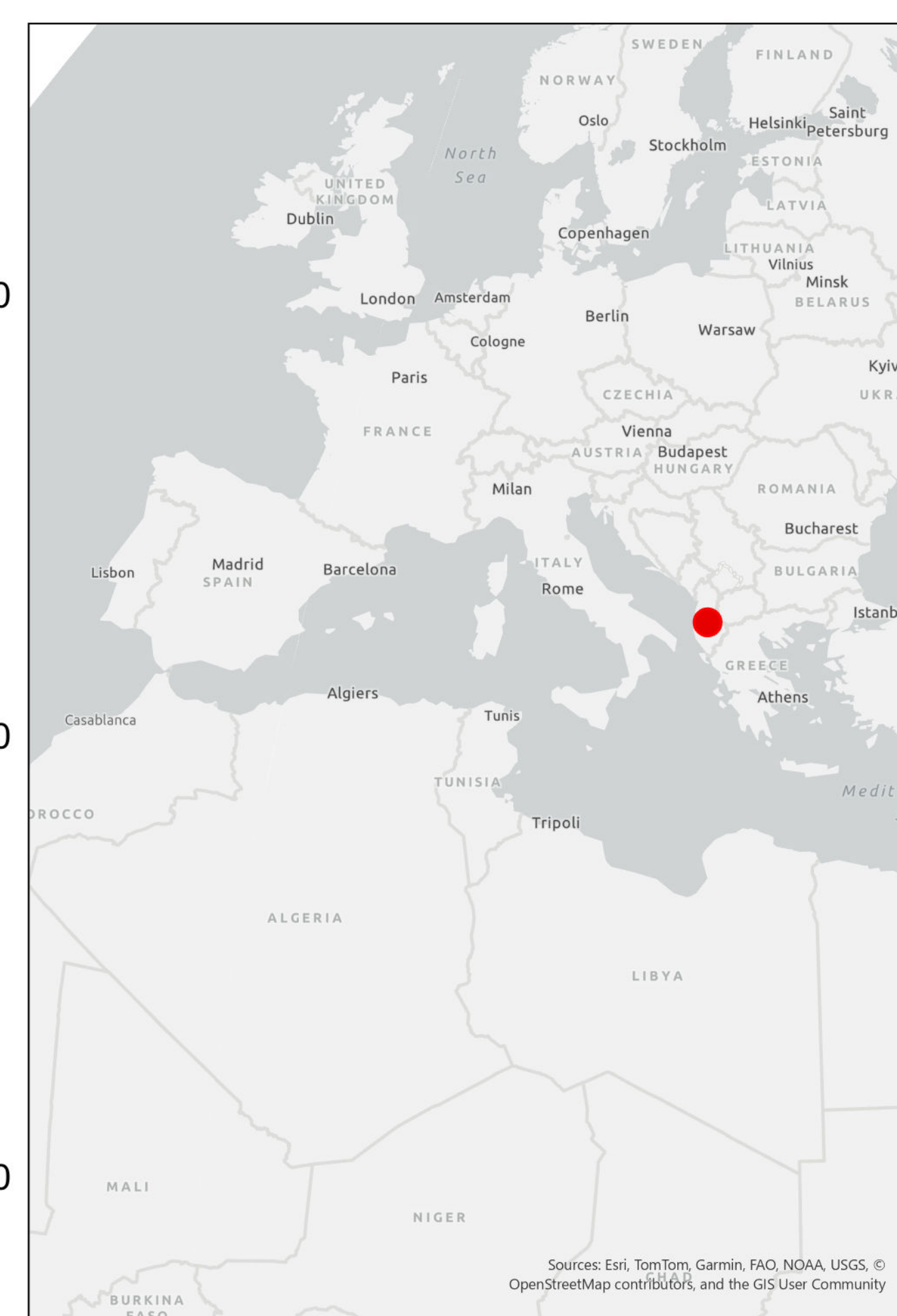
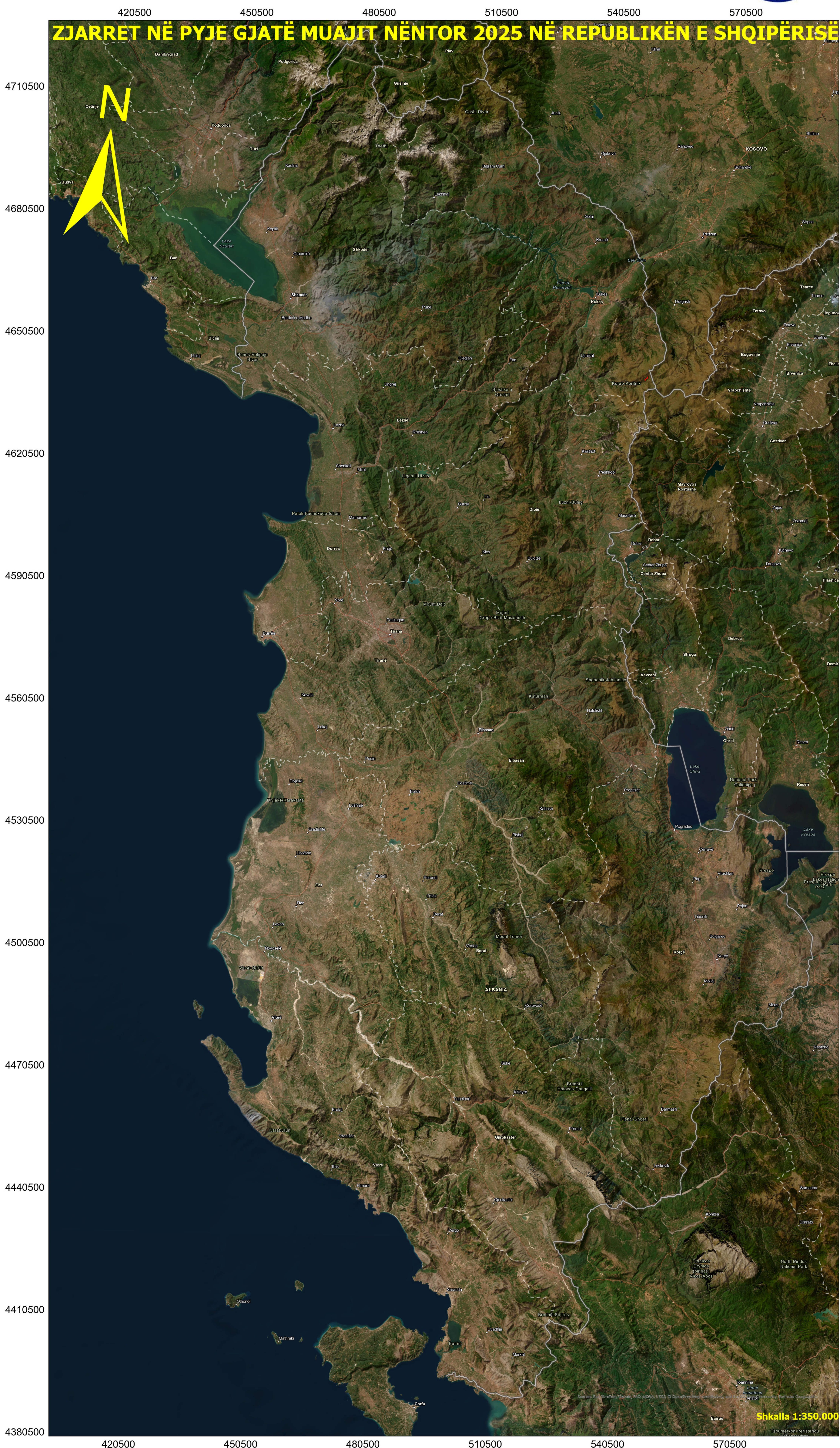


ZJARRET NË PYJE GJATË MUAJIT NËNTOR 2025 NË REPUBLIKËN E SHQIPËRISË



Muaji nëntor i vitit 2025 u karakterizua nga temperatura mbi mesataren dhe periudha të kufizuara reshesh në disa pjesë të muajit. Temperaturat maksimale arritën rreth 18–20°C, ndërsa temperaturat minimale zbritën deri në rreth 7–9°C, duke krijuar kushte më të buta krahasuar me dimrin tipik. Në disa ditë u regjistruan edhe intervale të thatësisë, si pasojë e masave ajrore të qëndrueshme që ndikuan në territor. Këto kushte ndikuan në tharjen graduale të bimësisë në disa zona, duke krijuar mundësi për aktivizimin e vatrave të zjarrit, sidomos në sipërfaqet me bimësi të thatë.

Projected Coordinate System	ETRS 1989 Albania 2010
Projection	Transverse Mercator
WKID	6870
Authority	EPSG
Linear Unit	Meters (1,0)
False Easting	500000
False Northing	0
Central Meridian	20
Scale Factor	1
Latitude Of Origin	0
Area of Use	Albania - onshore
Top	42.67°
Left	19.22°
Right	21.06°
Bottom	39.64°
Geographic Coordinate System	ETRS 1989
WKID	4258
Authority	EPSG
Angular Unit	Degree (0.0174532925199433)
Prime Meridian	Greenwich (0,0)
Datum	D ETRS 1989
Spheroid	GRS 1980
Semimajor Axis	6378137
Seminor Axis	6356752.314
Inverse Flattening	298.2572221
Area of Use	Europe - ETRF by country
Top	84.73°

Sipërfaqet e prekura dhe numri i vatrave të zjarreve mbi 1 ha sipas qarqeve:

Qarku	Sipërfaqja	Nr. Vatrave
Kukës	9 ha	3

Referenca <https://forest-fire.emergency.copernicus.eu/applications>