



BOLINTIN - VALE

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI

BOLINTIN-VALE

AGENDA LOCALĂ 21 – PLANUL LOCAL DE DEZVOLTARE DURABILĂ A MUNICIPIULUI BOLINTIN-VALE

BOLINTIN-VALE

2004

Proiect PNUD ROM 98 / 012, 0033238

Copyright © 2004 Primăria BOLINTIN-VALE, România

Str. Libertății, nr. 1, Jud. Giurgiu

Tel. +40246 271 187

Fax. +402460270990

E-mail: primaria.bolintin.vale@xnet.ro

© 2004 Centrul Național pentru Dezvoltare Durabilă

Str. Alexandru Philippide, nr. 15, Sector 2, București

Tel: +4021 201 14 02

Fax: +4021 201 14 02

E-Mail: office@sdp.ro

Opiniile exprimate aparțin autorilor și nu reprezintă în mod necesar punctul de vedere al PNUD

Document apărut cu sprijinul Programului Națiunilor Unite pentru Dezvoltare

Expertiză tehnică acordată de Centrul Național pentru Dezvoltare Durabilă



B O L I N T I N - V A L E

Comitetul Local de Coordonare – CLC

Inginer Pâslaru Alexandru, Președinte – Primar - Primăria Bolintin-Vale

Profesor Marinescu Ștefan – Viceprimar - Primăria Bolintin-Vale

Dragomir Gheorghe – Asociația culturală “România în Lume”

Doctor Marciu Vicențiu – Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale

Inginer Botea Nicolae – Schela Bolintin-Vale

Inginer Roșu Alexandru – Ocolul Silvic Bolintin-Vale

Profesor Bărbuț Constantin – Liceul “Dimitrie Bolintineanu”

Economist Mănescu Mioara – Agenția de Ocupare a Forței de Muncă Bolintin-Vale

Biroul Agenda Locală 21:

Profesor Enache Mihaela – Liceul “Dimitrie Bolintineanu”

Profesor Dan Gabriela

Consultanță din partea Centrului Național pentru Dezvoltare Durabilă - CNDD:

Călin Georgescu – Director de proiect

George Romanca – Coordonator pentru orașele Arad, Bolintin-Vale, Mediaș, Sibiu, Sighișoara, Târgoviste

Radu Vădineanu – Coordonator pentru orașele Câmpina, Falticeni, Pitesti, Târgu Jiu și Vatra Dornei

Tania Miha – Consultant SDNP, Coordonator Programe – Proiecte

Dan Apostol – Consultant editorial, publicistic și enciclopedic

Carmen Năstase – Coordonator financiar

Bianca Bacinschi – Comunicare

Adrian Voinea – Specialist IT

Grupul de lucru nr. 1 – ECONOMIC:

Economist Savu Carmen, Coordonator – Administrația Finanțelor Publice Bolintin-Vale

Economist Bidirici Ana-Maria – S.C.A. ADA. SOR. COM. TOURS

Economist Marin Maria – Primăria Bolintin-Vale

Economist Grigore Cristian – S.C. OIL ARGENTA S.A

Grupul de lucru nr. 2 – SOCIAL:

Profesor Dan Milica, Coordonator – Școala Generală Nr. 1, Bolintin-Vale

Profesor Enache Onisei – Școala Generală Nr. 1, Bolintin-Vale

Doctor Ilie Anca – Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale

Profesor Stan Ion

Grupul de lucru nr. 3 – MEDIU:

Inginer Petruș Gabriela, Coordonator – Inspector de Protecție a Mediului

Inginer Nuță Rada– Inspector de Protecție a Mediului

Profesor Ghinea Cornel - Liceul "Dimitrie Bolintineanu"

Grupul de lucru nr. 4 – URBANISM:

Subinginer Stătescu Evelina, Coordonator – Primăria Bolintin-Vale

Inginer Trăistaru Daniel – Inspectoratul Teritorial în Construcții București – A.N.C.

Sugurel Nicolae – Primăria Bolintin-Vale

CUPRINS

<i>Cuvânt înainte adresat de Reprezentantul Rezident al Programului Națiunilor Unite pentru Dezvoltare în România</i>7
<i>Cuvânt înainte adresat de Primarul orașului Bolintin-Vale</i>9

I. STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ11

EVALUAREA SISTEMULUI SOCIO-ECONOMIC11

I.1. CAPITALUL NATURAL11

I.1.1. Scurt istoric.....11
I.1.2. Așezarea geografică.....11
I.1.3. Relieful.....12
I.1.4. Clima12
I.1.5. Resurse primare și secundare13
I.1.5.1. Resurse hidrografice13
I.1.5.2. Solul.....14
I.1.5.3. Resurse biologice.....14
I.1.5.4. Resursele minerale.....16
I.1.6. Calitatea factorilor de mediu16
I.1.6.1. Calitatea aerului.....16
I.1.6.2. Calitatea apei.....18
I.1.6.3. Starea solurilor18
I.1.6.4. Situația spațiilor verzi.....18
I.1.6.5. Managementul deșeurilor19
I.1.6.6. Probleme de mediu prioritare19

I.2. CAPITALUL ANTROPIC.....20

I.2.1. Activitățile economice și mediul de afaceri20
I.2.2. Agricultură20
I.2.3. Dinamica întreprinderilor mici și mijlocii22
I.2.4. Construcțiile22
I.2.5. Turismul22
I.2.6. Comerțul23
I.2.7. Evoluția sectorului privat.....23
I.2.2. Organizarea spațială.....25
I.2.2.1. Înscrierea în teritoriu25
I.2.2.2. Rețeaua stradală și transporturile.....25
I.2.2.3. Zonificarea funcțională și bilanțul teritorial.....25
I.2.2.4. Infrastructura edilitară27
I.2.2.5. Măsuri de prevenire și combatere a riscurilor naturale și antropice.28
I.2.3. Capitalul social.....29
I.2.3.1. Structura populației pe localități componente.....29
I.2.3.2. Structura etnică a populației (date preliminară recensământ 2002).....30

I.2.3.3. Educația.....31
I.2.3.4. Cultura și spiritualitatea33
I.2.3.5. Asistența socială.....35
I.2.3.6. Ordinea publică.....36
I.2.3.7. Pompierii.....36
I.2.3.8. Apărarea civilă din cadrul Primăriei36
I.2.3.9. Starea de sănătate a populației36
I.2.4. Analiza SWOT.....38
I.2.4.1. Mediul natural38
I.2.4.2. Mediul economic.....39
I.2.4.3. Regenerare urbană.....40
I.2.4.4. Mediul social41
I.2.5. Obiective43
I.2.5.1. Mediul natural43
I.2.5.2. Mediul economic.....44
I.2.5.3. Regenerarea urbană.....45
I.2.5.4. Mediul social47

II. PLANUL LOCAL DE ACȚIUNE49

II.1. OBIECTIVE GENERALE49

II.2. MĂSURI DE ÎNTĂRIRE A CAPACITĂȚII INSTITUȚIONALE49

II.3. STRUCTURI INSTITUȚIONALE DE MONITORIZARE ȘI EVALUARE50

II.4. PROIECȚIA FINANCIARĂ53

II.5. OBIECTIVE SPECIFICE ȘI PROIECTE IDENTIFICATE55

II.5.1. Protecția mediului.....55
II.5.2. Mediul economic56
II.5.3. Urbanism și investiții publice57
II.5.4. Mediul social57
II.5.5. Starea de sănătate.....59

III. PROIECTE PRIORITARE PENTRU PERIOADA 2004-201461

III.1. FIȘE PROIECTE.....61

III.1.1. Protecția mediului.....61
III.1.2. Mediul economic62
III.1.3. Regenerare urbană63
III.1.4. Mediul social64
III.1.5. Starea de sănătate.....67

ÎNCHIERE68



6

MUNICIPIUL

Cuvânt înainte

adresat de Reprezentantul Resident al Programului Națiunilor Unite
pentru Dezvoltare în România

Agenda Locală 21 (AL21) a fost elaborată și adoptată la Summitul Mondial de la Rio de Janeiro în 1992, ca instrument de promovare a conceptului dezvoltării durabile. După zece ani, la Johannesburg în 2002, al II lea Summit promovează AL21 ca principalul instrument în realizarea bunăstării populației lumii. Dedicată administrației locale, AL21 stabilește prin participare publică un echilibru între dezvoltarea economică, echitatea socială și protecția mediului.

Conceptul dezvoltării durabile determină o reevaluare permanentă a legăturilor dintre om și natură și pledează pentru solidaritatea între generații ca singura opțiune viabilă pentru dezvoltarea pe termen lung.

Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare din România sprijină activ dezvoltarea durabilă prin asistența acordată în cadrul proiectului său de "Construire a capacităților locale de implementare a Agendei Locale 21 în România". Proiectul a fost implementat în 9 orașe-pilot, în perioada 2000-2002, iar ulterior între 2003-2004, finalizându-se încă 13 orașe. Proiectul acoperă în fiecare an un set de orașe și se află sub coordonarea Centrului Național pentru Dezvoltare Durabilă, agenția de implementare a PNUD pentru AL21.

Procesul participativ de elaborare a fost unic, stimulând energia cetățenilor, a sectorului privat, a mediului academic, a ONG-urilor și a autorităților locale. Toți aceștia s-au ridicat la înălțimea așteptărilor, iar eforturile lor colective au dat naștere prezentului document. Acest raport își are rădăcinile în necesitățile și ideile locale, devenind o mărturie a eforturilor, energiei și entuziasmului lor. Fie prin furnizarea de informații, fie prin acordarea de asistență tehnică, fie prin participarea directă, întreaga comunitate a avut o contribuție enormă la succesul acestuia.

Rezultatul este o strategie coerentă, cu un plan concret de acțiune și de implementare. Ambele oferă o garanție practică a faptului că proiectul poate răspunde necesităților comunității și că reprezintă o contribuție importantă la dezvoltarea durabilă în România. Felicit și mulțumesc tuturor celor care au contribuit la succesul său.



Soknan Han Jung

Reprezentant Resident PNUD
Coordonator Resident ONU



8

MUNICIPIUL



Cuvânt înainte

adresat de Primarul orașului Bolintin-Vale

Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare (PNUD), biroul rezident în România, a lansat, în luna martie 2000, finanțarea proiectului “**Agenda Locală 21**” ROM 98/012.

Proiectul se adresează administrațiilor locale și se aplică în România în 13 orașe, printre care se numără și orașul Bolintin-Vale. Celelalte orașe sunt: Arad, Mediaș, Sighișoara, Sibiu, Târgoviște, Slatina, Zimnicea, Câmpina, Fălticeni, Pitești, Târgu Jiu și Vatra Dornei.

“Agenda Locală 21” este un Plan de Dezvoltare la nivel local promovat de Organizația Națiunilor Unite (ONU) în 1992 la Rio de Janeiro, în cadrul Conferinței Mondiale pentru Mediu și Dezvoltare. “Agenda Locală 21” promovează principiile dezvoltării durabile la nivelul administrațiilor locale, fiind aplicată în peste 300 de orașe din Europa. Succesul acestui program este condiționat de participarea publică a comunității locale și de promovarea dezvoltării descentralizate, oferind o abordare integrală a problemelor sociale, economice și de protecție a mediului. Implementarea ei trebuie să conducă la definirea obiectivelor, politicilor și acțiunilor care să facă posibilă creșterea bunăstării și dezvoltării comunității locale.

“Agenda Locală 21” este coordonată, în cadrul PNUD, de Centrul Național pentru Dezvoltare Durabilă (CNDD) – București, care răspunde la nivel național de organizarea și activitatea de consultanță pentru acest proiect.

“Agenda Locală 21” sau Planul de Dezvoltare Durabilă a orașului Bolintin-Vale cuprinde trei documente: Strategia Locală, Planul Local de Acțiune și Proiectele Prioritare. Pentru realizarea “Agendei Locale 21”, Primăria orașului Bolintin-Vale a constituit un Comitet Local de Coordonare, format din reprezentanții societății civile din Bolintin-Vale și coordonat de primarul orașului, grupuri de lucru, formate din specialiști locali și un birou al “Agendei Locale 21” având doi coordonatori.

Documentele: Strategia Locală a orașului Bolintin-Vale și Planul Local de Acțiune au fost elaborate în versiunea I și multiplicat într-un număr de 500 exemplare, constituindu-se ca document consultativ, supus dezbaterii și consultării publice. Participarea și consultarea largă a societății civile la nivel local au constituit premisele de finalizare a celor două documente (Strategia de Dezvoltare Durabilă și Panul Local de Acțiune).

Documentul final “Agenda Locală 21” reunește aceste documente, fiind expresia consensului comunității locale ca urmare a consultărilor și dezbaterilor publice desfășurate pe parcursul proiectului. Documentul a fost aprobat de către Consiliul Local de Coordonare, fiind însușit ca un veritabil plan de administrare locală, care reușește să precizeze liniile de dezvoltare pe termen mediu și lung a orașului.

Primăria orașului Bolintin-Vale, împreună cu Secretariatul “Agendei Locale 21” dorește să mulțumească tuturor celor care au contribuit la elaborarea și definitivarea Planului Local de Dezvoltare Durabilă.

Existența proiectului “Agenda Locală 21” este un foarte important semnal al dorinței orașului Bolintin-Vale, și practic al României, de a se apropia cât mai mult de standardele internaționale, el permițând dimensionarea dezvoltării pe termen mediu și lung a orașului și a țării noastre.

Dorim să mulțumim Centrului Național pentru Dezvoltare Durabilă pentru sprijinul acordat în realizarea documentului și programului “Agenda Locală 21”.

ss

Primarul orașului Bolintin-Vale
Ing. PÂSLARU ALEXANDRU

I. STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ

EVALUAREA SISTEMULUI SOCIO-ECONOMIC

I.1. CAPITALUL NATURAL

I.1.1. Scurt istoric

Localitatea Bolintin-Vale este atestată documentar din anul 1433, într-un hrisov dat de Alexandru Aldea Voievod (1431-1436), fiul lui Mircea cel Bătrân, atestarea fiind legată de existența mănăstirii Bunavestire din Pădurea cea Mare de la Bolintin:

“1433 (6941) Martie, [Târgoviște] – Hrisovul lui Alexandru marele voievod, ce-l dă mănăstirii din Pădurea cea Mare, unde este Bunavestire, peste apa Argeșului împotriva Bucșanilor, ca să-i fie satu ce să numește Bolintinu jumătate, i proci.”

Din acest hrisov rezultă că localitatea Bolintinu susținea din punct de vedere economic, încă din anul 1433, mănăstirea Bunavestire, ceea ce demonstrează că era o așezare bine dezvoltată pentru perioada aceea. Localitatea se afla printre cele 63 de așezări rurale consemnate în perioada 1426-1450 în Țara Românească. După 1433 sunt recunoscuți boierii: Băleanu, Băbeanu, Bolintineanu.

De-a lungul istoriei în localitatea Bolintin-Vale s-au desfășurat evenimente deosebite printre care amintim: domnitorul Mihai Viteazu a amplasat una din taberele sale între Ogrezeni, Malu-Spart și Bolintin; în 1921 Tudor Vladimirescu dă proclamația de la Bolintin; în localitate s-a născut poetul Dimitrie Bolintineanu.

Localitatea Bolintin-Vale a devenit oraș în urma Deciziei Consiliului Executiv nr. 125 din 31 mai 1989, având în componența sa satele Crivina, Malu-Spart și Suseni.

În anul 2003 orașul Bolintin-Vale a sărbătorit 570 de ani de la prima atestare documentară.

I.1.2. Așezarea geografică

Orașul Bolintin-Vale se află în partea de sud a țării, în nordul județului Giurgiu, la o distanță de 23 km vest de capitala țării și de 90 de km față de municipiul Giurgiu. Localitatea este situată lângă autostrada A1 București-Pitești, pe drumul județean 601 ce leagă Bucureștiul de localitatea Videle și zona petroliferă.

Orașul se află la intersecția unor importante căi rutiere ce duc spre Târgoviște, Roșiorii de Vede, Giurgiu și Brașov, făcând legătura între Muntenia, Oltenia și Ardeal. Datorită situației sale, localitatea a avut de-a lungul istoriei o importanță deosebită.

Coordonatele geografice sunt: 44°24'49" latitudine și 25°46'24" longitudine, la egală distanță de Polul Nord și de Ecuator. Teritoriul orașului se întinde pe o suprafață de 4.042 ha (intravilan – 924,25 ha, extravilan – 3.117,75 ha) pe direcția est-vest. Localitatea este așezată în centrul Câmpiei Române, în lunca dintre râurile Argeș (vest) și Sabar (est).

Orașul Bolintin-Vale este singura localitate urbană din România situată pe două râuri paralele aflate la mare distanță de confluența lor, Argeșul și Sabarul, la 4 km în linie dreaptă.

Teritoriul orașului Bolintin-Vale se învecinează cu localitățile:

- la nord: Căscioarele, Stoenеști, Palanca, Poenari;
- la sud: Ogrezeni și partea de sud a pădurii Căscioarele;
- la vest: Bolintin-Deal, Mihai-Vodă;

- la est: Crevedia Mare și partea de vest a pădurii Căscioarele.

I.1.3. Relieful

Bolintin-Vale se află amplasat în Câmpia Română, în subunitatea acesteia Câmpia Gavanu-Burdea și Lunca Argeșului. Ca subunități ale acestora în zona orașului Bolintin-Vale menționăm Câmpul Titu-Potlogi și Câmpul Neajlov.

Câmpul Titu Potlogi constituie terminația vestică a câmpiei de divagare, Bolintin-Vale fiind situat chiar la limita sa sud-vestică, a cărei evoluție în condițiile subsidenței continue a condus la apariția unui relief șters, cu denivelări minore, pante longitudinale și transversale reduse și a unei rețele hidrografice foarte mobile, care a migrat lateral în permanență.

Nu se observă terase, micile denivelări care apar sunt create de albiile actuale ale râurilor sau de cele părăsite, de grindurile depuse de acestea, de mici depresiuni lacustre colmatate și eventual de martori de eroziune de dimensiuni reduse. Cota maximă a terenului este de +114,5 m și este întâlnită la circa 250 m sud de autostradă în dreptul satului Palanca, iar cea minimă de +99,5 m și se află la sud de Crivina. Panta medie a terenului este de 1,66‰.

Câmpul Neajlov este situat la vest de lunca joasă a Argeșului. Aceasta constituie o unitate geomorfologică mai veche și mai înaltă, antrenată mai puțin în mișcările de afundare. Microrelieful nu este atât de aplatizat ca în cazul precedent, observându-se urmele unei vechi rețele hidrografice, fosilizată sub depozitele eoliene și aluviale mai noi. Limita spre Argeș este clar marcată de lunca joasă a râului, printr-un versant abrupt.

Cotele maxime ale terenului depășesc +125 m, iar cele minime ating +110 m. Panta longitudinală medie este de ordinul a 1,5‰, practic egală cu a luncii din stânga Argeșului.

Altitudinile terenului sunt în jur 100-120 m.

Relieful este fluvial, de câmpie cu multe aluviuni, aduse treptat din Munții Carpați și Subcarpați, de râurile Argeș și Sabar. Formele de relief fluviale se succed ca niște fâșii longitudinale de-a lungul râurilor de la vest la est, astfel: Câmpia Găvanul Burdea (vest), albia minoră a Argeșului (vestul orașului), grindurile îngemănate centrale, albia minoră a

Sabarului (estul orașului) grinduri laterale (la est de pod peste Sabar).

Relieful este puternic marnizat, diferit de cel natural inițial.

Pachetele de roci moi cuaternare, groase de circa 150 m, prezintă o înclinație orientată spre sud-sud-est și au la bază pietrișuri și nisipuri (Stratele de Frățești), peste care se succed argile și marne, apoi pietrișuri și nisipuri mai noi la 5-10 m adâncime (Strate de Colentina), iar la suprafață depozite loessoide gălbui, pe care sunt formate solurile actuale. De-a lungul Sabarului, în albia minoră, se întâlnesc aluviuni recente stratificate, cu conținut ridicat de argilă subcarpatică.

I.1.4. Clima

Clima specifică zonei geografice în care se află localitatea Bolintin-Vale se caracterizează prin veri foarte calde, cu cantități medii de precipitații, care cad în general sub formă de averse și prin ierni relativ reci, marcate la intervale neregulate de viscole puternice și de încălziri frecvente.

Indicatorul	Câmpia Română
Radiația solară globală (cal/cm ² /an)	125.390
Temperatura medie anuală (°C)	10,5
Temperatura medie a lunii ianuarie (°C)	-3,3
Temperatura medie a lunii iunie (°C)	29,1
Precipitații medii anuale (mm ³)	545
Zile de ninsoare/an (durata medie)	50
Grosimea medie a stratului de zăpadă	10
Viteza medie a vântului (m/s)	4,5
Nebulozitatea (zecimi anual)	5,7

Regimul precipitațiilor

Cele mai mari cantități de precipitații cad în sezonul cald, când convecției dinamice frontale i se adaugă termoconvecția favorizată de încălzirea excesivă a suprafeței terestre și aerului din straturile inferioare ale atmosferei. Ele au adesea un caracter de aversă, fiind însoțite de descărcări electrice și vijelii. Cantitățile

BOLINTIN - VALE

maxime căzute în 24 de ore au fost de 105,3 mm³ la stația Ghimpați.

Stratul de zăpadă are o distribuție discontinuă în teritoriu și în timp, datorită vânturilor puternice care spulberă și troienesc zăpada și frecvențelor intervale de moină. Durata medie anuală a iernii este de 50 zile. Grosimea medie decadală a stratului de zăpadă este maximă în luna ianuarie, când ajunge la 10 cm.

Vântul

Vânturile sunt slab influențate de relieful uniform, vitezele rămânând relativ mari, iar direcțiile relativ constante: vânturile din nord-est și est reprezintă 20%, iar cele din sud-vest și vest 14%. Viteza medie este cuprinsă între 2,2 și 4,5 m/s. Vitezele medii cele mai mari le înregistrează vânturile de nord-est, care au și frecvențele maxime.

Stratificarea aerului

Stratificarea aerului este preponderent neutră, situație ce apare cu o frecvență plurianuală de 31%, urmată de stratificarea puțin instabilă de 29%. Cele mai slabe condiții de difuzare a poluanților, în special pentru sursele joase sau pentru evacuări necontrolate la nivelul solului, apar în cazurile în care stratificarea aerului este stabilă, iar viteza vântului este egală sau mai mică de 1 m/s.

I.1.5. Resurse primare și secundare

I.1.5.1. Resurse hidrografice

Ape de suprafață

Principalele ape de suprafață care drenează zona aparțin bazinului hidrografic al râului Argeș:

- ape curgătoare - Argeșul și Sabarul
- ape stătătoare - acumularea Ogrezeni-Crivina

Argeșul

Râul Argeș străbate orașul Bolintin-Vale de la nord-vest spre sud-est, împărțindu-l în două: partea de sud-est, ce cuprinde localitățile Bolintin și Crivina și partea

de nord-vest, cu localitățile Malu-Spart și Suseni. Pe teritoriul orașului Bolintin-Vale, râul Argeș ocupă o suprafață de 202,75 ha având înălțimea malurilor de 3,5 m și lățimea albiei de 50-100 m. Debitul mediu multianual este de 39,5 m³/s.

Sabarul

Râul Sabar este afluentul de stânga al Argeșului, ocupă o suprafață de 17,42 ha, cu înălțimea malurilor de 2 m, iar lățimea albiei de 5-15 m. Sabarul mărginește Bolintin-Vale în partea de nord și est. Albia râului s-a format datorită aluvionării puternice și pendulării Argeșului spre dreapta. Debitul mediu multianual este de 2,72 m³/s. Printre lucrările hidrotehnice aferente râului Sabar, menționăm podul de la km 59+700, pus în funcțiune în anul 1957.

Lucrări hidrotehnice:

Acumularea Ogrezeni-Crivina: acumulare frontală și laterală.

Acumularea frontală de pe râul Argeș se face prin intermediul barajului de deviație tip stăvilar și a două diguri de închidere pe cele două maluri ale râului Argeș, în amonte de barajul de deviație. Digurile se încadrează în rambleul autostrăzii București – Pitești (A1) în zona km 36. Se realizează adiacent lucrărilor stăvilarului frontal de spălare și platformei tehnologice, asigurând condițiile necesare captării debitului de perspectivă pe 26 m³/s pentru Municipiul București.

Acumularea laterală este amplasată pe malul stâng al râului Argeș, în aval de barajul de deviație, amplasamentul acumulării cuprinzând o zonă joasă formată din vechi albiei părăsite ale râului Argeș. Prin această priză și aducțiune, datorită volumului acumulării de 5,5 milioane m³, se asigură o autonomie de minimum 3 zile în alimentarea cu apă a Municipiului București.

În anul 1990 s-a aprobat și a început execuția unei noi stații de tratare a apei potabile pentru capitală, la Crivina, cu o capacitate de 6 m³/s (din care 3 m³/s rezervă).

La Crivina se captează:

- 40% din apa potabilă necesară Bucureștiului;
- 70% din apa industrială necesară Bucureștiului;
- 95% din debitul de diluție necesar râului Dâmbovița;

- 70% din apa necesară pentru primenirea apei din lacurile de pe Colentina și a zonei industriale din sud-estul capitalei.

Apa subterană

Din punct de vedere al potențialului hidrografic al subteranului, localitatea se află pe una din cele mai importante structuri acvifere, care se caracterizează prin prezența a trei complexe acvifere:

- freatic și de mică adâncime;
- de medie adâncime;
- de mare adâncime.

Dezvoltarea acestora pe verticală și orizontală prezintă însă, variații, atât în ceea ce privește poziția și grosimea, cât și natura litologică.

Complexul acvifer freatic situat la mică adâncime, exploatat pentru agricultură și pentru gospodărie, provine în special din stratele de Colentina (6-10 m adâncime). Apele sunt bicarbonatate calcic-magneziene, atât în subteran cât și la suprafață, deci nu corespund din punct de vedere al potabilității.

I.1.5.2. Solul

Solurile orașului Bolintin–Vale sunt formate recent în centrul Câmpiei Române, având areale zonale pe câmpul vestic și în lunca centrală și estică. Aceste areale pedogeografice sunt dispuse în fâșii longitudinale, conform arealelor fitogeografice sub care s-au format (păduri, zăvoaie, silvo-stepă).

Solurile sunt dezvoltate pe roci mamă moi, friabile (loessuri aluvionare) cu ape freatice apropiate de suprafață și sub asociații lemnoase (păduri de stejar) în vest, pe câmp sau în centru (sub zăvoaie de esențe moi). În centrul teritoriului și în est sunt prezente solurile gleice (azonale) cu o textură grea, umedă, aflate sub influența apei scăzute, dar propice cultivării legumelor. În vestul orașului, până în albia minoră a Argeșului și de-a lungul ei, sunt extinse soluri aluviale și azonale, cu o textură nisipoasă mai deschisă la culoare, favorabile zăvoaielor. În vestul teritoriului urban, la vest de Argeș, pe câmpia Găvan-Burdea sunt prezente zonal solurile brun-roșcate dezvoltate sub pădurile de stejar, soluri specifice centrului împădurit al Câmpiei Române, dar cu fertilitate mare, favorabile culturilor de cereale (grâu, orz, porumb etc.).

Versanții văilor sunt afectați de eroziunea de suprafață, în general slabă sau moderată.

Fertilitatea ridicată a solurilor și a reliefului relativ plan au favorizat folosirea agricolă a majorității terenurilor.

I.1.5.3. Resurse biologice

Fondul forestier ce compune Ocolul Silvic Bolintin este situat în partea centrală a Câmpiei Române, cuprinzând păduri aflate pe teritoriul a trei județe: Giurgiu, Teleorman și Dâmbovița, pe o suprafață totală de aproape 11.000 ha.

Pădurile administrate de Ocolul Silvic Bolintin sunt alcătuite din 48 trupuri de pădure, cu suprafețe ce variază de la 2 la 2.500 ha, răspândite atât în zona de câmpie medie (88%), cât și în luncile râurilor interioare (12%).

Obiectivele social-economice și ecologice ce vizează pădurile devin, la un moment dat, concurente: producția de lemn și protejarea naturii. În Ocolul Silvic Bolintin, aceste obiective se referă la conservarea unor arborete de o deosebită valoare științifică, la crearea cadrului natural de recreere și destindere a populației și, în același timp, la realizarea unei producții de lemn de calitate, necesară economiei de piață.

Zona prezintă un regim hidrologic inconstant pe timpul anului, influențat în principal de precipitațiile atmosferice, rețeaua de râuri fiind alcătuită din cursuri de apă precum Argeșul, Neajlovul, Sabarul. În lunca Argeșului se află trupuri de pădure (zăvoaie), celelalte cursuri de apă neinfluențând pădurea decât într-o mică măsură.

Regimul climatologic corelat cu complexul hidrologic de pe teritoriul Ocolului Silvic Bolintin determină existența pădurilor de cvercinee, în amestec cu specii de șleau (tei, frasin, carpen, jugastru, arțar), a zăvoaielor de plop indigeni, salcie și a culturilor de plop euroamericani.

Tipul predominant de pădure care valorifică superior calitatea terenurilor din zona forestieră administrată de Ocolul Silvic Bolintin este șleaul normal de câmpie. Specie de interes major, atât din punct de vedere ecologic, cât și economic, este stejarul pedunculat.

Unul dintre centrele în care se concentrează pădurile cele mai întinse de stejar din România este perimetrul Pitești-Alexandria-Comana (Ilfov-Mizil). Trupurile de

B O L I N T I N - V A L E

pădure din lunca Dâmboviței și din zona de nord și nord-vest a Bucureștiului sunt “relicve” ale foștilor codri seculari ai Vlăsiei. Cel mai întins trup de pădure administrat de Ocolul Silvic Bolintin, Malu-Spart – Căscioarele, este unul dintre ele, având o importanță deosebită din punct de vedere științific și silvicultural.

La nivelul Ocolului Silvic Bolintin, regimul silvic majoritar adoptat este cel de codru, excepție făcând zăvoaiele de plopi indigeni, unde se aplică regimul crângului. Acest regim silvic presupune o gospodărire eficientă a fondului forestier administrat, ținând cont mai ales de principiul ecologic al continuității vegetației forestiere și de conservare a biodiversității. Prin adoptarea unor lucrări de conducere și gospodărire corespunzătoare se urmărește prezervarea mediului natural reprezentat de complexele ecosisteme forestiere, factorul antropic având o influență benefică în dezvoltarea pădurii.

În cadrul Ocolului Silvic Bolintin, se aplică tratamentul tăierilor progresive, punându-se bază pe regenerarea naturală a pădurii. Numai în cazuri de forță majoră, în funcție de prevederile amenajamentului silvic și fructificația arborilor, se recurge la regenerări mixte și semănături directe sau plantații sub masiv. Adoptarea acestui tratament păstrează caracterul pădurii, asigurând regenerarea naturală a speciilor adaptate. Prezintă de asemenea avantaje economice, fiind mai ieftin decât alte tratamente și oferind condiții ecologice pentru regenerarea arboretelor.

Ocolul Silvic Bolintin cuprinde nouă fonduri de vânătoare, dintre care două administrate sub formă de gospodării vânătoarești speciale: Bălășcuța și Căscioarele.

Fondul de vânătoare numărul 4, Căscioarele, are o suprafață de 8.223 ha, din care 4.039 ha pădure. Vânatul care îl populează este reprezentat de cerb lopătar, căprior, mistreț, iepure și vulpe.

Hrana necesară pentru vânat se asigură de pe cele 45 ha terenuri care, anual, sunt cultivate cu lucernă, pajiște, orz, grâu, secară, ovăz, rapiță, napi, porumb.

Anual se are în vedere crearea unor culturi variate, astfel încât acestea să satisfacă necesitățile vânatului, atât prin consumul în stare verde, cât și prin administrarea de hrană complementară pe timp de iarnă. Pentru iarna 2003 – 2004 s-au asigurat: 22,4 tone lucernă, 15 tone frunzare, 21,5 tone furaje concentrate (porumb boabe), 2 tone sare.

Situația efectivelor de vânat (existent și optim):

Iepurele este prezent în toate fondurile de vânătoare atât ca specie principală, cât și secundară. Efectivele actuale sunt peste cele optime, cu excepția fondurilor 5 și 6.

Cerbul lopătar apare în fondul de vânătoare Căscioarele, unde constituie vânatul principal. Efectivele de vânat sunt peste optim.

Fazanul se întâlnește în toate fondurile de vânătoare, atât ca specie principală (Bălășcuța), cât și ca specie secundară. Efectivele reale sunt mult diminuate, fiind o specie expusă braconajului.

Căpriorul este prezent în toate fondurile de vânătoare, având efective sub optim în zonele unde este specie secundară. Condițiile de habitat din cadrul Ocolului Silvic Bolintin sunt favorabile.

Mistrețul, a cărui valoare ca producție de carne și vânătoare sportivă este deosebită, are condiții de dezvoltare foarte bune datorită pădurilor de stejar, a terenurilor de apă stagnată (înmlăștinite) și a desișurilor care oferă adăpost. Este prezent în pădurile de vânătoare 1-5, majoritatea exemplarelor găsindu-se în fondul de vânătoare IV Căscioarele.

Fauna mai prezintă elemente tipice de stepă și silvostepă: popândău, șoarece de câmp, șobolan de câmp.

Vegetația acvatică este de trei feluri: vegetație acvatică de mal (formată din stuf și papură, care cresc pe malurile râurilor), vegetație plutitoare (formată din nufărul galben, nufărul alb) și vegetație submersă (brădiș), care se află pe fundul apei.

Un loc important îl ocupă fauna piscicolă. Printre speciile care populează apele râurilor sunt: roșioara, bibanul, crapul, plătica etc.

Producția de fructe de pădure

Condițiile geografice și pedoclimatice sunt favorabile dezvoltării unor specii ale căror fructe sunt folosite în alimentație, fiind solicitate pe piața internă și externă.

În flora spontană se întâlnesc arbuști fructiferi cu pondere economică:

- mare: măceș, corn;
- mijlocie: porumbar, alun, păducel, cireș sălbatic;

- mică: soc negru.

Se pot recolta anual circa 18-20 tone măceșe, 6 tone porumbar, 3 tone păducel.

Organizarea producției de fructe de pădure poate aduce beneficii suplimentare Ocolului Silvic Bolintin. Valorificarea acestora reprezintă o activitate rentabilă, în condițiile găsirii unor beneficiari.

Producția de ciuperci comestibile

Structura arboretului permite dezvoltarea grubelor de rădăcină, mânătărcilor, gălbiorilor și iuțarilor. Aceste specii nu sunt puse suficient în valoare, deși prin desfacerea lor pe piață se pot obține venituri importante.

Producția meliferă

Variatatea condițiilor spațiale asigură dezvoltarea unei baze melifere diversificate:

- plante nectarifere: pălămida, scaiul dracului, mazăricea;
- plante polenifere: alun, plop, nuc;
- plante nectaro-polenifere: tei, salcâm, arțar, păducel, porumbar, lemn câinesc, măceș.

Teiul se întâlnește pe o suprafață de 2.127 ha și salcâmul pe o suprafață de 3.432 ha, fiind cele mai importante specii din punct de vedere al resurselor melifere.

Producția de plante medicinale

Condițiile climatice și solul din orașul Bolintin-Vale permit cultura cerealelor, legumelor, plantelor furajere, viței de vie, pomilor fructiferi și a plantelor medicinale. Vegetația spontană este numeroasă și reprezintă o sursă de plante medicinale, dintre care le vom enumera pe cele mai răspândite:

1. Coadă șoricelului (*Achillea millefolium*)
2. Pirul (*Agropyron repens*)
3. Nalba mare (*Althaea officinalis*)
4. Brusturele (*Arctium loppo*)
5. Mărul lupului (*Aristolochia clementitis*)
6. Pelinul (*Artemisia obsinthium*)

7. Muștarul negru (*Brasic nigra*)
8. Traista ciobanului (*Capsella bursa-pastoris*)
9. Rostopasca (*Chelidonium magus*)
10. Cicoarea (*Cichorium inthibus*)
11. Volbura (*Convolvulus arvensis*)
12. Păducelul (*Crataegus arvensis*)
13. Ciunăfaia (*Datura stromonium*)
14. Coadă calului (*Equisetum arvense*)
15. Fumăriță (*Fumaria officinalis*)
16. Hameiul (*Humulus lupulus*)
17. Măselarița (*Hyoscyamus niger*)
18. Sunătoarea (*Hypericum perforatum*)
19. Mușetelul (*Matricaria chamomilla*)
20. Sulfina (*Melilotus officinalis*)
21. Mărărușul (*Oenanthe aquatica*)
22. Macul Roșu (*Papaver rhoeas*)
23. Pătlagina (*Plantago maxima*)
24. Troscotul (*Polygonum aviculare*)

I.1.5.4. Resursele minerale

Bolintin-Vale nu dispune de exploatări de minerale. Resursele subsolului sunt puține, cuprinzând roci utile și materiale de construcție reprezentate prin: luturi și argile pe toată suprafața loessoidă și în malurile văilor, pietrișuri în albiile râului Argeș la Malu-Spart.

I.1.6. Calitatea factorilor de mediu

I.1.6.1. Calitatea aerului

Localitatea nu dispune de aparatura necesară pentru monitorizarea calității aerului. Din această cauză nu s-a putut efectua o evaluare corespunzătoare a calității aerului în zonă.

În oraș, sursele potențial poluatoare pentru atmosferă sunt:

- traficul rutier;
- procesele de combustie;
- procese industriale;
- sistemul de canalizare al orașului.

SURSE STAȚIONARE POTENȚIAL POLUATOARE ÎN ORAȘUL BOLINTIN-VALE

Nr. crt	Agent economic	Cod CAEN	Clasificare	Potentiali poluanti
1	SC EXPRESCONSTRUCT ANK SRL	1581	1.3 industria alimentară (producție produse de panificație)	Aer: gaze de combustie, zgomot Apă: suspensii, substanțe organice, detergenți
2	SC EXPRESCONSTRUCT ANK SRL	5157	confectii metalice	Aer: pulberi, gaze de eșapament, zgomot
3	SC ANDALEX IMPEX SRL-	5530	1.3 alimentație publică (comercializare preparate culinare e.t.c.)	Aer: zgomot
4	SC OIL ARGENTA SRL	5050	1.2 distribuție carburanți	Aer: COV Apa: Produs petrolier Sol: Produs petrolier
5	SC COMPETROL SA	5050	1.2 distribuție carburanți	Aer: COV Apa: Produs petrolier Sol: Produs petrolier
6	SC AS PANIROM SRL	1581	1.3 industria alimentară (fab. produse de panificatie)	Aer: gaze de combustie, zgomot Apa: suspensii, substanțe organice, detergenți
7	SC APA NOVA SA Bucuresti	4100	1.2 exploatare si sortare agregate minerale	Aer: Pulberi, gaze de eșapament Apa: suspensii, substanțe extractibile
8	AF UTA	1421	1.2 exploatare și sortare agregate minerale	Aer: Pulberi, gaze de eșapament Apa: suspensii, substanțe extractibile
9	SC SERPOCOM SRL	2661	1.3 fabricare elemente din beton	Aer: Pulberi, gaze de esapament
10	SC MS SOLEIL IMPORT EXPORT SRL	5540 5530	1.3 alimentație publică (restaurant)	Aer: zgomot
11	SC PROD CONSTRUCTIA IMPORT EXPORT SRL	2051	1.1 industria mobilei (atelier tâmplărie)	Aer: Pulberi, COV, zgomot Apa: suspensii, substante extractibile
12	CONSUMCOOP BOLINTIN-VALE	5530	1.3 alimentație publica (restaurant)	Aer: zgomot
13	SC ARCADIA SRL	2051	1.1 prelucrare lemn (atelier tâmplărie)	Aer: Pulberi, COV, zgomot
14	SNP "PETROM" SA	4022	1.1 distribuție combustibil gazos	Aer: Hidrocarburi
15	SC ADA SOR COM TOURS SRL	6312	1.3 depozitări băuturi, produse alimentare	Aer; vibratii, zgomot
16	SC ATOR INTERNATIONAL SRL	2122	1.3 fabricare produse de uz casnic din hârtie și carton	Aer; zgomot, pulberi Apa: substante extractibile, substante organice
17	SC NATUR FARM COMIMPEX SRL	2452	1.3 fabricare produse cosmetice	Apa: substante extractibile, substante organice

Nota: - COV- Compusi Organici Volatili
- Gaze de esapament - SO₂, NO₂,NO, hidrocarburi, Pb, pulberi
- Gaze de combustie - SO₂, NO₂,NO, CO, pulberi

S-a constatat că circulația la intrarea în oraș pe DJ 150 a înregistrat în vara anului 2003 un aflux mediu de 5.700 automobile/zi, ceea ce poate determina o poluare a aerului cu ozon, oxizi de azot, oxizi de sulf, substanțe organice volatile și plumb. Procesele de combustie emit dioxid de sulf, dioxid de azot, oxizi și dioxid de carbon și pulberi. Procesele de incinerare a deșeurilor spitalicești sunt generatoare de dioxine, dioxid de sulf, dioxid de azot, hidrocarburi. De la secțiile de mixturi asfaltice sunt emiși de poluanți, atât din procesul de combustie, cât și din procesul tehnologic. Funcționarea necorespunzătoare a sistemului de canalizare poate emite amoniac, hidrogen sulfurat și substanțe organice volatile.

I.1.6.2. Calitatea apei

Apele râurilor Argeș și Sabar fac parte din categoria I și a II-a de calitate, în conformitate cu STAS 4706/88 "Ape de suprafață, categorii și condiții tehnice de calitate" și datele confirmate de Agenția de Protecție a Mediului.

Calitatea apei râului Argeș are tendințe de degradare, datorită agenților industriali din zona Curtea de Argeș și Pitești și a folosirii pesticidelor și îngrășămintelor artificiale din agricultură.

Malurile apelor de suprafață nu sunt în totalitate amenajate corespunzător; în zonele neamenajate, albiile sunt fie supuse eroziunii, fie colmatate, iar stufărișul este bine dezvoltat.

Un pericol major pentru calitatea apelor îl reprezintă și depozitarea în apropiere a deșeurilor menajere.

Din analizele chimice efectuate pe probe de apă recoltate din stratul acvifer freatic de mică adâncime reiese că, în general, apa este poluată datorită inexistenței unui perimetru de protecție sanitară, precum și a faptului că nivelul freatic suferă oscilații în anotimpurile cu precipitații abundente, ajungând până la suprafață. Stratul acvifer se poluează și prin primirea de ape poluante din puțurile absorbante.

Stratul acvifer este impropriu ca sursă de alimentare cu apă. În raport cu prevederile STAS 1342/91, are o calitate necorespunzătoare, la duritate și la substanțe organice, înregistrându-se de asemenea depășiri la ionul amoniu, oxizi de azot și la indicatorii bacteriologici.

Acest strat nu se poate lua în considerare pentru alimentarea cu apă potabilă, ci doar igienico-sanitară.

Stratul acvifer freatic de medie adâncime nu se încadrează, întotdeauna, din punct de vedere chimic, în limitele admisibile de potabilitate, conform STAS 1342/91. Rezultă că apa de Mostiștea nu corespunde tuturor indicatorilor din punct de vedere al potabilității, putând fi utilizată doar cu tratare corespunzătoare.

Apa de adâncime este potabilă, toți indicatorii chimici înscriindu-se în limitele normale de potabilitate; se remarcă valori reduse ale mineralizării și durtății totale.

I.1.6.3. Starea solurilor

În zona Bolintin-Vale nu au fost efectuate analize pentru determinarea gradului de poluare a solului. Potențialele surse de poluare sunt: traficul rutier (poluare cu plumb); depozitarea necontrolată a deșeurilor menajere (poluare cu compuși organici și compuși cu azot). Deșeurile menajere sunt depozitate în spații neamenajate în zonele de margine pe drumurile vecinale ale localității: Balta Crivina, Moarta, Pod peste Argeș, Strada Argeșului, Strada Băncii, Strada 23 August, Strada Poenari, Spoitori, Canalul Malu-Spart, Lacul Mare Malu-Spart, Suseni, teren de fotbal Malu-Spart, Albia majoră a râului Argeș.

Un alt factor al poluării solului îl reprezintă utilizarea necontrolată a îngrășămintelor chimice de către micii proprietari, pentru obținerea unor producții mai ridicate. Acest lucru are consecințe și asupra calității apei din primul strat al pânzei freatice (care este contaminată cu nitrați), apă utilizată de marea majoritate a locuitorilor orașului.

I.1.6.4. Situația spațiilor verzi

Bolintin-Vale are o suprafață totală de spații verzi de 0,5 ha, ceea ce reprezintă 0,022 % din cea a suprafața orașului, respectiv 0,42 m²/locuitor. Ținând cont că media pentru România este de 12m²/locuitor, se înregistrează un deficit de spațiu verde de 11,58m²/locuitor.

Spațiile verzi existente în jurul blocurilor și în preajma locuințelor individuale nu sunt amenajate, deși acest lucru ar necesita cheltuieli reduse. Există un parc în centrul localității, în jurul bisericii, dar are o suprafață prea mică; ar fi necesară amenajarea unui nou parc, cu posibilități de recreere (teren de tenis, pistă pentru bicicliști, dotări pentru patine cu rotile).

BOLINTIN - VALE

Peisajul natural al orașului este reprezentat de pădurea Căscioarele, aflată în partea de vest a acestuia, pe o suprafață de circa 870,3 ha. Pentru conservarea unor specii floristice rare și pentru înmulțirea vânatului, Ocolul Silvic Bolintin a prevăzut măsuri de protecția a pădurii.

Zonele de agrement din interiorul orașului se reduc la două parcuri foarte puțin amenajate.

I.1.6.5. Managementul deșeurilor

În oraș se desfășoară o activitate de prelucrare, colectare și depozitare a deșeurilor menajere.

Reziduurile menajere provin din activitățile gospodărești și ale agenților economici.

Pe teritoriul orașului Bolintin-Vale se află trei gropi pentru colectarea gunoiului, amplasate: în dreapta a râului Argeș, înainte de intrarea în localitate; la Km 34, pe autostrada București-Pitești; în apropierea localității Ogrezeni. Groapile de gunoi nu respectă normele de igienă aprobate cu Ordinul Ministerului Sănătății nr. 536/1997 și nici pe cele de protecție a mediului, atât ca amplasament și volum, cât și ca mod de organizare (deșeurile menajere sunt împrăștiate în zonă).

Prin Planul Urbanistic General s-a propus înființarea unei gropi de gunoi ecologice.

I.1.6.6. Probleme de mediu prioritare

a) Calitatea și cantitatea apei potabile

- Rețea necorespunzătoare de distribuție a apei potabile.

b) Calitatea apelor uzate menajere și industriale

- Poluarea apei Argeșului generată de epurarea incompletă a apelor uzate menajere ale orașului Bolintin-Vale datorită dotării necorespunzătoare a stației de epurare.

c) Poluarea atmosferei

- Poluarea atmosferei în localitate generată de arderea combustibililor lichizi și solizi.

d) Gestionarea deșeurilor

- Poluarea mediului datorită gestiunii necorespunzătoare a deșeurilor menajere în orașul Bolintin-Vale;

- Poluarea mediului generată de materialele greu biodegradabile necolectate selectiv în vederea reciclării.

e) Poluarea solului și a apelor subterane

- Poluarea solului și apelor subterane datorită exfiltrațiilor de la depozitul de deșeuri urbane;
- Poluarea cu plumb din cauza emisiilor din traficul rutier;
- Poluarea solului și a apei subterane datorită activităților de extracție petroliera.

f) Turism și agrement

- Degradarea mediului prin practicarea turismului necologic.

g) Urbanizarea mediului

- Poluarea estetică a mediului urban datorită construcțiilor neterminale, fațade deteriorate, garajelor construite impropriu și a spațiilor comerciale nestandardizate;
- Nerespectarea regulamentului general de urbanism privind raportul locuitor/ spațiu verde în Bolintin-Vale.

h) Asigurarea stării de sănătate

- Afectarea stării de sănătate a populației prin existența subsolurilor insalubre datorită rețelei de canalizare necorespunzătoare;
- Lipsa sistemului de monitorizare și de evaluare a evoluției sănătății umane în raport cu calitatea mediului.

i) Educația ecologică

- Insuficiența mijloacelor și a resurselor (umane, materiale) pentru activitatea de educație ecologică;
- Slaba educație ecologică a comunității privind necesitatea colectării selective a deșeurilor;
- Lipsa unui program de colaborare între unitățile cu profil de mediu și sănătate și unitățile școlare vizând probleme specifice de educație ecologică.

j) Poluarea mediului datorită surselor staționare

- Poluarea provenită de la sursele de distribuție carburanți;
- Poluarea provenită din activitățile de prelucrare a lemnului;
- Poluarea datorată activităților de alimentație publică.

I.2. CAPITALUL ANTROPIC

I.2.1. Activitățile economice și mediul de afaceri

Situația economiei orașului este destul de bună față de alte localități din zona de nord a județului Giurgiu, atât din punct de vedere al numărului de agenți economici, cât și al cifrei de afaceri. Astfel, orașul Bolintin întrunește condițiile necesare pentru a deveni un centru economic și social cu rol integrator și coordonator al unei zone formate din peste 17 comune.

Activitatea economică din Bolintin-Vale se află într-o perioadă de ușoară creștere, conform evaluării din anul 2002.

Volumul de activitate economică în anul 2002:

PRINCIPALELE RAMURI ECONOMICE	%
AGRICULTURĂ	3%
INDUSTRIE	12,2%
CONSTRUCȚII	8,4%
COMERȚ	64,5%
TRANSPORTURI	7%
SERVICII	4,9%
TOTAL	100%

Deși zona Bolintin-Vale are un specific agricol, veniturile din acest domeniu sunt reduse, ponderea fiind de numai 3% din totalul activităților cu specific economic, (deoarece munca agricolă se efectuează în mod rudimentar, fiind lipsită de bază materială și asistență specializată). Prin retrocedarea terenurilor au apărut proprietari cu suprafețe mici, care nu au reușit să-și lucreze terenurile în sole mari, unde poate fi aplicată o tehnologie avansată.

Ponderea de 64,5% în totalul activităților economice a comerțului se datorează faptului că aici viteza de rotație a capitalului este cea mai mare, asigurând un profit rapid.

Firmele de pe raza localității au în dotare mijloace de transport marfă, reușind să-și rezolve problemele în mod individual, fără a apela la firme de specialitate.

Transportul are un procent de numai 7%, din care predomină mijloacele de transport de persoane.

Domeniul prestărilor de servicii este acoperit mai ales de persoane fizice (PF) și asociații familiale (AF), apelându-se pentru consultanță la firme specializate din București sau din alte localități ale țării.

Situația agenților economici la 31 decembrie 2002:

Cod formular	Nr. rând	Valori indicatori specifici	Suma (mii lei) rezultată prin însumarea datelor din bilanț pentru Administrația Finanțelor Publice Bolintin-Vale
10	04	Active imobilizate	103.473.701
10	09	Active circulante	166.416.381
10	32	Capitale proprii	56.924.492
20	01	Cifra de afaceri	644.858.615
20	56	Venituri totale	655.915.861
20	57	Cheltuieli totale	628.552.483
20	16	Cheltuieli de personal	7.030.605
20	15	Salarii	20.185.561
20	09	Venituri din exploatare	651.312.512
20	30	Cheltuieli din exploatare	616.358.939
20	03	Venituri realizate din export	366.759.000
30	01	Profit	30.793.398

I.2.2. Agricultura

Suprafața agricolă a localității este de circa 2.236,80 ha ceea ce reprezintă 55,31% din totalul suprafeței.

Producțiile obținute pe raza localității în ultimii 5 ani au următoarele procente la culturi: grâu 2.500-5.500 kg/ha; porumb 1.800-3.500 kg/ha; orz 2.000-3.000 kg/ha; orzoaică de primăvară 1.500- 2.000 kg/ha; ovăz de primăvară 1.000 kg/ha; cartofi de toamnă 10-15 t/ha; legume general 5-25 t/ha; vii 3.500-5.000 kg/ha.

Agricultura în orașul Bolintin se desfășoară la nivel de gospodărie, de subzistență. Nu există asociații sau societăți comerciale cu specific agricol.

Nr. crt.	CULTURA	SUPRAFAȚĂ CULTIVATĂ	
		Localitate (ha)	Gospodării (ha)
1.	Cereale pentru boabe		
	Grâu	300	300
	Orz	20	20
	Orzoaică de primăvară	50	50
	Ovăz de primăvară	20	20
	Porumb boabe	1.374	1.374
2.	Leguminoase boabe	2	2
	Mazăre	2	2
3.	Plante industriale	15	15
	Floarea-soarelui	15	15
4.	Cartofi	30	30
	Cartofi de vară	10	10
	Cartofi de toamnă	20	20
5.	Legume câmp	76	76
	Tomate total	19	19
	- de vară	9	9
	- de toamnă	10	10
	Ceapă uscată	10	10
	Usturoi	5	5
	Varză total	20	20
	- timpurie	5	5
	- toamnă	15	15
	Ardei	6	6
	Castraveți	1	1
	Rădăcinoase	6	6
	Morcov	5	5
	Mazăre păstăi	2	2
	Fasole păstăi	1	1
	Vinete	4	4
6.	Alte legume	2	2
7.	Plante nutreț	140	140
8.	Perene	80	80
9.	Anuale	60	60
10.	Rămas neînsămânțat	45	20
11.	Arabil total	2.126	2.029
12.	Pășuni	15	-
13.	Fânețe	7	-
14.	Vii	62	62
15.	Livezi	2	2
16.	Agricol total	2.219	2.107

În urma recensământului agricol realizat în anul 2002 au rezultat următoarele:

Numărul unităților recensate:

Numărul exploatațiilor /gospodăriilor agricole individuale – 3.547

Suprafața agricolă:

1. Suprafața agricolă utilizată în localitatea de reședință de exploatațiile/gospodăriile agricole individuale - 2.236,80 ha;

2. Suprafața agricolă utilizată, de pe raza localității, deținută de străinași (persoane fizice și juridice) care a fost cuprinsă (recenzată) în formularele Recensământului General Agricol la exploatațiile cu sediul (domiciliul) în alte localități, urmarea corespondenței dintre Comisiile locale de recensământ - 1,23 ha;

3. Suprafața agricolă utilizată totală – 1.335, 03 ha;

4. Suprafața agricolă din raza administrativă a localității – 2.374 ha;

5. Diferențele de + sau – de 38,97 ha.

Numărul exploatațiilor care dețin / folosesc terenuri și/sau animale:

Nr. crt.	MUNICIPIUL ORAȘUL COMUNA	Terenuri		Animale	
		Dețin/ Folosesc	Nu dețin/ Nu folosesc	Dețin/ Folosesc	Nu dețin/ Nu folosesc
1.	Gospodăriile populației cu domiciliul în Bolintin-Vale				
2.	TOTAL ORAȘ	3.001	311	2.188	1.124
	Din care:				
	Bolintin-Vale	1.799	303	1.122	954
	Crivina	304	-	252	52
	Malu-Spart	743	7	646	104
	Suseni	181	1	168	14
	TOTAL ORAȘ	145			
	Din care:				
	Bolintin-Vale	129			
	Malu-Spart	16			
3.	TOTAL 1+2	3.146	311	2.188	1.124

În localitatea Bolintin-Vale creșterea animalelor se face în gospodării și mici ferme, oferind material pentru exploatare și consum la nivel de gospodărie sau pentru firmele cu profil de abatorizare.

TIPUL	TOTAL	MATCĂ
Bovine	240	216
Ovine	415	400
Porcine	4.680	45
Păsări	45.080	18.800
Cabaline	283	

Silvicultura, cu o suprafață de 870,30 ha are puternice resurse, speciile predominante fiind: teiul, cerul, stejarul și salcâmul.

Piscicultura este reprezentată slab datorită poluării apelor din zonă, dar are potențial de dezvoltare prin amenajările hidrografice în curs de realizare.

I.2.3. Dinamica întreprinderilor mici și mijlocii

Industria este slab dezvoltată și se bazează, în special, pe prelucrarea materiilor prime locale, reprezentând 12,2% din activitatea economică a orașului. Majoritatea agenților economici dețin dotări uzate, necesitând un efort investițional.

Aproape fiecare unitate economică dezvoltată în localitate după anul 1990 are amenajate gospodării de deșeuri organizate în conformitate cu normele în vigoare.

Firmele cu profil industrial din raza orașului Bolintin-Vale sunt:

- S.R.L. ARCADIA - Producție din prelucrarea lemnului, 600mii euro /an cifră de afaceri, realizând sută la sută export;
- SRL MYGOLD - Abatorizare;
- SRL HERIMEX - Tăbăcărie;
- SRL LINAROM - Producție de șervețele și hârtie igienică;
- SRL M.C. INVEST - Producție de șervețele și hârtie igienică;
- SC PANIROM - Panificație

I.2.4. Construcțiile

Marea majoritate a construcțiilor din Bolintin-Vale sunt reprezentate de locuințele individuale, în timp ce numărul blocurilor de locuit este redus și restrâns ca amplasare în zona centrală.

Din fonduri alocate de Ministerul lucrărilor publice, transporturilor și locuinței a fost construit blocul B6 de 16 apartamente, care a fost dat în folosință în anul 2001, urmând ca în cursul anului 2004 să se reia execuția blocului B5 de 16 apartamente, ale cărui locuințe vor fi repartizate conform Ordonanței nr.19/1994.

Se observă o puternică tendință de construire de locuințe, dar și de spații comerciale, în special de către persoane particulare din Bolintin sau care vin din alte localități.

Cele două noi corpuri de clădire ale Școlii Generale cu clasele I-VIII, au fost utilizate cu toate dotările unei școli moderne.

S-au pus bazele unei săli polivalente, pentru a se crea condițiile necesare desfășurării activităților cu caracter cultural-sportiv.

Firmele cu profil de construcții din raza localității Bolintin-Vale sunt:

- SC EXPRESCONSTRUCT ANK SRL
- SC DEXTER SRL
- SC MARINEX SRL
- SC NBG SRL

I.2.5. Turismul

Este slab reprezentat în zonă, deși pot fi valorificate multe zone din albia minoră a râului Argeș și din pădurea de la Malu-Spart. O dată cu terminarea lucrărilor la Acumularea Ogrezeni și cu refacerea și completarea sistemului rutier, se preconizează o creștere a activităților de turism în localitatea Bolintin-Vale. Se poate practica cu mare succes turismul de week-end, datorită apropierii de București.

Un punct de atracție în localitate l-ar putea constitui vechia școală utilizată ca spațiu de desfășurare a activităților educative până în anul 1985. În prezent, clădirea se află într-un stadiu avansat de degradare,

BOLINTIN - VALE

dar ar trebui inclusă într-un proiect de reabilitare al monumentelor, în vederea realizării unui muzeu local.

De o deosebită valoare sunt și câteva clădiri construite în secolele XVIII-XIX, cum ar fi poșta, primăria veche și alte edificii. Ele reprezintă monumente arhitecturale și necesită renovări urgente.

I.2.6. Comerțul

În sectorul comercial (unde ponderea o are capitalul privat) s-a înregistrat o tendință ascendentă, reflectată în cifra de afaceri.

Activitatea comercială a reprezentat o tradiție a localității. În Bolintin se desfășoară încă din 1893 un târg duminical, care reunește comercianți ce oferă o gamă largă de produse agricole, alimentare, materiale pentru construcții, mobilă, produse de fierărie și olărit. De asemenea există o piață zilnică unde își vând marfa micii producători: fructe, legume, lactate, produse din carne.

În orașul Bolintin se află instituții ce asigură servicii în domeniul public: Poștă, RomTelecom, Judecătoria, Casă de Economii și Consemnațiuni, Casă de Ajutor Reciproc, o agenție a Băncii Comerciale Române și una a băncii Raiffeisen Bank, filială a Casei de Pensii, filială a Societății de Asigurări.

Situația anuală a înmatriculărilor:

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	Total
Persoană fizică + Asociație familială	3	3	3	3	3	3	22	17	10	12	19	88
Societate în comandită simplă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Societate în nume colectiv	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Societate cu răspundere limitată	17	20	11	12	14	46	132	57	48	65	51	473
Societate pe acțiuni	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	7
Organizație cooperatistă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Regie autonomă	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	20	23	14	15	17	50	155	76	60	78	71	579

Situația societăților comerciale cu capital străin în anul 2002:

Țara	Nr. societăți	Capital lei	Capital valută
Italia	1	66.000.000	9 230\$
Liban	3	193.500.000	-

Problema majoră a comerțului din Bolintin-Vale este aceea că se desfășoară în spații neadecvate (chioșcuri, gherete), 50% dintre comercianți fiind în această situație.

Firmele cele mai importante cu profil comercial pentru raza orașului sunt:

- SC TRANS GHEORGHE SRL
- SC OIL ARGENTA SRL
- AS PANIROM SRL

Există:

- 210 unități comerciale;
- 3 restaurante;
- 25 unități prestatoare de servicii.

I.2.7. Evoluția sectorului privat

Activitatea economică a orașului Bolintin-Vale poate fi considerată superioară celei din localitățile învecinate, dar problemele existente la nivelul întregii economii românești se reflectă și asupra economiei locale.

Din situația anuală a înmatriculărilor se poate observa că în perioada 1993-2002 se înregistrează o dinamică ușoară, dar în anul 2003 se produce o scădere a societăților cu răspundere limitată.

Deși în localitate există un potențial uman bine calificat (în domenii ca: economic, juridic, construcții, agricultură), investițiile nu au ajuns să fie considerabile, astfel încât să ducă la o dezvoltare a localității.

Începând cu anul 2000 se observă o scădere a numărului de firme înregistrate. Un număr de 47 de firme înființate anterior anului 2000 nu au fost viabile

datorită lipsei disponibilităților, fiind lichidate ca urmare a adoptării legii 314/2001 (care impune majorarea capitalului social la 2 milioane lei).

Agenți economici înregistrați – situație existentă la 30.10.2002:

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	Total
Societate pe acțiuni	1	1	1	2	1	1	7
Societate cu răspundere limitată	120	132	57	48	65	51	473
Regie autonomă	-	-	-	-	-	-	-
Organizație cooperatistă	-	-	-	1	1	1	-
Persoană fizică + Asociație familială	18	22	17	10	12	19	98
TOTAL	139	155	75	60	78	71	578

Cifra afaceri 2002:

Nr. crt.	Denumire agent economic	Cifra de afaceri	Cap. social	Nr. salariați	Anul înființării	Activitatea
1.	TRANS GHEORGHE SRL	149.507.129	1.000.000	16	1992	Comerț cu materiale de construcții
2.	EXPRESCONSTRUCT ANK SRL	60.290.403	1.567.610	146	1995	Lucrări de construcții
3.	OIL ARGENTA SA	49.271.524	543.138	12	1994	Comerț cu combustibili
4.	N.B.G. SRL	26.879.287	73.460	8	1991	Lucrări de construcții
5.	HERIMEX SRL	26.387.617	33.000	4	1991	Tăbăcire și finisare piei
6.	MI GOLD IMPEX SRL	25.251.933	10.000	10	1994	Producția și prelucrarea cărnii.
7.	ARCADIA SRL	21.776.853	8.800	36	1999	Fabricare produse lemn
8.	ATOR INTERNAȚIONAL SRL	20.111.763	193.500	26	1996	Fabricare produse de uz gospodăresc
9.	MULTISORT SRL	17.732.477	1.593.257	18	1992	Transporturi rutiere de mărfuri
10.	MARINEX SRL	14.588.019	2.000	45	1998	Lucrări de construcții
11.	SC CONSUMCOOP SRL	6.294.397	59.611	39	1991	Comerț
12.	AS PANIROM SRL	4.502.145	10.000	12	1993	Fabricare produse de panificație
13.	A&A CONSTRUCT SRL	4.097.329	3.764.626	12	1994	Lucrări de construcții
14.	DEXTER SRL	1.473.982	5.100	4	1992	Lucrări de construcții
15.	MCI INVEST SRL	1.431.686	2.000	3	1994	Fabricare produse de uz gospodăresc

Schela de Petrol Bolintin-Vale este o filială a societății pe acțiuni - Societatea Națională a Petrolului (S.N.P. PETROM S.A.) fără personalitate juridică, are un capital social de 409.687.150 mii lei, cifra de afaceri de 18.644.824 mii lei, iar numărul angajaților de 535.

În Bolintin sunt prezente toate tipurile de activități economice, acoperindu-se majoritatea necesităților localității (mai puțin industria grea) prin produse agricole, industrie ușoară, comerț. Capitalul rezultat în urma acestora contribuie la creșterea nivelului economic și de viață al localității.

B O L I N T I N - V A L E

Tip societate comercială	Capital social subscris - 2002 Bolintin-Vale
P.F. +A.F.	-
S.R.L.	54.452.684
S.A.	1.436.809
R.A.	-
O.C.	1.034.999
TOTAL	56.924.492

I.2.2. Organizarea spațială**I.2.2.1. Înscrierea în teritoriu**

Bolintin-Vale are un rol de deservire în teritoriu. Este format din 4 localități: Bolintin-Vale, Malu-Spart, Crivina și Suseni, dezvoltate pe malul drept și stâng al Argeșului, în două perechi, după cum urmează:

- Malul-Spart și Suseni pe malul drept al Argeșului;
- Bolintin-Vale și Crivina pe malul stâng al Argeșului și drept al Sabarului.

Trama stradală a orașului are formă triunghiulară, în centru localității aflându-se zona veche (vatra așezării), de unde se poate ajunge către toate direcțiile de mers. În acest spațiu se află dotările administrative, culturale, comerciale și ale învățământului din localitate.

Dezvoltarea ulterioară a orașului s-a făcut tentacular spre: București (prin Bolintin-Deal), spre Videle (prin Malu-Spart, Suseni, Crevedia Mare) și spre Titu (prin Palanca).

Malu-Spart are aceeași structură ca Bolintin-Vale, triunghiulară, însă spațiul central cuprinde și locuințe. Ca și în Bolintin-Vale, dotările administrativ, culturale, de învățământ și comerciale sunt grupate în jurul centrului.

Satul Suseni a fost considerat inițial o așezare terminală, ulterior deschizându-se și în celălalt capăt, ceea ce a determinat tot o dezvoltare tentaculară. Suseni practic nu are centru.

Poate cel mai interesant caz este cel așezării Crivina, a cărei dezvoltare s-a făcut la intersecția ortogonală a

două axe, una având capetele spre două așezări (Bolintin-Vale și Mihai-Vodă) cealaltă spre două puncte de interes vital, cursul Sabarului și al Argeșului. Dezvoltarea ulterioară s-a făcut tentacular. Centrul localității Crivina este determinat de intersecția celor două axe carosabile ortogonale.

I.2.2.2. Rețeaua stradală și transporturile**Rețeaua stradală**

Bolintin-Vale este străbătut de drumul județean 601 și 401A; accesul în localitate se face prin deviația din autostrada A1, prin drumul județean 401A și prin 601 pe relația București -Videle, iar accesul către Grădinari se face prin drumul comunal 133.

Legătura dintre localitățile componente se realizează pe drumurile locale.

Bolintin-Vale, localitate de reședință, este construit pe un număr de 18 străzi, dintre care numai 8 sunt modernizate, având carosabil din mixtură asfaltică.

Pentru traversarea râurilor Argeș și Sabar au fost construite pe drumul județean 601 două poduri din beton armat.

Dezvoltarea orașului va determina intensificarea traficului rutier. Prin Planul Urbanistic General s-au prevăzut măsurile necesare pentru modernizarea și dezvoltarea căilor de comunicație pentru a asigura legătura atât în interiorul, cât și în exteriorul localității.

Transportul urban

Nu există o rețea de transport specializată în transportul urban de călători, deoarece dimensiunile orașului nu o impun. Există însă firme specializate în transportul interorășenesc, care fac legătura între Bolintin-Vale și capitală.

I.2.2.3. Zonificarea funcțională și bilanțul teritorial**Fondul de locuințe**

În prezent în Bolintin-Vale marea majoritate a locuințelor sunt individuale P, P+1, în timp ce numărul blocurilor de locuit de maxim 4 niveluri este restrâns și

reduc ca amplasare în zona centrală. În localitate există 14 blocuri de locuințe, însumând 336 de apartamente. Se mai construiește un bloc de locuințe cu patru niveluri de 16 apartamente, tot în zona centrală a orașului.

Terenurile

Orașul Bolintin-Vale ocupă o suprafață totală de 4.042,39 ha.

Teritoriul administrativ	Categoriile de folosință									Total
	Agricol					Neagricol				
	Arabil	Pășuni	Vii	Fânețe	Livezi	Păduri	Ape	Curți - construcții	Neprod.	
Extravilan	2.057	17	62	0	25	870	195	0	138	3.364
Intravilan	312	4,66	67,04	8,11	16,8	55,9	0	213,19	0	677
Total	517	21,66	129,04	8,11	41,8	926	195	213,19	138	4.042
%din total	58,61	0,54	3,19	0,2	1,04	22,9	4,83	5,27	3,41	100

În prezent intravilanul a fost mărit față de anul 1999, ajungându-se la 1.077,608 ha, din care:

- Crivina - 130,71 ha;
- Malu-Spart - 306,49 ha;
- Bolintin-Vale - 582,33 ha;
- Suseni - 58,03 ha.

După destinația lor, terenurile intravilane au următoarea structură:

Categoria	Bolintin-Vale ha	Malu-Spart ha	Crivina ha	Suseni ha
Curți, construcții	124,5	54,93	20,3	13,46
Arabil	165,6	82,2	38,5	25,7
Vii	30,6	25,25	6,5	4,69
Livezi	10,5	4,78	0,6	0,98
Pășuni	0,9	-	3,6	0,16
Fânețe	2,9	2,48	1,7	1,03
Alte terenuri	32,2	13,23	6,9	3,6

Ocuparea terenului are următoarele zone de folosință:

Zona centrală și alte zone cu funcțiuni de interes public, este alcătuită din instituțiile și dotările existente ce vor fi menținute, extinse și modernizate.

Prin dezvoltarea profilului turistic al localității apare necesitatea unor dotări specifice: minihoteluri, hoteluri, restaurante.

Zona de locuințe și funcțiuni complementare cuprinde zonele de locuințe existente, atât cele individuale, cât și cele colective.

Zona de unități agricole sau unități industriale nepoluante și depozite este amplasată pe terenurile ce aparțineau fostelor CAP-uri, care au fost reamenajate în scopul prelucrării produselor alimentare (abatorizare) și nealimentare (materiale de uz gospodăresc).

Zona de spații verzi cuprinde baza sportivă amenajată pe o suprafață de 2 ha, pădurea Malu-Spart și albia majoră a râului Argeș cu zăvoaiele.

Spațiile publice din zonele de locuit sunt insuficiente (locuri de joacă, terenuri de sport, locuri de parcare, spații plantate, spații pentru recreere, spațiile verzi adiacente carosabilului).

Zona de lucrări tehnico-edilitare cuprinde terenurile aferente puțurilor de alimentare cu apă potabilă, stația de clorinare a apei potabile, stația de pompare apă potabilă, stația RENEL, stația de distribuție a gazelor naturale și sistemul de canalizare (cu instalațiile aferente).

Zona de gospodărire comunală cuprinde terenurile pe care se află cimitirele existente, extinderile acestora și groapa de gunoi.

Zona căilor de comunicație cuprinde suprafețele ocupate de drumurile județene existente, ce fac legătura între orașul Bolintin și zonele limitrofe, precum și străzile aflate în administrarea localității.

BOLINTIN - VALE

Sistemele rutiere sunt necorespunzătoare (îmbărcămintă asfaltică sau din beton deteriorată).

Traficul greu și de tranzit se desfășoară în principal prin zona centrală.

Zona de teren agricol în intravilan cuprinde terenurile din intravilanul localității folosite numai în scop agricol.

Zona propusă pentru dezvoltare – zone păstrate pentru diverse oportunități, cu actuală folosință agricolă, terenuri destinate utilităților gospodărești (groapă de gunoi ecologică, stație de epurare și decantare a apelor uzate).

1.2.2.4. Infrastructura edilitară

Rețeaua de alimentare cu apă și canalizarea

Gospodăria de apă a orașului este amplasată în centrul localității, fiind alcătuită din trei puțuri forate cu adâncimea de 70 m, ce captează apă subterană din stratul acvifer de medie adâncime cu un debit de 5 l /s fiecare. Alimentarea cu apă și racordarea la rețeaua de canalizare se realizează, în prezent, doar la blocurile de locuințe din centrul orașului Bolintin-Vale. Lungimea rețelei de alimentare cu apă și canalizare este de 6 km. La aceasta sunt arondate un număr de 505 gospodării (ceea ce reprezintă 15% din totalul gospodăriilor) restul de 85% din populație nefiind racordată. Datorită extinderii localității și creșterii numărului de locuințe rețeaua de canalizare și apă nu mai corespunde necesităților, iar în zonele în care există racordarea la acest sistem, exploatarea nu se face corespunzător, deoarece se află într-un grad avansat de degradare.

Gospodăriile existente, clădirile social-culturale, unitățile economice din localitățile componente ale orașului Bolintin-Vale dețin gospodării proprii de alimentare cu apă din subteran, prin execuția de puțuri forate în general la mică adâncime (7-8 m), excepție făcând cele realizate după 1990. Au ca sursă de apă potabilă pânza freatică din stratul de Colentina, dar apa de la acest nivel nu corespunde normelor de sănătate, populația riscând să se îmbolnăvească. La scăderea calității apei contribuie și faptul că se utilizează WC-uri uscate.

Evacuarea apelor uzate din localitate se face:

- centralizat – pentru un număr de 432 gospodării - evacuare gravitațională într-o stație de pompare intermediară;

Stația de epurare nu mai lucrează la parametri tehnici proiectați și nu mai este autorizată pentru funcționare, ceea ce presupune realizarea unei rețele de canalizare moderne și a unei noi stații de epurare.

- în bazine vitanjabile (fose septice) circa 30% din volumul apelor uzate;
- la suprafața terenului, necontrolat, cu pericol de poluare a pânzei freatice.

Datorită faptului că stația de epurare existentă nu funcționează la parametrii standard apele menajere și industriale sunt epurate necorespunzător, randamentul de epurare fiind foarte mic.

Randamentul pe indicatori este următorul:

- suspensii 29,69 %
- CCOMn 24,47 %
- azot total 0 %
- fosfor total 0 %

Se impune realizarea unei stații moderne de epurare a apei menajere.

Alimentarea cu energie termică

Alimentarea cu căldură a locuințelor și dotărilor de utilitate, ca și a consumatorilor de mică industrie se face prin:

- încălzire locală cu sobe cu combustibil solid;
- centrale termice cu combustibil gazos;
- centrale termice individuale cu combustibil gazos.

Pentru locuințe, principalul sistem de încălzire îl constituie alimentarea cu combustibil solid (lemne, cărbuni) și combustibil gazos.

În ultimul timp au apărut o serie de locuințe cu grad sporit de confort, alimentate de la centrale termice individuale cu combustibil lichid sau gazos; echipamentele utilizate sunt moderne, cu randament ridicat și grad redus de poluare.

Pentru prepararea hranei se folosesc în general buteliile de aragaz sau rețeaua de gaze naturale, iar în perioada de iarnă se utilizează și combustibil solid.

Pentru încălzirea locuințelor ce sunt cuprinse în ansamblul de blocuri din centrul orașului, precum și în locațiile de interes public, este folosit agent termic produs în centrala termică a Schelei de Petrol Bolintin-Vale. Sistemul de termoficare trebuie revizuit

și modificat în funcție de necesitățile actuale, pentru că nu mai corespunde cerințelor.

Sistemul de gaze

O importantă acțiune întreprinsă de Administrația Publică Locală Bolintin-Vale o constituie introducerea distribuției de gaze naturale în întreaga localitate. Se impune dotarea locuințelor cu centrale termice moderne, având un randament ridicat (peste 90%) și grad redus de poluare.

Se recomandă ca majoritatea clădirilor de interes public (mai ales grădinițele, școlile, dispensarele, etc.) să fie dotate cu încălzire centrală sau centrale termice proprii, asigurându-se astfel o creștere a confortului populației.

În conformitate cu prevederile HG 623/1993 anexa E 2, pct.2, gazele naturale se acordă pentru:

- prepararea hranei;
- procesele tehnologice cu flacără directă;
- în gospodăriile populației prin aprobarea unui foc pentru încălzire centrală sau sobă.

Alimentarea cu energia electrică

Localitățile orașului Bolintin-Vale sunt alimentate cu energie electrică prin intermediul unei rețele de distribuție rurală, compusă dintr-un ansamblu de linii de medie tensiune.

Rețelele de joasă tensiune sunt, în unele cazuri, subdimensionate în raport cu consumul real de energie electrică, fapt ce explică deseori deteriorări ale cablurilor, cu intervenții costisitoare și disconfort pentru abonați.

Modernizările rețelei electrice și extinderea acestora s-au făcut etapizat, pe parcursul apariției noilor obiective. La început, gospodăriile apărute în diverse zone ale orașului au fost racordate la rețeaua de joasă tensiune existentă. Stabilirea amplasării posturilor de transformare, precum și a traseelor rețelelor de medie și joasă tensiune și a racordării acestora la linia electrică aeriană existentă s-a făcut în funcție de necesitățile localității.

Rețelele de joasă tensiune existente pentru iluminatul public, nu asigură nivelurile de iluminare prevăzute în normativul PE 136/1991.

Rețele telefonice

Bolintin-Vale are centrală telefonică proprie. Aceasta este de tip aerian și urmărește în principal drumul județean 601 și străzile adiacente acestuia. Rețeaua este prezentă pe stâlpii aferenți rețelei de joasă tensiune a orașului. În orașul Bolintin-Vale sunt 1.259 abonați, în satul Crivina sunt 122 de abonați, iar în satele Malu-Spart și Suseni sunt 300 de abonați ai telefoniei fixe. Liniile de telefonie fixă sunt în continuă extindere, astfel că, într-un viitor apropiat, majoritatea locuitorilor vor avea instalate posturi telefonice individuale.

1.2.2.5. Măsurile de prevenire și combatere a riscurilor naturale și antropice.

În condițiile geomorfologice ale teritoriului aferent localităților care fac parte din orașul Bolintin-Vale, riscurile naturale de tipul viiturilor, alunecărilor de teren sau inundațiilor au fost înlăturate datorită măsurilor de amenajare a albiei râurilor.

Un factor de risc natural rămân cutremurele de pământ. Orașul Bolintin-Vale se încadrează în zona gradului de seismicitate VIII. De aceea, s-au prevăzut reguli pentru siguranța construcțiilor și apărarea interesului public, bazate pe reambularea topografică a intravilanului și pe studiul geotehnic privind construibilitatea terenurilor și stabilirea condițiilor de fundare a construcțiilor. În cazul împărțirii teritoriului în zone și subzone funcționale, s-au prevăzut subzone cu locuințe individuale tip P, P+1 și subzone cu locuințe colective tip P+2. Autorizarea executării construcțiilor ține seama de zonele de servitute și protecție ale sistemelor de alimentare cu energie electrică, conductelor de apă, de canalizare și de distribuție a gazelor naturale.

În ceea ce privește sursa de apă (sub aspectul calității) ca factor de risc natural s-a prevăzut realizarea unui sistem centralizat de alimentare bazat pe exploatarea surselor de medie adâncime. Obiectivele din cadrul sistemului de alimentare cu apă vor fi asigurate cu zone de protecție sanitară.

În condițiile topografice locale pot fi luate în considerație, ca factor de risc natural, și bălțile determinate de precipitații. Această situație va fi ameliorată prin generalizarea lucrărilor de canalizare și prin modernizarea rețelei de drumuri, dotate cu rigole laterale pentru preluarea apelor pluviale.

BOLINTIN - VALE

Un fenomen care poate avea consecințe grave asupra mediului este acela de uscarea a arboretelor începând de la vârste tinere.

La nivelul Ocolului Silvic Bolintin fenomenul se manifestă în special la cvercinee și la plopișurile din zăvoaiele Argeșului. În ceea ce privește cvercineele, fenomenul este deosebit de complex, fiind rezultatul corelării mai multor factori: fiziologici, biologici, poluanți. Există mai multe ipoteze referitoare la originea acestui fenomen de "îmbătrânire" a stejarilor ca specie sau afectarea lor de schimbările climatice produse de creșterea la nivel mondial a efectului de seră.

În cazul plopilor, cauza uscării ar fi scăderea nivelului apei freatică în luncile râurilor interioare, datorită lucrărilor de regularizare a cursurilor râurilor, corelate cu factorii climatici (secete prelungite).

O altă ipoteză se referă la scăderea pânzei freatică ca o consecință a extragerii de material nisipos și pietrișuri din albia râului Argeș. Consecințele pe plan local sunt semnificative în sensul că apa din fântânile gospodăriilor nu este potabilă datorită conținutului excesiv de substanțe minerale și biologice, fenomenul este accentuat și în localitățile învecinate, unde exploatarea a atins un grad mai ridicat.

Consecințe forte grave asupra mediului sunt determinate de realizarea canalului de aducțiune de la lacul de acumulare Ogrezeni-Crivina către stația de filtrare Crivina, care secționează pânza de apă freatică până la o adâncime de 10 m ceea ce face ca apa să bâlțească și să nu mai poată fi filtrată natural. Această lucrare are efecte asupra calității apei din întreaga localitate. Tot datorită acestui canal de aducțiune, cota pânzei freatică a scăzut, ceea ce a dus la producerea procesului de uscarea a zăvoaiului existent pe malurile și în albia minoră a râului Argeș.

Riscurile antropice se referă la comportamentul locuitorilor în raport cu depozitarea și înlăturarea deșeurilor menajere care pot genera poluarea solului, apei freatică și a aerului, precum și epidemii. Pentru a înlătura acest risc s-a prevăzut execuția următoarelor utilități publice: groapă de gunoi ecologică și stație de epurare a apelor uzate. Problema depozitării deșeurilor este acută în primul rând datorită consecințelor asupra mediului, dar și ca efecte asupra stării de sănătate a populației. Serviciul Administrației Domeniului Public nu dispune de utilaje pentru realizarea unei acțiuni de salubritate eficientă și există zone în care gunoiul nu se ridică decât la intervale mari de timp. La creșterea poluării contribuie și

localității, care depun gunoiul în spații neamenajate, de multe ori pe marginea drumurilor secundare și chiar principale de acces, pe albiile râurilor sau pe câmp.

Un rol important în combaterea riscurilor naturale și antropice îl vor avea factorii educativi și disciplinari coordonați de organele locale, cu un impact determinant asupra dezvoltării sociale și a mediului înconjurător.

I.2 3. Capitalul social

I.2.3.1. Structura populației pe localități componente

Comunitatea locală, după ultimul recensământ (2002) număra 11.686 locuitori, repartizați în 4 așezări: Bolintin-Vale – 7.140, Malu-Spart – 3.023, Crivina - 928, Suseni - 647.

Structura și dinamica populației

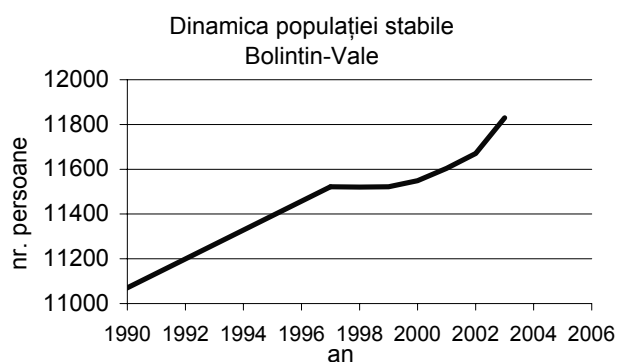
Structura populației pe așezări componente (date preliminare, recensământul din 2002)

TIPURI DE GRUPE PERSOANE		TOTAL TIP	TOTAL
Persoane înregistrate în gospodărie		7.230	11.862
		3.051	
		934	
		647	
Persoane prezente		6.718	11.123
		2.869	
		912	
		624	
Persoane temporar prezente		22	36
		8	
		5	
		1	
Persoane absente	Plecate în țară temporar sau pentru o perioadă îndelungată	356	389
		25	
		4	
		4	

TIPURI DE GRUPE PERSOANE		TOTAL TIP		TOTAL
Plecate în străinătate temporar sau pentru o perioadă îndelungată	156	360		
	167			
	18			
	19			
Populație stabilă	7.140	11.686		
	2.988			
	928			
	630			

Dinamica populației (1 ianuarie)

ANUL	POPULAȚIE STABILĂ
1912	6.100
1930	7.200
1997	11.522
1998	11.521
1999	11.522
2000	11.549
2001	11.604
2002	11.686
2003	11.830

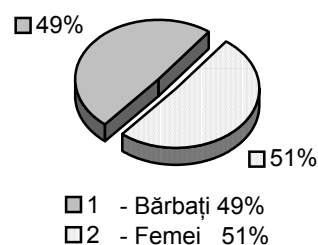


Populația stabilă (11.686) reprezintă circa 4% din populația județului Giurgiu.

Structura populației stabile pe sexe (date finale recensământ 2002)

MASCULIN	FEMININ	TOTAL
5.745	5.941	11.686

Ponderea pe sexe a populației Bolintin Vale



Structura populației pe grupe de vârstă - 2002

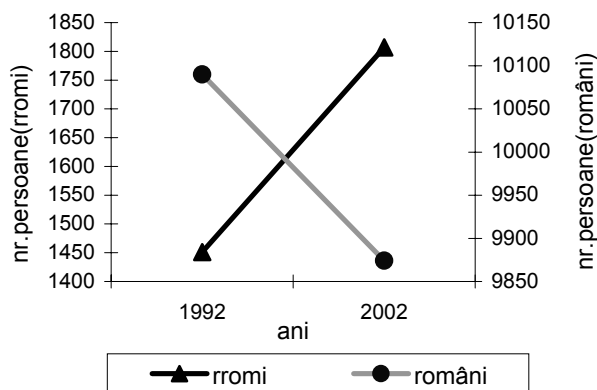
Grupe de vârstă	Masculin	Feminin	Total
0 – 3 ani	321	282	603
4 – 6	241	222	463
7 – 19	1.251	1.113	2.364
20 - 39	1.870	1.797	3.667
40 - 60	1.301	1.368	2.669
61 – 70	466	632	1.098
peste 71	306	532	838

Populația prezintă o structură echilibrată, cu un maxim pentru segmentul ce constituie forța de muncă actuală și viitoare (20 – 50 ani) și cu o ușoară tendință de îmbătrânire (media segmentului 0 – 20 ani mai mică decât media segmentului > 50 ani).

I.2.3.2. Structura etnică a populației (date preliminare recensământ 2002)

ANUL	POPULAȚIE STABILĂ	ROMÂNI	RROMI	MAGHIARI	GERMANI	UCRAINIENI	TURCI	RUȘI
1992	11.545	10.090	1.451	2	1	1	-	-
2002	11.686	9.874	1.807	1	1	1	1	1

Dinamica structurii etnice

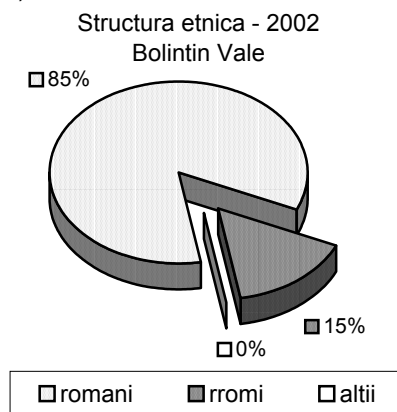


Din totalul populației stabile (11.686), circa 84,49% sunt români, 15,46% reprezintă etnia rromă și 0,0043% alții.

Comunitatea rromă cuprinde: spoitori și ursari. Din punct de vedere topografic, așezarea spațială a rromilor se situează în zona de nord-est a orașului Bolintin-Vale, la ieșirea spre București și magistrala București-Pitești. Cartierul rromilor arată mult schimbat față de trecut, având case moderne din cărămidă și chiar vile așezate de-a lungul unor străzi iluminate și asfaltate.

Rata de creștere a populației rrome (24,5%) este foarte mare comparativ cu cea a populației române (-2,14%), deși în perioada 1990-2000 a început să scadă datorită schimbărilor produse în structura ocupațională, creșterea nivelului de trai și a pregătirii școlare.

Rromii spoitori și ursari au dezvoltat mici afaceri, sunt salariați sau liberi profesioniști (colectează fier vechi și sticlă, sunt lăutari, zidari, șoferi, comercializează mărfuri etc.).



Densitatea populației se prezintă astfel:

- Bolintin-Vale – 22 loc/ha;
- Malu-Spart – 17,8 loc/ha;
- Crivina – 10,6 loc/ha;
- Suseni – 10,2 loc/ha.

I.2.3.3. Educația

Învățământul în orașul Bolintin-Vale are o veche tradiție, dezvoltarea unităților școlare reprezentând o preocupare constantă pentru localnici.

Situația actuală la nivelul educației formale este următoarea:

NIVELUL DE ÎNVĂȚĂMÂNT	NR. UNITĂȚI ȘCOLARE	NR. ELEVI	PERSONAL DIDACTIC
Preșcolar	4	200	10
Primar	4	661	27
Gimnazial	2	519	30
Liceal	1	552	45
Școala de arte și meserii	1	403	(Profesori, ingineri, maiștri)
Unități conexe: Clubul elevilor	1	250	4

Învățământul preșcolar se desfășoară în patru grădinițe, situate câte una în fiecare din cele 4 așezări (Bolintin-Vale, Malu-Spart, Crivina, Suseni).

Grădinița Nr. 1 din Bolintin-Vale are 90 de copii cuprinși în 4 grupe, din care o grupă cu program prelungit (8⁰⁰-16⁰⁰). Grădinița dispune de 4 săli de clasă, 2 grupuri sanitare, un bloc alimentar și un spațiu îngădit aferent activităților în aer liber.

Învățământul primar și gimnazial se desfășoară în cele 4 așezări astfel: în Bolintin-Vale și Malu-Spart școlile cuprind clasele I-VIII, iar Crivina și Suseni au doar ciclul primar - clasele I-IV.

Școala cu clasele I-VIII din Bolintin-Vale are trei clădiri din care două noi, construite în ultimii 5 ani. Instituția dispune de următoarea bază materială:

19 săli de clasă din care:

- 2 laboratoare (biologie, chimie-fizică);
- 4 cabinete (geografie, română, istorie, muzica);
- 2 săli de sport;
- biblioteca școlară (aproximativ 3.500 volume).

Școala este dotată cu încălzire centrală, grupuri sanitare și mobilier nou, fiind create condițiile necesare desfășurării în bune condiții a procesului instructiv-educativ. Aici funcționează centrul de perfecționare al cadrelor didactice din învățământul primar și gimnazial, pentru nordul județului Giurgiu.

Dotarea laboratoarelor cu materiale didactice este necorespunzătoare (chimie, biologie) și chiar precară sau inexistentă (fizică, informatică, tehnologie).

Modestele dotări efectuate prin eforturile școlii și cu sprijinul Consiliului consultativ al părinților nu pot asigura desfășurarea normală a procesului instructiv și cu atât mai puțin atingerea unor performanțe compatibile cu noile cerințe ale Ministerului Educației și Cercetării.

În incinta școlii se află în construcție o modernă sală de sport polivalentă (150 locuri) care a fost dată în folosință în aprilie 2004, deservind atât unitățile școlare de pe raza localității, cât și comunitatea locală.

Școala cu clasele I-VIII Malu-Spart oferă elevilor o atmosferă de studiu, disciplină școlară și recreere. Lasă o impresie plăcută prin dotările nu foarte mari, însă corespunzând necesităților actuale de instruire și educație: 8 săli de clasă din care două laboratoare (biologie, fizică-chimie) și 5 cabinete (religie, geografie-istorie, română, limbi străine, matematică), realizate prin autodotare. Pentru îmbunătățirea calității procesului instructiv-educativ, școala ar trebui dotată cu încălzire centrală și apă curentă caldă și rece.

Școala cu clasele I-IV Crivina este o clădire cu două săli de clasă. Sistemul de învățământ aplicat este cel alternativ, deoarece numărul de copii este prea mic (38 de copii) pentru a se putea crea clase separate

pentru fiecare nivel. Se învață astfel: clasa a I-a cu a IV-a și clasa a II-a cu a III-a. Populația școlară se îndreaptă în majoritate către școala din Bolintin-Vale, de aici rezultând numărul mic al celor care vin la școala din sat. În aceeași clădire funcționează și o grădiniță cu program normal, care are un număr de 27 de preșcolari. Nici în cazul acestei școli nu există condiții corespunzătoare: clădirea este veche, dotările sunt puține, școala nu are încălzire centrală și nici apă caldă și rece, dar prin efortul cadrelor didactice procesul educativ se desfășoară în parametrii corespunzători.

Școala cu clasele I-IV Suseni a fost renovată în anul 2001 și dispune de dotări noi de mobilier pentru cele două clase. Sistemul de învățământ aplicat este cel alternativ. Sunt două săli pentru clasele I – a IV-a și a II-a – a III-a, în care învață 40 de elevi. Grădinița se află în aceeași incintă cu școala, aici fiind înscriși 18 preșcolari.

În unitățile școlare din localitatea Bolintin-Vale, respectă drepturile copilului (dreptul la învățătură, la artă și cultură), asigurându-se condițiile necesare pentru o desfășurare optimă a tuturor activităților. Elevii care termină cele opt clase obligatorii își continuă studiile la liceul din Bolintin-Vale sau la liceele din București, mulți dintre ei devenind absolvenți a diverse facultăți.

Grupul școlar “Dimitrie Bolintineanu”

Învățământul liceal și profesional din Bolintin-Vale este structurat în cadrul Grupului Școlar “Dimitrie Bolintineanu” pe filiere, profile și specializări:

FILIERĂ	PROFIL	SPECIALIZARE	CLASĂ	NR. CLASE
Teoretică	Real	Matematică Informatică	IX, X, XI, XII	4
		Științe ale naturii	IX, X, XI, XII	4
	Uman	Filologie	X, XI, XII	3
Tehnologică	Servicii	Tehnician în activități financiare și comerciale	IX	1
		Tehnician în administrația publică	IX, X, XI, XII	4
	Tehnic	Tehnician mecanic	X, XI, XII	3
		Tehnician operator tehnică de calcul	IX	1

Școala de arte și meserii

PROFIL	SPECIALIZAREA	NR. CLASE
Mecanic	Lucrător în mecanică de motoare	1
	Lucrător în mecanică de montaj întreținere și reparații	1
	Mecanic auto	2
	Tinichigiu	1
	Strungar	1
Electric	Electrician stații și rețele	2
Textile pielărie	Lucrător în confecții și tricotate	3
Comerț și servicii	Vânzător	2
Turism și alimentație	Lucrător în alimentație	1

Grupul Școlar "Dimitrie Bolintineanu" dispune de următoarea bază materială:

- 25 săli de clasă și cabinete școlare (cabinet de română, istorie, geografie, desen tehnic);
- 7 laboratoare (3 de informatică, fizică, chimie, biologie, electrică);
- 6 ateliere școală (mecanică auto, lăcătușerie, electrotehnică, confecții textile, motoare termice);
- 2 terenuri sportive amenajate;
- 1 sală de sport;
- Cabinet de "Informare și consiliere privind cariera";
- Bibliotecă școlară (aproximativ 10.000 volume);
- Rețea de calculatoare (26 calculatoare PENTIUM 4) conectată la Internet;
- Cabinet medical deservit de un medic și două asistente medicale.

Circa 12% din populația Bolintinului frecventează o unitate de învățământ pe teritoriul orașului și 5% o unitate de învățământ superior din București.

Sport

Baza sportivă pe care o deține orașul Bolintin-Vale măsoară o suprafață de 2 ha și este la dispoziția echipei de fotbal Petrolul Bolintin, echipă care evoluează în prezent în divizia C și care a jucat anul acesta în Cupa României. Dotările bazei sportive sunt aproape inexistente; cu excepția fotbalului, nu sunt

practicate alte tipuri de sporturi, baza sportivă trebuind extinsă și îmbunătățită cu dotări pentru tenis de câmp, baschet, etc.

I.2.3.4. Cultura și spiritualitatea

Bolintin-Vale s-a aflat de-a lungul istoriei sale sub influența a trei zone etnofolclorice: Vlașca, Teleorman, Ilfov și a capitalei țării, București. Această situație i-a permis să fie centrul cultural și spiritual pentru o largă zonă geografică din sudul țării. Așezarea strategică a localității la intersecția unor importante drumuri comerciale interjudețene a făcut posibilă dezvoltarea intensă a comerțului. Așa se explică existența târgului săptămânal și a celui anual, pe 26 octombrie, de Sfântul Dumitru. Schimburile comerciale la care participă locuitorii din Țara Românească, Ardeal și Moldova influențează evoluția economico-socială a localității.

Profesia de constructor este tradițională în Bolintin-Vale și s-a transmis de-a lungul timpului, din tată în fiu. Bolintinenii au contribuit la construcția unor obiective sociale și economice atât în țară, cât și în străinătate. Datorită contactului cu specialiștii occidentali s-a produs o schimbare a mentalității privind calitatea muncii, atitudinea față de condițiile de viață, dar și a relațiilor interumane. Constructorii bolintineni, mai bogați spiritual și financiar revin în orașul natal cu experiența și capitalul acumulat, pentru a le valorifica aici.

La Bolintin-Vale s-a născut în 1825 poetul Dimitrie Bolintineanu, Ministru al Cultelor și Instrucțiunii Publice și fondatorul Universității București. În anul 1922 membri ai familiei Bolintineanu înființează asociația "Bolintineanu - iubire de neam" care avea drept scop impulsivarea unor "îndeletniciri tehnice", altele decât agricultura, vizând mai ales învățământul din localitate.

Din 1996 la Bolintin-Vale își desfășoară activitatea "Fundatia Culturală Dimitrie Bolintineanu", care contribuie la cunoașterea vieții și operei patronului spiritual al orașului, impulsivând în același timp activitatea cultural-artistică a zonei.

La Bolintin-Vale se desfășoară anual concursul de creație literară "Dimitrie Bolintineanu", aflat la a XXIV-a ediție. Este un concurs național, participanții aparținând tuturor zonelor geografice ale țării, iar în juriu se află critici literari și scriitori de valoare.

Manifestările culturale și artistice sunt găzduite de Casa de Cultură. Cea din Bolintin-Vale are capacitate de 240 de locuri, iar cea de la Malu-Spart de 60 de locuri. În ultima perioadă s-au făcut îmbunătățiri ale mobilierului, însă dotările existente cu aparatură sunt vechi și nefuncționale. Copiii din localitatea Bolintin-Vale sunt foarte talentați și merită un spațiu unde să-și etaleze calitățile, fapt demonstrat de numeroasele premii câștigate de ei la nivel județean și național.

În localitate se află o bibliotecă având în dotare 15.000 de volume și care deservește peste 500 de cititori permanenți. Deși fondul de carte existent poate răspunde cererilor cititorilor, se impune sporirea lui în continuare.

Mass media

Fundația “Dimitrie Bolintineanu” editează cu sprijinul Primăriei Bolintin-Vale, a Consiliului Județean Giurgiu și al Ministerului Culturii și Cultelor, revista “Sud”. În paginile sale sunt promovate mari nume ale literaturii românești din zona de sud a țării, fiind de asemenea conservate tradițiile și obiceiurile locale.

Instituțiile religioase

Pe lista monumentelor istorice din Bolintin figurează biserica Adormirea Maicii Domnului, amplasată în centrul localității.

Biserica a fost ridicată de Căpitanul Ioniță Știrbescu în 1718, fiind clădită din lemn. În anul 1832 a fost reconstruită din zidărie, pe cheltuiala Polcovnicului Dinu. Pe peretele dinspre sud există o piatră comemorativă marcând locul de odihnă al marelui scriitor Dimitrie Bolintineanu, iar în partea de miazănoapte se află cripta familiei Bolintineanu. Sfântul lăcaș este deservit de trei preoți care au contribuit personal sau prin intermediul bisericii la sprijinirea acțiunilor care se desfășură în localitate: în fiecare an cu participarea membrilor Fundației Dimitrie Bolintineanu în ziua de 26 octombrie, de Sfântul Dumitru se oficiază sfântă slujbă pentru pomenirea marelui poet, de sfintele sărbători copii internați la Spitalul Poenari primesc daruri sau ajutoare, pentru ei

s-a construit și o Troiță dedicată Sfântului Dimitrie, la toate activitățile importante desfășurate în cadrul instituțiilor de învățământ au fost prezenți reprezentanții bisericii din localitate pentru a transmite copiilor dragoste pentru credință, pentru tradiții și învățătură.

La 24 noiembrie 2002 s-a pus temelia unei noi biserici ortodoxe cu hramurile “Acoperământul Maicii Domnului” și “Sfântul Ioan Rusul”, situată în orașul Bolintin-Vale, strada Sabar nr. 53B.(contul parohiei: 2511.1 – 1940.1/ROL deschis la BCR sucursala Bolintin-Vale, județul Giurgiu)

Parohia Bolintin-Vale II funcționează ca parohie de sine stătătoare din data de 1 aprilie 2003 conform temeiului 2941/2003, aprobat de Patriarhia Română.

Construcția a început în vara anului 2003; s-au realizat lucrări de fundație și zidărie, ajungându-se la turnarea primei centuri de beton (4 m) precum și a pridvorului bisericii. Fondurile au provenit din diferite donații, din colectă și din sprijinul Primăriei.

Având în vedere că în Bolintin-Vale o singură biserică deservește peste 2.000 de familii, construcția noii biserici reprezintă o necesitate pentru satisfacerea nevoilor spirituale ale credincioșilor și o prioritate în programul socio-cultural al orașului.

Biserica din satul Malu-Spart a fost ctitorită în anul 1841; în prezent, biserica este deservită de doi preoți. Satul are numai credincioși ortodocși, neexistând reprezentanți ai altor culte religioase.

Biserica din satul Crivina a fost construită între anii 1894-1897. Din anul 1994 starea bisericii s-a îmbunătățit prin munca preotului paroh și a contribuției Primăriei Bolintin-Vale.

Peste 98% din locuitorii localității sunt ortodocși, iar existența din 1433 a mănăstirii Bolintin și daniile făcute de domnitori (de la Aldea Voievod până la Mihai Viteazul), prezența cărților și a obiectelor istorice de cult demonstrează o străveche spiritualitate.

Există trei cimitire.

Adepții altor culte religioase se află într-o deplină înțelegere și toleranță cu ceilalți membri ai comunității. Biserica se implică în activitățile culturale și sociale ale localității.

Structura religioasă (date preliminare, recensământul 2002)

Anul	Populația Stabilă	Ortodoxă	Romano - Catolică	Reformată	Baptistă	Adventist de Ziua a Șaptea	Creștină după Evanghelie	Evanghelică	Altă Religie	Fară Religie
1992	11.545	11.485	-	1	9	-	39	-	11	-
2002	11.686	11.606	5	-	5	3	28	32	1	6

I.2.3.5. Asistența socială

Protecția persoanelor cu handicap

În evidența Serviciului pentru protecția persoanelor cu handicap se află 36 de bolnavi cu handicap de gradul

I, cărora Primăria le asigură însoțitori. Dintre aceștia 10 sunt copii. Tot din fondurile Primăriei se asigură alocații duble pentru alte 50 de persoane cu handicap. Efortul financiar pentru asigurarea asistenței sociale a persoanelor cu handicap se ridică la circa 172.000.000 lei anual.

Ajutoare sociale:

Tipul familiei	Din care copii în vârstă de până la 18 ani	Număr de familii și persoane singure beneficiare		Sume plătite - mil. lei -		
		În luna raportată	Cumulat de la începutul anului	În luna raportată: cuvenite + suspendări	Cumulat de la începutul anului	
Persoane singure	X-2002	-	28	142	12.533.000	78.705.000
	VIII-2003	-	28	201	18.261.000	134.481.000
Familii cu 2 persoane	X-2002	6	4	50	3.143.000	34.652.000
	VIII-2003	5	15	95	12.533.000	75.607.000
Familii cu 3 persoane	X-2002	5	3	21	3.785.000 + 1.395.000	26.470.000
	VIII-2003	8	3	28	21.385.000	37.000.000
Familii cu 4 persoane	X-2002	4	-	6	-	8.117.000
	VIII-2003	2	-	5	-	5.719.000
Familii cu 5 persoane	X-2002	3	2	12	2.458.000 + 787.000	15.522.000
	VIII-2003	16	4	31	68.09000	46.247.000
Familii cu peste 5 persoane	X-2002	12	2	12	2.580.000	17.384.000
	VIII-2003	9	1	10	1.242.000	13.184.000
Total	X-2002	30	34	243	24.499.000 + 2132000	180.850.000
	VIII-2003	38	51	370	42.930.000	312.238.000

Ocuparea forței de muncă

Din totalul populației 54,2 % sunt persoane active; din acestea 41,5% sunt ocupate, restul fiind persoane active neocupate.

Populația localității se ocupă, în general, cu agricultura, industria fiind reprezentată în zonă doar cu specific local și al materialelor de construcții.

Situația ocupării pe domenii de activitate se prezintă astfel:

Agricultură	47%
Construcții	29%
Comerț	11%
Învățământ	2%
Transport	2%
Altele	9%

Șomajul

Comparativ cu sudul județului Giurgiu, șomajul în Bolintin-Vale prezintă următoarea dinamică:

ANUL	PROCENTUL
1999	10,9%
2000	7,5%
2001	9,5%
2002	13,5%
2003	10%

O dată cu schimbările survenite în domeniul economic (restructurări, apariția unor noi agenți economici) șomajul are în ultimul an o tendință de scădere. În urma sondajelor efectuate s-a constatat că există multe persoane tinere aflate în șomaj. Posibilitatea de angajare în localitate este destul de redusă, de aceea s-ar impune atragerea de investitori, care să ofere mai multe locuri de muncă.

Situația pensionarilor

Din totalul populației, un procent destul de ridicat îl reprezintă pensionarii: 16,5%. Cei mai mulți și-au desfășurat activitatea în agricultură, pensiile din acest domeniu fiind foarte mici, de circa 100.000 de lei pe lună. Există și multe persoanele pensionate pe caz de boală, care au vârsta între 40-50 de ani.

În Bolintin-Vale și Crivina se primesc 1.756 pensii tip asigurări sociale, 4 pensii pentru veteranii de război și 1 pensie de ajutor social. În Malu-Spart și Suseni se primesc 500 de pensii civile, 200 de pensii în urma muncii la C.A.P. și 78 de pensii pentru veteranii de război.

Calculându-se proporția dintre numărul persoanelor ocupate și cel de pensionari, rezultă că o persoană activă trebuie să susțină în medie 2 pensionari.

I.2.3.6. Ordinea publică

Este asigurată de Poliția orașului Bolintin-Vale, care are în subordine întreaga zonă de nord a județului Giurgiu, formată din 15 localități. Unitatea are 40 de angajați.

Ordinea și liniștea publică sunt menținute și cu ajutorul unui pluton de 25 jandarmi.

Bolintin-Vale este tranzitat de autostrada București-Pitești, fapt care extinde sarcinile poliției locale, incluzând securitatea demnitarilor care utilizează această cale de acces către capitala țării. Categoriile infracționale din zonă sunt: furturi din locuințe, furturi de produse agricole în perioada campaniilor de recoltare, delictelor silvice o dată cu instalarea anotimpului rece. Pentru prevenirea și combaterea infracțiunilor și pentru apărarea patrimoniului public și privat, efectivele Poliției desfășoară controale, razii și acțiuni, cercetări penale, ședințe cu caracter preventiv. Se urmărește rezolvarea rapidă a evenimentelor care se produc, prin măsuri luate potrivit prevederilor legale în vigoare.

I.2.3.7. Pompierii

Formațiunea civilă de pompieri are în efectiv 22 de membri și deserveste Bolintin-Vale și alte localități din împrejurimi. În dotarea acestui serviciu se află un vehicul ATISR 114 (vechi), 10 furtune tip C și 40 de stingătoare. Periodic au loc aplicații programate de Grupul de Pompieri Militari Vlașca.

I.2.3.8. Apărarea civilă din cadrul Primăriei

Apărarea civilă își desfășoară activitatea în baza prevederilor legii nr. 124/1995 privind apărarea împotriva dezastrelor și a Hotărârii de Guvern nr.222/1997, privind evacuarea populației în caz de dezastre și acordarea primului ajutor. Această activitate cuprinde 227 de persoane și are un contract de cooperare cu Poliția, Jandarmeria și Crucea Roșie.

I.2.3.9. Starea de sănătate a populației

Instituțiile de ocrotire a sănătății din Bolintin-Vale acoperă necesarul de asistență medicală atât pentru locuitorii orașului, cât și pentru un procent semnificativ

B O L I N T I N - V A L E

din zona de nord a județului, fără să cuprindă însă toată gama de servicii necesare în acest domeniu.

Spitalul orășenesc Bolintin-Vale

DOTĂRI	2001	2002
Număr secții	4	4
Număr paturi	190	175
Număr compartimente	1	1
Dispensar Policlinic cu 12 cabinete medicale		
Dispensar TBC		
Dispensar urban cu 7 cabinete medicale- medici de familie		
2 farmacii particulare și farmacia spitalului		
3 cabinete particulare		
ORL, Oftalmologie, Neurologie infantilă		
Un cabinet medical școlar deservit de un medic și două cadre medii		

Personalul medical

- Medici:
 - 33 medici specialiști
 - 9 medici de familie
- Stomatologie
 - 5 medici
 - 5 cadre medicale
- Cadre medii: 90
- Farmaciști: 3
- Alt personal sanitar superior (biochimist): 1

Un medic asigură deci asistență la circa 255 de locuitori, iar un cadru mediu la circa 130 de locuitori. Există probleme în domeniul stomatologic, unde un medic asigură asistență la circa 2.843 de locuitori. Dacă Spitalul Bolintin ar oferi asistență medicală numai pentru populația orașului, atunci la mia de locuitori ar reveni în medie 15 paturi.

Date statistice în orașul Bolintin-Vale în anul 2002, comparativ cu 2001

Indicatori demografici	Anul 2001		Anul 2002	
	c.abs.	%0	c.abs.	%0
Natalitatea	179	15,4	161	13,7
Mortalitatea generală	136	11,7	125	10,6
Sporul natural	+43	+3,7	+36	+3,1
Mortalitatea infantilă	3	16,8	3	18,6

Evidența gravidelor	Anul 2001		Anul 2002	
	c.abs.	%0	c.abs.	%0
Gravide noi luate în evidență	109	-	104	-
Indice depistare precoce	-	49,5	-	53,9
Gravide rămase în evidență	43	-	37	-

Înteruperea cursului sarcinii	Anul 2001		Anul 2002	
	c.abs.	%0	c.abs.	%0
Total	215	1.201,1	313	1.944,0
Înteruperi la cerere	184	1.027,9	250	1.552,8
Înteruperi spontane	31	173,2	63	391,3

Cancer	Anul 2001	Anul 2002
Bolnavi luați în evidență	121	103
Bolnavi rămași în evidență	529	511

TBC	Anul 2001	Anul 2002
Bolnavi noi luați în evidență	15	10
Bolnavi readmiși	2	2
Bolnavi rămași în evidență	17	12

Boli transmisibile	Anul 2001		Anul 2002	
	c.abs.	%000	c.abs.	%000
Hepatită virală	16	137,4	29	245,9
Dizenterie	6	51,5	10	84,8
Parotită epidemică	6	51,5	-	-
Boală diareică acută	59	506,6	29	245,9
Gripă	102	875,8	1	8,5
Leptospiroză	1	8,5	-	-
Scarlatină	-	-	1	8,5

Prevalența	Anul 2001	Anul 2002
	c.abs.	c.abs.
Diabet zaharat	102	106
Epilepsie	22	23

Prevalența	Anul 2001	Anul 2002
	c.abs.	c.abs.
HTA	438	451
Cardiopatie ischemică cronică	128	198
Cord pulmonar cronic	17	17
Boli cerebro-vasculare	62	63

Prevalența	Anul 2001	Anul 2002
	c.abs.	c.abs.
Boli pulmonare cronice	51	53
Boala ulcerosă	53	55
Ciroze, hepatite cronice	101	101
Insuficiență renală cronică	21	21

I.2.4. Analiza SWOT

I.2.4.1. Mediul natural

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<p>Capitalul și mediu natural (diversitate, varietate). Suprafața forestieră și geomorfologică a zonei de calitate superioară.</p> <p>Pădurile ocupă o pondere de 9%, fiind specifice zonei de câmpie (stejar, zăvoaie de sălcii, plopi), starea de sănătate a arborilor este bună, iar fauna este bogată. S-ar impune însă crearea unei rezervații naturale, pentru protejarea vegetației, în interes turistic, dar și pentru menținerea rolului benefic, revigorant al mediului înconjurător.</p> <p>Plantele medicinale sunt reprezentate de specii foarte variate.</p> <p>Apele de suprafață, respectiv Argeșul și Sabarul au domenii de utilitate conform STAS 4706-88.</p> <p>Apa de adâncime din al treilea strat freatic este potabilă din punct de vedere chimic.</p> <p>Plajele sunt favorabile turismului estival, fiind prezente în albiile minore (mai ales pe Argeș).</p> <p>Vizitele săptămânale ale locuitorilor din București reprezintă un potențial turistic cu posibilități de creștere.</p> <p>Relieful este folosit integral – intravilan 16%, terenurile agricole – 70%, drumurile – 2%, pădurile – 9%, albiile minore – 3%.</p> <p>Potențialul hidrografic este ridicat, poate fi folosit pentru diverse amenajări.</p>	<p>Inexistența unor sisteme integrate de management al mediului (eco-management).</p> <p>Colectarea gunoii pe un amplasament neamenajat corespunzător, ceea ce duce la infestarea solului, a aerului și a apei.</p> <p>Exploatarea de material nisipos duce la scăderea cotei pânzei freatice cu consecințe de lungă durată asupra mediului.</p> <p>Poluarea mediului generată de materiale greu biodegradabile necolectate selectiv în vederea reciclării.</p> <p>Poluarea Argeșului generată de epurarea incompletă a apelor uzate menajere ale orașului, datorită dotării necorespunzătoare a stației de epurare.</p> <p>Poluarea atmosferei în localitate, generată de arderea combustibililor lichizi și solizi.</p> <p>Poluarea cu plumb din cauza emisiilor din traficul rutier.</p> <p>Apropierea de capitală (vest) atrage iarna, când bate crivățul, substanțe toxice, neafectând însă major mediul înconjurător.</p> <p>Deficit de spații verzi.</p> <p>Apa potabilă din gospodăria nu este suficient filtrată, fiind preluată din primul strat acvifer freatic, situat aproape de suprafață (pietrișuri de Colentina, sub 10 m adâncime).</p> <p>Pasivitatea cetățenilor (lipsa de resurse organizaționale).</p> <p>Insuficiența unor resurse – fonduri de mediu locale.</p>
OPORTUNITĂȚI	PERICOLE
<p>Atragerea investitorilor care au resurse financiare în implementarea tehnologiilor.</p> <p>Implementarea unor programe / proiecte de mediu, "zonă" finanțată permanent de organisme internaționale.</p> <p>Construirea unei gropi de gunoi ecologice.</p>	<p>Neconformarea cu cerințele legate de mediu a unor agenți economici (activități umane).</p> <p>Riscuri aferente infrastructurilor urbane (apă, canal) inclusiv în zone de colectare, deversare.</p> <p>Neaplicarea strategiilor modulare și a investițiilor reduse cu</p>

B O L I N T I N - V A L E

<p>Potențialul hidrografic poate fi folosit pentru diverse amenajări.</p> <p>Turism de weekend în preajma albiilor minore, în ambientul de zăvoi al unor cabane de pe malurile râurilor Argeș și Sabar.</p> <p>Habitatul ca o componentă antropică a mediului deține o pondere într-o continuă creștere, specifică unei localități peribucurește, care cu timpul va deveni cartier al acestui oraș. Mărirea inevitabilă a intravilanului se poate compensa prin extinderea legumiculturii, cerută de piața celor două orașe.</p> <p>Calitatea peisajului permite dezvoltarea turismului.</p>	<p>impact mare asupra calității mediului.</p> <p>Întrucât orașul este dezvoltat cu intravilanul între două râuri, Argeșul la vest și Sabarul la est, în caz de funcționare necorespunzătoare a amenajărilor hidrotehnice din amonte există pericolul inundațiilor.</p> <p>Calitatea apelor subterane este diminuată de contaminarea acestora cu azotați și cu fosfați peste concentrația admisă pentru apa potabilă conform cu STAS 1342-1991.</p> <p>Deversarea apelor uzate, în emisar, epurate necorespunzător duce la infestarea solului și a pânzei freatice.</p> <p>Calitatea apelor de suprafață este în scădere datorită agenților industriali din zona Pitești, Curtea de Argeș, a pesticidelor folosite în agricultură, precum și a depozitării deșeurilor menajere.</p>
--	--

I.2.4.2. Mediul economic

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<p>Existența unor capacități de producție în diverse domenii.</p> <p>Sistem comercial dezvoltat, datorită apropierii de București și a numeroșilor locuitori care lucrează în capitală.</p> <p>Sector de construcții puternic reprezentat (intern și extern).</p> <p>Privatizare avansată, inițiativă particulară activă (99% firme private).</p> <p>Există o pondere importantă a microîntreprinderilor, datorată unei fiscalități reduse.</p> <p>Se remarcă o creștere a veniturilor locuitorilor care lucrează în domeniul construcțiilor, mai ales în spațiul Uniunii Europene, materializate printr-o creștere semnificativă a investițiilor imobiliare.</p> <p>Oraș important pentru zona de nord a județului Giurgiu, atrăgând populația din localitățile învecinate (slab dezvoltate), datorită instituțiilor existente în oraș (judecătorie, tribunal, policlinică, spital, bănci, administrație fiscală și învățământ).</p> <p>Legumicultura practică în cea mai mare parte pentru consum local.</p>	<p>Investiții reduse de capital străin în economia locală.</p> <p>Preocuparea pentru găsirea permanentă de noi resurse de venituri la bugetul local (ex. Utilizarea fondurilor de vânatoare pe baza unor taxe locale).</p> <p>Slaba capitalizare a întreprinderilor, în special a IMM-urilor.</p> <p>Număr relativ mic de IMM-uri cu activitate de producție.</p> <p>Slabă reprezentare a activităților economice în sectorul agricol.</p> <p>Investiții reduse în segmentele cu valoare adăugată; se apelează la serviciile A.F. și P.F.</p> <p>Buget local auster, insuficiența resurselor bugetare.</p> <p>Creștere economică nesemnificativă.</p> <p>Precipitațiile relativ scăzute pot fi un impediment în practicarea agriculturii performante.</p> <p>Sistem de irigații nefuncțional.</p> <p>Exploatarea în agricultură se face pe sole mici, inefficiente ca productivitate.</p> <p>Slaba exploatare a resurselor naturale și agricole existente</p> <p>Baza tehnico-materială modernă pentru sectorul agricol este foarte redusă.</p> <p>Resursele subsolului sunt puține, neputându-se dezvolta ramuri industriale specifice.</p> <p>Lipsa spațiilor comerciale și a capitalului împiedică dezvoltarea în continuare a comerțului.</p> <p>Starea proastă a drumurilor nu favorizează turismul.</p>
OPORTUNITĂȚI	PERICOLE
<p>Dezvoltarea orașului datorită apropierii de municipiul București, ca sursă de investitori și capital.</p> <p>Construirea unei fabrici de confecții.</p>	<p>Migrarea persoanelor cu inițiativă și capital spre municipiul București sau alte zone mai dezvoltate ale țării.</p> <p>Resursele bugetare insuficiente.</p>

<p>Înființarea unei sere în sistem de microproducție, care să satisfacă necesitățile interne și să asigure exportul, având în vedere experiența anterioară a locuitorilor în acest domeniu.</p> <p>Resursele de care dispune localitatea și potențialul agricol pot asigura materii prime pentru dezvoltarea unei industrii mici.</p> <p>Înființarea unei fabrici de mic mobilier pentru amenajări interioare.</p> <p>Înființarea unei fabrici de confecții artisanale, în special broderie albă.</p> <p>Înființarea unei fabrici de marochinărie și încălțăminte.</p> <p>Înființarea unei societăți comerciale care va avea ca activitate creșterea păsărilor.</p> <p>Terminarea lucrărilor la Acumularea Ogrezeni-Crivina și refacerea sistemului rutier pot susține activitățile de turism.</p> <p>Suprafețele mari de pădure crează un mediu curat propice pentru dezvoltarea turismului sportiv.</p>	<p>Folosirea străzilor existente pentru mijloacele de transport de mare tonaj va duce la degradarea imobilelor adiacente acestor drumuri și la degradarea accelerată a carosabilului.</p> <p>Creșterea ritmului de execuție a locuințelor pe teritoriul orașului impune alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate în sisteme centralizate care să respecte normele de mediu.</p> <p>Utilizarea neadecvată a terenurilor duce la scăderea calității acestora și la obținerea unor recolte din ce în ce mai scăzute.</p>
---	---

I.2.4.3. Regenerare urbană

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<p>Așezarea la circa 30 de km de capitala țării, lângă autostrada București – Pitești, la răscruce de drumuri care leagă Muntenia, Oltenia și Ardeal.</p> <p>Rețeaua de transport rutier (autostrada București - Pitești).</p> <p>Rețeaua de distribuție a gazelor naturale.</p> <p>Modernizarea echipamentelor de telecomunicații și extinderea telefoniei fixe și mobile.</p> <p>Existența unui lac de acumulare și a unui baraj pe râul Argeș care va alimenta cu apă brută stația de tratare a apei Crivina - Ogrezeni, amplasată pe teritoriul administrativ al orașului Bolintin-Vale.</p> <p>Proiect tehnic de execuție a unei stații de epurare a apelor uzate și a unei gropi ecologice pentru gunoi menajer.</p> <p>Localitatea dispune atât de materiale de construcții cât și de firme cu acest profil.</p>	<p>Rețeaua stradală de slabă calitate.</p> <p>Lipsa căilor ferate și distanța relativ mare până la prima gară și la aeroport.</p> <p>Zone poluate din cauza traficului de tranzit.</p> <p>Rețeaua de canalizare este veche, ceea ce face ca numeroase trasee să fie afectate de uzură sau defecțiuni locale, cu efecte negative majore, precum infestarea apei freatică.</p> <p>Sistemul de canalizare este impropriu, deserving doar 7% din populația orașului, iar apele uzate sunt deversate în râul Argeș fără a fi epurate corespunzător normelor de mediu.</p> <p>Apa potabilă consumată de populație din fântâni proprii este foarte dură, conținutul în calcar fiind la limita maximă admisibilă.</p> <p>Creșterea ritmului de execuție a locuințelor pe teritoriul orașului impune alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate în sisteme centralizate, care să respecte normele de mediu.</p> <p>Nu există zone de agrement în interiorul localității, locurile de joacă pentru copii și parcurile nefiind amenajate.</p>
OPORTUNITĂȚI	PERICOLE
<p>Alimentarea generală cu apă potabilă a orașului Bolintin-Vale din stația de tratare Crivina - Ogrezeni.</p> <p>Amenajarea unui zone de agrement adiacentă lacului de acumulare.</p> <p>Vechimea orașului, trecutul istoric și monumentele sale pot fi valorificate prin dezvoltarea turismului.</p>	<p>Utilizarea apei pentru consum din fântânile proprii poate duce la îmbolnăvirea populației.</p> <p>Deversarea apelor uzate, în emisar, epurate necorespunzător, duce la infestarea solului și a pânzei freatică.</p> <p>Colectarea gunoii pe un amplasament neamenajat</p>

<p>Modernizarea străzilor din administrarea Primăriei, în funcție de traficul rutier preconizat.</p> <p>Extinderea distribuției de apă potabilă în toată localitatea, avându-se în vedere oportunitatea racordării la stația de apă Crivina - Ogrezeni.</p> <p>Reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare, precum și realizarea unei stații de epurare în condițiile normelor existente de protecție a mediului.</p> <p>Rezervarea sau achiziționarea unor suprafețe de teren pentru înființarea unor activități de producție sau prestări de servicii, în vederea creării de noi locuri de muncă.</p>	<p>corespunzător normelor duce la infestarea solului și a aerului. Utilizarea în continuare a foselor septice va duce la infestări ale pânzei freatice, utilizată pentru alimentarea cu apă potabilă a gospodăriilor.</p> <p>Folosirea străzilor existente pentru circulația autovehiculelor de mare tonaj va duce la degradarea imobilelor adiacente acestor drumuri.</p> <p>Extragerea materialului pietros din albia majoră și minoră a râului Argeș va duce la un dezechilibru ecologic, prin dispariția zăvoaielor, ca efect al modificării cotei pânzei freatice.</p>
--	---

I.2.4.4. Mediul social

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
Sănătate	
<p>Personal medical cu pregătire superioară și medie.</p> <p>Legislația în vigoare permite persoanelor asigurate accesul la servicii medicale gratuite.</p> <p>Populația are acces la asistență medicală primară și ambulatoriu de specialitate în cadrul spitalului orașenesc (chirurgie, boli interne, cardiologie, obstetrică - ginecologie, pediatrie).</p> <p>Apropierea de București asigură rezolvarea la un eșalon superior a cazurilor dificile.</p> <p>Resurse umane cu calificare variată.</p>	<p>Cabinetele medicale sunt insuficient dotate atât la nivel de medicină primară, cât și în ambulatoriu de specialitate.</p> <p>Spații insuficiente în ambulatoriu de specialitate; inexistența unui cabinet de psihiatrie, ecografie, endocrinologie, boli de nutriție.</p> <p>Inexistența unei secții de boli infecto-contagioase în cadrul spitalului orașenesc.</p> <p>Fondurile alocate de stat sunt insuficiente pentru funcționarea spitalului. Cheltuielile curente ale unităților sanitare nu sunt acoperite.</p> <p>Plafonul stabilit pentru rețete gratuite și compensate este necorespunzător numărului de cereri, afectând actul medical. Insuficiența dotare cu aparatură medicală a Spitalului orașenesc.</p> <p>Lipsa sistemului de monitorizare și de evaluare a evoluției sănătății umane în raport cu calitatea mediului.</p> <p>Inexistența unui cămin-spital de bătrâni și a unui centru de plasament al copiilor abandonați.</p> <p>Insuficiența dotării cu calculatoare și a conectării la Internet.</p> <p>Inexistența unei creșe.</p>
Educație	
<p>Forță de muncă bine pregătită.</p> <p>95% din cadrele didactice sunt titulare și au calificativul foarte bine.</p> <p>Școlile oferă consultații privind cariera.</p> <p>Cadrele didactice sunt cuprinse în programe de formare continuă.</p> <p>Unitățile de învățământ de pe raza orașului au spații corespunzătoare desfășurării în bune condiții a procesului de învățământ.</p> <p>Se află în construcție o sală de sport polivalentă modernă (150 locuri) cu termen de finalizare 15 mai 2004.</p>	<p>Lipsa psihologilor în instituțiile de învățământ și a cabinetelor de orientare profesională.</p> <p>Abandon școlar în rândul populației școlare rrom, la trecerea din ciclul primar spre cel gimnazial (11-13 ani).</p> <p>Dotarea laboratoarelor și cabinetelor depășită moral, precară sau inexistentă.</p> <p>Lipsa spațiilor adecvate și a dotărilor corespunzătoare pentru instruirea elevilor în domeniul tehnologiei informației la nivel gimnazial.</p> <p>Procesul instructiv nu asigură o corelare corespunzătoare între fondul teoretic, formarea deprinderilor și viitoarele meserii.</p>

<p>Biblioteci cu un mare fond de carte și săli amenajate pentru lectură.</p> <p>Interes special al părinților pentru pregătirea școlară și profesională a elevilor - peste 98% din absolvenții clasei a VIII-a urmează învățământul liceal sau profesional (arte și meserii).</p> <p>Forța de muncă mediu calificată în număr mare.</p> <p>Numărul mare de absolvenți de învățământ superior.</p>	<p>Lipsa de perspective de realizare vocațională la mulți elevi este determinată de veniturile mici ale părinților, greutatea economice și reducerea numărului de activități din cadrul Clubului Elevilor (12 cercuri -1990, 4 cercuri – 2003), a lipsei spațiului adecvat și a unei dotări precare.</p> <p>Economia locală nu poate asigura locuri de muncă pentru absolvenții învățământului liceal, profesional și superior.</p> <p>Lipsa unor școli postliceale care să asigure calificarea în domeniile: economic, sanitar, asistență socială.</p> <p>Șomaj ridicat în rândul forței de muncă feminine.</p> <p>Delicvența juvenilă în creștere.</p> <p>Creșterea ratei șomajului.</p> <p>Lipsa unei zone sociale urbane (spații deschise pentru socializare).</p> <p>Disfuncționalități în parteneriatele sociale locale.</p> <p>Relații nedezvoltate între reprezentanții politici (partid, deputați, senatori, consilieri), cu cetățenii și societatea civilă.</p> <p>Lipsa ONG-urilor.</p> <p>Lipsa unei prese și a unui post de radio de informare locală.</p> <p>Insuficiența mijloacelor și resurselor (umane, materiale) pentru activitatea de educație ecologică.</p> <p>Inexistența unui sistem modern, atractiv și unitar de publicitate stradală pentru activitățile culturale.</p> <p>Slaba educație ecologică a comunității privind necesitatea colectării selective a deșeurilor.</p> <p>Lipsa unui program de colaborare între unitățile cu profil de mediu și sănătate și unitățile școlare, vizând problemele specifice de educație ecologică.</p>
OPORTUNITĂȚI	PERICOLE
<p>Valorificarea potențialului uman în vederea transformării orașului într-un puternic centru economic, cultural și de învățământ.</p> <p>Existența unor instituții de învățământ capabile să asigure pregătirea și reconversia profesională.</p> <p>Legătura pe care localitatea o are cu mare scriitor Dimitrie Bolintineanu poate fi valorificată prin atragerea turiștilor iubitori de literatură și istorie.</p> <p>Educație în materie de sănătate, mediu. Implementarea unor programe în beneficiul sănătății.</p> <p>Obținerea de fonduri din donații și sponsorizări din partea persoanelor fizice sau juridice.</p> <p>Implicarea comunității prin alocarea de fonduri din bugetul local pentru întreținerea și funcționarea unităților medicale.</p> <p>Vechimea orașului, trecutul istoric și monumentele sale pot fi valorificate prin dezvoltarea turismului.</p> <p>Manifestările culturale "Dimitrie Bolintineanu" reprezintă un prilej de a face cunoscută localitatea pe plan național prin concursul de creație la care participă concurenți din toate zonele țării, dar și peți și critici consacrați.</p>	<p>Migrarea pacienților spre asistența medicală din spitalele din București, care sunt mai bine dotate. Migrarea tinerilor specialiști spre alte zone din țară, mai puternic dezvoltate sau în străinătate.</p> <p>Baza materială a instituțiilor de învățământ și cultură necorespunzătoare cerințelor momentului.</p> <p>Lipsa organizațiilor non-guvernamentale care să gestioneze programe în domeniul social (grupuri defavorizate, familii dezorganizate, tineri cu probleme de integrare socială).</p> <p>Nefuncționalitatea Casei de Cultură la nivelul cerințelor, face ca tineretul să caute alternative de educație informală, punând în pericol dezvoltarea ulterioară a personalității lor.</p> <p>Abandonul școlar în rândul populației rromă duce la insecuritate socială pentru tineretul de etnie rromă și uneori la delicvență.</p>

I.2.5.Obiective

I.2.5.1. Mediul natural

Obiective pe termen mediu:

- Reabilitarea și extinderea rețelei de alimentare cu apă potabilă a orașului Bolintin-Vale.
- Eliminarea poluării din procesele de combustie prin extinderea rețelei de aducțiune și distribuție gaze naturale
- Conștientizarea conductorilor unităților poluatoare în vederea automonitorizării calității apelor uzate, emisiilor.
- Controlul periodic al emisiilor din atmosferă și efectuarea unor măsurători privind gradul de poluare în orașul Bolintin-Vale.
- Susținerea preocupărilor pentru modernizarea și asfaltarea drumurilor stradale.
- Înlocuirea combustibililor solizi și lichizi cu gaze naturale, prin extinderea rețelei de aducțiune și distribuție a gazelor naturale.
- Îmbunătățirea calității solului și gestiunea deșeurilor urbane și industriale.
- Aplicarea unor tehnologii moderne care să genereze mai puține deșeuri, reciclarea și reutilizarea deșeurilor.
- Crearea unui sistem de colectare selectivă a deșeurilor urbane și industriale.
- Reconstrucția ecologică a zonelor care au fost afectate de depozitarea deșeurilor.
- Realizarea unui depozit ecologic de deșeuri menajere pentru orașul Bolintin-Vale.
- Dezvoltarea unei agriculturi bazată pe producție ecologică, care să nu mai poluze solul.
- Derularea de activități educative pe tematica protecției mediului.
- Implicarea activă a cetățenilor în conservarea și protejarea biodiversității locale.

Obiective pe termen lung:

- Încurajarea îmbunătățirii calității resurselor de apă, atât de suprafață cât și subterane, prin construirea unei stații pentru tratarea apelor uzate urbane și industriale.
- Îmbunătățirea sistemului de monitorizare a calității apelor prin identificarea și atragerea unor noi surse de finanțare în vederea

achiziționării de aparatură performantă de laborator.

- Măsuri de îmbunătățire a calității aerului prin scăderea emisiilor.
- Sprijinirea introducerii de „tehnologii curate“.
- Transpunerea legislativă și implementarea cerințelor UE.
- Controlul (prin înființarea unui Compartiment de Mediu) asupra modului în care sunt puse în aplicare și respectate dispozițiile legale și standardele în vigoare privind regimul substanțelor chimice periculoase și al deșeurilor.
- Asigura monitorizarea calității solurilor sub aspectul poluării chimice.

Apărarea împotriva calamităților naturale și accidentelor de mediu

Obiective pe termen mediu:

- Sporirea capacității de prevenire, control și intervenție în caz de calamități naturale și accidente de mediu.
- Informarea operativă a autorității centrale de mediu, a altor autorități centrale și locale (Prefectura, Consiliul Județean, Comisia Județeană de Apărare Împotriva Fenomenelor Periculoase, Administrația publică locală) asupra oricăror evenimente deosebite care aduc prejudicii mediului și sănătății publice.
- Încurajarea dezvoltării unor sisteme de automonitorizare/avertizare la unitățile a căror activitate creează un impact deosebit asupra mediului și care prezintă un grad sporit de risc la poluări accidentale.
- Colaborarea permanentă cu Comisia Județeană de Apărare Împotriva Inundațiilor și Fenomenelor Meteorologice Periculoase, în vederea abordării celor mai bune măsuri de prevenire și diminuare a efectelor calamităților naturale asupra mediului înconjurător, precum și a consecințelor care pot decurge din astfel de situații.

Obiective pe termen lung:

- Intensificarea preocupărilor pentru atragerea de fonduri, în vederea dotării APM Giurgiu cu aparatură mobilă performantă pentru monitorizarea emisiilor în orașul Bolintin-Vale.

- Impunerea obligativității asigurării pentru daune, conform art. 81 din Legea 137/1995 republicată, a agenților economici ce desfășoară activități cu impact semnificativ asupra mediului.
- Asigurarea unei bune funcționări a fluxului informațional în cazul producerii calamităților naturale și accidentelor de mediu, în vederea soluționării acestora în timp util.

I.2.5.2. Mediul economic

Agricultură

Obiective pe termen mediu:

- Reabilitarea sistemului de irigații, pentru a suplimenta rezerva de apă din sol în perioada de secetă a anului.
- Ameliorarea efectivelor de animale și îmbunătățirea tehnologiilor de producție.
- Orientarea activității agricole spre culturi profitabile și care se pretează la calitatea solului.
- Înființarea de exploatații agricole performante și profitabile.

Obiective pe termen lung:

- Asigurarea unei baze tehnico-materiale moderne și performante.
- Promovarea produselor agricole ecologice.
- Înființarea de către administrația publică locală a unui serviciu care să se ocupe de sistemul de irigații, inclusiv investiția inițială în echipamentele specifice.

Industrie

Obiective pe termen mediu:

- Înființarea unei fabrici de mic mobilier pentru amenajări interioare.
- Înființarea unei fabrici de confecții artisanale, în special broderie albă.
- Înființarea unei fabrici de marochinărie și încălțăminte.
- Înființarea unei societăți comerciale cu activitate de microproducție a legumelor.

- Atragerea unor filiale ale unor firme industriale din București care să deschidă puncte de lucru în orașul Bolintin-Vale (ex. crearea unei societăți cu activitate de producție a ferestrelor de PVC și geam termopan, având în vedere costurile scăzute cu forța de muncă locală)
- Creșterea nivelului de ocupare a forței de muncă.

Obiective pe termen lung:

- Stimularea înființării unor activități industriale performante.
- Aplicarea principiului “prevenirii poluării”, bazat pe o atitudine de inițiativă voluntară la nivelul agentului economic.
- Soluționarea problemei eliminării controlate a deșeurilor periculoase.

Economic

Obiective pe termen mediu:

- Modernizarea și extinderea infrastructurii orașului.
- Crearea unui centru de afaceri și informare local.
- Rețea de comercializare în sistem economat.
- Impulsionarea și sprijinirea investițiilor în domeniul producției (textile, manufacturate).
- Dezvoltarea unor firme cu specific avicol.

Obiective pe termen lung:

- Înființarea unei piețe en-gross, dotată cu capacități de sortare și preambalare, care să preia mărfurile de la producătorii individuali și să le distribuie spre marile piețe, inclusiv în București.
- Creșterea puterii economice a orașului prin stimularea și atragerea investițiilor publice și private în scopul creării de noi locuri de muncă.
- Alinierea la principiile și standardele economice europene.
- Promovarea competitivității.

IMM-urile și sectorul privat

Obiective pe termen mediu:

- Dezvoltarea IMM-urilor care prelucrează materii prime din agricultură (morărit și panificație,

B O L I N T I N - V A L E

conserve de legume, prelucrarea cărnii și industria laptelui);

- Promovarea IMM-urilor cu activitate în sfera producției și a prestărilor de servicii, ceea ce ar duce la scăderea costurilor de producție și a tarifelor serviciilor.
- Atragerea fondurilor cu titlu gratuit sau cu perioadă de rambursare pe termen lung și mediu (PHARE, SAPARD)
- Dezvoltarea unui centru de promovare și consultanță a IMM-urilor.

Obiective pe termen lung:

- Acordarea de facilități fiscale, la nivel local.
- Colaborarea cu Agenția de Dezvoltare Regională, patronate, organizații specializate, capabile să sprijine inițiativa locală a IMM-urilor.
- Promovarea și mediatizarea potențialului economic și a oportunităților de afaceri locale.

Turismul**Obiective pe termen mediu:**

- Amenajarea cu spații verzi a malului Argeșului lângă pădure, zonă ce va fi utilizată pentru activități de turism, recreere și agrement.
- Amenajarea râului Sabar pentru piscicultură, cu igienizarea corespunzătoare și împădurirea malurilor.
- Declararea fondului de pădure de la Malu-Spart rezervație naturală.
- Valorificarea spațiului existent între pădure și râul Argeș ca loc de desfășurare a agroturismului.
- Înființarea unei ferme pentru agrement.
- Asocierea activității turistice cu educația și protecția mediului.
- Dezvoltarea ecoturismului de-a lungul râurilor Argeș și Sabar.

Obiective pe termen lung:

- Îmbunătățirea și dezvoltarea activității de marketing și promovarea turismului.
- Diversificarea ofertei și serviciilor turistice.
- Creșterea calității serviciilor turistice.
- Crearea unei imagini de "oraș turistic".
- Valorificarea tradițiilor și a punctelor de interes din zonă.
- Integrarea localității într-un traseu turistic.

Comerț**Obiective pe termen mediu:**

- Modernizarea pieței agroalimentare zilnice.
- Modernizarea târgului săptămânal și stimularea comerțului.
- Construirea unui centru comercial, oferind posibilitatea agenților economici care își desfășoară în prezent activitatea în spații neadecvate de a închiria altele.
- Atragerea unor investiții în sistem franciză.

Obiective pe termen lung:

- Dezvoltarea unui comerț en-gross și en-detail, care să ofere servicii moderne.
- Acordarea atenției cuvenite componentelor de protecție a mediului: depozitarea mărfurilor, generarea de deșeuri și ambalarea.
- Ridicarea nivelului calității profesionale în domeniul comerțului și serviciilor.

I.2.5.3. Regenerarea urbană**Infrastructura stradală****Obiective pe termen mediu:**

- Realizarea de îmbrăcăminte asfaltică sau pavaj pentru toate străzile existente în localitate.
- Dezvoltarea rețelei de drumuri ca urmare a creșterii traficului în zonă.
- Consolidarea podului rutier de peste Râul Argeș.
- Reamenajarea corespunzătoare a drumurilor județene și comunale existente.

Obiective pe termen lung:

- Amenajarea digurilor din raza localităților orașului Bolintin-Vale și realizarea unor zone de protecție – viitoare zone de turism, recreere și agrement.
- Amenajarea unor parcări auto moderne pentru descongestionarea arterelor de circulație și a aleilor.
- Realizarea unui drum de centură în vederea eliminării traficului greu și de tranzit din zonele interioare ale orașului.
- Realizarea unui pod rutier care să lege Crivina de Ogrezeni.

Îmbunătățirea condițiilor de locuit

Obiective pe termen mediu:

- Sporirea confortului termic al apartamentelor existente.
- Ridicarea calității fondului construit de locuințe.
- Refacerea fondului de locuit și realizarea de locuințe noi în regim de înălțime, conform documentelor urbanistice.
- Realizarea de locuințe pentru tineri în regim ipotecar.
- Optimizarea consumului cantitativ și calitativ de apă, prin înlocuirea surselor existente.

Obiective pe termen lung:

- Întocmirea de Planuri urbanistice zonale și de detaliu, pentru soluționarea problemelor din zonele de locuit.
- Îmbunătățirea fondului de locuit prin reconstrucții, prin realizarea unui procent optim de ocupare, prin utilizarea terenului și îmbunătățirea gradului de confort.
- Îmbunătățirea aspectului estetic al ansamblurilor de locuit prin recondiționarea finisajelor, corelată cu lucrări de izolare termică, amenajări exterioare, spații verzi.

Infrastructura de bază

Obiective pe termen mediu:

- Pentru a asigura o viață civilizată, în condiții igienico-sanitare normale și pentru a feri populația de eventualele îmbolnăviri hidrice, se propune în primul rând modernizarea gospodăriei de apă existente, amplasată în centrul orașului Bolintin-Vale și realizarea unei noi gospodării de apă cu un sistem centralizat de alimentare (care să asigure debitul necesar de apă potabilă și de calitate corespunzătoare), amplasată în partea de nord a localităților componente orașului Bolintin-Vale. După realizarea noii gospodării de apă, cea veche va fi utilizată numai în cazuri de avarii sau necesități suplimentare.
- Urgentarea finalizării rețelei de alimentare cu gaze naturale a localităților orașului Bolintin-Vale.
- Modernizarea stației de clorinare a apei, prin echiparea cu sisteme automate de dozare.

- Înlocuirea rețelelor de transport a apei care nu mai prezintă siguranță în exploatare.
- Reabilitarea și îmbunătățirea vechii rețele de canalizare, care să colecteze apele reziduale din întreaga localitate, iar apele uzate să fie conduse spre o stație de epurare modernizată.
- Sistemizarea șanțurilor pentru colectarea apei de ploaie se va face astfel încât să asigure o scurgere continuă spre zonele joase și văile apelor de pe teritoriul localității Bolintin-Vale.
- Refacerea rețelelor și dotărilor electrice existente, ținând cont de gradul lor de încărcare și uzură.
- Extinderea rețelei de telecomunicații, avându-se în vedere zonele defavorizate din localitățile componente ale orașului.
- Modernizarea actualei rețele de telecomunicații, eliminându-se treptat stâlpii de lemn utilizați în pozarea rețelei.

Obiective pe termen lung:

- Înființarea de noi rețele de distribuție cu conducte de ultimă generație, pentru deservirea zonelor care nu beneficiază de un sistem centralizat de alimentare cu apă.
- Luarea de măsuri pentru înlocuirea WC-urilor uscate cu bazine vidanjabile sau racordate la rețeaua de canalizare.
- Racordarea localităților componente ale orașului Bolintin-Vale la sistemul de canalizare prin intermediul racordurilor de la fiecare gospodărie prevăzută cu instalație interioară de alimentare cu apă.
- Amenajarea malului drept al Argeșului, în amonte de pod, în cadrul localității Malu-Spart, pentru oprirea procesului de eroziune laterală.

Organizarea sistemelor de spații verzi și zone de agrement

Obiective pe termen mediu:

- Organizarea sistemelor de spații verzi și a zonelor de agrement în scopul dezvoltării turismului și valorificării ambientului.
- Malurile râurilor Argeș și Sabar vor fi protejate prin realizarea unor zone de protecție sanitară.
- Implicarea asociațiilor de locatari în reabilitarea și menținerea spațiilor verzi.
- Modernizarea bazei sportive locale și dezvoltarea activităților asociației sportive.

B O L I N T I N - V A L E

- Realizarea de noi spații verzi în interiorul localității și îmbunătățirea celor existente.
- Introducerea terenurilor adiacente orașului Bolintin-Vale, amenajate ca spații verzi.
- Responsabilizarea populației privind importanța fondului forestier în viața comunității.
- Colaborarea permanentă cu organele silvice în prevenirea și stingerea incendiilor din pădure.

Obiective pe termen lung:

- Crearea de spații verzi, terenuri de sport și zone de agrement specifice turismului.
- Evaluarea dotărilor spațiilor verzi existente și necesitatea dezvoltării acestora în perspectiva anilor 2010 (mai ales în zonele riverane pădurilor și cursurilor de ape), impun o reorientare a modului de analiză din punct de vedere urbanistic.
- În lungul râurilor Argeș și Sabar se va realiza o zonă de protecție prin plantarea de arbori și arbuști pe o suprafață de 204 ha.
- Amenajarea pe Râul Sabar a unor succesiuni de diguri sau baraje reglabile în funcție de panta râului, de lățimea albiei minore (5-10 m) și de debitul râului (1-2 mc/s) pentru irigații și piscicultură, cu igienizarea corespunzătoare și împădurirea malurilor.
- Urmărirea respectării normelor Regulamentului General de Urbanism privind raportul număr locuitori/spații verzi în localitățile urbane.

I.2.5.4. Mediul social

Formarea resurselor umane și valorificarea eficientă a acestora

Obiective pe termen mediu:

- Dezvoltarea unui învățământ deschis, racordat la nevoile actuale de calificare și care să corespundă standardelor de formare europene (asigurarea unei infrastructuri corespunzătoare, dotarea cu mijloace de învățământ performante și promovarea unor strategii pedagogice moderne).
- Crearea unui spațiu corespunzător pentru Clubul Elevilor și dezvoltarea activităților desfășurate în acest cadru.

- Sprijinirea furnizorilor de programe de formare în scopul dezvoltării componentei educație permanentă, respectiv educația adulților.
- Măsuri active de lichidare a abandonului școlar.
- Ridicarea nivelului de cultură și educație prin utilizarea IT și dezvoltarea de servicii și produse IT.

Obiective pe termen lung:

- Asigurarea unui management școlar profesionist.
- Crearea unui parteneriat durabil între Administrația Publică Locală și furnizorii de formare a resurselor umane de pe teritoriul localității.
- Crearea unui sistem informațional pentru monitorizarea gradului de ocupare a forței de muncă disponibile și ofertei de locuri de muncă la nivel local.

Îmbunătățirea stării de sănătate a populației

Obiective pe termen mediu:

- Crearea unui sistem sanitar local eficient.
- Accesul la serviciile de sănătate.
- Dezvoltarea unor programe de educație pentru sănătate.

Obiective pe termen lung:

- Dotarea unităților medicale cu aparatură și echipament de înaltă performanță, în scopul ridicării nivelului actului medical.
- Dezvoltarea de parteneriate public-private la nivelul asistenței medicale primare, ambulatorii de specialitate și în spital.
- Mărirea numărului de cabinete medicale cu personal de specialitate și diversificarea serviciilor oferite populației (psihiatrie, ecografie, endocrinologie, boli de nutriție).

Protecția categoriilor sociale defavorizate

Obiective pe termen mediu:

- Sprijinirea reconversiei profesionale a șomerilor.
- Combaterea delincvenței juvenile și prevenirea cazurilor de abuz și neglijarea copilului.
- Înfăptuirea de locuințe sociale.

Obiective pe termen lung:

- Dezvoltarea unor programe sociale comunitare pentru populația de etnie rromă.
- Elaborarea și implementarea unor politici comunitare pentru sprijinirea persoanelor și familiilor defavorizate.

Asigurarea mediului propice unei dezvoltării armonioase**Obiective pe termen mediu:**

- Promovarea și protejarea patrimoniului cultural și istoric al localității, prin susținerea activităților Fundației Culturale D. Bolintineanu, a Revistei "Sud" și a unui muzeu local.
- Promovarea imaginii localității prin organizarea ritmică a Festivalului Național de poezie D. Bolintineanu, realizarea unui ziar local, a unor activități educative și sportive.
- Dezvoltarea unor parteneriate naționale și internaționale în domeniul educației și culturii.

Obiective pe termen lung:

- Păstrarea tradițiilor culturale și religioase, prin realizarea unui parteneriat între instituțiile de cultură și Biserică.
- Reconstruirea mănăstirii Bunavestire monument al istoriei și culturii tradiționale.

Promovarea unei reale siguranțe comunitare**Obiective pe termen mediu:**

- Creșterea responsabilității instituțiilor abilitate să asigure un climat de ordine și siguranță comunitară.

■

- Consilierea familiei în vederea asigurării unui climat propice conviețuirii armonioase.
- Dezvoltarea parteneriatului cu societatea civilă în ceea ce privește problemele comunitare (consultare publică, "Sfatul bătrânilor", Consiliul Școlar Local)

Obiective pe termen lung:

- Promovarea voluntariatului în domeniul siguranței comunitare.
- Dezvoltare unui serviciu specializat în cadrul primăriei care să acopere domeniile de protecție civilă și pază contra incendiilor.
- Îmbunătățirea sistemului educațional formativ și informativ în vederea formării unei educații civice și ecologice a populației

Obiective pe termen mediu:

- Impulsionarea elevilor spre acțiuni cu caracter ecologico-aplicativ: plantare de pomi și flori, recuperare selectivă a deșeurilor re folosibile, încurajarea unui cerc de inventică în domeniul reutilizării deșeurilor și a unui cerc de design urbanistic, colaborarea cu școlile pentru înființarea unui muzeu al florei și faunei locale, care să cuprindă cele mai reușite exemplare colecționate de elevii din întreg județul.
- Educarea populației școlare din localitate în vederea depozitării controlate și selective a deșeurilor.
- Marcarea tuturor evenimentelor importante de mediu în scopul sensibilizării opiniei publice.

Obiective pe termen lung:

- Colaborarea, încurajarea și sprijinirea oricăror inițiative ale factorilor interesați în educarea ecologică a populației.
- Întocmirea unui plan local de acțiune pentru educarea civică și ecologică a populației.

II. PLANUL LOCAL DE ACȚIUNE

Planul Local de Acțiune (PLA) – ca instrument de planificare și implementare – conține un set de politici pe domenii de activitate ce se aplică într-un termen determinat în scopul realizării obiectivelor generale

fixate într-o strategie. Termenul de realizare a planului local de acțiune trebuie să corespundă termenului de 10-20 de ani, fixat pentru realizarea Strategiei Locale de Dezvoltare Durabilă.

II.1. OBIECTIVE GENERALE

- Dezvoltarea infrastructurii de bază** și asigurarea accesului neîngrădit al populației și consumatorilor industriali la această infrastructură (apă, electricitate, distribuție gaze, căi de transport, infrastructuri de comunicații moderne, informații publice).
- Protecția mediului** prin asigurarea unui management eficient al deșeurilor urbane, reducerea emisiilor de noxe în atmosferă și în apele de suprafață, reabilitarea habitatului urban și natural.
- Regenerarea urbană** - îmbunătățirea capitalului natural, în special a terenurilor, florei și faunei specifice, renovarea clădirilor prin refacerea fațadelor, mai ales a celor din centrul vechi.
- Întărirea coeziunii sociale**, a solidarității comunitare, reducerea sărăciei, ridicarea gradului de cultură și educație.

- dezvoltarea durabilă, astfel încât pe termen lung să se producă schimbări majore de atitudine în utilizarea resurselor financiare;
- întărirea capacității instituționale, prin management eficient, definirea serviciilor publice în raport cu resursele financiare actuale, cu obiectivele dezvoltării durabile, precum și cu doleanțele și cerințele comunității;
- realizarea programelor și proiectelor prin parteneriat public-privat.
- realizarea acelor programe și proiecte pe care sectorul privat nu le poate realiza;

Asigurarea creșterii calității vieții și a dezvoltării durabile se realizează pe baza resurselor naturale, financiare și umane locale, prin desfășurarea de activități care păstrează și măresc viabilitatea orașului, asigură menținerea unei infrastructuri moderne, păstrarea calității peisajului urban și armonizarea cu mediul înconjurător.

Aceste obiective se realizează prin acțiuni precum:

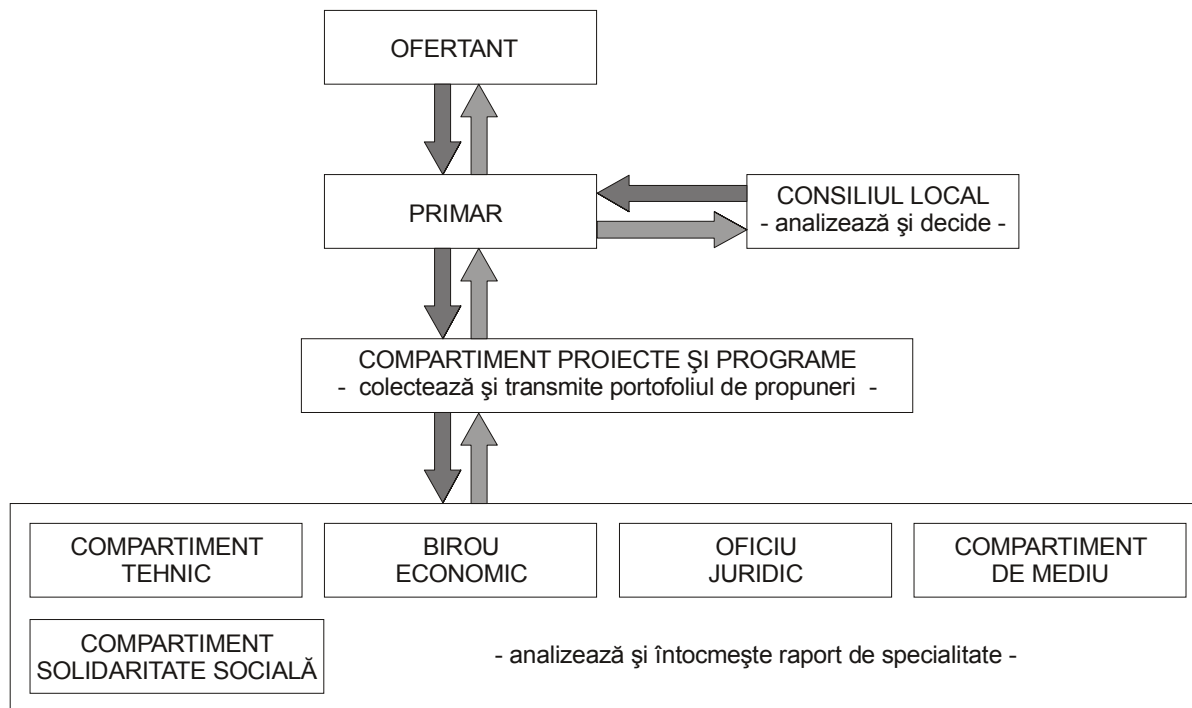
- păstrarea cadrului natural;
- refacerea unor areale degradate și redarea lor în folosul comunității;
- dezvoltarea zonelor de recreere, distracții și terenuri de sport;
- dezvoltarea piețelor cu bunuri specifice zonei;
- dezvoltarea zonelor comerciale centrale;
- participarea la schimbări economice, sociale între oraș și piața internațională.

II.2. MĂSURI DE ÎNTĂRIRE A CAPACITĂȚII INSTITUȚIONALE

Realizarea programelor și proiectelor se face cu respectarea următoarelor principii:

- identificarea nevoilor comunității locale și a priorităților acesteia, corespondența între lansarea unui program și nevoile comunității;

II.3. STRUCTURI INSTITUȚIONALE DE MONITORIZARE ȘI EVALUARE



Protecția mediului

Subcategoria	Indicatori
Aer	Calitatea aerului urban (NO ₂ , SO ₂ , ozon) Emisii atmosferice de CO ₂ Consum energie pe tip de combustibil Consum de energie pe tip de sector Relaționarea consumului de energie cu CO ₂ , NO ₂
Apă	Calitatea apei potabile (indicatori chimici și microbiologici) Calitatea apei recreaționale (de îmbăiere) Consumul de apă potabilă și industrială Calitatea apei de suprafață și subterană Prețul apei
Păduri	Tipul de păduri și vârsta acestora Suprafața împădurită față de suprafețe tinere plantate
Sol	Calitatea solului Riscurile poluării solului datorită împrăștierea neechilibrate de îngrășăminte chimice

Subcategoria	Indicatori
Managementul deșeurilor	Cantitatea de deșeuri generate Suprafețe active de depozitare Stație de epurare Sistem de tratare a nămolurilor Volumul de apă uzată pe cap de locuitor
Deșeuri periculoase	Evidența generatorilor de deșeuri periculoase Cantitatea de deșeuri periculoase Cantitatea de deșeuri generate și transportate Poluări accidentale
Resurse alimentare locale	Suprafețe cultivate Număr de persoane implicate în agricultură Evidența punctelor de desfacere a produselor vegetale, animaliere Cantitatea de lactate, carne și produse vegetale produse pe cap de locuitor

Economic

Subcategoria	Indicatori
Energie	Cantitatea de energie produsă local (hidro, termo) Consumul de energie
Ponderea activității economice	Număr societăți cu capital de stat și privat Produsul intern brut local pe cap de locuitor Structura economică (cifra de afaceri/domeniu)
Forța de muncă	Rata populației active Forța de muncă activă și pasivă Nivelul pregătirii forței de muncă Rata șomajului Venitul în funcție de ramura de activitate
Consum	Comerț (total mărfuri vândute) Deșeuri urbane generate Structura cheltuielilor familiale
Posibilitatea de a avea o locuință	Număr locuințe construite Număr solicitări case Număr familii de tineri căsătoriți
Egalitatea veniturilor (diferența dintre săraci și bogați)	Număr familii cu venit peste valoarea medie a veniturilor corespunzătoare unui trai decent Număr familii cu venit sub valoarea medie a veniturilor corespunzătoare unui trai decent Structura veniturilor în %
Investiții	Volumul investițiilor pe tip de activitate Volumul investițiilor străine Volumul investițiilor în tehnologia informațiilor și a comunicațiilor

Social

Subcategoria	Indicatori
Educație	<p>Rata școlarizării</p> <p>Acces la unitățile de învățământ general și biblioteci</p> <p>Investiții locale/guvernamentale în programe de instruire</p> <p>Numărul de absolvenți de liceu care se încadrează în muncă.</p> <p>Numărul de absolvenți care se înscriu în învățământul superior.</p> <p>Numărul de cadre didactice care au participat la un program de formare în ultimii 2 ani.</p> <p>Rata abandonului școlar la populația de etnie rromă.</p>
Infrastructură	<p>Număr persoane care nu au acces la servicii publice (apă, canalizare, telefon, căi de acces)</p> <p>Cheltuieli în infrastructură pentru întreținere</p> <p>Investiții în servicii publice</p>
Echitate și drepturi	<p>Distribuția veniturilor</p> <p>Număr familii dependente de ajutor social</p> <p>Calitatea locuirii (număr locuințe, suprafață de locuit per persoană, calitatea construcțiilor)</p> <p>Număr de persoane aflate în șomaj</p> <p>Număr de sesizări privind încălcarea drepturilor</p> <p>Număr de plângeri soluționate</p>
Cultură	<p>Număr de persoane angajate în activități de voluntariat</p> <p>Număr de activități culturale</p>
Sănătate	<p>Asigurarea serviciilor de sănătate (nr. medici, asistente, cabinete medicale)</p> <p>Speranța de viață la naștere</p> <p>Spor natural al populației</p> <p>Mortalitatea generală specifică</p> <p>Morbiditatea generală specifică</p> <p>Rata bolilor cu transmitere sexuală (SIDA, sifilis)</p> <p>Indici de eficiență a serviciilor medicale</p> <p>Număr persoane vulnerabile asistate</p>
Justiție	<p>Rata criminalității</p> <p>Număr de infractori integrați în societate</p> <p>Număr abuzuri raportate în cazul copiilor</p> <p>Număr accidente rutiere</p> <p>Determinarea cauzelor care duc la comiterea de infracțiuni.</p> <p>Căutarea de soluții.</p>

II.4. PROIECȚIA FINANCIARĂ

DENUMIRE INDICATOR	Cod rând	Cod indicator	Prevederi 2003	Estimări 2004	Estimări 2005	Estimări 2006	Estimări 2007
VENITURI - TOTAL (rd. 2+63+71+86+88)	1	00.01	59.054.674	775.350.000	92.198.000	110.497.500	131.363.000
VENITURI PROPRII – TOTAL (rd. 3+56+64+66)	2	48.02	11.923.905	9.000.000	9.500.000	9.900.000	10.000.000
1. VENITURI CURENTE (rd. 4+rd.33)	3	00.02	9.100.000	9.000.000	9.500.000	9.900.000	10.000.000
A. VENITURI FISCALE (rd. 5+rd.25)	4	00.03	8.250.000	8.150.000	8.610.000	8.970.000	9.070.000
A1. IMPOZITE DIRECTE (rd.+6+7+17+18+21)	5	00.04	6.240.000	6.140.000	6.550.000	6.800.000	6.890.000
IMPOZITE ȘI TAXE DE LA POPULAȚIE (rd. 8 la rd. 16)	7	03.02	3.140.000	3.040.000	3.300.000	3.400.000	3.450.000
Impozitul pe clădiri de la persoane fizice	9	03.02.02	429.700	1.436.100	1.600.100	1.650.100	166.100
Taxe asupra mijloacelor de transport deținute de persoane fizice	10	03.02.03	0	429.700	430.800	480.800	490.800
Impozitul pe terenuri de la persoane fizice	15	03.02.09	1.060.000	1.060.000	1.100.000	1.100.000	1.150.000
Alte impozite și taxe de la populație	16	03.02.30	114.200	114.200	169.100	169.100	149.100
TAXA PE TEREN	17	04.02	500.000	500.000	550.000	600.000	610.000
IMPOZITUL PE CLĂDIRI ȘI TERENURI DE LA PERSOANE JURIDICE (rd.19+rd.20)	18	05.02	1.700.000	1.700.000	1.750.000	1.800.000	1.820.000
Impozitul pe clădiri de la persoane juridice	19	05.02.01	1.400.000	1.400.000	1.425.000	1.450.000	1.460.000
Impozitul pe terenuri de la persoane juridice	20	05.02.02	300.000	300.000	325.000	350.000	360.000
ALTE IMPOZITE DIRECTE (rd. 22 la rd. 24)	21	08.02	900.000	900.000	950.000	1.000.000	1.010.000
Taxa asupra mijloacelor de transport deținute de persoane juridice	22	08.02.05	400.000	400.000	425.000	450.000	455.000
Impozitul pe terenul agricol	23	08.02.06	400.000	400.000	425.000	450.000	455.000
Alte încasări din impozite directe	24	08.02.30	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
A.2. IMPOZITE INDIRECTE (rd.26+rd.27)	25	13.00	2.010.000	2.010.000	2.060.000	2.170.000	2.180.000
IMPOZITUL PE SPECTACOLE	26	15.02	10.000	10.000	10.000	20.000	20.000
ALTE IMPOZITE INDIRECTE (rd.28 la rd.32)	27	17.02	2.000.000	2.000.000	2.050.000	2.150.000	2.160.000
Taxe și tarife pentru eliberarea de licențe și autorizații de funcționare	28	17.02.03	20.000	20.000	30.000	30.000	30.000
Taxe judiciare de timbru	29	17.02.10	600.000	600.000	610.000	630.000	635.000
Taxe de timbru pentru activitatea notarială	30	17.02.12	700.000	700.000	720.000	740.000	745.000
Taxe extrajudiciare de timbru	31	17.02.13	600.000	600.000	610.000	630.000	635.000
Alte încasări din impozite indirecte	32	17.02.30	80.000	80.000	90.000	120.000	115.000
B. VENITURI NEFISCALE (rd. 34)	33	20.00	850.000	850.000	890.000	930.000	930.000
VĂRSĂMINTE DIN PROFITUL NET AL REGIILOR AUTONOME	34	20.02		0	0	0	0
VĂRSĂMINTE DE LA INSTITUȚIILE PUBLICE (rd. 36 la rd. 44)	35	21.02	500.000	500.000	540.000	560.000	560.000
Alte venituri privind circulația pe drumurile publice	36	21.02.06	500.000	500.000	540.000	560.000	560.000
DIVERSE VENITURI (rd. 46 la rd. 55)	45	22.02	350.000	350.000	350.000	370.000	370.000
Venituri din recuperarea cheltuielilor de judecată, imputații și despăgubiri	46	22.02.02	50.000	50.000	50.000	60.000	60.000
Venituri din amenzi și alte sancțiuni aplicate potrivit dispozițiilor legale	47	22.02.03	130.000	130.000	130.000	125.000	125.000
Restituiri de fonduri din finanțarea bugetară locală a anilor precedenți	48	22.02.05	36.000	36.000	36.000	38.000	38.000
Încasări din alte surse	55	22.02.30	134.000	134.000	134.000	147.000	147.000
III. PRELEVĂRI DIN BUGETUL DE STAT (rd. 63 + 67+68)	62		0	13.235.000	75.198.000	90.897.500	109.463.000
COTE ȘI SUME DEFALCATE DIN IMPOZITUL PE VENIT (rd. 63 la rd. 66)	63	31.02	0	45.035.000	52.398.000	62.372.500	73.807.000
Cote defalcate din impozitul pe venit	64	31.02.01	0	8.000.000	9.000.000	10.000.000	11.000.000
Sume defalcate din impozitul pe venit pentru echilibrarea bugetelor locale	65	31.02.02	2.823.905	35.000.000	40.000.000	48.000.000	57.600.000
Sume alocate de Consiliul Județean pentru echilibrarea bugetelor locale	66	31.02.03	0	2.035.000	3.398.000	4.372.500	5.207.000

DENUMIRE INDICATOR	Cod rând	Cod indicator	Prevederi 2003	Estimări 2004	Estimări 2005	Estimări 2006	Estimări 2007
SUME DEFALCATE DIN TAXA PE VALOAREA ADĂUGATĂ (rd.69+rd.70)	68	33.02	0	18.200.000	22.800.000	28.525.000	35.656.000
Sume defalcate din TVA pentru instituțiile de învățământ preuniversitar de stat, creșe și centre județene și locale de consultanță agricolă	69	33.02.01	0	18.200.000	22.800.000	28.525.000	35.656.000
SUBVENȚII (rd.72+rd.83)	71	37.00	0	5.300.000	7.500.000	9.700.000	11.900.000
Subvenții primite de la bugetele locale pentru finanțarea drepturilor acordate persoanelor cu handicap	76	37.02.09	7.851.000	5.300.000	7.500.000	9.700.000	11.900.000
CHELTUIELI - TOTAL (rd.151+164+296+326+391+408+419+426+435+450+460)	92	50.02	0	77.535.000	92.198.000	110.497.500	131.363.000
AUTORITĂȚI PUBLICE (rd. 163)	152	51.02	0	6.375.000	8.010.000	9.888.000	12.250.000
CHELTUIELI CURENTE (rd. 154 la rd. 156)	153	01	0	5.375.000	6.710.000	8.388.000	10.450.000
CHELTUIELI DE PERSONAL	154	02	0	4.375.000	5.460.000	6.825.000	8.500.000
CHELTUIELI MATERIALE ȘI SERVICII	155	20	0	1.000.000	1.250.000	1.563.000	1.950.000
CHELTUIELI DE CAPITAL (rd. 160)	159	69	0	1.000.000	1.300.000	1.500.000	1.800.000
CHELTUIELI DE CAPITAL (rd. 161+162)	160	70	0	1.000.000	1.300.000	1.500.000	1.800.000
Investiții ale instituțiilor publice	161	72	7.500.000	1.000.000	1.300.000	1.500.000	1.800.000
Autorități executive	163	51.02.05	4.500.000	6.370.000	8.010.000	9.888.000	12.250.000
CULTURA, RELIGIA ȘI ACȚIUNILE PRIVIND ACTIVITATEA SPORTIVĂ ȘI DE TINERET (rd. 245 la rd. 257)	228	59.02	1.966.000	1.710.000	1.938.000	2.072.500	2.116.000
CHELTUIELI CURENTE (rd. 230 la rd. 232 +235)	229	01	1.966.000	1.710.000	1.938.000	2.072.500	2.116.000
CHELTUIELI DE PERSONAL	230	02	108.000	110.000	138.000	172.500	216.000
CHELTUIELI MATERIALE ȘI SERVICII	231	20	658.000	700.000	800.000	800.000	800.000
SUBVENȚII (rd. 233)	232	34	300.000	200.000	200.000	300.000	300.000
Subvenții (rd. 234)	233	35	300.000	200.000	200.000	300.000	300.000
Subvenții de la buget pentru instituțiile publice	234	35.01	300.000	200.000	200.000	300.000	300.000
TRANSFERURI (rd. 236)	235	38	900.000	700.000	800.000	800.000	800.000
Transferuri neconsolidabile (rd. 237 la rd. 240)	236	40	900.000	700.000	800.000	800.000	800.000
Alte transferuri	240	40.80	800.000	700.000	800.000	800.000	800.000
Biblioteci publice comunale, orașenești, municipale	245	59.02.03	0	115.000	143.000	177.500	221.000
Case de cultură	249	59.02.07	0	200.000	200.000	300.000	300.000
Culte religioase	254	59.02.15	0	495.000	545.000	495.000	445.000
Activitatea sportivă	255	59.02.20	150.000	700.000	800.000	800.000	800.000
Alte instituții și acțiuni privind cultura, religia și activitatea sportivă și de tineret	257	59.02.50	0	200.000	250.000	300.000	350.000
ASISTENȚA SOCIALĂ, ALOCAȚII, PENSII, AJUTOARE ȘI INDEMNIZAȚII (rd. 281 la rd. 295)	258	60.02	21.282.465	30.300.000	36.500.000	43.700.000	50.900.000
CHELTUIELI CURENTE (rd. 260 la 262+265)	259	01	9.570.000	28.800.000	35.500.000	42.900.000	49.900.000
CHELTUIELI DE PERSONAL	260	02	0	12.000.000	14.000.000	16.200.000	19.000.000
CHELTUIELI MATERIALE ȘI SERVICII	261	20	0	11.500.000	14.000.000	17.000.000	19.000.000
Subvenții de la buget pentru instituțiile publice	265	38	350.000	5.300.000	75.000.000	9.700.000	11.900.000
Transferuri neconsolidabile (rd. 267 la rd. 276)	267	40.08	0	1.000.000	2.000.000	3.000.000	4.000.000
Programe cu finanțare rambursabilă	272	40.67	50.000	4.000.000	5.000.000	6.000.000	7.000.000
Alte transferuri	274	40.09	0	200.000	300.000	400.000	500.000
Programe cu finanțare nerambursabilă	276	40.97	650.000	100.000	200.000	300.000	400.000
Alocații și indemnizații pentru persoane cu handicap	277	69	0	1.500.000	1.000.000	800.000	1.000.000
CHELTUIELI DE CAPITAL (rd. 278)	278	70	0	1.500.000	1.000.000	800.000	1.000.000
CHELTUIELI DE CAPITAL (rd. 279+280)	279	72	0	1.500.000	1.000.000	800.000	1.000.000
Centre de integrare prin terapie ocupațională	285	60.02.06	0	2.500.000	29.000.000	34.000.000	39.000.000

B O L I N T I N - V A L E

DENUMIRE INDICATOR	Cod rând	Cod indicator	Prevederi 2003	Estimări 2004	Estimări 2005	Estimări 2006	Estimări 2007
Alte acțiuni privind asistența socială, alocații, pensii, ajutoare și indemnizații	296	63.00	0	15.250.000	16.500.000	18.300.000	20.475.000
IV. SERVICII ȘI DEZVOLTARE PUBLICĂ, LOCUINȚE, MEDIU, APE (rd. 297)	297	63.02	0	15.250.000	16.500.000	18.300.000	20.475.000
SERVICII ȘI DEZVOLTARE PUBLICĂ ȘI LOCUINȚE (rd. 314 la rd. 325)	298	01	0	7.250.000	8.500.000	10.300.000	12.475.000
CHELTUIELI DE PERSONAL	300	20	0	7.250.000	8.500.000	10.300.000	12.475.000
Alte transferuri	309	69	0	8.000.000	8.000.000	8.000.000	8.000.000
CHELTUIELI DE CAPITAL (rd. 310)	310	70	0	8.000.000	8.000.000	8.000.000	8.000.000
CHELTUIELI DE CAPITAL (rd. 311 la rd. 313)	311	72	500.000	8.000.000	8.000.000	8.000.000	8.000.000
Din total capital	314	63.02.02	0	5.000.000	6.000.000	7.500.000	9.375.000
Întreținerea și repararea străzilor	315	63.02.03	0	1.250.000	1.500.000	1.800.000	2.100.000
Locuințe	319	63.02.09	0	3.000.000	3.000.000	3.000.000	3.000.000
Alimentări cu apă, stații de epurare pentru ape uzate, colectoare, stații de pompare	320	63.02.10	0	2.000.000	2.000.000	2.000.000	2.000.000
Rețele, centrale și puncte termice	321	63.02.11	0	3.000.000	3.000.000	3.000.000	3.000.000
VI. ALTE ACȚIUNI (rd. 392)	392	72.02	0	300.000	100.000	100.000	100.000
Fondul Român de Dezvoltare Socială	407	72.02.50	70.000	300.000	100.000	100.000	100.000
XI. TRANSFERURI (rd. 420)	420	84.02	0	100.000	100.000	100.000	100.000
CHELTUIELI CURENTE (rd. 422)	422	38	0	100.000	100.000	100.000	100.000
TRANSFERURI (rd. 423)	423	39	0	100.000	100.000	100.000	100.000
Transferuri consolidabile (rd. 424)	424	39.21	0	100000	100.000	100.000	100.000

II.5. OBIECTIVE SPECIFICE ȘI PROIECTE IDENTIFICATE

II.5.1. Protecția mediului

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
1.	Construirea unui depozit ecologic pentru deșeurile menajere	1. Primărie 2. Alte surse	Depozit ecologic	6000	2 ani	C.J., Primăria	- Primăria orașului Bolintin-Vale	C.J., APM	Studiu de fezabilitate
2.	Eliminarea poluării mediului prin practicarea unui turism ecologic	1. Primărie 2. Alte surse	Amenajarea unei zone turistice pe malul Argeșului	150	2 ani	C.J., Primăria	- Primăria orașului Bolintin-Vale	C.J., APM	Propunere
3.	Dotarea asociațiilor de locatari cu pubele (containere) selective pentru recuperarea materialelor refolosibile (sticlă, plastic, metal, hârtie)	1. Primărie 2. Alte surse	Educație ecologică a cetățenilor	30	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	C.J., APM	Propunere

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
4.	Crearea unui scut verde	1. Primărie 2. Alte surse	Reamenajarea și completarea perdelelor de protecție a orașului	100	3 ani	C.J., Primăria	Primăria Ocolul Silvic	C.J., Primăria	Propunere
5.	Reamenajarea și completarea perdelelor de protecție a orașului	1. Primărie 2. Alte surse	"Un copac darul meu pentru natură"	5	2 ani	Școala Generală Grupul Școlar "Dimitrie Bolintineanu"	Primăria Bolintin-Vale Ocolul Silvic	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Propunere

II.5.2. Mediul economic

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
1.	Modernizarea pieței agroalimentare zilnice.	1. Primărie 2. Alte surse	Piață zilnică agroalimentară	50	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	Primăria orașului Bolintin-Vale	Propuneri
2.	Modernizarea târgului săptămânal și stimularea comerțului.	1. Primărie 2. Alte surse	Târg săptămânal	100	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	Primăria orașului Bolintin-Vale	Propuneri
3.	Realizarea unui comerț modern	1. Primărie 2. Alte surse	Construirea unui centru comercial	400	2 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Propunere
4.	Rețea de comercializare în sistem economat.	1. Primărie 2. Alte surse	Magazin de tip economat	10	6 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Consiliul Local	- Consiliul Local	Propunere
5.	Reabilitarea sistemului de irigații existent	1. Primărie 2. Alte surse	Sistem de irigații	500	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	Primăria orașului Bolintin-Vale	Primăria orașului Bolintin-Vale	Propuneri
6.	Dezvoltarea unui centru de afaceri și informare	1. Primărie 2. Alte surse	Centru de afaceri și informare "Info 2007"	30	6 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Agenția Națională de Administrare Fiscală	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Agenți economici	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Agenția Națională de Administrare Fiscală - Firmele de consultanță	Propuneri
7.	Srijinirea întreprinderilor cu specific avicol.	1. Primărie 2. Alte surse	Fermă zootehnică	500	5 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale - potențialul investitor	- Primăria orașului Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Consiliul Local	Propuneri
8.	Impulsionare și sprijinirea investițiilor în domeniul producției (textile, manufacturate)	1. Primărie 2. Alte surse	Punct de lucru (secție de producție) în domeniul confecțiilor și manufacturilor.	200	2 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Propuneri

II.5.3. Urbanism și investiții publice

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
1.	Creșterea economică și dezvoltarea orașului Bolintin-Vale	1. Primărie 2. Alte surse	Modernizare străzi	400	2 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	Primăria orașului Bolintin-Vale	Studiu de fezabilitate
2.	Îmbunătățirea condițiilor de locuit	1. Primărie 2. Alte surse	Locuințe tineret Ansamblu 54 apartamente	130	2 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	Primăria orașului Bolintin-Vale	Propuneri
3.	Îmbunătățirea dotării edilitare	1. Primărie 2. Alte surse	Extinderea rețelei de canalizare a orașului Bolintin-Vale	150	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	Primăria orașului Bolintin-Vale	Studiu de fezabilitate
4.	Alimentarea cu apă potabilă la parametrii calitativi conform standardelor în vigoare	1. Primărie 2. Alte surse	Reabilitarea, modernizarea și extinderea rețelei de distribuție a apei potabile în orașul Bolintin-Vale	150	2 ani	C.J., Primăria	Primăria	C.J., APM	Propunere
5.	Reabilitarea stației de epurarea apelor uzate	1. Primărie 2. Alte surse	Stație de epurare a apelor uzate	900	2 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SADP Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	Primăria orașului Bolintin-Vale	Studiu de fezabilitate
6.	Modernizarea bazei sportive locală	1. Primărie 2. Alte surse	Baza sportivă	100	2 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale Grupul Școlar D. Bolintineanu	Grupul Școlar D. Bolintineanu	Propunere
7.	Regenerare urbană – construcții de locuințe	1. Primărie 2. Alte surse	Construcție de locuințe sociale	500	2 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale - SAP Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Persoane juridice private	Primăria	Propunere

II.5.4. Mediul social

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
1.	Dotarea unităților școlare cu mijloace de învățământ moderne	1. Primărie 2. Alte surse	Școala secolului XXI	200	24 luni	Unitățile școlare de pe teritoriul localității	- Primăria orașului Bolintin-Vale -ONG-uri -ISJ Giurgiu	- Primăria orașului Bolintin-Vale -ISJ Giurgiu	Propunere
2.	Dezvoltarea unui învățământ deschis, racordat la nevoile de calificare și care să corespundă standardelor europene.	1. Primărie 2. Alte surse	"Pro natura" (Dotarea unităților de învățământ cu materiale necesare elevilor în domeniul științelor naturii.)	200	12 luni	Unitățile școlare de pe teritoriul localității	- Primăria orașului Bolintin-Vale -ONG-uri -ISJ Giurgiu	- Primăria orașului Bolintin-Vale -ISJ Giurgiu	Propunere

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
			"Profesioniști în mileniul trei"(Dezvoltarea Învățământului Tehnic și Profesional)	1000	3 ani	Grupul Școlar D. Bolintineanu	- Primăria orașului Bolintin-Vale -MECT -ISJ Giurgiu	- Primăria orașului Bolintin-Vale -ISJ Giurgiu	Propunere
3.	Sprijinirea furnizorilor de formare în scopul dezvoltării componenteii educație permanente și educația adulților	1. Primărie 2. Alte surse	Reconversia profesională - o șansă la orice vârstă	300	4 ani	- Grupul Școlar D. Bolintineanu - AOFM	- Primăria orașului Bolintin-Vale - AOFM -ISJ Giurgiu	- Primăria orașului Bolintin-Vale -ISJ Giurgiu - AOFM	Propunere
4.	Suținerea dezvoltării profesionale a elevilor de etnie rromă și integrarea lor socială.	Fonduri nerambursabile	"O șansă pentru fiecare"	200	24 luni	Unitățile școlare de pe teritoriul localității	- Primăria orașului Bolintin-Vale - UNESCO -ISJ Giurgiu	- Primăria orașului Bolintin-Vale -ISJ Giurgiu	Propunere
5.	Educație pentru cetățenie europeană	1. Fondul European	"Descoperă-te în spațiul comunitar"	5	1 an	- Grupul Școlar D. Bolintineanu	-Asociația Culturală "România în lume" - Primăria Bolintin-Vale - ISJ	- Grupul Școlar D. Bolintineanu	Propunere
6.	Educația pentru dezvoltare durabilă Sensibilizarea comunității în ceea ce privește problemele dezvoltării durabile	1. Primărie 2. Alte surse	Împreună pentru un viitor mai sigur al planetei	100	2 ani	- Grupul Școlar D. Bolintineanu	- Primăria orașului Bolintin-Vale - AM Giurgiu -ISJ Giurgiu	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Studiu de fezabilitate
7.	Descoperirea și încurajarea copiilor talentați	1. Primărie 2. Alte surse	Dotarea Clubului Elevilor	20	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Unitățile Școlare	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Consiliul Județean -ISJ	- Primăria orașului Bolintin-Vale - ISJ	Propunere
8.	Conservarea și valorificarea tradiției locale	1. Primărie 2. Alte surse	Dotarea Casei de Cultură Bolintin-Vale	50	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Consiliul Județean	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Propunere
9.	Cunoașterea trecutului istoric și întărirea credinței strămoșești	1. Primărie 2. Alte surse	Reconstruirea mănăstirii Bunavestire (1433-1651)	300	2 ani	Biserica Bolintin-Vale Patriarhia	Biserica Bolintin-Vale Patriarhia Comunitatea locală	Biserica Bolintin-Vale Patriarhia	Propunere
10.	Păstrarea credinței strămoșești, construcția unei noi biserici	1. Primărie 2. Alte surse	Biserica Sfântul Ioan Rusul	200	3 ani	Biserica Bolintin-Vale Patriarhia	Biserica Bolintin-Vale Patriarhia Comunitatea locală	Biserica Bolintin-Vale Patriarhia	Construcție
11.	Încurajarea voluntariatului	1. Primărie 2. Alte surse	Centru de voluntariat	4	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale	-ONG-uri de tineret	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Propunere
12.	Promovarea și protejarea patrimoniului istoric și cultural al localității	1. Primărie 2. Alte surse	Muzeu local "Bolintinul ieri și astăzi"	100	5 ani	Fundația D. Bolintineanu	Primăria Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Propunere

BOLINTIN - VALE

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
13.	Îmbunătățirea accesului la informare și consiliere a cetățenilor pentru a-și rezolva problemele, în vederea exercitării drepturilor și obligațiilor.	1. Primărie 2. Alte surse	e-service – Servicii publice on line.	200	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - AOFM	- Consiliul Județean Inspectoratul pentru handicapați - CJAPP	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Propunere
14.	Realizarea unor parteneriate între administrația publică locală și sectorul ONG pentru rezolvarea unor probleme de interes comunitar	1. Primărie 2. Alte surse	Asigurarea unui spațiu comun pentru ONG-uri, desfășurarea de întâlniri, activități.	80	2 ani	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Consiliul Județean	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Propunere
15.	Informarea cetățenilor în ceea ce privește problemele comunității și cultivarea spiritului civic.	1. Primărie 2. Alte surse	Post de radio local	100	6 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale	Consiliul Local Fundația D. Bolintineanu	Consiliul Local	Propuneri

II.5.5. Starea de sănătate

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
1.	Îmbunătățirea serviciilor oferite populației prin dotări, spații și diversificarea serviciilor la Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale.	1. Consiliul Local 2. Alte surse	Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale	900	3 ani	Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale	Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale Consiliul Județean	Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale Consiliul Județean	Propunere
2.	Îmbunătățirea serviciilor oferite populației prin dotări, spații și diversificarea serviciilor.	1. Primărie 2. Alte surse	Cabinete medicale de: psihiatrie, endocrinologi, boli de nutriție (Policlinică)	500	3 ani	D.S.P.J Consiliul Județean Primăria Bolintin-Vale	Primăria Bolintin-Vale Consiliul Județean	D.S.P.J Consiliul Județean Primăria Bolintin-Vale	Propunere
			Dotări corespunzătoare ale cabinetelor existente în ambulatoriul de specialitate și cabinetele medicilor de familie (Policlinică și Dispensar)	300	1 an				

Nr. crt.	Obiective specifice	Finanțare - Primărie - Alte surse	Titlul proiectului	Valoare estimativă Proiect (mii \$)	Perioada de timp	Instituțiile / Departamentele responsabile	Parteneriat	Monitorizare și evaluare	Stadiul proiectului
			Dotarea unei stații de salvare pentru Spitalul Orășenesc cu dotări corespunzătoare	200	1 an				
3	Rezolvarea problemelor stomatologice pentru îmbunătățirea stării de sănătate a elevilor	1. Primărie 2. Alte surse	Cabinet stomatologic școlar	30	12 luni	- Primăria orașului Bolintin-Vale - Unitățile Școlare - Spitalul Bolintin-Vale	- Primăria orașului Bolintin-Vale - ISJ Giurgiu - Direcția de sănătate publică	- Primăria orașului Bolintin-Vale - ISJ Giurgiu - Direcția de sănătate publică	Propunere
4	Îmbunătățirea stării de sănătate a populației	1. Primărie 2. Alte surse	Centru de diagnostic (laborator și explorări paraclinice)	1000	3 ani	C.J. D.S.P.J. Giurgiu Primăria Bolintin-Vale	Parteneriat public-privat	C.J. D.S.P.J. Giurgiu	Propunere
5	Dezvoltarea unor programe de sănătate pentru populație	1. Primărie 2. Alte surse	Program de educație pentru sănătate (factori de risc: tutun, alcool, droguri, boli cu transmitere sexuală)	10	3-4 ani	Instituțiile de învățământ din localitate D.S.P.J I.S.J. Giurgiu	Între instituțiile responsabile și O.N.G.-uri	D.S.P.J I.S.J. Giurgiu	Propunere

■

III. PROIECTE PRIORITARE PENTRU PERIOADA 2004-2014

III.1. FIȘE PROIECTE

III.1.1. Protecția mediului

Rampă pentru depozitarea gunoiului menajer în orașul Bolintin-Vale.

Localizare

- Extravilanul orașului Bolintin-Vale, la sud de autostrada București – Pitești, km 32.

Justificare

- Depozitarea gunoiului menajer se face în mod necontrolat.
- Depozitarea haotică are consecințe asupra calității factorilor de mediu.
- Orașul Bolintin-Vale nu dispune de o rampă pentru depozitarea gunoiului menajer.

Obiectiv

- Asigurarea depozitării ecologice a deșeurilor menajere provenite din orașul Bolintin-Vale și din împrejurimi.
- Eliminarea riscului actual de poluare a apelor de suprafață și subterane.

Rezultatele

- Eliminarea degradării solului prin interzicerea depozitării gunoiului în alte locuri decât rampa.
- Colectarea și depozitarea gunoiului menajer în mod centralizat.
- Crearea de noi locuri de muncă prin înființarea serviciilor de salubritate.

- Protejarea zonelor riverane apelor de suprafață și a pădurilor.
- Ecologizarea zonelor afectate în momentul de față de depozitarea haotică a gunoiului menajer.

Activități principale

- Amenajarea locului pentru amplasarea gropii de gunoi ecologică.
- Dotarea gropii de gunoi cu utilaje corespunzătoare.
- Colectarea și depozitarea ecologică a gunoiului menajer.
- Reciclarea reziduurilor menajere.

Date economice

- Valoarea estimativă a investițiilor, 6 milioane dolari.

Surse de finanțare

- Bugetul local și alte surse legal constituite.

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Autoritatea locală: Primăria orașului Bolintin-Vale.

Zonă turistică pe malul lacului de acumulare a râului Argeș.

Localizare

- Malurile râului Argeș.

Justificare

- În orașul Bolintin-Vale și localitățile riverane nu sunt amenajate astfel de zone.

- Este zonă turistică de week-end recunoscută.
- Posedă posibilități de amplasament – pădure, apă.

Obiectiv

- Amenajarea unui parc natural de 5 ha teren;
- Dotarea acestui amplasament cu utilitățile necesare.

Rezultatele

- Îmbunătățirea condițiilor de recreere și agrement atât pentru localnici, cât și pentru cei care vin din afara localității.

Activități principale

- Identificarea și achiziționarea a 5 ha de teren arabil în zona propusă;
- Construirea unui drum de acces pentru această zonă, atât din autostrada București – Pitești, cât și din satul Suseni;
- Echiparea spațiului cu utilități și locații necesare desfășurării activităților specifice.

Date economice

- Valoarea estimată a investițiilor, 3 milioane dolari.

Surse de finanțare

- Bugetul local și alte surse legal constituite.

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Autoritatea locală: Primăria orașului Bolintin-Vale.

III.1.2. Mediul economic

Piață zilnică agro-alimentară

Localizare

- Orașul Bolintin-Vale

Justificare

- Condițiile actuale de desfășurare a activității comerciale nu sunt corespunzătoare.

Obiective

- Îmbunătățirea condițiilor de desfacere a produselor agro-alimentare;
- Diversificarea ofertei și îmbunătățirea calității.

Rezultatele

- Oferirea unui spațiu modern de comercializare.

Activități principale

- Identificarea și achiziționarea terenului;
- Construcția pieței agro-alimentare;
- Dotarea spațiului cu utilități necesare desfășurării activităților specifice.

Date economice

- Valoarea estimativă a proiectului: 150 mii dolari.

Surse de finanțare

- Fonduri nerambursabile

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Autoritatea locală – Primăria orașului Bolintin-Vale.

Centru comercial

Localizare

- Centru orașul Bolintin-Vale

Justificare

- Realizarea unui comerț în spații la cele mai înalte standarde.

Obiective

- Gruparea spațiilor comerciale pentru a oferi o cât mai mare diversitate a ofertei;
- Crearea unui spațiu concurențial.

B O L I N T I N - V A L E**Rezultatele**

- Îmbunătățirea modului de prezentare a produselor;
- Reducerea timpului afectat aprovizionării cu produse.

Activități principale

- Identificarea și achiziționarea terenului;
- Construcția spațiului comercial;
- Echiparea spațiului cu utilități necesare desfășurării activităților specifice;

Date economice

- Valoarea estimativă a proiectului: 300 de mii dolari

Surse de finanțare

- Fonduri nerambursabile

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Autoritatea locală – Primăria orașului Bolintin-Vale.

III.1.3. Regenerare urbană***Modernizarea străzilor orașului Bolintin-Vale*****Localizare**

- Intravilanul orașului Bolintin-Vale, străzile: Băncii, Dimitrie Bolintineanu, Sabarului, Belșugului, 23 August, Agricultori, General Praporgescu, străzile comunale ale satului Malu-Spart, Crivina și Suseni.

Justificare

- Investiția este necesară și oportună având în vedere dezvoltarea urbanisticii zonale și asigurarea unui grad de civilizație ridicat;
- Protecția imobilelor de pe aceste străzi predispușe la degradare din cauza traficului rutier;
- Protecția factorilor de mediu.

Obiectiv

- Realizarea unui sistem stradal compatibil cu un trafic rutier și pietonal modern;
- Asigurarea unei infrastructuri capabile să răspundă solicitărilor.

Rezultatele

- Accesul facil și rapid în situații normale sau de criză;
- Traficul mult îmbunătățit în condiții de siguranță;
- Eliminarea disfuncționalității existente între sistemul rutier și cel pietonal;
- Protecția factorilor de mediu.

Activități principale

- Circulația rutieră și pietonală

Date economice

- Valoarea estimativă a investițiilor: 750 mii dolari.

Surse de finanțare

- Bugetul local și alte surse legal constituite.

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Autoritatea locală – Primăria orașului Bolintin-Vale.

Reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare pentru ape menajere și pluviale în orașul Bolintin-Vale**Localizare**

- Intravilanul orașului Bolintin-Vale, străzile: Libertății, Tudor Vladimirescu, Dimitrie Bolintineanu, Poarta Luncii, Partizanilor, Belșugului, Malu-Spart, Crivina, Suseni.

Justificare

- Investiția este necesară și oportună din cauza dezvoltării urbanistice zonale;
- Protecția mediului – protecția apelor din pânza freatică.

Obiectiv

- Racordarea gospodăriilor la rețeaua de canalizare centralizată epurarea apelor uzate într-o stație mecano - biologică;
- Desființarea foselor septice ce poluează pânza freatică și protecția apelor subterane și a cursurilor naturale ale râurilor Argeș și Sabar.

Rezultatele

- Folosirea acestei rețele de toate gospodăriile de pe aceste străzi;
- Preluarea apelor uzate din gospodării;
- Preluarea apelor pluviale acumulate pe aceste străzi după ploi și topirea zăpezilor, străzi predispuse la inundații din cauza diferențelor de nivel din localitate.

Activități principale

- Preluarea apelor uzate din gospodăriile populației și a celor pluviale.

Date economice

- Valoarea estimativă a investiției: 150 mii dolari

Surse de finanțare

- Bugetul local și alte surse legal constituite.

Stadiul actual

- Studiu de fezabilitate

Persoana de contact

- Autoritatea locală: Primăria orașului Bolintin-Vale.

Stație de epurare a apelor uzate**Localizare**

- Localitatea Bolintin-Vale extravilan

Justificare

- Sistemul actual de epurare a apelor uzate a devenit nefuncțional.

Obiective

- Epurarea apelor uzate din întreaga localitate;
- Înlocuirea stației vechi de epurare care nu mai poate funcționa la parametrii proiectați;

- Creșterea numărului de utilizatori, determinată de perspectiva extinderii rețelei de canalizare în întreg orașul.

Rezultatele

- Posibilitatea extinderii rețelei de canalizare și folosirea acesteia de majoritatea gospodăriilor din oraș;
- Reducerea progresivă a emisiilor ce poluează pânza freatică, prin desființarea foselor septice;
- Desființarea actualei stații de epurare, care poluează o mare suprafață de teren și apele râului Argeș în aval de Acumularea Ogrezeni.

Activități principale

- Stație de epurare cu două trepte care realizează o epurare mecano-biologică;
- Prelucrarea materialelor reținute prin procesare biochimică;
- Evacuarea apelor uzate în mediul natural la parametri stabiliți prin legile de protecție a mediului.

Date economice

- Valoarea estimativă a investiției este de 1 milion de dolari.

Surse de finanțare

- Bugetul local și alte surse legal constituite.

Stadiul actual:

- Studiu de fezabilitate

Persoana de contact

- Autoritatea locală: Primăria orașului Bolintin-Vale.

III.1.4. Mediul social**Scoala secolului XXI****Localizare**

- Școala cu clasele I-VIII Bolintin-Vale;
- Grupul Școlar "Dimitrie Bolintineanu" Bolintin-Vale;
- Școala cu clasele I-VIII, Malu-Spart.

B O L I N T I N - V A L E**Justificare**

- Baza materială a laboratoarelor de fizică, chimie și biologie este într-un grad ridicat de uzură fizică și morală.

Obiective

- Asigurarea bazei materiale pentru un învățământ performant;
- Formarea priceperilor și deprinderilor pentru activitatea experimentală;
- Formarea unor atitudini cum ar fi: curiozitatea, creativitatea, spiritul novator, gândirea critică, perseverența;
- Formarea capacității de a investiga mediul înconjurător și cultivarea responsabilităților pentru protejarea acestuia;
- Încurajarea utilizării experimentului ca bază a cunoașterii legilor naturii.

Rezultatele

- Ridicarea calității actului didactic în domeniul predării științelor naturii;
- Dezvoltarea unor cursuri opționale care să integreze științele naturii;
- Dezvoltarea învățării asistate de calculator (simulare modulare de fenomene);
- Extinderea utilizării laboratoarelor de științe ale naturii ca bază pentru pregătirea elevilor din învățământul tehnic și profesional (domeniile mecanic, electronic, alimentație publică, etc).

Activități principale

- Identificarea necesităților pentru dotarea laboratoarelor de fizică, chimie și biologie;
- Reorganizarea și amenajarea spațiilor existente;
- Identificarea furnizorilor de material didactic și achiziționarea materialelor;
- Amenajarea laboratoarelor;
- Organizarea unor activități model pentru profesorii de specialitate;
- Construirea unei baze de date cu probleme experimentale pentru gimnaziu și liceu și Școala de Arte și Meserii.

Date economice

- Valoarea estimativă: 500 mii de dolari.

Surse de finanțare

- Fonduri nerambursabile

Stadiul actual

- Identificarea nevoilor de dotare a unităților de învățământ.

Persoana de contact

- Enache Mihaela – Director Adjunct Grup Școlar “Dimitrie Bolintineanu”
- Enache Onisei - Profesor de fizică Școala Generală Bolintin-Vale

“Profesioniști în mileniul trei”(Dezvoltarea Învățământului Tehnic și Profesional)**Localizare**

- Grupul Școlar Dimitrie Bolintineanu

Justificare

- Dezvoltarea învățământului tehnic și profesional, cu tradiție în zona Bolintin.

Obiective

- Ridicarea standardelor de pregătire profesională și adaptarea la cerințele unei piețe a muncii dinamice;
- Asigurarea unei baze materiale care să corespundă standardelor de pregătire profesională.

Rezultatele

- Pregătirea unei forțe de muncă capabile de adaptare la o piață concurențială.

Activități principale

- Identificarea profesiilor solicitate pe piața muncii;
- Modernizarea infrastructurii (spații de învățământ, laboratoare tehnologice, ateliere școală, firme de aplicație, etc.)

Date economice

- Valoarea estimativă a proiectului: 1 milion de dolari.

Surse de finanțare

- Fonduri nerambursabile

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Prof. Mihaela Enache

Dotarea spațiilor existente, precum și alocarea altora noi pentru Clubul Elevilor**Localizare**

- Școala Bolintin-Vale

Justificare

- În orașul Bolintin-Vale învață peste 2.000 de elevi. Înainte de anul 1989 Clubul Elevilor a funcționat cu 12 cercuri (foto, carturi, informatică, dans clasic, gimnastică, chimie, practica mediului, artă plastică, artă decorativă, folclor, instrumente muzicale, teatru). Aceste cercuri au fost desființate treptat sau transferate în Giurgiu.
- Părinții solicită reînființarea acestor cercuri, în virtutea dreptului copiilor la instrucție, pentru o dezvoltare armonioasă.

Obiectiv

- Reînființarea cercurilor existente înainte de 1989;
- Accesul la sursele de informare, instruire și cultură a copiilor orașului.

Rezultatele

- Crearea condițiilor de petrece creativă a timpului liber – ceea ce ar contribui la reducerea delincvenței juvenile și la formarea complexă a personalității copiilor.

Activități principale

- Dotarea cu aparatură;
- Scoaterea la concurs a posturilor și angajarea unor cadre didactice competente.

Date economice

- Valoarea estimativă a investiției 500 mii dolari.

Surse de finanțare

- Ministerul Învățământului;
- Sponsorizări din partea persoanelor private;
- Primăria orașului;
- Alte surse.

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Prof. Dan Milica
- Prof. Enache Onisei

“O șansă pentru fiecare”**Localizare**

- Școala cu clasele I-VIII Bolintin-Vale
- Grup Școlar “Dimitrie Bolintineanu” Bolintin-Vale

Justificare

- 20% din totalul populației școlare abandonează școala înainte de clasa a VIII-a, iar 18% sunt elevi de etnie romă

Obiective

- Reducerea abandonului școlar;
- Susținerea dezvoltării profesionale a elevilor de etnie romă și integrarea lor socială.

Rezultatele

- Reducerea abandonului cu cel puțin 50%;
- Prolungirea școlarității elevilor rromi până, cel puțin, la vârsta de 16 ani (parcurerea întregului ciclu al învățământului obligatoriu și susținerea elevilor rromi cu rezultate bune pentru a intra în învățământul superior);
- Consilierea absolvenților rromi pentru dezvoltarea abilităților necesare căutării și obținerii unui loc de muncă.

Activități principale

- Identificarea problemelor ce conduc la abandonul școlar;
- Susținerea materială a elevilor cu probleme materiale (rechizite, haine, mâncare caldă);
- Cooperarea cu organizațiile rromilor de la nivelul localității pe tot parcursul programului;
- Acțiuni culturale care să antreneze elevii de etnie romă și să evidențieze valorile culturale ale rromilor;
- Informarea și consilierea absolvenților și familiei de etnie romă în domeniul dezvoltării profesionale și a cerințelor pieței muncii.

B O L I N T I N - V A L E**Date economice**

- Valoarea estimată a investiției 200.000 de dolari

Surse de finanțare

- Fonduri nerambursabile

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Enache Mihaela – Director Adjunct la Grup Școlar “Dimitrie Bolintineanu” Bolintin-Vale
- Sugurel Nicolae – Primaria Bolintin-Vale

Muzeul Vlăsiei**Localizare**

- Muzeul va fi înființat în vechea clădire a școlii generale, construită în anul 1889 pe locul casei părintești a poetului Dimitrie Bolintineanu, declarată monument istoric, cu arhitectură specifică secolului XIX.

Justificare

- Orașul Bolintin-Vale are o existență de peste 570 de ani și este considerat un centru spiritual al nordului județului Giurgiu. Datorită lipsei de susținere financiară, este iminentă dispariția tradițiilor etno-folclorice ale orașului, precum și a documentelor și obiectelor care amintesc de viața și opera poetului Dimitrie Bolintineanu

Obiectiv

- Posibilitatea de a avea acces la surse de informare cu privire la istoria orașului, la tradiții și la cultură.

Rezultatele

- Conservarea și cultivarea tradițiilor locale

Activități principale

- Reabilitarea clădirii
- Dotarea spațiilor necesare muzeului
- Procurarea integrală a operei lui D. Bolintineanu, a colecției Revistei “Sud”, a arhivei Fundației D. Bolintineanu și a materialelor festivalului național D. Bolintineanu

- Colecționarea obiectelor vechi specifice zonei etno-folclorice Vlașca și Ilfov

Date economice

- Valoarea estimativă a investiției: 300.000 de dolari.

Surse de finanțare

- Ministerul Educației și Culturii
- Fonduri nerambursabile

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Prof. Dan Milica
- Carbarău Constantin – Președintele Fundației D. Bolintineanu
- Prof. Bărbuță Constantin

III.1.5. Starea de sănătate**Centrul de diagnostic și explorări paraclinice****Localizare**

- Ambulatoriu de specialitate Bolintin-Vale

Justificare

- În zona de nord a județului nu există posibilități de explorare paraclinică a pacienților.

Obiectiv

- Stabilirea diagnosticului pentru tratarea precoce a afecțiunilor;
- Creșterea accesibilității la servicii medicale de calitate.

Rezultatele

- Îmbunătățirea stării de sănătate a populației;
- Creșterea calității actului medical.

Activități principale

- Construirea spațiului adecvat;
- Dotarea cu echipament medical de calitate;
- Angajarea personalului calificat.

Date economice

- Valoarea estimativă a proiectului: 700 mii dolari.

Surse de finanțare

- Fonduri nerambursabile

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Direcția Sanitară Giurgiu

Reabilitarea Spitalului Orășenesc Bolintin-Vale**Localizare**

- Bolintin-Vale

Justificare

- Spitalul Orășenesc Bolintin-Vale deservește partea de nord a județului Giurgiu, însă datorită dotării insuficiente mulți pacienți sunt trimiși la spitalele din București.

Obiective

- Creșterea calității actului medical;

■

ÎNCHIERE

Această lucrare a fost realizată în concordanță cu documentele internaționale referitoare la principiile dezvoltării durabile și cu Strategia Națională de Dezvoltare Durabilă.

Comitetul Local de Coordonare și cele patru grupe de lucru au atras la elaborarea strategiei un număr mare de specialiști locali, pe bază de voluntariat și s-au

■

- Dotarea corespunzătoare cu aparatură de performanță.

Rezultatele

- Îmbunătățirea actului medical.

Activități principale

- Dotarea cu aparatură necesară fiecărei secții;
- Recondiționarea secțiilor existente;
- Achiziționarea de mobilier și a altor dotări necesare;
- Refacerea sistemului de încălzire și electric.

Date economice

- Valoarea estimativă a proiectului: 1.000.000 de dolari.

Surse de finanțare

- Fonduri nerambursabile

Stadiul actual

- Propunere

Persoana de contact

- Directorul Spitalului Orășenesc Bolintin-Vale

consultat cu numeroși cetățeni în cadrul dezbaterilor publice organizate pe tema dezvoltării durabile a orașului. Rezultatul acestor eforturi a fost elaborarea unui proiect cuprinzător, care conține prioritățile dezvoltării economice, sociale, urbane și de protecție a mediului, acceptate de cetățenii comunității aparținând diferitelor categorii profesionale, sociale și de vârstă.