

Koyne-Verfahren

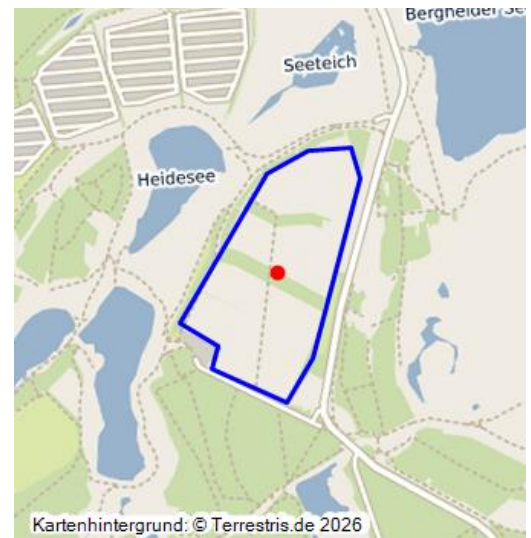
Schlagwörter: Braunkohle

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Finsterwalde, Lauchhammer

Kreis(e): Elbe-Elster, Oberspreewald-Lausitz

Bundesland: Brandenburg



Das auf der Fläche der Lysimeterstation (Objektnr. 32003322) entwickelte Koyne-Verfahren wurde auf dieser Teilfläche der Pflugkippe des Tagebaus Kleinleipisch in den 1960er Jahren praktisch angewandt und Bioschlamm verrieselt bzw. verregnet.

Datierung:

- Entstehung: 1960-1970

Quellen/Literaturangaben:

- mdl. Dirk Knoche, Stellvertretender Direktor / Leiter der Abteilung Agrar-und Forstökosysteme, Rekultivierung und Sanierung des FIB e. V., 2023
- Joachim Katzur, Lutz Böcker: Chronik der Rekultivierungsforschung und Landschaftsgestaltung im Lausitzer Braunkohlerevier bis 1990. Berlin 2010. S. 200, 294.
- <https://patents.google.com/patent/DE19514333C1/de> (Zugriff: 10.10.2023)

BKM-Nummer: 32003338

Koyne-Verfahren

Schlagwörter: Braunkohle

Ort: Finsterwalde | Kleinleipisch

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 33 1,92 N: 13° 45 35,04 O / 51,55053°N: 13,75973°O

Koordinate UTM: 33.414.006,47 m: 5.711.778,04 m

Koordinate Gauss/Krüger: 5.414.108,26 m: 5.713.618,31 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz dl-by-de/2.0 (Namensnennung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: „Koyne-Verfahren“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-32003338> (Abgerufen: 25. Februar 2026)

Copyright © LVR



RheinlandPfalz

