

COMUNA IZVOARELE



DESCRIEREA LOCALITĂȚII

Comuna Izvoarele este situată în zona central-vestică a județului Tulcea, într-o zonă de întâlnire a câmpiei înalte cu dealurile Niculițelului, la o distanță de 32 de km de municipiul Tulcea. Comuna se învecinează la nord cu teritoriul comunei Niculițel, la sud cu teritoriile comunelor Horia și Nalbant, la vest cu teritoriile comunelor Horia și Hamcearca și la est cu teritoriul comunelor Frecăței și Nalbant.

Sub raport climatic, clima este continentală de stepă, cu un climat mai răcoros și mai umed decât în restul Dobrogei; ierni nu prea reci, blânde; temperatura medie anuală 11°C; cantitatea medie de precipitații 444,5mm/mp anual.

Din punct de vedere administrativ, Izvoarele este reședință de comună și este constituită din satele Izvoarele, Alba, Valea Teilor și Iulia.

1. POPULAȚIA

Conform datelor furnizate de Direcția Județeană de Statistică Tulcea, la ultimul recensământ realizat în 18 martie 2002, în teritoriul administrativ al comunei Izvoarele se înregistrează 3880 de locuitori.

Principalele etnii la recensământul populației din 18 martie 2002:

- Români – 2707 persoane
- Greci – 1166 persoane

2. INFRASTRUCTURA

a. Drumuri

Prin DN 22F în lungime de 13,9 km, care străbate teritoriul comunei pe direcția V-E și face legătura comunei cu municipiul Tulcea și orașul Măcin.

Teritoriul administrativ al comunei mai este străbătut pe direcția N-S și lungimea de 10,8 km de DJ 229.

Pentru acest drum în anul 2009 și începutul anului 2010 este prevăzut a se întocmi Proiectul tehnic. Lucrările de reabilitare sunt prevăzute a se executa în perioada 2010-2012.

Rețeaua stradală din intravilanul localităților comunei însumează 32,0 km, din care: 18,0 km în Izvoarele; 7,0 km în Alba și 7,0 km în Iulia.

Pentru reabilitarea rețelei stradale a fost întocmit studiu de fezabilitate și proiectul tehnic. Valoarea lucrărilor de reabilitare a fost stabilită prin proiect la 12.747.901 lei.

c. Apă și canal

Comuna Izvoarele nu dispune de un sistem de canalizare. Primăria are un studiu de fezabilitate pregătit pentru un proiect, cu valoarea totală de 300.000 €. Sistemul de canalizare ar acoperi nevoile a 1.700 de locuitori.

Comuna nu este conectată la o stație de epurare, dar există o asocieră cu localitățile învecinate pentru un proiect viitor.

d. Comunicații

Infrastructura de telecomunicații este acoperită pe toate căile: telefonie fixă, mobilă, televiziune prin cablu, internet. Majoritatea populației beneficiază de aceste mijloace: 45% telefonie fixă, 75% telefonie mobilă, 85% televiziune prin cablu și 20 persoane acces la internet.

b. Deșeuri

Comuna Izvoarele este membră în „Asociația de Dezvoltare Interjudețeană a Infrastructurii de Deșeuri menajere” Tulcea, organism ce are ca obiectiv general monitorizarea, supervizarea și implementarea „Sistemului de Management Integrat al Deșeurilor în județul Tulcea”, proiect finanțat din fonduri europene nerambursabile, prin POS Mediu.

3. FINANȚE LOCALE

În anul 2009, în bugetul comunei a fost prevăzută suma de 4514 mii lei, atât la venituri cât și la cheltuieli.

4. ACTIVITĂȚI ECONOMICE

Dezvoltarea comunei Izvoarele din punct de vedere economic se bazează pe sectoarele agricultură și concesionare/vânzări de terenuri. Pe de altă parte, se înregistrează un declin al viticulturii datorat unei administrări deficitare a acestei resurse.

Primăria dorește intensificarea relațiilor cu mediul privat, având obiectiv drept specific crearea de locuri de muncă pentru tineri. Sectorul privat dispune de 6 IMM-uri înregistrate și active.

Cei mai atractivi factori din comunitate pentru potențialii investitori rămân resursele de sol favorabile pentru activități agricole.

5. PREOCUPĂRI PENTRU DEZVOLTAREA LOCALĂ

Proiectele considerate prioritare pentru comună sunt: infrastructura rutieră, infrastructura de mediu, servicii publice, strategii integrate de turism, proiecte turistice, parteneriate public-privat și dezvoltarea serviciilor în agricultură.

Comuna Izvoarele face parte din Asociația formată din 10 membrii (printre care comunele Nalbant, Horia, M. Bravu, Frecăței, M. Kogălniceanu) având drept obiectiv general pregătirea proiectelor de mediu. Asociația are drept obiective specifice realizarea unor rampe de gunoi, transportarea în bază și proiecte pentru exploatare eoliană.

A. Proiectele prioritare ale comunei Izvoarele(Sursa: Primăria comunei Izvoarele)

NR CRT	TITLU PROIECT	FINANTARE (surse)	VALOARE (mii lei)	STADIU PROIECT	TERMEN FINALIZARE PROIECT	OBSERVAȚII
I.	LUCRĂRI ÎN CONTINUARE					
1.	Construire canalizare menajeră în sistem centralizat și stație tratarea apă uzată în localitatea Izvoarele, jud. Tulcea	Guvernul României	3999	În curs de finalizare	2009	
2.	Bază sportivă multifuncțională loc. Izvoarele	O.G. 7/2006	806	Sistat lucrări din lipsă fonduri	2009	
3.	Extindere sediu primărie	Buget local	369	Sistat lucrări din lipsă fonduri	2009	
II.	LUCRARI NOI					
1	Program Hiperb	Guvernul Elen	13020	Demers Organizare licitație	2013	
2	Sistem alimentare apă și canalizare menajeră în sistem centralizat localitatea Alba	F.E.A.D.R.	3663	S.F.	2013	
3	Sistem alimentare apă și canalizare menajeră în sistem centralizat localitatea Iulia	F.E.A.D.R.	3295	S.F.	2010	

6. RESURSE NATURALE GENERALE

Comuna Izvoarele se află în zona geografică înaltă a dealurilor Niculițel, cuprinzând dealul Consul, o porțiune din valea râului Taița, dealurile Caracus, Trestenic, Techeaua, Dealu Mare, Bocluga, văile Lozvei și Tăiței.

Morfologic, teritoriul se prezintă sub forma unor culmi deluroase care alternează cu zone depresionare mici și formate din bazine hidrografice.

Resursele de subsol

Deși pe teritoriul comunei apar numeroase tipuri de formațiuni (metamorfe, eruptive și sedimentare), cel mai răspândite sunt cele sedimentare, dintre care domină net depozitele noriene. Formațiunile metamorfe sunt reprezentate prin șisturi cristaline epimetamorfe, formate în intervalul de timp începând cu partea superioară a Proterozoicului și ajungând până în Paleozoicul inferior, ce se ivesc în partea estică a Dealului Boclugea, aflat în partea vestică a satului Valea Teilor. Aceste șisturi sunt constituite din filite, cuarțite, roci tufogene și metagrauwacke.

Formațiunile eruptive existente sunt granite, riolite și bazalte. Granitele sunt consolidate în Paleozoicul mediu și prezintă culoare roșie, explicată prin conținutul mare de feldspat potasic iar structura este

micropegmatitică sau porfirică. Resursele existente sunt mari iar posibilitățile de exploatare bune. Se dispun sub forma unor corpuri (dintre care unul depășește 1 km lungime) ivite de sub depozitele mult mai noi, noriene, la aproximativ 1,4-4,5 km sud de localitatea Telita.

Riolitele apar de obicei sub forma unor corpuri alungite pe direcția nord, nord vest – sud, sud est, paralele cu și situate în apropierea marginii de vest a comunei. În acest sens pot fi enumerate corpurile existente la 1,2 km nord-vest și în marginea de sud-vest a satului Valea Teilor, la 1 km sud-vest de localitatea Alba și începând din marginea localității Iulia, spre nord-vest.

Ele reprezintă vechi curgeri submarine de lave care s-au format în Carnian. Unele sunt microgranitice, cu textura masivă iar altele prezintă textură fluidală (de curgere). Resursele acestor roci sunt approximate a fi foarte mari iar condițiile de exploatare favorabile.

Bazaltele au aceeași vârstă ca și riolitele; sunt roci de obicei compacte, compuse din feldspat plagioclaz, piroxen (augit) și clorit. Formează corpuri alungite, cel mai mare fiind dispus la aproape 2 km est de localitatea Alba, orientat nord est – sud vest, cu o lungime de peste 1 km. Resursele sunt medii.

Cele mai vechi depozite sedimentare de pe teritoriul comunei datează din Triesic mediu. Sunt alcătuite din calcare de vârste anisiană și ladiniană ce se ivesc sub forma unor corpuri alungite pe distanțe de câțiva kilometri. Apar la câteva sute de metri vest (parțial acoperite de depozite loessoide, cu extindere nord vest – sud est) și la 3 km est de satul Valea Teilor, la aproape 1 km vest și sud-vest de localitatea Alba și la câteva sute de metri vest și sud de satul Iulia. Resursele existente sunt foarte mari iar condițiile de exploatare și de transport sunt bune.

Triasicul superior este reprezentat de formațiunile de vârste carniene și noriene. Carnianul conține corpuri de calcare cu accidente silicioase și marnocalcare. Unele se întind spre nord-vest și sud, începând din marginea satului Valea Teilor. Un corp se găsește la aproape 1 km vest de localitatea Alba iar un altul la câteva sute de metri sud-vest de satul Izvoarele. Resursele sunt foarte mari iar condițiile de exploatare în carieră sunt favorabile.

Norianul are cea mai mare răspândire, nu numai dintre toate formațiunile sedimentare ale comunei ci și dintre toate comunele județului Tulcea. Este cunoscut sub denumirea de Stratele de Nalbant, fiind format din gresii și argilite. Având în vedere extinderea sa pe o suprafață mai mare de 40 km², se poate aprecia că resursele de gresii conținute sunt enorme.

Cele mai noi formațiuni sedimentare sunt depozitele loessoide, având vârsta Pleistocen mediu și superior; sunt mai răspândite în partea vestică și sudică a comunei. Resursele sunt importante iar condițiile de exploatare sunt foarte bune.

Exploatarea de substanțe minerale solide

Pe teritoriul comunei s-au extras gresie, calcar și riolit. În localitatea Izvoarele, în apropierea șoselei, s-a exploatat un calcar vânat, străbătut de filoane de porfir, material folosit pentru construcții locale și drept pietriș pentru întreținerea drumurilor.

Lângă localitatea Alba, la aproximativ 5 km de drumul județean, se găsește cariera Causei, din care s-a extras o gresie galbuie, folosită pentru necesitățile localnicilor și la întreținerea drumurilor. La est de aceeași localitate s-a exploatat și un calcar vinețiu, aflat în alternanță cu marne calcaroase.

În împrejurimile localității Iulia s-au extras în carieră calcar și riolit. Calcarul, de culoare vânată, a provenit din mici cariere aflate în apropierea localității, în versantul Dealului Consul. Piatra s-a întrebuințat la construcția morilor situate pe râul Tăița. Riolitul (porfirul cuartifer), tot de culoare vânată, s-a exploatat în Dealul Consul, în cariere primitive situate la 1 km și 4 km de drum. Piatra s-a folosit drept pietriș pentru întreținerea șoselelor.

În vatra satului Valea Teilor s-a extras o gresie triasică vânată, cu structură granulară și ciment calcaros, străbătută de vinișoare de calcite. S-a valorificat pentru necesități locale (construcția de case, podețe și poduri) și pentru întreținerea drumurilor.

7. DIRECȚII DE ACȚIUNE RECOMANDATE (Studiu realizat de Grupul de Economie Aplicată – 2008)

I. EXTINDEREA REȚELELOR DE APĂ ȘI REALIZARE SISTEM DE CANALIZARE

Primăria a identificat importanța strategică a extinderii sistemului de alimentare cu apă și realizarea unui sistem de canalizare și are planificate proiecte în acest sens. Întrucât se manifestă tendințe de emigrare a tinerilor, comuna trebuie să furnizeze servicii publice de bază (sisteme funcționale de alimentare cu apă și de canalizare) pentru a-și păstra locuitorii și atrage noi locuitori. Considerăm că un avantaj comparativ semnificativ este realizarea sistemului de canalizare. Infrastructura de bază de acest gen este imperios necesară în vederea dezvoltării durabile a comunei. Pe lângă aceste argumente, infrastructura de bază (rețele de apă, canalizare, drumuri) se înscrie în prioritățile Uniunii Europene privind noile state membre, cerințe reflectate și în programele și strategia de dezvoltare a României.

Surse de finanțare: Programul Național de Dezvoltare Rurală (PNDR), Măsura 322 „Renovarea, dezvoltarea satelor, îmbunătățirea serviciilor de bază pentru economia și populația rurală și punerea în valoare a moștenirii rurale”, fonduri proprii și/sau atrase: contractare credit bancar.

II. DEZVOLTAREA SECTORULUI AGRICOL

Comuna dispune de un potențial agricol semnificativ dar insuficient exploatat. Programul Național de Dezvoltare Rurală (PNDR) susține dezvoltarea sectorului agricol și silvic prin sprijinirea creșterii competitivității entităților (IMM-uri, asociații de producători) care activează în domeniu. Axa 1 a PNDR „Creșterea competitivității sectorului agricol și silvic” prin Măsura 121 „Modernizarea exploatațiilor agricole” și Măsura 123 „Creșterea valorii adăugate a produselor agricole și forestiere” stimulează inițiativele în domeniu.

Pe baza acestor observații și a problemelor identificate (rolul redus pe care Primăria îl deține în prezent în ceea ce privește sprijinirea sectorului privat) recomandăm ca Primăria să desfășoare permanent pe perioada 2008-2013 sesiuni de informare a unităților agricole privind oportunitățile de dezvoltare existente. Primăria trebuie să joace un rol de catalizator/inițiator în acest proces întrucât există informații conform cărora producătorii sunt derutați și neinformați privind șansele existente. O altă măsură propusă este încurajarea asocierii producătorilor mici în vederea creșterii expertizei și puterii acestora.

Surse de finanțare: Programul Național de Dezvoltare Rurală (PNDR), Axa 1 „Creșterea competitivității sectorului agricol și silvic”, Măsura 121 „Modernizarea exploatațiilor agricole” și Măsura 123 „Creșterea valorii adăugate a produselor agricole și forestiere.”

8. PATRIMONIUL CULTURAL - POTENȚIAL TURISTIC

Comuna Izvoarele nu prezintă potențial turistic semnificativ. Proximitatea Rezervației Naturale de pe muntele "Consul" este unul dintre puținele avantaje de care dispune comuna din punct de vedere turistic.

9. DATE DE CONTACT

Primăria Comunei IZVOARELE, cod 827105

Primar Nicolache PEICIU – P.S.D.

Telefon 0240/548794