



### Ζημιές από την σεισμική ακολουθία με επίκεντρο το νησί της Λευκάδας από 17 Νοεμβρίου έως και 2 Δεκεμβρίου 2015

Η ΕΑΕΕ ολοκλήρωσε την έρευνα μεταξύ των ασφαλιστικών επιχειρήσεων – μελών της σχετικά με την πρώτη εκτίμηση των αποζημιώσεων που προκλήθηκαν από τη σεισμική ακολουθία με επίκεντρο το νησί της Λευκάδας από την 17η Νοεμβρίου έως και την 2α Δεκεμβρίου 2015.

Στόχος της έρευνας ήταν η καταγραφή της πρώτης εκτίμησης των ζημιών (σε πλήθος, σε ποσό και σε αναλογία επί των ασφαλισμένων κεφαλαίων) των ασφαλίσεων περιουσίας που είχαν αναγγελθεί (ζημιές προ απαλλαγής) στις ασφαλιστικές επιχειρήσεις – μέλη, εξ' αιτίας του συγκεκριμένου φαινομένου.

Ειδικότερα, η έρευνα περιέλαβε τον γεωγραφικό προσδιορισμό των ασφαλισμένων κινδύνων (σε επίπεδο περιοχής ή νησιού) καθώς και το είδος των ασφαλισμένων κινδύνων για τις ασφαλίσεις περιουσίας (κατοικία-επιχείρηση-κτίριο-περιεχόμενο).

Επίσης η έρευνα περιέλαβε και τα συνολικά ασφαλισμένα κεφάλαια για κινδύνους σεισμού στις υπό εξέταση ζώνες CRESTA (GRC\_31 και GRC\_28) που επλήγησαν. Η πληροφορία αυτή είναι ιδιαίτερα χρήσιμη για τον υπολογισμό των ζημιών ως μερίδιο των ασφαλισμένων κεφαλαίων.

Στην έρευνα συμμετείχαν 27 Ασφαλιστικές Επιχειρήσεις – μέλη, οι οποίες εκτιμάται ότι αθροίζουν περίπου το 97% επί της ετήσιας παραγωγής ασφαλίσεων του κλάδου «8. Πυρκαϊάς και στοιχείων της φύσεως».

#### Συνολική εκτίμηση ζημιών

Εξ' αιτίας της σεισμικής ακολουθίας με επίκεντρο το νησί της Λευκάδας, δηλώθηκαν συνολικά στις συμμετέχουσες επιχειρήσεις της έρευνας **177** ζημιές με ποσό πρώτης εκτίμησης για αποζημίωση της τάξης των **2,8 εκατ. €**. Το ύψος των ασφαλισμένων κεφαλαίων των κινδύνων που επλήγησαν ανέρχεται στα **50,5 εκατ. €**. Το σύνολο των ασφαλισμένων κεφαλαίων για κινδύνους σεισμού στις υπό εξέταση ζώνες CRESTA (GRC\_31 και GRC\_28) την ίδια περίοδο ανερχόταν σε **1.243,4 εκατ. €**.

Από τα ανωτέρω μεγέθη προκύπτουν οι εξής δείκτες: μέση ζημία: **15.949 €**, μέσο ποσοστό ζημιών επί ασφαλισμένων κεφαλαίων: **5,6%**, μέσο ποσοστό συμμετοχής ζημιών επί ασφαλισμένων κεφαλαίων στις υπό εξέταση ζώνες CRESTA (GRC\_31 και GRC\_28): **0,2%**, μέσο ποσοστό συμμετοχής ασφαλισμένων κεφαλαίων πληγέντων κινδύνων επί ασφαλισμένων κεφαλαίων στις υπό εξέταση ζώνες CRESTA (GRC\_31 και GRC\_28): **4,1%**.

Οι δηλωθείσες ζημιές, αναλόγως της περιοχής και του είδους του καλυπτομένου κινδύνου, αναλύονται ως εξής:

### 1. Ανάλυση συνόλου κινδύνων (κατοικίες και επιχειρήσεις)

Με βάση τις δηλώσεις των ασφαλιστικών επιχειρήσεων – μελών, οι ζημιές του συνόλου των κινδύνων (κατοικίες και επιχειρήσεις) ανά κάλυψη και περιοχή δύνανται να ταξινομηθούν ως εξής:

#### 1.1 Σύνολο περιοχών

Είδος κάλυψης	Πλήθος ζημιών	Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)	Πρόβλεψη αποζημίωσης
Κτίριο	87	49,2%	18.869.591
Κτίριο - Περιεχόμενο	81	45,8%	30.618.373
Περιεχόμενο	9	5,1%	999.000
<b>Σύνολο</b>	<b>177</b>	<b>100,0%</b>	<b>50.486.964</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

#### 1.2 Δείκτες συνόλου

Είδος κάλυψης	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	9.198	4,2%	48.000
Κτίριο - Περιεχόμενο	24.014	6,4%	167.000
Περιεχόμενο	8.616	7,8%	50.000
<b>Σύνολο</b>	<b>15.949</b>	<b>5,6%</b>	<b>167.000</b>

Ειδικότερα στην γεωγραφική περιοχή της **Λευκάδας**, οι ζημιές κατανομούνται ως εξής:

#### 1.3 Λευκάδα

Είδος κάλυψης	Πλήθος ζημιών	Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)	Πρόβλεψη αποζημίωσης
Κτίριο	81	50,3%	17.853.850
Κτίριο - Περιεχόμενο	72	44,7%	28.400.947
Περιεχόμενο	8	5,0%	969.000
<b>Σύνολο</b>	<b>161</b>	<b>100,0%</b>	<b>47.223.797</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

#### 1.4 Δείκτες Λευκάδας

Είδος κάλυψης	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	9.512	4,3%	48.000
Κτίριο - Περιεχόμενο	26.577	6,7%	167.000
Περιεχόμενο	9.588	7,9%	50.000
<b>Σύνολο</b>	<b>17.147</b>	<b>5,8%</b>	<b>167.000</b>

Επίσης στην γεωγραφική περιοχή της **Κεφαλλονιάς**, οι ζημιές κατανέμονται ως εξής:

#### 1.5 Κεφαλλονιά

Είδος κάλυψης	Πλήθος ζημιών	Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)	Πρόβλεψη αποζημίωσης
Κτίριο	2 28,6%	321.200 21,8%	6.480 25,5%
Κτίριο - Περιεχόμενο	4 57,1%	1.123.464 76,2%	18.140 71,2%
Περιεχόμενο	1 14,3%	30.000 2,0%	840 3,3%
<b>Σύνολο</b>	<b>7 100,0%</b>	<b>1.474.664 100,0%</b>	<b>25.460 100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

#### 1.6 Δείκτες Κεφαλλονιάς

Είδος κάλυψης	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	3.240	2,0%	3.300
Κτίριο - Περιεχόμενο	4.535	1,6%	8.070
Περιεχόμενο	840	2,8%	840
<b>Σύνολο</b>	<b>3.637</b>	<b>1,7%</b>	<b>8.070</b>

Τέλος στις **λοιπές γεωγραφικές περιοχές** (Αχαΐα, Ηλεία, Αιτωλοακαρνανία, Ζάκυνθος και Πρέβεζα), οι ζημιές που δηλώθηκαν κατανέμονται ως εξής:

#### 1.7 Λοιπές Περιοχές

Είδος κάλυψης	Πλήθος ζημιών	Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)	Πρόβλεψη αποζημίωσης
Κτίριο	4 44,4%	694.541 38,8%	23.231 63,2%
Κτίριο - Περιεχόμενο	5 55,6%	1.093.962 61,2%	13.500 36,8%
Περιεχόμενο	0 0%	0 0%	0 0%
<b>Σύνολο</b>	<b>9 100,0%</b>	<b>1.788.503 100,0%</b>	<b>36.731 100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

## 1.8 Δείκτες Λοιπών Περιοχών

Είδος κάλυψης	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί	
		ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	5.808	3,3%	10.431
Κτίριο - Περιεχόμενο	2.700	1,2%	3.750
Περιεχόμενο	0	0%	0
<b>Σύνολο</b>	<b>4.081</b>	<b>2,1%</b>	<b>10.431</b>

## 2. Ανάλυση κινδύνου κατοικιών

Με βάση τις δηλώσεις των ασφαλιστικών επιχειρήσεων – μελών, οι ζημιές των κατοικιών ανά κάλυψη και περιοχή δύνανται να ταξινομηθούν ως εξής:

### 2.1 Σύνολο περιοχών

Κάλυψη κατοικίας	Πλήθος ζημιών		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)		Πρόβλεψη αποζημίωσης	
Κτίριο	73	62,4%	10.218.525	51,3%	568.676	30,1%
Κτίριο - Περιεχόμενο	44	37,6%	9.719.610	48,7%	1.320.390	69,9%
Περιεχόμενο	0	0%	0	0%	0	0%
<b>Σύνολο</b>	<b>117</b>	<b>100,0%</b>	<b>19.938.135</b>	<b>100,0%</b>	<b>1.889.066</b>	<b>100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

### 2.2 Δείκτες συνόλου

Κάλυψη κατοικίας	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί	
		ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	7.790	5,6%	41.000
Κτίριο - Περιεχόμενο	30.009	13,6%	167.000
Περιεχόμενο	0	0%	0
<b>Σύνολο</b>	<b>16.146</b>	<b>9,5%</b>	<b>167.000</b>

Ειδικότερα στην γεωγραφική περιοχή της **Λευκάδας**, οι ζημιές κατανομούνται ως εξής:

### 2.3 Λευκάδα

Κάλυψη κατοικίας	Πλήθος ζημιών		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)		Πρόβλεψη αποζημίωσης	
Κτίριο	67	63,8%	9.202.784	52,0%	538.966	29,2%
Κτίριο - Περιεχόμενο	38	36,2%	8.482.726	48,0%	1.306.390	70,8%
Περιεχόμενο	0	0%	0	0%	0	0%
<b>Σύνολο</b>	<b>105</b>	<b>100,0%</b>	<b>17.685.510</b>	<b>100,0%</b>	<b>1.845.356</b>	<b>100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

#### 2.4 Δείκτες Λευκάδας

Κάλυψη κατοικίας	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	8.044	5,9%	41.000
Κτίριο - Περιεχόμενο	34.379	15,4%	167.000
Περιεχόμενο	0	0%	0
<b>Σύνολο</b>	<b>17.575</b>	<b>10,4%</b>	<b>167.000</b>

Επίσης στην γεωγραφική περιοχή της **Κεφαλλονιάς**, οι ζημιές κατανέμονται ως εξής:

#### 2.5 Κεφαλλονιά

Κάλυψη κατοικίας	Πλήθος ζημιών		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)		Πρόβλεψη αποζημίωσης	
Κτίριο	2	50,0%	321.200	36,1%	6.480	76,4%
Κτίριο - Περιεχόμενο	2	50,0%	568.464	63,9%	2.000	23,6%
Περιεχόμενο	0	0%	0	0%	0	0%
<b>Σύνολο</b>	<b>4</b>	<b>100,0%</b>	<b>889.664</b>	<b>100,0%</b>	<b>8.480</b>	<b>100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

#### 2.6 Δείκτες Κεφαλλονιάς

Κάλυψη κατοικίας	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	3.240	2,0%	3.300
Κτίριο - Περιεχόμενο	1.000	0,4%	1.000
Περιεχόμενο	0	0%	0
<b>Σύνολο</b>	<b>2.120</b>	<b>1,0%</b>	<b>3.300</b>

Τέλος στις **λοιπές γεωγραφικές περιοχές** (Αχαΐα, Ηλεία, Αιτωλοακαρνανία, Ζάκυνθος, Πρέβεζα), οι ζημιές που δηλώθηκαν κατανέμονται ως εξής:

#### 2.7 Λοιπές Περιοχές

Κάλυψη κατοικίας	Πλήθος ζημιών		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)		Πρόβλεψη αποζημίωσης	
Κτίριο	4	50,0%	694.541	51,0%	23.231	65,9%
Κτίριο - Περιεχόμενο	4	50,0%	668.420	49,0%	12.000	34,1%
Περιεχόμενο	0	0%	0	0%	0	0%
<b>Σύνολο</b>	<b>8</b>	<b>100,0%</b>	<b>1.362.961</b>	<b>100,0%</b>	<b>35.231</b>	<b>100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

### 2.8 Δείκτες Λοιπών Περιοχών

Κάλυψη κατοικίας	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	5.808	3,3%	10.431
Κτίριο - Περιεχόμενο	3.000	1,8%	3.750
Περιεχόμενο	0	0%	0
<b>Σύνολο</b>	<b>4.404</b>	<b>2,6%</b>	<b>10.431</b>

### 3. Ανάλυση κινδύνου επιχειρήσεων

Με βάση τις δηλώσεις των ασφαλιστικών επιχειρήσεων – μελών, οι ζημιές των επιχειρήσεων ανά κάλυψη και περιοχή δύνανται να ταξινομηθούν ως εξής:

#### 3.1 Σύνολο περιοχών

Κάλυψη επιχειρήσεων	Πλήθος ζημιών		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)	Πρόβλεψη αποζημίωσης		
Κτίριο	14	23.3%	8.651.066	28,3%	231.523	24,8%
Κτίριο - Περιεχόμενο	37	61,7%	20.898.763	68,4%	624.760	66,9%
Περιεχόμενο	9	15,0%	999.000	3,3%	77.540	8,3%
<b>Σύνολο</b>	<b>60</b>	<b>100,0%</b>	<b>30.548.829</b>	<b>100,0%</b>	<b>933.823</b>	<b>100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

#### 3.2 Δείκτες συνόλου

Κάλυψη επιχειρήσεων	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	16.537	2,7%	48.000
Κτίριο - Περιεχόμενο	16.885	3,0%	50.000
Περιεχόμενο	8.616	7,8%	50.000
<b>Σύνολο</b>	<b>15.564</b>	<b>3,1%</b>	<b>50.000</b>

Ειδικότερα στην γεωγραφική περιοχή της **Λευκάδας**, οι ζημιές κατανομούνται ως εξής:

### 3.3 Λευκάδα

Κάλυψη επιχειρήσεων	Πλήθος ζημιών		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)		Πρόβλεψη αποζημίωσης	
Κτίριο	14	25,0%	8.651.066	29,3%	231.523	25,3%
Κτίριο - Περιεχόμενο	34	60,7%	19.918.221	67,4%	607.120	66,3%
Περιεχόμενο	8	14,3%	969.000	3,3%	76.700	8,4%
<b>Σύνολο</b>	<b>56</b>	<b>100,0%</b>	<b>29.538.287</b>	<b>100,0%</b>	<b>915.343</b>	<b>100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

### 3.4 Δείκτες Λευκάδας

Κάλυψη επιχειρήσεων	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	16.537	2,7%	48.000
Κτίριο - Περιεχόμενο	17.856	3,0%	50.000
Περιεχόμενο	9.588	7,9%	50.000
<b>Σύνολο</b>	<b>16.345</b>	<b>3,1%</b>	<b>50.000</b>

Επίσης στην γεωγραφική περιοχή της **Κεφαλονιάς**, οι ζημιές κατανέμονται ως εξής:

### 3.5 Κεφαλονιά

Κάλυψη επιχειρήσεων	Πλήθος ζημιών		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)		Πρόβλεψη αποζημίωσης	
Κτίριο	0	0%	0	0%	0	0%
Κτίριο - Περιεχόμενο	2	66,7%	555.000	94,9%	16.140	95,1%
Περιεχόμενο	1	33,3%	30.000	5,1%	840	4,9%
<b>Σύνολο</b>	<b>3</b>	<b>100,0%</b>	<b>585.000</b>	<b>100,0%</b>	<b>16.980</b>	<b>100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

### 3.6 Δείκτες Κεφαλονιάς

Κάλυψη επιχειρήσεων	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	0	0%	0
Κτίριο - Περιεχόμενο	8.070	2,9%	8.070
Περιεχόμενο	840	2,8%	840
<b>Σύνολο</b>	<b>5.660</b>	<b>2,9%</b>	<b>8.070</b>

Τέλος στις **λοιπές γεωγραφικές περιοχές** (Αχαΐα, Ηλεία, Αιτωλοακαρνανία, Ζάκυνθος, Πρέβεζα), οι ζημιές που δηλώθηκαν κατανέμονται ως εξής:

### 3.7 Λοιπές Περιοχές

Κάλυψη επιχειρήσεων	Πλήθος ζημιών		Ασφαλισμένα κεφάλαια (€)		Πρόβλεψη αποζημίωσης	
Κτίριο	0	0%	0	0%	0	0%
Κτίριο - Περιεχόμενο	1	100,0%	425.542	100,0%	1.500	100,0%
Περιεχόμενο	0	0%	0	0%	0	0%
<b>Σύνολο</b>	<b>1</b>	<b>100,0%</b>	<b>425.542</b>	<b>100,0%</b>	<b>1.500</b>	<b>100,0%</b>

Οι δείκτες που προκύπτουν από τα ανωτέρω μεγέθη είναι:

### 3.8 Δείκτες Λοιπών Περιοχών

Κάλυψη επιχειρήσεων	Μέση ζημία (€)	% ζημιάς επί ασφαλισμένων κεφαλαίων	Μέγιστη ζημία (€)
Κτίριο	0	0%	0
Κτίριο - Περιεχόμενο	1.500	0,4%	1.500
Περιεχόμενο	0	0%	0
<b>Σύνολο</b>	<b>1.500</b>	<b>0,4%</b>	<b>1.500</b>