



**COMPANIA NAȚIONALĂ DE ADMINISTRARE A  
INFRASTRUCTURII RUTIERE S.A.**

Bdul Dinicu Golescu 38, sector 1, București, Romania, 010873

Tel.: (+4 021) 264 32 00 Fax: (+4 021) 312.09.84

Email: office@andnet.ro

CUI 16054368; J40/552/15.01.2004; Capital social 18.416.750 RON

**Operator de date cu caracter personal nr.16562**

[www.erovinieta.ro](http://www.erovinieta.ro)



**Plan de acțiune  
pentru reducerea zgomotului  
generat de traficul rutier**

**-2020-**

**Sector de drum:** DN2, km 321+537 – km 328+692  
**Sursa de zgomot:** trafic rutier

## CUPRINS

I. DATE GENERALE .....	3
I.1. Descrierea generală a drumului.....	3
I.2. Autoritatea responsabilă .....	3
I.3. Cadrul legislativ .....	3
I.4. Valorile limită utilizate.....	3
II. DATE OBȚINUTE ÎN URMA REALIZĂRII CARTĂRII ZGOMOTULUI .....	4
II.1. Estimarea numărului de persoane .....	4
II.2. Identificarea problemelor și situațiilor care necesită îmbunătățiri.....	5
III. PROIECTE DE REDUCERE A ZGOMOTULUI REALIZATE ANTERIOR ȘI PROIECTE ÎN DERULARE .....	5
IV. ACȚIUNI PE CARE AUTORITĂȚILE URMEAZĂ SĂ LE IA ÎN URMĂTORII 5 ANI .....	5
V. SINTEZA CONSULTĂRILOR PUBLICE .....	6
VI. MĂSURI DE GESTIONARE A ZGOMOTULUI.....	6
VII. PROGNOZE ALE IMPLEMENTĂRII MĂSURILOR DE GESTIONARE A ZGOMOTULUI .....	7
VII.1. Descriere măsură propusă .....	7
VII.2. Estimare număr de persoane beneficiare ale implementării măsurii propuse.....	7
VIII. STRATEGII PE TERMEN LUNG .....	8

## I. DATE GENERALE

### I.1. Descrierea generală a drumului

Localizare: Localizare: Sector de drum între pozițiile km 321+537 – km 328+692 situat pe DN2, drum național de 484,936 km care leagă în ordine localitățile: București, Afumati, Buzău, Focșani, Adjud, Bacău, Roman, Siret (frontiera cu Republica Moldova). Strabate țara de la Sud la Nord).

Lungime conform bornaj: 7 155 m

1.1. Trafic: număr anual treceri vehicule = 5 184 825.

Sectorul de drum este amplasat la șes având următoarea schemă itinerară

DR	DRUM	KM	M	INFORMATII
DN	2	321	537	Intersecție la nivel cu DJ 158 pe partea stanga (com. Secuieni)
DN	2	323	010	Intersecție la nivel cu drum local pe partea dreapta (com. Trifesti)
DN	2	326	500	Intrarea în localitatea Horia
DN	2	327	991	Intersecție la nivel cu DJ 207C pe partea dreapta
DN	2	328	692	Iesire din localitatea Horia
DN	2	328	692	Intrare în municipiul Roman

### I.2. Autoritatea responsabilă

Autoritatea responsabilă de realizarea cartării strategice a zgâromotului și de întocmire a planurilor de acțiune este Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere S.A. (CNAIR S.A.) din cadrul Ministerului Transporturilor.

CNAIR S.A. desfășoară în principal activități de interes public național, în domeniul administrării drumurilor naționale și autostrăzilor, în conformitate cu prevederile OG nr. 43/1997 privind regimul drumurilor, republicată cu modificările și completările ulterioare.

### I.3. Cadrul legislativ

În prezent, în România, este în vigoare Legea nr. 121 din 3 iulie 2019 privind evaluarea și gestionarea zgâromotului ambient.

### I.4. Valorile limită utilizate

Conform Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile, al Ministrului Transporturilor, al Ministrului Sănătății Publice și al Ministrului Internelor și Reformei Administrative nr. 152/558/1119/532-2008 pentru aprobarea Ghidului privind adoptarea valorilor limită și a modului de aplicare a acestora atunci când se elaborează planurile de acțiune, pentru indicatorii Lzsn și Lnoapte în cazul zgâromotului produs de traficul rutier pe drumurile principale și în aglomerări, traficul feroviar pe căile ferate principale și în aglomerări, traficul aerian pe aeroporturile mari și/sau urbane și pentru zgâromotul produs în zonele de aglomerări unde se desfășoară activități industriale prevăzute în anexa nr. 1 la O.U.G nr. 152/2005 privind prevenirea și controlul integrat al poluării, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 84/2006, valorile limită în vigoare sunt:

L <sub>zsn</sub> – dB(A)			L <sub>noapte</sub> – dB(A)		
Coloana 1	Coloana 2	Coloana 3	Coloana 4	Coloana 5	Coloana 6
Surse de zgomot	Ținta de atins pentru valorile maxime premise pentru anul 2012	Valori maxime permise	Surse de zgomot	Ținta de atins pentru valorile maxime permise pentru anul 2012	Valori maxime permise
Străzi, drumuri și autostrăzi	65	70	Străzi, drumuri și autostrăzi	50	60

## II. DATE OBȚINUTE ÎN URMA REALIZĂRII CARTĂRII ZGOMOTULUI

### II.1. Estimarea numărului de persoane

În tabelul de mai jos se prezintă numărul de persoane și de clădiri (locuinte, școli, spitale, clădiri administrative) expuse la zgomotul generat de traficul rutier pentru indicatorii L<sub>zsn</sub> și L<sub>n</sub>, informații care reies din hărțile strategice de zgomot întocmite de CNAIR în 2017:

Localitate	Interval	Estimare numar											
		persoane expuse		locuinte expuse		școli/gradinile expuse		spitale expuse		clădiri administrative expuse			
(dB)		Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln	Lden	Ln
All areas	45 - 50	1694	758	647	289	0	0	0	0	0	0	0	0
	50 - 55	1042	321	391	121	0	1	0	0	0	0	0	0
	55 - 60	535	272	205	104	0	0	0	0	0	0	0	1
	60 - 65	322	421	123	158	1	0	0	0	0	1	0	0
	65 - 70	414	123	156	46	0	1	0	0	0	0	0	0
	70 - 75	246	0	93	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	> 75	34	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Com. Horia	45 - 50	1241	533	454	193	0	0	0	0	0	0	0	0
	50 - 55	847	213	304	76	0	1	0	0	0	0	0	0
	55 - 60	345	212	125	77	0	0	0	0	0	0	0	1
	60 - 65	219	383	79	141	1	0	0	0	0	1	0	0
	65 - 70	363	113	132	41	0	1	0	0	0	0	0	0
	70 - 75	216	0	79	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	> 75	33	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Com. Trifesti	45 - 50	318	153	138	68	0	0	0	0	0	0	0	0
	50 - 55	166	42	74	18	0	0	0	0	0	0	0	0
	55 - 60	113	33	49	14	0	0	0	0	0	0	0	0
	60 - 65	45	20	19	9	0	0	0	0	0	0	0	0
	65 - 70	26	8	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	70 - 75	16	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	> 75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Com. Secuieni	45 - 50	26	12	13	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	50 - 55	12	23	6	11	0	0	0	0	0	0	0	0
	55 - 60	15	26	7	13	0	0	0	0	0	0	0	0
	60 - 65	22	17	10	9	0	0	0	0	0	0	0	0

	65 - 70	25	3	12	1	0	0	0	0	0	0
	70 - 75	14	0	7	0	0	0	0	0	0	0
	> 75	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mun. Roman	45 - 50	110	60	42	23	0	0	0	0	0	0
	50 - 55	18	42	7	16	0	0	0	0	0	0
	55 - 60	62	0	24	0	0	0	0	0	0	0
	60 - 65	37	0	14	0	0	0	0	0	0	0
	65 - 70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70 - 75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	> 75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Pentru fiecare indicator de zgomot s-a realizat câte o hartă de conflict, respectiv pentru Lzsn și Ln, hărți prin care au fost stabilite zonele cu depășiri ale nivelurilor de zgomot peste valorile limită ale acestora.

Hărțile de conflict pot fi accesate și vizualizate pe site-ul <http://www.cnadnr.ro/ro/accesul-la-informatiile-de-interes-public/harti-strategice-de-zgomot>.

Persoanele care se găsesc în locuințele identificate în interiorul contururilor de conflict pentru Lzsn și Ln sunt expuse zgomotului rutier intens datorită, în special, următoarelor situații:

- Amplasarea caselor în imediata apropiere a drumului național DN2
- Intensificarea traficului rutier prin creșterea numărului de autovehicule

În urma analizei rezultatelor obținute se observă faptul că există un număr de 694 persoane expuse peste limita de zgomot de 65 dB pentru indicatorul Lzsn și un număr de 1137 persoane expuse peste limita de 50 dB pentru indicatorul Ln.

## II.2. Identificarea problemelor și situațiilor care necesită îmbunătățiri

Zgomotul generat de traficul rutier este o combinație între zgomotul produs de motor, eșapament și contactul anvelopelor cu suprafața de rulare. Intensitatea zgomotului din trafic este influențată de o serie de factori, printre care se regăsesc viteza, intensitatea traficului și tipul de trafic, starea tehnică a vehiculelor, condițiile de drum etc.

În cazul sectorului de drum DN2, km 321+537 – km 328+692, au fost identificați factori care determină depășirea limitelor admise ale nivelului de zgomot generat de trafic rutier, printre care se numără:

- Numărul mare de autovehicule din trafic;
- Viteza de deplasare a autovehiculelor.

## III. PROIECTE DE REDUCERE A ZGOMOTULUI REALIZATE ANTERIOR ȘI PROIECTE ÎN DERULARE

În prezent, nu există proiecte care să contribuie la reducerea zgomotului pe sectorul de drum DN2, km 321+537 – km 328+692.

## IV. ACȚIUNI PE CARE AUTORITĂȚILE URMEAZĂ SĂ LE IA ÎN URMĂTORII 5 ANI

C.N.A.I.R. S.A. are în vedere realizarea în parteneriat cu Autoritățile Locale a unui proiect de izolare fonică a clădirilor rezidențiale care au cel puțin o fațadă expusă la zgomot pe timpul nopții mai mare sau egal cu 50 dB, în localitățile în care s-au înregistrat depășiri ale limitelor de zgomot admise.

Izolarea fonica a cladirilor rezidentiale va asigura un confort acustic necesar persoanelor care locuiesc in proximitatea sectorului de drum analizat in cadrul prezentului plan de actiune.

## V. SINTEZA CONSULTARIILOR PUBLICE

C.N.A.I.R. - S.A. a organizat in perioada ..... consultari publice in vederea finalizarii Planurilor de actiune pentru reducerea zgomotului generat de traficul rutier in localitatile traversate de drumurile nationale care au inregistrat un trafic anual mai mare de 3 milioane treceri de autovehicule, in conformitate cu prevederile Legii nr.121/2019 privind evaluarea si gestionarea zgomotului ambient.

Cu scopul informarii cetatenilor au fost parcurse urmatoarele etape:

1. Consultarile publice au fost anuntate prin intermediul mas-media, respectiv prin intermediul anuntului afisat in rubrica Diverse din cotidianul cu tiraj national .....
2. Consultarile publice au fost anuntate printr-un comunicat de presa postat pe website-ul CNAIR, comunicat dublat in sectiunea Anunturi de mediu de o descriere detaliata a scopului si modalitatii de derulare a consultarilor precum si, in cazul observatiilor si propunerilor, de Declarația specifică de confidențialitate a datelor cu caracter personal.
3. Consultarile publice au fost anuntate la nivelul UAT-urilor pe raza carora traverseaza sectorul de drum care face obiectul prezentului Plan de actiune, respectiv prin transmirea adresei adresa CNAIR nr. ..... care contine detalii privind "Consultarea publică în vederea finalizării Planului de acțiune pentru reducerea zgomotului generat de traficul rutier pe sectorul de drum național care traversează localitatea, a anunțului public privind organizarea de Consultări publice, însotite de un exemplar al prezentului Plan de acțiune (Studiu preliminar), cate un exemplar format A3 al hartilor strategice de zgomot și un model de Chestionar cu observatii/propuneri catre Primariile Horia, Trifești, Secuieni si Roman.
4. Propunerile de Planuri de actiune si harti de zgomot aferente acestora au fost puse la dispozitie publicului in mediul online la urmatoarele adrese: <http://www.cnadnr.ro/ro/transparenta/e-cerere/accesul-la-informatiile-de-interes-public/harti-strategice-de-zgomot> si <http://management-zgomot.cnadnr.ro>.

In urma incheierii procesului de consultare publică au fost demarate urmatoarele activitati:

- verificarea observatiilor si propunerilor din chestionare (in cazul in care acestea au fost completate si transmise);
- finalizarea Planului de actiune pentru sectorul de drum pe care au fost identificate depasiri ale limitelor de zgomot admise, tinandu-se cont de observatiile si propunerile primite.

Concluzie .....

Conform prevederilor in vigoare, pentru informarea publicului, varianta finala a prezentului Plan de actiune este publicata pe site-ul <http://management-zgomot.cnadnr.ro>, la sectiunea HARTI/2017/Planuri de actiune 2018.

## VI. MASURI DE GESTIONARE A ZGOMOTULUI

Planul de actiune cuprinde masuri de gestionare si reducere a zgomotului identificate cu prioritate pentru situațiile in care au fost identificate depasiri ale limitelor de zgomot admise.

In cazul sectorului de drum DN2, km 321+537 – km 328+692, reducerea impactului zgomotului asupra persoanelor expuse se poate realiza prin **izolarea fonica a cladirilor rezidentiale** care au cel putin o fata expusa la zgomot pe timpul noptii mai mare sau egal cu 50 dB.

Termenul de finalizare al proiectului este 31.12.2029 și se intenționează finanțarea lui din fonduri europene nerambursabile din următorul exercițiu financiar 2021-2027.

## VII. PROGNOZE ALE IMPLEMENTĂRII MĂSURILOR DE GESTIONARE A ZGOMOTULUI

### VII.1. Descriere măsură propusă

În localitățile în care s-au înregistrat depășiri ale limitelor de zgomot admise, CNAIR SA va încheia protocole cu Autoritățile Locale în vederea izolării fonice a clădirilor rezidențiale care au cel puțin o fațadă expusă la zgomot pe timpul nopții mai mare sau egal cu 50 dB.

Protocolele încheiate între CNAIR SA și Autoritățile Locale vor avea în vedere minim următoarele activități, nelimitative:

- CNAIR SA va transmite Autorităților Locale numărul de clădiri rezidențiale pentru care recomandă izolarea fonică și poziția geografică a acestora;
- Verificarea respectivelor clădiri de către Autoritățile Locale din punct de vedere al tipului de clădire și transmiterea de informații privind necesitatea pentru alte clădiri necuprinse în listă (nou-construite sau omise din baza de date CNAIR);
- Validarea de către CNAIR a listei finale de clădiri ce pot beneficia de izolarea fonică;
- Obținerea de către Autoritățile Locale a acordului proprietarilor clădirilor validate pentru izolare fonică;
- Realizarea proiectelor tehnice privind izolare fonică;
- Izolare fonică a clădirilor;
- CNAIR va asigura sprijin Autorităților Locale în demersurile privind obținerea de fonduri europene nerambursabile pentru finanțarea proiectului.

### VII.2. Estimare număr de persoane beneficiare ale implementării măsurii propuse

În tabelul de mai jos se prezintă numărul aproximativ de persoane și de clădiri rezidențiale care au cel puțin o fațadă expusă la zgomot pe timpul nopții mai mare sau egal cu 50 dB și care vor beneficia de izolare fonică pe sectorul de drum DN2, km 321+537 – km 328+692. Estimarea are la bază distribuția persoanelor și a locuințelor efectuată în conformitate cu prevederile capitolului 5 din *Raportul privind harta strategică de zgomot* aferent sectorului de drum național DN2, km 321+537 – km 328+692 (publicat pe site-ul <http://management-zgomot.cnadnr.ro>, la secțiunea HARTI/2017/Harti strategice de zgomot 2017 în coloana Documentație asociată HSZ).

Localitate	Estimare număr	
	persoane beneficiare	locuințe propuse
Horia	921	335
Trifesti	103	44
Secuieni	69	34
Roman	42	16

## **VIII. STRATEGII PE TERMEN LUNG**

Pentru minimizarea efectelor adverse ale zgomotului generat de traficul rutier asupra populației riverane drumurilor naționale, CNAIR S.A. are în vedere dezvoltarea, modernizarea și întreținerea rețelei rutiere prin:

- Extinderea rețelei de autostrăzi și drumuri expres
- Construcția de variante ocolitoare
- Implementarea standardelor europene privind transportul intermodal sau combinat
- Accelerarea înnoirii parcului auto cu vehicule electrice și hibrid prin extinderea punctelor de încărcare pe rețeaua de drumuri naționale și autostrăzi
- Reabilitarea și modernizarea rețelei actuale de drumuri naționale în vederea fluidizării traficului rutier
- Asigurarea unui management al traficului adecvat cerințelor actuale

De asemenea, acțiunile de întreținere a drumurilor naționale vor cuprinde lucrări de așternere de covoare asfaltice fonoabsorbante, realizarea de insule de calmare a traficului și montarea de panouri fonoabsorbante în zonele unde comunitățile locale agrează aceste măsuri iar specificul amplasamentului permite.

CNAIR S.A. va colabora permanent cu comunitățile locale prin informarea locuitorilor și prin creșterea gradului de implicare a acestora în programele de reducere a zgomotului generat de traficul rutier.