

82 102 - 170

1  
 Auf Grund des Abwagungs-Vertrages vom 28. Jänner 1892 fol. 2769, Kaufes vom 14. November 1892 fol. 2892, des fob- = fienantverdingung vom 29. Dezember 1879 fol. 1113, fob- = Überbauverdingung vom 24. Oktober 1899 fol. 3168, des Kaufes vom 4. Oktober 1899 fol. 2715 und vom 14. November 1889 fol. 1793 und vom 14. November 1903 fol. 2896, und des Überbauvertrages vom 14. November 1903 fol. 2880 wird das Eigentum verkauft für:

- a) Josf Obwaller zu fünfzig Hundertel
- b) Georg Lichtmanegger zu zwanzig Hundertel
- c) Kaspar Edenhauser zu fünf und dreißig Hundertel

inhaltsl.

/: Grundbuchsverlegungsbuch = Protokoll № 298. /

2  
 d16 v  
 Eingetragen am 25. Februar 1908, 57157. 157  
 Auf Grund des Kaufvertrages vom 11. November 1907 wird das Eigentum verkauft auf die bis her dem Georg Lichtmanegger zugehörigen 20 Hundertel für die Halbe:

- a) Kaspar Mettler für Hälfte
- b) Maria Mettler geb. Hochwarter für Hälfte

inhaltsl.

einverleibt.

82702 - 770

~~702/64~~

9. Nov 1966 - 962

24  
15, 18  
21, 23

Zufolge des Regularisierungsplanes des Landes der Tiroler Landesregierung vom 1.3.1966, Zl. III b 1-226/35, wird das Eigentumsrecht für die Agrargemeinschaft Zillstall-Alpe, bestehend aus:

25  
26

- a) dem jeweiligen Eigentümer des Hofes  
Innergrub EZ. 70 I dieses Hauptbuches Zl. 35/100 Anteilsrechten
- b) Simon Lanzinger Innergrub EZ. 70 I d. Z. " 10/100 "
- c) Theresia Lanzinger geb. Meller — " — " 10/100 "
- d) Josef Obwaller " 45/100 "

einverleibt.

3. April 1968 - 801

~~801/68 31.1.68 232/68~~

25  
24 b, c  
26

Auf Grund der Inantwortungnahme vom 31.3.67, A 76/67-14 wird anstelle des Simon u. der Theresia Lanzinger, OZ. 24 b und c die hül. Z. 3 I u. g. Going "Lankenhof" als Stammstzliegenschaft ersichtlich gemacht.

11. Juli 1974 - 1749

~~1749/74~~

26  
24, 25

Auf Grund des Kaufvertrages vom 30.10.1973 wird anstelle des Hofes Lacken in EZ. 3 I Koll. Gem. Going, OZ. 24 u. 25 die EZ. 70 I d. Z., "Innergrub" als Stammstzliegenschaft ersichtlich gemacht.

GRUNDSTÜCKS-DATENBANK