



CENTRUL HIDROLOGIC

**Regimul hidrologic
pentru luna noiembrie 2022**

Fluviul Nistru

Sectorul s.Naslavcea-or.Dubăsari

La începutul primei decade și până la mijlocul decadei a doua a lunii din cauza menținerii deversării apei din Lacul de acumulare Dnestrovsk circa $110 \text{ m}^3/\text{s}$, în regimul hidrologic nu au avut loc schimbări esențiale.

La mijlocul decadei a doua din cauza măririi deversării apei din Lacul de acumulare Dnestrovsk de la $100 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $1000 \text{ m}^3/\text{s}$, a provocat creșterea nivelului apei cu $2.50 - 3.80 \text{ m}$. Apa s-a scurs în limitele albiei minore.

Tot la mijlocul decadei a doua și până la începutul decadei a treia în legătură cu micșorarea treptată a deversării apei din lac, de la $1000 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $110 \text{ m}^3/\text{s}$ a avut loc scăderea nivelului apei cu $2.30 - 3.70 \text{ m}$.

La începutul decadei a treia a lunii iar au mărit deversarea apei din Lacul de acumulare Dnestrovk de la $130 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $1550 \text{ m}^3/\text{s}$, ceea ce a provocat creșterea masivă a nivelului apei cu $3.60 - 4.70 \text{ m}$. Pe unele sectoare a avut loc ieșirea apei în luncă, izolat subinundarea terenurilor agricole.

La mijlocul decadei a treia și până la sfârșitul lunii, din cauza micșorării treptate a deversării apei din lacul de acumulare Dnestrovsk de la $1550 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $110 \text{ m}^3/\text{s}$, a avut loc scăderea nivelului apei cu $1.20 - 4.40 \text{ m}$.

Scurgerea apei pentru luna noiembrie pe sectorul dat a fost peste normă și a constituit $120 - 170 \%$ din valorile medii multianuale lunare.

Sectorul or.Dubăsari-s.Răscăieți

La începutul primei decade a lunii a continuat scăderea nivelului apei cu $0.50 - 1.30 \text{ m}$, din cauza micșorării deversării apei din Lacul de acumulare Dubăsari de la $190 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $110 \text{ m}^3/\text{s}$, care a avut loc la sfârșitul lunii octombrie.

Începând cu mijlocul primei decade și până la mijlocul decadei a doua în regimul hidrologic nu au avut loc schimbări esențiale.

La sfârșitul decadei a doua a lunii în legătură cu mărirea deversării apei din lacul de acumulare Dubăsari de la $250 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $640 \text{ m}^3/\text{s}$, s-a observat creșterea nivelului apei cu $1.30 - 3.40 \text{ m}$, iar la începutul decadei a treia din cauza micșorării deversării apei din lacul de la $640 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $160 \text{ m}^3/\text{s}$, a avut loc scăderea nivelului apei cu $0.90 - 2.50 \text{ m}$.

La mijlocul decadei a treia din cauza măririi deversării apei din Lacul de acumulare Dubăsari de la $380 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $1250 \text{ m}^3/\text{s}$, s-a produs pe sectorul dat creșterea nivelului apei cu $2.30 - 5.10 \text{ m}$. Pe unele sectoare a avut loc ieșirea apei în luncă.

La sfârșitul decadei a treia a lunii din cauza micșorării treptate a deversării apei din Lacul de acumulare Dubăsari de la $1250 \text{ m}^3/\text{s}$ până la $140 \text{ m}^3/\text{s}$, în regimul hidrologic a avut loc scăderea nivelului apei pe sectoarele:

- or.Dubăsari – or.Bender cu $2.65 - 5.00 \text{ m}$;
- or.Bender – s.Răscăieți cu $1.00 - 2.65 \text{ m}$.

Scurgerea apei pe acest sector pentru luna noiembrie a constituit $120 - 140 \%$ din valorile medii multianuale lunare.

Râul Prut

Sectorul în amonte de lacul de acumulare Costești-Stânca

La începutul primei decade și până la sfârșitul decadei a doua a lunii în regimul hidrologic schimbări esențiale nu au avut loc.

La începutul decadei a treia a lunii, în legătură cu precipitațiile căzute în cursul superior al r.Prut (Ucraina), în regimul hidrologic a avut loc creșterea nivelului apei circa 0.30 m.

Scurgerea apei pe parcursul lunii a constituit cu 65 – 70 % din valorile medii multianuale lunare.

Sectorul în aval de lacul de acumulare Costești-Stânca

Pe parcursul lunii în regimul hidrologic nu au avut loc schimbări esențiale. Scurgerea apei pe acest sector a constituit cu 55 – 75 % din valorile medii multianuale lunare.

Râurile mici

Pe parcursul lunii în regimul hidrologic al râurilor mici a avut loc variația nivelului apei cu 0.10-0.30 m.

Scurgerea apei pe râurile mici a constituit:

Râurile Vilia, Draghiște, Răut, Cubolta, Ichel, Botna	20 – 50 %;
Râurile Căinari, Ciorna, Beloci, Camenca, Iagorlîc	50 - 100 %.

Șef interimar al Centrului hidrologic



Dinu PREPELIȚĂ