

## Fluglärm-Terror am Beispiel des 12.05.2020

(seit dem neuen Anflugverfahren ab dem 30.01.2020 an jedem späten Abend bei Windrichtung West)

Beispiel **Fluglärmmessstelle MP 8** des Flughafens Leipzig/Halle in der Rackwitzer Hauptstraße 11, laut Fluglärminformationstool TraVis in östlicher Richtung ca. 10 km vom Fracht- und Militärflughafen Leipzig/Halle entfernt



23:10 Uhr: Airbus A306 von DHL, Maximalpegel: 77 dB(A)



23:15 Uhr: Boeing 752 von DHL, Maximalpegel: 73,1 dB(A)



23:19 Uhr: Boeing 752 von DHL, Maximalpegel: 72,3 dB(A)



23:24 Uhr: Boeing 752 von DHL, Maximalpegel: 72,4 dB(A)



23:28 Uhr: Airbus A306 von DHL, Maximalpegel: 75,7 dB(A)



23:39 Uhr: Boeing 762 von Air Star, Maximalpegel: 73,8 dB(A)



23:44 Uhr: Airbus A306 von DHL, Maximalpegel: 76,8 dB(A)



23:50 Uhr: Boeing 752 von DHL, Maximalpegel: 71,8 dB(A)



23:56 Uhr: Airbus A306 von DHL, Maximalpegel: 77 dB(A)



0:01 Uhr: Boeing 752 von DHL, Maximalpegel: 73,9 dB(A)



0:05 Uhr: Boeing 762 von DHL, Maximalpegel: 75,7 dB(A)



0:09 Uhr: Boeing 734 von DHL, Maximalpegel: 76,4 dB(A)



0:14 Uhr: Boeing 752 von DHL, Maximalpegel: 72 dB(A)



0:19 Uhr: Airbus A306 von DHL, Maximalpegel: 77,1 dB(A)



0:22 Uhr: Airbus A306 von DHL, Maximalpegel: 76 dB(A)



0:32 Uhr: Airbus A306 von DHL, Maximalpegel: 76,3 dB(A)

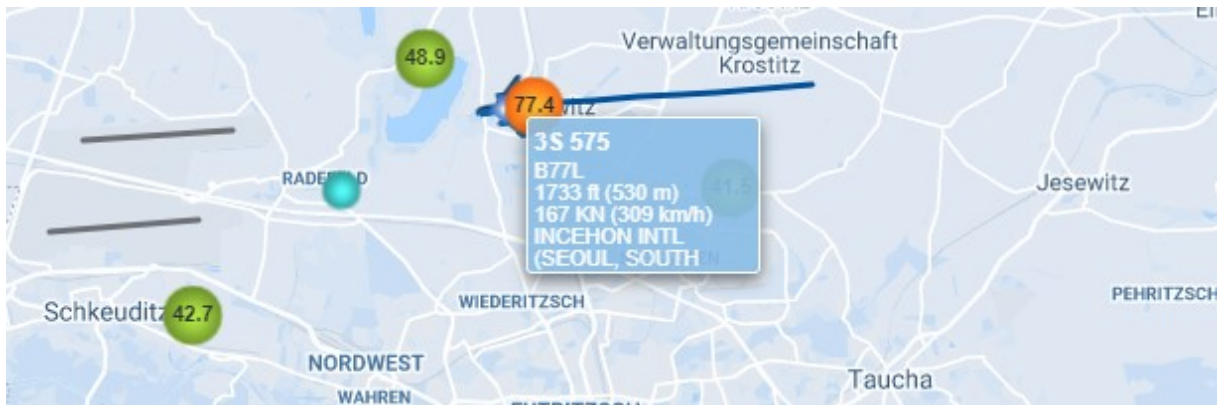


0:38 Uhr: Airbus A306 von DHL, Maximalpegel: 76,4 dB(A)



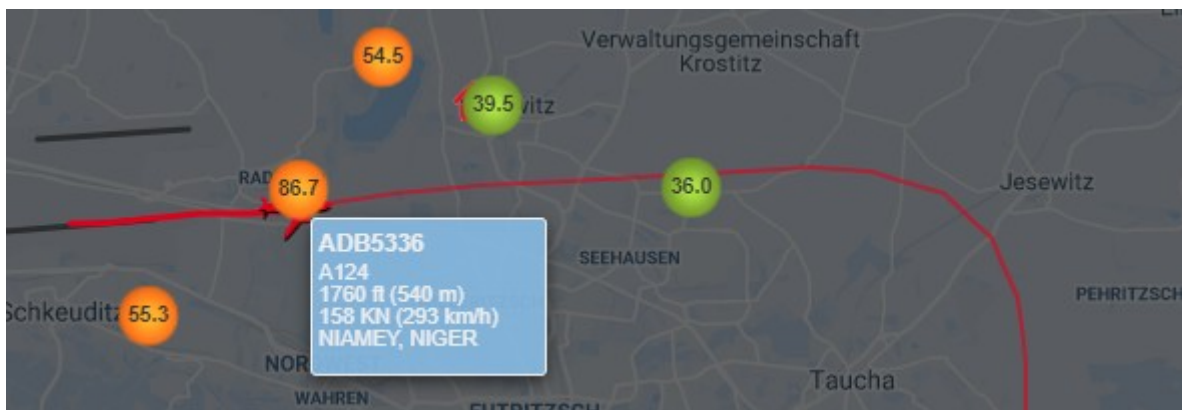
0:45 Uhr: Antonov An 26 von RAV-Avia, Maximalpegel: 73,4 dB(A)

Danach hatte die DFS offensichtlich Erbarmen mit den Anwohnern unter der Nordbahn und leitete die nachfolgenden Frachtmaschinen zum Landeanflug auf die Südbahn.

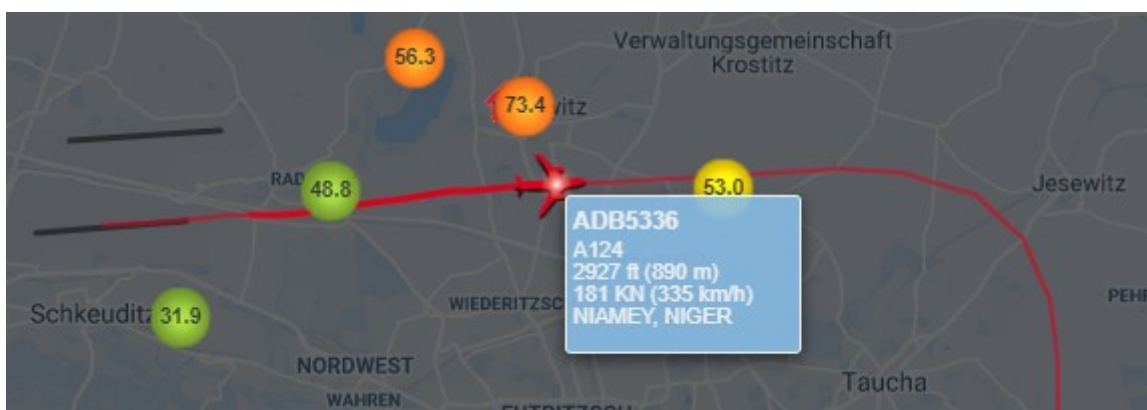


Beispiel einer Landung von einer aus Südkorea kommenden Boeing 777 von Aerologic am 12.05.2020 um 10.19 Uhr, Maximalpegel: 77,4 dB(A)

Und hier noch ein Beispiel von einer auf der SLB Süd startenden Antonov 124-100 am Sonntag, 05.04.2020, um 2.17(!!!) Uhr.



... in Schkeuditz/Hayna ein Maximalpegel von 86,7 Dezibel



... in Rackwitz (SLB Nord!) 73,4 Dezibel



... und in Leipzig/Hohenheida (ca. 16(!!!) km vom Flughafen entfernt) 88,6 Dezibel