

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. 213/ 2023, 21-08-2023****Parashikimi** nga 21-08-2023, ora 12:00 deri më 22-08-2023, ora 23:59.**ZJARRET NË PYJE**

Sot pasdite (e hënë, dt.21) dhe nesër (e martë, dt.22) pritet nivel rreziku " I LARTË" në qarkun Fier dhe nivel rreziku i "I MODERUAR" në të gjithë qarqet e tjera (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark).

Në disa prej qarqeve pritet rrezik "I LARTË" vetëm në zona të lokalizuara, konkretisht: Shkodër (JP), Kukës (VL), Lezhë (JP), Durrës (JL), Tiranë (JP), Elbasan (JP), Berat (JL), Korçë (JP), Vlorë (JP), dhe Gjirokastër (J).

PARASHIKIMI METEO

Sot pasdite (e hënë, dt.21) dhe nesër (e martë, dt.22) priten reshje të dobëta në qarqet Shkodër, Kukës, Dibër, Lezhë, Durrës, Tiranë, Elbasan dhe Fier, ndërsa në qarqet e tjerë priten reshje lokale të dobëta ose nuk ka reshje (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark).

TEMPERATURAT

Nesër (e martë, dt.22) temperaturat minimale dhe maksimale të ajrit pritet të arrijnë:

në bregdet: 25 / 37°C

në vendet e ulëta: 24 / 38 °C

në vendet malore: 18 / 32 °C

ERA

Sot pasdite (e hënë, dt.21) dhe nesër (e martë, dt.22) 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: Gazmir Çela

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. 213/ 2023, 21-08-2023

Parashikimi nga 21-08-2023, ora 12:00 deri më 22-08-2023, 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	të dobëta					
KUKËS	I MODERUAR	të dobëta					
DIBËR	I MODERUAR	të dobëta					
LEZHË	I MODERUAR	të dobëta					
DURRËS	I MODERUAR	të dobëta					
TIRANË	I MODERUAR	të dobëta					
ELBASAN	I MODERUAR	të dobëta					
FIER	I LARTË	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					



Instituti i Gjeoshkencave – IGJEO

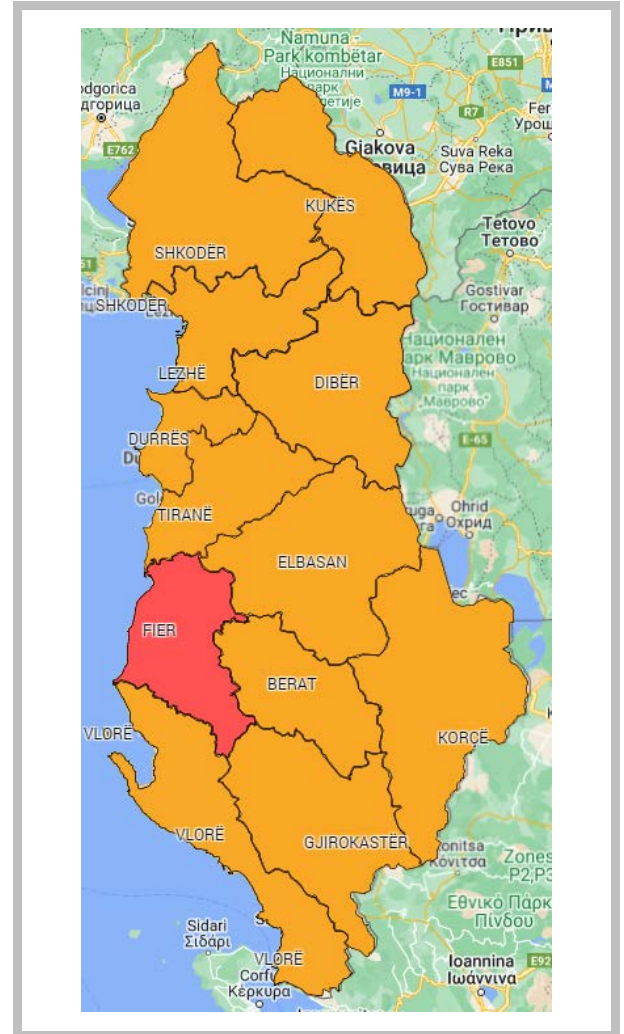
Operator: Gazmir Çela

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.



RREZIKU MAKSIMAL I QARKUT për sot dhe nesër, dt. 21 – 22.

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.

SIMBOLE

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