

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. 219/ 2023, 27-08-2023****Parashikimi** nga 27-08-2023, ora 12:00 deri më 28-08-2023, ora 23:59.**ZJARRET NË PYJE**

Sot pasdite (e diel, dt.27) dhe nesër (e hënë, dt.28) pritet niveli rrezik " I LARTË" në qarqet Fier dhe Berat, ndërsa në qarqet e tjera pritet niveli rrezik i "I MODERUAR" (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark).

Në disa prej këtyre qarqeve pritet rrezik "I LARTË" vetëm në zona të lokalizuara, konkretisht: Shkodër (JP), Kukës (VL & JP), Dibër (P), Lezhë (V), Tiranë (V & JP), Durrës (J), Elbasan (P & J), Korçë (J), Vlorë (V & J) dhe Gjirokastrë (V).

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

Sot pasdite (e diel, dt.27) dhe nesër (e hënë, dt.28) priten reshje të dobëta në qarkun Durrës dhe lokale të dobëta në shumicën e qarqeve të vendit (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark).

TEMPERATURAT

Nesër (e hënë, dt.28) temperaturat minimale dhe maksimale të ajrit pritet të arrijnë:

në bregdet: 23 / 34°C

në vendet e ulëta: 21 / 37 °C

në vendet malore: 16 / 32 °C

ERA

Sot pasdite (e diel, dt.27) dhe nesër (e hënë, dt.28) era pritet të jetë e lehtë, mesatare deri e fortë në bregdet.

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

Instituti i Gjeoshkencave – IGJEO

Operator: Entela Vako

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. 219/ 2023, 27-08-2023

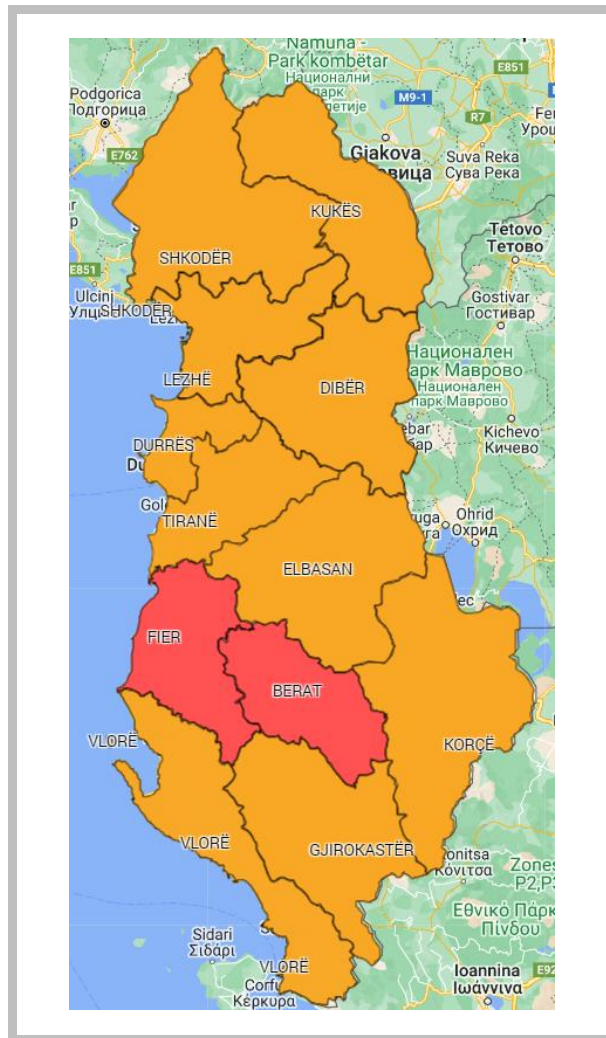
Parashikimi nga 27-08-2023, ora 12:00 deri më 28-08-2023, ora 23:59.

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	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					
DURRËS	I MODERUAR	të dobëta					
TIRANË	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
ELBASAN	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
FIER	I LARTË	nuk ka reshje					
BERAT	I LARTË	nuk ka reshje					
KORÇË	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				
VLORË	I MODERUAR	nuk ka reshje					
GJIROKASTËR	I MODERUAR	nuk ka reshje	të dobëta				

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 te 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. 27 – 28.

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