

SERVICIUL HIDROMETEOROLOGIC DE STAT



CENTRUL DE PROGNOZE ȘI AVERTIZĂRI

Regimul hidrologic al lunii iulie 2024

Fluviul Nistru

Scurgerea apei în luna iulie, pe sectorul **s. Naslavcea-or. Dubăsari**, a constituit 35-40% din valorile medii lunare multianuale iar pe sectorul **or. Dubăsari-s. Răscăieți** a constituit aproximativ 30% din valorile medii lunare multianuale.

Pe parcursul lunii, din cauza menținerii deversării apei din lacul de acumulare Dnestrovsk cât și Dubăsari până la 100 m³/s, în regimul hidrologic nu s-a înregistrat schimbări esențiale. Astfel în decursul lunii s-a menținut scurgerea scăzută a apei.

Râul Prut

Sectorul în amonte de lacul de acumulare Costești-Stânca

Scurgerea apei pentru luna iulie, pe sectorul dat, a constituit aproximativ 50-60% din valorile medii lunare multianuale.

La mijlocul primei decade a lunii, datorită precipitațiile puternice căzute, în cursul superior al r. Prut (Ucraina), au generat creșterea nivelului apei cu 1.30-1.85 m, apa s-a scurs în limitele albiei minore.

La sfârșitul primei decade, din cauza precipitațiilor căzute în cursul superior al r. Prut (Ucraina), a avut loc creșterea nivelului apei cu 0.40-0.60 m.

La mijlocul decadei a treia în urma precipitațiilor ne semnificative căzute în cursul superior al r. Prut (Ucraina), a avut loc creșterea nivelului apei cu 0.30-0.50 m.

Sectorul în aval de lacul de acumulare Costești-Stânca

Scurgerea apei, pe acest sector, a constituit 30-40% din valorile medii lunare multianuale.

La sfârșitul decadei a doua datorită măririi deversării apei din lacul de acumulare Costești-Stânca de la 45.0 m³/s până la 65.0 m³/s, pe sectorul dat, nivelul apei a crescut cu 0.30-1.00 m.

Totodată, la sfârșitul decadei a treia din cauza micșorării deversării apei din lacul de acumulare Costești-Stânca de la 65.0 m³/s până la 44.0 m³/s, pe sectorul or. Costești – or. Ungheni a avut loc scăderea nivelului apei cu 0.20-0.30 m.

Râurile mici

Scurgerea apei în râurile mici a constituit:

Râurile: Vilia, Draghiște, Cubolta, Căinar, Botna mai puțin de 15% din valorile medii lunare multianuale.

Râurile: Răut și Ichel – 15-30 % din valorile medii lunare multianuale.

Râurile: Ciulucul Mic și Ciorna – 60-80 % din valorile medii lunare multianuale.

La începutul primei decade, datorită precipitațiilor căzute, în unele râuri mici a avut loc creșterea nivelului apei cu 0.10-0.20 m.

Pe majoritatea râurilor mici s-a menținut scurgerea scăzută a apei.

Datorită condițiilor hidrometeorologice, parcursul lunii a fost emisă Avertizarea hidrologică privind scurgerea scăzută a apei (Cod Galben, Portocaliu și Roșu) pe râul Nistru, Prut și râurile mici.

**Șef interimar al Centrului
de prognoze și avertizări**

Ghennadii Roșca