Kreis Coesfeld – Urkarten und Amtskarten

Aufbau und Datengrundlage

Mit der preußischen Urkatasteraufnahme aus den Jahren 1820 bis 1839 wird das gesamte heutige Gebiet von NRW, ausschließlich des Fürstentums Lippe, abgedeckt. Dort wurde die Aufnahme erst ab dem Jahr 1873 begonnen. Vorbild für die Vermessung in Nordrhein-Westfalen ist die französische Katasteraufnahme ab 1791. Über die Verbindung mit den Flur- und Liegenschaftsbüchern waren die Urkarten Basis für die damalige Besteuerung von Grundstücken und der darauf befindlichen Gebäude.

Für die digitale Bereitstellung wurden alle vorliegenden Urkarten, die entweder Gemarkungen oder einzelnen Fluren umfassen, georeferenziert, aneinandergesetzt und online über einen Web-Client der Firma VertiGIS zur Verfügung gestellt. Hier können sie gemeinsam mit dem aktuellen Liegenschaftskataster transparent dargestellt werden.

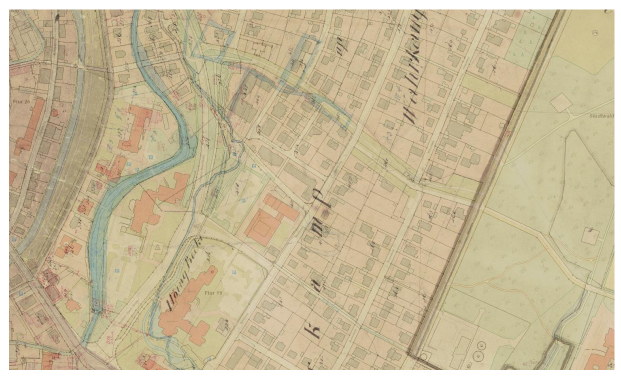


Abbildung 1: Transparenter Ausschnitt Urkarte / Liegenschaftskarte (Quelle: Kreis Coesfeld)



Abbildung 2 (links): Ausschnitt Liegenschaftskarte (Quelle: Kreis Coesfeld) Abbildung 3 (rechts): Ausschnitt Ausschnitt Urkarte (Quelle: Kreis Coesfeld)

Vorgesehene Weiterentwicklungen

Derzeit wird diese Anwendung um die vorliegenden Amtskarten des preußischen Liegenschaftskatasters erweitert.

Nutzer:innen und Mehrwerte

Bürger und unterschiedlichste Institutionen können mit dem Rückgriff auf diese frühen Katasteraufnahmen Recherchen und Aussagen zu unterschiedlichsten Fragestellungen treffen. Es werden Aussagen zu Agrargeschichte bzw. rechtlichen und sozialen Zuständen früherer Zeiten ermöglicht. Häufig werden die Urkarten von Familien- oder Heimatforschern genutzt. Sie helfen bei der Rekonstruktion alter Kulturlandschaft oder bei der Recherche von Besitzverhältnisse in der ersten Hälfte des 19. Jahrhunderts. Auch bei der Siedlungs- und Flurnamenforschung können Sie ergänzend herangezogen werden.

Links und weiterführende Infos

https://www.coe.de/urkarten (Urkarten und Amtskarten)

https://www.coe.de/gis-portal (Themenatlas des Kreis Coesfeld)