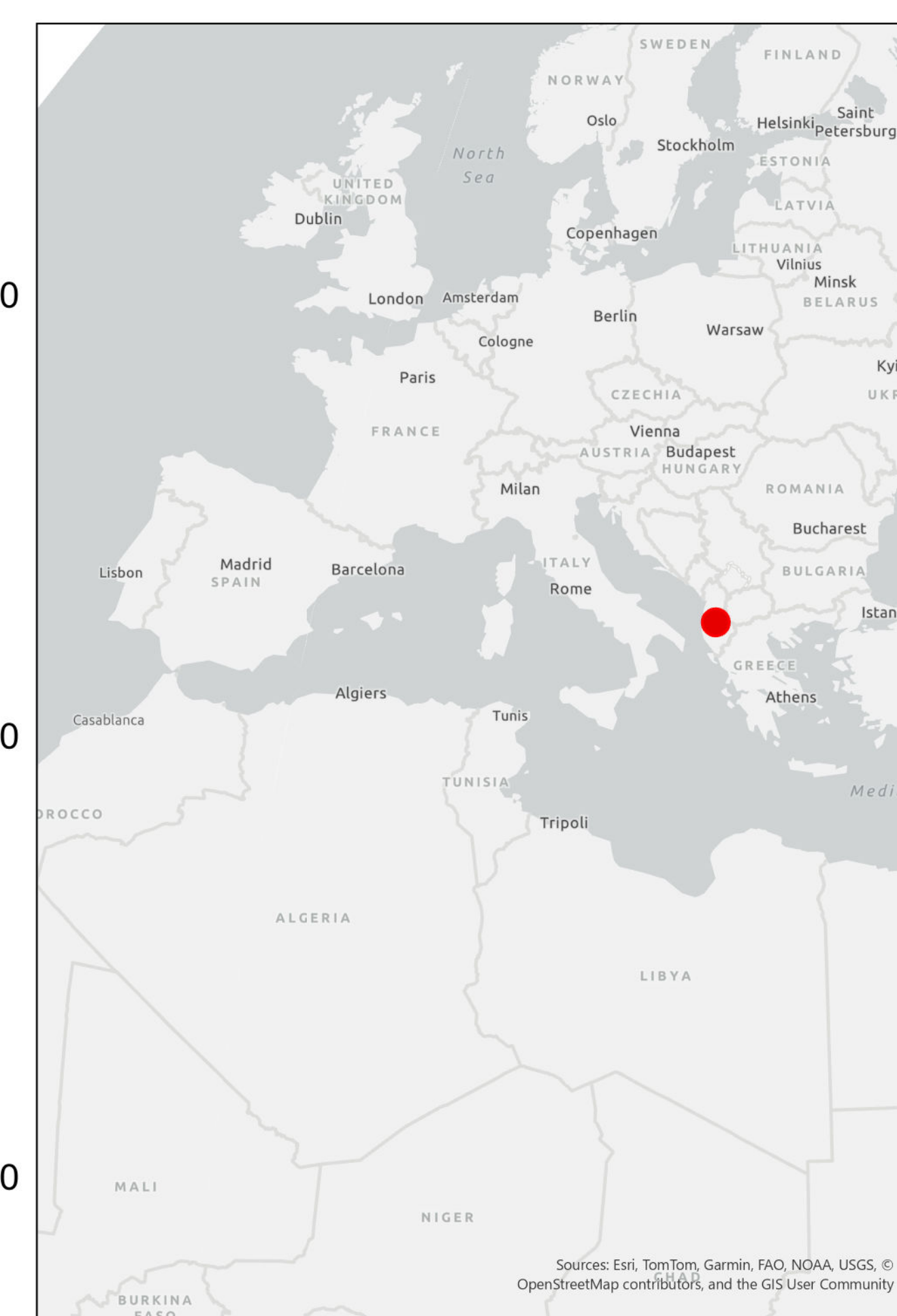
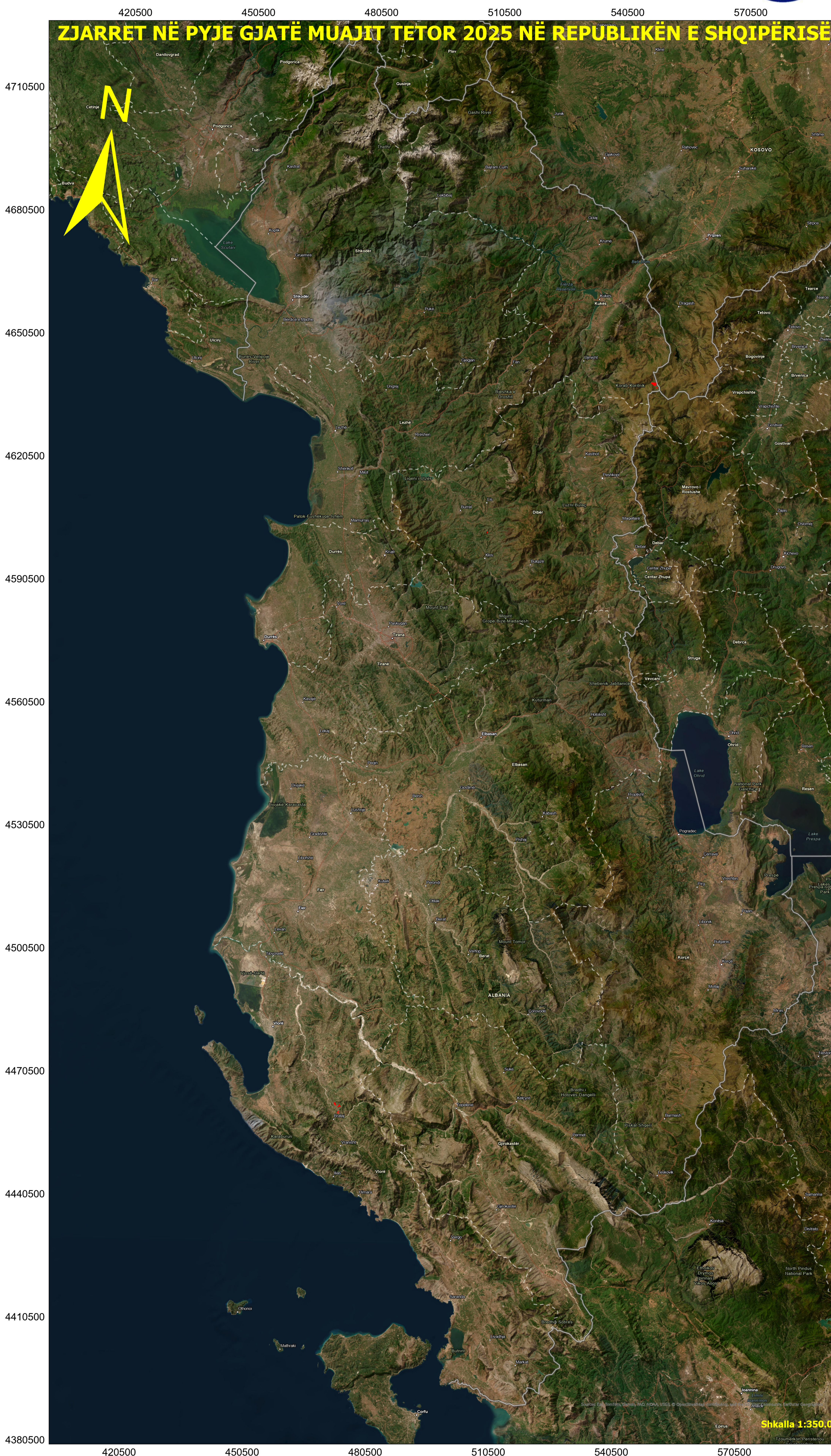


ZJARRET NË PYJE GJATË MUAJIT TETOR 2025 NË REPUBLIKËN E SHQIPËRISË



Muaji tetor i vitit 2025 u karakterizua nga temperatura mbi mesataren dhe reshje të pakta në disa periudha të muajit. Temperaturat maksimale arritën rreth 23–25°C, ndërsa temperaturat minimale zbritën deri në rreth 12–14°C, duke krijuar kushte më të buta krahasuar me stinën e vjeshtës tipike. Në disa ditë u regjistruan edhe intervale të thatësisë dhe moti i qëndrueshëm, si pasojë e masave ajrore të ngrohta që ndikuan në territor. Këto kushte ndikuan në tharjen graduale të bimësisë në disa zona, duke krijuar mundësi për aktivizimin e vatrave të zjarrit, veçanërisht në sipërfaqet me bimësi të thatë.

Projected Coordinate System	ETRS 1989 Albania 2010
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
Dibër	4 ha	1
Kukës	5 ha	3
Vlorë	32 ha	5
<b>Totali</b>	<b>41 ha</b>	<b>9</b>

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