlfahrtspflege und Fürsorge in der Provinz Brandenburg an der Universität Potsdam, parallel war sie von 2002 bis 2006 in dem an der Universität Heidelberg angesiedelten DFG-Projekt Wissenschaftliche Erschließung und Auswertung des Krankenbestandes der nationalsozialistischen 'Euthanasie'-Aktion T4 tätig. Seit Mai 2006 ist sie wissenschaftliche Mitarbeiterin im Forschungsprojekt Geschichte des Robert Koch-Instituts im Nationalsozialismus. **Jens Thiel**, geboren 1966, Dr. phil., ist Historiker. Seine Forschungsschwerpunkte sind Wissenschaftsgeschichte und politische Kulturgeschichte im 19. und 20. Jahrhundert.