

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**Buletini Nr. 237/ 2023, 14-09-2023****Parashikimi** nga 14-09-2023, ora 12:00 deri më 15-09-2023, ora 23:59.**ZJARRET NË PYJE**

Sot pasdite (e enjte, dt.14) dhe nesër (e premte, dt.15) pritet nivel rrezik "I MODERUAR" në të gjitha qarqet (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark). Në disa prej qarqeve pritet nivel rreziku "I LARTË" vetëm në zona të lokalizuara, konkretisht: Elbasan (P), Fier (L), Berat (P), Korçë (JP) dhe Gjirokastrë (Q).

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

Sot pasdite (e enjte, dt.14) nuk priten reshje. Nesër (e premte, dt.15) priten reshje të dobëta në qarqet Shkodër dhe Kukës, ndërsa në qarqet e tjerë nuk priten reshje (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark).

TEMPERATURAT

Nesër (e premte, dt.15) temperaturat minimale dhe maksimale të ajrit pritet të arrijnë:

në bregdet: 19 / 27 °C

në vendet e ulëta: 19 / 31 °C

në vendet malore: 14 / 26 °C

ERA

Sot pasdite (e enjte, dt.14) dhe nesër (e premte, dt.15) era pritet të fryjë e lehtë deri mesatare në të gjithë vendin.

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

Instituti i Gjeoshkencave – IGJEO

Operator: Elona Abazi

Koordinator: Elona Abazi (Tel: +355 69 311 9392, e-mail: 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

Buletini Nr. 237/ 2023, 14-09-2023

Parashikimi nga 14-09-2023, ora 12:00 deri më 15-09-2023, 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	të dobëta					
KUKËS	I MODERUAR	të dobëta					
DIBËR	I MODERUAR	nuk ka reshje					
LEZHË	I MODERUAR	nuk ka reshje					
DURRËS	I MODERUAR	nuk ka reshje					
TIRANË	I MODERUAR	nuk ka reshje					
ELBASAN	I MODERUAR	nuk ka reshje					
FIER	I MODERUAR	nuk ka reshje					
BERAT	I MODERUAR	nuk ka reshje					
KORÇË	I MODERUAR	nuk ka reshje					
VLORË	I MODERUAR	nuk ka reshje					
GJIROKASTËR	I MODERUAR	nuk ka reshje					



Instituti i Gjeoshkencave – IGJEO

Operator: Elona Abazi

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

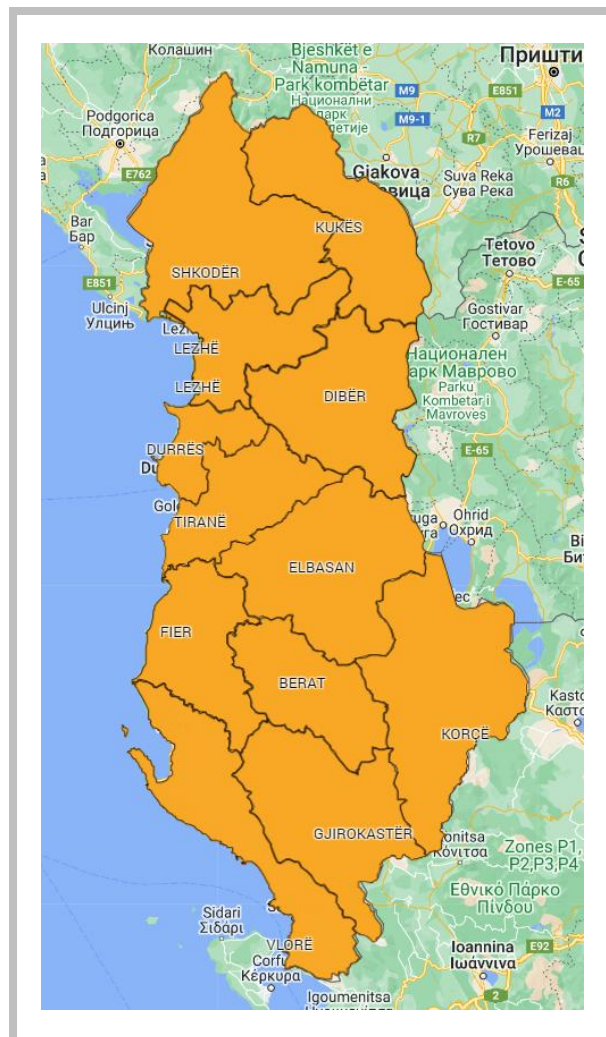
faqe 2 / 3

LEGJENDA: Reshjet 24-orëshe

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

LEGJENDA: Zjarre në pyje

S'KA RREZIK	Zjarret e mundshëm janë të kontrollueshëm lehtësisht.
ULËT	Barërat e thatë dhe pyjet mund të digjen lehtë. Flakët janë të mesme në pyje dhe të shpejta në zonat e ekspozuara.
I MODERUAR	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.
I LARTË	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.



RREZIKU MAKSIMAL I QARKUT për sot dhe nesër, dt. 14 – 15.

SIMBOLE

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