

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. 147 / 2026, 27-05-2026

Parashikimi nga 27-05-2026, ora 12:00 deri 28-05-2026, ora 23:59.

ZJARRET NË PYJE

Sot pasdite (e mërkurë, dt. 27) dhe nesër (e enjte, dt. 28) pritet nivel rrezik "I ULËT" në qarqet Shkodër, Lezhë, Durrës, Tiranë, Fier dhe Berat, ndërsa në qarqet e tjera pritet nivel "S'KA RREZIK". Në disa qarqe pritet rrezik "I MODERUAR" vetëm në zona të lokalizuara, konkretisht: qarku Shkodër (Jug-Perëndim), qarku Lezhë (Veri), qarku Durrës (Lindje) dhe qarku Fier (Lindje). Rreziku pritet të jetë më i lartë gjatë ditës së nesëme.

PARASHIKIMI METEO

RESHJET

Sot pasdite (e mërkurë, dt. 27) dhe nesër (e enjte, dt. 28) priten reshje lokalisht të dobëta (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark).

TEMPERATURA

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

në bregdet: 19 / 31 °C

në vendet e ulëta: 17 / 32 °C

në vendet malore: 14 / 26 °C

ERA

Sot pasdite (e mërkurë, dt. 27) dhe nesër (e enjte, dt. 28) era pritet të fryjë e lehtë deri mesatare, ndërsa për momente deri e fortë në bregdet dhe në vendet malore.

NIVELET E RREZIKUT

S'KA RREZIK

I ULËT

I MODERUAR

I LART



Instituti i Gjeoshkencave – IGJEO

Specialist: *Gentiana Stafa*

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. 147 / 2026, 27-05-2026

Parashikimi nga 27-05-2026, ora 12:00 deri 28-05-2026, 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 ULËT	nuk ka reshje	të dobëta				
KUKËS	S'KA RREZIK	nuk ka reshje	të dobëta				
DIBËR	S'KA RREZIK	nuk ka reshje	të dobëta				
LEZHË	I ULËT	nuk ka reshje	të dobëta				
DURRËS	I ULËT	nuk ka reshje	të dobëta				
TIRANË	I ULËT	nuk ka reshje	të dobëta				
ELBASAN	S'KA RREZIK	nuk ka reshje	të dobëta				
FIER	I ULËT	nuk ka reshje	të dobëta				
BERAT	I ULËT	nuk ka reshje	të dobëta				
KORÇË	S'KA RREZIK	nuk ka reshje	të dobëta				
VLORË	S'KA RREZIK	nuk ka reshje	të dobëta				
GJIROKASTËR	S'KA RREZIK	nuk ka reshje	të dobëta				



Instituti i Gjeoshkencave – IGJEO

Specialist: Gentiana Stafa

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 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

	Shtrëngata: 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