



Abb. 1: Systematisches Stichprobenetz (Level I) und Dauerbeobachtungsflächen (Level II) des forstlichen Umweltmonitorings in NRW. Das 4 km x 4 km Level-I-Basisraster beinhaltet das 16 km x 16 km Raster des Bundes und des europaweiten Monitorings (ICP Forests). Zu den 19 Dauerbeobachtungsflächen des intensiven Monitorings gehören vier Level-II-Kernflächen (502 Kleve Tannenbusch, 503 Haard, 506 Elberndorf und 508 Schwaney), die mit einem größeren Quadrat dargestellt sind als die übrigen Dauerbeobachtungsflächen. Die Kernflächen gehören ebenfalls zum Programm des Bundes und von ICP Forests (© Eickenscheidt; Land NRW (2021), Datenlizenz Deutschland – Zero (<https://www.govdata.de/dl-de/zero-2-0>)).