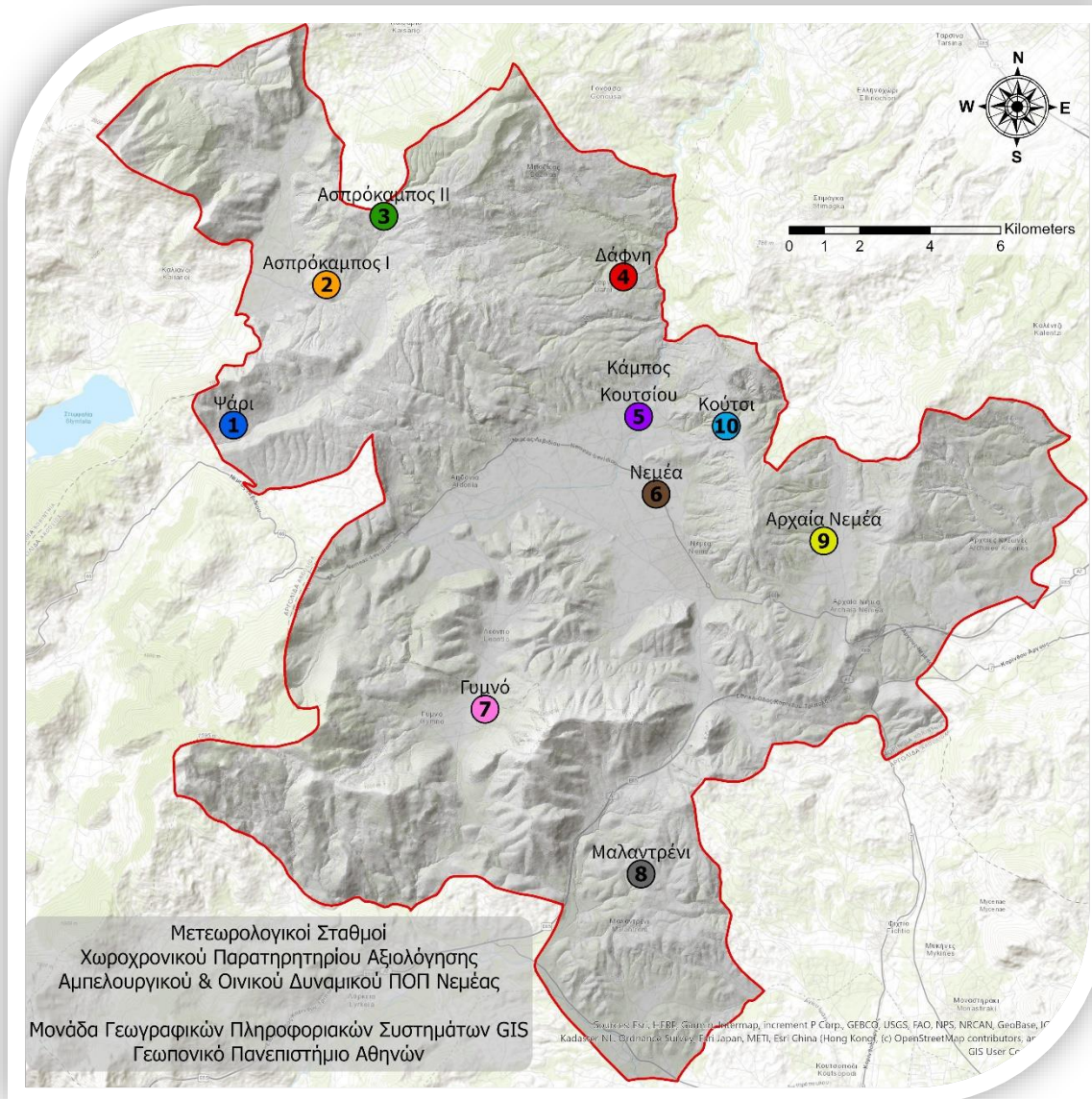


# Άγρομετεωρολογικό δελτίο Νεμέας



ΙΟΥΛΙΟΣ  
2021

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ GIS

Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Μέση-Μέγιστη-Ελάχιστη Θερμοκρασία (°C)										
	01 Ψάρι	02 ΑσπρόκαμποςI	03 ΑσπρόκαμποςII	04 Δάφνη	05 Κάμπος Κουτσίου	06 Νεμέα	07 Γυμνό	08 Μαλαντρένι	09 Αρχαία Νεμέα	10 Κούτσι
<b>Μέση</b>	25,9	25,7	25,4	28,2	26,3	26,8	27,8	28,9	27	
<b>Μέγιστη</b>	40,1	41,1	40,3	43,5	43	42,8	42,1	45,6	42,9	
<b>Ελάχιστη</b>	14,4	14,7	15,2	16,9	10,8	12	17,5	18,5	14,1	

Συνολική Βροχόπτωση (mm)										
	01 Ψάρι	02 Ασπρόκαμπος I	03 Ασπρόκαμπος II	04 Δάφνη	05 Κάμπος Κουτσίου	06 Νεμέα	07 Γυμνό	08 Μαλαντρένι	09 Αρχαία Νεμέα	10 Κούτσι
<b>Βροχόπτωση</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Συνολική Εξατμισοδιαπνοή (mm)										
	01 Ψάρι	02 Ασπρόκαμπος I	03 Ασπρόκαμπος II	04 Δάφνη	05 Κάμπος Κουτσίου	06 Νεμέα	07 Γυμνό	08 Μαλαντρένι	09 Αρχαία Νεμέα	10 Κούτσι
<b>Εξατμισοδιαπνοή</b>	174,6	189,8	157,5	151,4	187,6	179,6	190,1	190,9	175	



# ΒΡΟΧΟΠΤΩΣΗ ΙΟΥΛΙΟΣ 2021



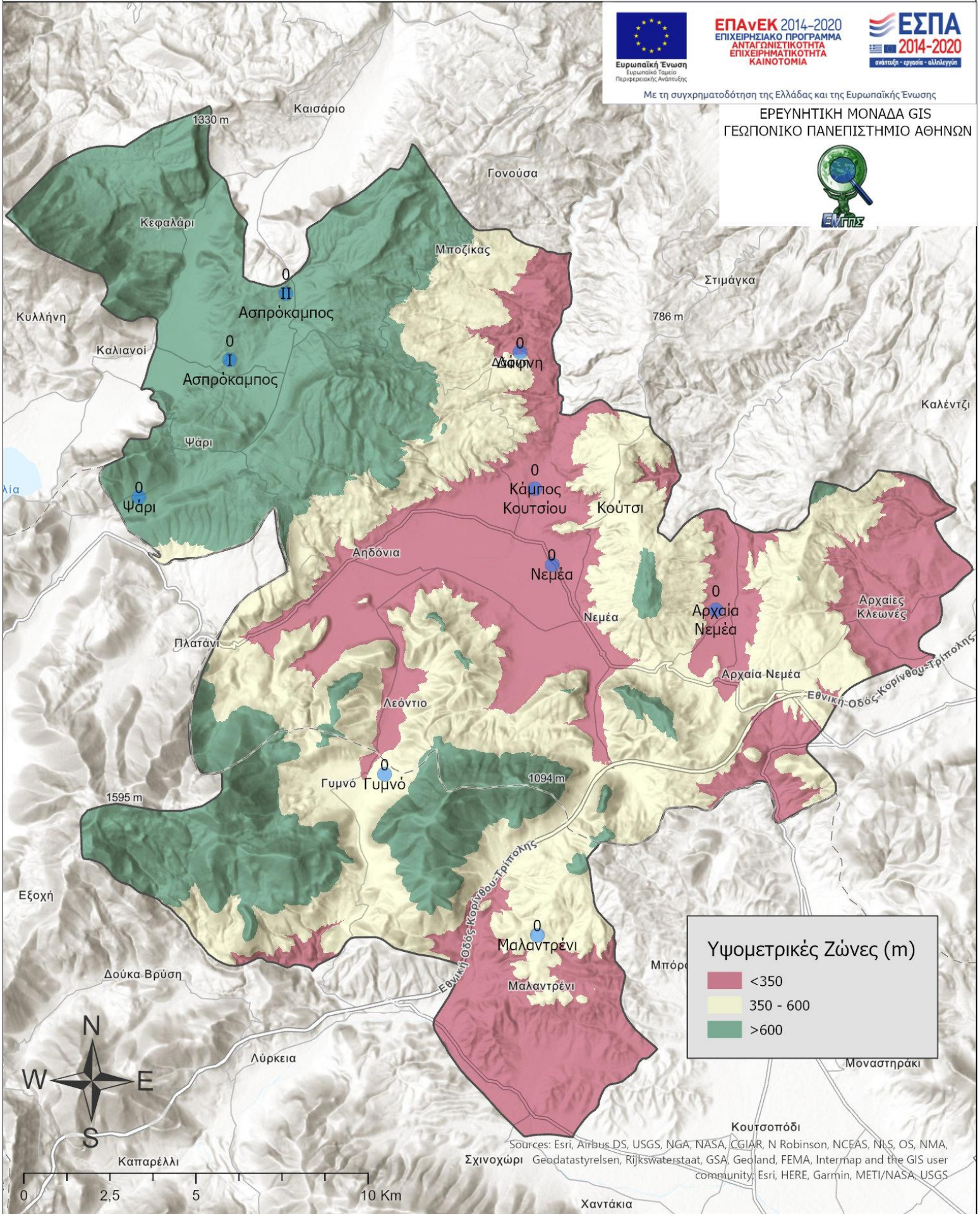
Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ GIS  
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ



Υψομετρικές Ζώνες (m)	
<span style="color: red;">■</span>	< 350
<span style="color: yellow;">■</span>	350 - 600
<span style="color: green;">■</span>	> 600

Sources: Esri, Airbus DS, USGS, NGA, NASA, CGIAR, N Robinson, NCEAS, NLS, OS, NMA, Σχινοχώρι, Geodatastyrelsen, Rijkswaterstaat, GSA, Geoland, FEMA, Intermap and the GIS user community, Esri, HERE, Garmin, METI/NASA, USGS



# ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΜΑΙΟΣ 2021



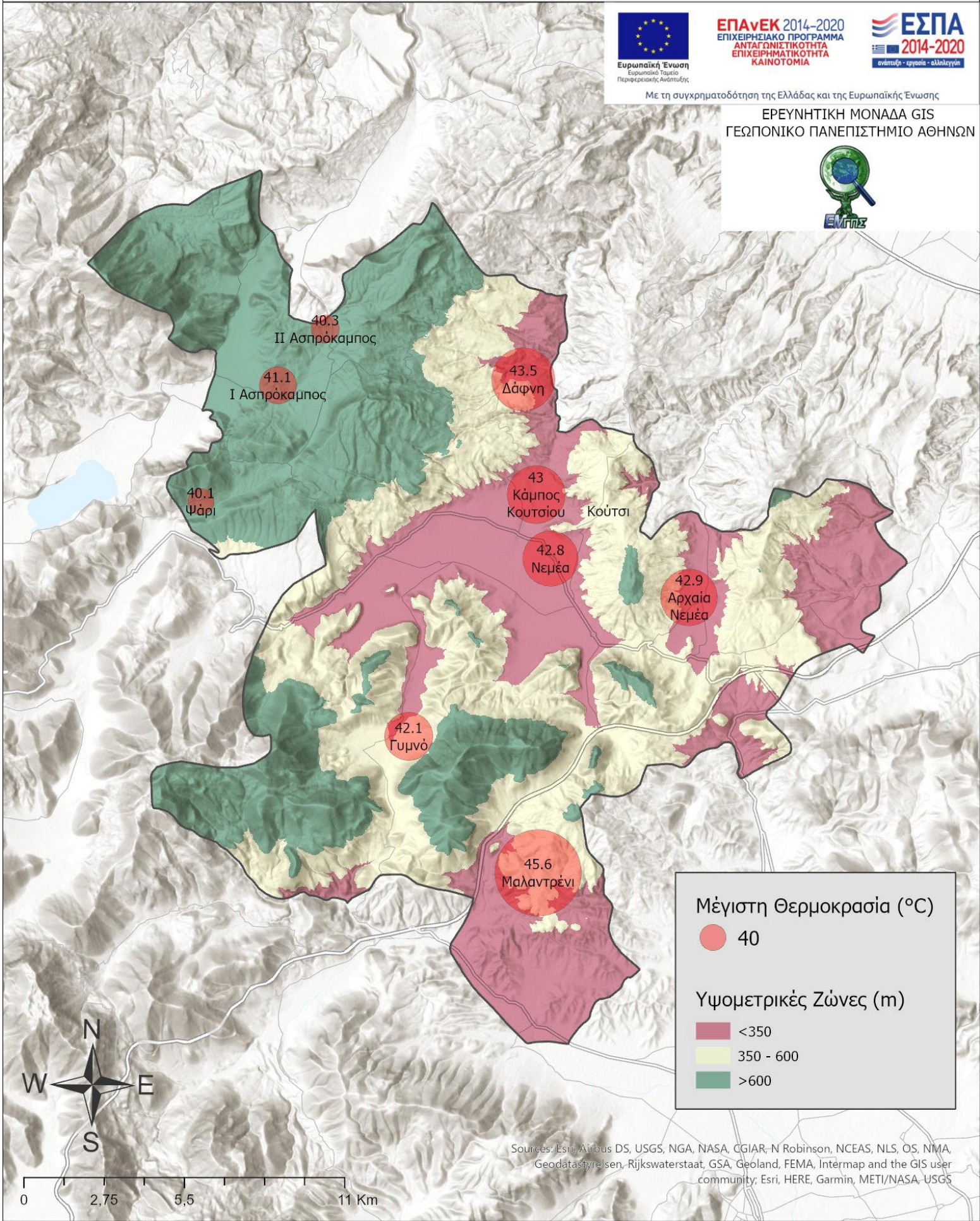
Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ GIS  
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ



Μέγιστη Θερμοκρασία (°C)

40

Υψομετρικές Ζώνες (m)

<350

350 - 600

>600

Sources: Esri, Airbus DS, USGS, NGA, NASA, CGIAR, N Robinson, NCEAS, NLS, OS, NMA, Geodatastyrelsen, Rijkswaterstaat, GSA, Geoland, FEMA, Intermap and the GIS user community; Esri, HERE, Garmin, METI/NASA, USGS



0 2,75 5,5 11 Km



# ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΙΟΥΛΙΟΣ 2021



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

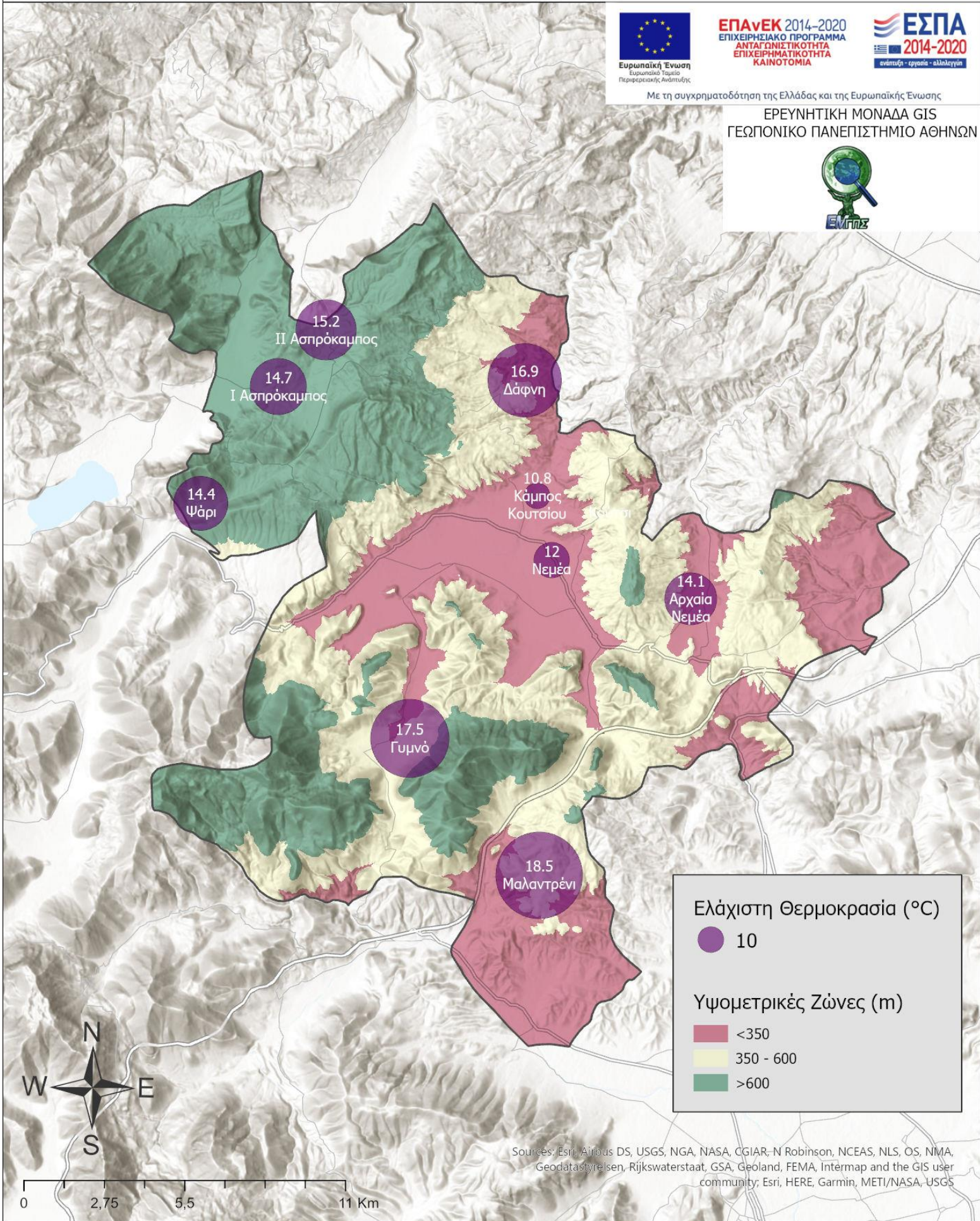
**ΕΠΑνεΚ 2014-2020**  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ GIS  
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

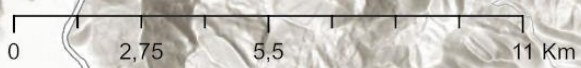


**Ελάχιστη Θερμοκρασία (°C)**

● 10

**Υψομετρικές Ζώνες (m)**

- <350
- 350 - 600
- >600



Sources: Esri, Airbus DS, USGS, NGA, NASA, CGIAR-N Robinson, NCEAS, NLS, OS, NMA, Geodatastyrelsen, Rijkswaterstaat, GSA, Geoland, FEMA, Intermap and the GIS user community; Esri, HERE, Garmin, METI/NASA, USGS



# ΜΕΣΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΙΟΥΛΙΟΣ 2021



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

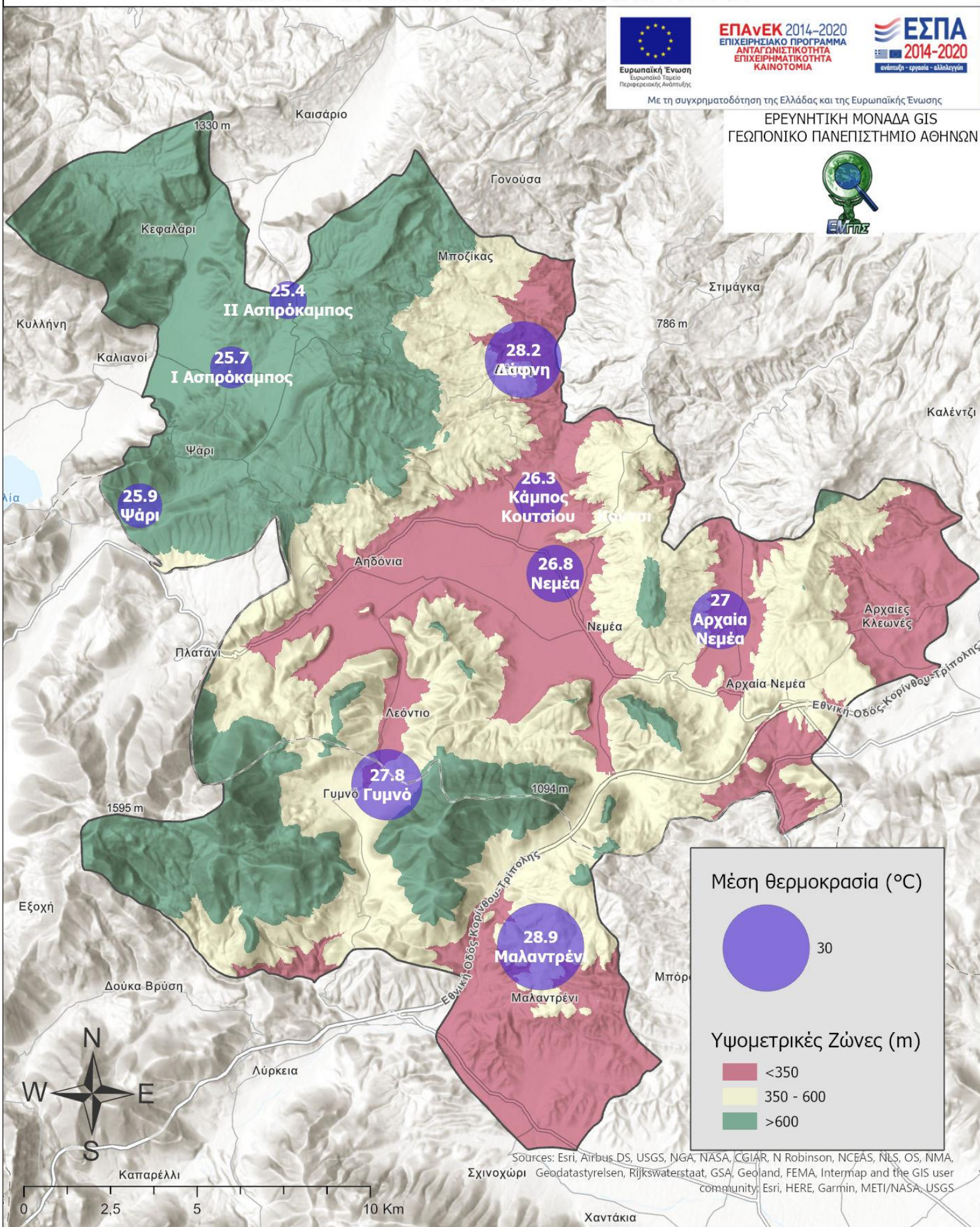
ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ GIS  
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ



Sources: Esri, Airbus DS, USGS, NGA, NASA, CGIAR, N Robinson, NCEAS, NLS, OS, NMA, Σχινοχώρι, Geodatastyrelsen, Rijkswaterstaat, GSA, Geoland, FEMA, Intermap and the GIS user community; Esri, HERE, Garmin, METI/NASA, USGS



# ΕΞΑΤΜΙΣΟΔΙΑΠΝΟΗ ΙΟΥΛΙΟΣ 2021



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης

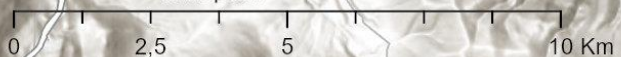
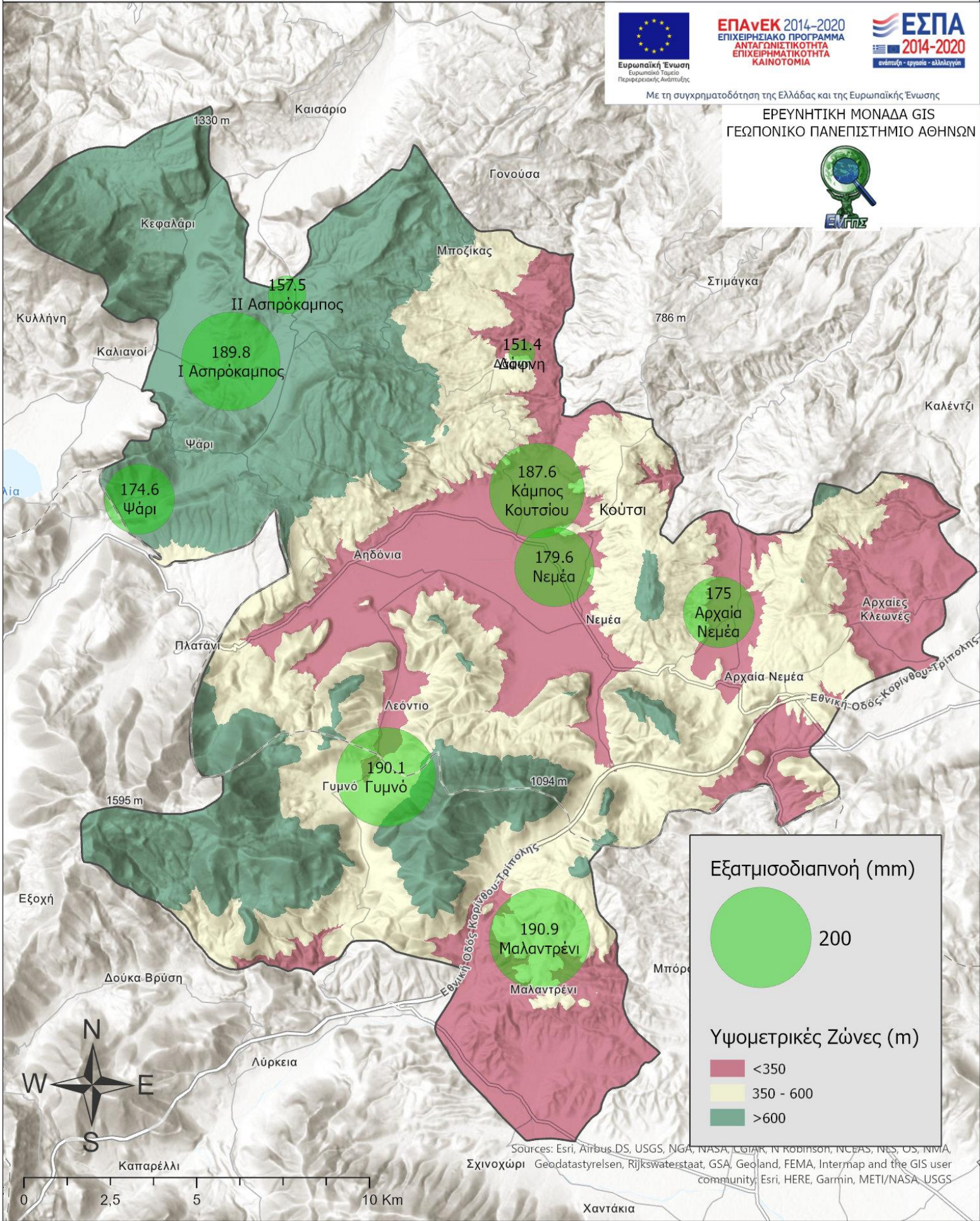
ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ GIS  
ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ



Sources: Esri, Airbus DS, USGS, NGA, NASA, CIA, N Robinson, NCEAS, NCS, US, NIMA, Σχισνοχώρι, Geodatasyrelsen, Rijkswaterstaat, GSA, Geoland, FEMA, Intermap and the GIS user community; Esri, HERE, Garmin, METI/NASA, USGS