

## **Declarație privind Evaluarea Strategică de Mediu pentru Planul de Dezvoltare Regională 2021 – 2027 al Regiunii Sud Muntenia**

### **1. Cadrul legal**

Această **Declarație SEA** a fost elaborată în conformitate cu prevederile art. 9 (1) (b) al Directivei 2001/42/CE privind evaluarea efectelor anumitor planuri și programe asupra mediului (Directiva SEA) și ale art. 33 (1) (b) a HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe și însoțește propunerea oficială a Planului de Dezvoltare Regională 2021 – 2027 al Regiunii Sud Muntenia. Declarația cuprinde modul în care procedura SEA a îmbunătățit elaborarea planului, inclusiv modul în care opiniile exprimate cu privire la Raportul de mediu au fost luate în considerare în procesul de finalizare a planului.

### **2. Scurtă descriere a planului, a obiectivelor sale și modul în care au fost integrate în plan problemele de mediu**

**Planul de Dezvoltare Regională 2021 – 2027 al Regiunii Sud Muntenia**, este promovat de  **Agenția pentru Dezvoltare Regională (ADR) Sud-Muntenia** în calitate de titular al planului.

Planul de Dezvoltare Regională al regiunii Sud Muntenia pentru perioada 2021 - 2027 propune o nouă abordare în elaborarea de politici regionale și anume trecerea la noua generație de politici integrate de dezvoltare, cu o puternică componentă de durabilitate.

Astfel, planul își propune să susțină **transformarea regiunii într-o societate echitabilă, incluzivă și prosperă, cu o economie modernă, dinamică și eficientă din punct de vedere al utilizării resurselor, cu conținut scăzut al emisiilor nete de gaze cu efect de seră**, fiind în concordanță cu orientările strategice al Pactului Ecologic European, Strategiei pentru IMM-uri, Noi Strategii Industriale, cu cele 17 obiective de dezvoltare durabilă ale Organizației Națiunilor Unite, prevăzute în cadrul Agendei 2030 pentru Dezvoltare Durabilă precum și cu Strategia Națională pentru Dezvoltare Durabilă 2021 – 2027.

Viziunea strategică pleacă de la premisa că realizarea unei tranziții industriale de succes necesită investiții substanțiale în producția avansată, în abilitățile și talentele oamenilor, precum și în cercetare și inovare, pentru a permite valorificarea deplină a beneficiilor noilor dezvoltări tehnologice și decuplarea creșterii economice de utilizarea resurselor. Prin PDR 2021-2027 se propune să se intervină ținând seama de specificul geografic al regiunii și de puternicele disparități între zona de nord a regiunii,

390 localizată în zona de deal și munte a Carpaților Meridionali, puternic industrializată, cu nivel mediu al intensității tehnologice și cea de sud, localizată în Câmpia Română, cu o economie bazată în mare parte pe agricultură și industria alimentară, cu nivel scăzut al intensității tehnologice.

PDR 2021-2027 se va baza pe un număr de **patru principii operaționale** care vor ghida la nivel regional acțiunile de implementare a acesteia. Principiile operaționale sunt următoarele:

- ✓ Parteneriat;
- ✓ Concentrare tematică;
- ✓ Integrare și corelare;
- ✓ Inovare.

**Obiectivul strategic general** este acela de stimulare a unui proces de creștere economică durabilă și echilibrată a regiunii Sud Muntenia, bazată pe inovare și favorabilă incluziunii sociale, care să conducă la creșterea prosperității și calității vieții locuitorilor săi.

Scopul strategic reflectă abordarea concentrată, integrată și flexibilă pentru:

- îmbunătățirea competitivității și capacității inovatoare a economiei regiunii în vederea creșterii economice;
- reducerea disparităților economice și sociale existente în interiorul regiunii și creșterea gradului de includere a comunităților dezavantajate în viața economică a acesteia;
- protejarea și îmbunătățirea condițiilor de mediu și a biodiversității;
- folosirea rațională a resurselor naturale.

Atingerea obiectivului strategic general se va face printr-un set de **7 obiective strategice specifice**, care reflectă combinația aspirațiilor sociale, economice și de mediu ale regiunii. Prin obiectivele specifice, Planul urmărește eliminarea factorilor care blochează dezvoltarea pe ansamblu a regiunii, exploatând totodată avantajele care furnizează oportunități de dezvoltare. Obiectivele strategice specifice care vor ghida implementarea Planului și care printr-o abordare cuprinzătoare și integrată urmăresc revitalizarea economică și socială a regiunii, sunt:

- O1. Creșterea atractivității și accesibilității regiunii Sud Muntenia prin dezvoltarea mobilității și conectivității populației, bunurilor și serviciilor conexe în vederea promovării dezvoltării durabile;
- O2. Dezvoltarea policentrică și echilibrată a rețelei de localități urbane;
- O3. Creșterea economiei regionale prin consolidarea cercetării – dezvoltării – inovării, adoptarea tehnologiilor digitale și stimularea competitivității IMM-urilor autohtone;
- O4. Protejarea și utilizarea eficientă a resurselor naturale și a patrimoniului natural;
- O5. Dezvoltarea capitalului uman din regiunea Sud Muntenia prin creșterea accesului și a participării la educație și instruire pe tot parcursul vieții și stimularea ocupării forței de muncă;
- O6. Îmbunătățirea accesului la asistență medicală și servicii sociale de calitate și promovarea incluziunii sociale;
- O7. Creșterea rolului așezărilor rurale și a contribuției agriculturii la economia regiunii Sud Muntenia.

În procesul de dezvoltare al Planului de Dezvoltare Regională 2014 - 2020, parteneriatul regional a recunoscut importanță fundamentală privind includerea în structura acestuia a trei obiective orizontale sau transversale, care vor fi aplicate tuturor priorităților și măsurilor individuale și care vor contribui la creșterea competitivității regiunii Sud Muntenia. Cele trei obiective orizontale sunt:

1. Dezvoltare Durabilă
2. Oportunități Egale
3. Inovare și Digitalizare

Tema orizontală urmărește obținerea următoarelor obiective:

1. Dezvoltarea în cadrul regiunii a unui mediu și a unei culturi care să favorizeze susținerea și creșterea investițiilor în domeniul inovării și digitalizării;
2. Fructificarea de către cetățeni, mediul de afaceri și administrația publică a oportunităților oferite de către tehnologiile digitale;
3. Populație cultivată, cu un spirit antreprenorial și inovator ridicat și care să fie capabilă să dezvolte idei noi de afaceri.

Cele trei obiective orizontale sunt inter-dependente, acest aspect fiind reflectat în abordarea integrată adoptată de strategia de dezvoltare. Obiectivele orizontale vor fi luate în considerare în toate fazele de implementare ale planului, legătura dintre ele și priorități/măsuri variind de-a lungul acestuia.

Planul va fi implementat pe baza următoarelor **priorități cheie**, ce sunt orientate spre nevoile specifice de dezvoltare ale regiunii.

- Prioritatea 1 - Dezvoltarea durabilă a infrastructurii locale și regionale;
- Prioritatea 2 - Dezvoltare urbană durabilă;
- Prioritatea 3 – Creșterea competitivității economiei regionale prin specializare inteligentă și digitalizare;
- Prioritatea 4 – Protecția mediului prin creșterea eficienței energetice și tranziția către o economie circulară;
- Prioritatea 5 – Susținerea educației și ocupării forței de muncă;
- Prioritatea 6 – Susținerea sănătății și incluziunii sociale;
- Prioritatea 7 – Dezvoltarea rurală și agricultura.

Fiecare din prioritățile de mai sus conține un set de măsuri corespondente care prezintă tipurile de acțiuni care trebuie întreprinse.

**Integrarea problemelor de mediu în plan** este reflectată prin rezultatele evaluării precum potențialele efecte pozitive semnificative și nesemnificative și a compatibilității dintre obiectivele strategice specifice ale planului și obiectivele relevante de mediu (obiectivele SEA).

Principalele probleme de mediu existente în zona de implementare a planului sunt reprezentate de existența a 61 de presiuni în cadrul Siturilor Natura 2000, prezența unor bariere ce limitează deplasarea speciilor, identificarea unor zone cu o intensitate ridicată și foarte ridicată a poluării luminoase, în mod deosebit în aglomerările urbane, înregistrarea unei tendințe de îmbătrânire a populației, dar și de scădere

a numărului acestora în perioada 2014-2022, înregistrarea unui spor natural negativ, identificarea unor zone cu rata de marginalizare peste medie și severă, existența unor corpuri de apă de suprafața ce au potențialul ecologic sau starea ecologică mai mică decât bună și unele ce nu ating starea chimică bună și a două corpuri de apă subterane ce au starea chimică proastă, înregistrarea de-a lungul timpului a unor depășiri pentru diferiți poluanți atmosferici, se înregistrează o creștere a temperaturii aerului dar și a emisiilor de gaze cu efect de seră, majoritatea localităților care nu sunt situate în proximitatea orașelor mari, fac parte din categoria localităților sărace și foarte sărace, gradul de fragmentare al regiunii este în ce mai mare parte mic, mediu și foarte mic, însă există și problema unor suprafețe reduse cu gradul de fragmentare mare și foarte mare, rețeaua de piste destinate deplasării cu bicicleta există în majoritatea municipiilor analizate, însă acestea sunt adesea insuficiente, nesigure și nu au continuitate, la nivelul regiunii se regăsesc zone cu risc de producere a unor fenomene naturale: inundații, cutremure și alunecări de teren, etc.

În urma realizării evaluării acțiunilor propuse, s-a constatat că planul va genera potențiale efecte negative semnificative asupra biodiversității și apei. În principal pentru aceste aspecte de mediu s-au propus o serie de măsuri de evitare și reducere a efectelor adverse, dar și de prevenire pentru restul aspectelor de mediu.

În urma analizei relației planului cu alte planuri și programe se pot desprinde următoarele concluzii:

1. Planul poate genera **efecte cumulate** cel puțin cu următoarele PP: Programul Transport 2021-2027, Planul Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice (PNIESC) 2021-2030, Strategia Națională a României pentru Dezvoltarea Turismului 2023-2035.
2. Implementarea planului ar putea intra în **contradicție** cu următoarele PP: Planurile de management al Spațiilor Hidrografice Ciclul II și Planurile de management ale siturilor Natura 2000.
3. Implementarea planului **contribuie la atingerea obiectivelor** următoarelor PP: Planurile de Mobilitate Urbană Durabilă locale, Planul Teritorial pentru o Tranziție Justă în Județul Prahova, Programul Regional Sud-Muntenia 2021-2027, Strategia Integrată de Dezvoltare Teritorială Sud Muntenia 2021 – 2027, Strategia de Specializare Inteligentă a regiunii Sud - Muntenia 2021-2027, Strategia de Dezvoltare Teritorială a României, Strategia națională de dezvoltare durabilă a României pe orizontul de timp, Programul Operațional Creștere Inteligentă, Digitalizare și Instrumente Financiare (POCIDIF) 2021-2027, Strategia Națională a României pentru Dezvoltarea Turismului 2023-2035, Strategia pentru transport durabil pe perioada 2007-2013 și 2020, 2030 și Strategia de dezvoltare a transporturilor navale din România, Strategia energetică a României, Programul Operațional Dezvoltare Durabilă (PODD).

### 3. Inițierea procedurii de evaluare

Planul a parcurs procedura de Evaluare Strategică de Mediu (SEA) în conformitate cu prevederile HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe (MO nr. 707/5.08.2004), care transpune în legislația românească Directiva SEA - Directiva Consiliului European nr. 2001/42/CE privind evaluarea efectelor anumitor planuri și programe asupra mediului.

Agenția pentru Dezvoltare Regională (ADR) Sud-Muntenia și-a asumat calitatea de titular al planului și a demarat procedura de evaluare de mediu, prin depunerea primei versiuni a planului la autoritatea

competență pentru protecția mediului (Agenția pentru Protecția Mediului Argeș), pentru a se decide dacă planul se supune procedurii evaluării de mediu (adresa nr. 1/7030/EIC/18.11.2020).

Prin adresa nr. 1/7030/EIC/18.11.2020, Agenția pentru Protecția Mediului Argeș comunică faptul că Planul de Dezvoltare Regională 2021 – 2027 al Regiunii Sud Muntenia, poate avea efecte semnificative asupra mediului, fiind necesară continuarea procedurii de evaluare de mediu și elaborarea Raportului de Mediu.

#### 4. Constituirea grupului de lucru și reuniunii ale acestuia

Conform art. 14 alin. 3 din HG nr. 1076/2004 s-a constituit grupul de lucru în vederea desfășurării etapei de definitivare a proiectului planului și de realizare a raportului de mediu. Grupul de lucru a fost format din: titularul planului, reprezentanți ai instituțiilor publice și persoane juridice atestate care au dreptul să elaboreze raportul de mediu precum și experți.

Grupul de lucru s-a întrunit în data de 28.06.2023 în regim online. În cadrul acestei întâlniri a fost prezentat Planul de Dezvoltarea Regională Sud-Muntenia 2021-2027 și o variantă draft a Raportului de mediu în care au fost evidențiate următoarele: aspecte de mediu luate în analiză în Raportul de mediu, principalele concluzii rezultate în urma analizei stării actuale a mediului și problemele de mediu identificate, obiectivele relevante de mediu și metodologia propusă pentru realizarea evaluării tipurilor de acțiuni propuse prin plan.

#### 5. Modul în care a fost elaborat Raportul de Mediu

Raportul de mediu a fost elaborat în conformitate cu cerințele HG 1076/2004, din care s-au avut în vedere cerințele art. 19 și 20, după cum urmează:

- Conținutul-cadru al Raportului de mediu este cel prevăzut în Anexa nr. 2 din HG nr. 1076/2004 și include:
  - conținutul și obiectivele principale ale planului precum și a relației cu alte planuri și programe relevante;
  - aspectele relevante ale stării actuale a mediului și ale evoluției probabile în situația neimplementării planului;
  - obiectivele relevante de protecție a mediului, stabilite la nivel internațional, comunitar sau național, relevante pentru plan și modul în care au fost luate în considerare;
  - potențiale efecte semnificative asupra mediului inclusiv asupra aspectelor de mediu;
  - posibile efecte semnificative asupra mediului, inclusiv asupra sănătății, în context transfrontieră;
  - măsuri propuse pentru a preveni, reduce și compensa cât de complet posibil orice efect advers asupra mediului al implementării planului;
  - expunerea motivelor care au condus la selectarea variantelor alese și o descriere a modului în care s-a efectuat evaluarea, inclusiv orice dificultăți;
  - măsuri pentru monitorizarea efectelor implementării planului;

- rezumat fără caracter tehnic.
- Raportul de Mediu a fost întocmit de către EPC Consultanță de Mediu SRL, înscrisă în Registrul experților atestați pentru elaborarea de studii de mediu, la poziția nr. 334/11.08.2022.

## 6. Expunerea motivelor care au condus la selectarea alternativelor alese

Având în vedere faptul că pentru PDR 2021-2027 nu au fost propuse mai multe alternative de implementare a acțiunilor, nu a fost posibilă o analiză a motivelor care au condus la selectarea alternativei finale. În acest caz a fost realizată o analiză dintre Alternativa „0” și implementarea planului, ținând cont de rezultatele evaluării, dar și de tendința și perspectivele stării actuale a mediului. În tabelul de mai jos sunt prezentate rezultatele analizei.

Planul de Dezvoltare Regională 2021-2027 al Regiunii Sud-Muntenia fost elaborat în septembrie 2022, iar în aprilie 2023 au fost actualizați indicatorii în vederea corelării cu Programul Regional Sud Muntenia 2021-2027 (aprobat în luna octombrie 2022 de către Comisia Europeană), activitate ce nu a produs modificări privind numărul și formularea acțiunilor.

**Tabelul nr. 6-1 Avantaje/Dezavantaje a implementării planului față de Alternativa „0” în funcție de aspectul de mediu**

Aspecte de mediu	Avantaje/Dezavantaje față de Alternativa „0”
Biodiversitate	<p><b>Avantaj</b> Prin implementarea planului va crește calitatea și cantitatea spațiilor verzi la nivelul zonelor urbane, crescând astfel șansele de soluționare a problemelor legate de presiunile antropice asupra ariilor naturale protejate.</p> <p><b>Dezavantaj</b> În urma evaluării acțiunilor propuse prin plan, au fost identificate potențiale efecte negative semnificative și nesemnificative asupra biodiversității. Aceste efecte au fost identificate și utilizând o abordare precaută, deoarece la acest moment nu se cunosc locațiile unde vor fi implementate acțiunile.</p>
Populație și sănătatea umană	<p><b>Avantaj</b> Având în vedere direcțiile strategice și acțiunile propuse prin plan, care urmăresc dezvoltarea regiunii din punct de vedere social, economic și de mediu, o serie de probleme aferente zonei planului, precum reducerea numărului de locuitori, îmbătrânirea demografică și sporul natural negativ, dar și zonele marginalizate, vor avea oportunități de soluționare. Aceste aspecte sunt confirmate de evaluarea acțiunilor, din care rezultă că populația și sănătatea umană este aspectul de mediu care beneficiază exclusiv de efecte pozitive semnificative sau nesemnificative în urma implementării planului.</p>
Sol	<p><b>Avantaj</b> Având în vedere faptul că principala presiune asupra solului în regiune este utilizarea irațională a îngrășămintelor chimice și pesticide, în special acțiunile de dezvoltare a agriculturii ecologice și cele de prevenire a poluării solului vor duce la îmbunătățirea stării actuale a mediului.</p> <p><b>Dezavantaj</b> Au fost identificate de asemenea efecte negative atât semnificative cât și nesemnificative asupra solului, în principal prin implementarea acțiunilor de infrastructură, care ocupă suprafețe de sol definitiv, iar acestea pot fi cu fertilitate medie și ridicată.</p>
Apă	<p><b>Avantaj</b></p>

Aspecte de mediu	Avantaje/Dezavantaje față de Alternativa „0”
	<p>Planul propune îmbunătățiri la nivelul infrastructurii de gestionare a apei în zonele urbane și al infrastructurilor verzi-albastre. Acestea vor genera efecte pozitive asupra stării actuale și vor reduce presiunile produse de aglomerările urbane asupra corpurilor de apă.</p> <p><b>Dezavantaj</b></p> <p>În urma evaluării acțiunilor propuse prin plan a fost identificat un efect negativ semnificativ asupra aspectului de mediu apă. Acesta a fost atribuit deoarece poate fi exercitată o presiune asupra corpurilor de apă de suprafață și subterane dacă nu se implementează măsurile adecvate.</p>
Aer	<p><b>Avantaj</b></p> <p>Au fost identificate efecte pozitive semnificative asupra calității aerului, prin implementarea de proiecte care duc la dezvoltarea durabilă, în special în aglomerările urbane.</p> <p><b>Dezavantaj</b></p> <p>Acțiunile propuse prin plan pot genera efecte negative, ne semnificative asupra factorului de mediu aer, în mod deosebit în etapa de execuție.</p>
Factori climatici	<p><b>Avantaj</b></p> <p>Având în vedere proiecțiile climatice de creștere a temperaturilor, implementarea acțiunilor propuse vor îmbunătăți capacitățile de atenuare și adaptare la schimbările climatice.</p>
Valori materiale	<p><b>Avantaj</b></p> <p>Acțiunile propuse prin plan au adresabilitate problemelor privind aspectele economice și turismul, generând efecte pozitive semnificative și ne semnificative asupra acestui aspect de mediu. Acțiunile nu au potențial de a genera efecte negative asupra valorilor materiale.</p>
Patrimoniul cultural	<p><b>Avantaj</b></p> <p>Implementarea acțiunilor presupune efecte pozitive ne semnificative și semnificative asupra elementelor patrimoniului cultural aflate în stare de degradare, în principal prin acțiuni de reabilitare a acestora.</p>
Peisaj	<p><b>Avantaj</b></p> <p>Implementarea acțiunilor presupune efecte pozitive ne semnificative și semnificative asupra peisajului, contribuind în același timp și la îmbunătățirea peisajului terenurilor degradate și a peisajelor intens urbanizate.</p> <p><b>Dezavantaj</b></p> <p>În urma evaluării acțiunilor propuse prin plan, au fost identificate potențiale efecte negative ne semnificative asupra peisajului. Proiectele pot perturba peisajele naturale, în cazul în care nu sunt integrate în mod corespunzător sau pot contribui la fragmentarea peisajului.</p>
Transport durabil	<p><b>Avantaj</b></p> <p>Investițiile pentru domeniul transporturilor vor duce la îmbunătățirea stării actuale și la dezvoltarea durabilă a zonelor urbane din acest punct de vedere, rezolvând o serie de probleme din regiune.</p>
Managementul riscurilor	<p><b>Avantaj</b></p> <p>Prin implementarea acțiunilor propuse, în special a celor de prevenire a dezastrelor naturale, a reabilitărilor și modernizărilor infrastructurii, dar și a celor ce se adaptează schimbărilor climatice, vor fi generate efecte pozitive asupra acestui aspect de mediu.</p>
Economie circulară	<p><b>Avantaj</b></p> <p>Planul se adresează problemelor privind gestionarea deșeurilor, așadar acțiunile vor conduce la sustenabilizarea acestui domeniu. De asemenea, planul prevede și gestionarea sustenabilă a resurselor naturale.</p> <p><b>Dezavantaj</b></p> <p>Pot fi generate efecte negative ne semnificative asupra economiei circulare, în special în cazul proiectelor mari de infrastructură, care generează cantități mari de deșeuri și necesită cantități ridicate de resurse naturale.</p>

Având în vedere aspectele menționate anterior, se poate concluziona că deși în urma evaluării acțiunilor au fost identificate potențiale efecte negative semnificative, alegerea opțiunii de implementare a planului

reprezintă cea mai bună alternativă. Acesta rezolvă o parte din problemele de mediu identificate, iar prin aplicarea măsurilor de prevenire, evitare și reducere se generează un efect rezidual nesemnificativ.

## 7. Măsurile de reducere a impactului asupra mediului și modul în care au fost luate în considerare la finalizarea planului

Procesul de identificare și formulare a măsurilor de evitare și reducere a impactului a avut în vedere și următoarele două ipoteze:

1. Toate proiectele subsecvente planului se vor implementa cu respectarea integrală a cerințelor legislației de mediu în vigoare. Prin urmare, nu au fost considerate măsuri de reducere a efectelor care să solicite respectarea legii;
2. În toate etapele de implementare ale planului vor fi avute în vedere considerente privind maximizarea efectelor pozitive asupra mediului a proiectelor ce urmează a fi implementate. Ca urmare, nu au fost considerate măsuri care să adreseze exclusiv maximizarea efectelor pozitive.

Setul de măsuri specifice de evitare și reducere este prezentat în tabelul de mai jos. Implementarea acestor măsuri va conduce la un nivel nesemnificativ al efectelor reziduale. Evaluarea semnificației efectelor reziduale se realizează prin implementarea programului de monitorizare. De asemenea sunt propuse și următoarele măsuri generale:

- Parcurgerea procedurii de emitere a acordului, conform prevederilor Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului pentru posibile proiecte individuale propuse spre finanțare prin PDR 2021-2027 Sud Muntenia;
- Etapizarea lucrărilor de construcție a proiectelor din aceeași zonă de amplasament sau a celor amplasate în zone adiacente și corelarea măsurilor de prevenire, reducere, compensare (dacă este cazul) cu cele stabilite în urma evaluărilor pentru alte strategii, planuri și programe;
- Luarea în considerare a tuturor aspectelor care privesc etapa de construcție în cadru evaluării privind impactul asupra mediului, pornind de la amplasarea organizării de șantier, construcția de drumuri tehnologice, optimizarea distanțelor de transport a materialelor necesare proiectului, asigurarea utilităților până la zonele în care urmează să se facă pregătirea terenului pentru construcții (defrișări dacă sunt absolut necesare pentru realizarea proiectului, excavări, terasamente) carierele și/sau balastierele pentru obținerea materiilor prime, etc.;
- Evitarea amplasării proiectelor în interiorul sau în imediata vecinătate a ariilor protejate; în cazul în care acest fapt nu poate fi evitat, stabilirea măsurilor corespunzătoare conform planurilor de management ale ariilor protejate sau prin aplicarea măsurilor de evitare, reducere, compensare a efectelor semnificative asupra mediului, stabilite în cadrul procedurii de reglementare;
- Alegerea amplasamentelor pentru proiecte astfel încât impactul asupra zonelor cu vizibilitate deosebită dinspre zonele recreaționale, turistice, rezidențiale să fie minim.



**Tablul nr. 7-1 Măsuri de prevenire, evitare și reducere a efectelor potențial semnificative ale implementării planului – măsuri specifice**

Cod	Obiectiv de mediu	Semnificația efectelor <sup>1</sup>	Măsuri	Adresabilitate
M1.	ORM1 Biodiversitate	Negativ semnificativ / nesemnificativ	Toate proiectele, în special cele care propun obiective noi de infrastructură, se vor realiza cu evitarea afectării habitatelor prioritare de interes comunitar, precum și cu evitarea unor pierderi semnificative din alte habitate naturale de interes conservativ și/sau habitate ale unor specii de interes conservativ.	În principal: A1, A3, A4, A5, A87. Aplicabil și pentru: A9, A10, A13, A60, A142, A146, A147
M2.		Negativ semnificativ	Proiectele ce vizează realizarea/ modernizarea/ extinderea infrastructurii de transport și proiectele energetice vor încorpora soluții care să asigure refacerea/mentinerea conectivității ecologice, precum și evitarea/reducerea la minim a riscului de mortalitate pentru speciile de faună. După caz, aceste măsuri pot include: subtraversări/supratraversări pentru faună, îngrădiri pentru evitarea coliziunii indivizilor cu traficul, pasaje pentru deplasarea amonte/aval a speciilor acvatice, sisteme de avertizare sonoră/vizuală pentru faună, etc..	A1, A3, A4, A87
M3.		Negativ semnificativ	În toate zonele în care nivelul de zgomot poate conduce la îndepărtarea speciilor din habitatele lor favorabile, se vor implementa măsuri de ecranare care să asigure reducerea nivelului de zgomot funcție de cerințele particulare ale speciilor potențial afectate. Prioritar, soluțiile de ecranare ale zgomotului vor include, acolo unde este posibil, perdele forestiere, panouri realizate din materiale naturale, panouri a căror arhitectură se integrează cu mediul natural al zonei.	A1, A3
M4.		Pozitiv nesemnificativ	Investițiile prevăzute pentru dezvoltarea infrastructurii verzi și albastre vor viza cu prioritate identificarea și înlăturarea barierelor existente ce afectează conectivitatea ecologică. Se vor avea în vedere în principal, zonele în care infrastructura de transport intersectează coridoarele ecologice.	A69
M5.		Negativ nesemnificativ	Toate proiectele de infrastructură ce vizează realizarea de lucrări de construcție vor elabora un plan de identificare și control al speciilor invazive. Planul va acoperi toate etapele ciclului de viață al proiectului și va include toate măsurile necesare pentru evitarea favorizării pătrunderii și răspândirii speciilor invazive, precum și controlul acestora în toate zonele de implementare a proiectului.	A1, A3, A4, A5, A87, A9, A10, A13, A60, A142, A146, A147
M6.		Negativ nesemnificativ	Anterior demarării lucrărilor de reabilitare a clădirilor, se va realiza o identificare a eventualei prezențe a indivizilor de lilieci și păsări, precum și a prezenței de adăposturi și cuiburi ale acestora. Activitățile vor fi derulate de experți atestați (Registrul experților atestați pentru elaborarea de studii de mediu – Tipuri de studii: Monitorizarea biodiversității „MB”). În cazul prezenței indivizilor de lilieci și păsări, experții trebuie să	A10, A11, A13, A14, A19, A131

<sup>1</sup> A se vedea secțiunea 7.2.4 a prezentului Raport

Cod	Obiectiv de mediu	Semnificația efectelor <sup>1</sup>	Măsuri	Adresabilitate
			propună măsurile adecvate pentru protejarea sau relocarea acestora, precum instalarea unor adăposturi / cuiburi artificiale. În cazul clădirilor în care au fost dezafectate adăposturi / cuiburi, vor fi adoptate soluții de instalare a unor adăposturi / cuiburi artificiale, utilizând de preferință soluții durabile (durată lungă de viață) precum adăposturile încorporate în construcții.	
M7.		Negativ nesemnificativ	La alegerea speciilor pentru aliniamentele de arbori și împăduriri, se va restricționa utilizarea speciilor cu caracter invaziv sau potențial invaziv, precum și a celor alogene.	A2, A32, A75
M8.		Negativ nesemnificativ	Toate acțiunile indicative incluse în PDR, ce propun sisteme de iluminare artificială, se vor realiza cu implementarea uneia sau mai multora dintre următoarele soluții: 1. Reducerea supra-iluminării (lumini prea puternice); 2. Orientarea și ecranarea surselor de lumină (menținerea luminii în limita proprietății sau a zonei desemnate pentru iluminare); 3. Evitarea grupării excesive a luminii (iluminarea doar a zonelor în care este cu adevărat necesar); 4. Reducerea duratei de iluminare (utilizarea temporizatoarelor, a senzorilor de mișcare, iluminare adaptivă care estompează sau stingă luminile când nu mai sunt necesare etc); 5. Prevederea de surse de iluminat cu lumină caldă, fără culoarea albastră (temperatura culorii să nu depășească 3000 Kelvin), pentru protecția faunei sălbatice.	Toate acțiunile indicative.
M9.	ORM4 Sol	Negativ nesemnificativ	Acolo unde este posibil (există alternative viabile de proiect) se va evita ocuparea definitivă a unor suprafețe de sol cu fertilitate ridicată și moderată.	A1, A2, A3,A4, A5,A9, A10, A13, A87
M10.	ORM5 Apă	Negativ semnificativ / nesemnificativ	Proiectele vor evita deteriorarea stării ecologice/ potențialului ecologic al corpurilor de apă de suprafață prin reducerea la minim a intervențiilor la nivelul malurilor și substratului albiei, vegetației ripariene, prin evitarea întreruperii conectivității longitudinale și laterale, precum și prin reducerea descărcărilor directe în corpurile de apă de suprafață.	În principal: A1 și A87 Aplicabil și pentru: A2, A3, A4, A9, A14, A60, A75.
M11.		Negativ nesemnificativ	La realizarea și reabilitarea sistemelor de irigație se va ține cont de nivelul apei subterane și de cantitatea de apă disponibilă în resursele de apă de suprafață și subterană.	A147
M12.	ORM6 Aer	Negativ nesemnificativ/ Pozitiv nesemnificativ	Pentru reducerea emisiilor de poluanți atmosferici, se va avea în vedere dezvoltarea rețelei de stații de încărcare pentru autovehicule electrice (preferabil cu includerea de stații cu încărcare rapidă).	A1, A89
M13.	ORM10 Patrimoniu cultural	Negativ nesemnificativ	Se va evita amplasarea proiectelor ce presupun lucrări noi de construcții în zona de protecție a elementelor patrimoniului cultural.	A1, A3, A4
M14.	ORM11 Peisaj	Negativ nesemnificativ	Se va evita amplasarea proiectelor ce presupun lucrări de construcție în zonele cu grad de fragmentare a peisajului mic și foarte mic.	A1, A2, A3, A4, A5, A13, A87, A88, A142

<b>Cod</b>	<b>Obiectiv de mediu</b>	<b>Semnificația efectelor<sup>1</sup></b>	<b>Măsuri</b>	<b>Adresabilitate</b>
M15.			Toate proiectele ce presupun realizarea/reabilitarea/extinderea unor construcții vor include elemente care să asigure un grad maxim de integrare cu peisajul natural și cultural al zonei.	A1, A2, A3, A4, A5, A13, A87, A88, A142
M16.	ORM14 și ORM15 Economie circulară	Negativ nesemnificativ	Toate proiectele vor asigura implementarea principiilor economiei circulare și vor include măsuri pentru reducerea cantităților de deșeuri generate, dar și a celor eliminate prin depozitare.	A1, A3, A4, A5, A9, A10, A11, A13, A14

Suplimentare vor fi aplicate și următoarele măsuri specifice, menționate în Avizul de mediu:

- Evitarea zonelor sensibile din punct de vedere al calității aerului (zone urbane aglomerate, zone cu depășiri frecvente a indicatorilor de calitate a aerului), atunci când se face localizarea proiectelor care implică emisii ridicate de poluanți atmosferici, în timpul construcției sau în etapa de funcționare;
- Respectarea planurilor de gestionare/menținere a calității aerului în zonele urbane care intră sub incidența Ordinului MMAP nr. 2202/11.12.2020 privind aprobarea listelor cu unități administrativ-teritoriale întocmite în urma încadrării în regimuri de gestionare a calității aerului din zonele și aglomerările prevăzute în anexa 2 la Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Stabilirea traseelor noi de drumuri județene și variante de ocolire astfel încât să se evite zonele cu densitate crescută a populației, ariile naturale protejate, zonele împădurite, zonele cu valoare peisagistică deosebită, monumentelor istorice etc.;
- Adaptarea soluțiilor de proiectare cu considerarea aspectelor privind schimbărilor climatice;
- Evitarea implementării proiectelor care pot duce la alterarea stării chimice a corpurilor de apă și a potențialului/stării ecologice a acestora, în faza de construire sau etapa de funcționare;
- Alegerea amplasamentelor viitoarelor proiecte în afara zonelor expuse la inundații, iar dacă acest fapt nu poate fi evitat, proiectului va include obligatoriu măsuri necesare de protecție împotriva inundațiilor;
- Pentru proiectele susceptibile de a avea un impact negativ asupra ariilor naturale protejate (amplasate în zona sau în vecinătatea ariilor naturale protejate), este obligatorie implementarea măsurilor de protecție/reducere a efectelor potențial negative asupra obiectivelor de conservare pentru care au fost desemnate arii naturale protejate, rezultate din derularea procedurii de evaluare adecvată;
- Efectuarea lucrărilor de construcție în afara sezonului de reproducere a speciilor protejate identificate în zona lucrărilor;
- Crearea de oportunități pentru migrare și asigurarea de coridoare biologice/pasaje pentru deplasarea faunei;
- Alegerea traseelor noi de drumuri județene/variante de ocolire, inclusiv a organizării de șantier se va face cu evitarea pe cât posibil a zonelor împădurite;
- Analiza oportunității de schimbare a categoriilor de folosință a terenurilor pentru implementarea unor proiecte astfel încât să nu fie afectate activitățile desfășurate în zonă;
- Luarea în calcul a proiectelor existente, în curs de realizare sau incluse în unele planuri sau programe în evaluarea folosințelor de apă din aval de zona de implementare a proiectului (ex. surse de apă potabilă, surse de apă industrială, irigații);
- Identificarea celor mai bune soluții pentru limitarea suprafețelor de teren ocupate temporar (pe durata construcției);
- Refacerea amplasamentelor afectate de lucrări și organizări de șantier imediat după finalizarea lucrărilor de construcție;
- Execuția manuală a lucrărilor în zonele sau în perioadele în care speciile de fauna prezintă vulnerabilitate;

- Diminuarea surselor de poluare în zonele rezidențiale din vecinătatea viitoarelor obiective care ar genera un potențial disconfort asupra populației și implementarea unor programe de monitorizare a calității aerului, calității apei și zgomotului în cadrul proiectelor care pot provoca disconfort și risc pentru populație, atât în timpul construcției cât și pe durata operării;
- Reducerea riscurilor pentru sănătatea lucrătorilor prin măsuri tehnice (utilizarea unor utilaje/echipamente noi, eficiente și fiabile) și măsuri organizatorice;
- Evitarea interferențelor cu diverse infrastructuri prin coordonarea proiectelor din aceeași zonă de amplasament;
- Includerea la nivel de proiect a unor măsuri de reziliență la fenomenele meteo extreme;
- Elaborarea și punerea în aplicare a unor planuri de management al traficului în cazul lucrărilor pentru infrastructuri, pe toată durata lucrărilor de construcție;
- Stabilirea încă din faza de proiect a responsabilităților privind întreținerea corespunzătoare a infrastructurii de transport și a dotărilor aferente în timpul exploatării;
- Promovarea unor tehnologii și materiale pentru infrastructura rutieră rezistente la fluctuațiile de temperatura și la acțiunea torențelor;
- Includerea la nivel de proiect a facilităților pentru prevenirea inundațiilor: podețuri, rigole și canale;
- Realizarea investițiilor în infrastructura de turism și patrimoniu cultural prin lucrări cu impact minim asupra mediului și populației;
- Corelarea activităților întreprinse în cadrul PDR cu măsurile cuprinse în strategiile și planurile privind schimbările climatice, calitatea aerului, calitatea apei (planurile de management ale bazinelor hidrografice), managementul deșeurilor și al planurilor de management ale ariilor naturale protejate;
- Dezvoltarea infrastructurii CDI, modernizarea sau realizarea de noi obiective turistice, de agrement și de învățământ, se vor realiza cu asigurarea sistemelor corespunzătoare de colectare și epurare a apelor uzate și cu asigurarea parametrilor de calitate pentru evacuarea acestora în emisari, cu respectarea valorilor maxime admise pentru indicatorii prevăzuți de legislația în vigoare;
- Realizarea infrastructurii CDI și a celei de turism se va face cu respectarea distanțelor de protecție sanitare prevăzute de reglementările în vigoare și a prevederilor Regulamentului general de urbanism în ceea ce privește regimul de construire (POT, CUT, zonare funcțională), cu maximizarea spațiilor verzi și amenajarea acestora cu specii autohtone;
- Realizarea investițiilor de tipul CDI, fără efecte negative asupra obiectivelor de mediu stabilite pentru corpurile de apă de suprafață și subterana prin planurile de management bazinale;
- Amplasarea de noi obiective trebuie să aibă în vedere eventuale expuneri la riscuri de inundații sau situații de accidente antropice;
- Suspendarea temporară a activităților dacă se constată prezența unor aglomerări de amfibieni și reptile, cuiburi de păsări, maternități de lilieci sau altele asemenea care presupun afectarea zonelor de cuibărit și adăpost, risc de mortalitate asupra indivizilor și în general manifestarea impactului negativ;
- Utilizarea speciilor indigene specifice etajului nemoral pe care sunt propuse lucrările pentru toate proiectele care presupun plantări de arbori sau alte specii ierboase, utilizându-se pepinierele din proximitatea amplasamentelor proiectelor;

- Proiectele care produc alterarea condițiilor de sol vor implementa obligatoriu măsuri de eliminare/prevenire a instalării speciilor invazive;
- Implementarea unor solutii viabile de asigurare a conectivității longitudinale (scări de pești, rampe pentru traversarea peștilor, pasaje de pești) pentru proiectele care presupun reabilitarea structurilor transversale de pe cursul de apă;
- Realizarea proiectelor care presupun construcții sau activități în interiorul sau în proximitatea siturilor Natura 2000 fără sa producă impact negativ semnificativ;
- Realizarea viitoarelor investiții într-un regim de construire care sa nu producă efecte negative semnificative asupra biodiversității, nici în etapa de realizare a lucrărilor, nici în cea de funcționare a investițiilor;
- Amenajarea spatiilor verzi în cadrul suprafețelor cu infrastructura de turism se va face cu specii autohtone.

Totodată, vor fi respectate condițiile impuse prin avizele favorabile emise pentru plan de către administratorii ariilor naturale protejate:

- Avizul nr. 104 din 24.08.2023 emis de Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate;
- Aviz nr. 996 din 19.09. 2023 emis de Administrația Parcului Național Piatra Craiului;
- Aviz nr. 16 din 20.07.2023 emis de Administrația Parcului Natural Bucegi;
- Aviz nr. 1727/24.08.2023 emis de Administrația Parcului Național Comana.

## 8. Monitorizare, responsabilități

Programul de monitorizare a efectelor implementării planului are în vedere identificarea, respectiv preîntâmpinarea potențialelor efecte negative asupra componentelor de mediu și permite propunerea unor acțiuni suplimentare de reducere a impactului asupra mediului sau de remediere a zonelor posibil afectate. Acest program de monitorizare se bazează pe obiectivele de mediu relevante considerate în prezentul Raport de mediu, care reprezintă aspectele de mediu ce pot fi influențate în mod negativ (semnificativ) de implementarea PDR 2021-2027. Astfel, impactul asupra mediului generat de implementarea planului va fi monitorizat pe baza măsurii în care ar putea fi influențate aceste obiective.

Programul de monitorizare urmărește:

- ⊗ Modul în care sunt atinse obiectivele de mediu relevante prin implementarea planului: obținerea și înregistrarea informațiilor cu privire la efectele asupra mediului generate în urma implementării planului, monitorizarea incluzând toate tipurile de efecte;
- ⊗ Valabilitatea predicțiilor cu privire la evaluarea efectelor potențiale asupra mediului și la concluziile Evaluării Strategice de Mediu;
- ⊗ Implementarea corectă a măsurilor propuse pentru evitarea/reducerea efectelor asupra mediului, precum și verificarea eficienței acestora;
- ⊗ Identificarea efectelor adverse neprevăzute și posibilitatea aplicării unor acțiuni de remediere adecvate.

### Sistemul de monitorizare propus

Ținând cont de faptul că există mai multe autorități și instituții implicate în sectoarele abordate de plan, titularul planului (ADR Sud-Muntenia) va colecta datele cu privire la indicatorii propuși pe baza rezultatelor evaluării finale a proiectelor, principala responsabilitate a sa fiind aceea de a centraliza și a prezenta indicatorii propuși într-un mod adecvat.

Perioada de raportare a indicatorilor de monitorizare este anuală, excepție făcând indicatorul pentru apă „ Număr depășiri ale volumelor și ale valorilor limită de emisie stabilite în autorizația de gospodărire a apelor” ce se va raporta conform autorizației de gospodărire a apelor și „cantitatea de deșeuri generate (tone/an) ca urmare a derulării proiectelor prin PDR Sud Muntenia 2021-2027”, ce se va raporta în faza de construcție/operare conform cerințelor din acordul de mediu.

**Tabelul nr. 8-1 Indicatori de monitorizare a efectelor planului**

Obiectiv de mediu	Cod	Indicator de monitorizare	Țintă
Biodiversitate	MON 1.	Numărul ariilor naturale protejate din regiunea Sud-Muntenia în care se înregistrează îmbunătățirea stării de conservare ale speciilor și habitatelor.	„0” suprafețe de habitate prioritare din interiorul siturilor de interes comunitar pierdute/alterate ca urmare a implementării unor proiecte derulate prin PDR Sud-Muntenia 2021-2027
	MON 2.	Suprafete de habitate ale speciilor de interes comunitar pierdute/alterate ca urmare a implementării unor proiecte derulate prin PDR Sud Muntenia 2021-2027	Valori cu impact nesemnificativ pentru speciile respective

Obiectiv de mediu	Cod	Indicator de monitorizare	Țintă
Apă	MON 3.	Număr depășiri ale normativelor în vigoare privind calitatea apei de suprafață	„0” depășiri ale normativelor în vigoare privind calitatea apei de suprafață
	MON 4.	Număr depășiri ale volumelor limită de emisie stabilite în autorizația de gospodărire a apelor	„0” depășiri ale volumelor și ale valorilor limită de emisie stabilite în autorizația de gospodărire a apelor
Calitatea aerului	MON 5.	Nr. de planuri de mobilitate urbană	Implementarea proiectelor propuse în cadrul PDR Sud Muntenia 2021-2027 pentru realizarea /implementarea de planuri de mobilitate urbană
	MON 6.	Numărul stațiilor de încărcare pentru vehicule electrice la nivelul regiunii.	>50% față de anul 2018
	MON 7.	Nr. proiecte care vizează modernizarea și ecologizarea transportului public și dezvoltarea rețelei de stații de încărcat pentru autovehicule electrice	Implementarea proiectelor propuse în cadrul PDR Sud Muntenia 2021-2027 care cuprind măsuri privind ecologizarea transportului public
Schimbări climatice	MON 8.	Nr. proiecte care vizează modernizarea drumurilor județene și locale	Implementarea proiectelor propuse în cadrul PDR Sud Muntenia 2021-2027 care propun modernizarea de drumuri județene și locale
	MON 9.	Nr. kilometrii drumuri modernizare	Implementarea proiectelor propuse în cadrul PDR Sud-Muntenia
Economie circulară	MON 10.	Cantitatea de deșeuri generate (tone/an) ca urmare a derulării proiectelor prin PDR Sud-Muntenia 2021-2027	100% din cantitatea de deșeuri generate, pregătite pentru utilizarea și predarea către societăți autorizate pentru reciclare/valorificare/eliminare
	MON 11.	Cantitatea de deșeuri eliminată prin depozitare la nivelul regiunii.	< Valoarea din 2020

## 9. Consultarea publică a Raportului de Mediu și a Planului

Raportul de mediu a fost elaborat în perioada Aprilie – Iulie 2023.

Procedura de mediu a început prin notificarea realizată de Agenția pentru Dezvoltare Regională Sud-Muntenia și înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș prin adresa nr. 22417/13.09.2022, în vederea demarării procedurii evaluării de mediu pentru Planul de Dezvoltare Regională 2021-2027 al Regiunii Sud-Muntenia. Ulterior au fost făcute o serie de completări cu privire la depunerea Memoriului de prezentare, realizat conform Ordinului 19 din 13 Ianuarie 2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.

Prin Decizia etapei de încadrare nr. 152/b/26.01.2023 a fost comunicat faptul Planul de Dezvoltare Regională 2021-2027 al Regiunii Sud-Muntenia se supune evaluării de mediu și nu se supune studiului de evaluare adecvată.

Prima versiune a planului a fost publicată pe pagina de internet a autorității competente de mediu și a titularului planului și informat publicul interesat prin anunțuri în presa în data de 12.09 și 15.09 202, în



ziarul „Național”. Anunțul cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare în cadrul procedurii de evaluare de mediu, a avut loc în data de 17.01.2023 în Ziarul Național.

Varianta Raportului de Mediu supus consultării publice a fost disponibilizată pe pagina de internet a titularului <https://www.adrmuntenia.ro/pdr-20212027/static/1315> și a autorității competente pentru protecția mediului [http://www.anpm.ro/web/apm-arges/avize-de-mediu/-/asset\\_publisher/XBAZkd1XOcw5/content/avize-anunturi-documentatii-decizii-2022](http://www.anpm.ro/web/apm-arges/avize-de-mediu/-/asset_publisher/XBAZkd1XOcw5/content/avize-anunturi-documentatii-decizii-2022), împreună cu varianta finală a planului, începând cu data de 01.08.2023.

Primul anunț pentru dezbaterea publică a fost publicat în mass-media în Ziarul Național pe 01.08.2023, iar cel de-al doilea în data de 04.08.2023. Dezbaterea publică a avut loc în data de 20.09.2023, în regim online pe platforma de Zoom, la care au participat doar reprezentanți a autorităților publice (membrii în grupul de lucru).

Pe perioada de consultare publică s-au înregistrat observații cu privire la conținutul planului și a Raportul de mediu, doar din partea membrilor grupului de lucru, acestea fiind integrate în tabelul din secțiunea următoare a prezentului document. A fost emis avizul de mediu nr. 34 din 24.11.2023 pentru Planul de Dezvoltare Regională 2021-2027 al Regiunii Sud-Muntenia, în scopul adoptării. Avizul de mediu a fost adus la cunoștință publicului interesat în data de 28.11.2023.

## 10. Luarea în considerare a rezultatelor consultării la finalizarea Raportului de mediu și a Planului

Evaluarea planului a condus la identificarea unor potențiale efecte negative semnificative asupra mediului, pentru care au fost formulate măsuri pentru evitare și reducere. La acest moment ținând cont de nivelul de detaliu al tipurilor de acțiuni, nu au fost identificate efecte negative generate de plan care să se resimtă pe teritoriul statelor învecinate. De asemenea nu a fost identificată nevoia propunerii unor măsuri de evitare și reducere a impacturilor care să vizeze teritoriul altor state, analiza fiind necesară a se realiza la nivelul proiectelor, când vor fi cunoscute toate detaliile proiectelor.

În tabelul următor sunt prezentate observațiile/propunerile primite din partea factorilor interesați (membrii în Grupul de lucru) pe parcursul etapei de consultare publică a Raportului de Mediu și a planului.

**Tabelul nr. 10-1 Observații/propunerii primite în urma consultării Raportului de Mediu și a Planului**

Factori interesați	Etapă	Observații/Propunerii	Modul în care propunerile au fost integrate în Raportul de Mediu/Plan
Agenția pentru Protecția Mediului Prahova	Consultare publică	Pagina 70 – în jud. Prahova nu sunt inventariate situri contaminate, sunt identificate 280 de situri potențial contaminate, însumând o suprafață de aproximativ 491,3 ha.	Informațiile au fost completate în conținutul Raportului de mediu.
		Pagina 72 – Activitățile poluante din domeniul industrial – în Prahova sunt 37 cariere cu halde de steril și 5 iazuri de decantare.	Informațiile au fost completate în conținutul Raportului de mediu.
		Pagina 106 – Mijloace alternative de mobilitate – PMUD Ploiești a fost avizat în anul 2022 de APM Prahova.	Informațiile au fost completate în conținutul Raportului de mediu.

Factori interesați	Etapă	Observații/Propuneri	Modul în care propunerile au integrate în Raportul de Mediu/Plan
		<p>Pagina 115 – Datele despre cantitățile de deșeuri din depozite conforme nu sunt actualizate, iar unitatea de măsura este mii tone/an; datele, inclusiv pentru calculul ratei de reciclare, pot fi găsite în lucrarea „Starea mediului 2022”.</p> <p>În textul Planului nu au fost realizate corecturile și completările solicitate în punctele de vedere transmise, cel puțin la capitolele dedicate florei, faunei și ariilor protejate, constatând-se aceleași greșeli majore, cum ar fi menționarea greșită numelui și categoriei unor arii naturale protejate, amplasarea greșită, în condițiile în care aceste date sunt cuprinse în lucrarea Starea mediului afișată în toate județele pe site.</p>	<p>Date utilizate pentru descrierea situației deșeurilor din zona programului au fost cele din Planurile județene de gestionare a deșeurilor. S-a utilizat această sursă, deoarece prezintă situația în mod unitar la nivelul tuturor județelor. Rapoartele privind starea mediului prezintă aceste informații în mod diferit, neputând astfel să fie elaborată o concluzie concludentă la nivelul regiunii.</p> <p>Au fost realizate modificările în textul planului, conform solicitărilor precizate.</p>
Agenția pentru protecția Mediului Ialomița	Consultare publică	Au fost formulate observații cu privire la conținutul planului, în care sunt solicitate modificări ale informațiilor despre starea actuală a mediului, respectiv arii naturale protejate, localități și operatori economici.	Toate observațiile au fost integrate în conținutul planului.
Inspectoratul pentru situații de urgență „Cpt. Puică Nicolae” al județului Argeș	Consultare publică	În urma analizei documentelor prezentate, nu sunt solicitate completări/informații suplimentare.	Nu au fost necesare modificări/completări în cadrul celor două documente.
Ministerul Economiei, Antreprenorialului și Turismului – Direcția Mediul de afaceri	Consultare publică	<p>Am luat act de faptul că acțiunile indicative subordonate respectiv A15, A20, A39, A40, A41, A42, A43, A44, A49, A51, A58, A14, A14 au efecte negative ne semnificative asupra acelor obiective relevante de mediu (ORM- obiective SEA) cu care obiectivele /prioritățile din PDR analizate sunt într-o anumită relație de compatibilitate sau chiar identice.</p> <p>Apreciem măsurile de prevenire, evitare și reducere a efectelor evaluate a fi negative asupra obiectivelor de mediu, prevăzute în tabelul 9-1.</p> <p>Considerăm că acțiunile indicative ar trebui să fie concretizate/detaliate prin acțiuni</p>	<p>În cadrul Raportul de mediu nu au fost necesare modificări.</p> <p>Planul pentru Dezvoltare Regională 2021-2027 (PDR) al Regiunii Sud Muntenia este principalul document strategic regional care orientează dezvoltarea regiunii și fundamentează accesul la fondurile europene. Acesta este esențial pentru includerea măsurilor și a proiectelor ce sunt necesare a fi implementate la nivel regional, indiferent de sursele de finanțare ale acestora, fapt pentru care PDR Sud Muntenia nu are o alocare financiară.</p> <p>Prin PDR sunt prezentate sub formă de acțiuni indicative (ca nivel maxim de</p>

Factori interesați	Etapă	Observații/Propuneri	Modul în care propunerile au integrate în Raportul de Mediu/Plan
		<p>nominale. De asemenea pentru indicatorii rezultatelor de obiective (outcomes) propunem ca acestea să reiasă din suma indicatorilor rezultatelor acțiunilor nominale/detaliat (out-put) (se pot utiliza tehnicile matricei logice a proiectului).</p> <p>Având în vedere cele de mai sus considerăm că Raportul de mediu îndeplinește scopurile pentru care a fost realizat și nu avem alte observații sau propuneri de formulat.</p>	<p>detaliu), nevoile de investiție ale regiunii, fapt pentru care la acest moment nu pot fi concretizate acțiuni nominale. Având în vedere acest aspect, indicatorii au fost formulați la nivelul măsurilor propuse (din sunt rezultate acțiunile indicative).</p> <p>Plecând de la analiza socio-economică și având drept cadru obiectivele tematice, prioritățile și acțiunile-cheie prevăzute de proiectele de regulamente privind fondurile europene, prin PDR se prioritizează nevoile de dezvoltare și investițiile din următoarele domenii: economic, infrastructură, mediu, sănătate, educație și social. Astfel, se propune asigurarea continuității viziunii strategice privind dezvoltarea durabilă și echilibrată a regiunii, completând direcțiile, acțiunile și prioritățile prevăzute în cadrul Programului Regional pentru Regiunea Sud - Muntenia 2021-2027, Strategia de Specializare Inteligentă a Regiunii 2021-2027, precum și în Strategia de dezvoltare teritorială a României, dar și în alte programe naționale și europene la un nivel înalt de protecție a mediului.</p>
ABA Argeș-Vedea	Consultare publică	Au fost realizate propuneri pentru desfășurarea procedurilor și a implementării proiectelor, fără a avea observații la RM și PDR.	Nu au fost necesare modificări/completări în cadrul celor două documente.