

VIII. Istrien.

Referent: Ingenieur Adolf Faidiga.

1. Beben vom 10. März.

Muggia, Bezirk Capodistria. (Carl Runtich, Lehrer). Ungefähr um 5^h 45^m wurde von fast allen Bewohnern des Ortes ein aus 1 bis 2 Stößen bestehendes wellenförmiges Beben in der Richtung W—E verspürt. Dauer 3^s. Geräusch von Gegenständen auf dem Kasten.

Isola, Bezirk Capodistria (k. k. Hafenagentur). Teils steiniger Untergrund, teils Schuttboden. Um 5^h 28^m—5^h 30^m wurden von einzelnen Personen Erderschütterungen wahrgenommen, u. zw. in der Richtung N—S. Der zweite Stoß war stärker als der erste. Dauer beider Stöße 4^s. Geräusch von Gläsern und Fensterscheiben. Ohne Schaden.

Capodistria (Karl Welvich, Hafentotse). Um 5^h 20^m wurde im Finanzwachgebäude, I. Stock, beim Aufstehen ein auch allgemein verspürtes Beben (kurz, wellenförmig) in der Richtung N—S, und in der Dauer von 2^s wahrgenommen. Geräusch an den Möbeln. Ohne Schaden.

Pirano (Anton Radossich, Hafenwächter). 5^h 28^m im Gebäude der Hafendeputation im I. Stocke beim Aufstehen. Eine zitternde, sehr empfindliche Bewegung in der Dauer von 1—2^s. Ohne Schaden.

Rozzo, Bezirk Capodistria (M. Manalin). 5^h 30^m. Im I. Stocke beim Schlafen erwacht. Steiniger Untergrund. Bewegung undulatorisch. Richtung N—S, bestimmt aus der Empfindung des Beobachters und aus der Bewegung des Wassers im Waschbecken. Dauer ungefähr 4^s. Ohne Geräusch. Ohne Schaden. Dieselben Beobachtungen sollen auch in Pisino, Pinguente, am Bahnhof von Lupogliano und anderen Orten der Umgebung gemacht worden sein.

Dolina, Bezirk Capodistria (L. Bunc, Lehrer). 5^h 20^m. Kurzer Seitenruck, von einzelnen Personen beobachtet. Dauer 4^s. Ohne Geräusch.

Castagna, Bezirk Parenzo (M. Klun, Pfarrer). 5^h 20^m. Undulatorische Bewegung, S—N; zwei gleich aufeinanderfolgende Stöße von sehr kurzer Dauer. Allgemein verspürt. Geräusch der Möbel.

Tribano, Bezirk Parenzo, (L. Zanlucchi, Lehrer). 5^h 30^m leichte undulatorisch Bewegung. Von vielen Personen des Ortes und der Umgebung beobachtet.

Grisignana, Bezirk Parenzo (Maria Torcello Razung, Oberlehrer). 5^h 25^m. Zwei kurze, gleich aufeinanderfolgende Stöße; zuerst undulatorisch, hierauf sukksorisch. Dauer ungefähr 4^s. Allgemein verspürt. Von der Decke des oberen Stockwerkes fiel Mörtelanwurf herab.

Orsera, Bezirk Parenzo (Damian Pastrovicchio, Oberlehrer). 5^h 20^m leichte wellenförmige Bewegung in der Richtung N—S, von vielen Personen wahrgenommen. Dauer 4^s.

Cittanova, Bezirk Parenzo (Ant. Zamarini, Oberlehrer). Ungefähr um 5^h 30^m wurde von einer leichten Erschütterung geweckt. Dieselbe wurde nur von wenigen Personen verspürt. Dauer sehr kurz. Die Frau des Beobachters verspürte ein Geräusch wie von einer zugeschlagenen Tür.

Parenzo (Andreas Cosmini, Oberlehrer). Ungefähr 5^h 15^m wurde vom Schlafe geweckt durch einen wellenförmigen, nur von einzelnen Personen verspürten Stoß. Dauer desselben ungefähr 2^s.

Portole, Bezirk Parenzo, (Konstantin Niederkorn, Oberlehrer). 5^h 32^m kurze Erschütterung in der Richtung N—S. Ohne Geräusch, nur jenes von Möbeln und bewegten Gegenständen. Der Stoß wurde allgemein im Orte verspürt. Zimmervögel wurden unruhig.

Visinada, Bezirk Parenzo (Franz Zorzenon, Oberlehrer). 5^h 25^m zitternde Bewegung von kurzer Dauer. Richtung SE—NW. Einige behaupten zwei Stöße, andere wieder nur ein Stoß, verspürt zu haben. Geräusch nur von der Bewegung der Möbel und Fensterscheiben.

Umag, Bezirk Parenzo (Ferdinand André, Oberlehrer). 5^h 30^m zitternde, leichte, von einigen Personen verspürte Bewegung in der Richtung N—S. Dauer 5^s. Nur ein Geräusch von bewegten Gegenständen auf dem Nachttische.

Pisino (Josef Enzmann, Straßenmeister). 5^h 25^m zwei 3^s andauernde Stöße mit einem Intervalle von 3^s. Richtung E—W.

Monte Maggiore (Johann Flanger, Restaurateur). 5^h 30^m bedeutender Erdstoß, begleitet von donnerartigem unterirdischen Getöse.

Podgraje, Bezirk Volosca (H. Persoglia, Lehrer). 5^h 29^m schwache Erschütterung, auch in der Umgebung verspürt.

Cherso, Bezirk Lussinpiccolo (L. Antoniazzo, Lehrer). 5^h 30^m, im Bette liegend, wurden zwei leichte zitternde Bewegungen beobachtet, die sonst von wenigen verspürt wurden.

Negative Berichte langten ein aus:

Lussingrande, Laurana, Verbenico, Omišalj, Cepić, Visignano, Pola, Materija und Bescanuova.

2. Beben vom 23. März.

Verbenico, Bezirk Lussinpiccolo (Franz Buda, Hafengewächter). 22^h 5^m wurde ein starkes Erzittern in der Dauer von 6^s verspürt. Geräusch während des Bebens. Von mehreren Personen wahrgenommen.

Bescanuova, Bezirk Lussinpiccolo (Nikolaus Naračić, Lehrer). 21^h 55^m verspürte im Bette liegend ein starkes Erzittern, welches auch allgemein wahrgenommen wurde. Dauer ungefähr 15^s. Geräusch zugleich mit dem Stoße.

Besca nuova (P. Scaulich, k. k. Hafenagent). 22^h 5^m verspürte im Bette liegend eine zitternde Bewegung in der Richtung NE—SW und in der Dauer von 2^s. Zugleich mit dem Stoße unterirdisches Geräusch und ein solches von der Bewegung der Möbel.

3. Beben vom 16. September.

Verbenico, Bezirk Lussinpiccolo (Franz Buda, k. k. Respizient). 5^h 0^m leichter Stoß, Dauer 4^s. 6^h 32^m zwei starke Stöße in der Gesamtdauer von 10^s. Mit donnerartigem Getöse begleitet. Wurde auch in der ganzen Umgebung allgemein gehört.

Bescanuova, Bezirk Lussinpiccolo (Nikolaus Naračić, Lehrer). 6^h 43^m eine wellenartige Bewegung in der Richtung E—W. Dauer 2^s. Mit donnerähnlichem Geräusche während des Stoßes.

Volosca, (k. k. Hafendeputation). 6^h 30^m ein Stoß von unten, allgemein verspürt, Dauer 1^s. Richtung E—W. Mit donnerartigem Geräusche begleitet.

Seeleuchte Voos an der Nordostküste von Veglia meldet, daß am 16. September um 6^h 40^m ein Erdbeben, angeblich von der Dauer von 4^s.

Sapiane, Bezirk Volosca (Anton Malovac, Bahnwächter). 6^h 38^m kurzer Stoß in der Dauer von 4^s, in der Richtung S—N.

4. Beben vom 22. September.

Seeleuchte Voos an der Nordostküste von Veglia meldet, um 6^h 45^m ein leichtes Beben in der Dauer von 3^s beobachtet zu haben.