



**RAPORT PRIVIND SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ ȘI A CALITĂȚII MEDIULUI
în intervalul 04.04.2024, ora 08:00 - 05.04.2024, ora 08:00**

I. SITUAȚIA HIDROMETEOROLOGICĂ

1. Situația și prognoza hidrologică pe râurile interioare și Dunăre din 05.04.2024, ora 07:00

RÂURI

Debitele au fost în creștere datorită precipitațiilor căzute în interval, cedării apei din stratul de zăpadă din zonele montane înalte și propagării pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza, Tur, Someșul Mare, Lăpuș și doar prin propagare pe cursul superior al Prutului, cursul mijlociu și inferior al Mureșului și cursurile inferioare ale Someșului și Timișului

Pe celelalte râuri, debitele au fost relativ staționare, exceptând cursul Bistriței unde au fost în scădere.

Debitele se situează în general la valori sub mediile multianuale lunare, cu coeficienți cuprinși între 30-90%, mai mari (în jurul și peste normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Someșul Mare, Someșul Mic, Lăpuș, cursul Crișului Repede, cursul superior al Turului, cursul superior și mijlociu al Bistriței și mai mici (sub 30% din normalele lunare) pe râurile din bazinele hidrografice: Crasna, Târnava Mare, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Vedea, Suceava, Bârlad, Rm. Sărat, Jijia, afluenții Troțușului, pe unii afluenți din bazinul Argeșului și din bazinele inferioare ale Jiului, Oltului, Moldovei, Bistriței și pe unele râuri din Dobrogea.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se situează sub **COTELE DE ATENȚIE**.

Debitele vor fi, în general, staționare, exceptând cursul superior al Prutului și cursurile inferioare ale râurilor: Vișeu, Iza, Tur, Lăpuș, Someș, Mureș și Timiș, unde vor fi în creștere prin propagare.

Sunt posibile creșteri de niveluri și debite, pe unele râuri mici din zonele de deal și de munte, mai ales pe cele din nordul și nord-vestul țării, ca urmare a precipitațiilor prognozate, cedării apei din stratul de zăpadă și propagării.

Nivelurile pe râuri la stațiile hidrometrice se vor situa sub **COTELE DE ATENȚIE**.

DUNĂRE

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) în intervalul 04.04 - 05.04.2024 a fost în creștere, având valoarea de 5700 m³/s, sub media multianuală a lunii martie (6700 m³/s). În aval de Porțile de Fier, debitele au fost în creștere pe sectorul Gruia - Zimnicea și în scădere pe sectorul Giurgiu - Tulcea.

Debitul la intrarea în țară (secțiunea Baziaș) va fi în scădere (5800 m³/s).

În aval de Porțile de Fier, debitele vor fi în creștere pe sectorul Gruia - Oltenița și în scădere pe sectorul Călărași - Tulcea.

2. Situația meteorologică în intervalul 04.04.2024, ora 09:00 -05.04.2024, ora 06:00

ÎN ȚARĂ

Vremea a fost normală din punct de vedere termic în regiunile intracarpatică și mai caldă decât în mod obișnuit în rest. Cerul a fost temporar noros. Au fost averse în Maramureș, cea mai mare parte a Transilvaniei, local în Crișana și Moldova și izolat în Oltenia, Muntenia și Dobrogea, iar în Munții Apuseni și în Carpații Meridionali, pe suprafețe mici, s-au semnalat descărcări electrice. La munte, la altitudini în general de peste 2000 m, trecător, au fost și precipitații slabe sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul a suflat slab și moderat, cu unele intensificări în Oltenia și în sudul Banatului, unde la rafală s-au atins viteze în general de 45...50 km/h. Este strat de zăpadă pe alocuri în zona montană înaltă, care la ora 21 măsoară -în platformele stațiilor meteorologice- până la 136 cm în Munții Făgăraș. Temperaturile maxime au fost cuprinse între 12 grade la Toplița și 23 de grade la Tulcea, Slobozia, Focșani, Gorgova, Hârșova și București-Filaret. La ora 6 se înregistrau valori termice cuprinse între -1 grad la Miercurea Ciuc și 13 grade la Gura Portiței.

LA BUCUREȘTI

Vremea a rămas mai caldă decât în mod obișnuit la această dată. Cerul a fost temporar noros, iar vântul a suflat slab până la moderat. Temperatura maximă a fost de 22 de grade la Afumați și Băneasa și de 23 de grade la Filaret. La ora 6 se înregistrau 4 grade în Băneasa, 8 grade la Afumați și 9 grade la Filaret.

3. Prognoza meteorologică în intervalul 05.04.2024, ora 09:00 -06.04.2024, ora 09:00

ÎN ȚARĂ

Valorile termice, în creștere ușoară în cea mai mare parte a teritoriului, se vor situa peste cele normale la această dată; maximele se vor încadra între 15 și 25 de grade, iar minimele între 2 și 12 grade. Cerul va fi variabil, cu înnorări, averse și posibil descărcări electrice, mai ales după-amiaza și seara, în Maramureș, Transilvania, la munte, local în Moldova și pe suprafețe mai mici în restul teritoriului. Trecător, pe crestele montane, vor mai fi posibile și precipitații slabe sub formă de lapoviță și ninsoare. Vântul va sufla slab și moderat, cu ușoare intensificări în zona montană. Izolat vor fi condiții de ceață.

LA BUCUREȘTI

Vremea va fi mai caldă decât în mod obișnuit la această dată. Cerul va fi variabil, cu unele înnorări după-amiaza și seara, dar condițiile de ploaie vor fi reduse. Vântul va sufla slab și moderat. Temperatura maximă se va situa în jurul valorii de 22 de grade, iar cea minimă va fi de 8...9 grade, mai scăzută în zona preorășenească spre 6 grade.

4. Buletin nivometeorologic pentru perioada 04.04.2024 ora 21 - 05.04.2024 ora 21

Masivul Făgăraș: RISC 3 - ÎNSEMNAT

La peste 1800 m: temporar se vor semnala precipitații mixte, trecător ninsori, în general slabe și care nu vor modifica structura zăpezii. Rezistența stratului este relativ scăzută în partea sa superioară, în primii 20-30 cm. În special în cursul zilei, când sunt așteptate temperaturi ușor pozitive, sunt condiții de producere a unor curgeri, ce pot angrena în cazuri izolate straturi din profunzime și produce avalanșe mai mari. Înspre baza stratului se întâlnesc cruste de gheață, iar în apropierea solului cristale de tip cupă pe versanții nordici. Pe unele văi umbrite și zone adăpostite se mențin depozitele mai vechi de zăpadă, pe alocuri însemnate. Mai ales la supraîncărcări, dar izolat și spontan, straturile din partea superioară cu rezistența mai scăzută pot aluneca peste cele întărite și dure din interior pe pantele mai înclinate și cu strat mai consistent, ducând apoi la declanșarea unor avalanșe de dimensiuni în general medii, riscul fiind însemnat(3).

La altitudini mai mici de 1800 m: stratul s-a topit în cea mai mare parte, zăpada fiind prezentă doar izolat pe unele văi umbrite de pe versanții cu expunere nordică. Temporar se vor semnala ploi și trecător lapoviță. Doar în cazuri foarte izolate, avalanșe pornite de la peste 1800 m pot coborî sub această altitudine, în rest nu există risc de declanșare a avalanșelor.

Munții Bucegi: RISC 2 - MODERAT

La peste 1800 m: stratul de zăpadă este umezit, mai ales la altitudini de sub 2200 m, iar creșterea temperaturii la valori ușor pozitive mâine în întreaga zonă montană va duce la umeziri suplimentare ale stratului, apa rezultată din topire acumulându-se în interiorul stratului spre zonele cu cruste de gheață încă prezente pe versanții nordici sau umbriți, acolo unde și stratul este mai consistent și unde pot apărea izolat curgeri spontane, mai ales la orele amiezii. În zona crestelor mai sunt unele cornișe, iar pe văile umbrite se întâlnesc acumulări mai importante. În profunzimea stratului, pe versanții nordici, se întâlnesc cristale fațetate, iar spre sol cristale de tip cupă. Pe versanții sudici sau însoriți, stratul de zăpadă este discontinuu. Pe pantele suficient de înclinate, mai ales la supraîncărcări ale stratului, riscul de declanșare al unor curgeri sau avalanșe mici și izolat medii pe văile cu depozite mai însemnate va fi moderat(2). În cazuri rare pot fi angrenate și straturi mai vechi din profunzime.

Sub 1800 m: vremea deosebit de caldă a dus la topirea aproape integrală a stratului de zăpadă, care mai este prezent doar izolat pe firul unor văi nordice. Nu mai există risc de declanșare al avalanșelor sub 1800 m, dar în cazuri extrem de izolate, avalanșe pornite de la peste 1800 m pot coborî sub această altitudine.

Munții Țarcu-Godeanu: RISC 2 - MODERAT

La peste 1800 m: ultimele ninsori au adus câțiva centimetri de zăpadă umedă. Straturile superioare au rezistență moderată, iar pe fondul creșterii de temperatură de mâine și temporar al insolației, pot apărea unele curgeri care să angreneze zăpada umedă din

stratul superficial. În interior, pe versanții nordici, s-au păstrat unele cruste vechi de gheață și cristale de tip cupă spre sol. În zonele adăpostite și pe văile umbrite mai sunt depozite vechi și mai importante de zăpadă, iar în zona creștelor unele cornișe mai vechi. Precipitațiile mixte care se vor mai semnala nu vor influența semnificativ stratul. Mai ales la supraîncărcări straturile cu rezistență moderată din partea superioară pot aluneca peste straturile mai vechi și dure din interior, putând declanșa avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii, în situații rare unele avalanșe putând coborî la altitudini de sub 1800 metri. Riscul de declanșare va fi moderat(2).

La altitudini mai mici de 1800 m: zăpada s-a topit în aproape toată aria montană de la aceste altitudini și nu mai există risc de declanșare a avalanșelor. Sunt așteptate ploi temporare, care vor topi în continuare zăpada rămasă pe anumite văi nordice și umbrite.

Munții Parâng-Șureanu: RISC 2 - MODERAT

La peste 1800 m: zăpada este umedă în stratul superior, în special sub 2200 m altitudine, iar creșterea de temperatură de mâine va umezi stratul până înspre creste. Temporar se vor mai semnala precipitații mixte, trecător ninsori, ce nu vor influența semnificativ actualul strat. În profunzime se mai întâlnesc unele cruste vechi de gheață iar spre sol cristale de tip cupă pe versanții nordici. Izolat pot apărea unele curgeri spontane pe fondul temperaturilor diurne ușor pozitive de mâine, iar la supraîncărcări mai mari, stratul cu rezistență moderată din partea superioară poate aluneca peste straturile mai vechi și dure din interior, ducând la declanșarea unor avalanșe de dimensiuni mici și izolat medii, care doar în cazuri rare pot angrena straturi din profunzime, pe versanți cu depozite mai mari. Riscul declanșării avalanșelor va fi moderat(2).

Sub 1800 m: stratul de zăpadă în general s-a topit, mai este prezent doar pe firul unor văi umbrite de pe versanții nordici. Vremea în încălzire și temporar ploile, vor duce la accelerarea topirilor. Nu există risc de producere al avalanșelor sub 1800 m. Avalanșe izolate declanșate de la altitudini de peste 1800 m, pot coborî accidental sub 1800 m.

Munții Rodnei: RISC 3 - ÎNSEMNAT

La peste 1800 m: în partea superioară a stratului se întâlnesc local peste 15-20 cm de zăpadă acumulată în zilele precedente, instabilă, și care pe fondul creșterii de temperatură de mâine poate fi angrenată în curgeri spontane. În profunzime întâlnim cruste de gheață și cristale de tip cupă spre baza stratului, pe versanții nordici. Temporar se vor semnala precipitații mixte, trecător ninsori pe creste. Atât spontan, cât mai ales la supraîncărcări ale stratului, vor fi condiții pentru curgeri de topire și declanșări de avalanșe de dimensiuni medii și izolat mari, care în anumite cazuri pot angrena straturi mai vechi din profunzime. Avalanșele pot coborî în cazuri izolate și la altitudini mai mici de 1800 m. Riscul declanșării avalanșelor este însemnat(3).

La altitudini mai mici de 1800 m: stratul de zăpadă are dimensiuni reduse, fiind prezente acumulări pe văile umbrite ale versanților nordici de la peste 1700 m. Se vor semnala ploi și trecător lapoviță, ce vor favoriza în continuare topirea zăpezii. Pe firul unor văi cu

depozite vechi de zăpadă, cu totul izolat pot apărea curgeri și avalanșe de topire de mici dimensiuni. Riscul va fi redus (1).

Munții Călimani-Bistriței: RISC 2 - MODERAT

La peste 1800 m: în ultimele 24 de ore a nins slab, iar stratul de zăpadă a înregistrat creșteri ușoare, de câțiva centimetri. Temporar se vor mai semnala precipitații mixte, trecător ninsori. În profunzime stratul vechi are în interior unele cruste de gheață, iar spre sol sunt prezente cristale de tip cupă pe versanții nordici. La supraîncărcări ale stratului, pe pantele suficient de înclinate se pot semnala curgeri izolate de topire la orele amiezii sau avalanșe de dimensiuni mici și cu totul izolat medii pe văile și pantele cu depozite vechi, mai importante. La supraîncărcări mari, se pot angrena izolat în avalanșe și straturi mai vechi din profunzime, riscul fiind moderat(2).

Sub 1800 m: stratul de zăpadă este prezent în general la peste 1700 m, pe versanții nordici și va continua să se topească datorită temperaturilor pozitive din cea mai mare parte a intervalului. Pe unele văi umbrite unde mai sunt prezente depozite vechi de zăpadă, cu totul izolat vor fi condiții de declanșare a unor curgeri și avalanșe de dimensiuni mici, riscul menținându-se redus (1).

Masivul Ceahlău: RISC 1 - REDUS

Stratul de zăpadă este în mare parte stabilizat, fiind prezent la peste 1700 m pe unele văi umbrite de pe versanții nordici. Temporar se vor semnala precipitații mixte. Cu totul izolat în cursul zilei, pe fondul temperaturilor ușor pozitive, vor fi condiții pentru curgeri de topire sau avalanșe de dimensiuni mici de zăpadă umedă. Riscul declanșării avalanșelor va fi redus (1).

Masivul Vlădeasa

Zăpada s-a topit în cea mai mare parte a masivului, fiind prezentă doar pe văi izolate și umbrite din altitudine, cu acumulări mai vechi de zăpadă. Temporar se vor semnala ploi, iar stratul de zăpadă se va topi.

Evoluția vremii din ultimele 24 de ore:

Vremea a devenit în general închisă și s-a menținut apropiată de normale perioadei. Cerul a fost variabil în cursul după-amiezii de ieri și noros începând cu orele serii. Local s-au semnalat precipitații, în general slabe, care au avut temporar și aspect de aversă, ploaie și lapoviță sub 1800 metri și temporar ninsori pe creste. Vântul a prezentat intensificări temporare de 70-90 km/h în zonele înalte din Orientali, iar în restul masivelor a suflat slab și moderat cu intensificări trecătoare pe creste ce au atins 40-50 km/h. Temporar s-a semnalat ceață, pe arii restrânse cu depunere de chiciură la peste 1800 metri. Stratul de zăpadă a scăzut în masivele vestice și sudice, iar în nordul Carpaților Orientali a crescut ușor.

În data de 04.04.2024, la ora 15, stratul de zăpadă din platforma stațiilor meteorologice măsoară:

Carpații Meridionali: 132 cm la Bâlea-Lac, 119 cm la Vf. Omu, 76 cm la Vf. Țarcu;

Carpații Orientali: 111 cm la Călimani, 26 cm la Vf. Iezer, 12 cm la Ceahlău-Toaca, 11 cm la Vf. Lăcăuți;

Carpații Occidentali: petice la Vf. Vlădeasa.

Prognoza vremii în intervalul 04.04.2024 ora 21 - 05.04.2024 ora 21:

Temperaturile vor marca o creștere, devenind ușor mai ridicate decât cele normale perioadei. Cerul va prezenta înnorări accentuate. Local și temporar se vor semnala precipitații mixte, mai ales ploaie și lapoviță sub 1800 metri, iar la peste 1800 în cursul nopții și la peste 2000 m în cursul zilei de mâine, trecător va ninge. Izolat cantitățile de apă pot depăși 10 l/mp, mai ales în Carpații Orientali. Vântul se va intensifica temporar, începând cu masivele din vestul regiunii dimineața, iar în cursul după-amiezii și serii îndeosebi în zonele de creastă din Carpații Meridionali și Orientali, cu rafale ce vor atinge trecător viteze de 50-60 km/h. Pe alocuri se va semnala ceață, asociată izolat pe crestele cele mai înalte cu depuneri de chiciură.

Temperaturi prognozate în intervalul 04.04.2024 ora 21 - 05.04.2024 ora 21:

Peste 1800 m: temperaturi minime: -5...0 grade; temperaturi maxime: 0...6 grade;

Sub 1800 m: temperaturi minime: -1...4 grade; temperaturi maxime: 6...13 grade.

Vânt la peste 2000 m: din sector predominant vestic, cu viteze temporare de 50-60 km/h.

Altitudinea izotermei de 0 grade: în creștere de la 1800-2100 metri spre 2300-2700 metri, cu cele mai scăzute valori în nordul Carpaților Orientali.

II. CALITATEA APELOR

1. Pe fluviul Dunărea

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

2. Pe râurile interioare

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

3. Pe Marea Neagră

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

III. CALITATEA MEDIULUI

1. În domeniul aerului

Agencia Națională pentru Protecția Mediului informează că, din rezultatele analizelor efectuate pentru data de 03.04.2024 în cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare, nu s-au constatat depășiri ale pragurilor de alertă pentru NO₂ (dioxid de azot), SO₂ (dioxid de sulf) și nici ale pragurilor de alertă și informare pentru O₃ (ozon).

Nu a fost înregistrată depășirea valorii limită zilnice pentru indicatorul particule în suspensie PM₁₀ (pulberi în suspensie cu diametrul sub 10 microni). Concentrațiile au fost

determinate în scop informativ, prin metoda nefelometrică, validarea valorilor urmând a fi efectuată după prelucrarea datelor obținute prin metoda gravimetrică, care este metoda de referință în conformitate cu legislația națională și europeană.

2. În domeniul solului și vegetației

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 02.04.2024, ora 14:00, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Novaci, județul Gorj. A fost afectată o suprafață de 2,0 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 19:00, de către personalul silvic și pompieri. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Garda Forestieră Ploiești informează despre producerea, în data de 03.04.2024, ora 11:00, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Privat Stejarii Muscelului, în zona localității Dobrești, județul Argeș. A fost afectată o suprafață de 24,5 ha în fond forestier proprietate privată. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 14:30, de către personalul silvic și cetățeni. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 02.04.2024, ora 11:30, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Amaradia, în zona localității Murgași, județul Dolj. A fost afectată o suprafață de 41,54 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a fost stins în data de 03.04.2024, la ora 01:00, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Nu se cunosc cauzele izbucnirii incendiului.

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 02.04.2024, ora 11:30, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Amaradia, în zona localității Bulzești, județul Dolj. A fost afectată o suprafață de 44,84 ha în fond forestier proprietate privată. Incendiul a fost stins în data de 03.04.2024, la ora 01:00, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Nu se cunosc cauzele izbucnirii incendiului.

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 03.04.2024, ora 16:30, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Corcova, în zona localității Gârbovățu de Jos, județul Mehedinți. A fost afectată o suprafață de 10 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 23:30, de către personalul silvic și pompieri. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Garda Forestieră Râmnicu Vâlcea informează despre producerea, în data de 02.04.2024, ora 09:30, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Tarnita, în zona localității Runcușoru, județul Mehedinți. A fost afectată o suprafață de 45,97 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a fost stins în data de 03.04.2024, la ora 18:00, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Nu se cunosc cauzele izbucnirii incendiului.

Garda Forestieră Ploiești informează despre producerea, în data de 01.04.2024, ora 18:00, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Verbila, județul Prahova. A fost afectată o suprafață de 9,1 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a

fost stins în aceeași zi, la ora 21:30, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

Garda Forestieră Ploiești informează despre producerea, în data de 04.04.2024, ora 05:30, unui incendiu de litieră pe raza Ocolului Silvic Pucioasa, în zona localității Bezdead, județul Dâmbovița. A fost afectată o suprafață de 8,0 ha în fond forestier proprietate publică a statului. Incendiul a fost stins în aceeași zi, la ora 12:00, de către personalul silvic, pompieri și cetățeni. Cauza izbucnirii incendiului este utilizarea focului deschis în zona limitrofă fondului forestier.

3. În domeniul supravegherii radioactivității mediului

Agenția Națională pentru Protecția Mediului informează că pentru factorii de mediu urmăriți nu s-au înregistrat depășiri ale limitelor de avertizare/alarmare, conform OM 1978/2010, în intervalul 03.04.2024-04.04.2024 și nu s-au semnalat evenimente deosebite. Parametrii constatați la stațiile de pe teritoriul României s-au situat în limitele normale de variație ale fondului natural.

4. În municipiul București

Nu au fost semnalate evenimente deosebite.

IV. ALIMENTĂRI CU APĂ

Administrația Bazinală de Apă Prut-Bârlad

Județul Botoșani

Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă pentru piscicultură la folosința: S.C. Pirania S.R.L. Botoșani - pepiniera piscicolă Havârna, prin reducerea debitelor la sursa r. Bases - ac. Cal Alb corespunzător treptei a III-a de restricții.

Județul Iași

Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă pentru piscicultură la folosințele:

- S.C. Noralex S.R.L. Iași, S.C. Piscicola S.R.L. Iași și S.C. CC & PES S.R.L. Iași prin încetarea livrării apei din sursa r. Miletin - ac. Hălțeni;
- S.C. ACVACOM S.R.L. Iași prin reducerea debitelor la sursa r. Gurguiata - ac. Plopi corespunzător treptei III de aplicare a restricțiilor;
- S.C. MIHPES S.R.L. Iași prin reducerea debitelor la sursa r. Valea Oii - ac. Sârca corespunzător treptei III de aplicare a restricțiilor.

Se menține situația de restricții în alimentarea cu apă la folosința:

- S.C. APAVITAL S.A. Iași prin reducerea debitelor de la 33.0 l/s la 26.0 l/s la sursa r. Bahlui - ac. Pârcovaci corespunzător treptei III de aplicare a restricțiilor.

Județul Vaslui

Se mențin prevederile „Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare”, astfel:

- treapta III - pentru S.C. AQUAVAS S.A. Vaslui - Sucursala Vaslui din acumularea Solești.

DIRECȚIA COMUNICARE

