

## PROIECT

### ACORD DE PARTENERIAT NR. ....

#### I. PĂRȚILE:

1. **Asociația de dezvoltare intercomunitară "Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Covasna"**, cu sediul în Sfântu Gheorghe, Piața Libertății nr. 4, jud. Covasna, cod fiscal RO26511572, e-mail: [adismidcovasna@yahoo.com](mailto:adismidcovasna@yahoo.com), reprezentată prin d-nul Ambrus József, în calitate de director executiv;
2. **Municipiul Sfântu Gheorghe**, cu sediul în municipiul Sfântu Gheorghe, str. 1 Decembrie 1918 nr. 2, cod fiscal 4404605, prin reprezentat legal dl Primar Antal Árpád;
3. **Comuna Bixad**, cu sediul în comuna Bixad, str. Ciucului, nr. 558, cod fiscal 16355433, prin reprezentat legal dl Primar Bács Márton Csaba,
4. **Comuna Ghidfalău**, cu sediul în comuna Ghidfalău, str. Principală, nr.108, cod fiscal 4201805, prin reprezentat legal dl Primar Jancsó Ernő;
5. **Comuna Bodoc**, prin Consiliul Local al comunei Bodoc, cu sediul în comuna Bodoc, str. Principală, nr. 65, cod fiscal 4404621, prin reprezentat legal dl primar Fodor István;
6. **Fundația Comunitară Covasna**, cu sediul în Sfântu Gheorghe, str. Bisericii, nr.1A, jud. Covasna, e-mail: [hka@hka.ro](mailto:hka@hka.ro), reprezentată prin d-na director Bereczki Kinga

#### II. OBIECTUL ȘI SCOPUL ACORDULUI

- 2.1. La baza prezentului acord se află colaborarea partenerilor în managementul deșeurilor și protecția mediului/a ariilor naturale protejate, conservarea biodiversității, de-a lungul malului Râului Olt pe teritoriul județului Covasna, unde sunt abandonate diferite categorii de deșeuri, care poluează natura și pun în pericol habitatul natural.
- 2.2. Prezentul acord de parteneriat are caracterul unui document cadru și acoperă întreaga activitate de realizare a obiectivelor comune convenite. Obiectul prezentului acord este de a realiza un Sistem de monitorizare, prin camere video, a cursului Râului Olt, în cadrul *Proiectului "Oltul cu apele curate"*, anexă la prezentul contract, din care face parte integrantă, pe teritoriul județului Covasna.
- 2.3. Scopul prezentului acord este protejarea naturii, conservarea biodiversității și a patrimoniului natural, prin prevenirea depunerilor ilegale/abandonării deșeurilor și poluării naturii.

#### III. DURATA ACORDULUI

- 3.1. Prezentul acord de parteneriat este valabil pe perioada realizării investiției și de funcționare a sistemului de monitorizare prin camere video.

#### IV. CONTRIBUȚIA PĂRȚILOR LA REALIZAREA COLABORĂRII:

Parteneriatul este guvernat de următoarele:

- 4.1. **Asociația de dezvoltare intercomunitară "Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Covasna"**, care va îndeplini următoarele atribuții:



- Va asigura toată investiția necesară realizării sistemului de monitorizare, precum și lucrările de execuție și va suporta cheltuielile de mentenanță.
- Va monitoriza depunerile ilegale/abandonul sau gestionarea necontrolată a deșeurilor.

**4.2. Municipiul Sfântu Gheorghe, Comuna Bixad, Comuna Ghidfalău, Comuna Bodoc, vor îndeplini următoarele atribuții:**

- În calitatea lor de administratori/proprietari, etc. al terenurilor în cauză, vor asigura toate demersurile și formalitățile/avize/acorduri/autorizații etc. pentru realizarea investiției.
- În conformitate cu dispozițiile Legii nr. 211/2011 au obligația să ia măsurile necesare pentru interzicerea abandonării, aruncării sau gestionării necontrolate a deșeurilor, ca urmare, vor asigura sprijinul celorlalți parteneri pentru realizarea investiției propuse.

**4.3. Fundația Comunitară Covasna va îndeplini următoarele atribuții:**

- Va asigura managementul proiectului prezentului parteneriat, prin medierea părților
- Va coordona toate părțile în vederea realizării scopului prezentului parteneriat.

**V. METODOLOGIA DE LUCRU**

Părțile semnatare convin asupra următoarelor modalități de lucru:

- 5.1.** Realizarea obiectivelor comune, a respectării direcțiilor principale de colaborare și a acțiunilor pentru realizarea *Sistemului de monitorizare, prin camere video a cursului Râului Olt*
- 5.2.** Pentru buna derulare a acordului de parteneriat, părțile semnatare vor desemna persoanele responsabile, care vor asigura și schimbul reciproc de informații și date specifice;
- 5.3.** Părțile semnatare vor analiza stadiul îndeplinirii prevederilor convenite și vor identifica noi probleme apărute în planul acțiunii comune.
- 5.4.** Pe toată durata derulării prezentului acord de parteneriat, părțile se angajează să respecte prevederile art. 6 alin. (1) lit. c ale Legii nr. 190/2018 privind măsuri de punere în aplicare a Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor).
- 5.5.** Părțile se angajează să aducă la cunoștință publică, prin afișare, faptul că zona respectivă este monitorizată prin camere video.

**VI. REZILIEREA ACORDULUI DE PARTENERIAT**

- 6.1.** Constituie motiv de reziliere a prezentului acord de parteneriat următoarele:
  - a) Nerespectarea de către părțile semnatare a prevederilor prezentului acord de parteneriat;
  - b) Schimbarea obiectului de activitate în măsura în care este afectată desfășurarea activității prevăzută în prezentul acord de parteneriat.

**VII. ÎNCETAREA ACORDULUI DE PARTENERIAT**

- 7.1.** Prezentul acord de parteneriat încetează în următoarele situații:
  - a) prin acordul părților semnatare;
  - b) prin ajungerea la termen și atingerea scopului acordului;
  - c) prin forța majoră, dacă este invocată.

**VIII. DISPOZIȚII FINALE**

- 8.1.** Prezentul acord de parteneriat poate fi modificat sau completat, cu acordul scris al părților semnatare ori de câte ori acestea convin asupra amendamentelor propuse.

Partea care are inițiativa amendării prezentului acord va transmite celorlalte părți, spre analiză, în scris, propunerile respective.

8.2. Prezentul acord de parteneriat s-a încheiat în 6 exemplare originale, câte un exemplar pentru fiecare parte.

<b>Partener</b>	<b>Denumire</b>	<b>Semnătură</b>
1.	Asociația de dezvoltare intercomunitară "Sistem de management integrat al deșeurilor în județul Covasna"	
2.	Municipiul Sfântu Gheorghe	
3.	Comuna Bixad	
4.	Comuna Ghidfalău	
5.	Comuna Bodoc	
6.	Fundația Comunitară Covasna	



## **„Oltul cu apele curate”**

**Inițiativă în vederea ecologizării și prevenirii poluării apelor râului Olt, inițiat de către Fundația Comunitară Covasna, în parteneriat cu Sistemul de Gospodărire a Apelor Covasna (SGA Covasna), Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Sistem Integrat de Management al Deșeurilor în județul Covasna” (ADI SIMD Covasna), Agenția Națională pentru Aree Naturale Protejate (ANANP) Covasna, respectiv autoritățile publice locale din județele Harghita și Covasna**

**Obiectivul principal** este ecologizarea și prevenirea poluării râului Olt (prin urmărirea abandonului de deșeuri), pe tronsonul de la izvorul râului Olt la granița județului Covasna cu județul Brașov, pe o lungime de 120 km.

În acest scop, pe teritoriul a două județe (Harghita și Covasna), în localitățile prin care trece râul Olt, în data de 11 septembrie 2021, în aceeași zi, în același timp și după același scenariu în toate localitățile, se va realiza acțiunea de ecologizare a râului, cu implicarea comunităților locale. Sunt planificate identificarea și ecologizarea punctelor critice cu grad de poluare ridicată, însoțite ulterior de instalarea unui sistem de monitorizare video pentru supravegherea constantă a punctelor critice de pe tronsonul râului Olt, în scopul prevenirii contaminării apelor. Rezultatele acțiunii de curățare vor putea fi menținute pe termen lung prin monitorizare și prin implicarea comunităților locale și a instituțiilor abilitate de lege în domeniul protecției mediului și apelor.

Perioada de proiect: martie - septembrie 2021

Județe implicate: Harghita, Covasna

Organizator: Fundația Comunitară Covasna

Partener profesional: Asociația Lármafa

Partener național: Asociația Mai Mult Verde

Parteneri locali: SGA Covasna și Harghita, ANANP Covasna și Harghita, SC Tega SA, Echo Csik, ADI SIMD Covasna și Harghita, Garda de Mediu Covasna, autorități locale

Localitățile cuprinse în proiect (31 localități):

Județul Covasna (13 localități):

- Ilieni
- Chilieni
- Sf. Gheorghe
- Ghidfalău
- Zoltan
- Bodoc
- Olteni

- Malnaș sat
- Malnaș
- Micfalău
- Bixad
- Arcuș
- Valea Crișului

Județul Harghita (18 localități):

- Tușnad
- Tușnad sat
- Cetățuia
- Sânsimion
- Sântimbru
- Sâncrai
- Jigodin
- Miercurea Ciuc
- Ciceu
- Siculeni
- Racu
- Mădăraș
- Dănești
- Cârța
- Ineu
- Tomești
- Sândominic
- Bălan

### **Precedente**

Experiențele anterioare ne-au arătat că rezultatele acțiunilor de curățare a apelor nu sunt permanente și trebuie repetate an de an din cauza poluării continue. Identificarea și eliminarea cauzelor poluării apelor este o sarcină dificilă, care de multe ori pare nerealizabilă, deoarece este greu să se abordeze direct principalii responsabili pentru poluarea apei (în special cei care abandonează ilegal deșeurile) și să se schimbe comportamentul acestora.

Prin urmare, în acest proiect ne vom concentra pe două componente. Prima componentă va consta în ecologizarea zonelor critice identificate de-a lungul râului Olt, iar a doua componentă va consta în prevenirea poluării prin monitorizare video permanentă. Astfel, se vor putea identifica și trage la răspundere „aruncătorii de deșeurii”.

Așadar, din punct de vedere conceptual, acțiunea planificată se va desfășura simultan pe două niveluri:

- A. Curățare
- B. Protecție și prevenire



Vor fi implicați deopotrivă profesioniști și voluntari și se va colabora cu autoritățile locale și cu instituțiile de stat care au responsabilități în domeniul protecției mediului.

## **Etapele proiectului**

### **1. Etapă de pregătire**

În această etapă, vom pregăti atât operațiunile de curățare, cât și operațiunile de protecție, și anume:

A.

- lansarea oficială a proiectului și informarea publică - 22 martie, Ziua Mondială a Apei
- identificarea precisă a traseului, cartografierea terenului, identificarea punctelor critice de depozitare a deșeurilor
- distribuirea sarcinilor
- identificarea și contactarea autorităților locale implicate
- informarea autorităților locale cu privire la proiect, desemnarea responsabililor locali

B.

- informare cu privire la prevederile legale din domeniu
- discuții cu autoritățile locale și instituțiile publice abilitate de lege cu privire la modalități posibile de prevenire
- încheierea unui acord de cooperare cu autoritățile locale, care va include sarcini de prevenire

### **2. Operațiuni legate de puncte critice identificate**

În această etapă se vor realiza acțiuni de curățare a zonelor cu grad ridicat de poluare de-a lungul râului Oltului, pe teritoriul a două județe și se va instala sistemul de monitorizare video.

A.

- definirea punctelor de curățat, respectiv identificarea necesităților pentru realizarea acțiunilor de curățare
- organizarea acțiunilor de curățare cu implicarea SGA, a autorităților locale, a operatorilor de salubritate și a voluntarilor

B.

- realizarea sistemului de monitorizare video în județul Covasna

Sistemul de monitorizare video, fiind un proiect inovativ, o noutate de acest fel pentru monitorizarea ariilor naturale, va fi realizat ca un prim pas în județul Covasna, astfel încât ulterior să poată fi replicat în județul Harghita și eventual chiar la nivel național.

În acest scop, în județul Covasna se va forma un parteneriat, fiecare partener urmând să aibă responsabilități clar definite, ce vor descrie în cadrul unui Acord de Parteneriat.

- ADI SMID Covasna – în calitate de Finanțator, va achiziționa sistemul video de monitorizare, conform procedurilor legale, va asigura cheltuielile de mentenanță timp de 2 ani și va monitoriza abandonul / depunerea ilegală și/sau necontrolată a deșeurilor;
- Autoritățile locale – ca și Parteneri, vor întreprinde demersurile și formalităților necesare (avize / acorduri / autorizații) pentru amplasarea camerelor de supraveghere pe teritoriul

administrativ a localităților și în colaborare strânsă cu ceilalți parteneri, în urma avertizărilor transmise de sistemul de monitorizare video, vor implementa măsurile corespunzătoare pentru prevenirea poluării râului Olt;

- Fundația Comunitară Covasna – va asigura managementul acțiunii și al parteneriatului, prin medierea și coordonarea părților.

#### Fazele realizării sistemului de monitorizare video în Județul Covasna

În județul Covasna s-au identificat 8 puncte critice, unde vor fi montate camere de supraveghere video. Acestea sunt:

1. Coșeni - teritoriul administrativ al municipiului Sf. Gheorghe
2. Chilieni - teritoriu administrativ al municipiului Sf. Gheorghe
3. Două puncte pe teritoriul municipiului Sf. Gheorghe
4. Zoltan - teritoriul administrativ al comunei Ghidfalău
5. Două puncte la Olteni - teritoriul administrativ al comunei Bodoc
6. Bixad - teritoriul administrativ al comunei Bixad.

Toate camerele vor fi amplasate pe teritoriile administrative enumerate mai sus.

Fazele de instalare și punere în funcțiune a sistemului de supraveghere video a râului Olt în județul Covasna, în conformitate cu art. 31 din legea 333/2003 sunt prezentate mai jos:

- evaluare de risc la securitatea fizică pentru zonele selectate, efectuată de către un consultant autorizat.

- realizarea proiectului de instalare de către un proiectant autorizat bazat pe evaluarea de risc

- instalarea sistemului de către un instalator autorizat

- mentenanța sistemului de către un instalator autorizat.

#### Condiții și cerințe realizării sistemului de monitorizare:

Referitor la Zonele unde vor fi amplasate camerele de supraveghere, acestea trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

- Spațiu fără obstacole în zona de supraveghere (vegetație sau alte obiecte care pot să mascheze zona)
- Existența unui stâlp fix, fără posibilitate de mișcare sau trepidație, pe care se va monta camera de supraveghere.
- Existența sursei de alimentare cu energie electrică; în cazul în care nu este posibilă racordarea la rețeaua națională de alimentare cu energie electrică, aceasta se va realiza din surse alternative de energie electrică.
- În cazul în care se va folosi energie solară, spațiul unde se vor monta panourile solare nu trebuie să fie afectate de umbra vegetației sau a unei clădiri.
- Racordarea camerelor la infrastructura de internet cu posibilitate de alocare a unei adrese de identificare unică (IP fix)
- În zona unde se montează camerele de supraveghere trebuie semnalat cu plăcuțe corespunzătoare existența acestora, plăcuțele având specificația ZONĂ SUPRAVEGHEATĂ VIDEO, în conformitate cu cerințele legale.

Referitor la Centrul de monitorizare, acesta trebuie:



- Să asigure autonomia sistemului în cazul întreruperilor de tensiune de alimentare pe o perioadă de minimum 30 de minute.
- Sa fie conectat la rețeaua internet fără cădere de conectivitate.
- Să asigure monitorizarea video a spațiilor de interes stabilite și anume perimetrul străzilor indicate.
- Să asigure înregistrarea video a evenimentelor apărute.
- Înregistrarea evenimentelor se va face automat (în cazul detecției de mișcare), sau manual prin comanda operatorului.
- Timpul minim de stocare a evenimentelor în memoria internă a sistemului este de 20 zile.
- Să aibă posibilitatea arhivării imaginilor video achiziționate pe un dispozitiv extern pentru a permite transmiterea și păstrarea acestora ca probe.
- Să permită regăsirea rapidă a imaginilor căutate.
- Să permită redarea înregistrărilor cu o calitate care să asigure îndeplinirea cerințelor minimale pentru observarea, recunoașterea sau identificarea persoanelor, conform standardelor europene.
- Să permită monitorizarea on/off line, de la distanță, a evenimentelor.
- Să permită tipărirea / exportarea anumitor imagini capturate.
- Sa nu fie posibil utilizarea sistemului de către persoane neautorizate.

Punctele identificate, precum și alte detalii se regăsesc în anexele prezentului document.

### **3. Acțiunea finală de curățare a Oltului planificat în data de 11 septembrie**

- finalizarea scenariului acțiunii în acord comun cu autoritățile locale
- inventarierea de necesități, discuții cu instituțiile publice abilitate
- verificarea și asigurarea condițiilor de siguranță pentru derularea acțiunii
- mobilizare, pregătire, furnizarea echipamentelor necesare pentru curățare
- efectuarea operațiunii de curățare conform scenariului, cu implicarea a 31 de localități din județele Harghita și Covasna
- implicarea voluntarilor într-un număr de cca 1000 de persoane

Metode de lucru: grup tematic pe Facebook, WhatsApp, Messenger, listă de corespondență, telefon, responsabil voluntar, lucru pe teren, analiză, discuții, întâlniri periodice, mese rotunde cu oficialități, prezentări în public.

### **4. Rezultate și promovare**

Promovarea rezultatelor proiectului la nivel local și național. Proiectul face parte din programul național *Cu Apele Curate* și va fi introdus în portofoliu ca bună practică. Promovarea va fi sprijinită din punct de vedere profesional și de partenerul național *Asociația Mai Mult Verde*.

### **5. Resurse**

Asigurăm resursele necesare pentru realizarea proiectului din granturi, strângere locală de fonduri și sponsorizări individuale. Cheltuielile cuprind costurile de organizare (telefon, internet, vehicul, combustibil, necesarul de materiale de curățenie, aprovizionarea cu



alimente a voluntarilor) și asigurarea condițiilor tehnice pentru prevenire (sistem de monitorizare camere video).

#### 6. Anexe

- Puncte de plasat camere supraveghere video în jud. Covasna și Harghita
- Hartă Olt Covasna Superior, Mijloc și Inferior, cu puncte critice identificate

Inițiat de,

Bereczki Kinga  
coordonator proiect  
Fundația Comunitară Covasna



570000

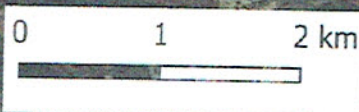
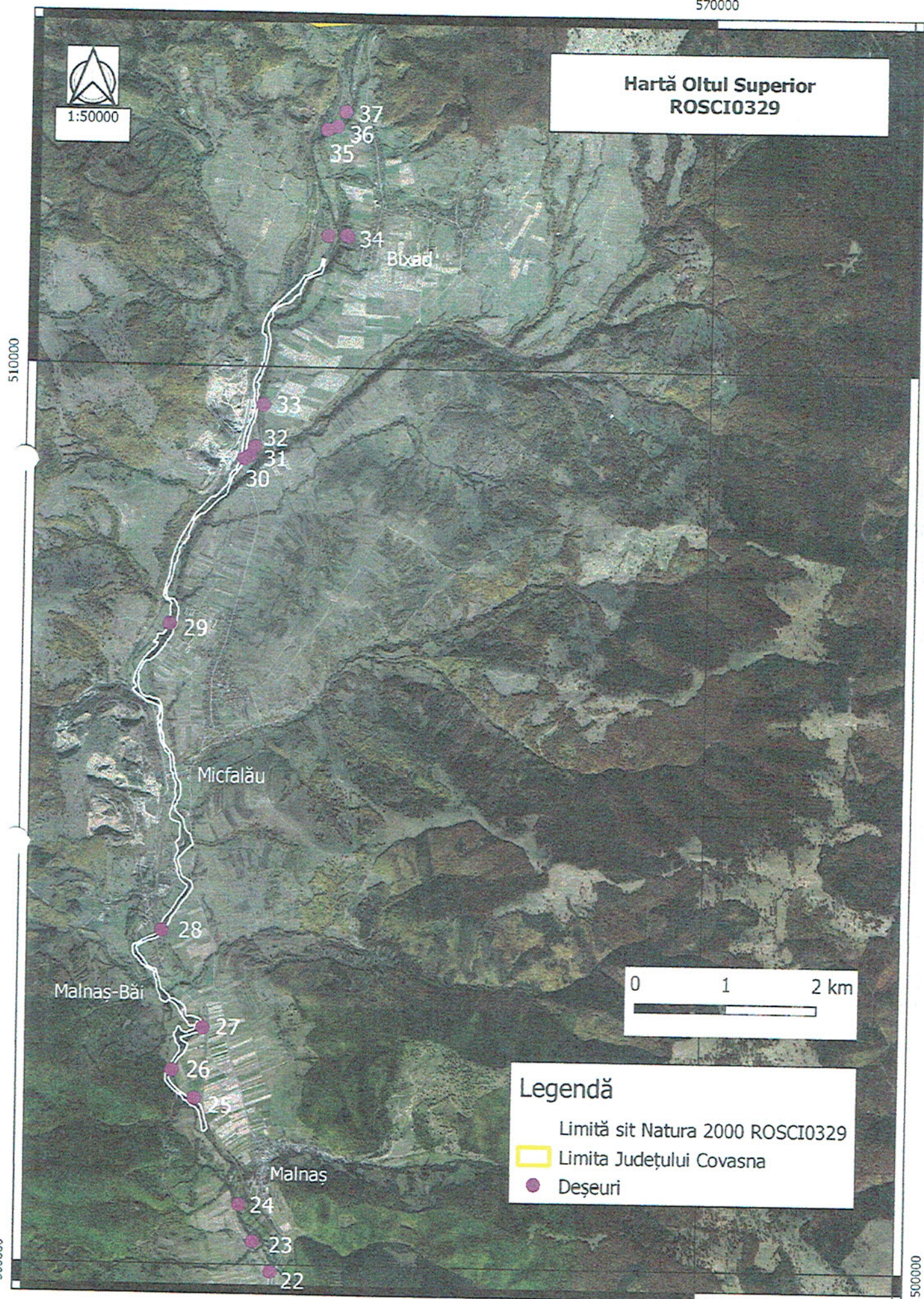





1:50000

# Hartă Oltul Superior ROSCI0329

510000

510000



- Legendă**
-  Limită sit Natura 2000 ROSCI0329
  -  Limita Județului Covasna
  -  Deșeuri

500000

500000

570000





1:45000

## Hartă Oltul Superior ROSCI0329

61  
60  
59  
58  
57  
56  
55  
54  
53

Olteni

52

51

Bodoc

50

49

48

47

46

45

44

43

42

Zoltan

Ghidfalău

41

40

39

38

0 1 2 km

### Legendă

Limită sit Natura 2000 ROSCI0329

● Deșeuri



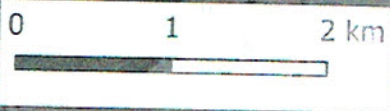


1:45000

### Hartă Oltul Superior ROSCI0329

480000

480000



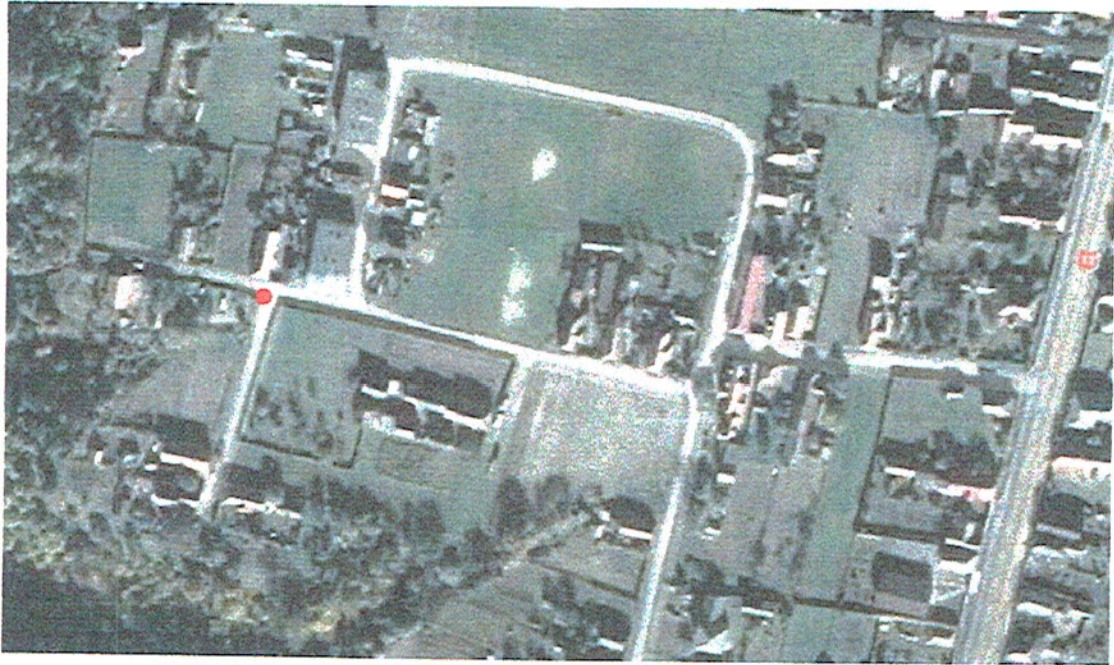
#### Legendă

- Deseuri
- Judete
- Limita ROSCI0329 Oltul Superior





Bixad-34



Olteni -23

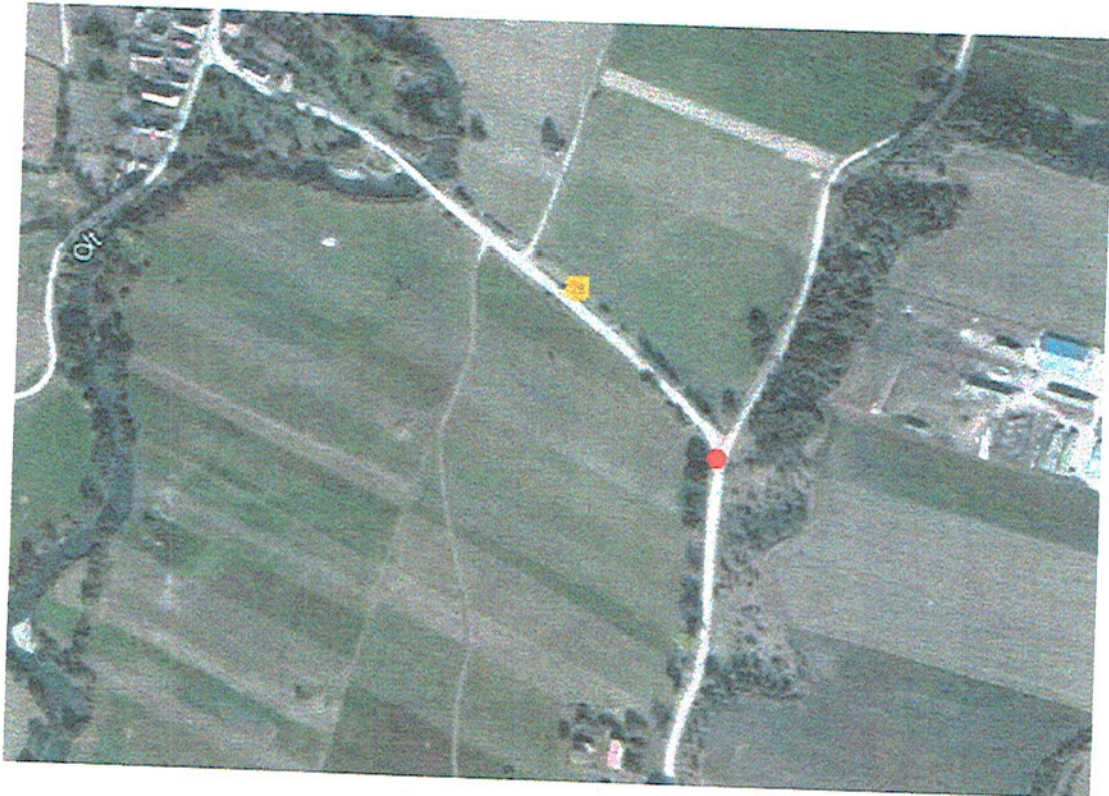




Olteni - 56



Zoltan - 44





Sf Gheorghe – Arena



Sf Gheorghe – Micșurin





Chilieni - 17



Coșeni- 15





in utilizator. Aflați cum să creați una proprie. X

