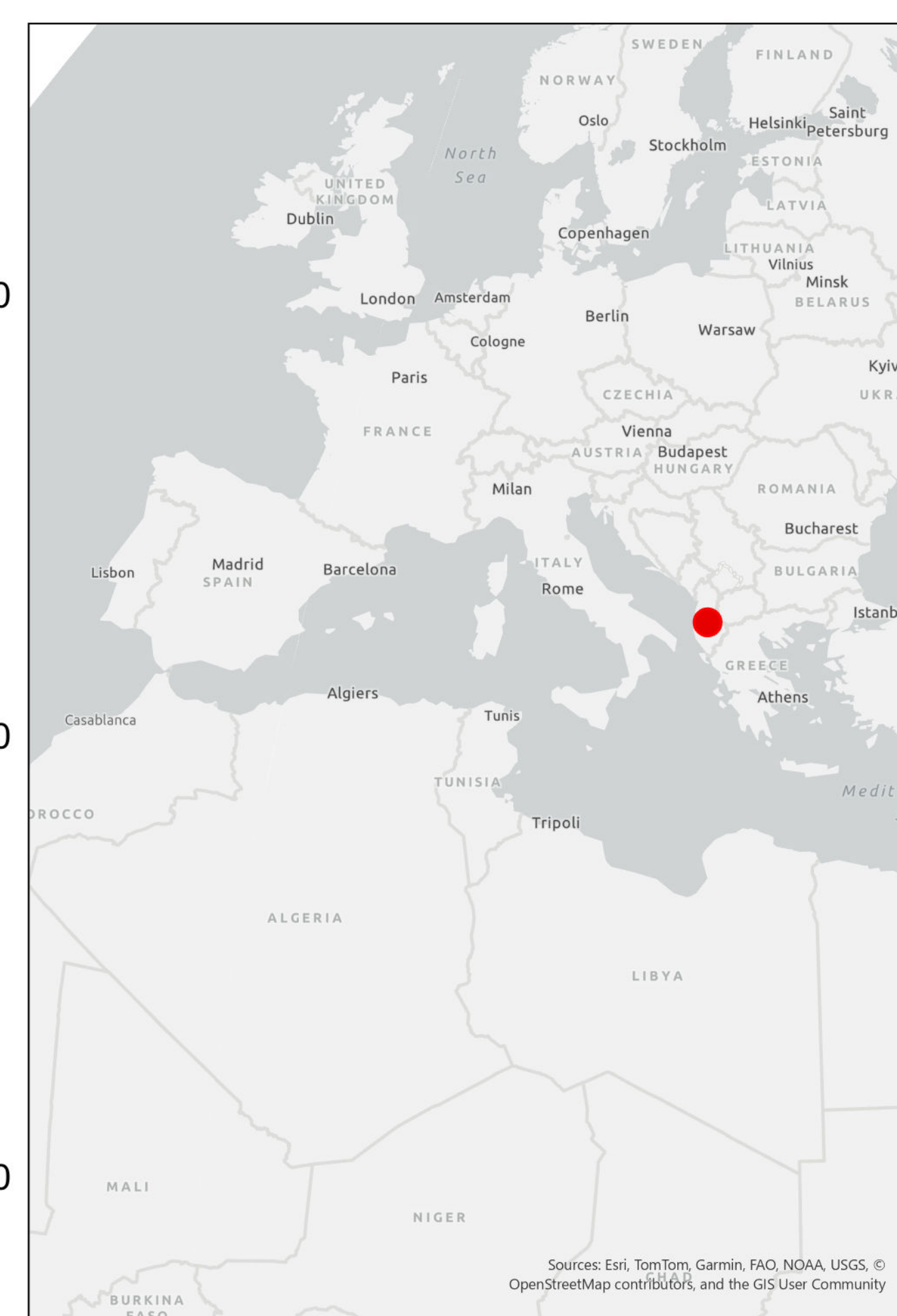
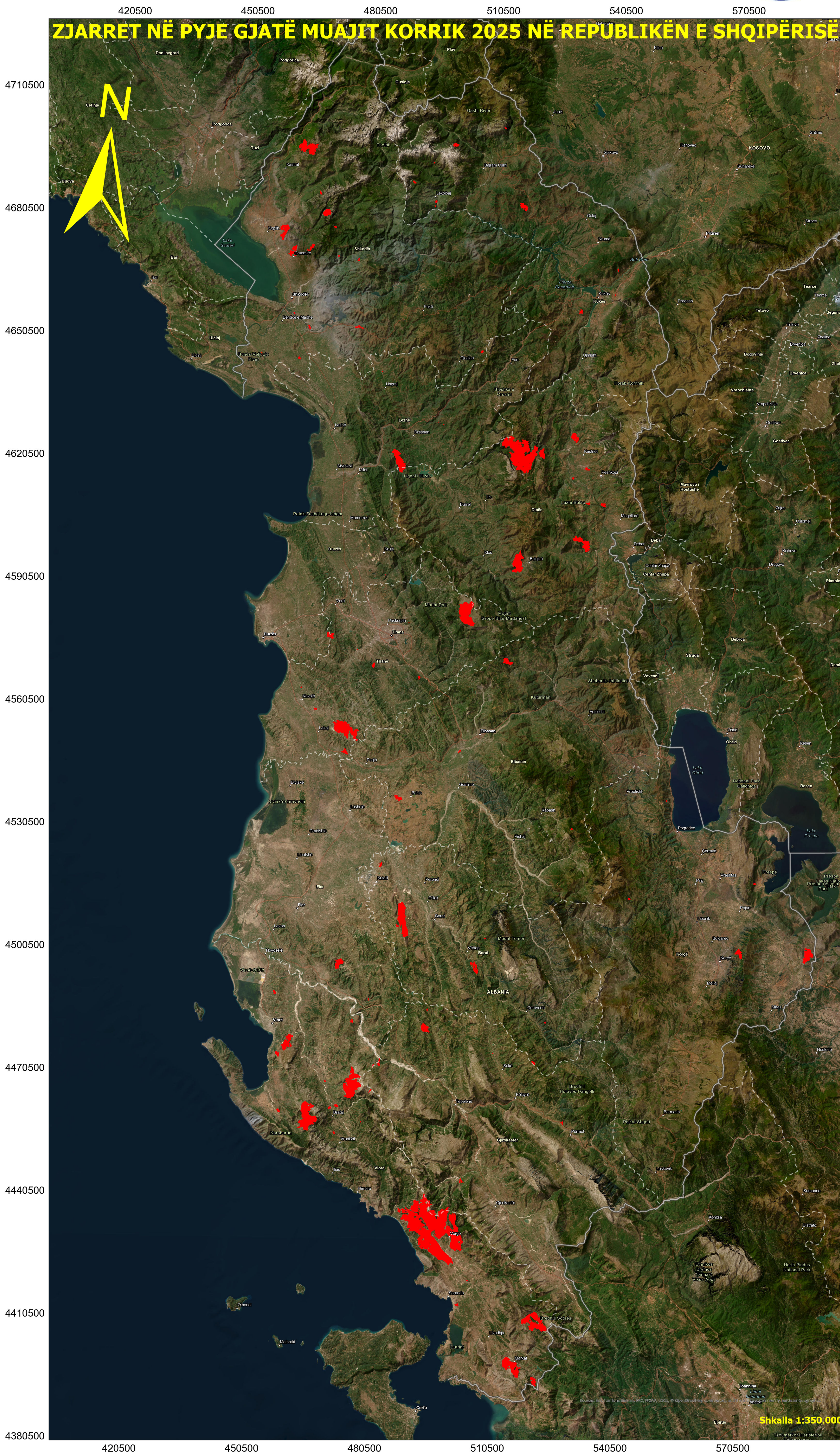


ZJARRET NË PYJE GJATË MUAJIT KORRIK 2025 NË REPUBLIKËN E SHQIPËRISE



Muaji korrik i vitit 2025 u karakterizua nga temperatura të larta dhe nga mungesa e reshjeve në pjesën më të madhe të muajit. Temperaturat maksimale arritën rreth 35–37°C, ndërsa temperaturat minimale zbritën deri në rreth 20–22°C, duke krijuar kushte tipike për stinën e verës. Në disa ditë u regjistruan edhe valë të të nxehtit, si pasojë e masave ajrore të nxehta që ndikuan në territor. Këto kushte klimatike ndikuan në tharjen e bimësisë dhe uljen e lagështisë në tokë, duke krijuar në disa raste mundësi për aktivizimin dhe përhapjen e vatrave të zjarrit, veçanërisht në zona 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
Berat	1493 ha	8
Dibër	5459 ha	12
Durrës	1 ha	1
Elbasan	296 ha	5
Fier	270 ha	2
Gjirokastër	294 ha	7
Korçë	681 ha	5
Kukës	376 ha	11
Lezhë	764 ha	3
Shkodër	1825 ha	17
Tiranë	2994 ha	10
Vlorë	16079 ha	25
Totali	30532 ha	106

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