

CERCETARE PRIVIND COMPORTAMENTUL POPULAȚIEI ȘI EVOLUȚIA ACESTUIA DIN ZONELE LIMITROFE SITULUI NATURAL CHEILE LĂPUȘULUI

11.09.2020 – 14.09.2020

Prezenta cercetare si concluziile ei au fost întreprinse după 2 ani de la prima cercetare făcută in zona Sitului Natural Cheile Lăpușului si urmărește identificarea unei schimbări de comportament si atitudini de natura ecologica in rândul populației după implementarea unui proiect pe fonduri europene in zona Cheile Lăpușului.

Cercetarea va folosi același tip de întrebări, respectiv același chestionar cu cel din 2018, va fi aplicat aceleiași populații, din aceeași arie geografica; diferența metodologica dintre prima si a doua investigație sociologica este de timp, respectiv 2 ani de zile intre prima cercetare din 2018 si a doua din 2020.

Ipoteza cercetării este o evoluție in atitudinea si comportamentul ecologic al populației din zona limitrofa ca rezultat a eforturilor întreprinse de cercetătorii si angajații din proiect.

Metodologie de cercetare

Situl Natural Cheile Lăpușului

Septembrie 2020

Populație (GT): 17 684 persoane

Mărimea eșantionului: 300 subiecți

Marja de eroare: 2,82 %

Culegerea datelor: față în față, la domiciliul respondentului

Distribuția pe localități a eșantionului:

	Localitate	Populatie	60%din pop	%din total pop	aprox%	Nr.Chestionare
1	Boiu Mare	1276	765,6	0,039160324	4	12
2	Coas	1378	826,8	0,042290695	4	12
3	Copalnic Manastur	5838	3502,8	0,17916769	18	54
4	Remetea Chioarului	3003	1801,8	0,092161797	9	27
5	Vima Mica	1637	982,2	0,050239381	5	15
6	Targu Lapus	11744	7046,4	0,360422293	36	108
7	Somcuta Mare	7708	4624,8	0,23655782	24	72
	TOTAL	32584		100%	100	300

Distributia eșantionului pe categorii ocupaționale:

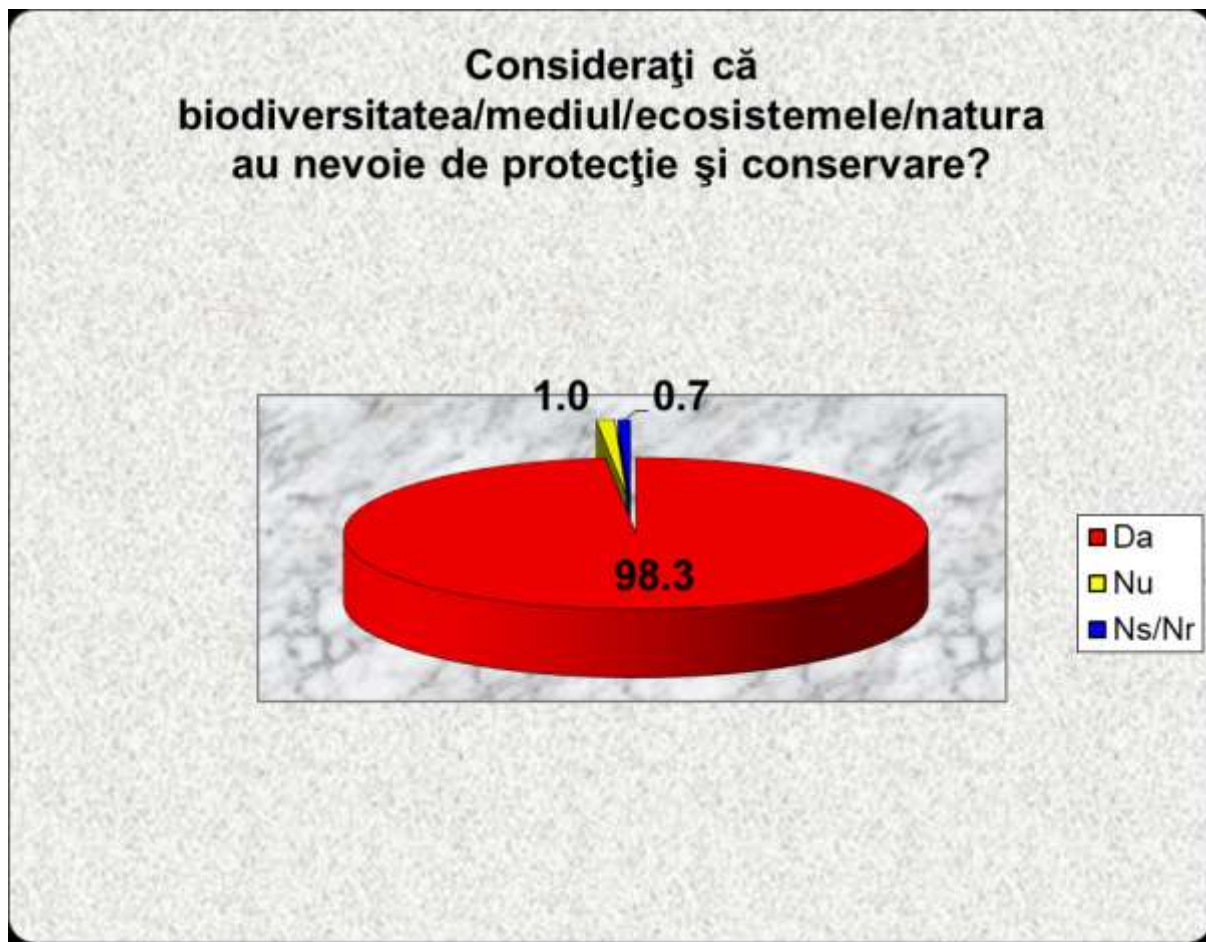
GT	Boiu Mare	Coas	Copalnic Manastur	Remetea Chioarului	Vima Mica	Targu Lapus	Somcuta Mare	
Profesori	1	1	3	2	1	15	5	
Elevi	3	3	11	5	3	20	15	
Primar,vice, cons loc	1	1	3	2	1	5	4	
Fermieri	1	1	2	1	1	3	2	
Proprietari terenuri	6	6	32	16	9	59	43	
Agenti economici	0	0	2	1	0	4	2	
Asociatii agricole	0	0	1	0	0	0	0	
ONG-uri	0	0	0	0	0	2	1	Total chestionare
TOTAL	12	12	54	27	15	108	72	300

Perioada de desfășurare a cercetării: 11.09.2020 – 14.09.2020

Culegerea datelor: asigurată de operatori de teren, având studii superioare și experiență în domeniu, de cel puțin 5 ani.

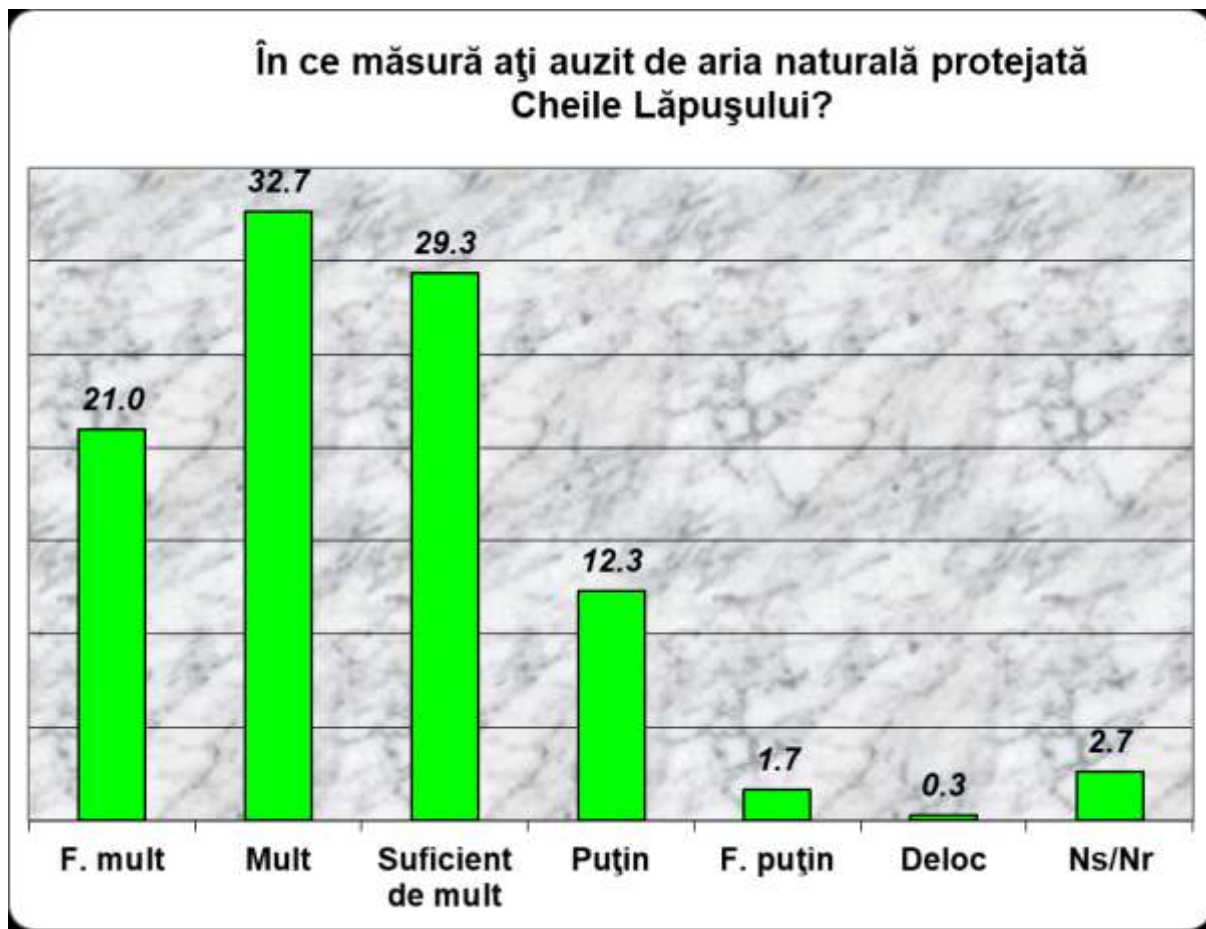
Prelucrarea datelor: se va realiza în SPES

Diagrama 1



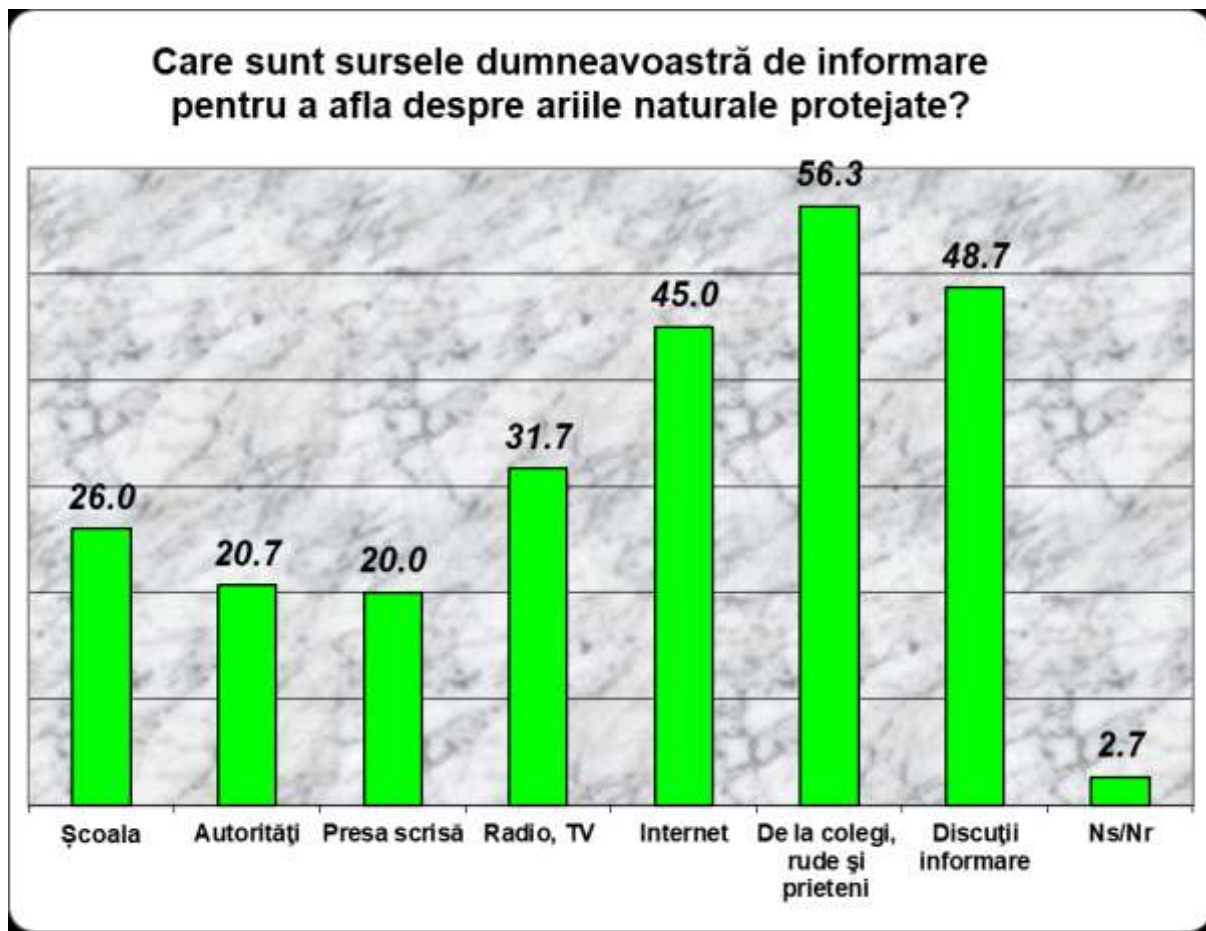
98.3 % Din respondenți consideră că biodiversitatea/mediul/ecosistemele/natura au nevoie de protecție și conservare, în timp ce 1% consideră că nu au nevoie iar 0.7% se nu știu sau nu au răspuns.

Diagrama 2



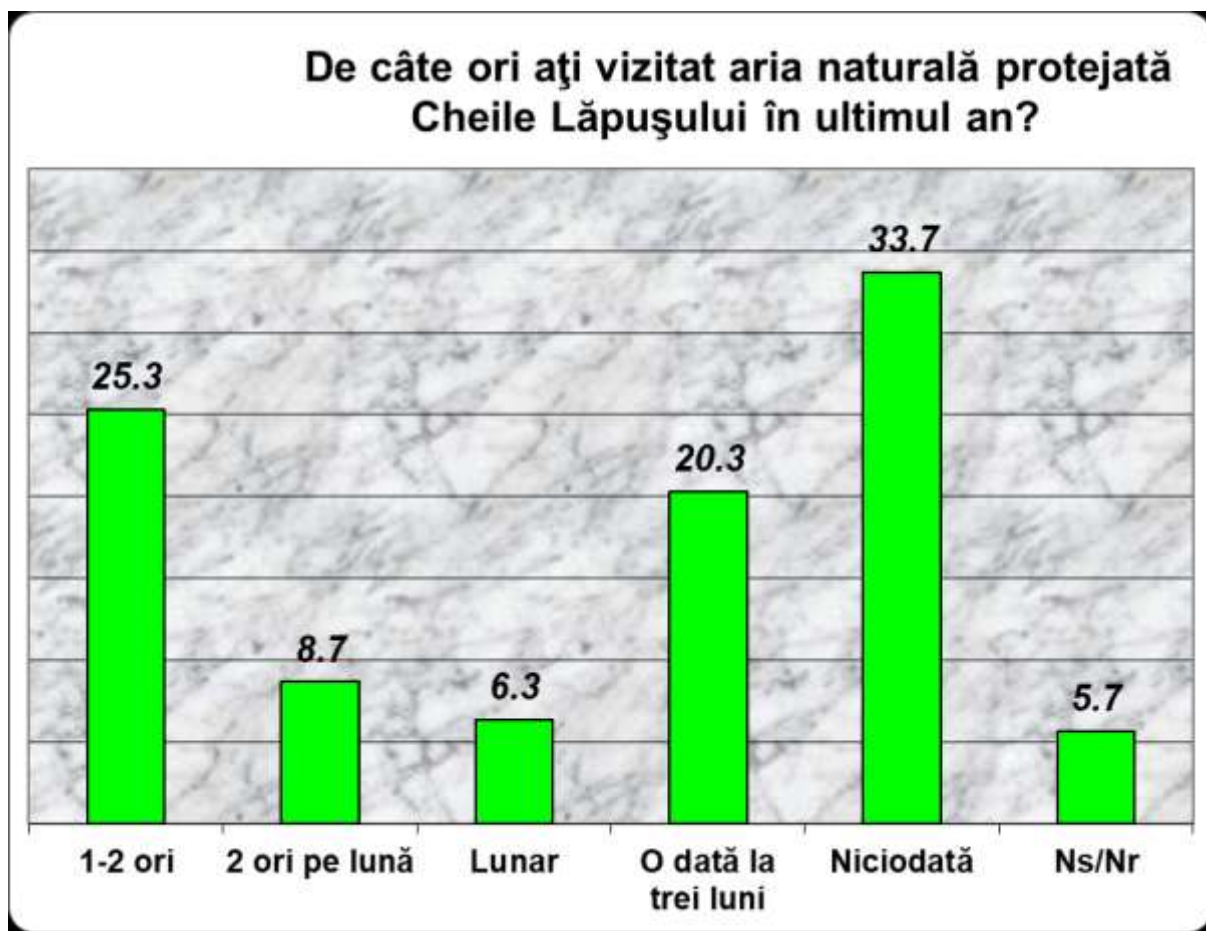
21% au auzit foarte mult de aria naturala protejata Cheile Lapusului, 32,7% au auzit mult, 29.3% suficient de mult, 12.3% au auzit puțin, 1.7 foarte puțin iar 0.3% nu au auzit deloc.

Diagrama 3



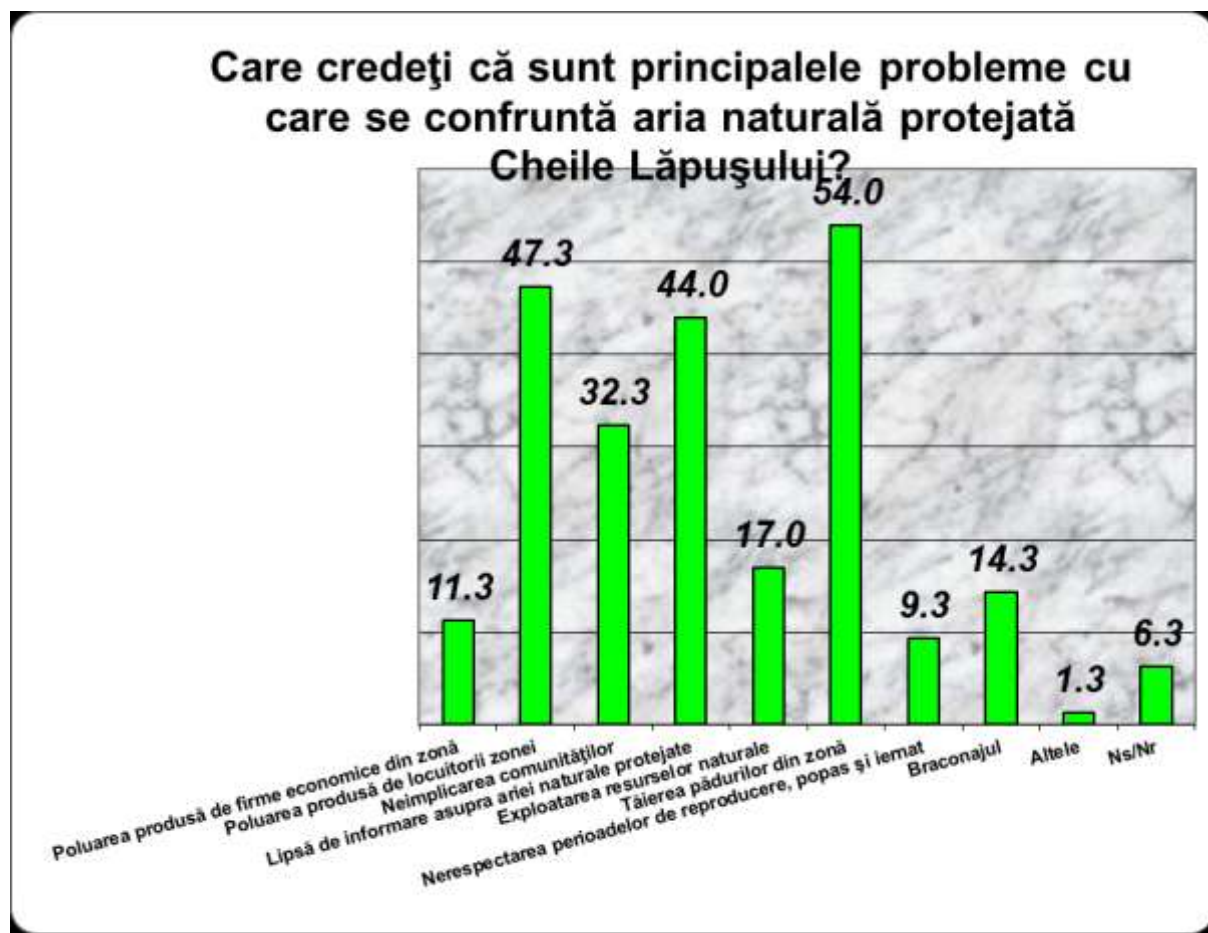
26% din respondenți se informează despre ariile naturale protejate de la școală, 20.7% de la autorități, 20% din presa scrisă, 31.7% de la radio și tv, 45% de pe internet, 56.3% de la colegi, rude și prieteni, 48.7% din discuții informare.

Diagrama 4



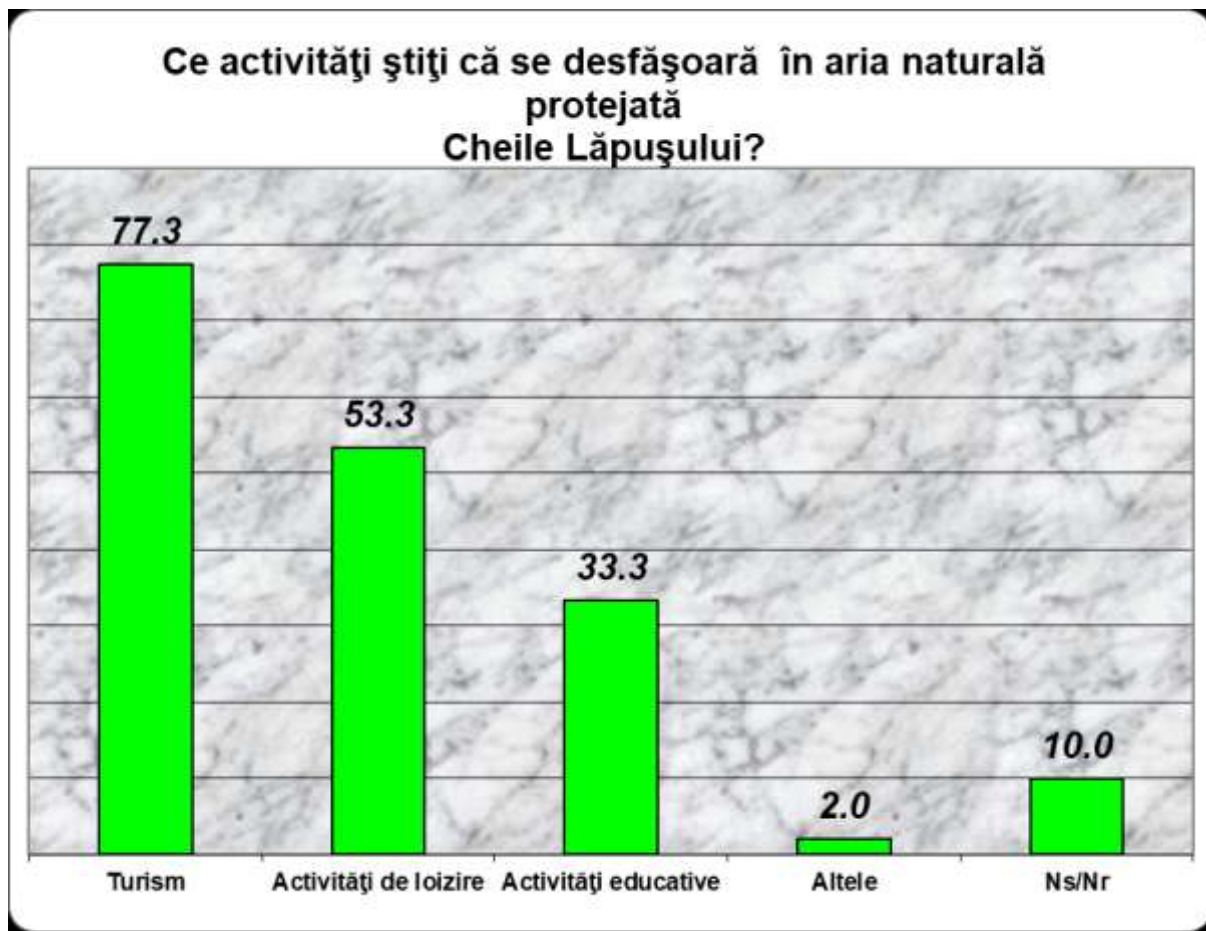
25.3% din respondenți au vizitat aria naturală protejată Cheile Lăpușului în ultimul an de 1-2 ori, 8.7% de 2 ori pe lună, 6.3% lunar, 20.3% o dată la 3 luni, 33.7% niciodată.

Diagrama 5



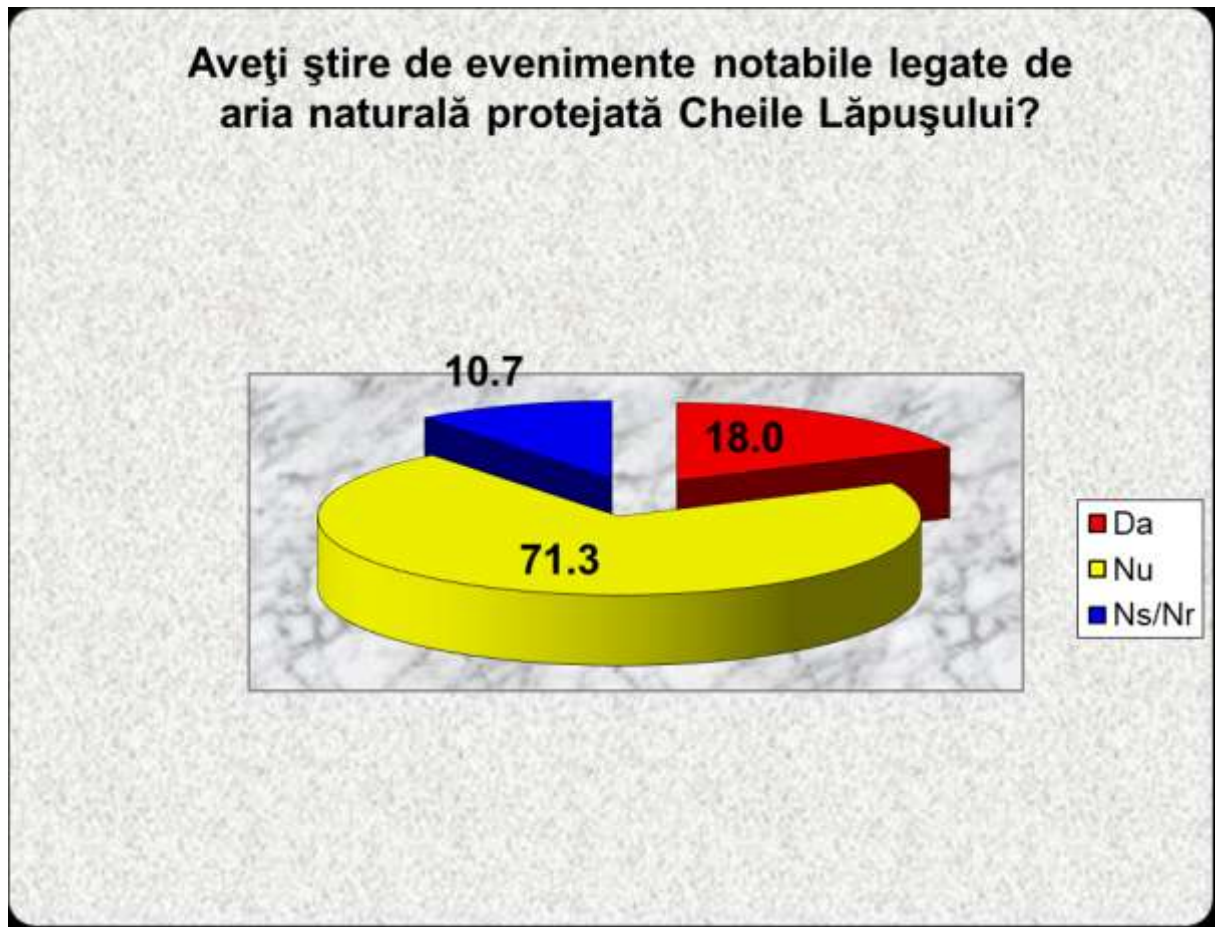
11.3% din respondenți cred că aria naturală protejată Cheile Lăpușului se confruntă cu poluarea produsă de firme economice din zonă, 47.3% poluarea produsă de locuitorii zonei, 32.3% neimplicarea autorităților, 44% lipsă de informare asupra ariei naturale protejate, 17% Exploatarea resurselor naturale, 54% tăierea pădurilor din zonă, 9.3 nerespectarea perioadelor de reproducere, popas și iernat, 14.3% braconajul iar 1.3% considera că sunt alte probleme.

Diagrama 6



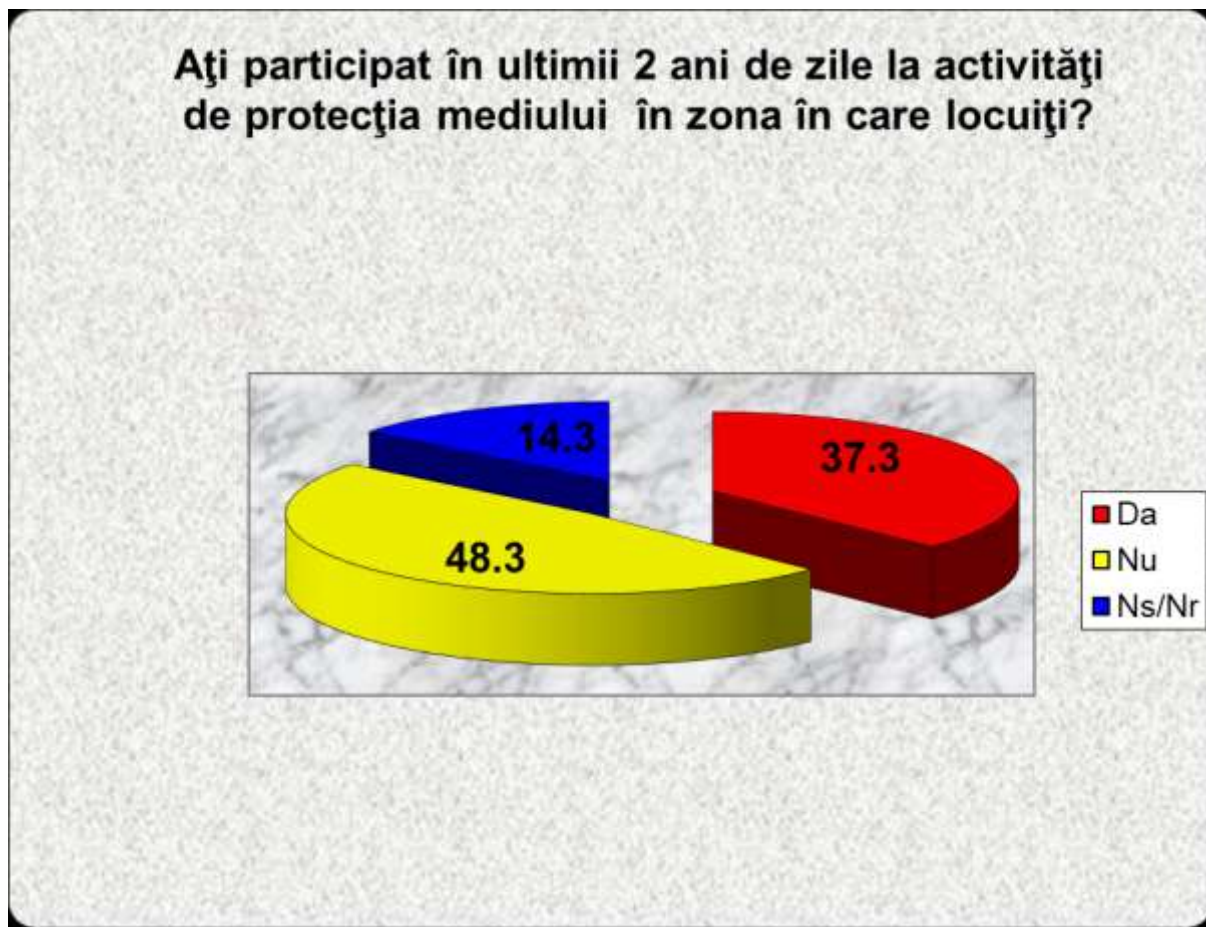
77.3% din respondenti sustin ca in aria naturala protejata Cheile Lapusului se practica turismul, 53.3% activitati de loizide, 33.3% activitati educative iar 2% considera ca se desfasoara alte activitati.

Diagrama 7



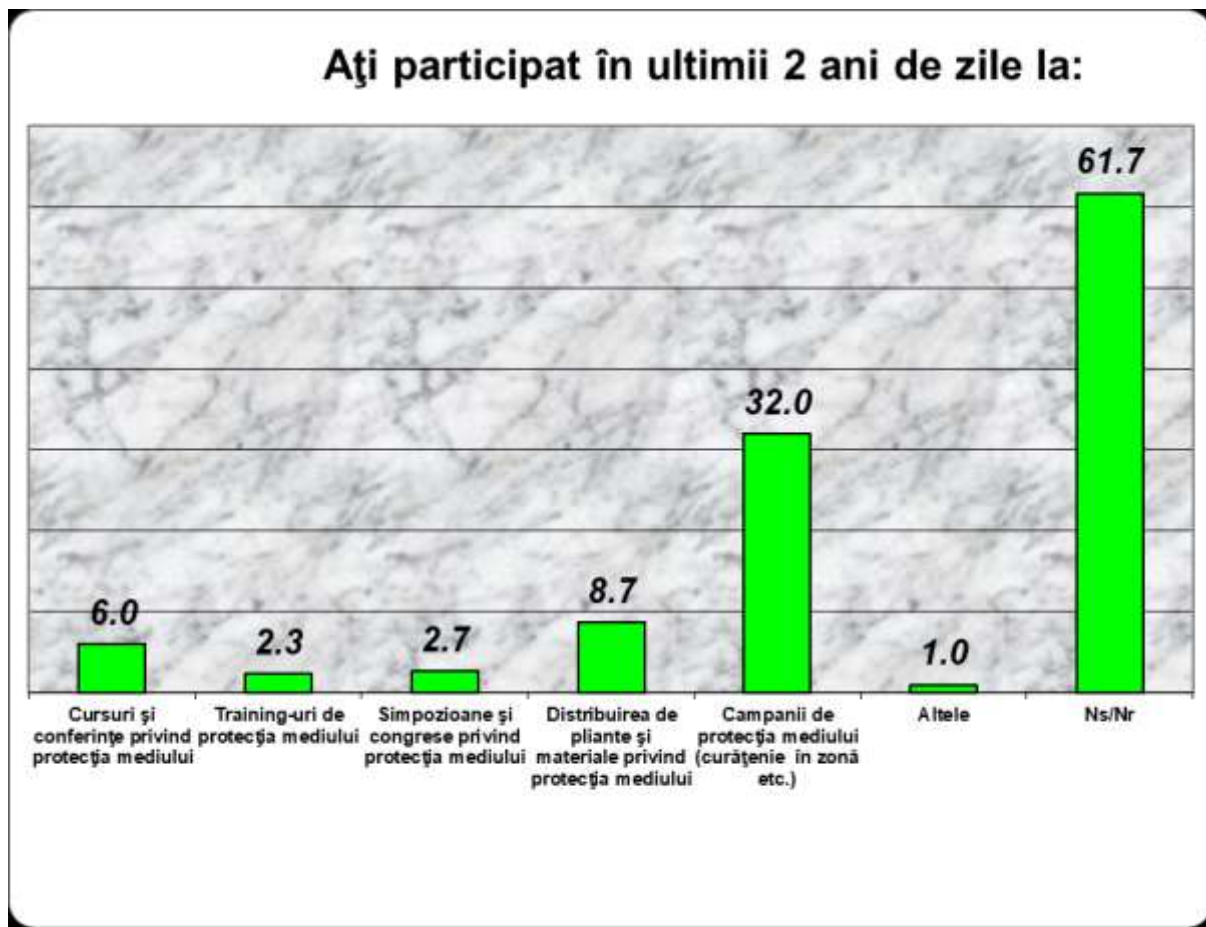
71.3% din respondenti nu au cunostinta de evenimente notabile legate de aria naturala protejata Cheile Lapusului iar 10.7% cunosc evenimente notabile legate de aria naturala protejata Cheile Lapusului.

Diagrama 8



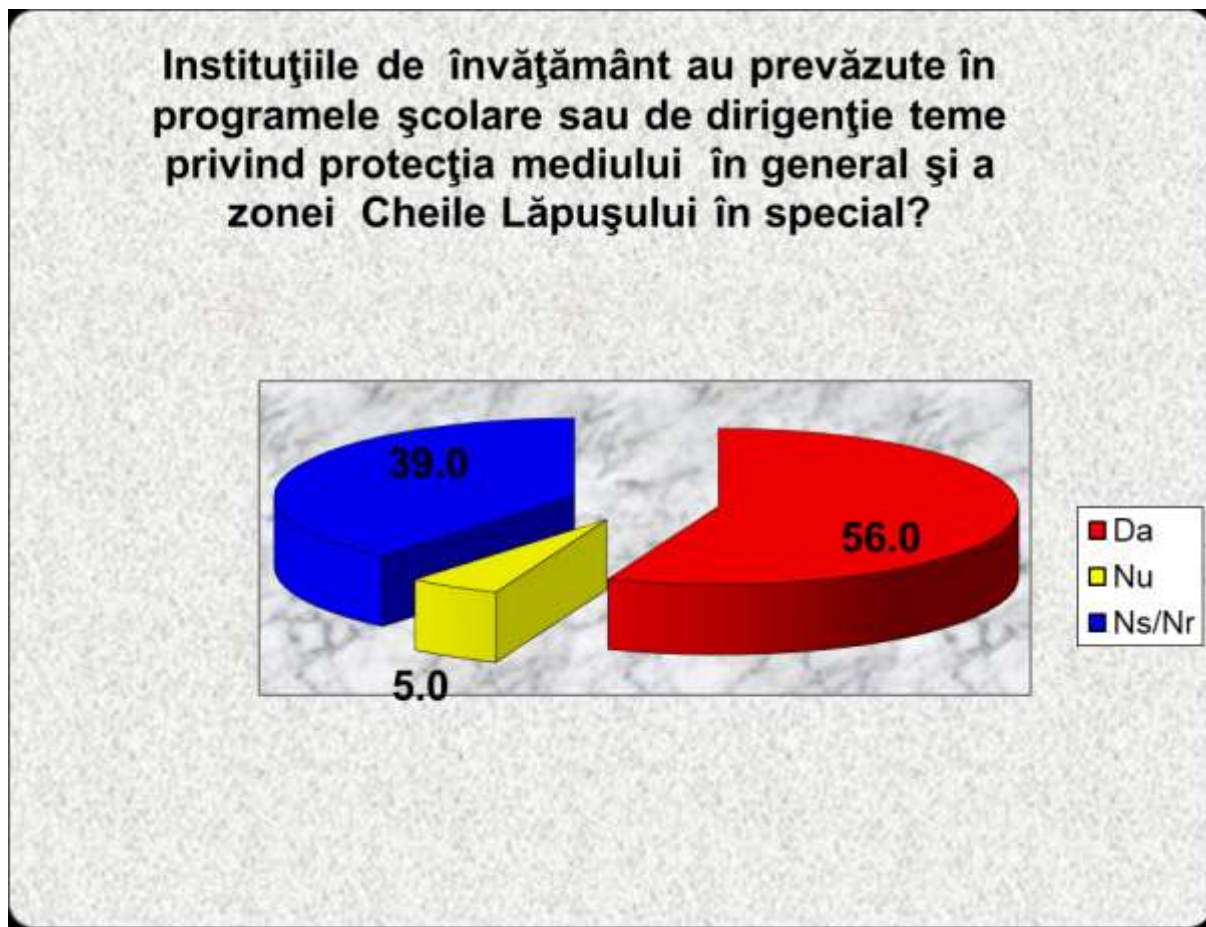
48.3% din respondenți nu au participat în ultimii 2 ani la activități de protecția mediului în zona în care locuiesc în timp ce 37.3% au participat.

Diagrama 9



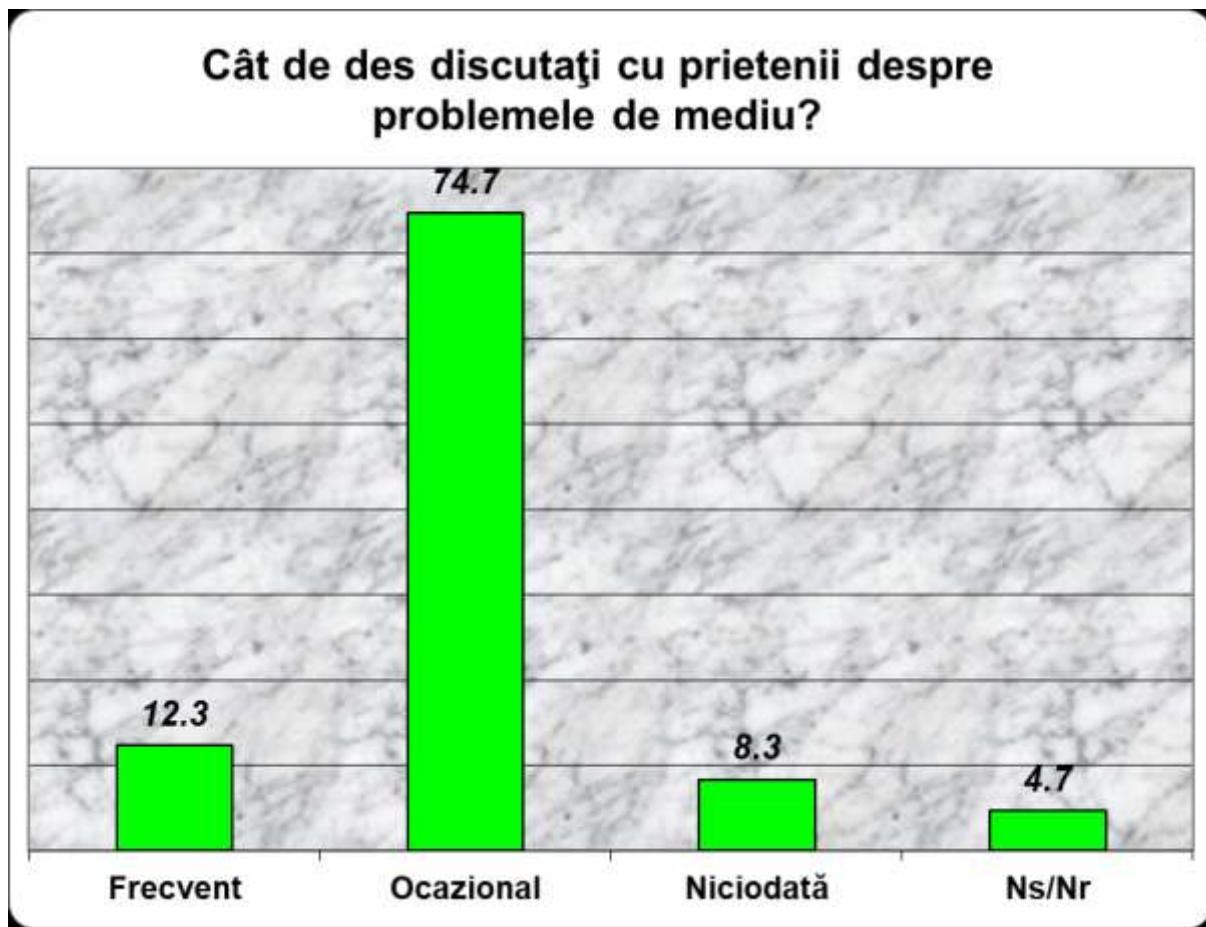
6% din respondenti au participat in ultimii 2 ani de zile la cursuri si conferinte privind protectia mediului, 2.3% la training-uri de protectia mediului, 2.7% la simpozioane si congrese privind protectia mediului, 8.7% distribuire de pliante si materiale privind protectia mediului, 32% la campanii de protectia mediului (curatenie in zona) iar 1% alte activitati. 61.7% nu au dorit sa raspunda sau nu au stiut sa raspunda la aceasta intrebare.

Diagrama 10



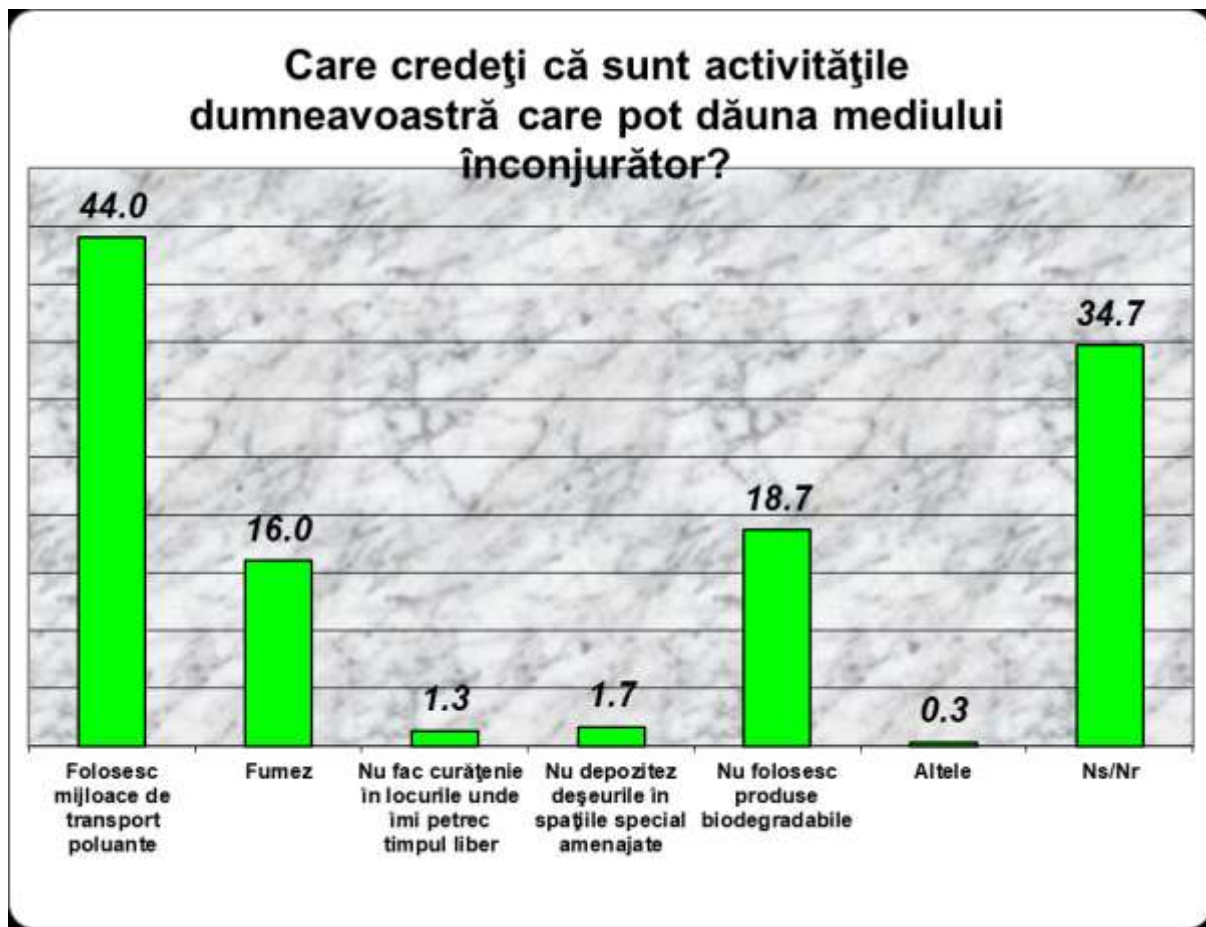
56% din respondenți consideră că instituțiile de învățământ au prevăzute în programele școlare sau de dirigenție teme privind protecția mediului în general și a zonei Cheile Lăpușului în special iar 5% din respondenți consideră că instituțiile de învățământ nu au prevăzute în programele școlare sau de dirigenție teme privind protecția mediului.

Diagrama 11



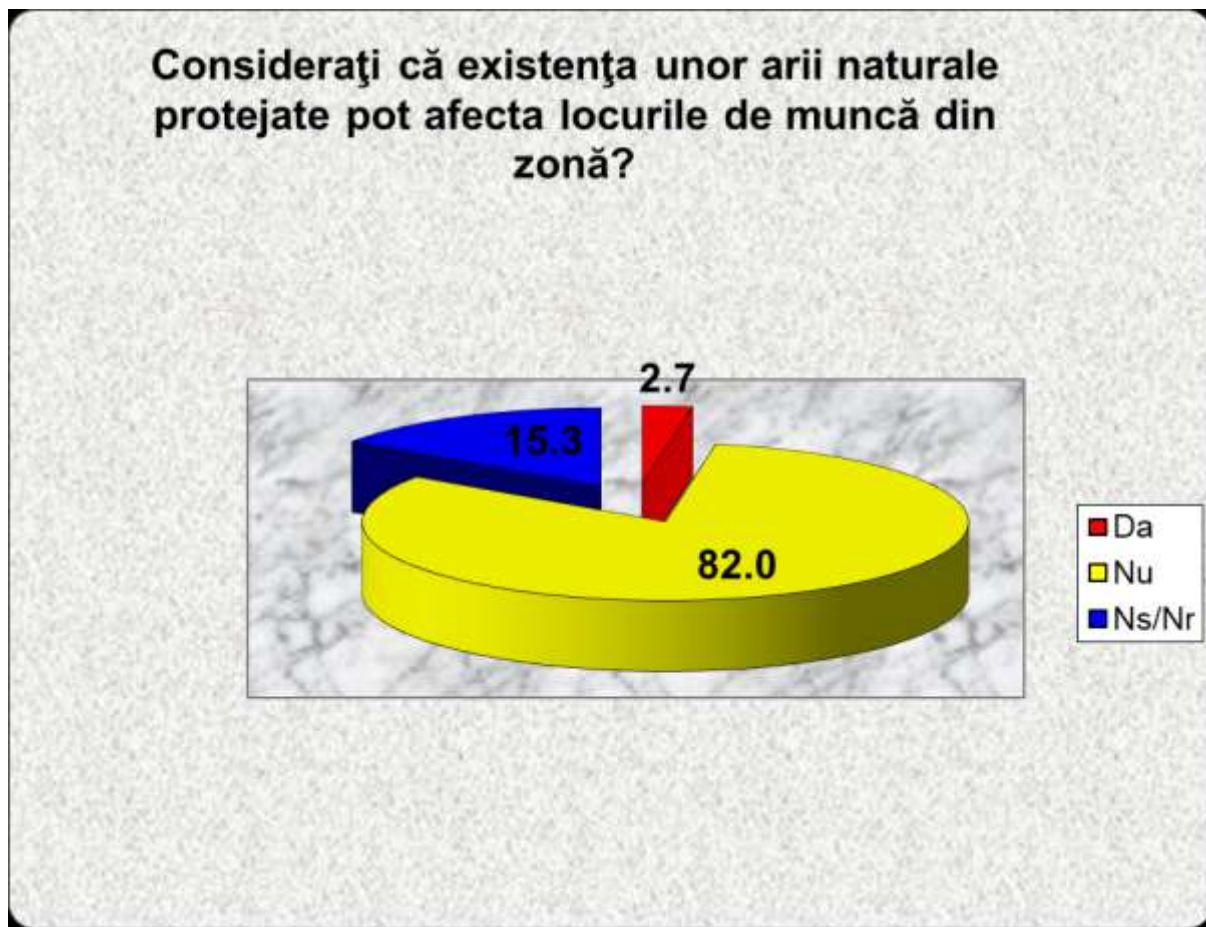
12.3% din respondenți discută frecvent cu prietenii despre problemele de mediu, 74.7% discută ocazional iar 8.3% din respondenți nu discută niciodată despre problemele de mediu cu prietenii.

Diagrama 12



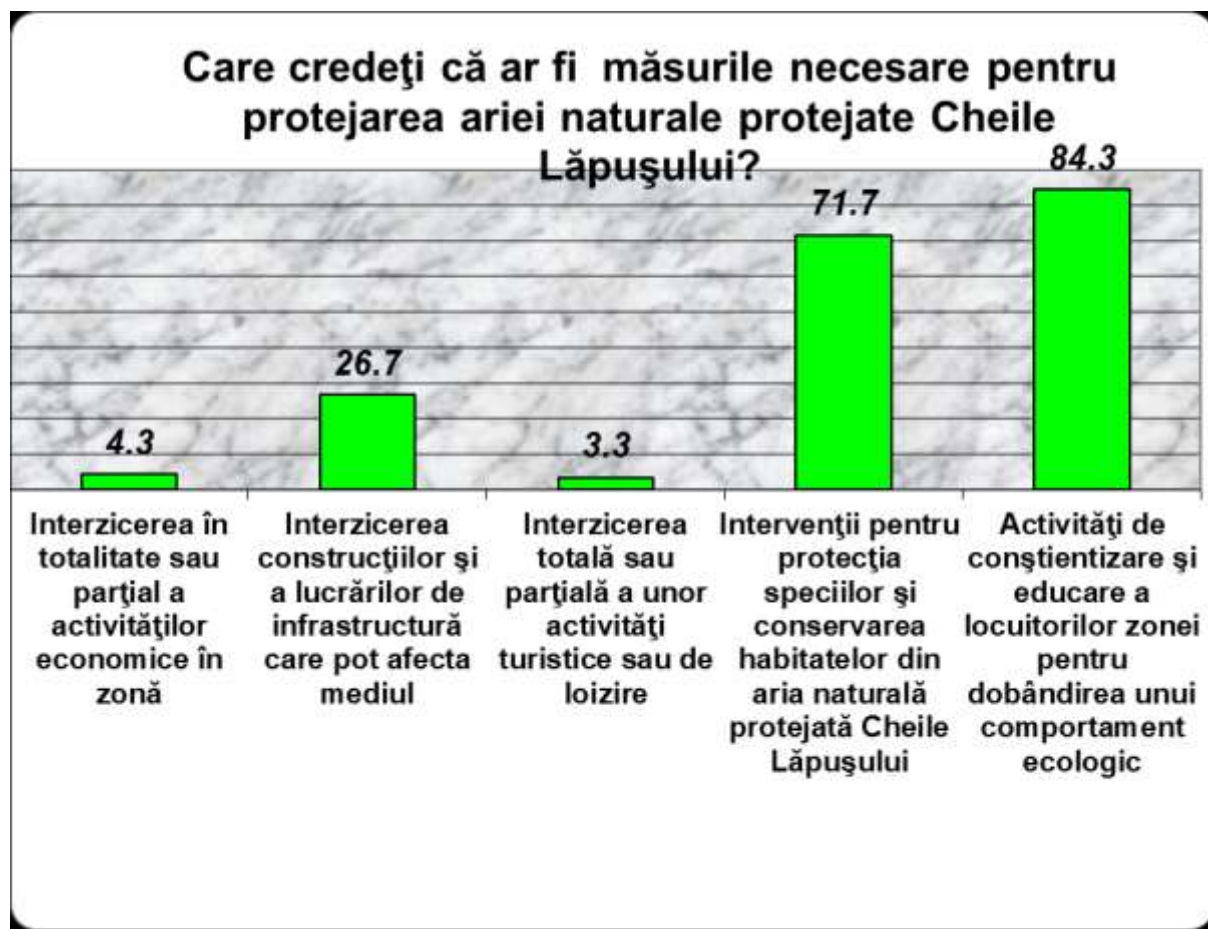
44% din respondent considera ca activitatiile lor care pot dauna mediului inconjurator sunt folosirea mijloacelor de transport poluante, 16% considera ca fumatul, 1.3% faptul ca nu fac curatenie in locurile unde isi petrec timpul liber, 1.7% faptul ca nu depoziteaza deseurile in spatiile special amenajate, 17.5% nu folosesc produse biodegradabile iar 0.3% considera ca au alte activitati care pot dauna mediului inconjurator.

Diagrama 13



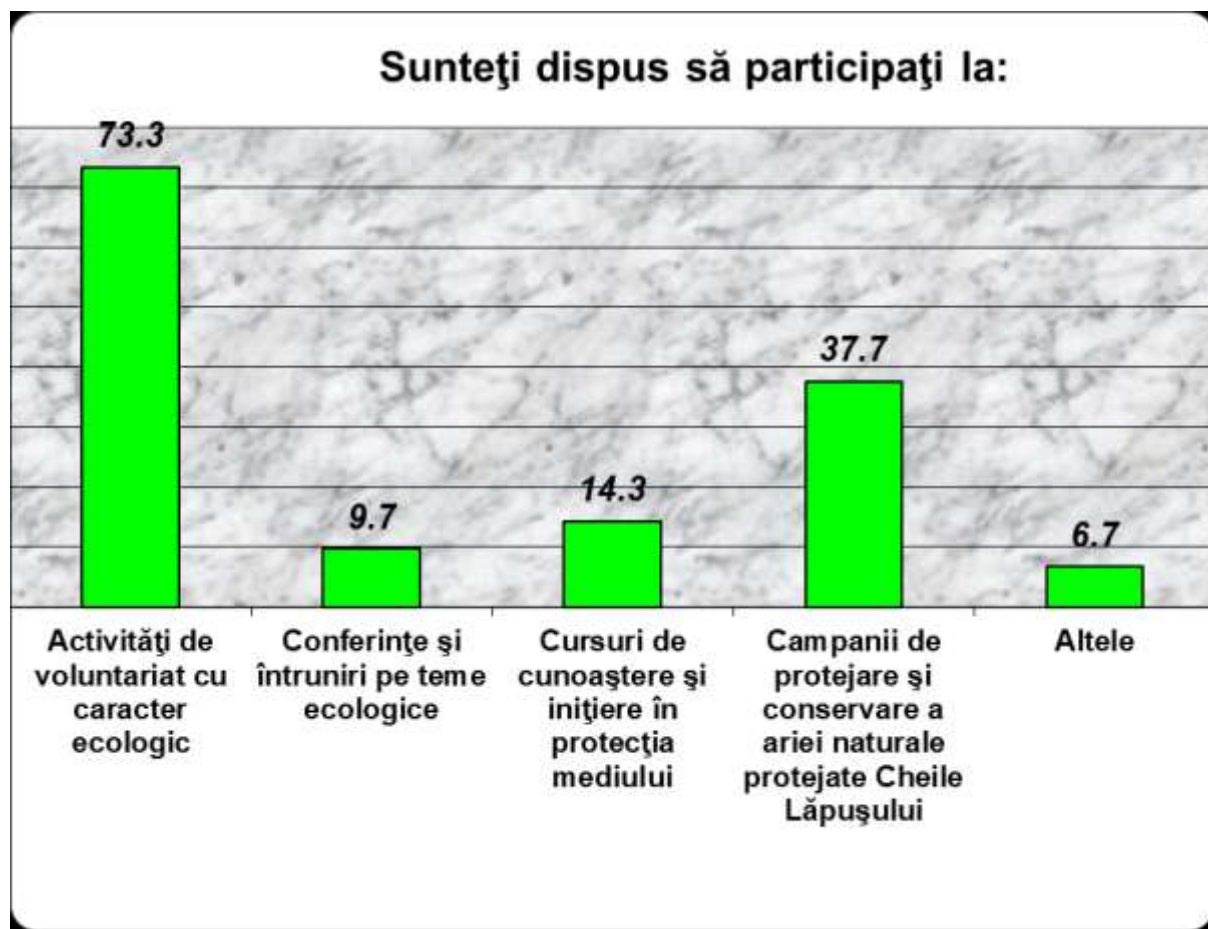
82% din respondent considera ca existenta unor arii naturale protejate nu pot afecta locurile de munca din zona in timp ce 2.7% considera ca existenta unor arii naturale protejate pot afecta locurile de munca din zona. 15.3% nu stiu sau nu doresc sa raspunda la aceasta intrebare.

Diagrama 14



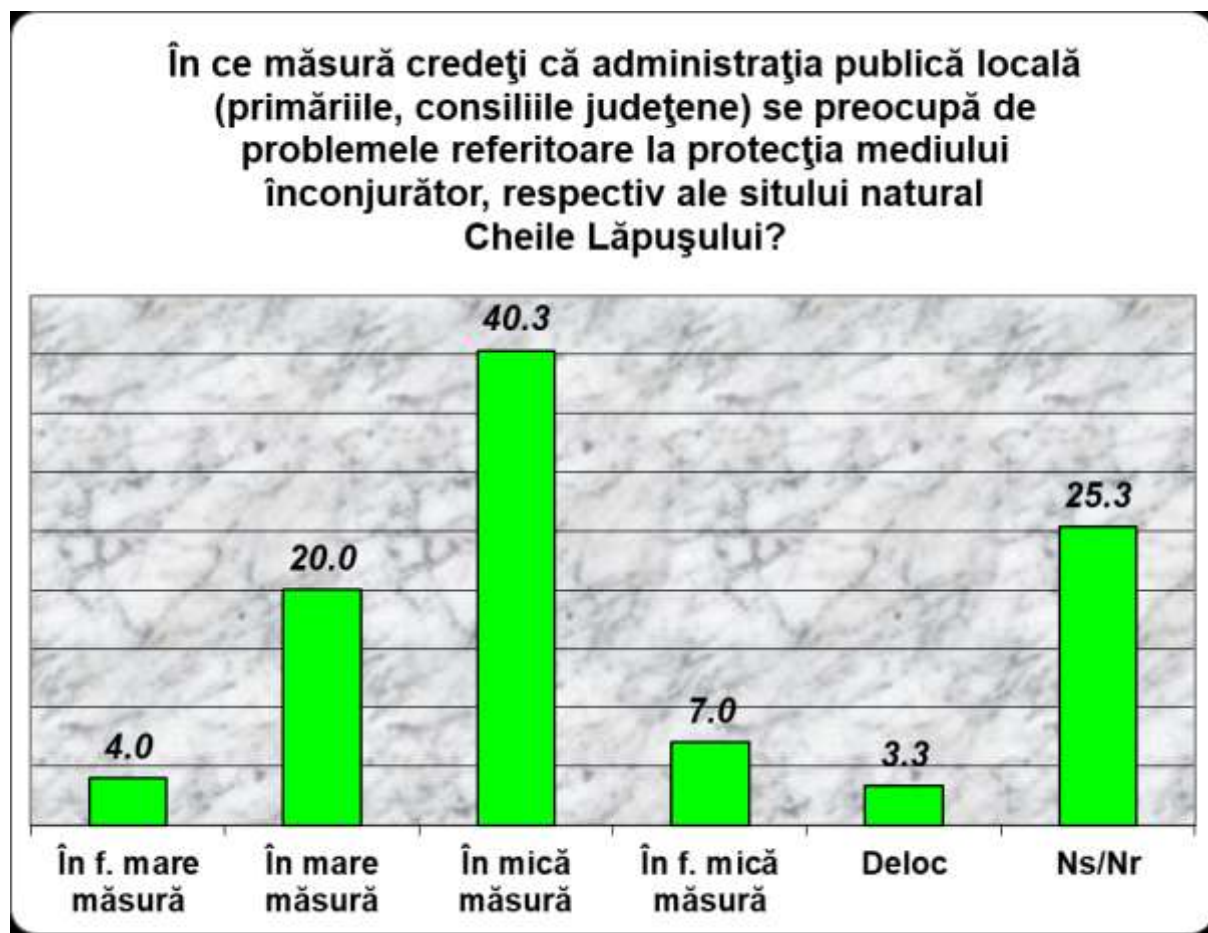
Cand au fost intrebati de marusile necesare pentru protejarea ariei naturale protejate Cheile Lapusului 4.3% din respondenti considera ca Interzicerea in totalitate sau partial a activitatilor economice in zona, 26.7% considera ca ar trebui interzise constructiile si lucrarile de infrastructura care pot afecta mediul, 3.3% considera ca ar trebui interzise total sau partial activitatile turistice sau de loizire, 71.7% interventii pentru protectia speciilor si conservarea habitatelor din aria naturala protejata Cheile Lapusului iar 84.3% considera ca ar trebui sa fie activitati de constientizare si educare a locuitorilor zonei pentru dobandirea unui comportament ecologic.

Diagrama 15



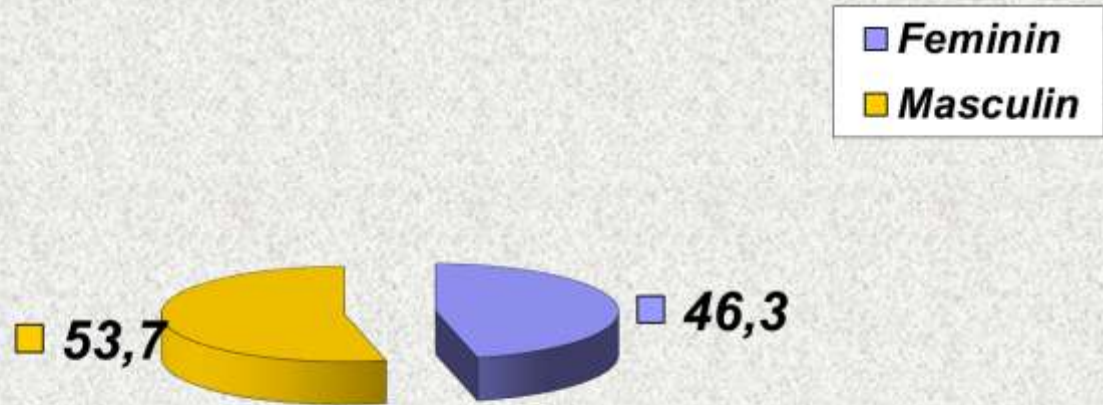
73.3% din respondenți sunt dispuși să participe la activități de voluntariat cu caracter ecologic, 9.7% la conferințe și întruniri pe teme ecologice, 14.3% la cursuri de cunoaștere și inițiere în protecția mediului, 37.7% la campanii de protejare și conservare a ariei naturale protejate Cheile Lapușului iar 6.7% sunt dispuși să participe la alte activități.

Diagrama 16

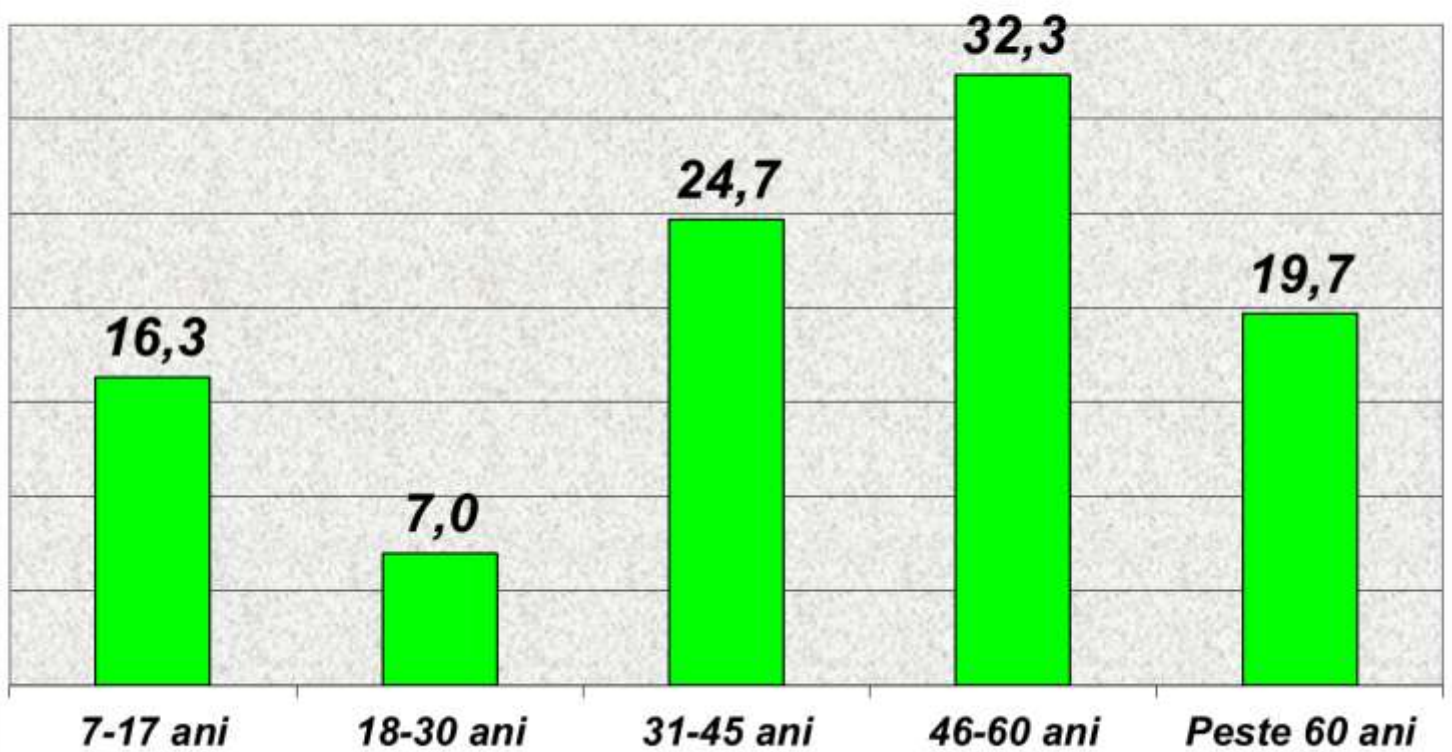


4% din respondenți considera că Administrația publică locală (primăriile și consiliile județene) se preocupă de problemele referitoare la protecția mediului înconjurător, respectiv ale sitului natural Cheile Lăpușului, 20% considera că se preocupă în mare măsură, 40.3% considera că se preocupă în mică măsură, 7% considera că se ocupă în foarte mică măsură iar 3.3% considera că APL nu se implică deloc de problemele de mediu înconjurător.

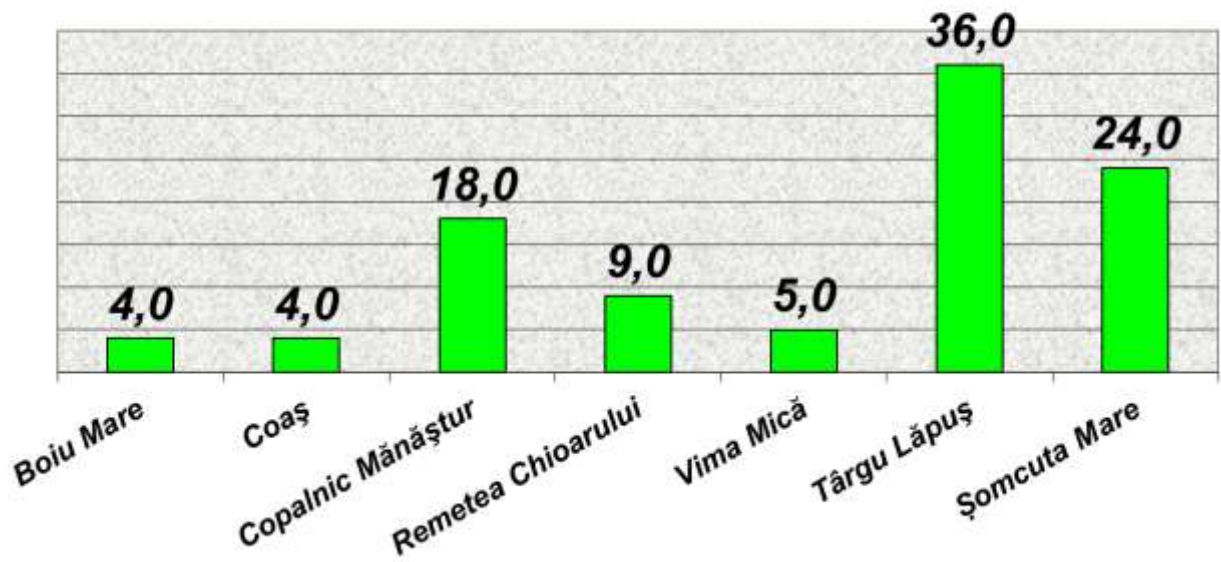
Structura subiecților pe sexe



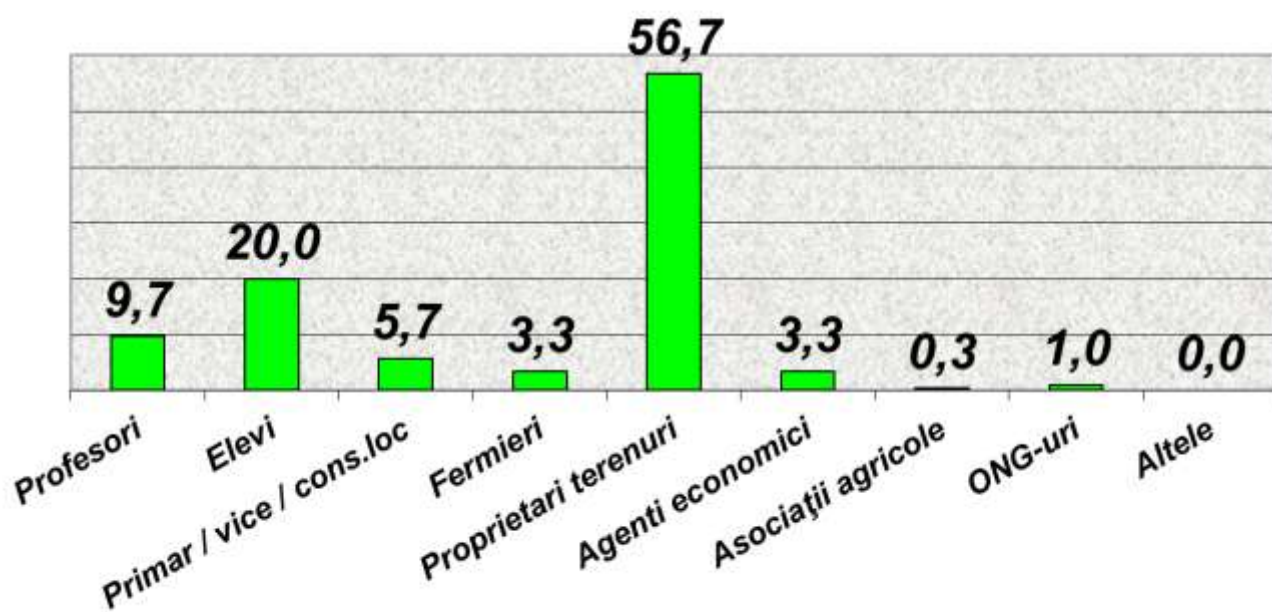
Structura subiecților pe categorii de vârstă



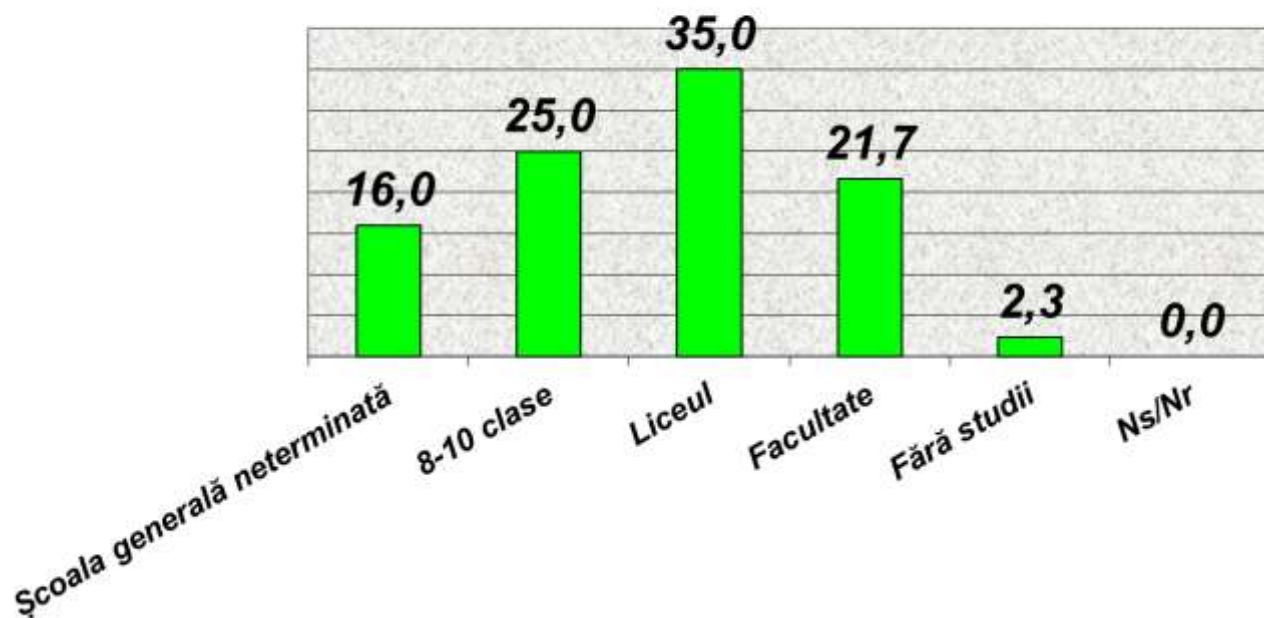
Structura subiecților după rezidență



Structura subiecților după ocupație



Structura subiecților pe categorii de studii



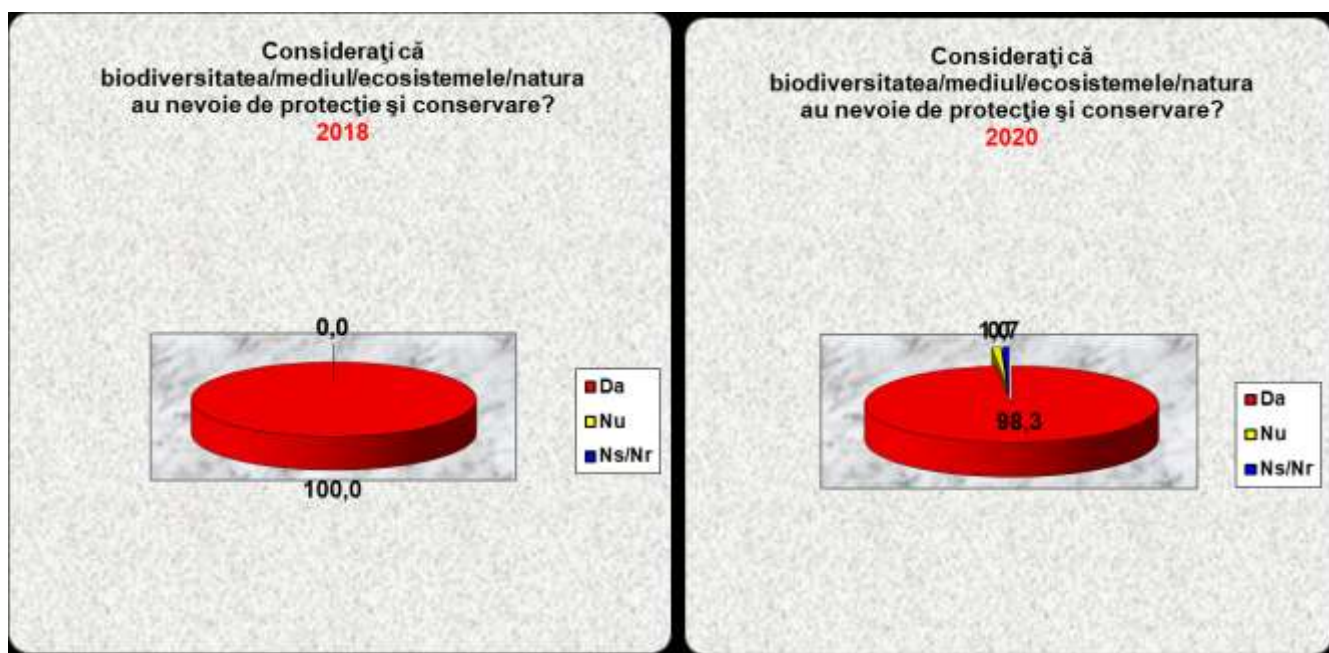
Cercetare comparativă privind comportamentul populației și evoluția acestuia în zona limitrofă sitului natural „Cheile Lăpușului”

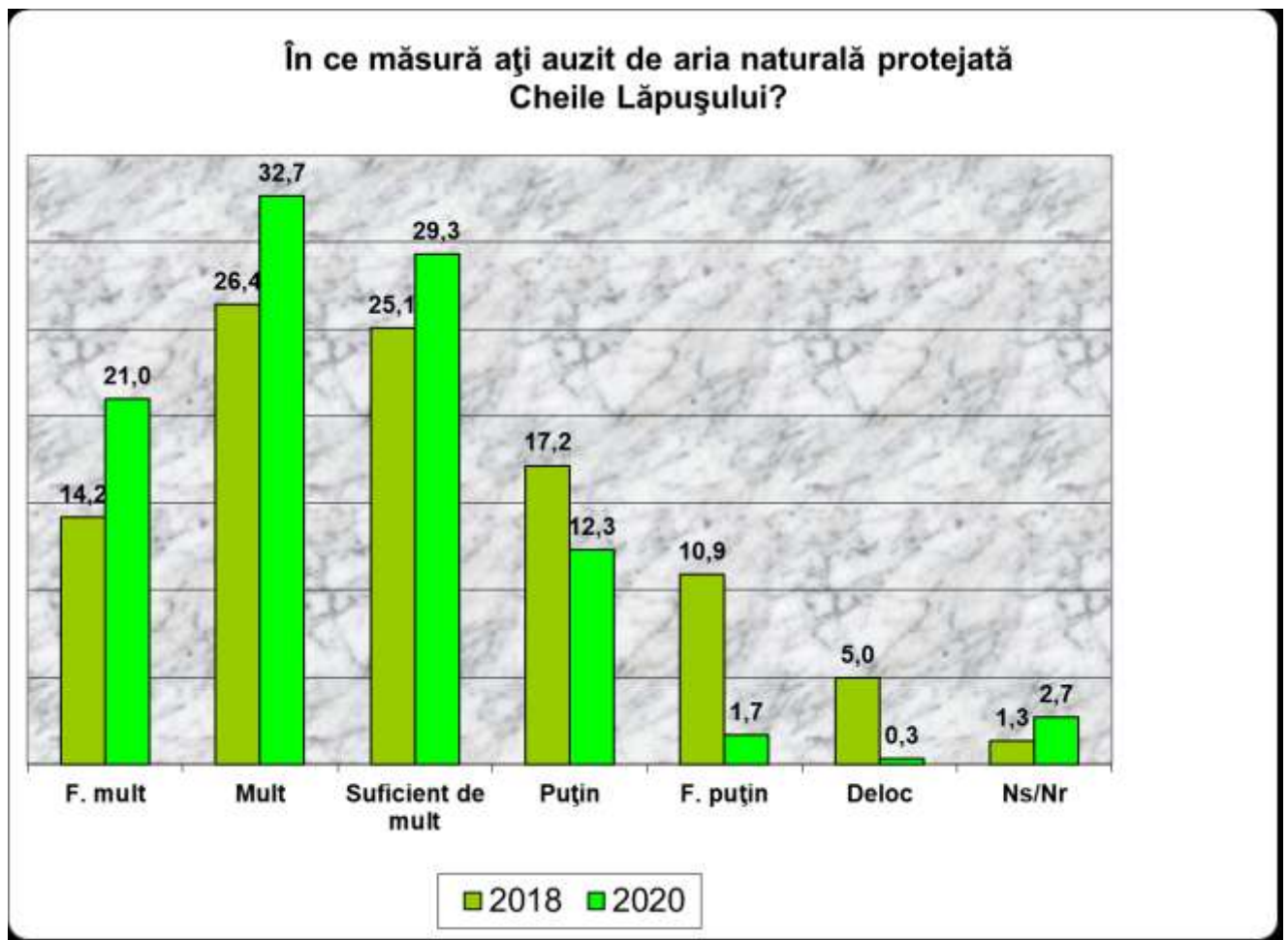
Metoda comparativă este o metodă proprie sociologiei și care constă în efectuarea unei investigații sociologice asupra unei populații determinate, unei arii geografice delimitate și unei problematici specifice. După încheierea cercetării și trecerea unei perioade de timp determinate se efectuează o nouă cercetare sociologică asupra aceleiași populații, aceleiași zone geografice, cu aceeași problematică și apoi se compară datele, rezultatele celor două cercetări efectuate. Ideea este de a evidenția o evoluție a fenomenului cercetat și de a pune în evidență factorii care au determinat această evoluție. În final, evidențiindu-se un progres sau cel puțin o schimbare în comportamentul populației.

Metoda comparativă a fost aplicată în acest înțeles la studiul comportamentului populației din zona limitrofă Cheilor Lăpușului, într-o perioadă de 2 ani de la prima cercetare la a doua cercetare.

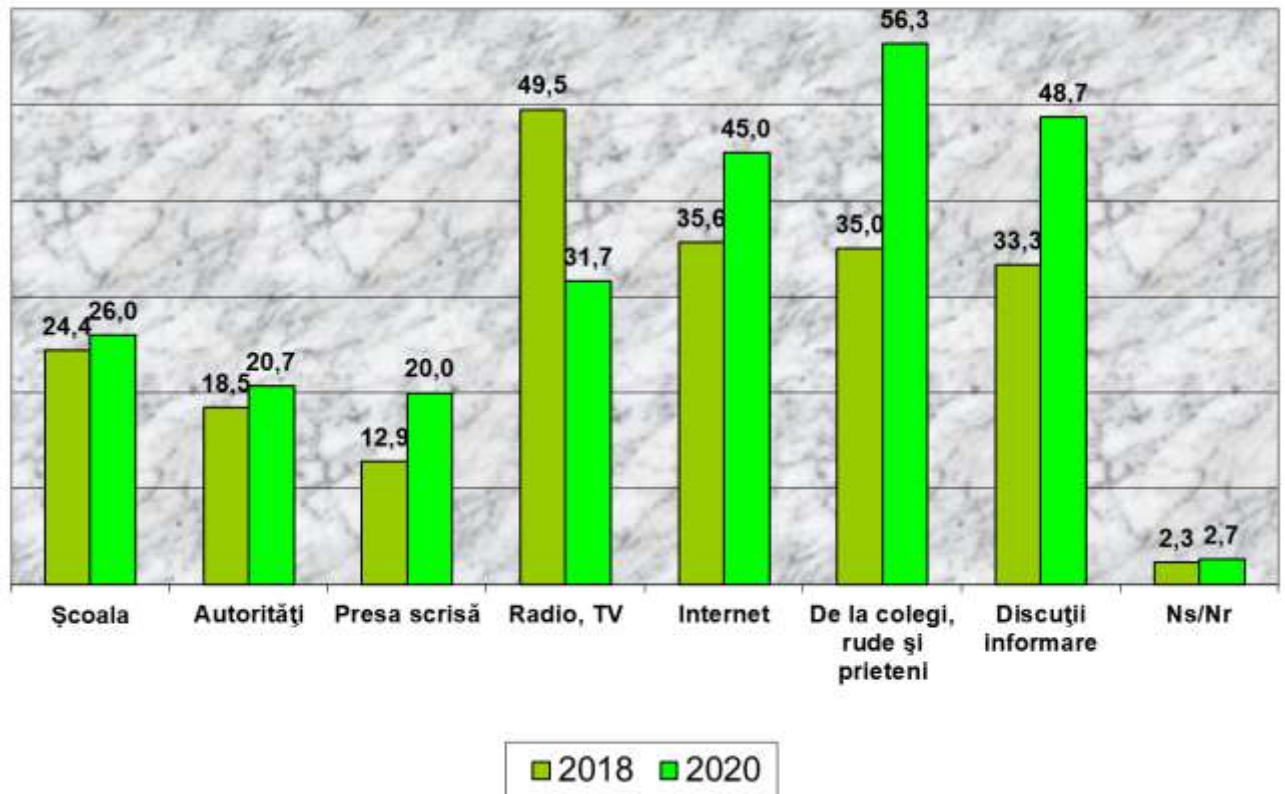
Prezentăm în continuare studiul comparativ a cercetărilor din 2018 și 2020 efectuate asupra populației din aria limitrofa Cheilor Lăpușului.

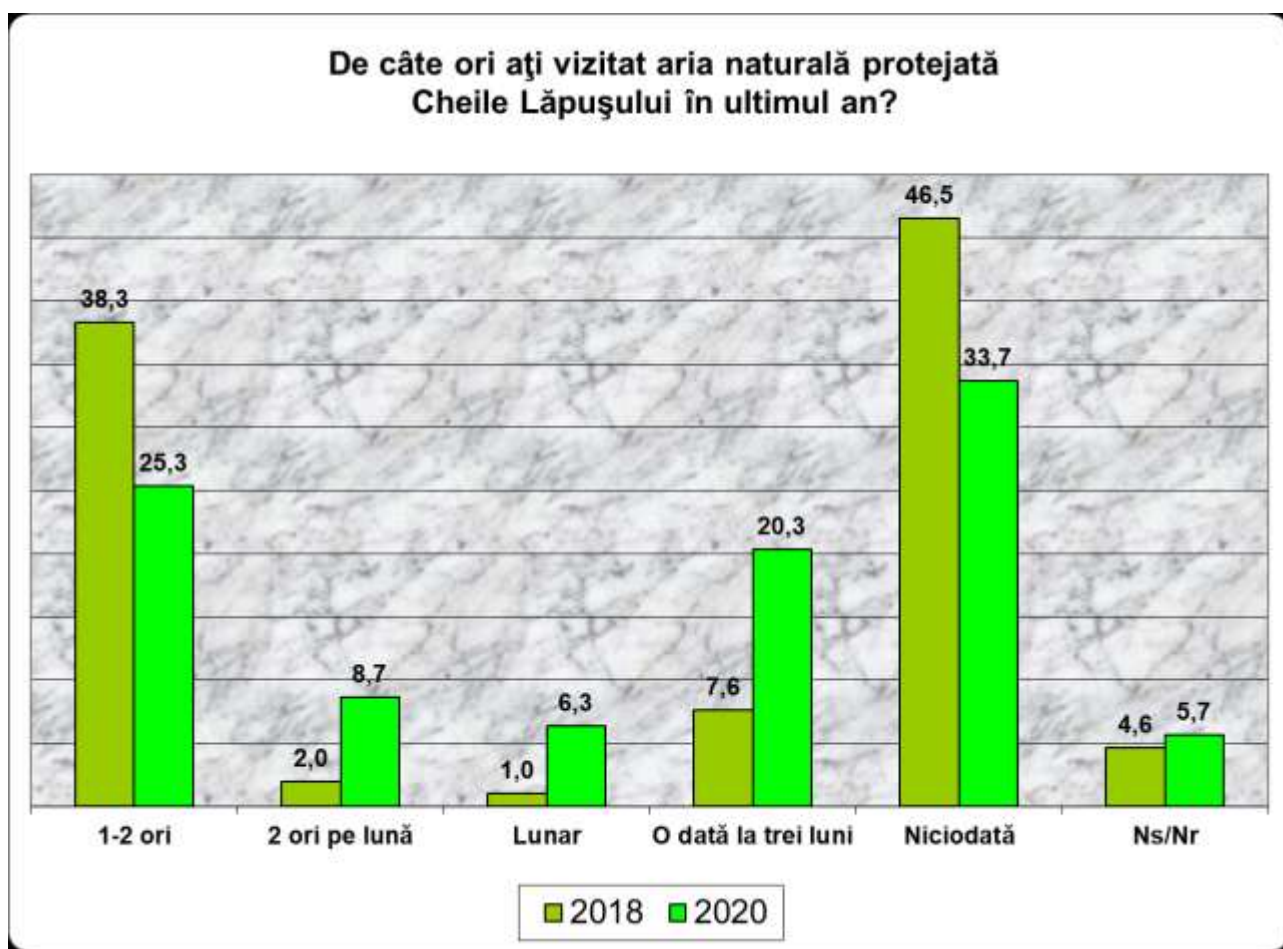
Nr. 1



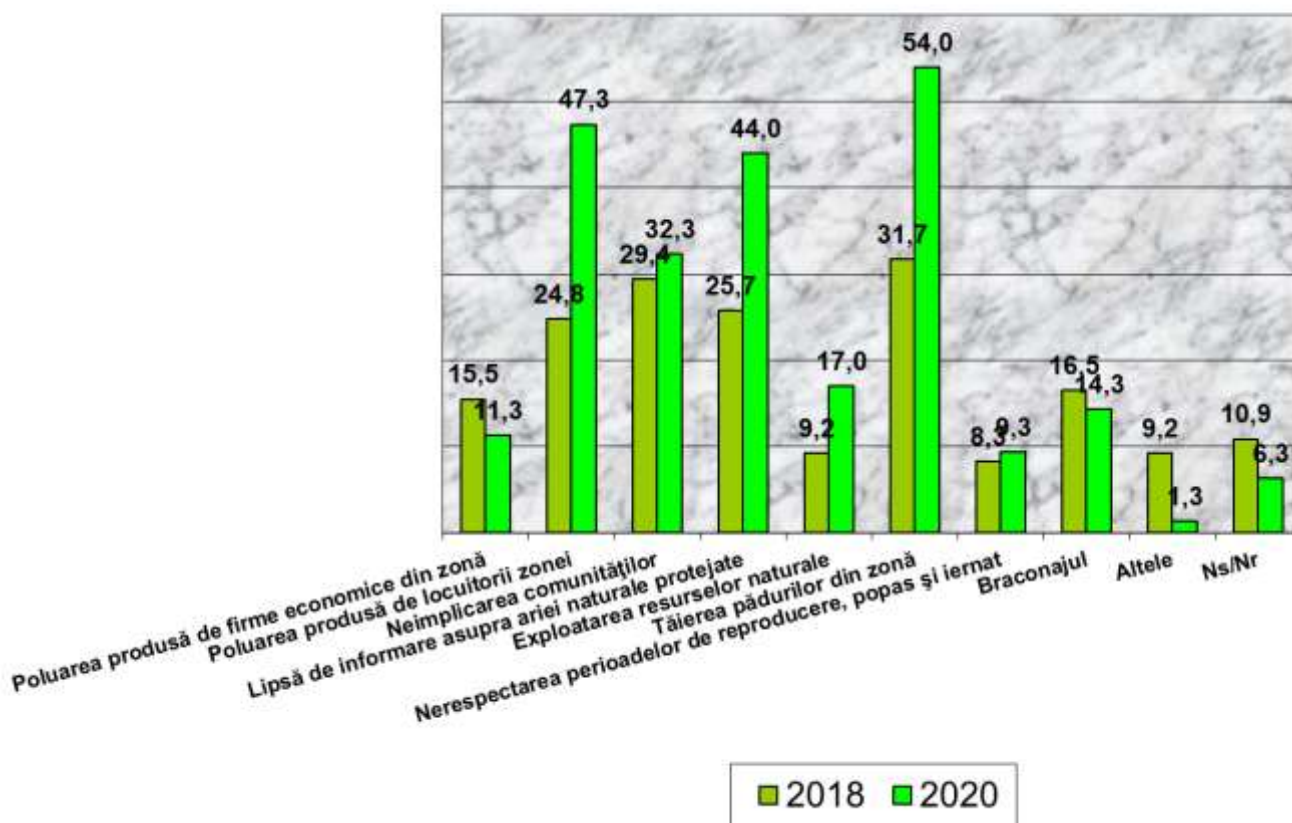


Care sunt sursele dumneavoastră de informare pentru a afla despre ariile naturale protejate?





**Care credeți că sunt principalele probleme cu care se confruntă
aria naturală protejată Cheile Lăpușului?**

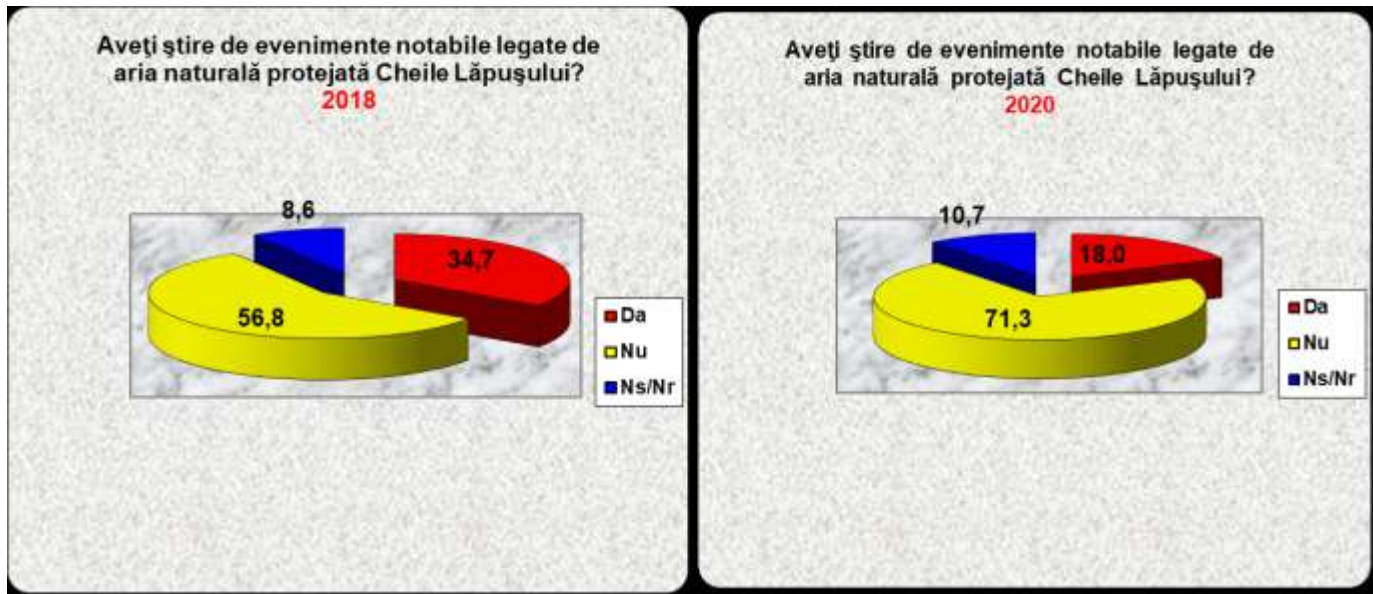


Nr.6

**Ce activități știți că se desfășoară în aria naturală protejată
Cheile Lăpușului?**

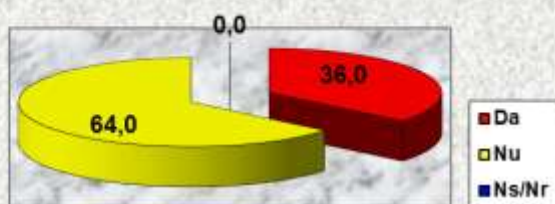


Nr.7

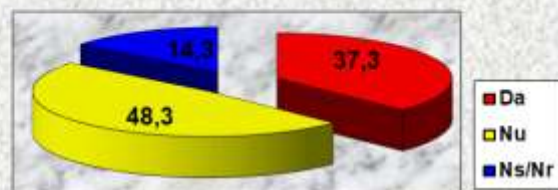


Nr. 8

Ați participat în ultimii 2 ani de zile la activități de protecția mediului în zona în care locuiți?
2018

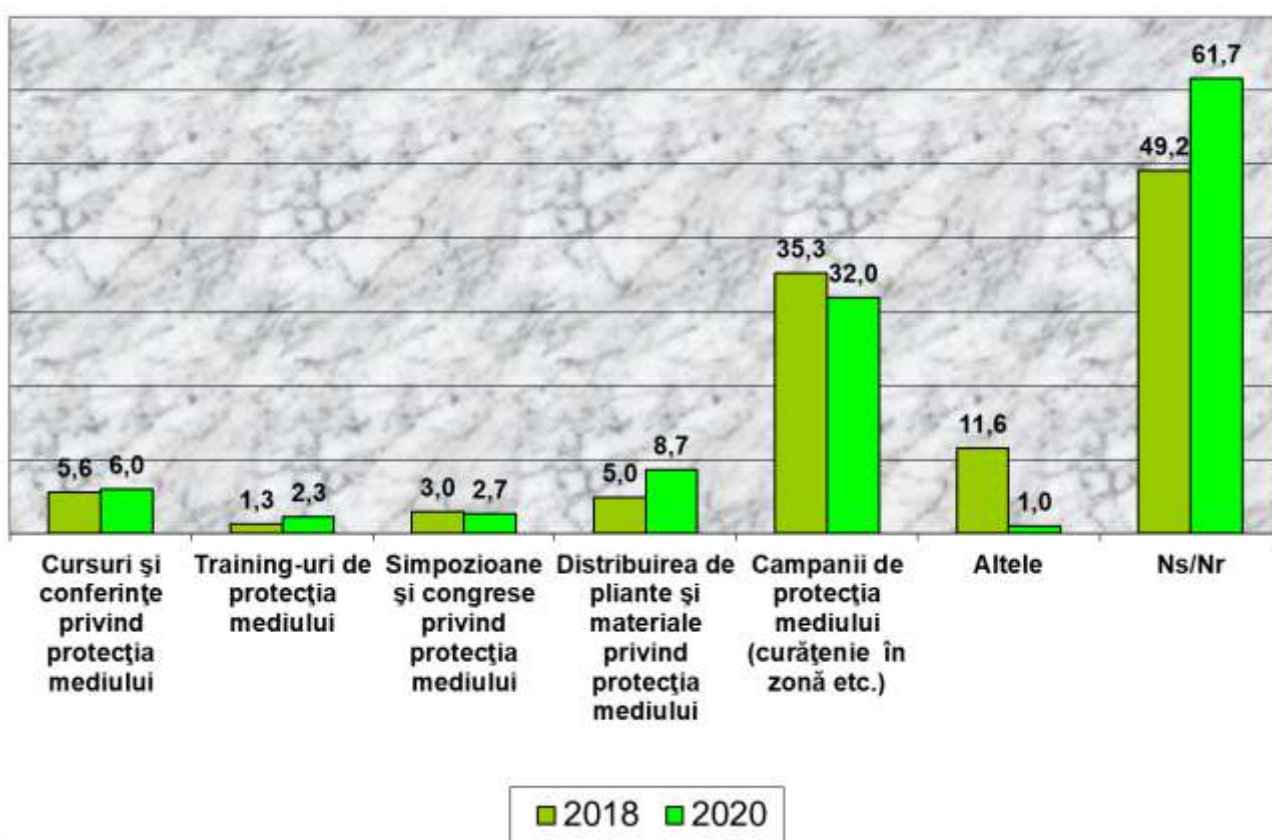


Ați participat în ultimii 2 ani de zile la activități de protecția mediului în zona în care locuiți?
2020



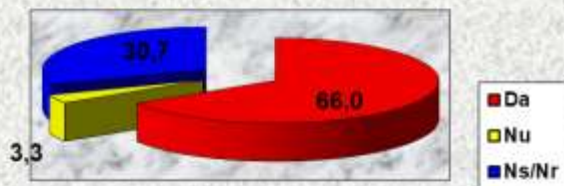
Nr. 9

Ați participat în ultimii 2 ani de zile la:

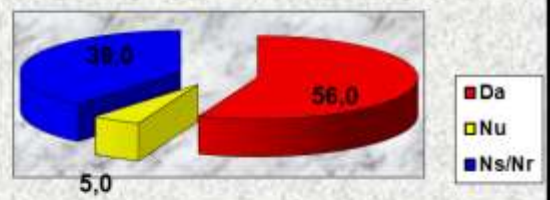


Nr. 10

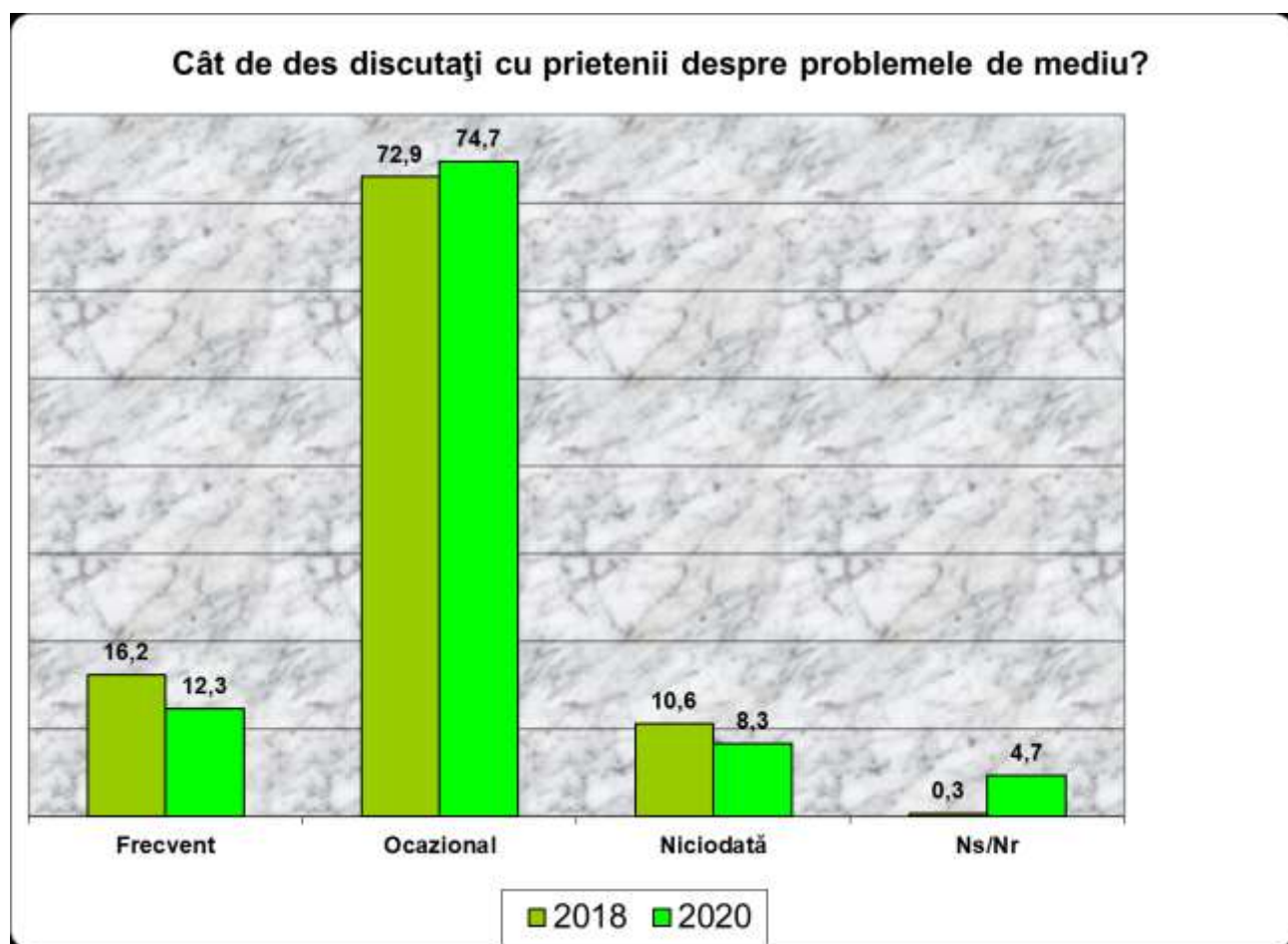
Instituțiile de învățământ au prevăzute în programele școlare sau de dirigenție teme privind protecția mediului în general și a zonei Cheile Lăpușului în special?
2018



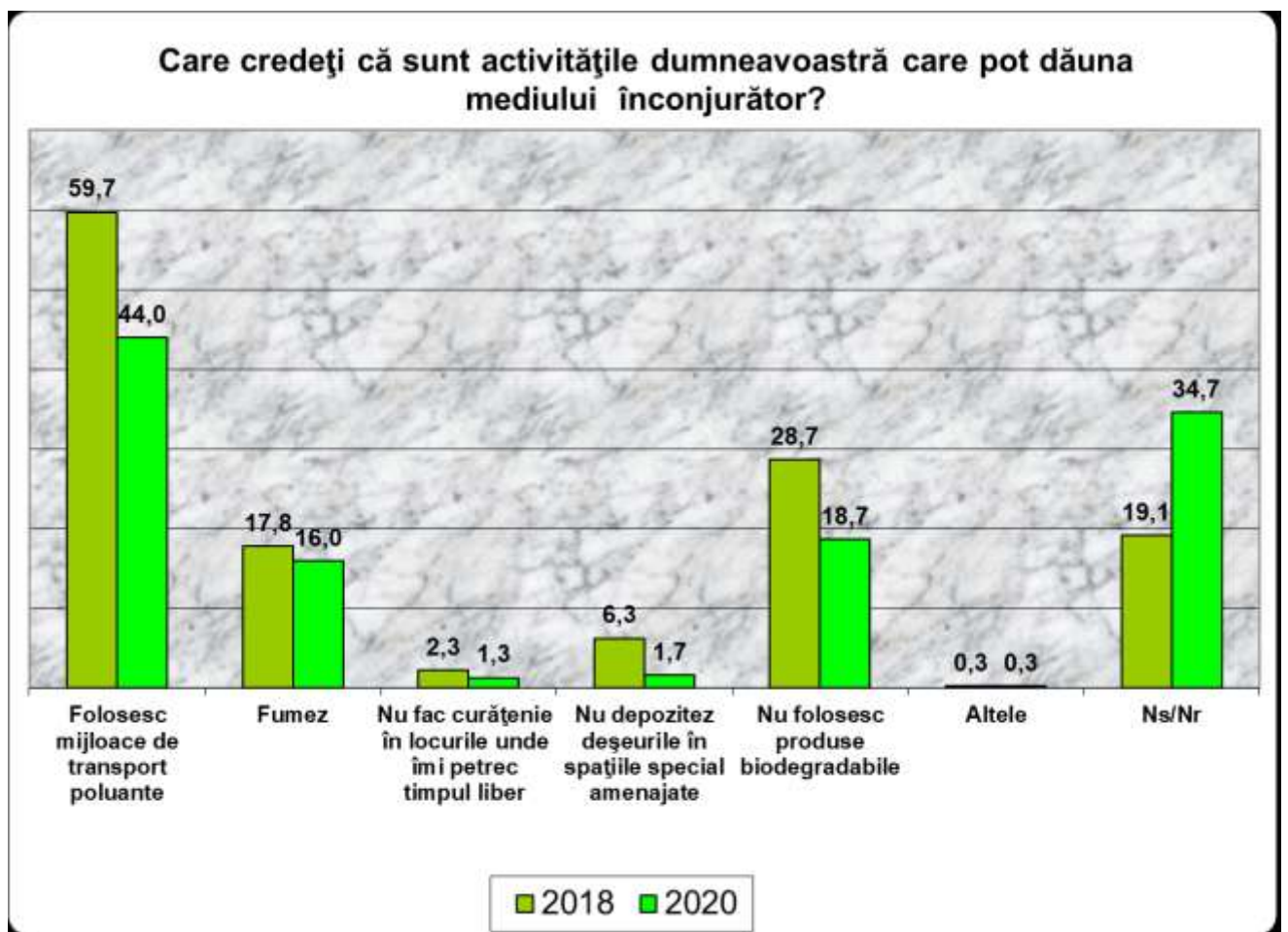
Instituțiile de învățământ au prevăzute în programele școlare sau de dirigenție teme privind protecția mediului în general și a zonei Cheile Lăpușului în special?
2020



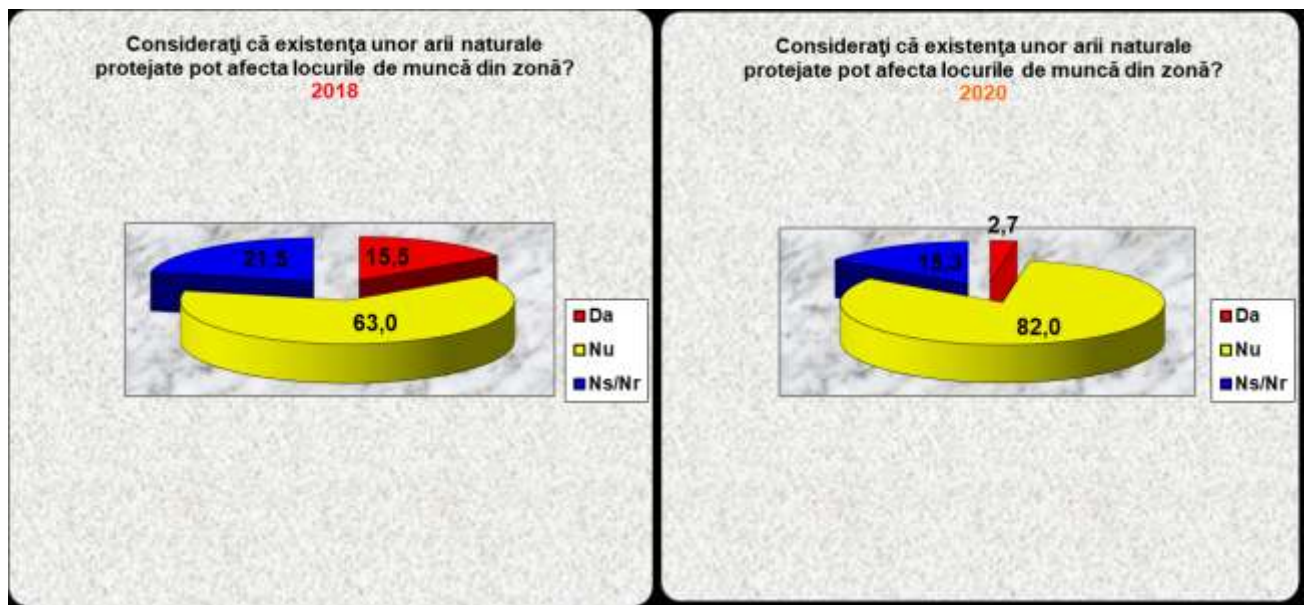
Nr. 11

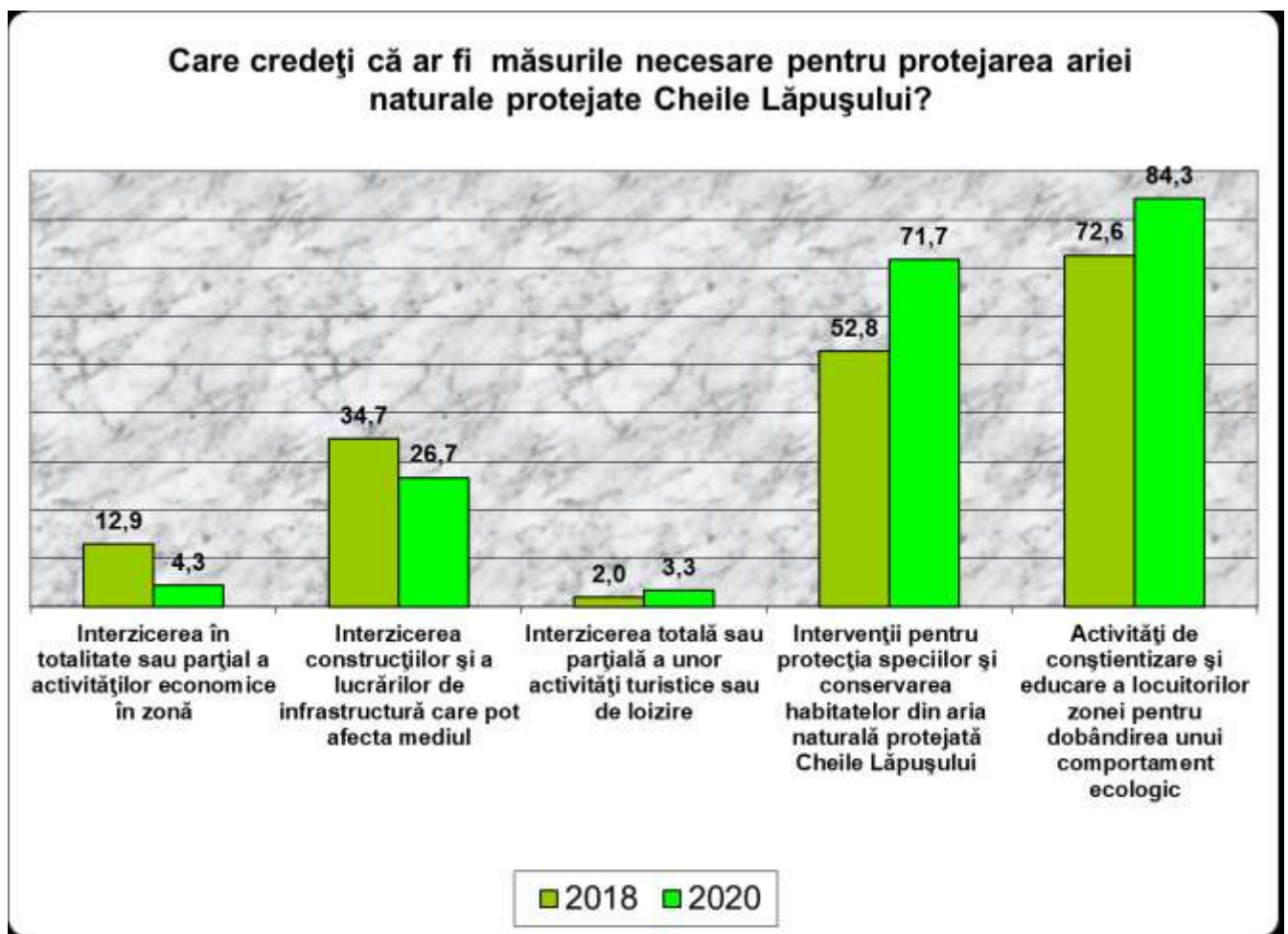


Nr. 12

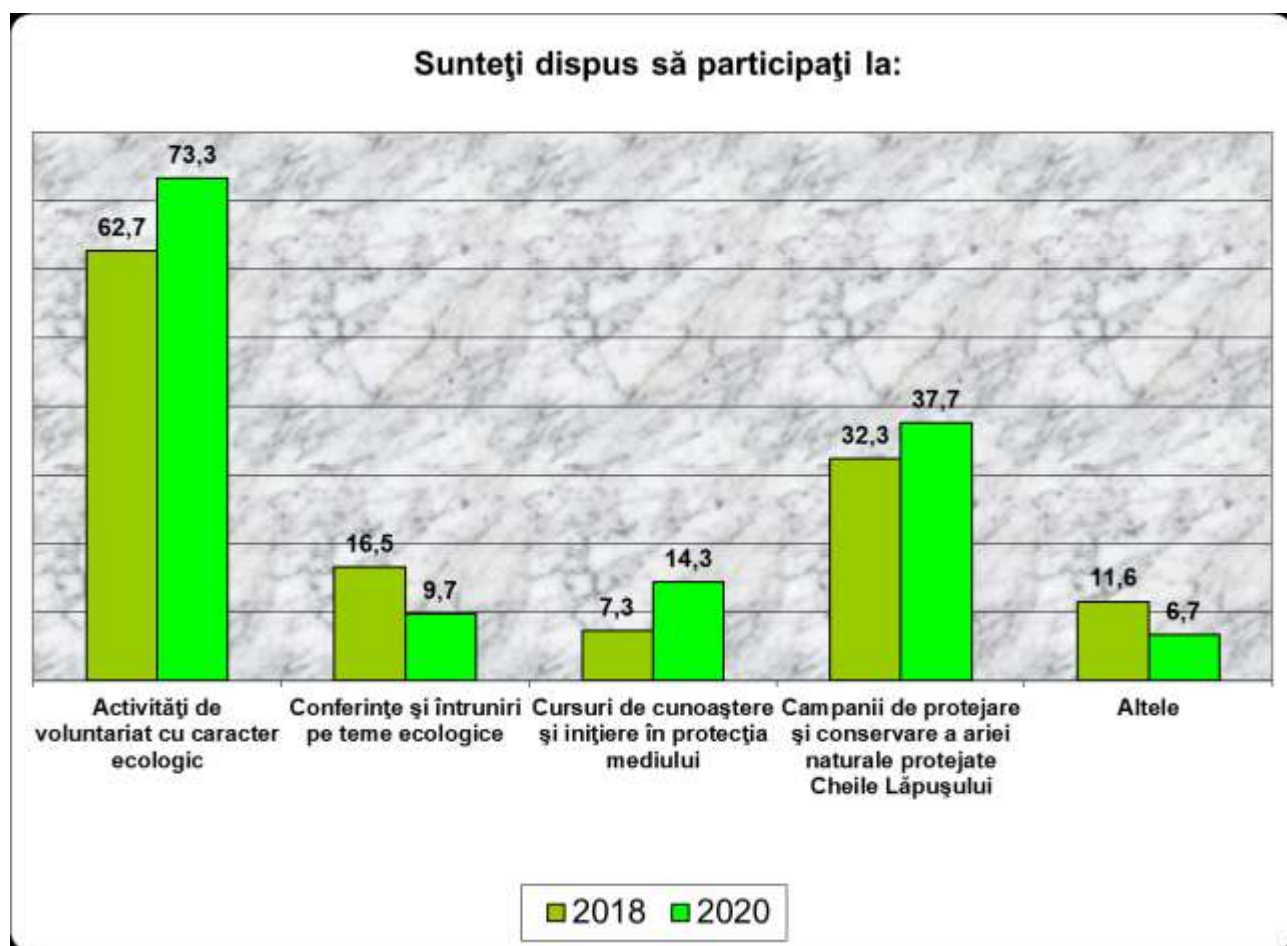


Nr. 13

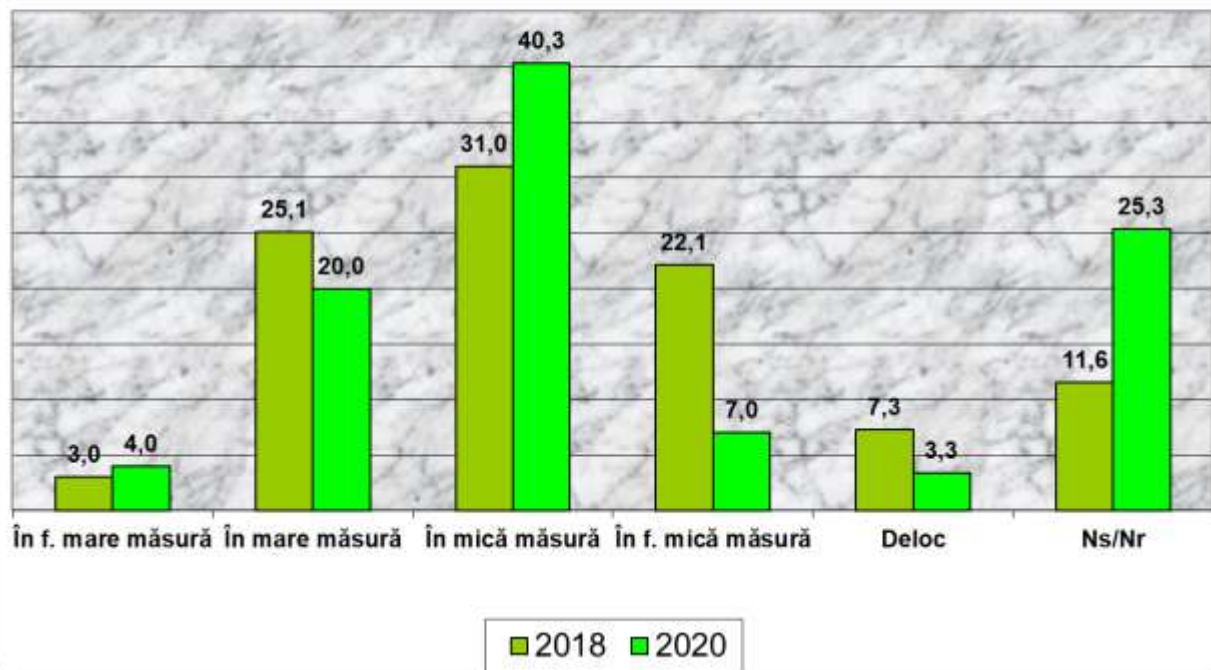




Nr. 15



În ce măsură credeți că administrația publică locală (primăriile, consiliile județene) se preocupă de problemele referitoare la protecția mediului înconjurător, respectiv ale sitului natural Cheile Lăpușului?



Concluzii

1. Metodologia folosită în prima parte a fost cea a anchetei sociologice probabilistice eșantionate și stratificate aplicată la nivelul populației din aria limitrofă sitului natural „Cheile Lăpușului”. În a doua parte, s-a folosit metoda comparativă din cadrul sociologiei care urmărește evidențierea unei evoluții sau nu a fenomenelor și problematici cercetate;

2. Cercetarea a pus în evidență o serie întreagă de schimbări la nivelul mentalităților și comportamentului populației în ultimii 2 ani, vis a vis de problematica ecologică și atitudinea față de protejarea mediului, în sens pozitiv. Considerăm că această evoluție de mentalitate se datorează și acțiunii și activităților din cadrul proiectului pe fonduri europene, desfășurat în ultimii 2 ani în acest areal, a acțiunii membrilor și întregului personal din cadrul proiectului „GeoMed”, după cum urmează:

3. Constatăm o creștere a gradului de notorietate a problematicei a sitului natural „Cheile Lăpușului” semnificând un contact mai mare cu această problematică a populației (vezi tabel nr. 2);

4. Modalitățile de diseminare a informației în rândul populației au privilegiat internetul, comunicarea verbală între grupuri. Cănsatăm o creștere a implicării autorității, școlii, Mass-Mediei în disiminarea informațiilor legate de „Cheile Lăpușului” (vezi tabel nr. 3);

5. Mult mai multă populație a luat contact de mai multe ori cu „Cheile Lăpușului”, față de perioada anterioară (vezi tabel nr.4);

6. Rămân în continuare ca probleme agravante încă insuficienta informație a populației, tăierea pădurilor, poluarea generală, (vezi tabel nr.5);

7. Se constată o creștere a numărului de activități de recreere și educaționale în Cheile Lăpușului, dublată de o creștere a nr. populației participante în special și apetența populației pentru campanii de protejare a mediului înconjurător. (vezi tabelele nr. 6, 7, 8, 9, 10);

8. Problematika ecologică a devenit un subiect cotidian în rândul populației, existând preocupări și desfășurându-se discuții și identificându-se probleme, populația fiind totodată dispusă să participe la activități de voluntariat în zonă, (vezi tabele 11-16).

9. În final, considerăm că și prin aceste metode sociologice s-a pus în evidență o schimbare a mentalității populației, sau cel puțin începutul schimbării, fapt care ne îndepărtează la un optimism privind adoptarea într-o perspectivă nu prea îndepărtate a unui comportament integral ecologic a populației limitrofe „Cheile Lăpușului”. De asemenea, se poate remarca eficiența muncii depuse de persoanele din cadrul proiectului ceea ce ar permite ca proiectul să fie recomandat ca proiect de bune practici.

Data:

17.09.2020

Sociolog,

Liviu Bozga