

5.4.11 Reinigung und Desinfektion von Wasserfahrzeugen

Laderäume von Frachtschiffen sind meist gut zu reinigen, hier kann eine Reinigung und Desinfektion (R+D) nach Kapitel 4 bis 5.3.3, wie für Räume und Stallungen vorgeschlagen, erfolgen ¹. Besonderes Augenmerk ist hier auf hölzerne Bauteile zu richten sowie Metalloberflächen mit starken Korrosionsspuren.

Bereiche außerhalb des Laderaums sind situationsabhängig nach Ermessen der zuständigen Behörde zu reinigen und zu desinfizieren. Die erforderlichen Maßnahmen sollten nach einer Analyse der Arbeitsabläufe, der Personen-, Tier- und Materialflüsse (Futter, Tränkwasser etc.) beim Be- und Abladen und der Versorgung der Tiere während der Fahrt definiert werden.

Gegebenenfalls ist eine Entwesung (Kapitel 2) durchzuführen.

Weiterführende Literatur

Entwesung:

WHO: Vector Surveillance and Control at Ports, Airports and Ground Crossings. 2016.

Literatur

1. Strauch D., Böhm R.: **Reinigung und Desinfektion in der Nutztierhaltung und Veredelungswirtschaft**: Enke; 2002.

Autorenkollektiv

Prof. Dr. Ludwig E. Hölzle, Dr. Werner Philipp

Universität Hohenheim, Institut für Nutztierwissenschaften, Fachgebiet Infektions- und Umwelthygiene bei Nutztieren, Hohenheim

Dr. Inga Michels, Prof. Dr. Christian Menge

Friedrich-Loeffler-Institut, Institut für molekulare Pathogenese, Jena