



ΘΑ ΣΥΖΗΤΗΘΕΙ ΣΤΗΝ ΤΗΛΕΔΙΑΣΚΕΨΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΩΝ ΗΓΕΤΩΝ • ΣΤΟΧΟΣ Η ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ ΤΩΝ ΠΟΛΙΤΩΝ

Πρόταση Μητσοτάκη για πιστοποιητικό εμβολιασμού

Στο Ευρωπαϊκό Συμβούλιο αναμένεται να συζητηθεί η πρόταση του πρωθυπουργού, Κυριάκου Μητσοτάκη, να υπάρξει ένα πιστοποιητικό εμβολιασμού για τη διευκόλυνση της ελεύθερης κυκλοφορίας προσώπων που έχουν εμβολιαστεί κατά του Covid-19.

Με επιστολή του προς την πρόεδρο της Κομισιόν, Ούρσουλα Φον ντερ Λάιεν, αντίγραφο της οποίας απύθηνε και προς τους Ευρωπαίους ομολόγους του, ο κ. Μητσοτάκης αναφέρθηκε στους λόγους για τους οποίους «είναι επείγουσα ανάγκη να υιοθετηθεί μια κοινή γραμμή για το πώς θα πρέπει να συνταχθεί αυτό το πιστοποιητικό, ώστε να γίνει αποδεκτό από όλα τα κράτη-μέλη» και ζήτησε ταχύτητα τις σχετικές διαδικασίες εξηγώντας και τη σημασία που έχει για χώρες, όπως η Ελλάδα, που εξαρτώνται από τον τουρισμό, να διευθετηθεί το εν λόγω ζήτημα πριν από την έναρξη της καλοκαιρινής περιόδου.

ΑΠ. ΧΟΝΔΡΟΠΟΥΛΟΣ
achondropoulos@e-typos.com

κίνητρο ενθάρρυνσης των πολιτών να εμβολιαστούν, που είναι κι ο μοναδικός τρόπος να εγγυηθούμε την επιστροφή στην κανονικότητα.

Ο Έλληνας πρωθυπουργός ενημέρωσε παράλληλα ότι στην Ελλάδα «κινήθηκαν γρήγορα και εφαρμόσαμε διαδικασίες για τη διευκόλυνση της ελεύθερης κυκλοφορίας προσώπων που έχουν εμβολιαστεί κατά του Covid-19.

Πρωτοβουλία
Ενα βασικό βήμα προς αυτή την κατεύθυνση είναι η δημιουργία ενός πρότυπου πιστοποιητικού που θα αποδεικνύει ότι ένα άτομο έχει επιτυχώς εμβολιαστεί, ανέφερε και πρόσθεσε: «Σε αυτό το πλαίσιο, επισυνάπτω ένα προσχέδιο του πιστοποιητικού, που έχουν προετοιμάσει οι αρμόδιες ελληνικές αρχές. Θα χρησιμοποιείται κατά την επιβίβαση σε όλα τα μέσα μεταφοράς: αεροπορικά, θαλάσσια και σιδηροδρομικά.

Ο εκπρόσωπος της Κομισιόν για θέματα Υγείας Στεφάν Κερμέκερ τόνισε ότι τα ζητήματα τα οποία εγείρονται σε αυτή την επιστολή μαζί με άλλα ζητήματα που αφορούν στον εμβολιασμό θα συζητηθούν στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου με τους αρχηγούς των κρατών-μελών. ■

Προαιρετικά
Ο κ. Μητσοτάκης κατέστησε σαφές ότι «δεν πρόκειται να καταστήσουμε τον εμβολιασμό υποχρεωτικό ή προαπαιτούμενο για να ταξιδεύσει κάποιος», αλλά υπογράμμισε πως «τα άτομα που έχουν εμβολιαστεί θα πρέπει να είναι ελεύθερα να ταξιδεύουν», ενώ τόνισε ότι «αυτό θα αποτελέσει επίσης και ένα θετικό



Ο πρωθυπουργός στην επιστολή του προς την Ούρσουλα Φον ντερ Λάιεν εξηγεί τη σημασία που έχει για τουριστικές χώρες, όπως η Ελλάδα, να διευθετηθεί το εν λόγω ζήτημα πριν από την έναρξη της καλοκαιρινής περιόδου.

Κυβερνητικό έγγραφο / Document ID: ΤΣΥΤΣ005-ΤΣΥΤΣ005-ΑΛΦΑΚΩΝΙΣΤΙΣ
Παρατήστε το QR κωδικό ή το QR κωδικό για να επαληθεύσετε την αυθεντία του. (Please save the QR code for verification.)
You may verify this document by entering the Document ID at: dms-services.gov.gr/typos/verify

Επιβεβαιώνεται, 17 Ιαν 2021
Υπουργείο Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης
202123456789-0200

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
HELLENIC REPUBLIC

Μεταβείτε να ελέγξετε την ακεραιότητα του QR κωδικού.
You may verify this document by entering the QR code.

**Πιστοποιητικό Εμβολιασμού SARS-Cov-2
SARS-Cov-2 Vaccination Record Certificate**

Αριθμός Εμβολιασμού / Vaccination ID: 0123456789
Όνομα / Name: ΟΝΟΜΑ-Α / ΟΝΟΜΑ-Α
Επώνυμο / Last name: ΕΠΩΝΥΜΟ-Α / ΕΠΩΝΥΜΟ-Α
Ημερία γέννησης / Date of birth: 01/01/1999 (ΗΜΕΡΑΣΕΣ-ΩΡΑΣΕΣ-ΔΕΚΑΔΕΣ)
ΑΜΚΑ / Social Security Number: 0123456789

Ημερία πρώτης δόσης / 1st dose date: 09/08/2020 (ΗΜΕΡΑΣΕΣ-ΩΡΑΣΕΣ-ΔΕΚΑΔΕΣ)	Όνομα εμβολίου / Vaccine manufacturer: Pfizer	Αριθμός ΕΟΦ / NOM number: 0987654321
Ημερία δεύτερης δόσης / 2nd dose date: 11/02/2020 (ΗΜΕΡΑΣΕΣ-ΩΡΑΣΕΣ-ΔΕΚΑΔΕΣ)	Αριθμός δόσεων / Total doses: 2	Αριθμός Lot / Lot number: 0987098760

Σύμφωνα με τα στοιχεία που έχουν καταγραφεί και ηχογραφηθεί στο Εθνικό Μητρώο Εμβολιασμού COVID-19, ο/η ΟΝΟΜΑ-Α ΕΠΩΝΥΜΟ-Α με ημερομηνία γέννησης 01/01/1999 και ΑΜΚΑ 01010020005 έχει εμβολιαστεί επιτυχώς κατά του SARS-Cov-2 με εμβόλιο τύπου Pfizer.

According to the National COVID-19 Vaccination Registry, ΟΝΟΜΑ-Α ΕΠΩΝΥΜΟ-Α, date of birth 01/01/1999, holder of Social Security Number 0123456789 has been successfully vaccinated against SARS-Cov-2 with a Pfizer vaccine.