

IX. Dalmatien.

Referent: Länderschulinspektor A. Belar (Laibach).

Im Berichtsjahre 1915 sind an zwölf Tagen vierzehn schwächere Beben aus Dalmatien berichtet worden. Nur zwei Beben wurden von mehreren Orten gleichzeitig gemeldet, während die Meldungen von zwölf schwächeren Erschütterungen jeweils nur von einem Orte stammen. Die Bebenintensität hat im Berichtsjahre wieder abgenommen.

Auch in diesem Jahre stand in Sinj der selbstregistrierende Seismograph »Conrad« in Tätigkeit.

Jänner 1915.

Nr. 1. 5. Jänner. Gegen 3^h in Čaporice (Bez. Sinj).

Čaporice. 3^h allgemein verspürte Erschüttg. bestehend aus zwei Stößen. Dauer 1^s mit Getöse. Der Beobachter befand sich in der Kirche. Der Kirchturm geriet in Schwingungen. (Pfarrer Don Lovro Katič.)

Nr. 2. 13. Jänner. 7^h 55^m Zara.

Zara. 7^h 55^m Schüttboden. Der Beobachter befand sich im 3. Stockwerke sitzend. Von einzelnen Personen in Ruhe verspürte Erschüttg. mit zitternder Bewegung. (Rossi Sabatini, Hafenskapitän.)

Nr. 3. 30. Jänner. Gegen 23^h in Proložač (Bez. Imotski).

Proložač. Gegen 23^h wellenförmige Bewegung nur von Personen, die nicht im Schlafe waren, gespürt. Dauer 5^s. Richtung von W. (Mijo Tolič.)

Februar 1915.

Nr. 4. 21. Februar. 11^h 38^m 5^s in Sinj.

Sinj. 11^h 38^m 5^s (Zeit nach der Normaluhr des »Conrad-Pendels«). Im 1. Stockwerke sitzend, eine wellenartige leichte Erschüttg., die nur von wenigen Personen verspürt worden ist. Richtung N—S. Dauer 1^s ohne Getöse. Kurzes Krachen der Tür. Vom »Conrad-Pendel« aufgezeichnet. Epizentrum dürfte im bosnischen Grenzgebirge etwa 15 km weit von Sinj liegen. (K. k. Direktor Florian Hansalek.)

März 1915.

Nr. 5. 22. März. 10^h 44^m 35^s in Sinj.

Sinj. Um 10^h 44^m 35^s nach Conrad-Pendel Normaluhr. Von ziemlich vielen Personen verspürte wellenartige Erschüttg. von NE—W. Dauer 3^s während und nach dem Beben leichter Donner. Kurzes Krachen der Möbel und Rütteln der Türen. Vom Conrad-Pendel aufgezeichnetes Epizentrum etwa 20 km in Buško blato. (K. k. Direktor Florian Hansalek.)

Nr. 6. 30. März. 6^h 7^m. Auf der Insel Zlarin (Bez. Sebenico).

Zlarin. 6^h 7^m im I. Stockwerke allgemein verspürter Erdstoß von unten nach oben. Dauer 2^s. Getöse folgte dem Erdstoß. Zittern im ganzen Gebäude. (K. k. Hafenant.)

April 1915.

Nr. 7. 27. April. 5^h 36^m in Sinj.

Sinj. 5^h 36^m (Conrads Normaluhr). Von vielen in den Häusern sich aufhaltenden Personen verspürte stoßartige Erschüttg. in der Dauer von 2^s ohne Geräusch. Kurzes Krachen der Möbel und Krachen der Türen sowie Klirren der Gläser. Vom Conrad-Pendel aufgezeichnet. (K. k. Direktor Florian Hansalek.)

Juni 1915.

Nr. 8. 9. Juni. In Zlarin 0^h 20^m.

Zlarin. 0^h 40^m schlafend. Ein allgemein verspürter Erdstoß, welchem starkes Getöse nachfolgte vom W. Dauer 6—8^s mit hierauf folgendem Getöse. Viele Bewohner eilten zu den Fenstern. (K. k. Hafenant.)

August 1915.

Nr. 9. 1. August. In Pridraga (Bez. Zara) 13^h 35^m.

Pridraga. 13^h 35^m schwache Erschüttg. (Pfarrer Don Juraj Dešpalj.)

Nr. 10. 1. August. In Gorizza di Zaravecchia (Bez. Zara), Tkon, Pridraga 13^h 45^m.

Gorizza di Zaravecchia. 13^h 45^m. Im 1. Stockwerke zwei wellenförmige, allgemein verspürte Erschüttg. von NW—SE. Dauer der ersten 3^s, der zweiten 2^s. (Pfarrer Don Mario Torbarina.)

Tkon. Felsboden 13^h 50^m. Von den meisten Bewohnern verspürte wellenförmige Erschüttg. Dauer 5—6^s von N. (Pfarrer Don Stipe Banov.)

Pridraga. 13^h 45^m schwache Erschüttg. (Pfarrer Don Juraj Dešpalj.)

Nr. 11. 1. August. In Pridraga nach 21^h.

Pridraga. Nach 21^h allgemein verspürte Erdstöße von unten nach oben mit starkem Getöse. Alles eilte erschrocken aus den Häusern. (Pfarrer Don Juraj Dešpalj.)

Nr. 12. 2. August. In Pridraga 17^h 55^m.

Pridraga. 17^h 55^m zu ebener Erde. Ein allgemein verspürter Erdstoß. Dauer 2^s. (Pfarrer Don Juraj Dešpalj.)

Nr. 13. 26. August. Curzola, Vallegrande (Bez. Curzola), Zavorjane (Bez. Makarska), Viganj (Bez. Curzola) 2^h 30^m.

Curzola. 2^h 26^m Beobachter wurde aus dem Schlafe geweckt. Ein starker Erdstoß, der die meisten Bewohner aufweckte. Dauer 3^s. (K. k. Bezirksschulinspektor Niko Kirinčič.)

Vallegrande. 2^h 30^m kurzer Erdstoß mit Getöse. (Pfarrer Janko Andreis.)

Zavorjane. 2^h 30^m allgemein verspürte wellenförmige Erschüttg. von S—N. Dauer 3^s mit Getöse. (Pfarrer Don Luigi Donelli.)

Viganj. 2^h 23^m ein allgemein verspürter Erdstoß. Dauer 4—5^s. Die meisten Bewohner haben die Häuser verlassen. Schaden keiner. Eine halbe Stunde später wurde nur von einzelnen Personen eine schwache wellenförmige Bewegung verspürt. (Pfarrer Don Pietro Bielič.)

November 1915.

Nr. 14. 5. November. 4^h 50^m Dušina (Bez. Makarska).

Dušina. Gegen 4^h 50^m allgemein verspürte wellenförmige Erschüttg. von Süden. Der Erschüttg. ging ein Getöse voran. (Oberlehrer Mate Jelasič.)

Übersichtstabelle I.

Beben Nr.	Monat	Tag	Schwächere Beben	
			mit mehreren Ortsangaben	mit einer Ortsangabe
1	Jänner	5.		Čaporice (Bez. Sinj) 8 ^h
2	"	13.		Zara 7 ^h 55 ^m
3	"	30.		Proložač (Bez. Imotski) 23 ^h
4	Februar	21.		Sinj 11 ^h 38 ^m 5 ^a
5	März	22.		Sinj 10
6	"	30.		Zlarin (Insel) 6 ^h 7 ^m
7	April	27.		Sinj 5 ^h 36 ^m
8	Juni	9.		Zlarin 0 ^h 20 ^m
9	August	1.		Pridraga (Bez. Zara) 13 ^h 35 ^m
10		1.	Gorizza di Zaravecchia, Tkon (Bez. Zara) und Pridraga 13 ^h 45 ^m	
11		1.		Pridraga 21 ^h
12		2.		Pridraga 17 ^h 55 ^m
13		26.	Curzola, Vallegrande (Bez. Curzola), Zavorjane (Bez. Makarska), Viganj (Bez. Curzola) 2 ^h 30 ^m	
14	November	5.		Dušina (Bez. Makarska) 4 ^h 50 ^m

Übersichtstabelle II.

Monat	Erdbebentage	Zahl der Beben
Jänner	3	3
Februar	—	1
März	2	
April	1	1
Mai	—	—
Juni	1	1
Juli	—	—
August	3	
September	—	—
Oktober	1	—
November	1	1
Dezember	—	—
Summe ..	12	14