



DECIZIE

Nr. 646 din 26.09.2023

Urmare a notificării depuse de AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD cu sediul în municipiul Bistrița, str. Parcului, nr. 20, județul Bistrița-Năsăud, privind prima versiune a planului *Plan de management al sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare* amplasat pe raza comunelor Șintereag, Chiuza, Nimigea, Salva și a orașelor Năsăud și Beclean, jud. Bistrița-Năsăud, solicitare înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița sub nr. 10034/10.08.2023, cu ultima completare la nr. 11669/25.09.2023, în baza:

- HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 49 din 31 august 2016 pentru modificarea Legii nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate;
- Delegării de competență a MMAP DGEICPSC NR. R/19952/20.07.2023 prin care Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud este delegată să parcurgă procedura conform H.G. 1076/2004;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD,

- urmare a consultării titularului planului, a autorității de sănătate publică și a autorităților interesate de efectele implementării planului în cadrul ședinței Comitetului Special Constituit din 6.09.2023,
- în urma parcurgerii etapei de încadrare conform HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,

- în conformitate cu prevederile art. 5, alin. 3, litera a) și a Anexei 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din HG 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe,
- urmare a informării publicului prin anunțuri repetate și în lipsa oricărui comentariu din partea publicului,

decide:

planul – *Plan de management aferent sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare amplasat pe raza comunelor Șintereag, Chiuza, Nimigea, Salva și a orașelor Năsăud și Beclean, jud. Bistrița-Năsăud,*

titular: AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITĂ-NĂSĂUD,

nu necesită evaluare de mediu, nu necesită evaluare adecvată și se adoptă fără aviz de mediu.

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare sunt:

Planul de management reprezintă documentul oficial de planificare, reglementare și prezentare a unei arii naturale protejate prin care se stabilesc obiectivele, măsurile și resursele umane și materiale necesare pentru conservarea biodiversității ariei respective.

Planul nu intră sub incidența art. 28 din OUG 57/2007, planul având legătură directă și fiind necesar pentru managementul ariei naturale protejate de interes comunitar, iar activitățile propuse în perimetrul ariei naturale protejate de interes comunitar nu pot să genereze poluarea sau deteriorarea habitatelor sau perturbări ale speciilor pentru care a fost desemnată aria naturală protejată, având în vedere obiectivele de protecție și conservare a speciilor și habitatelor,

Planul de management al sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare a fost întocmit conform Ghidului de elaborare a planurilor de management ale ariilor naturale protejate, aprobat prin Ordinul 304/2018.

1. Prezentarea ariei naturale protejate

Situl Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare a fost desemnat prin Ordinul nr. 2387 din 29 septembrie 2011 pentru modificarea Ordinului ministrului mediului și dezvoltării durabile nr. 1.964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, având o suprafață de 526,3 ha.

Accesul în sit se realizează prin intermediul drumurilor comunale care se desprind din drumul național DN 17D care face legătura între localitățile Beclean-Salva-Năsăud și apoi mai departe peste munte spre Maramureș și/sau Bucovina. O altă rută de acces o reprezintă DN 17C care face legătura între drumul european E58 cu care se intersectează în localitatea Bistrița se îndreaptă apoi spre Năsăud și mai departe până în depresiunea Maramureș unde se întâlnește cu DN 18, precum și DJ172 care intersectează situl.

Administrator: Agenția Națională pentru Arie Naturale Protejate

Scopul planului este asigurarea și menținerea stării de conservare favorabilă a habitatelor pentru care a fost declarat Situl Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare și a

speciilor caracteristice acestora, în contextul dezvoltării durabile a comunităților locale care se găsesc pe teritoriul sitului.

Obiective de conservare

Situl Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare a fost declarat pe baza următoarelor specii prevăzute la articolul 4 din Directiva 2009/147/CE, specii enumerate în anexa II la Directiva 92/43/CEE, astfel:

Specii de mamifere:

- 1355 *Lutra lutra*

Specii de amfibieni și reptile:

- 1188 *Bombina bombina*
- 1193 *Bombina variegata*
- 1220 *Emys orbicularis*

Specii de pești:

- 1134 *Rhodeus (sericeus) amarus*
- 1130 *Leuciscus (Aspius) aspius*
- 6145 *Romanogobio (Gobio) kesslerii*
- 6145 *Romanogobio (Gobio) uranoscopus*
- 5329 *Romanogobio vladykovi (Gobio albipinnatus)*
- 5197 *Sabanejewia (aurata) balcanica*

În cadrul studiilor de teren, specia *Bombina bombina* nu a fost identificată în situl ROSCI0393 Someșul Mare.

În urma studiilor realizate în teren au fost inventariate și cartate în plus o specie și un habitat de interes comunitar:

- specia de mamifer: 1337 *Castor fiber*
- habitatul: 92A0 Păduri galerii de *Salix alba* și *Populus alba*.

Localizare

Situl ROSCI0393 Someșul Mare este situat pe raza județului Bistrița-Năsăud, pe raza următoarelor unități administrativ teritoriale (UAT-uri): Beclean (14,05%), Șintereag (9,5 %), Chiuza (34,44%), Nimigea (34,37%), Salva (7,48%) și Năsăud (0,16%).

2. Obiective generale și specifice ale ariei naturale protejate vizate de Planul de management

Tema	Obiectiv general	Obiectiv specific
T1 – Conservarea și managementul biodiversității - al speciilor și habitatelor de interes conservativ	OG1 - Asigurarea conservării habitatelor și speciilor, în sensul menținerii/ îmbunătățirii stării de conservare a acestora.	OS1.1 - Asigurarea conservării habitatului 91A0 din situl ROSCI0393 în sensul îmbunătățirii stării de conservare a acestuia
		OS1.2 Asigurarea conservării speciilor <i>Lutra lutra</i> și <i>Castor fiber</i> în sensul îmbunătățirii stării de conservare a acestora prin reconstrucție
		OS1.3- Asigurarea stării de conservare a speciilor de amfibieni, în sensul menținerii/ îmbunătățirii stării de conservare a acestora OS1.3.1 Conservarea speciilor <i>Bombina variegata</i> , <i>Bombina bombina</i> prin menținerea efectivelor populației și a suprafeței habitatului acestora OS1.3.2 Asigurarea conservării speciei

Tema	Obiectiv general	Obiectiv specific
		<i>Emys orbicularis</i> , prin menținerea efectivelor populației și a suprafeței habitatului acesteia
		OS1.4 Asigurarea conservării speciilor de pești, în sensul îmbunătățirii stării de conservare a acestora, prin menținerea populațiilor și îmbunătățirea calității habitatului și al perspectivelor acestora.
T2 – Inventarierea / evaluarea detaliată și monitoringul biodiversității	OG2 - Asigurarea bazei de informații/date referitoare la habitatele și speciile pentru care a fost declarată aria naturală protejată, cu scopul de a oferi suportul necesar pentru managementul conservării biodiversității și evaluarea eficienței managementului	OS2-1 – Actualizarea inventarelor - evaluarea detaliată, pentru habitatele și speciile de interes conservativ; OS2-2 – Realizarea monitorizării stării de conservare a habitatelor și speciilor de interes conservativ.
T3 – Administrarea și managementul efectiv al ANP și asigurarea durabilității managementului	OG3 – Asigurarea managementului eficient al ariei naturale protejate, cu scopul menținerii stării de conservare favorabilă a habitatelor de interes conservativ	OS3-1 – Materializarea limitelor pe teren și menținerea acestora; OS3-2– Urmărirea respectării Regulamentului și a prevederilor Planului de management; OS3-3– Asigurarea finanțării/bugetului necesar pentru implementarea Planului de management și a logisticii necesare pentru administrarea eficientă a ariei naturale protejate OS3-4 – Monitorizarea implementării Planului de management.
T4 – Comunicare, educație ecologică și conștientizarea publicului	OG4 - Implicarea activă a tuturor factorilor interesați, creșterea gradului de conștientizare a publicului față de situl Natura 2000 și înțelegerea problemelor de mediu din zonă, contribuind astfel la dezvoltarea durabilă a zonei.	OS4-1 - Asigurarea unui management participativ al ariei naturale protejate prin implicarea activă a factorilor interesați în acțiunile de conservare a biodiversității; OS4-2 - Creșterea gradului de conștientizare a publicului cu privire la aria naturală protejată.
T5 – Utilizarea durabilă a resurselor naturale	OG5 - Promovarea utilizării durabile a resurselor din zona sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare	OS5-1 - Promovarea unei dezvoltări urbanistice durabile a localităților aflate pe teritoriul sau în vecinătatea ariei naturale protejate
T6. Turism durabil - prin intermediul valorilor naturale și culturale	OG6 - Promovarea dezvoltării durabile a localităților din zona sitului, prin intermediul valorilor locale, valorificarea tradiției culturale și meșteșugărești și a istoricului zonei	OS6-1 - Promovarea valorilor sitului și a zonei de ansamblu a acestuia

3. Măsurile specifice/ măsuri de management

În conformitate cu prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea 49/2011:

- **art. 21 alin (4)** Respectarea planurilor de management și a regulamentelor este obligatorie pentru administratorii ariilor naturale protejate, pentru autoritățile care reglementează activități pe teritoriul ariilor naturale protejate precum și pentru persoanele fizice și juridice care dețin sau care administrează terenuri și alte bunuri și/sau care desfășoară activități în perimetrul și în vecinătatea ariei naturale protejate.

- **art. 21 alin (6)** Autoritățile locale și naționale cu competente și responsabilități în reglementarea activităților din ariile naturale protejate sunt obligate să instituie, de comun acord cu administratorii ariilor naturale protejate și, după caz, cu Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate, măsuri speciale pentru conservarea sau utilizarea durabilă a resurselor naturale din ariile naturale protejate, conform prevederilor planurilor de management.

Pentru fiecare obiectiv specific s-au stabilit o serie de măsuri. Descrierea măsurilor este prezentată în Planul de management.

Cod_MM	Măsura de management
OG1 - Asigurarea conservării habitatelor și speciilor, în sensul menținerii/ îmbunătățirii stării de conservare a acestora.	
OS1.1 - Asigurarea conservării habitatului 92A0 din situl ROSCI0393 în sensul îmbunătățirii stării de conservare a acestuia	
1.1.1	Promovarea acțiunilor de protejare a suprafețelor pe care se instalează natural fitocenoză specifice habitatului 92A0 în vederea asigurării regenerării naturale a habitatului
1.1.2	Reconstrucția ecologică a habitatului 92A0 pe o suprafață de minim 8 ha prin activități de împădurire
1.1.3	Menținerea habitatelor forestiere pe suprafețele existente
1.1.4	Interzicerea abandonării în arealul habitatului 92A0 a deșeurilor și deversarea de produse care pot deteriora habitatul
1.1.5	Eliminarea / controlul speciilor alohtone, în special a celor invazive periculoase
OS 1.2. Asigurarea conservării speciilor <i>Lutra lutra</i> și <i>Castor fiber</i> în sensul îmbunătățirii stării de conservare a acestora prin îmbunătățirea calității habitatului și reconstrucție	
1.2.1.	Promovarea și încurajarea practicilor agricole extensive în vecinătatea ariei naturale protejate
1.2.2	Interzicerea diminuării zonelor umede și a zăvoaielor naturale ca urmare a extinderii terenurilor arabile sau a exploatărilor de agregate minerale
1.2.3	Reconstrucția ecologică a terenurilor din apropierea malurilor râului prin extinderea suprafețelor cu habitat riparian specific
1.2.4	Reglementarea pășunatului și a stânelor
1.2.5	Interzicerea exploatării vegetației forestiere situate de-a lungul râurilor.
1.2.6	Interzicerea exploatării pietrișului în zonele care se suprapun cu habitatul de distribuție a speciilor.
1.2.7	Amenajarea podetelor și subtraversărilor în așa fel încât să permită traversarea faunei în condiții de siguranță.
1.2.8	Inventarierea animalelor accidentate de traficul auto și feroviar în vederea identificării culoarelor de traversare preferate de faună.
1.2.9	Interzicerea desecării sau colmatării bălților temporare sau permanente și a brațelor moarte.
1.2.10	Informarea și conștientizarea comunităților locale, proprietarilor de terenuri și a gestionarilor fondurilor cinegetice și a apelor cu privire la prevederile legislative referitoare la braconaj.
1.2.11	Informarea proprietarilor de pescării cu privire la metodele legale de îndepărtare a vidrei și de diminuare a pagubelor produse de aceasta.
1.2.12	Identificarea și monitorizarea surselor de poluare a apelor de suprafață din vecinătatea ariei protejate.
1.2.13	Plantarea de specii autohtone, în principal salcie și plop.
1.2.14	Asigurarea conectivității cursului de apă.
OS1.3- Asigurarea stării de conservare a speciilor de herpetofaună, în sensul îmbunătățirii / menținerii	

Cod_MM	Măsura de management
stării de conservare a acestora	
OS1.3.1 Conservarea speciilor <i>Bombina variegata</i>, <i>Bombina bombina</i> prin îmbunătățirea efectivelor populației și a suprafeței habitatului acestora	
1.3.1.1.	Menținerea calității tuturor habitatelor acvatice lentice din sit
1.3.1.2	Crearea unor habitate acvatice permanente, în zone în care este favorizată acumularea naturală a apei
1.3.1.3	Îmbunătățirea calității habitatelor terestre
OS1.3.2 Asigurarea conservării speciei <i>Emys orbicularis</i> , prin menținerea efectivelor populației și a suprafeței habitatului acesteia	
1.3.2.1	Menținerea calității zonelor cu vegetație palustră
1.3.2.2	Montarea de panouri avertizoare de reducere a vitezei
OS1.4 Asigurarea conservării speciilor de pești de interes comunitar, în sensul îmbunătățirii stării de conservare a acestora prin menținerea populațiilor și îmbunătățirea calității habitatului și al perspectivelor acestora.	
1.4.1	Monitorizarea calității apei în zonele de evacuare de la nivelul stațiilor de sortare
1.4.2	Monitorizarea ihtiofaunei râului în amonte și în aval de zona de evacuare
1.4.3	Controlul activităților de extragere a balastului (inclusiv al decolmatărilor / dragărilor)
1.4.4	Adaptarea lucrărilor de prevenire a inundațiilor / intervențiilor la necesitățile speciilor de pești protejate
1.4.5	Refacerea conectivității longitudinale a cursului principal de apă din sit _
1.4.6	Amenajarea sau modernizarea stațiilor de epurare
1.4.7	Crearea unei zone tampon
1.4.8	Interzicerea populării cu specii alohtone/invazive
1.4.9	Interzicerea creării lacurilor de pescuit/piscicultură
1.4.10	Prevenirea scăderii debitelor și a secării
OG2 - Asigurarea bazei de informații/date referitoare la habitatele pentru care a fost declarată aria naturală protejată, cu scopul de a oferi suportul necesar pentru managementul conservării biodiversității și evaluarea eficienței managementului	
OS2-1 – Actualizarea inventarelor - evaluarea detaliată, pentru habitatele și speciilor de interes conservativ	
2.1.1.	Actualizarea inventarelor pentru habitatele și speciile de interes conservativ.
OS2-2 – Realizarea monitorizării stării de conservare a habitatelor și speciilor de interes conservativ	
2.2.1.	Realizarea monitorizării habitatelor și speciilor de interes conservativ
OG3 – Asigurarea managementului eficient al ariei naturale protejate	
OS3-1 – Materializarea limitelor pe teren și menținerea acestora;	
3.1.1.	Realizarea și instalarea bornelor, panourilor și indicatoarelor, pentru evidențierea limitelor ariei naturale protejate.
3.1.2.	Întreținerea mijloacelor de semnalizare a limitelor ariei naturale protejate.
OS3-2 – Urmărirea respectării Regulamentului și a prevederilor Planului de management;	
3.2.1.	Realizarea de patrule periodice pe teritoriul ariei naturale protejate.
3.2.2.	Acordarea de avize - negative/ pozitive, pentru proiectele și planurile/programele care se realizează pe teritoriul ariei naturale protejate.
OS3-3 – Asigurarea finanțării/bugetului necesar pentru implementarea Planului de management și a logisticii necesare pentru administrarea eficientă a ariei naturale protejate	
3.3.1.	Identificarea de surse de finanțare
3.3.2.	Elaborarea de cereri de finanțare pentru diferite fonduri și programe de finanțare.
3.3.3.	Desfășurarea de activități de autofinanțare.
3.3.4.	Achiziționarea elementelor de logistică necesare
OS3-4 – Monitorizarea implementării Planului de management;	
3.4.1.	Urmărirea realizării indicatorilor de monitorizare - calitativi și cantitativi,

Cod_MM	Măsura de management
	milestone-urilor și a livrabilelor Planului de management.
3.4.2.	Ajustarea/modificarea indicatorilor funcție de modificarea implementării Planului de management.
OG4 - Implicarea activă a tuturor factorilor interesați, creșterea gradului de conștientizare a publicului față de situl Natura 2000 și înțelegerea problemelor de mediu din zonă, contribuind astfel la dezvoltarea durabilă a zonei.	
OS4-1 - Asigurarea unui management participativ al ariei naturale protejate prin implicarea activă a factorilor interesați în acțiunile de conservare a biodiversității	
4.1.1.	Realizarea de parteneriate cu factori interesați pentru asigurarea managementului participativ al ariei naturale protejate.
4.1.2.	Promovare oportunităților de finanțare pentru dezvoltarea sustenabilă a ariei naturale protejate.
OS4-2 - Creșterea gradului de conștientizare a publicului cu privire la aria naturală protejată	
4.2.1.	Elaborarea unei Strategii și Plan de acțiune privind conștientizarea publicului
4.2.2.	Implementarea Strategiei și a Planului de acțiune privind conștientizarea publicului
4.2.3.	Evaluarea impactului activităților de comunicare, informare, conștientizare și educație ecologică realizate, prin intermediul sondajelor și chestionarelor sociologice.
OG5 - Promovarea utilizării durabile a resurselor din zona sitului Natura 2000 ROSCI0393 Someșul Mare,	
OS5-1 - Promovarea unei dezvoltări urbanistice durabile a localităților aflate pe teritoriul sau în vecinătatea ariei naturale protejate;	
5.1.1.	Luarea în considerare a prevederilor Planului de management în procesul de elaborare a documentațiilor de amenajare a teritoriului și urbanism.
5.1.2.	Limitarea extinderii intravilanului în zonele naturale importante pentru habitatele și speciile de interes conservativ.
OG6 - Promovarea dezvoltării durabile a localităților din zona sitului, prin intermediul valorilor locale, valorificarea tradiției culturale și meșteșugărești și a istoricului zonei	
OS6-1 - Identificarea valorilor locale, din punct de vedere natural, cultural, meșteșugăresc, istoric	
6.1.1.	Realizarea de activități de identificare a valorilor locale și a modalităților posibile de promovare a acestora
OS6-2 - Promovarea valorilor sitului și a zonei de ansamblu a acestuia	
6.2.1.	Promovarea produselor locale tradiționale prietenoase cu mediul
6.2.2.	Realizarea unui circuit turistic integrat pentru promovarea valorilor locale, atât cele naturale cât și cele rezultate din istoricul viețuirii omului în zonă și punerea în funcțiune a acestuia

Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare (luând în considerare criteriile prevăzute în anexa 1 a HG nr. 1076/2004) sunt următoarele:

1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:

a) gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor: *nu este cazul, acțiunile propuse prin planul de management sunt la nivel strategic sau de cercetare și nu se vor concretiza în proiecte și activități concrete.*

Planul de management reprezintă un document strategic pe termen lung. Comisia Europeană promovează realizarea unui management eficient al Siturilor Natura 2000, atât pentru asigurarea unei stări de conservare favorabilă a habitatelor și speciilor, cât și pentru crearea unui cadru general de analiză a compatibilității diverselor activități viitoare - planuri și proiecte, cu obiectivele de conservare ale sitului Natura 2000.

Planul de management vizează prevenția sau diminuarea efectelor potențiale negative pe care anumite activități care se desfășoară în limita sitului (activități agropastorale, activități forestiere, activități turistice etc.) le-ar putea produce asupra biodiversității în special, dar și asupra celorlalți factori de mediu. Pentru măsurile care vizează refacerea habitatelor sau a habitatelor speciilor, eliminarea unor presiuni, cum ar fi fragmentarea laterală și longitudinală, în cadrul planului s-a propus elaborarea unui studiu prin care să se identifice care vor fi lucrările propuse, amplasamentele unde să se efectueze, complexitatea acestora. Acele proiecte vor fi supuse avizării la momentul la care se vor cunoaște aceste detalii.

Planul va contribui în mod evident la sporirea activităților turistice în zonă prin prevederile legate de îmbunătățirea și propunerea de noi trasee și de infrastructură turistică. De asemenea, statutul de arie protejată contribuie la creșterea atractivității zonei ca destinație ecoturistică.

Comunitățile locale vor putea accesa fonduri dedicate acestui tip de regiune – regiune ecoturistică.

Stimularea activităților tradiționale și a unor produse tradiționale, cu sigla sitului, va contribui și la dezvoltarea economică a comunităților locale ce dețin terenuri în sit.

b) gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele:

Situl ROSCI0393 Someșul Mare este situat pe raza județului Bistrița-Năsăud, pe raza următoarelor unități administrativ teritoriale (UAT-uri): Beclean (14,05%), Șintereag (9,5 %), Chiuza (34,44%), Nimigea (34,37%), Salva (7,48%) și Năsăud (0,16%).

Planurile de urbanism și de amenajare a teritoriului, cele de dezvoltare locală și națională, precum și orice alte planuri de exploatare/utilizare a resurselor naturale din aria naturală protejată (amenajamente silvice, planuri de amenajare bazinală, etc.) vor fi armonizate de către autoritățile emitente cu prevederile planului de management.

c) relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile:

În elaborarea planului s-au avut în vedere: conservarea biodiversității, o politică și o gospodărire ecologică a mediului cu resursele sale regenerabile, utilizarea biotehnologiilor și ecotehnologiilor, ameliorarea calității mediului, sporirea durabilității raporturilor dintre societate și mediu etc.

d) problemele de mediu relevante pentru plan sau program:

Planul nu pregătește cadrul pentru alte planuri sau proiecte care să aibă efecte potențiale negative asupra mediului. Prin acțiunile propuse, planul vizează îmbunătățirea calității tuturor factorilor de mediu, în special a biodiversității. Principala problemă de mediu ce poate fi asociată planului este pierderea biodiversității, pe care însă nu planul de management o determină, ci mai degrabă o preîntâmpină.

e) relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu (de ex. planurile și programele legate de gospodărirea deșeurilor sau de gospodărirea apelor):

Planul analizat a fost conceput astfel încât să contribuie la îndeplinirea obiectivelor stabilite prin Strategia UE în domeniul biodiversității și anume:

- viziune: până în anul 2050, biodiversitatea Uniunii Europene și serviciile ecosistemice pe care aceasta le oferă —capitalul său natural— vor fi protejate, valorificate și refăcute

în mod corespunzător. Având în vedere valoarea intrinsecă a biodiversității și contribuția esențială a serviciilor ecosistemice la bunăstarea oamenilor și la prosperitatea economică. În acest fel vor fi evitate schimbările catastrofale generate de pierderea biodiversității.

- obiectiv prioritar al UE pentru anul 2020: stoparea pierderii biodiversității și a degradării serviciilor ecosistemice din UE până în 2020 și refacerea acestora în măsura posibilului, odată cu sporirea contribuției UE la combaterea pierderii biodiversității pe plan mondial.

Obiective specifice:

- punerea în aplicare integrală a directivelor privind păsările și habitatele;
- menținerea și refacerea ecosistemelor și a serviciilor aferente;
- asigurarea utilizării durabile a resurselor piscicole;
- combaterea speciilor alogene invazive;
- contribuția la evitarea pierderii biodiversității globale.

2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:

a) probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor:

Planul nu va avea efecte negative semnificative asupra mediului, va contribui însă semnificativ la îmbunătățirea calității acestora, în special a biodiversității. Nicio măsură propusă nu este susceptibilă de a avea efecte potențiale negative semnificative asupra mediului. Efectele de mediu asociate măsurilor propuse sunt pozitive, nu se impune analiza probabilității, duratei, frecvenței și reversibilității efectelor.

b) natura cumulativă a efectelor: *efectele de mediu asociate măsurilor propuse sunt pozitive, nu se impune analiza efectului cumulativ.*

c) natura transfrontieră a efectelor: *nu este cazul;*

d) riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor): *planul nu prezintă acest risc;*

e) mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate): *efectele de mediu asociate măsurilor propuse sunt pozitive, deci nu se impune analiza mărimii și spațialității efectelor;*

f) valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:

(i) caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural: nu este cazul;

(ii) depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului: nu este cazul;

(iii) folosirea terenului în mod intensiv: nu este cazul;

g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protecție recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:

Amplasamentul planului are statut de protecție, prin urmare orice amenajare se va efectua cu precauție și ținând cont de prevederile planului de management și ale OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, astfel încât să nu fie afectate obiectivele de protecție pentru care aria naturală protejată a fost instituită.

Obligațiile administratorului sitului:

- Administratorul sitului are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare a speciilor și habitatelor naturale precum și de a asigura integritatea sitului Natura **ROSCI0393 Someșul Mare**;
- Se va notifica MMAP și ANANP în situația în care intervin modificări de fond care au stat la baza emiterii prezentei decizii;
- Se vor respecta măsurile de conservare impuse prin planul de management.

Documentația conține:

- Notificare înregistrată sub nr. 10034/10.08.2023 și prima versiune a planului, cu ultima completare la nr. 10697/31.08.2023;
- Adresa a MMAP DGEICPSC nr. R/19952/20.07.2023 prin care Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud este delegată să parcurgă procedura conform H.G. 1076/2004;
- Aviz emis de A.N.A.N.P. – Serviciul Teritorial Bistrița-Năsăud nr. 73/22.09.2023, favorabil, cu condiții.

Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu:

- Anunțuri publice privind depunerea notificării apărute în cotidianul "Răsunetul" din 9.08.2023 și din 12-13.08.2023;
- Anunț public privind depunerea notificării apărut pe site-ul APM Bistrița-Năsăud la 10.08.2023;
- Anunț public privind decizia etapei de încadrare publicat pe site-ul APM Bistrița-Năsăud în data de 7.09.2023;
- Anunț public privind decizia inițială a etapei de încadrare, în ziarul "Răsunetul" din 9-10.09.2023.

Documentația depusă și completările ulterioare au fost accesibile spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul A.P.M. Bistrița-Năsăud și pe site-ul A.P.M. Bistrița-Năsăud.

Nu s-au înregistrat observații sau comentarii din partea publicului interesat.

Prezenta decizie este valabilă pe toată durata implementării planului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suci

ÎNTOCMIT,
ing. Csilla Hapca



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRIȚA-NĂSĂUD

Adresa str. Parcului, nr.20, Bistrița, Cod 420035; jud. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@apmbn.anpm.ro; Tel.0263/224064; 0263/236382; Fax 0263/223709

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679