

# COMUNA HORIA

## Descrierea localității

Comuna Horia este situată în partea central-vestică a județului Tulcea, fiind delimitată de următoarele teritorii comunale: la nord-vest se află teritoriul administrativ al comunei Hamcearca, la vest teritoriul administrativ al comunei Cerna, la sud teritoriul administrativ al comunei Ciucurova iar la est se află teritoriul administrativ al comunei Izvoarele.

Comuna este străbătută pe direcția sud – sud-vest de DN 22D Tulcea-Măcin-Brăila, iar distanța până la Municipiul Tulcea este de 38 km.

Sub raport climatic - clima continentală de stepă cu caracter colinar, ierni nu prea reci, temperatura medie anuală 11,1°C; cantitatea medie de precipitații 444,5mm/mp anual.

**Comuna are în componență 3 sate: Horia - reședința de comună, Florești și Cloșca.**



## 1. POPULAȚIA

Conform datelor furnizate de Direcția Județeană de Statistică Tulcea, la ultimul recensământ realizat, în teritoriul administrativ al comunei Horia se înregistrează 1594 de locuitori, în majoritate de etnie română.

## 2. INFRASTRUCTURA

### a. Drumuri

Rețeaua rutieră a comunei Horia este compusă din : drumuri județene, comunale și străzi.

Pe direcția NV-SE, teritoriul comunei este străbătut de DN 22D: Măcin-Horia-Ciucurova- Două Cantoane, iar pe direcția V-E este străbătut de DN 22F.

Legătura cu Hamcearca și Luncașița este asigurată de DJ 222A, drum care este prevăzut a se reabilita în perioada 2010-2012.

Satul Cloșca are asigurată legătura cu sediul de comună prin DC 42 în lungime de 2,0 km și care a fost pietruit în anul 2005 cu fonduri obținute prin programul FRDS (Fondul Român de Dezvoltare Socială).

Drumul comunal DC 43, cu lungimea de 5,0 km asigură legătura satului Florești cu sediul de comună Horia. La acest drum, pietruirea existentă a fost reparată în anul 2006, cu fonduri de la Programul de Dezvoltare Rurală. De asemenea, prin DC 51 din pământ, cu lungimea de 3,5 km, din care 2,0 km pe teritoriul comunei se face legătura cu DJ 222A și satul Balabancea, component al comunei Hamcearca.

Rețeaua stradală din intravilanul localităților comunei însumează 27,2 km; din care: 19,2 km în Horia; 3,0 km în Cloșca și 5,0 km în Florești. Străzile sunt pietruite în proporție de 80%. Comuna a inițiat întocmirea Studiului de fezabilitate și accesarea de fonduri pentru asfaltarea rețelei stradale.

### **c. Apă și canal**

Comuna Horia nu dispune în prezent de canalizare, nici de studii de fezabilitate pentru proiecte de realizare a rețelei de canalizare sau de racordare la o stație de epurare.

Situația alimentărilor cu apă în Horia se prezintă astfel:

- alimentare cu apă în Horia, prin HG 577/1997 + PDR și PIF 2002;
- alimentare cu apă în Florești, prin HG 577/1997;
- sistem de alimentare cu apă în Cloșca, nu există.

### **d. Comunicații**

Comunicațiile sunt acoperite pe aproape toate căile: telefonie fixă și mobilă, televiziune prin cablu, dar cu grade de penetrare diferite: 20% în cazul telefoniei fixe, 40% pentru telefonia mobilă, 70% din populație beneficiază de televiziune prin cablu. Nu există conexiune la internet.

### **e. Deșeuri**

Comuna Horia 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. FINANȚELE LOCALE**

În anul 2009, în bugetul comunei a fost prevăzută suma de 2322 mii lei, atât la venituri cât și la cheltuieli.

## **4. ACTIVITĂȚI ECONOMICE**

Sectoarele economice cu cea mai rapidă creștere din localitate și cele ce păstrează șansele cele mai ridicate de dezvoltare în viitor, conform primăriei, sunt: acvacultura (sturioni) pe suprafața luciului de apă), exploatare de piatră (carieră) și agricultura la nivelul asociațiilor agricole.

Cei mai atractivi factori caracteristici mediului de afaceri pentru potențialii investitori sunt forța de muncă disponibilă, întinderea terenurilor extravilane nevalorificate, existența luciului de apă, precum și a resurselor de sol-subsol.

Mediul de afaceri s-a îmbunătățit în ultimii 3 ani iar dinamica economică a localității poate fi caracterizată prin stabilitate.

Autoritățile publice locale consideră că relația cu IMM-urile trebuie îmbunătățită prin desfășurarea de proiecte comune în serviciul comunității precum și prin furnizarea reciprocă de servicii de utilitate publică, de consultanță pentru proiecte și studii de fezabilitate.

## **5. PREOCUPĂRI PENTRU DEZVOLTAREA LOCALĂ**

Proiectele considerate prioritare pentru comună vizează asigurarea serviciilor publice de alimentare cu apă și reabilitarea infrastructurii rutiere. De asemenea, realizarea de construcții de utilitate civic-recreațională (sala de sport, teren sportiv) este considerată de autoritățile locale drept o premisă necesară dezvoltării comunității.

### A. Centralizator de proiecte prioritare furnizat de Primăria Comunei Horia

NR CRT	TITLU PROIECT	FINANTARE (surse)	VALOARE (mii lei)	STADIU PROIECT	TERMEN FINALIZARE PROIECT	OBSERVAȚII
I.	LUCRARI IN CONTINUARE					
II.	LUCRARI NOI					
1	INFIINTARE PARC	AFM	500,00	Documentație depusă spre finanțare		
2	MODERNIZARE BAZA SPORTIVA	O.G. 7 /2006	7500,00	Documentație depusă spre finanțare		
3	PROIECT INTEGRAT	PNDR Măsura 3.2.2	100000,00	Documentație depusă spre finanțare		

### B. Proiecte propuse de Consiliul Județean Tulcea, în care comuna Horia este partener (prezentate în Planul Local de Acțiune al Consiliului Județean din AGENDA LOCALĂ 21)

Titlul Proiectului	Finanțare	Valoare estimativă (mii euro)	Instituțiile responsabile	Parteneriat
1. Modernizare sisteme de încălzire școli Somova, Beidaud, Ciucurova, Cataloi, <u>Horia</u> , I.C. Brătianu, Luncavița, Mihai Bravu, Niculițel, Greci	POR, Axa 3	1.000	Autorități publice locale	Autorități publice locale
2. Reamenajarea/modernizarea Centru de Recuperare – CRNN <u>Horia</u>	POR, Axa 3	500	Consiliul Județean Tulcea, DGASPC Tulcea	Consiliul Județean Tulcea, DGASPC Tulcea

## 6. RESURSE NATURALE GENERALE

### Resursele de subsol

Deși se întinde pe o suprafață mică, comuna Horia beneficiază de o gamă variată de resurse minerale solide: roci metamorfice (șisturi cristaline), roci magmatice (granit, riolite) și roci sedimentare (carbonifere, triasice medii, cenomaniene, pleistocene medii și superioare).

Șisturile cristaline apar în Dealul Coșlugea și dealul Bocluge și în zona sud-estică a comunei.

Granitul existent în perimetrul comunei se găsește la nord, la aproximativ 2 km nord-vest de localitatea Florești. Resursele existente sunt mari.

Riolitul se găsește sub forma unor corpuri circulare de câteva sute de metri diametru, unul aflat la mai puțin de 1 km vest de satul Florești și două la 600-800 m vest și sud-vest de localitatea Horia. Resursele sunt mici spre medii. Un alt tip de riolit se află în colțul extrem sud estic al comunei.

La sud de satul Horia este semnalată prezența unui diorit (cenușiu, graunțos, compact, masiv, dur, acoperit de gresii calcaroase). S-a exploatat într-o carieră aflată la 2 km de localitate și s-a valorificat îndeosebi ca piatră spartă pentru întreținerea drumurilor. Din el se pot confecționa pavele și bordure și se pot întrebuița la executarea lucrărilor de consolidari, la confecționarea de betoane asfaltice de mare rezistență.

Depozitele carbonifere inferioare constituie Formațiunea de Carapelit, întâlnită și în alte comune. Ea este constituită din șisturi argiloase, grauwacke și conglomerate. Se înalnesc în zona sud-vestică a comunei, la vest și sud-vest de localitatea Horia, sub forma unor corpuri de până la 2 km lungime. Resursele sunt mari iar condițiile de exploatare sunt bune.

Depozitele triasice medii au o răspândire restrânsă, formând un corp de peste 1 km lungime, existent în partea de sud-est a comunei. Sunt alcătuite din calcare triasice medii (anisiene și ladieniene) cu amoniți iar resursele existente sunt medii.

Cenomanianul apare pe o arie restrânsă în partea sudică a comunei. El este alcătuit din conglomerate calcaroase, calcare grezoase glauconitice, uneori calcare lumaselice. Resursele sunt medii iar condițiile de exploatare în carieră sunt favorabile.

### **Exploatarea de substanțe minerale solide**

În două (Horia și Florești) din cele trei localități ale comunei se regăsesc urmele vechilor cariere de exploatare a rocilor. În împrejurimile localității Horia s-au extras diorite, riolit și gresie. Dioritul (cenușiu, graunțos, compact, masiv, dur, acoperit de gresii calcaroase) s-a exploatat într-o carieră aflată la 2 km sud de Horia. S-a valorificat îndeosebi ca piatră spartă pentru întreținerea drumurilor dar din el se pot confecționa pavele și bordure și se poate folosi la executarea lucrărilor de consolidari și la confecționarea de betoane asfaltice de mare rezistență.

Lângă Florești, la 15 km nord-vest de localitate, în Dealul Babair, s-a extras un conglomerat de culoare închisă, având o grosime de aproximativ 10 m. După operația de concasare el s-a folosit ca pietriș pentru întreținerea drumurilor.

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

### **I. REALIZAREA ȘI EXTINDEREA REȚELOR DE APĂ ȘI CANALIZARE**

Primăria a identificat importanța strategică a extinderii sistemelor de alimentare cu apă și realizarea unui sistem de canalizare funcțional și are planificate proiecte în acest sens. Considerăm că este prioritar să se deruleze un proiect de realizare/extindere a rețelilor de alimentare cu apă și canalizare, cu finalizare în perioada 2008-2013. Ținând cont că se manifestă tendințe de emigrare a populației, comuna trebuie să furnizeze servicii publice de bază pentru a-și păstra locuitorii și atrage noi locuitori. Plecăm de la premisa că dezvoltarea sa durabilă curentă și ulterioară (și păstrarea locuitorilor și atragerea de noi locuitori) este direct legată de existența infrastructurii. 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 (credit bancar).

### **II. DEZVOLTAREA SECTORULUI AGRICOL**

Comuna dispune de un potențial agricol semnificativ dar insuficient valorificat, inclusiv potențial deosebit în dezvoltarea acvaculturii. Programul Național de Dezvoltare Rurală (PNDR) încurajează 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” sprijină inițiativele în domeniu.

Pe baza acestor observații și a problemelor identificate, recomandăm ca Primăria să desfășoare sesiuni de informare a unităților și agenților agricoli privind oportunitățile de dezvoltare existente. Primăria trebuie să joace un rol de catalizator în acest proces întrucât există informații conform cărora producătorii sunt derutați, neinformați privind șansele existente. O altă măsură propusă este încurajarea asocierii producătorilor mici, pe baza intereselor comune și posibilităților individuale limitate, 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. DATE DE CONTACT**

Primăria Comunei HORIA, cod 827095

Primar Adrian DUȚOIU – P.N.L.

Telefon 0240/576006