

MINISTERUL MEDIULUI  
Serviciul Hidrometeorologic de Stat

PROCES-VERBAL nr. 15  
al ședinței privind retrospectiva paginii web a Serviciului și identificarea soluțiilor  
pentru îmbunătățirea calității acesteia

„13” aprilie 2023, 09:00

mun. Chișinău

**Prezidă:** Mihail Grigoraș, director adjunct interimar;  
**Prezenți:** șefii de subdiviziuni, conform listei;  
**A documentat:** Natalia Ghieș, șef al Serviciului planificare, monitorizare  
și asistență proiecte.

\*\*\*

În debutul ședinței directorul adjunct interimar al Serviciului Hidrometeorologic de Stat (în continuare SHS), dl M. Grigoraș a relatat despre rolul și importanța calității informațiilor de specialitate plasate și menținute pe pagina oficială a Serviciului.

În contextul facilitării accesului la informațiile de pe pagina web a Serviciului, care anterior erau prezentate pe 2 pagini oficiale, s-a decis ca în acest an să fie sistat accesul la pagina veche [www.old.meteo.md](http://www.old.meteo.md).

Pe parcursul trimestrului I, în cadrul instituției au parvenit petiții cu privire la nemulțumirea vizitatorilor vis a vis de modul de prezentare a informațiilor de specialitate. În acest scop s-a propus analiza repetată a paginii web și realizarea acțiunilor corective privind facilitarea accesului la informații.

Angajații Direcției TIC au trecut în revistă, pe rând, toate rubricile paginii web, cu prezentarea și vizualizarea în detaliu a informațiilor plasate. S-a constatat că unele informații sunt dublate, sau nu își mai au sensul de a fi plasate și vizualizate.

S-a decis:

1) Păstrarea informațiilor cu referire la publicații, noutăți, note informative, etc. timp de 12 luni în memoria paginii.

2) Modificarea prefaței paginii web (transferul rubricilor **CHESTIONAR** și **PETIȚIE** în rubrica **TRANSPARENTĂ** și a **CONTACTELOR** la rubrica **DESPRE NOI**. În urma remedierilor pe banda de sus a paginii urmează să fie reprezentant doar indicele de temperatură, rubrica **ACASĂ** și limba de acces.

3) Excluderea rubricilor **OBSERVAȚII** și **CAMERELE WEB A STAȚIILOR METEO**, ceea ce va elibera spațiu pentru o mai bună vizualizare pentru **NOUTĂȚILE** plasate.

4) Excluderea hărții or. Chișinău.

5) Pe **harta interactivă și observații**, vor fi realizate următoarele modificări, după cum urmează :

- excluderea informațiilor componentelor de mediu (poluarea aerului și radioactivitatea), termen 21.04.2023.

- instituirea rubricii **Rețeaua de observații** unde vor fi reprezentate datele primare meteorologice și hidrologice recepționate de la miniAWS, AWS, posturile hidrometrice automatizate. Durata de stocare a informațiilor primare - 1 lună.

\*\*\*

În procesul de prezentare a paginii web, angajații au menționat că datele primare hidrologice de pe harta interactivă nu pot fi vizualizate de cca 6 luni. În acest sens se identifică soluții privind înlăturarea problemelor tehnice.

**S-a decis:**

1) Revizuirea datelor primare parvenite de la posturile hidrometrice automate și selectarea a cîte 4-5 p/h reprezentative de pe r.Nistru și r.Prut, 1 post de pe r.Răut, cu durată de stocare -1 lună.

2) Păstrarea rubricelor *Avertizări meteorologice* și *Avertizări hidrologice*. S-a propus instituirea rubricii *Avertizări agrometeorologice*, dar cu argumente de rigoare propunerea a fost respinsă.

3) Reprezentarea grafică a *Nivelului apei la p/h Naslavcea*, care a fost instituită în toamna anului 2022, o dată cu apariția riscului de inundații, va fi sistată, iar datele vor fi vizualizate la rubrica *Rețeaua de observații*.

4) Păstrarea rubricelor *Debitului mediu de apă pe r.Nistru și Prut pentru a.2022*, precum și a *Sistemului Meteoalarm*.

\*\*\*

Întrucât volumul informațiilor este destul de mare, s-a decis inițierea procesului de redactare a paginii și stabilirea unei noi ședințe în date de 21.04.2023 ora 10:00, unde vor fi prezentate rezultatele obținute și vor fi analizate compartimentele din banda a II din prefața paginii (Meteo, Hidro, Clima, etc.).

Pentru a optimiza calitatea ședinței planificate, **s-a decis:**

1) Revizuirea informațiilor de specialitate de pe compartimentele (Meteo, Hidro, Clima, etc.) de către responsabilii proceselor.

2) Modificarea înscrierilor din compartimentul *Meteo-Lista și criteriile FHS* (excluderea abrevierilor de pe pagina oficială)

3) Analiza repetată a publicațiilor meteorologice și agrometeorologice.

4) Analiza integrală a compartimentului *Hidrologie* cu excluderea informațiilor care se repetă în alte compartimente (ex. Noutăți și publicații care trebuie să se regăsească în NOUTĂȚI, Nomenclatorul serviciilor prestate care se regăsește la rubrica SERVICII, etc).

**Director adjunct interimar**

 **Mihail GRIGORAȘ**