

**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. 122 / 2026, 02-05-2026**

**Parashikimi** nga 02-05-2026, ora 12:00 deri 03-05-2026, ora 23:59.

## PARASHIKIMI METEO

### RESHJET

Sot pasdite (e shtunë, dt. 02) priten reshje të dobëta në qarqet Shkodër, Kukës dhe Korçë, ndërsa në qarqet e tjera nuk priten reshje. Nesër (e diel, dt. 03) nuk priten reshje në të gjitha qarqet (siç tregohet në tabelë, respektivisht për secilin qark).

### TEMPERATURA

Nesër (e diel, dt. 03) temperaturat minimale dhe maksimale të ajrit pritet të arrijnë:

në bregdet: 9 / 22 °C

në vendet e ulëta: 7 / 22 °C

në vendet malore: 2 / 16 °C

### ERA

Sot pasdite (e shtunë, dt. 02) dhe nesër (e diel, dt. 03) era pritet të fryjë e lehtë deri mesatare, në momente të shkurtra në bregdet deri e fortë.

**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](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. 122 / 2026, 02-05-2026**

**Parashikimi nga 02-05-2026, ora 12:00 deri 03-05-2026, ora 23:59.**

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

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



Instituti i Gjeoshkencave – IGJEO

Specialist: *Gentiana Stafa*

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

faqe 2 / 3

**LEGJENDA: Reshjet 24-orëshe**

<b>Niveli i Rrezikut</b>	<b>Reshje shiu (mm / 24 orë)</b>
<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. 02-03.**

**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 te 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
	Përmbytje urbane ose nga përrenjtë dhe lumenjtë e vegjël
	Përmbytje nga lumenjtë e mesëm dhe të mëdhenj
	Rrëshqitje toke