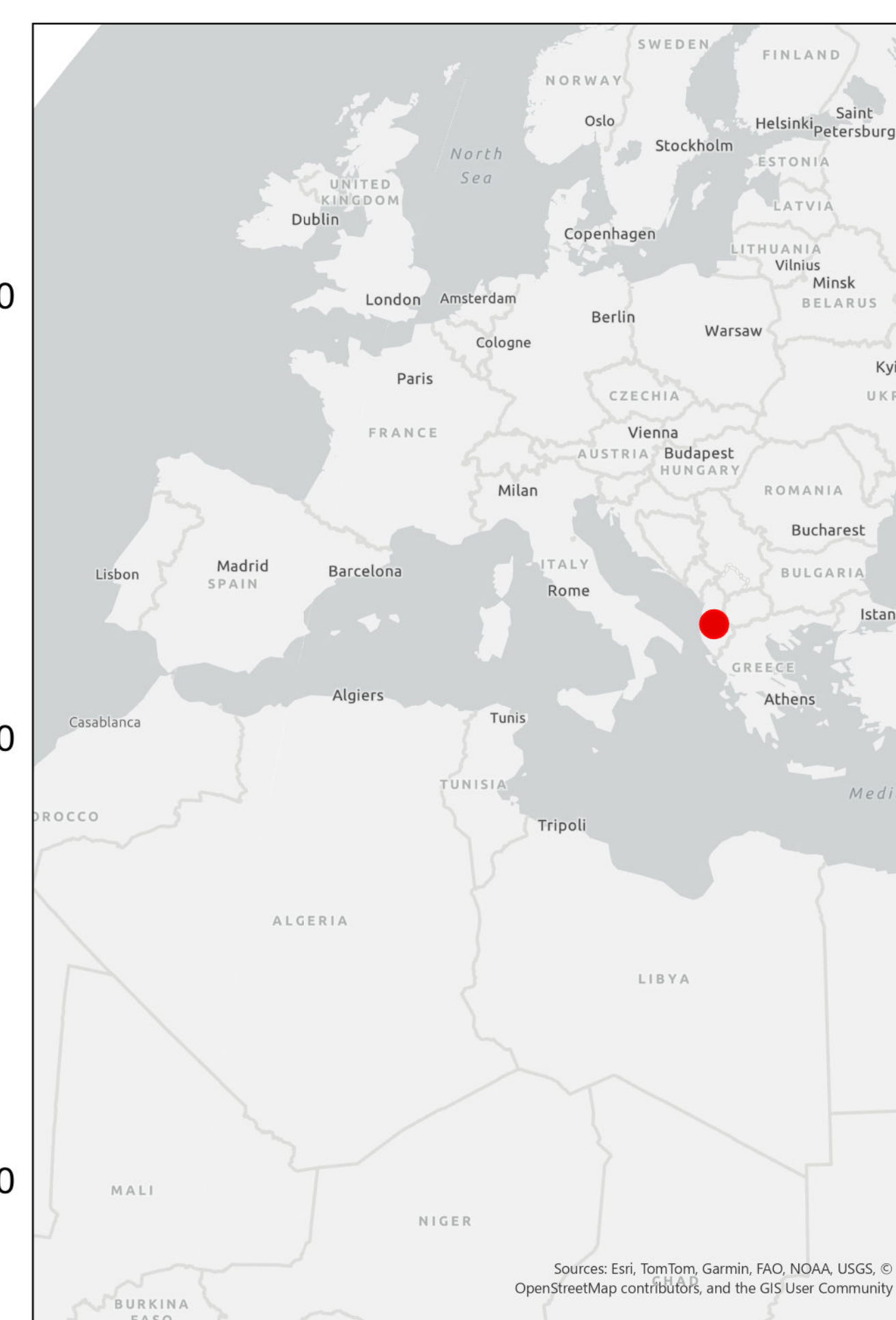
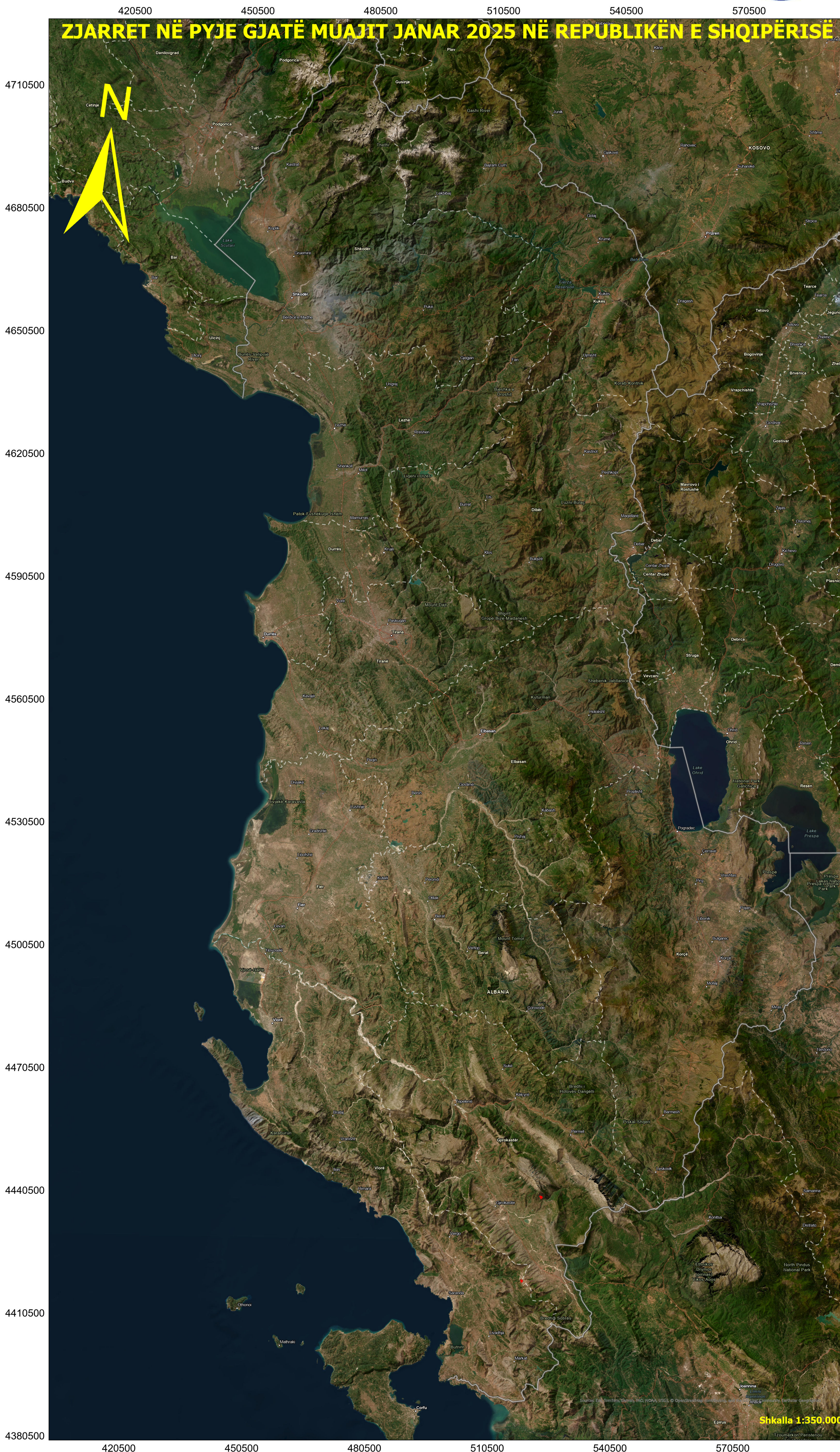


ZJARRET NË PYJE GJATË MUAJIT JANAR 2025 NË REPUBLIKËN E SHQIPËRISË



Muaji janar i vitit 2025 u karakterizua nga temperatura të ulëta dhe nga prania e reshjeve në disa periudha të muajit. Temperaturat maksimale arritën rreth 13–15°C, ndërsa temperaturat minimale zbritën deri në rreth 0–2°C, duke krijuar kushte tipike për stinën e dimrit. Në disa ditë u regjistruan edhe ditë me mot të ftohtë dhe lagështi më të lartë, prej masave ajrore më të freskëta që ndikuan në territor. Megjithatë gjatë dimrit rreziku për zjarre është më i ulët, periudhat pa reshje ndikuan në tharjen graduale të bimësisë, ku krijuan në disa raste mundësi për aktivizimin e vatrave të zjarrit, në zona me mbetje bimore të thata.

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
Gjirokastrër	31 ha	2
Vlorë	17 ha	1
Totali	48 ha	3

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