

Stocketen (Oberbüel)

Kategorie

Flurname (Wiese).

Bedeutung

«Land, das durch Ausstocken urbar gemacht wurde».

Bemerkungen

Die Grundstücke *Stocketen (Cholegrueben)* und *Stocketen (Oberbüel)* sind heute Teil von unterschiedlichen Parzellen auf beiden Seiten der Autobahn, gehörten aber vor dem Autobahnbau zusammen.

Lokalisierung

Parzellennummer: 1546 (Teilstück in der südöstlichen Ecke der Parzelle bei Autobahn bzw. Nonnentobel).

Kartenausschnitte: 08_Cholegrueben; 32_Oberbüel.

Belege

- 1781: an die Stokheten
Lehenbuch der Gemeind Mörschwil, S. 113
- 1781: Stoketen
Lehenbuch der Gemeind Mörschwil [Hofplan XIII]
- 1802: Stock(h)eten (Baufeld)
Helvetischer Kataster, Mörschwil, 819, 1890
- 1856: Stocketen (4,5 Jucharten)
Vertrag vom 06.12.1856 betreffend Kohleausbeutung
- 1893: Stocketen [bezogen auf einen Teil der Parzelle 436]
Handänderungsprotokolle vom 27.02.1893 und vom 29.03.1893 [Gemeindearchiv Mörschwil]
- 1906: Stocketen [bezogen auf einen Teil der Parzelle 436]
Handänderungsprotokoll vom 06.06.1906 [Gemeindearchiv Mörschwil]
- 1909: Stocketen [bezogen auf die ehemalige Parzelle 448]
Handänderungsprotokoll vom 14.07.1909 [Archiv der Gemeinde Mörschwil]
- 1918: Stocketen [als Teilstück der Parzelle 436]
Verzeichnis der mit den Kohleausbeutungsverträgen behafteten Grundstücke in der Gemeinde Mörschwil . In: Staatsarchiv des Kantons St.Gallen.
- 2019: Stocketen
Auskunft von GEWÄHRSPERSON 11 und GEWÄHRSPERSON 10.

Frühere Deutung

Es ist keine frühere Erklärung dieses Flurnamens bekannt.

Deutung

«Land, das durch Ausstocken urbar gemacht wurde».

Stocketen ist eine Ableitung zum Verb *stocken* (= die Wurzelstöcke ausrodern). Es handelt sich also um einen Rodungsnamen und deutet auf eine spezielle Art des Rodens hin: Nach dem Niederbrennen des Waldes liess man die Wurzelstöcke zunächst noch im Boden, bevor man sie später aus dem Boden entfernte. *Stocketen*-Flurnamen scheinen insgesamt eher jüngeren Ursprungs zu sein. (Vergleiche zu «*stocken*»: Nyffenegger & Graf, Band 2.2, 2007, S. 573 f.)