

# SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT



## CENTRUL DE PROGNOZE ȘI AVERTIZĂRI

### Regimul hidrologic pentru luna august 2023

#### Fluviul Nistru

##### Sectorul s. Naslavcea - or. Dubăsari

Scurgerea apei pentru luna iulie, pe sectorul dat a constituit 60-100% din valorile medii lunare multianuale.

La sfârșitul primei decade a lunii, din cauza măririi deversării apei din Lacul de Acumulare Dnestrovsk de la 130 m<sup>3</sup>/s până la 200 m<sup>3</sup>/s, a avut loc creșterea nivelului apei cu 0.30-1.10 m.

La mijlocul decadei a doua, din cauza măririi debitului mediu zilnic deversat al apei din Lacul de Acumulare Dnestrovsk, s-a observat creșterea nivelului apei pe sectorul dat cu 0.50-1.20 m, fără urmări negative.

La sfârșitul decadei a treia a lunii, în legătură cu mărirea treptată a deversării apei din Lacul de Acumulare Dnestrovsk de la 170 m<sup>3</sup>/s până la 350 m<sup>3</sup>/s, a avut loc creșterea nivelului apei pe sectorul:

- s. Naslavcea - s. Unguri - cu 1.00-1.40 m;
- s. Unguri - or. Dubăsari - cu 0.50-1.00 m, fără urmări negative.

##### Sectorul or. Dubăsari - s. Răscăieți

Scurgerea apei pe acest sector a constituit 50-70% din valorile medii lunare multianuale.

La începutul lunii pe sectorul dat a avut loc scăderea nivelului apei cu 0.30-0.60 m, din cauza micșorării deversării apei din Lacul de Acumulare Dubăsari de la 170 m<sup>3</sup>/s până la 100 m<sup>3</sup>/s.

Începând cu sfârșitul decadei a doua și până la sfârșitul decadei a treia, în legătură cu mărirea treptată a deversării apei din Lacul de Acumulare Dubăsari de la 125 m<sup>3</sup>/s până la 270 m<sup>3</sup>/s, pe acest sector s-a observat creșterea nivelului apei cu 0.50-1.00 m, fără urmări negative.

#### Râul Prut

##### Sectorul în amonte de lacul de acumulare Costești-Stânca

Scurgerea apei pe parcursul lunii a constituit 45-50% din valorile medii lunare multianuale.

La sfârșitul primei decade a lunii, în legătură cu precipitațiile căzute în cursul superior al r. Prut (Ucraina), pe sectorul dat a avut loc creșterea nesemnificativă a nivelului apei cu 0.10-0.30 m.

Începând cu decada a doua și până la mijlocul decadei a treia a lunii, din cauza lipsei precipitațiilor, pe acest sector s-a observat scăderea nivelului apei cu 0.20-0.40 m.

La mijlocul decadei a treia, din cauza precipitațiilor căzute a în cursul superior al r. Prut (Ucraina), pe sectorul dat a avut loc creșterea nivelului apei aproximativ cu 0.20 m.

La sfârșitul lunii pe acest sector s-a observat scăderea nivelului apei cu 0.10-0.30 m.

##### Sectorul în aval de lacul de acumulare Costești-Stânca

Scurgerea apei pe parcursul lunii a constituit aproximativ 40% din valorile medii lunare multianuale.

Din cauza micșorării deversării apei din Lacul de Acumulare Costești-Stânca care a avut loc la sfârșitul lunii precedente, pe sectorul s. Leușeni-s. Brânza la începutul lunii a continuat scăderea nivelului apei cu 0.60-1.10 m.

Pe parcursul lunii, din cauza menținerii deversării apei din Lacul de Acumulare Costești-Stânca aproximativ cu 55.0 m<sup>3</sup>/s, pe sectorul or. Costesti-s. Leușeni în regimul hidrologic nu a avut loc schimbări esențiale.

#### **Râurile mici**

Scurgerea apei în majoritatea râurilor mici a constituit 15-60%, iar în unele râuri mici mai jos de 15% din valorile medii lunare multianuale.

Pe parcursul lunii, în legătură cu lipsa precipitațiilor și temperaturile ridicate, în râurile mici s-a menținut nivelul scăzut al apei. Din această cauză Serviciul Hidrometeorologic de Stat a emis avertizare hidrologică cu privire la scurgerea scăzută a apei: Cod Galben în bazinul râului Prut, Cod Portocaliu și Cod Roșu pe râurile mici.

**Șef al Centrului  
de prognoze și avertizări**

**Tatiana DABIJA**