Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und

Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 8 (1951)

Heft: 3

Anhang: Schaukarten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

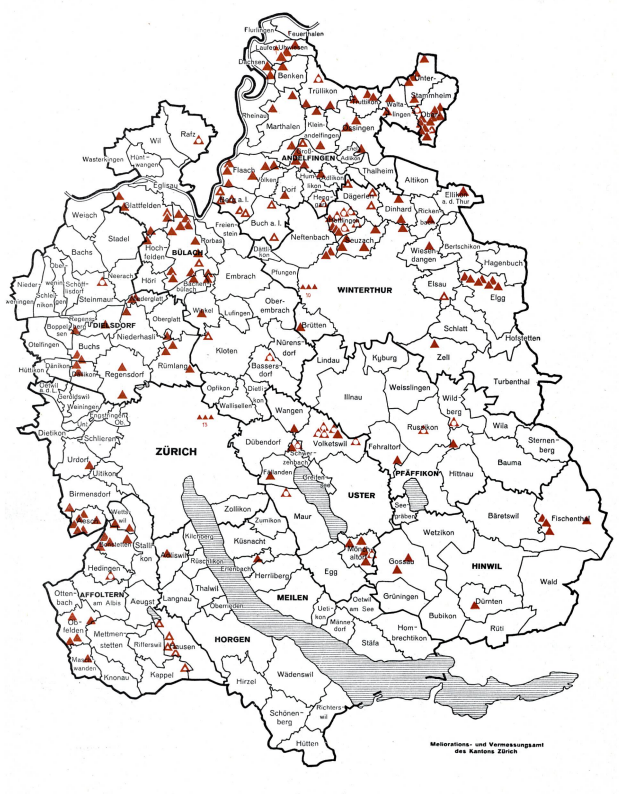
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 02.11.2025

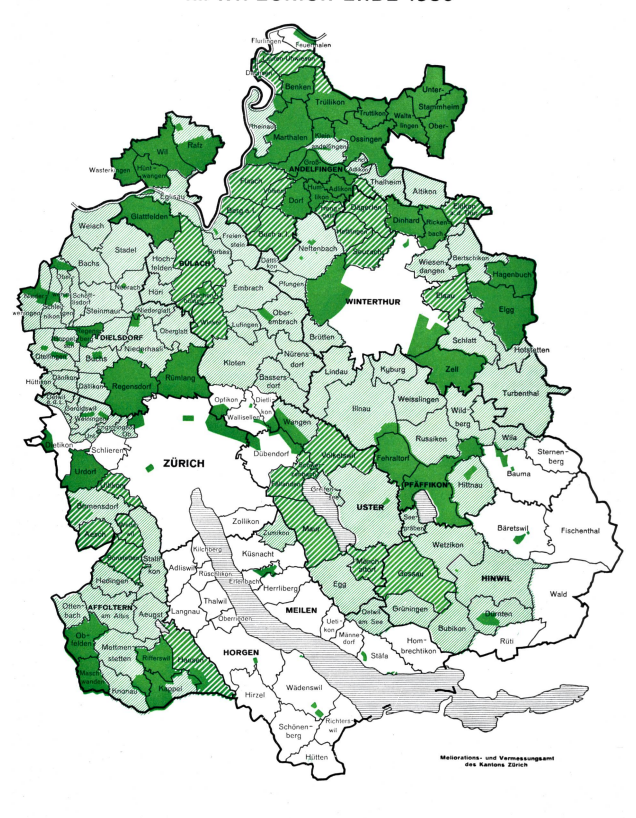
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

SIEDELUNGEN IM KT. ZÜRICH STAND ENDE 1950



	Ausgeführt:	An	zahl
	Berufsbäuerliche Siedelungen		145
13	Kleinheimwesen		24
		Total ausgeführt	169
	In Ausführung:		
Δ	Vom Bund subventionierte berufsbäuerliche Siedelungen		22
Δ	Projektierte berufsbäuerliche Siedelungen		21
		Total in Ausführung	43

STAND DER GÜTER- UND REBBERGZUSAMMENLEGUNG IM KT. ZÜRICH ENDE 1950



Ausgeführte Zusammenlegungen

ha 21 965

Laufende Zusammenlegungen

ha 15 751

Noch auszuführende Zusammenlegungen

ca. ha 45 000

INTEGRALMELIORATION Bonitierung Zusammenlegungsgebiet Gesamter Bonitierungswert Kulturland (incl. Riedland) 417,1 ha 411,4 ha Anzahl der verwendeten Wertklassen 1.0 ha 1.0 ha Wald Klassenunterschiede 2 Rp./m³ Unproduktives Land (Straßen, Wege, Bäche etc.) 26,7 ha 32,4 ha Höchster Bonitierungswert 80 Rp./m² Dorfgebiet 150 Rp./m² Total 444,8 ha 444,8 ha Mittlerer Bonitierungswert 39 Rp./m² 143 Anzahl der Grundeigentümer 144 1577 373 Anzahl der Grundstücke 26,5 a 110,3 a Mittlere Fläche der Grundstücke Mittlere Parzellenzahl pro Grundeigentümer 11,0 **ALTER BESTAND 1944 NEUER BESTAND 1947** GEMEINDE HENGGART GEMEINDE HENGGART GEMEINDE DÄGERLEN HETTLINGEN HETTLINGEN GEMEINDE GEMEINDE NEFTENBACH GEMEINDE SEUZACH GEMEINDE SEUZACH Ortsplanung Projektierung der Meliorationsanlagen -Durchgangsstrasse in Verbindung mit dem Bebauungsplan. Projektierte Korrektion innerorts und nördlich des Dorfes mit Erwerb von Liegenschaften und Umsiedlung. 2,7 ha 5,6 ha geschlossene Reblagen Hofsiedlungen Wegnetz Alter Bestand: Durchgangs- und Ortsverbindungsstrassen 8,6 km 19,3 m/ha Besitzstand Weiterer Grundeigentümer Bernhard Konrad 25 1 6,6 9,6 26774.— 21 293.— Flurwege (vermarkt und unvermarkt) 37,3 km 83,9 m/ha Entwässerungen Fritschi Heinrich 26 2 9,2 9,6 31 451.— 32 117.— Total 45,9 km 103,2 m/ha Herter Ernst 34 3 11,9 12,6 51 279.— 38 275.— Hintermüller Karl Im alten Bestand: ausgeführt bis 1942 Neuer Bestand: Durchgangs- und Ortsverbindungsstrassen 9,2 km 20,7 m/ha

1:15000 0,5 km 0 0,5 1 km 2 km

29

Im Rahmen der Güterzusammen

Im neuen Bestand: Total bis 1949 ausgeführt

legung 1943—1949 ausgeführt

155,4 ha

Keller Hermann

Reproduktion: Art. Institut Orell Füssli A.-G.

Kern Jakob

24 1 11,3 9,7 34296.— 34231.—

21 1 5,2 6,0 15331.— 18332.—

16' 1 12,2 11,7 37014.— 31046.—

Kläui Karl

Sigg Fritz

Sommer Edwin

Flurwege (vermarkt und unvermarkt) 46,9 km 105,4 m/ha

Total 56,1 km 126,1 m/ha