

20 ΟΚΤ. 2016



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ  
Ακαρνών 2, 101 76 Αθήνα, Τηλ. 210-2124180 Fax : 210-2124524

Σελίδες απάντησης: 6  
Σελίδες συνημμένων:  
Σύνολο σελίδων:

Αθήνα | 9/10/2016  
Αριθμ. Πρωτ.: 1084

**Προς:**  
Βουλή των Ελλήνων  
Δ/νση Κοιν/κού Ελέγχου  
Τμήμα Ερωτήσεων

**ΘΕΜΑ:** «Ζημιές από καύσωνα-ξηρασία-ανομβρία στις καλλιέργειες της νήσου Κρήτης»

**ΣΧΕΤ:** Η Ερώτηση ΑΚΕ 8630/574/27-9-2016

Απαντώντας στην παραπάνω Ερώτηση ΑΚΕ που κατέθεσε ο Βουλευτής κ. Β. Κεγκέρογλου, για τα θέματα της αρμοδιότητάς μας και με βάση την από 29/09/2016 έγγραφη ενημέρωση από τον Προϊστάμενο του Τμήματος Κοινοβουλευτικού Ελέγχου του Ε.Λ.Γ.Α., κ. Γ. Θεοχάρη, σας πληροφορούμε τα εξής:

Σύμφωνα με την παράγραφο 1, του άρθρου 4 του Κανονισμού Ασφάλισης Φυτικής Παραγωγής, καλύπτονται ασφαλιστικά και αποζημιώνονται όχι οι δευτερογενείς ζημιές αλλά οι άμεσες ζημιές, οι οποίες προξενούνται στην ηρημένη παραγωγή των καλλιεργειών και προκαλούνται, αποδειγμένα, από τα καλυπτόμενα ασφαλιστικά ζημιογόνα αίτια που προσδιορίζονται στο άρθρο 3 παρ.8 του ανωτέρω Κανονισμού (χαλάζι, καύσωνας κ.λπ.) στη φυτική παραγωγή της καλλιεργητικής περιόδου που συνέβη το ζημιογόνο αίτιο.

Επίσης, και σύμφωνα πάντοτε με τον ανωτέρω Κανονισμό:

- α) δεν καλύπτονται ασφαλιστικά οι ζημιές που προξενούνται από το καλυπτόμενα ασφαλιστικά ζημιογόνα αίτια, εκτός παγετού, στα καρποφόρα δένδρα πριν από το δέσμιο των καρπών και  
β) οι ζημιές που προξενούνται από παγετό στα καρποφόρα δένδρα πριν από το στάδιο της έναρξης της άνθησης (άνοιγμα πετάλων).

Ως εκ των ανωτέρω, προκύπτει ότι ο Ε.Λ.Γ.Α. για να καταβάλει αποζημιώσεις για τις καλλιέργειες, θα πρέπει:

- α) το αίτιο που προκάλεσε τις ζημιές να είναι ενταγμένο στον Κανονισμό του,  
β) να διαπιστωθούν ζημιές στην ηρημένη παραγωγή των καλλιεργειών και  
γ) εάν πρόκειται για παγετό, οι ζημιές να αφορούν από την άνθηση και έπειτα, οπότε και καλύπτονται.

Ως εκ τούτου, οι ζημιές που προξενούνται στα καρποφόρα δένδρα πριν από το δέσμιο των καρπών, εκτός παγετού, δεν καλύπτονται ασφαλιστικά από τον Ε.Λ.Γ.Α., σύμφωνα με τους Κανονισμούς του.

Ωστόσο, οι ζημιές από αίτια μη καλυπτόμενα από τους Κανονισμούς του Ε.Λ.Γ.Α. δύναται να ενταχθούν σε προγράμματα Κρατικών Οικονομικών Ενισχύσεων (ΚΟΕ), αρμοδιότητας ΠΣΕΑ, εφόσον πληρούνται οι όροι και οι προϋποθέσεις του Κανονισμού Κρατικών Οικονομικών Ενισχύσεων και των Κοινοτικών Κατευθυντήριων Γραμμών για τις κρατικές ενισχύσεις στον τομέα της γεωργίας και δασοκομίας.

Σημειώνεται ότι ο καύσωνας και η ηλιακή ακτινοβολία, ως ασφαλιστικοί κίνδυνοι, είναι ενταγμένοι στην ασφάλιση του Ε.Λ.Γ.Α. και αποζημιώνονται κανονικά οι τυχόν ζημιές που προξενούνται στην ηρημένη παραγωγή των καλλιεργειών από αυτούς.

Αναλυτικότερα, και σύμφωνα με το άρθρο 3 του Κανονισμού του Ε.Λ.Γ.Α., καύσωνας θεωρείται η καταγεγραμμένη άνοδος της μέγιστης θερμοκρασίας του αέρα σε τιμή ίση ή μεγαλύτερη των

40 βαθμών Κελσίου σε συνδυασμό ή μη με την έντονη ηλιακή ακτινοβολία που έχει ως συνέπεια ζημιά στη φυτική παραγωγή.

Σύμφωνα με τα παραπάνω, από τον καύσωνα του περασμένου Ιουνίου του 2016, ζημιές πρόξενήθηκαν, κυρίως, στην ευρύτερη περιοχή της Περιφερειακής Ενότητας (Π.Ε.) Ηρακλείου, σε επιτραπέζιες ποικιλίες, κυρίως, αμπελοκαλλιέργειών και σε κηπευτικά. Για τις εν λόγω ζημιές διενεργήθηκαν επισημάνσεις, έγιναν αναγγελίες και υποβλήθηκαν δηλώσεις. Το έργο των εκτιμήσεων είναι σε εξέλιξη. Στη συνέχεια, θα κοινοποιηθούν τα πορίσματα και θα ακολουθήσει η καταβολή των αποζημιώσεων στους κριθέντες, ασφαλιστικά ενήμερους, παραγωγούς.

Σημειώνεται ότι από τις επισημάνσεις των υπηρεσιών του ΕΛ.Γ.Α. Ηρακλείου, δεν διαπιστώθηκαν ζημιές από καύσωνα, τη φετινή περίοδο και μέχρι στιγμής, στον ελαιόκαρπο των καλλιεργειών των ανωτέρω περιοχών. Ως εκ τούτου, δεν έγιναν αναγγελίες. Επιπρόσθετα, όπως προκύπτει από τα στοιχεία του Υποκαταστήματος ΕΛ.Γ.Α. Ηρακλείου, από τα επίσημα μετεωρολογικά στοιχεία της Άνοιξης (Μάιος) οι θερμοκρασίες που επικράτησαν στις διάφορες περιοχές που συγκεντρώνονται οι ελαιοκαλλιέργειες στη νήσο Κρήτη ήταν μικρότερες από 40 βαθμούς Κελσίου. Ωστόσο, στις ελαιοκαλλιέργειες της νήσου παρατηρήθηκε μειωμένη παραγωγή – ακαρπία (κακή καρπόδεση-σχινοκαρπία).

Για τον λόγο αυτό και στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους, οι υπηρεσίες του ΕΛ.Γ.Α. Ηρακλείου παρακολουθούν την εξέλιξη της ελαιοκαλλιέργειας στην ευρύτερη περιοχή της εν λόγω Π.Ε., αλλά και άλλων περιοχών της νήσου Κρήτης, ως προς το φαινόμενο της ακαρπίας (κακή καρπόδεση-σχινοκαρπία) μέχρι και την περίοδο της συγκομιδής.

Όσον αφορά στα αναλυτικά στοιχεία για τις θερμοκρασίες που επικράτησαν στην Κρήτη, σύμφωνα με τα στοιχεία του Κέντρου Μετεωρολογικών Εφαρμογών (ΚΕΜΕ), σημειώνονται τα εξής:

#### Θέμα : «Μέγιστες θερμοκρασίες περιόδου Απριλίου-Ιουλίου 2016 στην Κρήτη»

**Πίνακας 1: Άγιος Νικόλαος**

ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	28,7	31,6	36,2	31,8
Tclima (°C)	20,1	23,7	27,4	28,6
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	26	19	22	29
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	-	-
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	-	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Σητείας

**Πίνακας 2: Ανώγεια Ρεθύμνου**

ΑΝΩΓΕΙΑ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	29,1	30,7	35,9	31,7
Tclima (°C)	20,0	23,5	27,3	28,7
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	18	7	12	2
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	-	-
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	-	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Ηρακλείου

**Πίνακας 3: Ιεράπετρα**

ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	26,0	29,8	36,7	34,0
Tclima (°C)	20,4	24,5	29,2	31,8
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	20	10	12	6
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	-	-
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	-	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Ιεράπετρας

**Πίνακας 4: Μεταξοχώρι Ηρακλείου**

ΜΕΤΑΞΟΧΩΡΙ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	29,4	33,4	38,6	35,8
Tclima (°C)	18,6	23,4	27,8	28,4
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	30	19	24	22
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	2	-
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	-	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Καστέλλη Ηρακλείου

**Πίνακας 5: Μοίρες Ηρακλείου**

ΜΟΙΡΕΣ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	30,3	36,4	43,2	38,5
Tclima (°C)	20,5	24,5	28,6	31,6
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	30	21	23	29
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	5	2
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	2	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Τυμπακίου.
- Στις 18 & 19 Ιουνίου 2016 στο σταθμό Μοίρες (Ηρακλείου) η ημερήσια μέγιστη θερμοκρασία ήταν 43,2°C & 40,4°C αντίστοιχα.

**Πίνακας 6: Πλακιάς Ρεθύμνου**

ΠΛΑΚΙΑΣ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	26,4	30,7	37,8	32,8
Tclima (°C)	20,5	24,5	28,6	31,6
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	27	14	16	7
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	-	-
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	-	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Τυμπακίου.

**Πίνακας 7: Ρέθυμνο**

ΡΕΘΥΜΝΟ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	28,3	32,4	34,1	31,3
Tclima (°C)	20,4	24,2	28,2	29,9
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	22	11	18	5
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	-	-
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	-	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Ρέθυμνου.

**Πίνακας 8: Σητεία**

ΣΗΤΕΙΑ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	32,6	33,3	33,9	33,1
Tclima (°C)	20,1	23,7	27,4	28,6
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	26	16	23	21
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	-	-
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	-	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Σητείας.

**Πίνακας 9: Χανιά (Ακρωτήρι)**

ΧΑΝΙΑ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	31,3	36,2	40,4	38,1
Tclima (°C)	19,9	24,5	28,8	30,4
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	30	24	27	31
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	1	1
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	1	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Σούδας.
- Στις 19 Ιουνίου 2016 στο σταθμό Χανίων (Ακρωτήρι) η ημερήσια μέγιστη θερμοκρασία ήταν 40,4°C.

**Πίνακας 10: Φαλάσαρνα (Χανίων)**

ΦΑΛΑΣΑΡΝΑ	Απρίλιος	Μάιος	Ιούνιος	Ιούλιος
Tmax (°C)	34,3	34,2	38,7	34,8
Tclima (°C)	19,9	24,5	28,8	30,4
Αρ. Ημερών Tmax>Tclima	27	13	15	23
Αρ. Ημερών Tmax>38°C	-	-	1	-
Αρ. Ημερών Tmax>40°C	-	-	-	-

- Κλιματική μηνιαία μέγιστη θερμοκρασία (Tclima) του σταθμού Σούδας.

Σύμφωνα με τα παραπάνω, θερμοκρασίες που έφταναν στους 40 βαθμούς Κελσίου και άνω καταγράφονται στον πίνακα 5 (18 & 19 Ιουνίου του 2016) και στον πίνακα 9 (19 Ιουνίου του 2016).

Συμπερασματικά, επισημαίνεται ότι από τον καύσωνα του Ιουνίου στις περιοχές όπου αυτός εκδηλώθηκε αλλά και από τις θερμοκρασίες, όπως αποτυπώνονται στους ανωτέρω πίνακες (5 και 9), αλλά και σε άλλες περιοχές της νήσου Κρήτης, όπου συγκεντρώνονται οι ελαιοκαλλιέργειες και υπήρξαν υψηλές θερμοκρασίες, από τις επισημάνσεις που διενεργήθηκαν από τις υπηρεσίες του Ε.Λ.Γ.Α. δεν διαπιστώθηκαν ζημιές στον σχηματισμένο ελαιόκαρπο (δηλαδή ζημιές στην ηρτημένη παραγωγή).

Πρέπει να τονιστεί ότι η μείωση της παραγωγής που παρατηρείται στις ελαιοκαλλιέργειες είχε, ήδη, δημιουργηθεί (προϋπήρχε) πριν από το δέσιμο των καρπών, σύμφωνα με τις επισημάνσεις των γεωτεχνικών.

Σύμφωνα με τα παραπάνω, δεν έγιναν αναγγελίες, σε αντίθεση με τα αμπέλια και κηπευτικά, όπου υπήρξε ζημιά στην ηρτημένη παραγωγή τους από το αίτιο του καύσωνα και το έργο των εκτιμήσεων είναι σε εξέλιξη.

Πλέον των ανωτέρω, επισημαίνεται ότι οι ζημιές από ακαρπία (μειωμένη παραγωγή-κακή καρπόδεση-σχινοκαρπία) δεν καλύπτονται ασφαλιστικά από τον Ε.Λ.Γ.Α., σύμφωνα με τον ισχύοντα Κανονισμό Ασφάλισης Φυτικής Παραγωγής, ο οποίος εκδόθηκε σε εφαρμογή του Ν. 3877/2010 (ΦΕΚ 160/τ.Α' /20.9.2010).

Ειδικότερα, το φαινόμενο της ακαρπίας (κακής καρπόδεσης), το οποίο μπορεί να οφείλεται σε συνδυασμό δυσμενών αιτίων, όπως κακή φυσιολογία του δένδρου, ατελής γονιμοποίηση, κακή θρέψη κ.λπ., δεν μπορεί, όπως προαναφέρθηκε, να αποζημιωθεί από τον Ε.Λ.Γ.Α., γιατί τα αίτια που το προκαλούν δεν είναι ενταγμένα στον Κανονισμό Ασφάλισης του Ε.Λ.Γ.Α.

Επομένως, και σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο (Ν.3877/2010-ΦΕΚ 160/τ.Α' /20.9.2010):

α) Οποιαδήποτε τροποποίηση, συμπλήρωση, επέκταση των υφιστάμενων καλύψεων του Ε.Λ.Γ.Α. που προβλέπονται στους Κανονισμούς του, έχει ως προαπαιτούμενο την εκπόνηση μελετών και την, εν συνεχείᾳ, υποβολή προτάσεων και εισηγήσεων προς τον Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (άρθρο 2 του ανωτέρω νόμου).

β) Η παρ. 4 του άρθρου 5 του Ν. 3877/2010 αναφέρει ότι: «Με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, που εκδίδεται ύστερα από σύνταξη αναλογιστικής μελέτης και εισήγηση της Διεύθυνσης Διαχείρισης Κρίσεων και Κινδύνων στον Αγροτικό Τομέα του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, καθορίζεται ο χρόνος έναρξης και οι όροι κάλυψης των κινδύνων των παραπάνω παραγράφων που δεν περιλαμβάνονται στους Κανονισμούς Ασφάλισης του Ε.Λ.Γ.Α. Με την ίδια απόφαση, οι κίνδυνοι αυτοί, περιλαμβάνονται στον Κανονισμό Ασφάλισης και καθορίζεται το ύψος της δαπάνης και ο τρόπος κάλυψή της».

Συγκεκριμένα, για να ενταχθεί ένας νέος κίνδυνος στην ασφαλιστική κάλυψη που παρέχει ο Ε.Λ.Γ.Α., θα πρέπει:

α) να προηγηθεί εκπόνηση επιστημονικής μελέτης,

β) να διενεργηθεί αναλογιστική μελέτη, στην οποία, εκτός των άλλων, θα πρέπει να καθορίζονται το ύψος της δαπάνης και ο τρόπος κάλυψης της-αλλαγή ασφαλίστρου και

γ) να εκδοθεί κατόπιν Κοινή Υπουργική Απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων (αρ.5 παρ.4 του Ν.3877/2010), όπου θα καθορίζονται ο χρόνος έναρξης και οι όροι κάλυψης των κινδύνων που δεν περιλαμβάνονται στους Κανονισμούς Ασφάλισης του Ε.Λ.Γ.Α.

Ειδικότερα, η διαδικασία αυτή, απαιτεί μελέτη, τεχνική και οικονομική, για τις επιπτώσεις τόσο στις ασφαλιστικές εισφορές όσο και στη βιωσιμότητα του δημόσιου συστήματος γεωργικών ασφαλίσεων.

Για τον σκοπό αυτό, το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (ΥΠΑΑΤ) προέβη στις παρακάτω ενέργειες:

α) πραγματοποιήθηκε σύσκεψη στο ΥΠΑΑΤ για την αντιμετώπιση του θέματος,

β) συστήθηκε επιτροπή επιστημόνων με συμμετοχή των Γεωπονικών Πανεπιστημίων της χώρας και της Διεύθυνσης Αγροτικής Έρευνας του ΕΛΓΟ-Δήμητρα και

γ) εκδόθηκε ένα πρότυπο πόρισμα.

Κατόπιν των ανωτέρω, αποφασίστηκε η διενέργεια αναλογιστικής μελέτης, για να ερευνηθεί η ένταξη του κινδύνου στην ασφάλιση του Ε.Λ.Γ.Α.

Ωστόσο, οι ζημιές από ακαρπία-καική καρπόδεση μπορούν να ενταχθούν σε πρόγραμμα Κρατικών Οικονομικών Ενισχύσεων (ΚΟΕ). Προκειμένου, όμως, να τύχουν ενίσχυσης οι παραγωγοί για την αντιστάθμιση της απώλειας παραγωγής, σύμφωνα με τον Κανονισμό Κρατικών Ενισχύσεων και τις Κοινοτικές Κατευθυντήριες Γραμμές για τις κρατικές ενισχύσεις στον τομέα της γεωργίας και δασοκόμιας, θα πρέπει εκτός των άλλων:

- α) η παραγωγή του έτους ζημιάς να έχει ζημιώθει κατά είδος προϊόντος (καλλιέργεια) σε επίπεδο Π.Ε., σε ποσοστό 30% και πάνω, σε σχέση με τη μέση απόδοση των προηγούμενων τριών ετών, με βάση τα επίσημα στατιστικά στοιχεία της χώρας, τα οποία συλλέγονται από τις Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ) τον επόμενο χρόνο της συγκομιδής και δίδονται στο ΥΠΑΑΤ,
- β) να τεκμηριώνεται επιστημονικά από επιτροπή, η οποία ορίζεται από το ΥΠΑΑΤ, ότι η απώλεια της παραγωγής είναι αποτέλεσμα μιας δυσμενούς καιρικής συνθήκης,
- γ) τα επίσημα μετεωρολογικά στοιχεία να επιβεβαιώνουν τον χαρακτηρισμό των καιρικών συνθηκών ως δυσμενών και
- δ) να εγκριθεί η δαπάνη αντιστάθμισης των ζημιών από το Γενικό Λογιστήριο του Κράτους.

Σημειώνεται ότι για τη σύνταξη του σχετικού φακέλου είναι αυτονόητο ότι πρέπει να συγκεντρωθούν όλα τα προαναφερόμενα στοιχεία (πόρισμα επιστημονικής επιτροπής, επίσημα μετεωρολογικά στοιχεία, πορίσματα περιφερειακών επιτροπών, τα επίσημα στατιστικά στοιχεία της χώρας, τα οποία συλλέγονται από τις ΔΑΟΚ την επόμενη χρονιά της ζημιάς κ.λπ.) και μετά τη σχετική επεξεργασία των εν λόγω στοιχείων και εφόσον, βέβαια, πληρούνται οι προϋποθέσεις, ελληνικές και ενωσιακές, υποβάλλεται ο σχετικός φάκελος, με συνεργασία του ΥΠΑΑΤ και του Υπουργείου Οικονομικών, στην Ε.Ε. προς έγκριση.

Τέλος, επισημαίνεται, ότι η ξηρασία-ανομβρία αποτελεί αίτιο ασφαλιστικά μη καλυπτόμενο από τους Κανονισμούς του Ε.Λ.Γ.Α. και, ως εκ τούτου, δεν αποζημιώνεται.

#### Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΜΑΡΚΟΣ ΜΠΟΛΑΡΗΣ

#### ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας – Γραφ. κ. Υπουργού
2. Υπουργείο Εθνικής Άμυνας – Γραφ. κ. Υπουργού
3. Βουλευτή κ. Β. Κεγκέρογλου

