

**BULETINI MBI RREZIQET NATYRORE** *(Bulletin on Natural Hazards)***Qendra Kombëtare për Parashikimin dhe Monitorimin e Rreziqeve Natyrore**Facebook page : [Instituti i Gjeoshkencave](#), Webpage: [www.geo.edu.al](http://www.geo.edu.al)**Buletini Nr. 192 / 2024, 10-07-2024****Parashikimi** nga 10-07-2024, ora 12:00 deri 11-07-2024, ora 23:59.**ZJARRET NË PYJE**  
-----

Sot pasdite (e mërkurë, dt.10) dhe nesër (e enjte, dt.11) pritet nivel rreziku "I MODERUAR" në të gjitha qarqet (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark). Në disa qarqe pritet nivel rreziku "I LARTË" vetëm në zona të lokalizuara, konkretisht: qarku Elbasan (Perëndim), Fier (Jug), Berat (Jug), Gjirokastër (Jug) dhe Vlorë (Perëndim). Rreziku pritet të jetë më i lartë gjatë ditës së nesërme.

**PARASHIKIMI METEO**  
-----**RESHJET**

Sot pasdite (e mërkurë, dt.10) dhe nesër (e enjte, dt.11) priten reshje të dobëta lokale në të gjitha qarqet (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark).

**TEMPERATURA**

Nesër (e enjte, dt.11) temperaturat minimale dhe maksimale të ajrit pritet të arrijnë:

në bregdet: 24 / 33 °C

në vendet e ulëta: 23 / 37 °C

në vendet malore: 17 / 32 °C

**ERA**

Sot pasdite (e mërkurë, dt.10) dhe nesër (e enjte, dt.11) era pritet të fryjë e lehtë deri mesatare.

**NIVELET E RREZIKUT****S'KA RREZIK****I ULËT****I MODERUAR****I LARTË**

Instituti i Gjeoshkencave – IGJEO

Operator: Elvin Çomo

Koordinator: Elona Abazi ( Tel: +355 69 311 9392, e-mail: [albania.hazards@gmail.com](mailto:albania.hazards@gmail.com))

faqe 1 / 3

**BULETINI MBI RREZIQET NATYRORE** (Bulletin on Natural Hazards)

Qendra Kombëtare për Parashikimin dhe Monitorimin e Rreziqeve Natyrore

Facebook page : [Instituti i Gjeoshkencave](#), Webpage: [www.geo.edu.al](http://www.geo.edu.al)

Buletini Nr. 192 / 2024, 10-07-2024

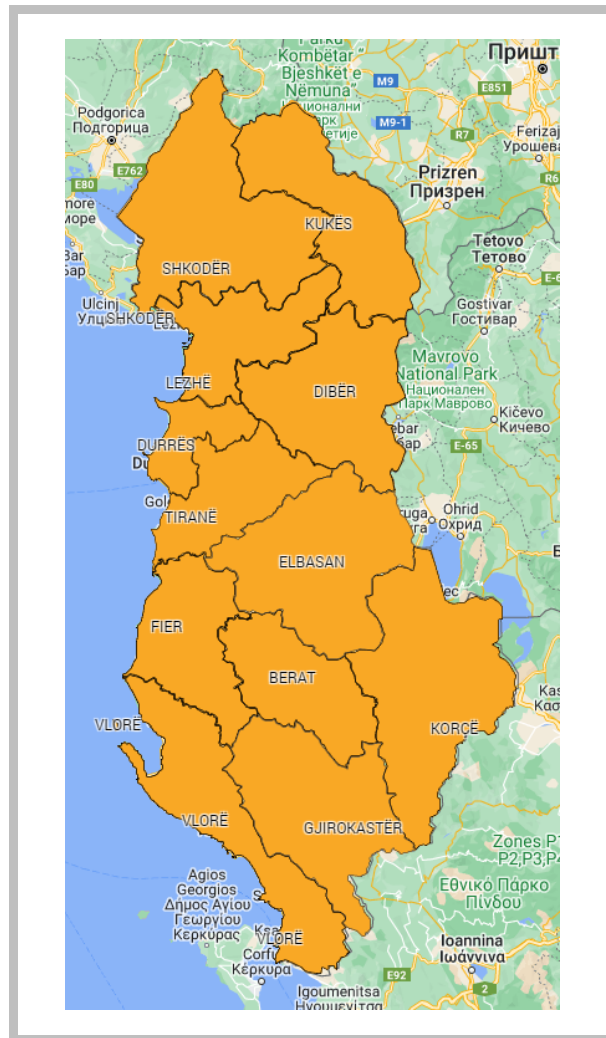
Parashikimi nga 10-07-2024, ora 12:00 deri 11-07-2024, ora 23:59.

**PARASHIKIMI I DETAJUAR MBI RREZIQET NATYRORE (SOT DHE NESËR)**

RREZIKU MAKSIMAL I QARKUT	Zjarre në pyje	Ngjarje Meteorologjike			Ngjarje Hidrologjike		
	Zjarret Mesatarja e qarkut	Reshje 24-orëshe Mesatarja e qarkut	Reshje 24-orëshe Maksimale të lokalizuara	Shtrëngata	Përmbytje të Shpejta	Përmbytje Lumenjsh	Rrëshqitje toke
SHKODËR	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
KUKËS	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
DIBËR	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
LEZHË	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
DURRËS	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
TIRANË	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
ELBASAN	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
FIER	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
BERAT	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
KORÇË	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
VLORË	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
GJIROKASTËR	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				

**LEGJENDA: Reshjet 24-orëshe**

<b>Niveli i Rrezikut</b>	<b>Reshje shiu</b> (mm / 24 orë)
<b>S'KA RREZIK</b>	të dobëta (0 – 15 mm / 24 orë) Nuk priten fenomene hidro-meteorologjike problematike.
<b>I ULËT</b>	mesatare (15 – 45 mm / 24 orë) Mundësi që të shfaqen fenomene hidro-meteorologjike problematike.
<b>I MODERUAR</b>	intensive (45 – 90 mm / 24 orë) Moti parashikohet i rrezikshëm. Parashikohen fenomene të pazakonta hidro-meteorologjike.
<b>I LARTË</b>	shumë intensive (> 90 mm / 24 orë) Moti është shumë i rrezikshëm. Parashikohen fenomene të pazakonshme hidro-meteorologjike mjaft intensive.



**RREZIKU MAKSIMAL I QARKUT për sot dhe nesër, dt. 10 – 11.**

**LEGJENDA: Zjarre në pyje**

<b>S'KA RREZIK</b>	Zjarret e mundshëm janë të kontrollueshëm lehtësisht.
<b>ULËT</b>	Barërat e thatë dhe pyjet mund të digjen lehtë. Flakët janë të mesme në pyje dhe të shpejta në zonat e ekspozuara.
<b>I MODERUAR</b>	Ndezja e zjarreve mund të ndodhë lehtë dhe me përhapje të shpejtë. Zjarret mund të jenë shumë të nxehtë, me kurora përhapje të vogla dhe të mesme.
<b>I LARTË</b>	Ndezja mund të shkaktohet edhe nga një shkëndijë. Zjarret janë shumë të nxehtë me përhapje shumë të shpejtë të flakëve si rrjedhim kontrolli i tyre është shumë i vështirë.

**SIMBOLE**

	Shtrengata: reshje mbi 20 mm/3orë. Moti mund të krijojë probleme të ndryshme
	Përmytje urbane ose nga përrrenjtë dhe lumenjtë e vegjël
	Përmytje nga lumenjtë e mesëm dhe të mëdhenj
	Rrëshqitje toke