



Figure 5

View of Breginj, Yugoslavia

A view of Breginj which was the most severely damaged settlement in Yugoslavia in this earthquake. The former settlement was in the foreground, alongside the church. Most of it had to be demolished and only a few houses remained. In the background is the new settlement. However, new houses were also built on the site of the former settlement. People were free to decide whether to become owners of new prefabricated houses, or to start constructing a new house by themselves on the site of the former settlement.

REFERENCES

- Berginc, A. "Geografski oris Baške grape." 10 zborovanje slovenskih geografov Tolmin-Bovec, 1975. Ljubljana: 1978.
- Gams, I. "Snežni plazovi v Sloveniji v zimi 1950-1954," Geografski zbornik. Acta Geographica, III (1955), pp. 115-222.
- Gosar, A. Vpliv gibanja kmečke delovne sile na oblikovanje agrarnega prostora. Ljubljana: Urbanistični inštitut SR Sloveniji, 1976.
- Gosar, A. "Rast in razporeditev delovnih mest nekmečkih dejavnosti kot faktor oblikovanja območja koncentracije prebivalstva in gospodarstva." 10 zborovznje slovenskih geografov Zgornje Posočje, Tolmin-Bovec, 1975. Ljubljana: 1978.
- Mržić, M. Potres v Furlaniji 6 maja 1976. Študija, Astronomsko geofizikalni observatorij pri fakulteti za naračoslovje in tehnologijo Univerze v Ljubljana. Ljubljana: 1978.
- J.R. Grozni dnevi potresa v Ljubljani. Ljubljana: 1895.
- Klemenčič, V., M. Pak, A. Gosar, M. Klemenčič, D. Uranjek. "Aktualni socialnogeografski problemi Zgornjega Posočja." 10 Zborovanje slovenskih geografov Tolmin-Bovec, 1975. Ljubljana: 1978.
- Klemenčič, V. "Razvoj prebivalstva v Zgornjem Posočju v primerjavi s celotno Slovenijo." 10 Zborovanje slovenskih geografov Tolmin-Bovec, 1975. Ljubljana: 1978.
- Križnar, N. Zasilna bivališča na Tolminskem in Goriškem po majskem potresu 1976. Jadranski Koledar 1977. Trst.
- Orožen Adamič, M., J. Kunaver. "Zgornje Posočje po potresu." 10 zborovanje slovenskih geografov Tolmin-Bovec, 1975. Ljubljana: 1978.
- Orožen Adamič, M. "Geografsko proučevanje naravnih katastrof s posebnim ozirom na posledice potresa v Posočju." 11 zboravanje slovenskih geografov v Mariborou. 1978.
- Orožen Adamič, M. "Posledice potresov v letu 1976 v SR Sloveniji," Geografski zbornik. Acta Geographica, XVIII (1978).
- Orožen Adamič, M. "Učinki potresa leta 1976 v Posočju," Potresni zbornik (1980).
- Pak, M. Regionalno prostorski posledice potresa v Posočju. Ljubljana: Inštitut za geografijo Univerze v Ljubljana, elaborat, 1978.
- Pavlin, J. Velikonedeljski potres v Ljubljani. Ljubljana: 1895.
- Petrle, L. Smernice za celovito obnovo, načrtovanje dolgoročnega razvoja in ureditve prostora v Posočju. Ljubljana: Urbanistični inštitut SR Slovenije, 1977.
- Popis in register potresne škode. Nova Gorica: Zavod za spomeniško varstvo SR Slovenije.

Popis stanovišta i stanove 1971 - stanovi - godino izgradnje i kvalitet.
Beograd: Savezni zavod z statistiku, 1972.

Poročilo o posledicah potresa maj 1976. Občine Idrija, Nova Gorica, Tolmin. Ljubljana: Računski center FAGG, 1976.

Poročilo - predlog ukrepov za uresničitev programa sanacije pri odpravi posledic potresa v Posočju, 11.2.1977. Koordinacijski odbor za odpravo posledic potresa v Posočju, Občine Tolmin, Nova Gorica, Idrija.

Ribarič, V. "The Earthquake in Friuli, May 6, 1976," Archiv Geografičeskogo Obsčestvo, No. 3 (1977).

Shebalin, N., V. Karnik, D. Hadžievski. Catalogue of Earthquakes. Skopje: UNESCO, 1965.

Statistični letopis SR Slovenije 1976. XV letnik. Ljubljana: Zavod SR Slovenije za Statistiko.

Uršič, H. "Žaga." Krajevni leksikon Slovenije. Ljubljana: Državna založba Slovenije, 1968.

Vojvoda, M., L. Tončič. Preobrazba gorskega sezonsko pastirskega poseljenega področja Slovenije. Ljubljana: Institut za geografijo Univerze v Ljubljani, 1975.

Žontar, M., V. Ribarič, "Potresi na Gorenjskem in v Ljubljani do 19. stoletja. Potresna mikrorajonizacija Kranja," Archiv Geografičeskogo Obsčestvo (1974).