

II. INTRODUCERE

Obiectivul general al dezvoltării durabile este de a găsi un mod optim de interacțiune și compatibilitate a patru sisteme: economic, uman, ambiental și tehnologic, într-un proces dinamic și flexibil de funcționare. Nivelul optim corespunde acelei dezvoltări de lungă durată care poate fi susținută de către cele patru sisteme. Pentru ca sistemul să fie operațional, este necesar ca această susținere sau viabilitate să fie aplicată în toate subsistemele ce formează cele patru dimensiuni ale dezvoltării durabile – plecând de la energie, agricultura, industrie până la investiții, așezări umane și biodiversitate.

Dezvoltarea durabilă este concepută ca menținerea posibilităților și condițiilor de viață pentru generațiile viitoare, în special a resurselor naturale regenerabile, cel puțin la nivelul celor existente pentru generațiile actuale, și reducerea factorilor de mediu afectați de poluare.

Elementul central al conceptului de dezvoltare durabilă este reprezentat de interacțiunea dintre populație, progres economic și potențialul de resurse naturale, evidențiindu-se ca probleme esențiale: *optimizarea raportului nevoi – resurse, obiective de atins, mijloace necesare*, pe baza compatibilității lor reciproce în timp și spațiu.

Cerințele minime pentru realizarea dezvoltării durabile includ: redimensionarea creșterii economice, având în vedere accentuarea laturilor calitative ale producției; eliminarea sărăciei în condițiile satisfacerii nevoilor esențiale – loc de muncă, hrană, energie, apă, locuința și sănătate; asigurarea creșterii populației la un nivel acceptabil (reducerea creșterii demografice necontrolate); conservarea și sporirea resurselor naturale, întreținerea ecosistemelor, supravegherea impactului dezvoltării economice asupra mediului; reorientare tehnologică și punerea sub control a riscurilor acestora; descentralizarea formelor de guvernare, creșterea gradului de participare la luarea deciziilor privind mediul și economia.

Dezvoltarea durabilă nu este un scop în sine, ci un mijloc pentru a stimula progresul tehnic și economic, prin distribuirea mai echitabilă a efectelor sale asupra generațiilor prezente și viitoare.

Strategia de dezvoltare locală a comunei Victoria pentru perioada 2021 – 2027, este realizată pentru o perioadă de 7 ani și urmărește dezvoltarea durabilă prin valorificarea potențialului local pentru a fi în concordanță cu obiectivul strategic al Strategiei Naționale pentru Dezvoltare Durabilă a României 2020-2030, respectiv „Orizont 2020: Atingerea nivelului mediu actual al țărilor Uniunii Europene la principalii indicatori ai dezvoltării

durabile”, constituindu-se într-un instrument de planificare a obiectivelor care reflecta nevoile actuale ale comunitatii si atingerea acestora in viitor.

Acest document este realizat la solicitarea Unitatii Administrativ – Teritoriale Victoria si cuprinde pozitia locuitorilor privind prioritatile de dezvoltare ale comunei pe urmatoorii 7 ani, pozitie care a fost cunoscuta prin efectuarea unui sondaj aplicat cetatenilor comunei Victoria.

Strategia de dezvoltare locala a comunei Victoria se constituie in instrumentul de lucru al administratiei publice locale, agreat de intreaga comunitate locala, pus la dispozitia tuturor factorilor interesati in progresul economic si social al comunei precum si într-un ghid de prezentare a obiectivelor de dezvoltare indicand directiile de dezvoltare si actiunile care vor constitui viitoare proiecte ale administratiei publice locale.

Implementarea strategiei de dezvoltare locala presupune cooperare între toti factorii responsabili locali, respectiv administratia publica locala, institutii descentralizate si deconcentrate de la nivelul judetului, agenti economici, organizatii neguvernamentale si societatea civila, precum si o strânsa colaborare cu alti parteneri din tara si din strainatate.

În ceea ce priveste scopul pe termen scurt al acestei strategii, acesta este de a pune la dispozitia autoritatilor locale si a celorlalte institutii din judet un instrument de lucru care sa faciliteze dezvoltarea, promovarea si implementarea unor proiecte ce vor contribui la dezvoltarea durabila a comunei Victoria.

Scopul pe termen lung al strategiei este de a contribui la transformarea comunei Victoria într-o zona cu un caracter distinct si cu o economie viabila, capabila sa ofere locuitorilor conditii de trai mai bune, într-un mediu curat si sanatos.

Pentru realizarea obiectivelor cuprinse in Programul National si Regional de Dezvoltare, Unitatea Administrativ – Teritoriala Victoria din judetul Braila va urmari dezvoltarea fiecarui domeniu cheie :

Domeniu	Subdomeniu
Dezvoltarea infrastructurii de baza	Alimentare cu Apa
	Retea canalizare menajera
	Infrastructura stradala
	Retea alimentare cu gaze
	Transporturi
Protectia mediului	Calitatea apei
	Sanatate in relatie cu mediul
	Spatii verzi
	Managementul deseurilor
Regenerarea rurala	Utilizarea trenurilor
	Economie

STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA 2021 - 2027
Comuna Victoria, Județul Braila

	Locuirea
Reducerea saraciei	Piata fortei de munca, somaj, venituri ale populatiei
	Educatie
	Cultura si recreere

Comuna Victoria trebuie sa se impuna pe plan local valorificandu-si potentialul existent in paralel cu initierea, sustinerea si materializarea unor demersuri investitionale menite sa atraga surse publice si private in dezvoltarea sa.

Pentru implementarea strategiei propuse se impune respectarea urmatoarelor conditii:

- acordul si sustinerea catatenilor
- sustinerea din partea sectorului privat
- informarea cetatenilor privind evolutia implementarii programului.

Nr. Crt.	Domeniul	Categoria
1	Agricultura, silvicultura si dezvoltarea rurala	Agricultura
		Productia vegetala
		Pomicultura
		Zootehnia
		Silvicultura
		Viticultura
		Piscicultura
2	Infrastructura si mediu	Infrastructura de transport
		Infrastructura de utilitati
		Sanatate
		Mediu
3	Economic	Comert
		Servicii
4	Turism	Turism
5	Educatie si cultura	Invatamant
		Cultura
6	Resurse umane	Populatia
		Piata muncii
		Servicii sociale

Baza legala :

Strategia de la Lisabona a Comisiei Europene revizuita

Strategia Europeana de Ocupare

Noua Strategie de Sanatate a Comunitatii Europene

Carta Sociala Europeana revizuita

Carta Drepturilor Fundamentale in Uniunea Europeana

Directiva pentru Tratament Egal

Directiva pentru Securitate Sociala

Strategia Europeana de Ocupare

Tratatul de Aderare a Romaniei si Bulgariei la Uniunea Europeana - 2005

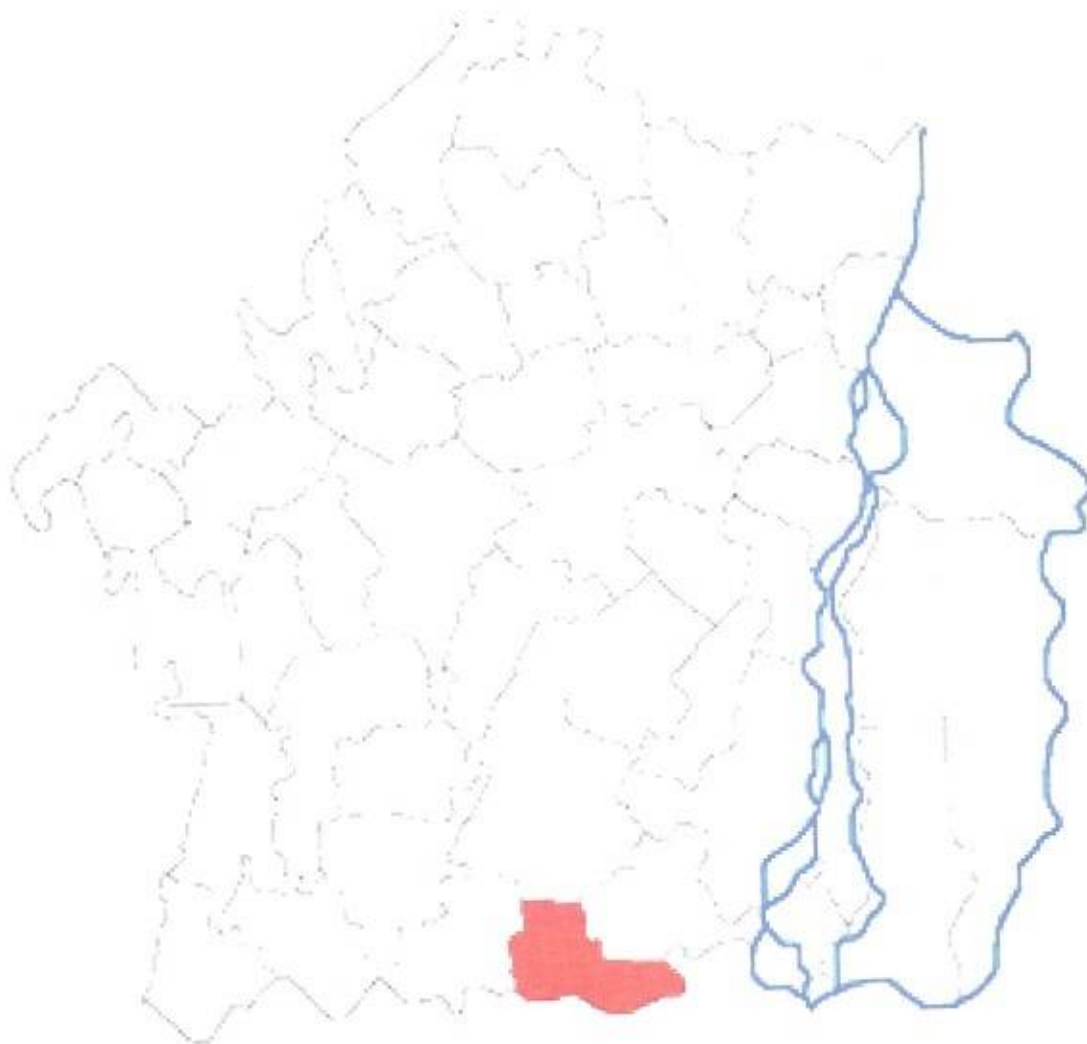
Strategia Nationala pentru Dezvoltare Durabila a României Orizonturi 2013-2020-2030

Programul de guvernare

Programe operaționale aferente implementării politicii de coeziune la nivel național:

1. Programul Operațional Dezvoltare Durabilă (PODD)
2. Programul Operațional Transport (POT)
3. Programul Operațional Creștere Inteligentă și Digitalizare (POCID)
4. Programul Operațional Sănătate (*multifond*) (POS)
5. Programul Operațional Capital Uman (POCU)
6. Programul Operațional Combaterea Sărăciei (POCS)
7. Programele Operaționale Regionale – implementate la nivel de regiune (8 POR)
8. Programul Operațional Asistență Tehnică (*multifond*) (POAT)
9. Programul Operațional pentru Tranziție Echitabilă

III. PREZENTAREA GENERALA A COMUNEI VICTORIA



Harta judetului Braila

Date geografice

Judetul Braila s-a infiintat ca unitate administrativ teritoriala in anul 1968, in baza Legii nr.2/1968 privind organizarea administrativa a teritoriului.

Judetul Braila este situat in campie, in sud-estul Romaniei cu o suprafata totala de 21.449 ha (urban - 5.716 ha si rural - 15.733 ha) ocupa o parte din Lunca Siretului inferior, o parte din Campia Baraganului, mici portiuni din Campia Salcioara si Campia Buzaului. In est, judetul Braila cuprinde Insula Mare a Brailei. El reprezinta 2% din suprafata intregii tari.

Pozitia pe harta Romaniei este data de urmatoarele coordonate:

- 28 grade si 10 minute longitudine estica - punct extrem fiind comuna Frecatei;
- 27 grade si 5 minute longitudine vestica, punct extrem comuna Galbenu;
- 45 grade si 28 minute latitudine nordica, punct extrem comuna Maxineni;
- 44 grade si 44 minute latitudine sudica, punct extrem comuna Ciocile.

Art.3. Județul Braila are ca vecini județul Galați la nord, județul Tulcea la est, județul Ialomița la sud și județul Buzău la vest.

Art.4. Rețeaua de localități cuprinde municipiul Braila, trei orașe, respectiv Faurei, Ianca și Insuratei și patruzeci (40) de comune după cum urmează:

- Baraganul, Bertestii de Jos, Bordei Verde, Cazasu, Chiscani, Ciocile, Ciresu, Dudești, Frecatei, Galbenu, Gemenele, Gradistea, Gropeni, Jirlau, Marasu, Maxineni, Mircea Voda, Movila Miresii, Racovita, Rimnicelu, Romanu, Rosiori, Salcia Tudor, Scortaru Nou, Silistea, Stancuta, Surdila-Gaiseanca, Surdila-Greci, Șutești, Tichilești, Traian, Tudor Vladimirescu, Tufestii, Ulmu, Unirea, Vadeni, Victoria, Visani, Viziru, Zavoia.

2 RELIEFUL

Art.5. Județul Braila, fiind situat în câmpie, are un relief în general uniform, singurele accidente de teren fiind apele curgătoare, croturile și depresiunile lacustre.

- Rețeaua hidrografică a județului Braila poartă amprenta climatului temperat-continental și a reliefului alcătuit din câmpuri relativ netede, în cuprinsul cărora sunt schitate văi largi și depresiuni închise, în care se găsesc lacuri temporare sau permanente.

- Cea mai importantă arteră hidrografică a județului este Dunarea cu cele două brațe principale: Bratul Macin (Dunarea Veche) spre Dobrogea și Bratul Cremenea, spre Câmpia Brailei, închizând la mijloc fosta Balta a Brailei, care astăzi este indiguată.

Dunarea are o mare importanță economică, atât din punct de vedere al alimentării cu apă a municipiului Braila cât și a sistemelor de irigații.

- Raul Siret delimitează partea de nord a județului Braila de județul Galați, pe o lungime de 50 kilometri. Pe partea dreaptă, la Voinesti, primește ca afluent râul Buzău, care udă teritoriul județului Braila pe o lungime de 126 kilometri.

- Între Jugureanu și Gura Calmatui, pe o distanță de 84 kilometri, curge pe teritoriul județului Braila, râul Calmatui, care în cea mai mare parte este amenajat pentru irigații.

- În județul Braila se întâlnesc lacuri de stepă și de lunca. O primă categorie o constituie cea a lacurilor cantonate în marile depresiuni de tasare în loess sau croturi (Ianca 332 ha, Plopu 300 ha, Lutul Alb 357 ha).

- O altă categorie de cuvete lacustre o formează limanurile fluviatile. (Jirlau 1086 ha, Ciineni 74 ha, Ciulnita 92 ha).

- Lacurile de meandru și de brat parazit se găsesc îndeosebi în lunca Dunării (Blasova 400 ha, Japsa Plopilor 76 ha), pe terasa Calmatuiului (Sarat Batogu, Bentu Batogu) precum și în apropiere de Braila (Lacu Sarat).

- Apele din Lacu Sarat - Braila, Sarat Batogu, Tataru-Ciineni și Movila Miresii, au efecte terapeutice, Lacu-Sarat și Ciineni fiind declarate stațiuni balneoclimaterice.

- Lacurile Jirlau, Ciulnita, Lutul Alb, Plopu, Ianca și Blasova sunt amenajate pentru piscicultura. În județul Braila sunt și lacuri artificiale destinate pescuitului sau irigațiilor: Maxineni, Gradistea, Insuratei, Ulmu, Brotacelu.

- De asemenea exista si lacuri de acumulare precum lacurile Galbenu si Satuc pe paraul Valea Boului, precum si Mircea Voda pe Buzoel Nord, a caror apa este folosita la irigat.

CLIMA

Art.6.Clima este temperat continentală cu nuanțe mai excesive în vest și mai moderate în Lunca Siretului și Insula Mare a Brailei.

- Situat în apropierea Marii Negre, județul Braila are temperaturi medii mai ridicate cu 1,5 grade celsius față de restul câmpiei.
- Temperatura medie anuală este de 10,5 grade celsius, maximă absolută înregistrată în anul 1951, ajungând la 44,5 grade celsius, minimă absolută scăzând până la 30 grade celsius (1942)
- Umiditatea relativă anuală a aerului ajunge la peste 72%, iarna depășind 80%, în timp ce vara reprezintă 65%.
- Precipitațiile anuale sunt reduse (în medie 456 litri apă/m.p.) și au caracter torențial vara.
- Cantitatea anuală de precipitații nu acoperă necesitățile obținerii unor producții agricole mari, deficitul de apă fiind acoperit prin irigații

RESURSELE NATURALE

Art.7.Resursele subsolului sunt formate din rezervele de hidrocarburi lichide și gazoase cuprinse în zonele lanca, Bordei Verde, Ulmu, Jugureanu.

- Depunerile loesside formează materia primă pentru ceramica inferioară, iar namolurile terapeutice ale lacurilor sărate constituie baza tratamentului balnear.
- Solurile de cernoziom reprezintă 75% din suprafața județului Braila.
- În zonele plane, unde apa a stagnat ca urmare a creșterii nivelului hidrostatic, s-au format zone de depresionare cu înmlăștiniri, care prin lucrări de desecări au fost redat treptat circuitului agricol pentru amenajări de păsuni naturale. S-au indiguit incintele Calmatui - Gropeni, Braila - Dunare - Siret, Maxineni, Insula Mare a Brailei, a caror suprafață este de peste 119.000 ha. Numai Insula Mare a Brailei deține 60.160 ha, teren scos din inundațiile periodice provocate de Dunare.
- În suprafața totală a județului Braila, terenurile agricole dețin peste 84%.
- Județul Braila are o vegetație caracteristică zonei de câmpie (95% culturi și suprafețe restrânse de pajisti). • Vegetația arborescentă este relativ puțin reprezentată.
- Padurile ocupă o suprafață de 22.600 ha, majoritatea păduri de lunca. Astfel, în Insula Mica a Brailei, peste 5460 ha, se întind păduri de salcii și plop. În luncile râurilor interioare, pe circa 1500 ha, se află păduri formate din plop, salcii și salcimi, stejari și diverse alte specii.
- Flora județului este completată de vegetația halofilă (rogoz de sărată, ghiriș, săratică) specifică solurilor săratate, precum și de o vegetație acvatică întâlnită predominant în bălțile și lacurile zonei inundabile ale Dunării.

- Fauna este reprezentata prin animale si pasari sedentare cat si prin pasari migratoare.
- In rezervatia naturala din Insula Mica a Brailei se gaseste o fauna specifica de delta: diferite specii de rate, gaste, starci, pescarusi, nagati, becatine, sitari, lisite, lebede.
- Ihtiofauna este reprezentata prin pesti autohtoni (crapul, somnul, salaul, linul, stiuca, carasul, mreana, obletul, ghibortul) precum si prin pesti migratori ce se reproduc in Dunare (nisetrul, morunul, cega, scrumbia).
- In prezent flora si fauna specifice stepei, care predomina in Campia Baraganului, sunt mult modificate. In aceste conditii s-au pus sub ocrotire unele zone, situate pe malul raului Calmatui, o parte din Lacu Sarat, Lacul Movila Miresii, locuri unde ecosistemele naturale se vor pastra nemodificate.
- In acelasi scop, Insula Mica a Brailei a fost declarata rezervatie naturala.
- Aici, si in jurul lacului Blasova, se vor mai intalni o serie de pasari care in trecut faceau parte din ornitofauna Baltii Brailei, in prezent ocrotite, cum sunt: egretă mica alba, lopatarul, starcul rosu, starcul cenusiu.
- In partea de nord-est a Baltii Brailei, se afla "Popina Blasova", inalta de 45 m, constituita din formatiuni vechi, identice cu cele din nordul Dobrogei. Pe aceasta stanca, declarata monument al naturii, se intalnesc flori asemanatoare celor din muntii Macin (clopotei, coada soricelului cu flori galbene si altele).
- De asemenea, padurea Viisoara va fi ocrotita, in special pentru stejarul brumariu.

1.1.Scurt istoric

Comuna Victoria, este amplasata in partea sudica a judetului Braila, la 60 de km de municipiul resedinta de judet, Braila, si se afla la distanta de 20 de km de malul stang al Dunarii.

Comunitatea a luat nastere in anul 1897, cand in urma impropietarii locuitorilor s-a format catunul Victoria, iar satul Mihai Bravu a luat nastere in 1879 prin impropietarirea a 300 de sateni.

Principalele constructii s-au realizat in 1903 odata cu aparitia primei scoli in sat, 1900 construirea Bisericii cu hramul „Sf. Mucenic Gheorghe”, iar in anul 1963 s-a construit scoala sateasca dotata cu biblioteca.

1. 2.Incadrarea comunei in teritoriu

Comuna Victoria face parte din teritoriul administrativ al judetului Braila, regiunea de dezvoltare 2 Sud-Est, judet aflat in sud-estul Romaniei, invecinat cu judetul Galati la est, Vrancea si Buzau la nord, Ialomita la vest, Constanta si Tulcea la sud.

Conform coordonatelor geografice, comuna Victoria, se afla in sud-estul judetului Braila, la granita acestuia cu judetul Ialomita, la o distanta de 60 de kilometri de municipiul resedinta de judet, si la o distanta de 20 de kilometri de malul stang al fluviului Dunarea.

Comuna Victoria este compusa din satul resedinta, Victoria si satul component Mihai Bravu, iar teritoriul administrativ se invecineaza la nord cu orasul Insuratei si comuna Bertesti, la vest cu comuna Baraganu iar la sud-est cu judetul Ialomita.

Accesul catre localitate se realizeaza doar prin intermediul infrastructurii rutiere, satul Mihai Bravu fiind strabatut de DJ 212, sosea de legatura intre Braila si Ialomita (Viziru – Gura Ialomitei), iar accesul catre satul Victoria se face prin intermediul DJ 212 C, ce asigura accesul catre comuna Baraganu si DE 584.

1.3. Structura administrativ-teritoriala

Caracteristicile reliefului

Teritoriul administrativ al comunei Victoria se incadreaza din punct de vedere geomorfologic in Interfluviul Calmatui-Ialomita (Campia Calmatuiului, care ocupa partea sudica a judetului Braila. Aceasta campie prezinta o usoara inclinare de la nord la sud, si concomitent de la nord la est. Caracterul plan al campului este strabatut de un relief eolian, ce ocupa jumatatea nordica a interfluviului. Dunele orientate NNE-SSN sunt despartite de depresiuni alungite.

Relieful eolian este, destul de concentrat in apropiere de Calmatui, devine mai domol spre sud. In partea sudica a zonei de dune se gasesc unele lacuri de stepa (Coltea Ciocile Tataru). Monotonia campului este intrerupta de crovuri, depresiuni lacustre si vai parasite.

Un accident morfologic important il reprezinta prezenta unei zone ridicate, sub forma de maguri inguste, situata la est de comuna Baraganu, Valea Ciorii si Murgeanca. Punctele cele mai inalte ale acestei maguri prezinta o altitudine de cca 20 de metri.

Rețeaua hidrografica

Principalul curs de apa, din apropierea zonei studiate este raul Calmatui, cu o vale asimetrica, meandrata si cu un bazin hidrografic putin dezvoltat. Albia minora este ingusta, 20 de metri, si puternic colmatata, datorita pantei reduse si a coeficientului mare de sinuozitate.

In perimetrul interfluviului, se intalnesc o serie de lacuri clasocarstice, cantonate in depresiunile de tasare din leoss.

Clima

Clima este temperat-continentala, caracterizata de variatii mari de temperatura intre vara si iarna. Temperatura medie multianuala este de 11° C. Vantul predomina in intensitate pe directia NE.

Cantitatea medie anuala de precipitatii este de 400 mm.

Adancimea de inghet este de 0,9 m. Conform STAS 6054/77.

Caracteristici geotehnice

Terenul de fundare studiat este reprezentat de depozite leossoide si nisipuri de dune, avand varsta Pleistocen-superior-Holocen. Predomina nisipurile prafoase si prafuri nisipoase dar se intalnesc si intercalatii de prafuri argiloase si nisipoase.

Nivelul panzei freatice este situat la adancimi de 6 - 10 m de suprafata. Pamanturile interceptate de forajele executate prezinta compresibilitate mare, caracteristici nefavorabile ale rezistentei de forfecare. Se incadreaza in categoria terenurilor de fundare slabe, ce necesita imbunatatiri.

Seismicitate:

Din punct de vedere seismic, teritoriul se incadreaza in zona seismica C, cu un coeficient $k_s = 0,2$, perioada de colt $T_c = 1,5$ secunde.

Riscuri naturale

In zona luncii este posibila inundarea unor terenuri cauzate de viiturile ce se inregistreaza mai ales primavara si toamna. Mentionam posibilitatea erodarii malurilor si prabusirea celor cu inaltime mai mare, precum si riscul seismic.

Solurile

In zona campului terenul de fundare este reprezentat din depozite loessoide si nisipuri de dune de varsta Holocen Inferior. Depozitele loessoide, care acopera Campia Brailei, au un caracter prafos nisipos, sunt macroporice de culoare galbui. In partea de nord a Campiei Brailei, ele devin din ce in ce mai nisipoase. Grosimea lor este de 5 - 10 m. Depozitele loessoide ale terasei joase, acumularile aluvionare ale luncilor si nisipurilor eoliene din regiune au fost atribuite holocenului superior. Formatiunea depozitelor loessoide este de origine deluvial-proluviala si eoliana, deseori aceste depozite fiind remaniate si avand o varsta pleistocen superior - holocen inferior.

Predomina cernoziomurile soluri ce se deosebesc prin caracterul acumulativ, bine humificat (la adincimea de 80-100 cm continutul de humus depaseste 1%), structurat si afinat.

Terenurile interceptate de forajele executate in zona prezinta compresibilitate mare sau foarte mare, caracteristica nefavorabila a rezistentei la forfecare. Se incadreaza in categoria terenurilor de fundare slabe care necesita masuri de imbunatatire in vederea fundarii directe a constructiilor.

Vegetatia si fauna

Elementele de vegetatie prezente sunt cele tipice de stepa pontica si silvostepa panonica. Majoritatea terenului este acoperit de vegetatie de cultura, aproximativ 90%. In stepa ramasa

speciile de plante predominante sunt gramineele: negara, paiusurile stepice, pirul crestut, rogozul, rachitarul etc. Aceste tipuri de plante reprezentative predominante caracterizeaza si tipurile de sol si flora spontana din zona. Majoritatea acestor plante isi devolta ciclul evolutiv inaintea perioadei secetoase.

Animalele si pasarile sunt caracteristice zonei de campie: harciog, soarece de camp, vrabia, graurul.

Suprafata

Suprafata teritoriului administrativ al comunei Victoria este – 7259,21 ha.

Victoria este o comuna in judetul Braila, Muntenia, formata din satele Victoria si Mihai Bravu.

Date demografice

Conform recensământului efectuat în 2011, populația comunei Victoria se ridică la 3.721 de locuitori, în scădere față de recensământul anterior din 2002, când se înregistraseră 4.001 locuitori. Majoritatea locuitorilor sunt români (96,1%), cu o minoritate de romi (1,69%). Pentru 2,2% din populație, apartenența etnică nu este cunoscută. Din punct de vedere confesional, majoritatea locuitorilor sunt ortodocși (97,82%). Pentru 2,18% din populație, nu este cunoscută apartenența confesională.

Componenta confesionala

Din punct de vedere confesional, majoritatea locuitorilor sunt ortodocși (97,82%). Pentru 2,18% din populație, nu este cunoscută apartenența confesională.

Tendintele de crestere a populatiei (modelele migrationale)

Evoluția demografică din comuna Victoria înregistrează valori negative, în ultima vreme constatându-se o migrare a populației la orașe în căutare de locuri de muncă; populația comunei se caracterizează astfel, prin insuficiență demografică, respectiv număr mai mare de persoane decedate decât nașterii vii.

Nivelul educațional

Cei mai mulți locuitori sunt absolvenți de școala generală și doar 20% au absolvit școli superioare, medii sau profesionale. Activitatea de învățământ în comuna se desfășoară în două școli gimnaziale și două grădinițe.

Istoricul comunei

Centru administrativ mare, situat la 49km sud de Brăila, are două sate componente, Victoria și Mihai Bravu, ambele înființate în secolul al XIX-lea: Mihai Bravu, în anul 1879, ca urmare a împroprietărilor, iar Victoria în 1884, prin stabilirea unor ciobani.

Comunitatea a luat naștere în anul 1897, în urma împroprietării locuitorilor s-a format catunul Victoria, iar satul Mihai Bravu a luat naștere în 1879 prin împroprietărirea a 300 de sateni.

Principalele construcții s-au realizat în 1903 odată cu apariția primei școli în sat, 1900 construirea Bisericii cu hramul „Sf. Mucenic Gheorghe”, iar în anul 1963 s-a construit școala satească cu bibliotecă.

Aspecte culturale

Ca viața culturală, tipic sfârșitului de secol XIX, nu sesizăm decât influența determinanta a bisericii.



Fig.1. Biserica „Sf Ierarh Nicolae”

IV. DOMENIUL I – AGRICULTURA, SILVICULTURA SI DEZVOLTAREA RURALA

IV.1. – Analiza situatiei curente

IV.1.1 Agricultura

Situat în partea de răsărit a Câmpiei Române, mai exact în Câmpia Bărăganului, județul Brăila se bucură de o suprafață prielnică practicării agriculturii datorită calității pedologice a solului, planeității și disponibilității apei. Suprafața totală a fondului funciar a județului măsura, în anul 2012, 476.576 ha, 90,3% din această suprafață aparținând mediului rural. Suprafața agricolă a județului ocupă 81,3% din teritoriu și are în alcătuire suprafață arabilă (73,6% din total), pășunile și fânețele (6,6% din suprafața totală) și suprafața viilor și a livezilor (1,1% din suprafața totală). Terenurile neagricole ocupă 18,7% din fondul funciar al județului Brăila, fiind alcătuit, în cea mai mare parte, din suprafața ocupată cu ape și bălți (6,4% din fondul funciar, 34,1% din suprafața neagricolă) și cea cu păduri (6,0% din fondul funciar și 32,2% din suprafața neagricolă). În ordine descrescătoare, construcțiile ocupă 14,9% din terenul neagricol și 2,8% din fondul funciar, căile de comunicații și cele ferate, 9,7% din suprafața neagricolă și 1,8% din cea totală, iar terenurile degradate și neproductive, 9,1% din suprafața terenurilor neagricole și 1,7% din cea totală.

IV.1.2 Productia vegetala

Pe terenurile din comuna Victoria se cultiva: porumb, grau de toamna, orz de toamna, rapita de toamna, floarea soarelui.

Nr.crt.	Specia	Numarul de animale
1	Grau	1036 ha
2	Orz	65 ha
3	Orzoaica	60 ha
4	Porumb	3000 ha
5	Mazare	150 ha
6	Fasole	15 ha
7	Floarea soarelui	619 ha
8	Legume	50 ha
9	Cartofi	2 ha
10	Pepeni	300 ha
11	Lucerna	250 ha

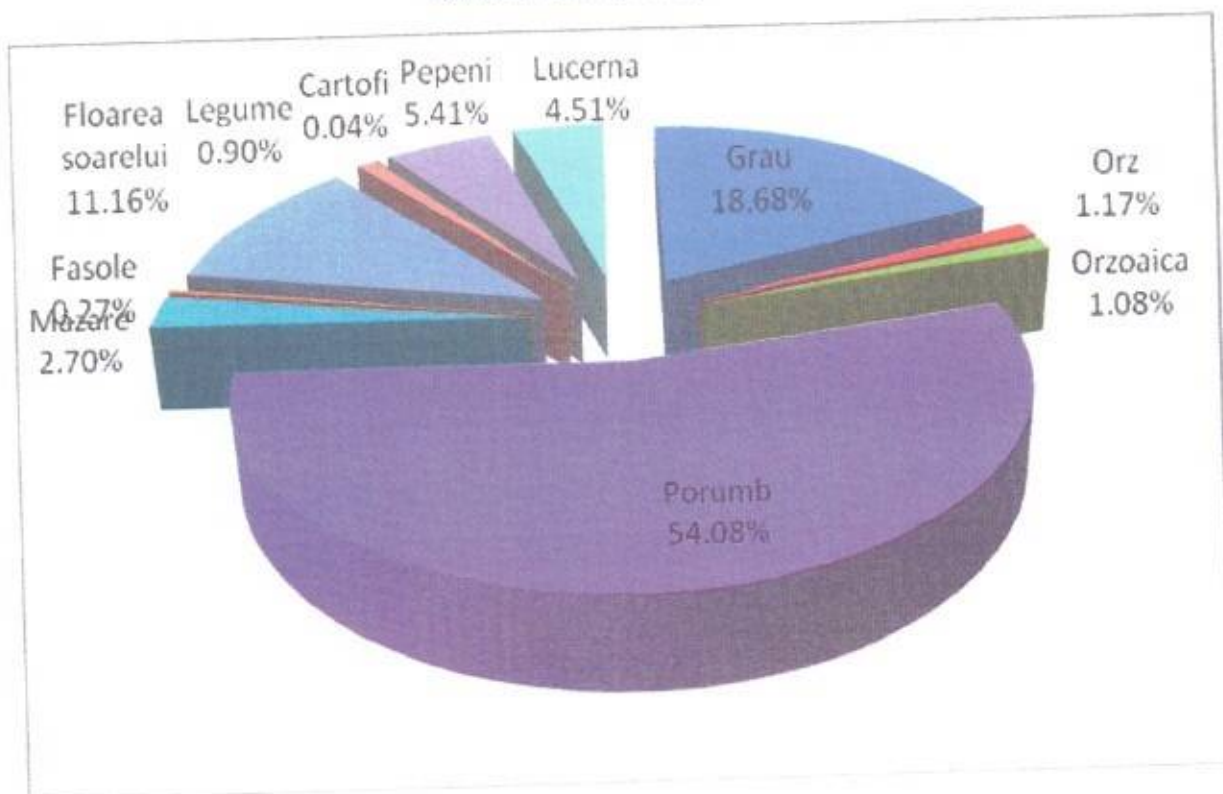


Figura nr. 2 - diagrama productie vegetala

V.1.3 Pomicultura

Cultivarea pomilor fructiferi nu este un sector dezvoltat in comuna Victoria, acestia se cultiva in gospodariile populatiei.

IV.1.4 Zootehnia

Sectorul zootehnic este bine dezvoltat in exploatatii nonprofesionale (gospodariile populatiei), efectivele de animale fiind reprezentate astfel:

Nr.crt.	Specia	Numarul de animale
1	Bovine	250
2	Porcine	444
3	Ovine	9551
4	Caprine	285
5	Cabaline	471
6	Pasari	1574

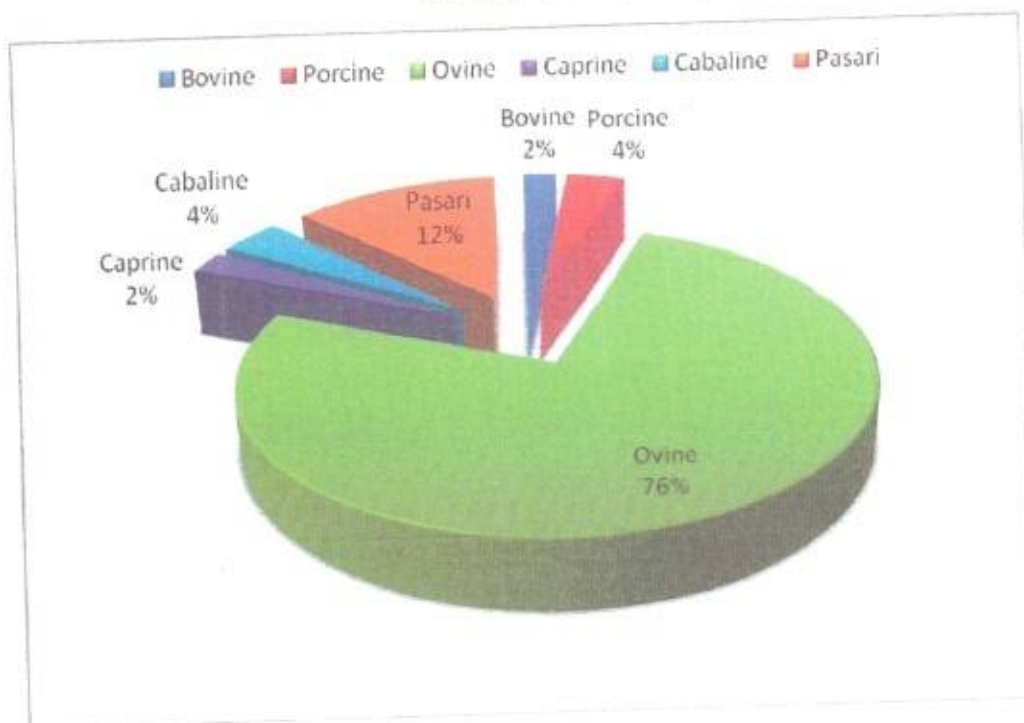


Fig. 3. Situatia efectivelor de animale

IV.1.5 Silvicultura

Teritoriul Directiei Silvice Braila se afla situat in lungul fluviului Dunarea, lunca inferioara a raului Buzau, partial pe malul drept al raului Siret si respectiv din trupuri mici dispersate in zona de terasa a judetului Braila.

In cea mai mare parte insa se afla situat intr-o regiune joasa, avand latimi variind de la 150 m in zona dig-mal si pana la 5 km in zona cu regim de inundatie in Insula Mica a Brailei.

Avand in vedere conditiile specifice in care vegeteaza padurile D.S. Braila acestea au fost incadrate in grupa I functionala, cu rol deosebit de protectie. Activitatea principala desfasurata de catre Directia Silvica Braila este "Silvicultura si alte activitati forestiere".

IV.1.6 Viticultura

Comuna Victoria detine o suprafata totala de 50 ha cultivate cu vita de vie.

IV.2. Analiza SWOT

PUNCTE TARI:

- Potential eolian si solar extrem de ridicat;
- Poluare scazuta a aerului si solului;
- Importante resurse de terenuri pentru dezvoltarea localitatilor;
- Zone cladiri cu arhitectura traditionala;
- Potentialul agricol si conex agricol ridicat;

PUNCTE SLABE:

- Atractivitate redusă a cadrului natural;
- Partial, fondul construit vechi, degradat;
- Lipsa unui regulament care să protejeze zonele cu clădiri cu arhitectura tradițională specifică;
- Agricultură practică la nivelul comunei este în general de subsistență;
- Castigurile din activitățile agricole nu sunt atractive;

OPORTUNITATI:

- Introducerea în programă școlară a unor domenii ce ar putea fi acoperite prin educație antreprenorială în cadrul teritoriului;
- Posibilitatea utilizării energiilor neconvenționale oferite de sistemul natural al comunei.

AMENINTARI:

- Riscul degradărilor de mediu prin poluare și activități antropice necorespunzătoare;
- Riscul abordării neunitare și fără viziune a unor proiecte.

IV.3. Obiective

Obiective generale:

- Garantarea condițiilor pentru crearea unor activități rentabile în agricultură.

Obiective specifice:

- Sprijinirea asocierilor pe tipuri de producători pentru eficientizarea activităților agricole (inclusiv în domeniul agriculturii ecologice) – crearea de condiții pentru practicile de agricultură durabilă, adaptate condițiilor climatice și solului din comună;
- Diversificarea activităților agricole, generatoare de venit la bugetul local;
- Impulsionarea asocierii producătorilor;
- Îmbunătățirea practicilor agricole;
- Încurajarea dezvoltării de proiecte de dezvoltare rurală (finanțabile FEADR);
- Gestionarea adecvată a potențialului agricol al comunei în mediile investitoriale și mass-media

Obiective operationale:

- Crearea unui punct de informare privind domeniul agricol (care să ofere informații asupra posibilităților de investiții în domeniul agricol din comuna Victoria și asupra proiectelor finanțabile în mediul rural);
- Dezvoltarea unor activități de cercetare – dezvoltare care să susțină agricultura din zonă;

- Identificarea și promovarea activităților care corespund standardelor specifice agriculturii ecologice;
- Realizarea conformității cu standardele europene în domeniul agriculturii;
- Protejarea și îmbunătățirea calității terenurilor prin împadurirea terenurilor neproductive și a terenurilor degradate, protejarea și extinderea suprafețelor cu vegetație specifică.

V. DOMENIUL II – INFRASTRUCTURA SI MEDIU

V.1 – Analiza situatiei curente

V.1.1. Infrastructura

Infrastructura de transport

Infrastructura reprezinta una din problemele esentiale ale comunitatilor rurale intrucat starea sa arata nivelul dezvoltarii satelor in mod particular si, pe de alta parte, modul cum s-a raportat administratia centrala din Romania si deopotriiva populatia de-a lungul timpului la aceasta chestiune. Acolo unde acest lucru a fost rezolvat, rolul esential a revenit comunitatilor locale. De asemenea, nu trebuie omis nici aportul regiunilor istorice ca entitati sociale si al comunitatilor locale, care s-au implicat in mod diferit in rezolvarea unor elemente ale infrastructurii rurale.

Pentru populatia rurala din Romania drumurile judetene si comunale sunt de mare importanta, daca avem in vedere faptul ca acestea reprezinta principalele linii de legatura cu exteriorul, atat sub aspect economic, cat si din perspectiva socio-culturala. Din citirea datelor incluse in tabel pot fi evidentiata trei aspecte apreciate ca fiind mai importante:

- ritmul scazut de modernizare a drumurilor judetene si comunale in perioada 1980-1998;
- ponderea mare a drumurilor cu imbracaminti usoare rutiere, care reprezinta in majoritatea cazurilor rezolvări de moment; aceasta categorie de drumuri necesitand lucratori pentru reparatii permanente;
- costul ridicat al unui kilometru de drum modernizat. In contextul actual al economiei romanesti, problemele enumerate nu pot sa ofere prea mari sperante nici celor mai optimisti analisti in privinta modernizării drumurilor judetene si comunale din Romania, decat in conditiile in care vor aparea investitori straini pentru modernizarea drumurilor judetene si comunale.

Numai in situatia cresterii ponderii de drumuri judetene si comunale modernizate este posibil sa apara o serie de schimbari in viata populatiei rurale, atat din perspectiva economica precum si sub aspect cultural-spiritual.

In cazul comunei Victoria accesul catre aceasta se face prin intermediul infrastructurii rutiere astfel:

1. DJ212 ce strabate satul component Mihai Bravu;
2. DJ212C ce leaga satul Mihai Bravu de Victoria si asigura legatura cu DE584 si localitatea Baraganu.

Lungimea totala a strazilor la nivelul celor doua localitati este de 39 de kilometri corespunzatoare unei suprafete carosabile de 123.270 mp in Victoria, si 62.970 mp de carosabil in satul Mihai Bravu.

Schemele stradale ale comunei Victoria si satului Mihai Bravu, prezinta o configuratie rectangulara, reseaua stradala fiind compusa din strazi cu latimi a partii carosabile intre 3,0 si 5,5 m.

Infrastructura de utilitati

Accesul la utilitati

Comuna Victoria, la fel ca majoritatea localitatilor rurale din judetul Braila inregistreaza deficiente in ceea ce priveste calitatea locuirii. Accesul la apa potabila, apa calda curenta, canalizare, prezenta dependintelor etc., toate inregistreaza niveluri medii mai reduse decat standardele europene, dar si fata de asteptarile populatiei.

Alimentarea cu apa

In prezent comuna Victoria si satul component Mihai Bravu beneficiaza de o statie de pompare apa, investitie ce a fost posibila cu ajutorul Consiliului Local Braila.

Canalizare

Comuna Victoria nu dispune in prezent de un sistem centralizat de canalizare, prin urmare localnici folosesc haznale traditionale.

Neexistand un sistem de canalizare centralizat nu exista probleme conflictuale si disfunctionalitati.

Probleme generate de lipsa canalizarii

Dat fiind faptul ca intreaga comunitate din comuna Victoria nu este racordata la un sistem de canalizare sau fosa septica, pentru evacuarea apei menajere se folosesc haznale, in consecinta apa din hazna se infiltreaza in primul strat de apa freatica, poluand-o.

Dincolo de lipsa accesului la sistemul public de canalizare sau de lipsa unui sistem propriu de canalizare, fapt care scade simtitor calitatea locuirii, in localitatea Victoria canalizarea mai ridica si o alta serie de probleme. O parte dintre aceste probleme sunt de ordin tehnic: riscul subdimensionarii retelei, in comparatie cu nevoile actuale ale comunei, calitatea conductelor, care poate duce la aparitia fisurilor sau la infundari frecvente, absenta unei statii de epurare corespunzatoare normelor in vigoare. Toate acestea duc la disfunctii ale retelei de canalizare, care se reflecta in serviciile oferite populatiei. In cazul infundarii sau spargerii conductelor, apa reziduala refuleaza in gurile de colectare, constituind un focar de infectie.

Alimentare cu energie electrica

Pe teritoriul comunei Victoria se afla statia de transformare 110/20 kv. Aceasta este legata la sistemul energetic national printr-o linie de inalta tensiune de 110/20 kv pleaca mai multe linii electrice aeriene de 20 kv la care sunt racordate o serie de posturi de transformare.

Pe teritoriul comunei Victoria functioneaza 11 posturi de transformare avand o putere totala instalata de 1,15 MVA.

Consumul de energie electrica pe locuitor se mentine la o cota scazuta. Toti consumatorii casnici sunt racordati din retea monofazat, problema alimentarii trifazete a gospodariilor taranesti nefiind luata inca in calcul.

Gazele naturale

Accesul locuintei la gaze naturale confera un confort sporit locuirii, reducand in acelasi timp riscul incendiilor. Pe de alta parte, gazele naturale reprezinta un combustibil folosit nu numai pentru gatit, ci si unul utilizat pentru incalzirea locuintei. Chiar si in cazul in care incalzirea locuintei ar fi prevazuta a se face in alt mod, unele gospodarii aleg aceasta cale pentru incalzire, pentru ca este mai ieftina comparativ cu incalzirea centrala.

In prezent localitatea nu dispune de retele de alimentare cu gaze naturale. Exista insa solicitari din partea populatiei si a organelor administrative locale pentru introducerea de gaze.

Dependinte

Dependintele constituie un element central in definirea gradului de confort modern. In special baia, bucataria si grupul sanitar definesc un standard de igiena si de calitate a locuirii, considerat unanim dezirabil in societatile de tip modern, in special catre sfarsitul secolului XX si continuand in Mileniul III.

Societatea romaneasca, mai traditionala, nu pare a defini drept prioritati absolute prezenta dependintelor cu pricina. In zonele urbane insa, simtul comun (nu exista date sistematice in acest sens) defineste prezenta baii, a grupului sanitar si a toaletei drept o necesitate absoluta.

Baia. Daca in orasele mari si foarte mari, baia lipseste doar din 10% dintre gospodarii (in o cincime din acestea ea este insa prezenta in cladire, fiind folosita, cel mai frecvent, in comun), prezenta acestei camere destinate baii scade insa puternic la orasele medii si mici (83%, respectiv 62% din locuinte au baie in interiorul locuintei; in alte 2% baia se afla totusi in cladire), ajungand o raritate la sate: doar 13% din locuintele din rural dispun de bai, indiferent de localizarea camerei cu pricina.

Bucataria. In mediul urban bucataria in casa este prezenta in cea mai mare parte a locuintelor, 93% dintre locuinte beneficiind de bucatarie in casa. Se pare ca prezenta

bucatariei in interiorul locuintei a devenit o regula si pentru romani, spre deosebire de baie, care inca reprezinta o raritate, cel putin in mediul rural.

Posibila explicatie rezida in faptul ca bucataria nu necesita realizarea unor instalatii atat de complicate (racord la apa si canalizare) cum se intampla in cazul baii.

Bucataria este un loc unde se gateste si se mananca, singura conditie pentru amenajarea spatiului cu pricina fiind existenta unui spatiu care sa poata capata destinatia de bucatarie.

Nici in cazul diferentelor de venit nu se observa diferente semnificative in ceea ce priveste dotarea locuintelor urbane cu bucatarie. Chiar si gospodariile aflate in decila 1 de venit au aproape in proportie de 98% bucatarie in interiorul locuintei.

Doar 7% dintre aceste gospodarii au bucataria in afara locuintei si 4% nu au acces la bucatarie.

Telecomunicatiile

Comuna dispune de conectare la retelele de televiziune prin cablu.

Accesul la telefonie mobila se realizeaza prin retelele Orange, Vodafone si Telekom, operatori ale caror antene sunt amplasate in zona.

Retelele telefonice din comuna sunt de tip aerian, cablu telefonic montat pe tendon de sustinere, partial pe stalpii de distributie ai retelelor electrice de joasa tensiune, partial pe stalpi de lemn.

ANALIZA SWOT infrastructura de comunicatie si accesibilitate

PUNCTE FORTE

- Existenta cailor de transport in comuna sau in imediata apropiere a acesteia;
- Sistem rutier interior sistematizat si suficient de des pentru a echilibra topografia locala;
- Sistem rutier interior – stare satisfacatoare prin comparatie cu alte comune din judet;
- Zone de dezvoltare care permit proiectarea de noi drumuri de acces;
- Acces feroviar facil, in apropiere de localitatea Victoria, la 9 km de sat
- Distanțe scurte-medii pana la cea mai importanta localitate, Braila;

PUNCTE SLABE

- Sistemele rutiere si trotuarele din unele zonele periferice ale comunei sunt complet degradate;
- Servicii de transport public de calatori slab dezvoltate;
- Transportul privat de calatori practica preturi care pot dezavantaja categoriile de populatie sarace;
- Dezvoltarea slaba a cailor de acces catre calea ferata a zonelor cu potential investitional

OPORTUNITATI

- Cresterea interesului si finantarii pentru program de dezvoltare.
- Amplasarea localitatii Mihai Bravu pe DJ 212, duce la o crestere a atractivitatii in zona a potentialilor investitori in domeniul agricol.
- Cresterea numarului de transporturi ce tranziteaza comuna.
- Cresterea interesului si finantarii pentru program de dezvoltare

AMENINTARI

- Lipsa fondurilor bugetare pentru proiectele de interes regional si local;
- Sporirea circulatiei comunale si canalizarea acesteia doar pe anumite rute poate duce la o uzura neuniforma a drumurilor.

Sanatate

In comuna Victoria functioneaza doua cabinete medicale umane si doua farmacii umane.

Mediu

Pe teritoriul comunei Victoria nu exista surse majore de poluare, neexistand activitate industriala importanta in zona.

Mediul natural constituie pentru agricultura unul din factorii de productie indispensabili, de aceea trebuie protejat pentru ca agricultorul depinde in productie de entitati vii, respectiv plante si animale. In vederea asigurarii continuitatii productiei agricole, protejarea mediului natural trebuie sa constituie o prioritate.

In prezent se produc diferite tipuri de ingrasaminte minerale care, in mod obisnuit, contin forme solubile in apa ale compusilor azotului, fosforului si potasiului, dar o mare parte din

productia de ingrasaminte cu fosfor o reprezinta fosfatii insolubili in apa. Coeficientul de utilizare a componentilor nutritivi ai ingrasamintelor minerale se apreciaza ca este insuficient: 35-60% pentru ingrasamintele cu azot, 60-80% pentru ingrasamintele cu potasiu, 20-25% pentru ingrasamintele cu fosfor. Unul din factorii de baza ce determina pierderile il constituie eluarea lor in sol de catre apele subterane precum si de apa din precipitatii. Aportul sporit de fertilizanti, pe langa influenta pozitiva asupra productiei, au si o influenta negativa, producand poluarea apelor de suprafata si a celor freatice. Gradul de folosire de catre plante a substantelor nutritive este in functie de solubilitatea ingrasamantului, structura granulelor, conditiile specifice de productie, particularitatile regimului de apa si climatului, gradul de absorbtie al solurilor, compozitia solurilor si a solutiilor din sol in zona utilizarii.

Substantele nutritive, din apele de infiltratie, influenteaza foarte mult calitatea apelor de suprafata; din substantele azotate, cel mai nociv se manifesta continutul de nitrati – aplicarea unor doze mari de azot fara o prealabila analiza chimica a solului si a plantei duce la un dezechilibru intre crestere si fructificare. Poluarea atmosferei reprezinta unul din factorii majori care afecteaza sanatatea si conditiile de viata ale populatiei. Dintre problemele majore de mediu ale zonelor locuite amintim: discomfortul produs de fum si mirosuri, reducerea vizibilitatii, efecte negative asupra sanatatii umane si a vegetatiei produse de pulberi si gaze nocive, precipitatii acide, daune asupra constructiilor datorate prafului si gazelor corozive. Atmosfera este cel mai larg vector de propagare a poluarii, noxele evacuate in ea afectand direct si indirect, la mica si mare distanta, atat elementul uman cat si toate celelalte componente ale mediului natural si artificial. Rezulta, deci, ca mentinerea calitatii atmosferei in limitele acceptabile, cu tendinta de aducere la parametri naturali, constituie o linie strategica esentiala a unui program de management al mediului intr-o zona, program al carui scop consta in reconstructia ecologica a zonei si asigurarea dezvoltarii sale durabile.

In cadrul localitatii Victoria se prevede dezvoltarea unei investitii in domeniul gestionarii deseurilor astfel incat localitatea sa se poata alinia la directivele europene in privinta gestionarii deseurilor.

Proiectul propus are ca obiectiv principal dezvoltarea in comuna Victoria a unui sistem de colectare si tratare a deseurilor prin metode ecologice de sortare, compostare si valorificare.

V.2. ANALIZA SWOT mediul inconjurator

PUNCTE TARI

- Calitatea factorilor de mediu este atent urmarita de autoritati la toate nivelurile;
- Calitatea apelor subterane este satisfacatoare;
- Factorul aer nu este supus unor surse de poluare importante;

- existenta unor proiecte de management al deseurilor reciclabile si menajere;
- Utilizarea pe scara redusa a ingrasamintelor chimice pentru agricultura de subzistenta ;
- Imbunatatirea sistemului de colectare selectiva, transport si depozitare a deseurilor in faza de proiect;
- societatile de pe raza comunei detin propriul sistem de management al mediului iar rezultatele analizelor confirma impactul neglijabil pe care il are activitatea lor asupra populatiei si mediului inconjurator.

PUNCTE SLABE

- Lipsa de informare si intelegere induc perceptii diferite asupra protejarii mediului inconjurator;
- disconfort ocazional provocat de efectele poluarii aerului asupra sanatatii umane;
- Cea mai importanta sursa de poluare a solului sunt depozitele neconform de deseuri

OPORTUNITATI

- Prezenta fermelor avicole in zona impune urmarirea calitatii factorilor de mediu constant si prin echipamente performante;
- Preocuparea autoritatilor locale fata de mediu, in contextul alinierii la standardele UE;
- Promovarea tehnologiilor nepoluante;
- Promovarea practicilor ambientale in agricultura;
- Implicarea societatii civile in monitorizarea poluarii posibile generate de activitatile zootehnice si agricole.

AMENINTARI

- Intarzieri in finalizarea proiectelor cu impact asupra imbunatatirii factorilor de mediu;
- Sporirea numarului de autoturisme;
- Reluarea practicilor intensive de exploatare a terenurilor agricole;
- Intarzieri in aplicarea legislatiei de mediu de catre agentii economici;
- Lipsa fondurilor bugetare.

V.3. Obiective

Obiective generale:

- Asigurarea utilitatilor publice pentru intreg teritoriul comunei Victoria la standardele europene;
- Protejarea mediului prin conformarea progresiva cu standardele de mediu din Uniunea Europeana;
- Optimizarea si dezvoltarea infrastructurii de transport, alimentare cu apa si energie, realizarea infrastructurii de alimentare cu gaze naturale, colectare si tratare ape uzate si canalizare;
- Cresterea calitatii serviciilor medicale oferite populatiei;

Obiective specifice:

- Atragerea de finantari extrabugetare pentru realizarea investitiilor in serviciile de utilitati publice (granturi, credite, emitere de obligatiuni);
- Imbunatatirea calitatii serviciilor oferite de personalul aparatului de specialitate al primarului;
- Intretinerea si reabilitarea drumurilor comunale care deserveasc nevoile curente ale locuitorilor comunei si activitatilor economice;
- Modernizarea sistemului rutier;
- Realizarea sistemului de canalizare, de colectarea a apelor uzate, a retelei de gaz metan si a statiei de epurare capabile sa deserveasca toti locuitorii comunei;
- Dotarea lucrarilor de interes public functionale si capabile pentru deservirea locuitorilor comunei in conditii civilizate;
- Extinderea dotarilor lucrarilor de interes public pentru diversificarea serviciilor publice arondate spatiului rural;
- Organizarea regulilor de folosire durabila a terenurilor din comuna respectand planul de urbanism general;
- Optimizarea serviciilor de asistenta medicala prin realizarea unor servicii medicale de calitate, care vor raspunde prompt si permanent cerintelor locuitorilor comunei;
- Promovarea unui mod de viata sanatos in randul locuitorilor comunei;
- Dezvoltarea unor programe unitare de prevenire a imbolnavirilor la nivelul comunei (in baza unor parteneriate intre cabinete medicale, autoritati publice locale, unitati scolare, ONG-uri);

- Utilizarea echilibrata a resurselor de apa si prevenirea poluarii prin informarea populatiei asupra riscurilor cauzate de deversarea apelor uzate in locuri neamenajate;
- Curatarea cursurilor de apa si a domeniului public;
- Crearea unor mecanisme de colectare selectiva a deseurilor;
- Impadurire suprafetelor degradate;
- Pastrarea calitatii aerului si prevenirea poluarii acestuia.

Obiective operationale:

- Obtinerea de finantari necesare dezvoltarii serviciilor de utilitati publice in cadrul programelor europene sau nationale;
- Protectia mediului prin conformarea progresiva cu standardele de mediu ale Uniunii Europene;
- Implementarea sistemului de management al mediului si certificarea acestuia, conform standardului ISO 14001:2005;
- Asigurarea accesului neingradit al populatiei si operatorilor economici la infrastructura (apa, distributie gaze, energie electrica, transport);
- Imbunatatirea sistemului local de sanatate prin obtinerea de finantari nerambursabile in domeniul asigurarii asistentei medicale si al promovarii acesteia;
- Initierea unui program educational de constientizare a populatiei scolare si a populatiei adulte, privind necesitatea si utilitatea colectarii si reciclarii materialelor re folosibile (inclusiv valorificarea deseurilor reciclabile).

VI. DOMENIUL III – Economic

VI.1. Analiza situatiei curente

Activitatea intreprinzatorilor mici si mijlocii se desfasoara in conditii destul de vitrege, fiind influentata de caracterul activitatii economice din zona preponderent agricola si de posibilitatile financiare de care dispune. Atributele calitative ale mediului natural, respectiv, conditiile geomorfice, climatic si hidrografice, au dus la specializarea economica a comunei Victoria in activitati agricole. Localizarea in interiorul unei vaste regiuni de campie are influenta majora asupra potentialului economic si a posibilitatilor de valorificare a resurselor de dezvoltare.

Activitatile de comert si cele de prestare de servicii agricole au cea mai mare pondere in totalul cifrei de afaceri a comunei Victoria, conturandu-se astfel o imagine destul de reprezentativa a activitatilor care reprezinta „motorul” economiei locale. Celelalte prestari de servicii se asigura in procent mic si la standarde scazute (croitorie, frizerie, serviciile de alimentatie publica sunt asigurate de barurile din comuna).

Pe termen mediu si lung activitatile de comert nu asigura, in sine, cresterea economica sustinuta, deci ponderea acestor activitati ar trebui sa scada gradual. Cresterea puterii de cumparare la nivel local poate mentine insa aceasta pondere destul de ridicata in anii care vin.

Pe termen lung, cresterea competitivitatii locale este singura care poate asigura dezvoltarea economica durabila a comunei Victoria. In acest sens pot fi urmarite o serie de politici locale menite sa asigure elementele care pot sa conduca la cresterea competitivitatii:

- Cresterea numarului locurilor de munca si a veniturilor prin incurajarea cresterii economice la nivel de firma, din perspectiva productivitatii si a cifrei de afaceri;
- Crearea unui mediu de afaceri care sa sustina societatile comerciale existente si sa atraga afaceri noi prin stimularea si sustinerea investitiilor in sectoarele cheie ale economiei, precum si identificarea unor sectoare noi de activitate;
- Stabilirea, sustinerea si incurajarea parteneriatului public-privat;
- Crearea de conditii atractive (infrastructura, utilitati si servicii conexe adecvate) pentru desfasurarea de activitati economice, in conditii de eficienta economica;

- Crearea de oportunitati de calificare a fortei de munca conform nevoilor si profilului firmelor care isi desfasoara activitatea in zona.

VI.2. Analiza SWOT economie

PUNCTE FORTE

- Capacitate de polarizare a dezvoltarii economice in zona, datorita conditiilor naturale favorabile si a facilitatilor existente;
- Dinamica buna mediului de afaceri;
- Terenuri agricole cu potential pentru agricultura ecologica;
- Terenuri si spatii disponibile pentru dezvoltari economice;
- Preocuparea si deschiderea autoritatilor locale pentru stimularea si sprijinirea dezvoltarii mediului de afaceri;
- Accesul la cai de transport de buna calitate
- Concentrarea activitatilor industriale in zone care pot fi monitorizate, dezvoltate, extinse;
- Stimulente locale si fiscalitate redusa locala, atat cat permite legea;
- Planuri funciare locale concrete pentru dezvoltarea economica.

PUNCTE SLABE

- Slaba diversificare a sectoarelor economice si dependenta celor dezvoltate de sectorul agricol;
- Lipsa asociatiilor de intreprinzatori locali;
- Acces limitat la finantarea intreprinderilor locale;
- Acces limitat la inalta tehnologie si rezultate ale activitatilor de cercetare-dezvoltare;
- Ponderea microintreprinderilor si intreprinderilor mici cu activitate de comert in totalul intreprinderilor;
- Numarul mare de persoane care prefera naveta zilnica la Braila;
- Sectorul bancar-financiar slab reprezentat;
- Parteneriatele public-privat insuficient exploatate;
- Proprietate agricola importanta, dar faramitata si necultivata in proportie de circa 60%;
- Practicarea unei agriculturi de subzistenta;

- Lipsa stimulării utilizării/ consumului produselor locale, cu excepția pietelor agro-alimentare;
- Lipsa cursurilor locale de management destinate micilor întreprinzători ;
- Slaba implicare a comunității de afaceri în problemele comunității;
- Slaba informare a întreprinderilor asupra impactului aderării României la UE, ceea ce implică o slabă pregătire în acest sens.

OPORTUNITATI

- Potentialul agricol și conex agricol ridicat;
- Programe guvernamentale și europene de stimulare a dezvoltării întreprinderilor;
- Atragerea investitorilor prin facilități locale;
- Promovarea produselor locale tradiționale;
- Implicarea actorilor locali din domeniile socio-economice în rezolvarea problemelor comunității;
- Promovarea comunei în Consiliul Județean Braila.

AMENINTARI

- Cadru legislativ insuficient pentru sprijinul IMM-urilor la debut;
- Instabilitatea legislative;
- Continuarea procedurilor birocratice, complexe și cu durată mare în timp, etc. pentru obținerea de finanțări nerambursabile sau rambursabile;

VI.3. Obiective

Obiective generale:

- Dezvoltarea economică armonioasă a comunei Victoria;
- Promovarea adecvată a potențialului investițional al comunei Victoria în cadrul pietelor regionale, naționale și europene.

Obiective specifice:

- Dezvoltarea unor activități de cercetare care să susțină creșterea economică din comună;
- Încurajarea realizării unor parteneriate public-private în domenii de interes actual (de exemplu: proiecte ce vizează energia regenerabilă, construirea unor locuințe sociale etc);