



STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOAȘTEA 2021-2027

JUDETUL TELEORMAN

AUGUST 2021

Cuprins

Conținut

Cuprins.....	2
I. Cuvânt înainte.....	5
II. Metodologia de lucru	7
III. Contextul de dezvoltare pentru 2021-2027 – european, regional, județean, local	8
IV. Situația actuala a sistemului socio-economic și a capitalului natural al județului Teleorman.....	13
V. Situația actuală a sistemului socio-economic și a capitalului natural al comunei Scrioaștea	18
1. Localizare, accesibilitate și structură administrativă	18
2. Vecinii comunei Nenciulești	19
3. Căi de acces:	19
4. Structura administrativă	20
5. Descrierea cadrului natural	21
a. Rețeaua hidrografică	22
b. Clima	23
c. Solul	23
d. Vegetația și fauna.....	24
e. Elemente de patrimoniu.....	25
VI. Analiza situației curente	26
1. Caracteristici demografice.....	26
2. Fondul de locuințe	30
a. Fondul locativ - Infrastructura edilitară	30
b. Fondul de locuințe (forme de proprietate).....	31
3. Managementul comunei	31
a. Planul urbanistic zonal.....	31
b. Managementul integrat al deșeurilor.....	31
c. Biodiversitate și protejarea mediului	31
d. Conservarea resurselor naturale	32
e. Curățenia publică și protejarea sănătății populației.....	32

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

4. Agricultură	32
5. Profilul economic.....	34
6. Turism	36
7. Infrastructură educațională și socială.....	36
8. Cultură	36
9. Sănătate.....	38
VII. Analiza SWOT.....	38
1. Agricultură și dezvoltare rurală.....	39
2. Infrastructură și mediu.....	41
3. Economie.....	43
4. Turism	46
5. Educație, Cultură și Culte	47
6. Sănătate și Asistență socială	48
7. Administrație publică	50
VIII. Alocarea Politicii de Coeziune 2021 – 2027	51
Obiectiv General 1 – Promovarea unui sector agricol inteligent, rezilient și diversificat care să asigure securitatea alimentară.....	52
Obiectiv specific 1 – Sprijinirea veniturilor agricole viabile și a rezilienței pentru sporirea securității alimentare	53
Obiectiv specific 2 – Consolidarea orientării către piață și creșterea competitivității	58
Obiectiv specific 3 – Îmbunătățirea poziției fermierilor în lanțul valoric.....	60
Obiectivul General 2 – Consolidarea acțiunilor de protecție a mediului și a celor împotriva schimbărilor climatice și contribuția la obiectivele UE în materie de mediu și climă.....	63
Obiectiv specific 4 – Contribuția la atenuarea și adaptarea la schimbările climatice, precum și la energia durabilă	63
Obiectiv specific 5 – Promovarea dezvoltării durabile și a gestionării eficiente a resurselor naturale, cum ar fi apa, solul și aerul	65
Obiectiv specific 6 – Contribuția la protejarea biodiversității, îmbunătățirea serviciilor ecosistemice și conservarea habitatelor și a peisajelor.....	67
Obiectivul General 3 – Consolidarea structurii socio-economice a zonelor rurale	69
Obiectiv specific 7 – Atragerea și susținerea tinerilor agricultori și facilitarea dezvoltării afacerilor în zonele rurale	69

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

Obiectiv specific 8 – Promovarea ocupării forței de munca, a creșterii, a incluziunii sociale și a dezvoltării locale în zonele rurale, inclusiv a bioeconomiei și a silviculturii durabile.....	71
Obiectiv specific 9 – Îmbunătățirea răspunsului agriculturii UE la cerințele societății privind alimentația și sănătatea, inclusiv alimente sigure și nutritive, produse într-un mod sustenabil, precum și deșeurile și bunăstarea animalelor .	72
Obiectiv transversal - Promovarea inovării și digitalizării în agricultură	73
IX. Portofoliu de proiecte pentru perioada 2021 – 2027	75

I. Cuvânt înainte



Anul 2021, a impus elaborarea noii Strategii de Dezvoltare a Comunei Scrioaștea pentru următoarea perioadă programatică 2021-2027. Programarea dezvoltării locale a fost deosebit de complexă și a presupus consultări cu toți actorii din unitatea teritorial-administrativă a comunei. Planificarea strategică a fost un proces realizat în mai multe etape prin care Comuna Scrioaștea și-a creat imaginea viitorului pornind de la condițiile prezente de

potențial al resurselor și oportunităților, trasând căi de realizare a acelu viitor prin elaborarea Strategiei de Dezvoltare Locală. Politica actuală a Uniunii Europene este concentrată pe dezvoltarea durabilă a societății din toate punctele de vedere asigurând statelor membre diverse instrumente financiare pentru rezolvarea problemelor economice și sociale. Pentru a atrage aceste fonduri în vederea finanțării proiectelor de dezvoltare locală, este absolut necesară elaborarea strategiei de dezvoltare a fiecărei comunități din România. Identificarea problemelor și a nevoilor la nivelul comunității, stabilirea planului de acțiune locală pentru dezvoltare durabilă, stabilirea domeniilor prioritare care au nevoie de finanțare și pregătirea portofoliului local de proiecte au în vedere direcțiile perioadei 2021-2027 de programare financiară a fondurilor Uniunii Europene. Cred că fiecare generație își are propriile provocări, iar de-a lungul istoriei acesteia s-au confruntat cu responsabilități diferite. Responsabilitatea generației actuale este de a crea o societate durabilă. Trebuie să asigurăm generațiilor care ne vor urma posibilitatea de a se bucura de minimum de cerințe pentru o viață sănătoasă. Strategia de Dezvoltare a Comunei Scrioaștea 2021 – 2027 oferă o imagine cât mai clară a obiectivelor pe care

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEȘA 2021-2027

administrația locală și și-a fixat în următorii 7 ani. Acest document reprezintă rezumatul muncii depuse de echipa de consultanți și de Comitetul de Dezvoltare constituit în vederea elaborării strategiei. Implementând împreună Strategia de dezvoltare a comunei Scrioasteșă vom da cetățenilor posibilitatea de a-și aduce contribuția la creșterea gradului de bunăstare, de a lua atitudine și de a avea un cuvânt de spus - acționând împreună cu toate sectoarele comunității pentru a crea un viitor cât mai durabil. Vom reveni asupra acestei strategii în mod regulat pentru a-i aduce îmbunătățiri astfel încât ajustarea să corespundă schimbării continue. Acest document este un răspuns al comunității și oferă oportunitatea reală de a identifica și de a adopta practici ale dezvoltării durabile locale.

Mulțumesc pe această cale întregii comunități, cetățeni, instituții, firme și ONG-uri pentru solidaritatea, puterea și energia alocată finalizării acestui document.

Alexandru Anghel,
Primarul Comunei
SCRIOASTEȘA

II. Metodologia de lucru

Metodologia de elaborare a strategiei ia în considerare schimbările și provocările regionale, naționale și europene. În scopul de a răspunde provocărilor viitoare, strategia încearcă să identifice într-o abordare pragmatică unde suntem în prezent, către ce ne îndreptăm și cum putem ajunge acolo.

Strategia are la bază informații obținute de la Institutul Național de Statistică, date publice ale instituțiilor europene, informații obținute în urma unor studii regionale și naționale, precum și norme locale, județene, regionale, naționale și europene. Pentru obținerea informațiilor necesare elaborării Strategiei de dezvoltare locală, au fost de asemenea organizate întâlniri cu angajații Primăriei Comunei Scrioaștea, precum și cu primarul localității.

Implementarea adecvată a strategiei presupune:

- acordul și susținerea din partea consiliului local și a comunității;
- susținerea din partea sectorului privat, îndeosebi a componentei economice;
- informarea permanentă a comunității cu privire la progresul implementării;
- monitorizarea permanentă a stadiului atingerii obiectivelor propuse.

Înainte de elaborarea primei Strategii de dezvoltare locală a comunei Scrioaștea, cadrul de dezvoltare aplicat se rezuma doar la Planul Urbanistic General, fiind vorba de o viziune strict tehnică, limitată la perspectiva amenajării teritoriului, ce s-a dovedit insuficientă pentru coordonarea eforturilor de rezolvare a problemelor din ce în ce mai complexe și multisectoriale ale comunei.

Noua abordare, prin intermediul Strategiei de Dezvoltare Locală, permite administrației publice și celorlalți actori locali (cetățeni, societăți comerciale etc.) să construiască o viziune integrată pentru dezvoltarea pe termen scurt, mediu și lung și să își alinieze obiectivele de dezvoltare pentru a adresa principalele priorități identificate în urma consultării publice..

Elaborarea Strategiei de dezvoltare locală a presupus un efort asumat de către autoritatea executivă de la nivel local - primar, cu sprijinul echipei de consultanță.

III. Contextul de dezvoltare pentru 2021-2027 – european, regional, județean, local

Agenda 2030 pentru dezvoltare durabilă (Agenda 2030), adoptată în septembrie 2015 de către Adunarea Generală a Organizației Națiunilor Unite, reprezintă răspunsul cuprinzător la provocările de mediu și sociale ale decadei și reflectă tendințele de dezvoltare la nivelul comunității internaționale. Trecerea de la obiectivele de dezvoltare durabilă (ODD) reflectă schimbarea abordării dezvoltării la nivel global, având la bază obiective comune de protejare a mediului înconjurător și de progres social echitabil. Printre obiectivele de dezvoltare durabilă se află eradicarea foametei și a sărăciei, protejarea mediului terestru și marin, precum și asigurarea unei educații de calitate, muncă decentă și creștere economică decuplată de

Agenda 2030 este universală și se aplică tuturor țărilor membre a Organizației Națiunilor Unite. În plus, aceasta a fost asumată la nivelul Uniunii Europene, fiind unul dintre punctele de inspirație pentru Pactul Verde european. Conform angajamentelor la nivel internațional și european, agenda trebuie pusă în aplicare integral, nu selectiv.

Uniunea Europeană și implicit statele membre s-au angajat ferm să pună în aplicare agenda pentru asigurarea unei dezvoltări durabile în cele trei dimensiuni ale acesteia (economică, socială și de mediu) într-un mod echilibrat și integrat. O serie de politici ale Uniunii Europene contribuie în mod coerent la realizarea acestui obiectiv, cu implicarea mai multor actori diverși. Contribuind la realizarea Agendei 2030, Uniunea Europeană va promova o Europă mai puternică, mai durabilă, favorabilă incluziunii și prosperă, astfel cum se prevede în Comunicarea Comisiei „Următorii pași către un viitor european durabil: acțiunea europeană pentru sustenabilitate”. Procesul de integrare al Agendei va fi strâns coordonat cu cel al Acordului de la Paris privind schimbările climatice, precum și cu alte angajamente internaționale, având în vedere interconexiunile lor majore.

Acțiunea externă a Uniunii Europene va avea un rol important în asigurarea reușitei în procesul de punere în aplicare a Agendei 2030 la nivel mondial. Uniunea Europeană însăși s-a schimbat în ultimii ani. Cu noul cadru instituțional și instrumentele politice adoptate în urma Tratatului

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

de la Lisabona, Uniunea este acum mai bine dotată pentru a răspunde provocărilor și oportunităților la nivel mondial, atunci când acestea apar. EUGS oferă o viziune în ceea ce privește implicarea Europei în lume, inclusiv în ceea ce privește principalele sale interese și priorități, prin intermediul unei serii de politici, printre care și politica de dezvoltare. EUGS subliniază rolul important al Agendei 2030, care are potențialul de a determina transformarea necesară în susținerea valorilor UE și obiectivelor acțiunii externe a acesteia.



1 NO POVERTY - Fără sărăcie – Eradicarea sărăciei în toate formele sale și în orice context.



2 ZERO HUNGER - Foamete „zero” – Eradicarea foametei, asigurarea securității alimentare, îmbunătățirea nutriției și promovarea unei agriculturi durabile.



3 GOOD HEALTH AND WELL-BEING - Sănătate și bunăstare – Asigurarea unei vieți sănătoase și promovarea bunăstării tuturor la orice vârstă.



4 QUALITY EDUCATION - Educație de calitate – Garantarea unei educații de calitate și promovarea oportunităților de învățare de-a lungul vieții pentru toți.



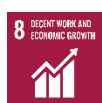
5 GENDER EQUALITY - Egalitate de gen – Realizarea egalității de gen și împuternicirea tuturor femeilor și a fetelor.



6 CLEAN WATER AND SANITATION - Apă curată și sanitație – Asigurarea disponibilității și managementului durabil al apei și sanitație pentru toți.



7 AFFORDABLE AND CLEAN ENERGY - Energie curată și la prețuri accesibile – Asigurarea accesului tuturor la energie la prețuri accesibile, într-un mod sigur, durabil și modern.



8 DECENT WORK AND ECONOMIC GROWTH - Muncă decentă și creștere economică – Promovarea unei creșteri economice susținute, deschise tuturor și durabile, a ocupării depline și productive a forței de muncă și a unei munci decente pentru toți.



9 INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE - Industrie, inovație și infrastructură – Construirea unor infrastructuri rezistente, promovarea industrializării durabile și încurajarea inovației.



10 REDUCED INEQUALITIES - Inegalități reduse – Reducerea inegalităților în interiorul țărilor și de la o țară la alta.

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027



- Orașe și comunități durabile – Dezvoltarea orașelor și a așezărilor umane pentru ca ele să fie deschise tuturor, sigure, reziliente și durabile.



- Consum și producție responsabile – Asigurarea unor tipare de consum și producție durabile.



- Acțiune climatică – Luarea unor măsuri urgente de combatere a schimbărilor climatice și a impactului lor.



- Viața acvatică – Conservarea și utilizarea durabilă a oceanelor, mărilor și a resurselor marine pentru o dezvoltare durabilă.



- Viața terestră – Protejarea, restaurarea și promovarea utilizării durabile a ecosistemelor terestre, gestionarea durabilă a pădurilor, combaterea deșertificării, stoparea și repararea degradării solului și stoparea pierderilor de biodiversitate.



- Pace, justiție și instituții eficiente – Promovarea unor societăți pașnice și incluzive pentru o dezvoltare durabilă, a accesului la justiție pentru toți și crearea unor instituții eficiente, responsabile și incluzive la toate nivelurile.



- Parteneriate pentru realizarea obiectivelor – Consolidarea mijloacelor de implementare și revitalizarea parteneriatului global pentru dezvoltare durabilă

„Pentru a acționa în mod realist, în cunoștință de cauză, pe direcția strategică a dezvoltării durabile, este necesar ca România, cetățenii săi și partenerii săi externi să aibă o reprezentare clară asupra punctului de pornire la drum, asupra activelor reale ale țării, dar și asupra tarelor moștenite dintr-un trecut istoric complicat”, asta conform Strategiei de dezvoltare durabilă a României. Prin urmare, în condițiile specifice ale României, racordarea la procesul de tranziție către noul model de dezvoltare durabilă, în care țara este angajată alături de celelalte state membre ale Uniunii Europene, trebuie să fie conjugat cu un efort propriu suplimentar vizând recuperarea unor substanțiale rămăneri în urmă pe mai multe paliere ale sistemului național.

Obiectivele de politică pentru perioada 2021-2027

Investiții sub OP 1 - O Europă mai inteligentă – o transformare economică inovatoare și inteligentă:

- consolidarea competențelor în materie de cercetare și inovare, precum și preluarea tehnologiilor avansate
- valorificarea avantajelor digitalizării pentru cetățeni, societăți comerciale și guverne
- îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii și internaționalizare

Investiții sub OP 2 - O Europă mai ecologică, cu emisii scăzute de carbon:

- promovarea măsurilor de eficiență energetică și energia din surse regenerabile
- adaptarea la schimbările climatice, prevenirea riscurilor și reziliența în fața dezastrelor
- gestionarea durabilă a apelor
- tranziția la o economie circulară
- consolidarea biodiversității, infrastructuri verzi în mediul urban și a reduce poluării

Investiții sub OP 3 - O Europă mai conectată – mobilitate și conectivitate TIC regională:

- dezvoltarea rețelelor transeuropene de transport durabile, reziliente la schimbările climatice, inteligente și intermodale, inclusiv asigurarea unui acces îmbunătățit la rețelele transeuropene de transport, mobilitatea națională, regională și transfrontalieră
- promovarea mobilității urbane multimodale
- consolidarea conectivității digitale

Investiții sub OP 4 - O Europă mai socială – implementarea Pilonului european al drepturilor sociale:

- îmbunătățirea accesului la piața muncii prin politici active în domeniul pieței forței de muncă, anticiparea nevoilor în materie de competențe și sprijinirea tranzițiilor și a mobilității pe piața muncii
- îmbunătățirea calității, eficacității și relevanței sistemelor de educație și formare, pentru piața forței de muncă

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

- favorizarea incluziunii active, pentru a promova integrarea socioeconomică a comunității române, pentru a consolida accesul la servicii de calitate, pentru a aborda problema lipsurilor materiale și pentru a investi în locuințe, asistență medicală și infrastructura de îngrijire pe termen lung.

Investiții sub OP 5 - O Europă mai aproape de cetățeni – dezvoltarea sustenabilă și integrată a zonelor urbane, rurale și de coastă prin inițiative locale:

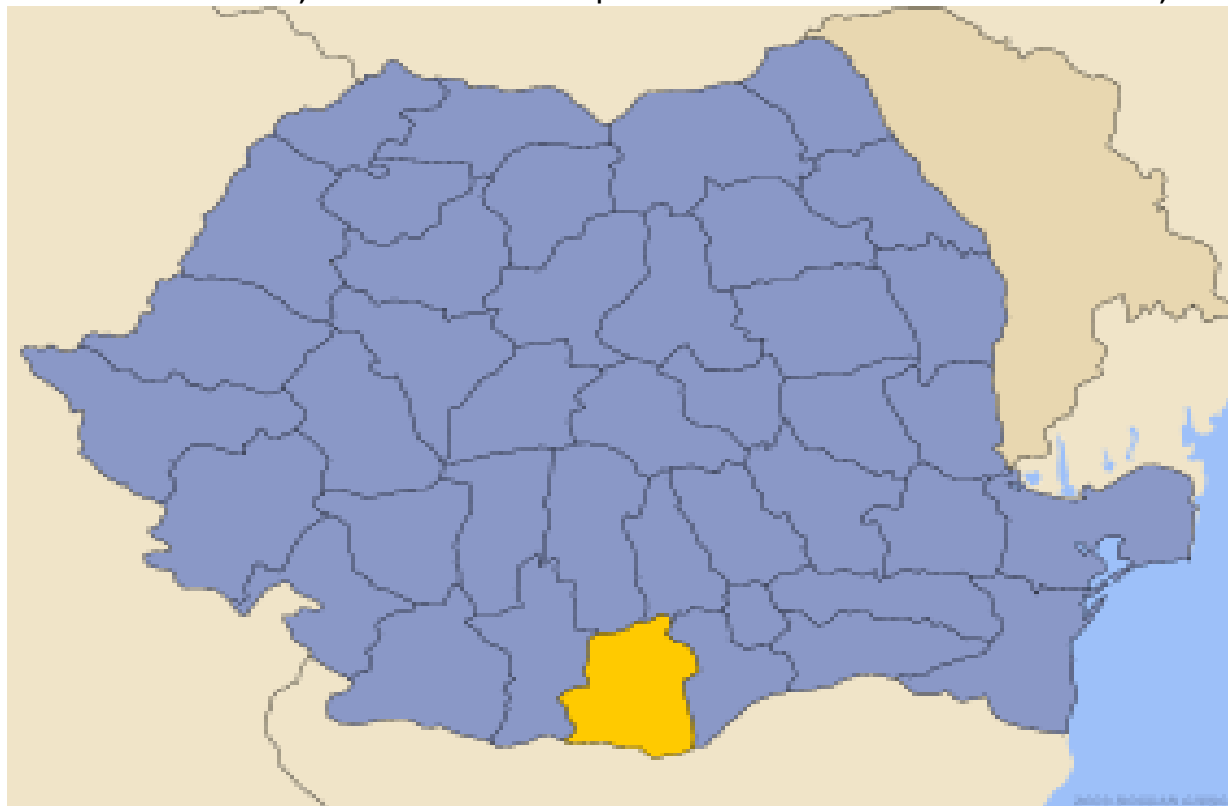
- promovarea dezvoltării integrate în zonele urbane, în principal în orașele reședință de județ
- sprijinirea dezvoltării locale integrate socială, economică, culturală și de mediu și securitatea

Corelarea obiectivelor de politică cu fondurile europene

	Obiectivul de politică	Fond
OP 1	O Europă mai inteligentă	FEDR
OP 2	O Europă mai ecologică	FEDR, FC
OP 3	O Europă mai conectată	FEDR, FC
OP 4	O Europă mai socială	FEDR, FSE
OP 5	O Europă mai aproape de cetățeni	FEDR

IV. Situația actuală a sistemului socio-economic și a capitalului natural al județului Teleorman

Teleormanul este unul dintre județele sudice ale României situat în Câmpia Română, la confluența Oltului și a râului Vedea cu fluviul Dunărea, având în orașul Zimnicea punctul extrem sudic al țării.



La vest se învecinează cu județul Olt, la nord cu Argeș și Dâmbovița, la est cu județul Giurgiu, iar la sud cu Bulgaria, fiind județ de frontieră. Județul Teleorman are o suprafață de 5.789,78 Kmp, ocupând ca întindere locul 19 pe țară și reprezentând 2,4% din suprafața țării.

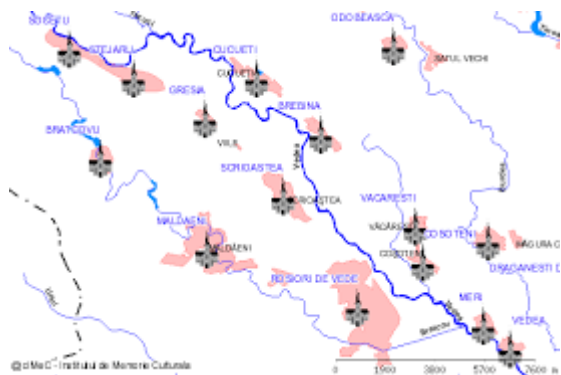
Relief



Teritoriul județului Teleorman aparține în întregime Câmpiei Române, ocupând partea central-sudică a acesteia. Denivelările locale sunt mici, nedepășind 20-30 m. Subunitățile Câmpiei Române pe care se suprapune teritoriul județului Teleorman sunt câmpiile Boianu, Burnas și Găvanu-Burdea, care se întâlnesc de-a lungul văii Vedei. Lunca Dunării se detașează ca unitate aparte atât prin altitudinile sale mai coborâte (20-24 m), cât și prin peisajul deosebit. Este constituită dintr-un întins șes aluvial. Spre nord, șesul aluvial al Dunării se continuă în

lungul Oltului și Vedei prin luncile joase și întinse ale acestor râuri.

Rețeaua hidrografică



Principalele artere hidrografice le reprezintă fluviul Dunărea, care formează granița de sud a teritoriului și Oltul, care drenează numai cu sectorul terminal partea de sud-vest a județului. Cea mai mare parte a teritoriului este însă drenată de sistemele Vedei, Călmățui (afluent al râului Argeș), Glavacioc și, în foarte mică măsură, în

partea de nord-est, de râul Dâmbovnic. Din aceste sisteme fac parte și următoarele râuri: Teleorman, Urlui, Siu, Sericu, Nanov, Bratcov, Burdea, Căinelui, Clanița, Densitatea rețelei hidrografice, în general redusă, variază între 0,2 – 0,3 km/km² în câmpiile Boianu și Găvanu – Burdea și sub 0,1 km/km² în câmpia Burnas.

Lacurile sunt reprezentate atât de lacuri naturale, cât și artificiale. Lacurile naturale, numeroase în trecut de-a lungul Dunării, au fost reduse ca urmare a acțiunii de îndiguire și desecare a luncii fluviului, în prezent

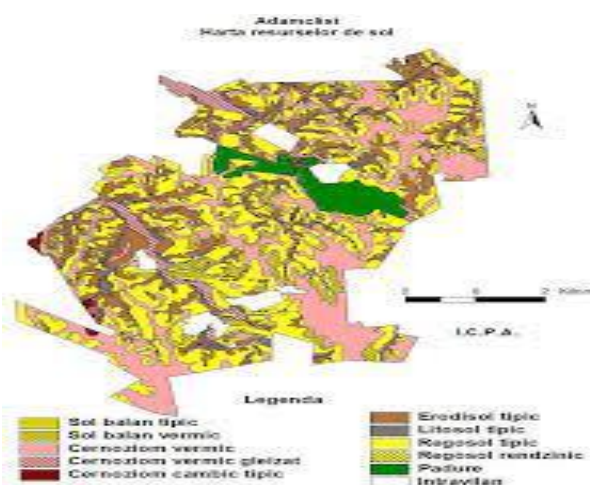
rămânând doar câteva. Dintre aceste, lacul Suhaia este amenajat ca heleșteu. Lacurile artificiale sunt reprezentate de numeroase iazuri și heleștee amenajate în luncile râurilor.

Clima

Județul Teleorman aparține în întregime sectorului cu climă continentală. Regimul climatic general se caracterizează prin veri foarte calde cu precipitații moderate ce cad adesea sub formă de averse și prin ierni reci cu viscole, cu frecvente intervale de încălzire, care provoacă topirea stratului de zăpadă și, implicit, discontinuitatea lui. Radiația solară globală înregistrează valori între 125 kcal/m² pe an în partea de nord a județului și 127,5 kcal/m² pe an în partea de sud. Acestea situează Teleormanul printre județele cu un potențial de energie solară foarte ridicat.

Din cauza temperaturilor foarte scăzute înregistrate la sfârșitul lunii ianuarie 2012 și prima jumătate a lunii februarie 2012, în județul Teleorman, s-au înregistrat mai multe decese și alte persoane au fost transportate la spital, deoarece au necesitat îngrijiri medicale (în general persoane fără adăpost sau cazuri sociale). La sfârșitul lunii mai 2012, din cauza ploilor torențiale, în județul Teleorman s-au produs inundații rapide care au afectat gospodăriile, drumuri, dar și terenuri arabile.

Solurile



Județul Teleorman dispune de soluri cu fertilitate naturală ridicată. Principalele tipuri de soluri sunt: cernoziomuri (pe terasele Dunării), cernoziomuri cambice (levigate), cernoziomuri argiloiluviale, soluri brune roșcate (inclusiv podzolite), vertisoluri și pe arii restrânse variantele hidromorfe ale cernoziomurilor și cernoziomurilor cambice, precum și depozite loessoide și depozite argiloase. Local

apar soluri nisipoase. O mare răspândire o au aluviunile și solurile aluviale, ce se întâlnesc de-a lungul văilor râurilor.

Resurse naturale ale județului Teleorman

Resursele naturale reprezintă capitalul natural, o componentă esențială a bogăției României. Valorificarea acestor resurse prin exploatarea atât a materiilor prime neregenerabile, cât și a celor regenerabile și prelucrarea lor în produse necesare vieții, determină în mare măsură stadiul de dezvoltare economică și socială a țării, starea mediului și condițiile de trai ale populației.

Resursele naturale de materii prime neregenerabile



Cele mai importante resurse naturale sunt zăcămintele de țiței și gaze naturale în zona nord-estică a județului. De asemenea există și un zăcământ de lignit, dar care nu a fost încă exploatat. Resursele naturale de materii prime neregenerabile ale județului au fost și sunt încă exploatate și prelucrate cu tehnologii care au condus la poluarea intensă a unor zone. Extracția și folosirea combustibililor fosili (cărbune, țițeiul), precum și industria chimică contribuie substanțial la poluarea mediului înconjurător (dioxid de sulf, dioxid de carbon, dioxid de azot, amoniac, compuși organici volatili, pulberi sedimentabile, pulberi în suspensie etc), emisiile de CO₂, cunoscute și emisii de gaze cu efect de seră, fiind cele mai îngrijorătoare.

Efectul negativ al poluării asupra mediului este și un impact economic negativ, prin pierderi de materii prime utile în condițiile în care resursele naturale neregenerabile sunt foarte limitate, dispunându-se de acestea pe perioade scurte. Conservarea, utilizarea eficientă precum și diversificarea resurselor energetice reprezintă o prioritate.

Resurse naturale regenerabile

Resursele regenerabile sunt diversificate și foarte importante pentru dezvoltarea societății omenești, acestea fiind: resursa de apă, aerul, solul, flora și fauna sălbatică. Din suprafața totală a județului Teleorman de 578.978 hectare, ponderea principală o dețin suprafețele agricole cu 78,72%, restul de 21,28% fiind ocupate de păduri, ape, bălți și alte suprafețe.

Flora și fauna sălbatică sunt foarte diversificate. Fauna este reprezentată prin specii importante ca: vânturel roșu, vinderel, corcodel mic, corcodel pitic, mierla de apă, pescărel negru, pițigoi de stuf, codobatură galbenă, pițigoi pungar, boicuș, stufărica, grelușelul de zăvoi, grelușelul de stuf, grelușelul pătat, codroșul de pădure, muscarul sur, pupăza, șopârla de luncă, etc.

V. Situația actuală a sistemului socio-economic și a capitalului natural al comunei Scrioaștea

1. Localizare, accesibilitate și structură administrativă



Scrioaștea este o comună situată în județul Teleorman, alcătuită din patru sate, unul dintre ele dând și numele comunei:

Scrioaștea

Cucuiеți

Brebina

Viile

Comuna Scrioaștea este așezată în nordul Câmpiei Teleorman, lângă drumul european E70 București – Craiova – Timișoara, care trece prin

două importante orașe teleormănene, Alexandria (reședința actuală a județului) și Roșiorii de Vede (important nod de cale ferată), pe terasa de pe partea dreaptă a râului Vedea.

Comuna Scrioaștea face parte din Câmpia Boianului, numită și Câmpia Călmățuiului, și împreună cu câmpia Găvanu-Burdea (aflată pe malul stâng al râului Vedea), fac parte din marea Câmpie Română.

2. Vecinii comunei Scrioaștea

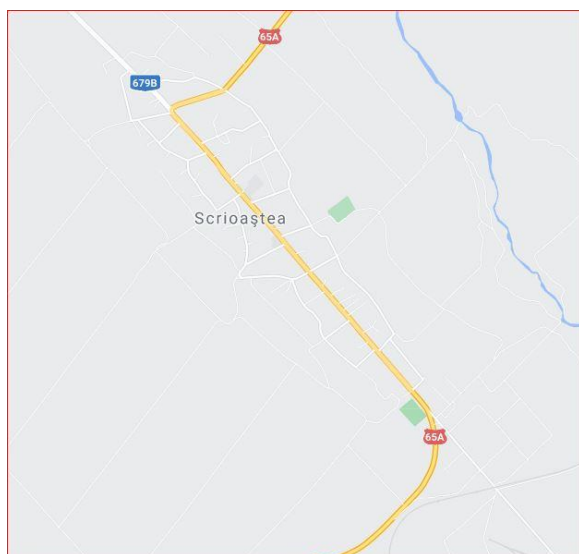


Comuna Scrioaștea are în partea de Nord-Vest comunele Stejaru și Didești, iar la Nord și Nord-Est, teritoriile administrate de Primăria Drăcșenei și Primăria Săceni.

În partea de est a comunei Scrioaștea, comuna se învecinează cu teritoriul comunei Dragănești de Vede, iar la sud se învecinează cu municipiul Roșiorii de Vede.

Partea de vest a comunei Scrioaștea este limitată de comuna Măldăeni.

3. Căi de acces



Comuna Scrioaștea este situată de-a lungul drumului național 65A, care tranzitează toată partea de Nord și Nord Vest a județului Teleorman, făcând legătura între municipiul Roșiorii de Vede și municipiul Pitești, reședința județului Argeș.

Pe teritoriul comunei Scrioaștea mai întâlnim și drumul național 679B.

Comuna se află în imediată apropiere a drumului național 6 care face legătura între municipiul București și granița de Vest a României.

Accesul locuitorilor comunei la serviciile de transport aerian este unul relativ facil, distanța până la Aeroportul Internațional Henri Coandă, cel mai mare aeroport din România, fiind de 144 km.

O varianta utilă pentru locuitorii comunei Scrioaștea este și Aeroportul din Craiova, situat la aproximativ 100 km de comună.

4. Structura administrativă

Autoritățile administrației publice prin care se exercită autoritatea locală în Comuna Scrioaștea sunt:

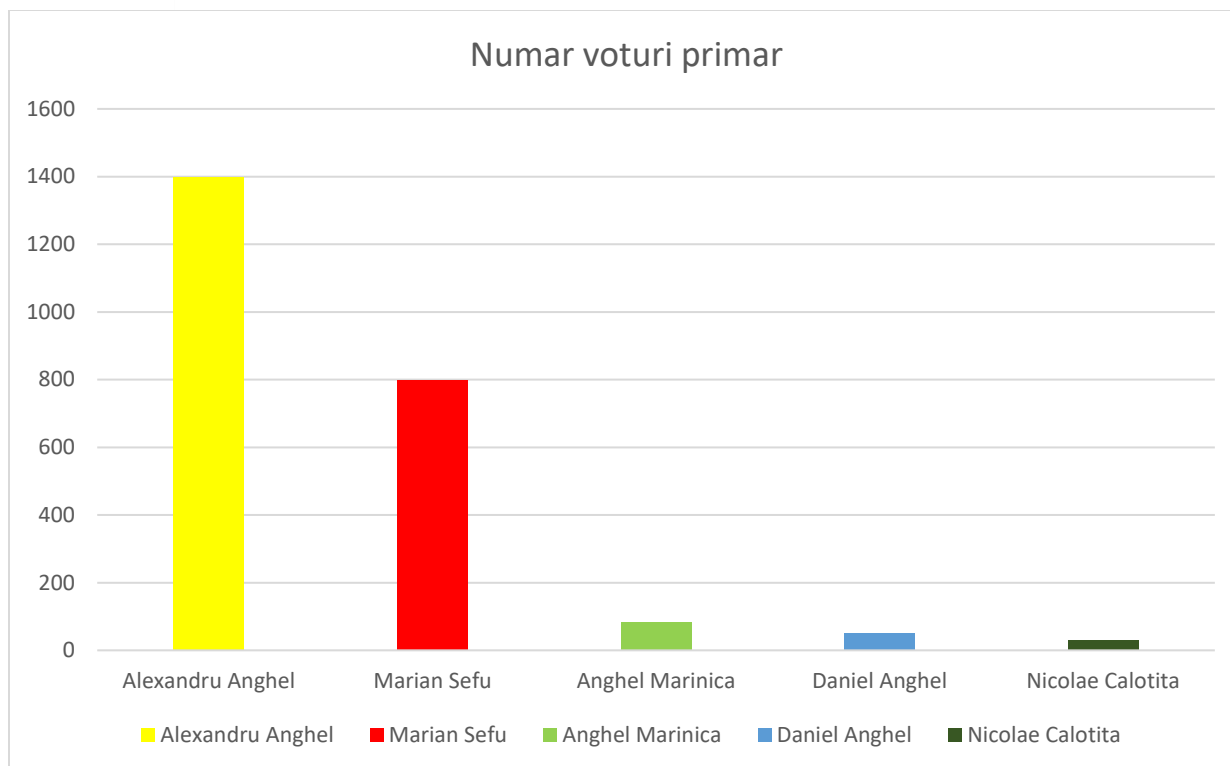
- **Consiliul Local al comunei Scrioaștea**, ca autoritate legislativă locală;
- **Primarul Comunei Scrioaștea**, ca autoritate executivă.

Primarul asigură respectarea drepturilor și libertățile fundamentale ale cetățenilor, a prevederilor Constituției, precum și punerea în aplicare a legilor, a decretelor Președintelui României, a hotărârilor și ordonanțelor Guvernului, a hotărârilor consiliului local. Tot el dispune măsurile necesare și acordă sprijin pentru aplicarea ordinelor și instrucțiunilor cu caracter normativ ale miniștrilor, ale celorlalți conducători ai autorităților administrației publice centrale, ale prefectului, precum și a hotărârilor consiliului județean, în condițiile legii.

Primarul, viceprimarul, secretarul comunei și aparatul de specialitate al primarului constituie primăria, o structura funcțională cu activitate permanentă, care duce la îndeplinire hotărârile consiliului local și dispozițiile primarului, soluționând problemele curente ale colectivității locale.

Alegerile locale din 2020 au adus schimbări la nivelul Primarului comunei Scrioaștea. Astfel, conform datelor oficiale înregistrate de B.E.C (Biroul Electoral Central), primarul comunei Scrioaștea a fost stabilit prin votul a 1.397 de persoane, domnul Alexandru Anghel.

Rezultatele finale ale scrutinului din comuna Scrioaștea au fost următoarele:



5. Descrierea cadrului natural

Comuna Scrioaștea este așezată în zona de câmpie în partea de nord-vest a județului Teleorman.

Comuna Scrioaștea este așezată la limita Câmpiei Piemontane. Din punct de vedere geologic, comuna Scrioaștea face parte din platforma Moessica.

Condițiile geologice se caracterizează în mod sumar prin depozite obișnuite de câmpie cuaternară, în stratificație tubulară, acoperite în general cu loess.

Pe teritoriul acestei comune și în apropierea ei nu se găsesc zăcăminte de importanță economică deosebită (hidrocarburi).

Marea majoritate a intravilanului satului Scrioaștea se situează pe zona de terasă a râului Vedea (malul drept), caracterizat prin cote absolute (M.N) de 86,00-90,00 m și înălțimi față de râu de ordinul metrilor (4,0-6,0 m).

Terasa este relativ plană, fără denivelări importante cu o înclinare către sud-est. Din punct de vedere geografic, zona face parte din marea unitate a Câmpiei Române, Câmpia Boian, extremitatea estică.

Zona de terasa este constituita din depozite cuaternare, fine la suprafața (prafuri nisipoase si nisipuri prăfoase) specifice zonei de terasa, urmate de un orizont de nisipuri si pietrișuri acvifere.

In zona de Câmpie Înaltă la suprafață apare un orizont de prafuri argiloase, argile prăfoase de natura loessoide, acoperite de un strat de sol vegetal. Sub acest orizont psamo-pelitic apar nisipuri mici-mijlocii cu apa. Pe orizontala stratificația este relativ uniforma, cele trei tipuri de depozite întâlnindu-se pe tot perimetrul comunei.

Din punct de vedere seismic comuna se afla într-o microseismica mica, de gradul 7.

Rețeaua hidrografică

Raul Vedea traversează comuna Scrioaștea, pe cursul lui se pot înființa balastiere. Tot pe teritoriul comunei curge si pârâul Burdea. Pe teritoriul comunei se mai află 48 ha, suprafață lacustra, aflata in proprietatea "Apelor Romane".

Se menționează prezenta unui acvifer freatic alimentat de precipitațiile de pe zona Câmpului Înalt si a terasei râului Vedea, drenat prin stratele mai permeabile (orizontul de nisipuri cu pietriș) către râul Vedea.

In raport de regimul precipitațiilor in zona, nivelul orizontului freatic prezinta fluctuații de 1,0 metri in raport cu nivelul mediu.

Direcția predominanta de curgere a apei freatice este de la NW la SE.



Albia majoră a râului Vedea și a afluenților săi mai importanți constituie un important coridor ecologic în Câmpia Română, care conectează platourile din Platforma Cotmeana cu Lunca Dunării. Acest habitat are un rol ecologic foarte important în cadrul Luncii râului Vedea (consolidarea malurilor, reglarea temperaturii apei prin umbrire, filtrarea si retenția unor poluanți si a suspensiilor, menținerea

biodiversității).

a. Clima

Teritoriul comunei Scrioaștea se încadrează într-un climat temperat continental specific zonei de câmpie din partea sudică a țării în care este situat. Se află la interferența maselor de aer uscat continental dinspre Est și Nord-Est, cu cele de origine tropicală dinspre Sud și Sud-Vest și cu masele de aer oceanic care, în deplasarea lor spre Est, ajung deasupra teritoriului județului încă suficient de umede. Verile sunt calde și secetoase, iar iernile aspre și geroase, cu zăpadă în cantități potrivite, rareori stratul de zăpadă depășind 50-60 cm.

În timpul iernii predomină vânturile geroase dinspre stepa rusă (Crivăț), în Est iar din Sud – Vest bate Austrul care are intensitatea mai mică decât crivățul și prevestește seceta.

Temperaturile înregistrate în zonă:

- Temperatura medie anuală: +11.3°C
- Temperatura minimă absolută: -34.8°C
- Temperatura maximă absolută: +42.4°C

Precipitațiile medii anuale au valoarea cuprinsă între 500÷600 mm

b. Solul

Solul reprezintă partea superficială, afânată de la suprafața scoarței terestre, formată ca urmare a interacțiunii permanente dintre învelișurile planetei (litosferă, biosferă, hidrosferă și atmosferă). Prin poziția, natura și rolul său, solul este un component al biosferei și produs al interacțiunii dintre mediul biotic și abiotic, reprezentând o zonă specifică de concentrare a organismelor vii, a energiei acestora, produse ale metabolismului și descompunerilor. Solurile determină producția agricolă și starea pădurilor, condiționează învelișul vegetal și calitatea apei, în special a râurilor, lacurilor și a apelor subterane, reglează scurgerea lichidă și solidă în bazinele hidrografice și servesc drept geomembrană pentru diminuarea poluării aerului și a apei prin reținerea, reciclarea și neutralizarea poluanților, precum substanțele chimice folosite în agricultură, deșeurile și reziduurile organice și alte substanțe chimice. Așadar, prin proprietățile lor de a întreține și a dezvolta viața și de a se regenera, solurile filtrează poluanții, îi absorb și îi transformă.

Solul întâlnit în cadrul comunei Scrioaștea este unul foarte util dezvoltării agriculturii. Comuna Scrioaștea este cea mai cunoscută comună din Teleorman la nivel național pentru implicarea locuitorilor în agricultură, mai exact în producția de leguminoase.

Solul din zonă este de tip cernoziom, cu o textură luto-argiloasă, favorabilă dezvoltării principalelor culturi: cereale, plante tehnice, legume, vița de vie. Caracteristicile fizico-chimice și hidro-fizice ale sale îi înscriu în grupa solurilor cu fertilitate bună.

c. Vegetația și fauna

Vegetația arborescentă este formată preponderent din măceș, porumbar, gherghinari, corn, soc și lemn câinesc, iar vegetația ierboasă este reprezentată de cimbrisor, firuță, păștiță, mierea ursului, mărgelușa, laptele cucului, dar și specii de pășuri.



Cele mai frecvent întâlnite animale sunt: iepurii, vulpile, viezurii, popândăii, hârciogii, șoarecii de câmp, dar și mistreții. Dintre păsările prezente în zona comunei Scrioaștea amintim privighetoarea, botgrosul, sticletele, cinteza,

graurul, fazanul, mierla, pițigoii, cioara, stăncuța, coțofana, pupăza, dar și ciocănitorea.



Dintre reptile sunt prezente șopârlele, gușterii, șerpii, iar ca bătrândeii broasca de pădure și broasca râioasă.

Printre pești predominant este bibanul, carasul și crapul.

d. Elemente de patrimoniu

Lista monumentelor istorice din județul Teleorman cuprinde monumentele istorice din județul Teleorman înscrise în Patrimoniul cultural național al României. Lista completă este menținută și actualizată periodic de către Ministerul Culturii, Cultelor și Patrimoniului Național din România, ultima versiune datând din 2015.

Comuna Scrioaștea apare înregistrată în Patrimoniul Cultural cu o singură poziție:

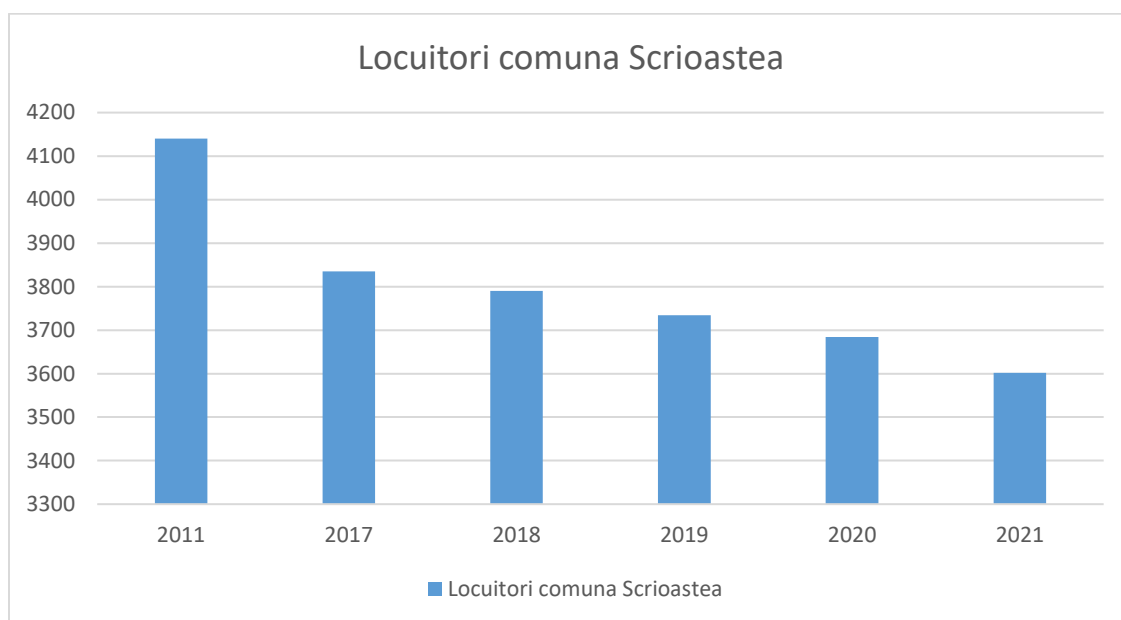
TR-I-s-B-14189 (RAN: 154031.01)	Așezarea de tip tell de la Brebina, punct „Măgura din Vale”	sat Brebina; comuna Scrioaștea	„Măgura din Vale”, în partea de V a satului, lângă biserică 44.165°N 24.97°E	Eneolitic, Cultura Gumelnița
------------------------------------	---	--------------------------------	---	------------------------------

VI. Analiza situației curente

1. Caracteristici demografice

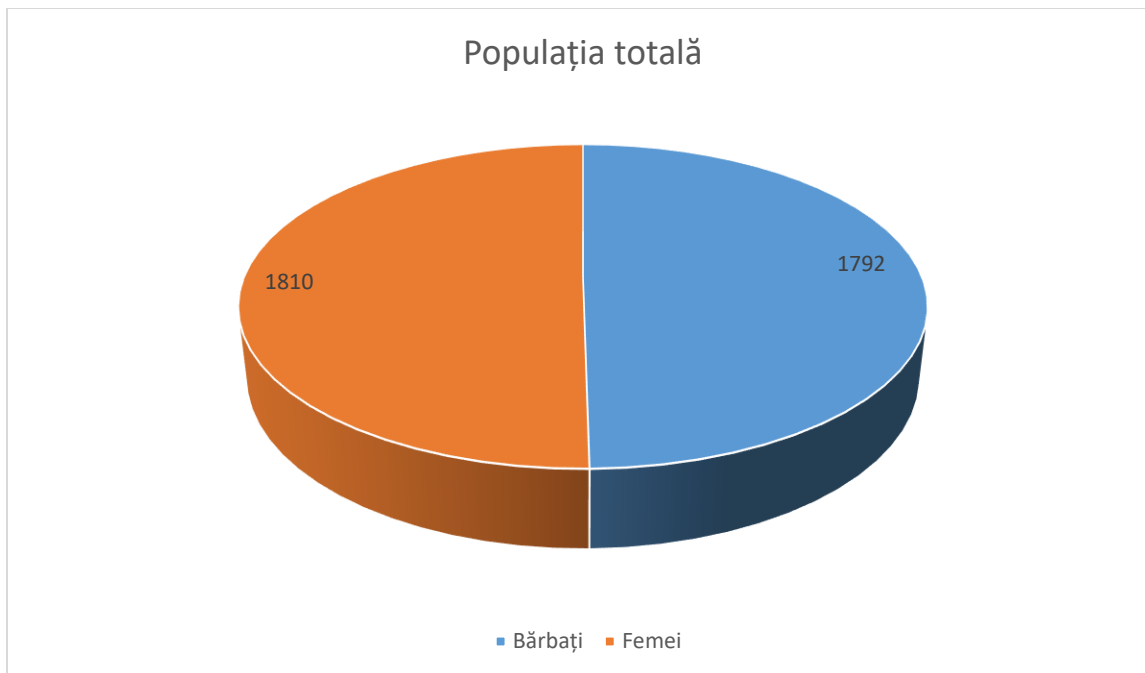
După ultimul recensământ din 2011, populația comunei Scrioaștea era de 4.140 locuitori, în scădere față de recensământul anterior din 2002, când se înregistraseră 4.404 de locuitori.

Trendul descendent al populației comunei Scrioaștea s-a păstrat și după 2011, astfel că în anul 2021 au fost înregistrați la INS (Institutul Național de Statistică) 3.602 locuitori în comuna Scrioaștea.



Se poate observa că scăderea populației comunei Scrioaștea este oarecum constantă, principalele motive fiind exodul către alte țări și chiar către orașele mai mari cu alte perspective privind veniturile și nivelul educațional.

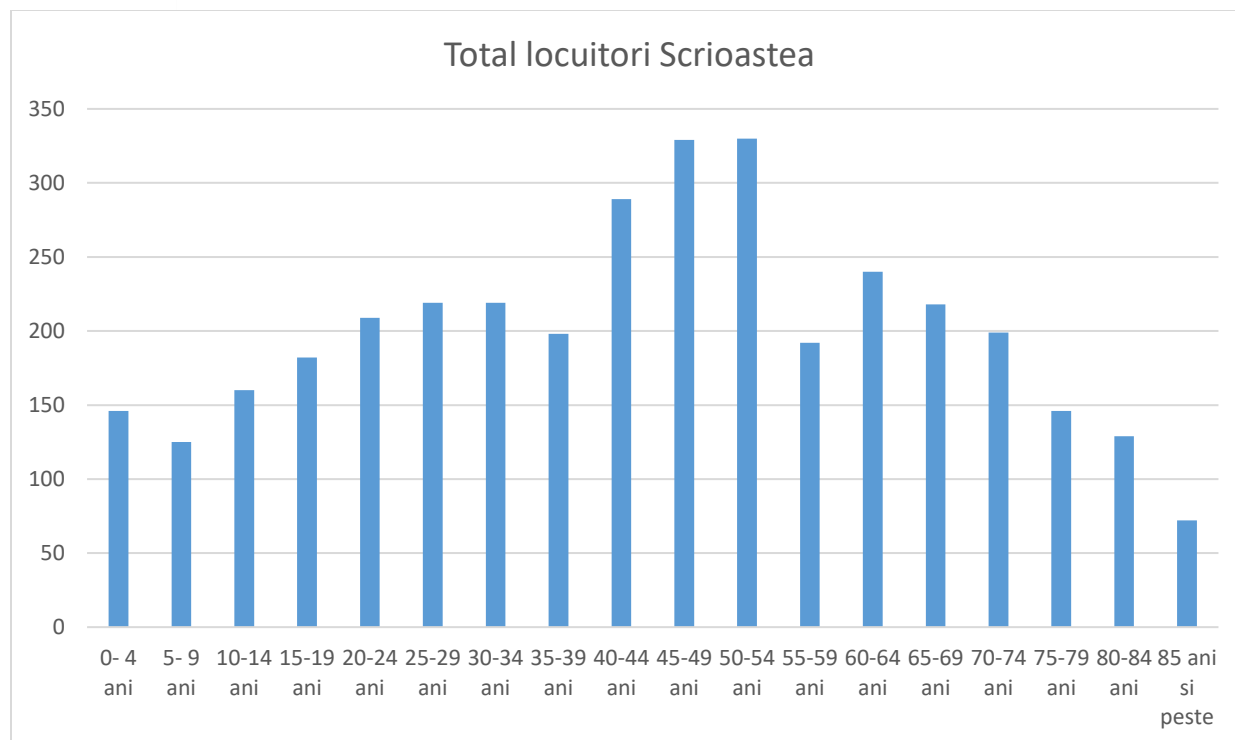
Structura pe sexe a locuitorilor comunei Scrioaștea este una echilibrată, cu o mică diferență în favoarea persoanelor de sex feminin, fapt ce se încadrează în tendința generală a județului și chiar în cea națională.



O atentă verificare a structurii populației pe categorii de vârstă arată un fapt întâlnit în majoritatea localităților din România, respectiv o populație îmbătrânită, cu un număr mare de persoane cu vârstă peste 60 de ani, comparativ cu persoanele cu vârste până în 14 ani.

Lucrul acesta se datorează atât migrației către zonele unde centrele de învățământ preuniversitar și universitar sunt mai dezvoltate, cât și faptului că după anul 1990, în perioada imediat următoare Revoluției din decembrie 1989, un procent însemnat de locuitori au migrat către vestul Europei în căutarea altor orizonturi.

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOAȘTEA 2021-2027



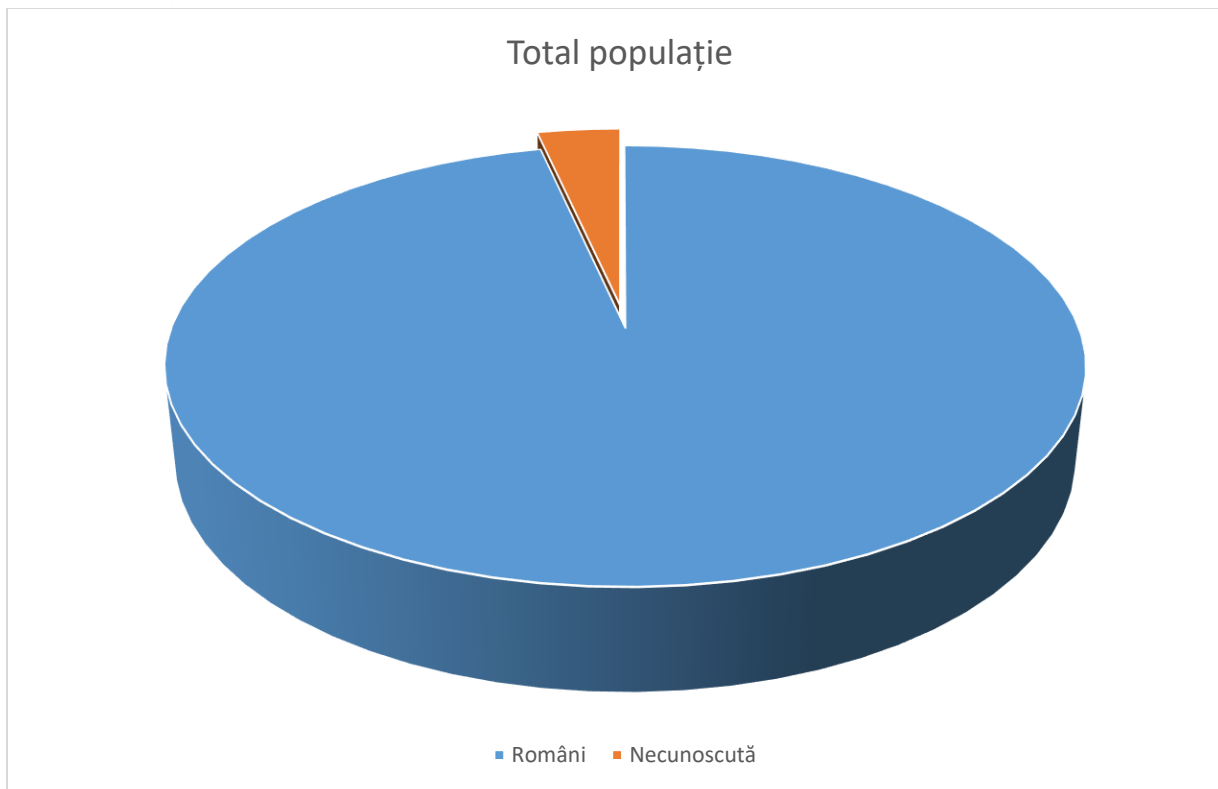
Referitor la numărul de nou născuți, statistica oferită de INSS (Institutul Național de Statistică) la nivelul anului 2020, ultimul an în care au fost centralizate date, se poate observa că în Comuna Scrioaștea s-au născut 28 de copii, păstrând astfel o constantă din acest punct de vedere față de anii trecuți.

Anul	2017	2018	2019	2020
Nou născuți	34	24	31	28

Referitor la persoanele decedate în acești ani în comuna Scrioaștea, se observă ca numărul acestora este cel aproape dublu față de cel al noilor născuți, astfel că în anul 2020 au fost declarate decedate nu mai puțin de 52 de persoane.

Anul	2017	2018	2019	2020
Decedați	67	55	76	52

Structura etnică a populației comunei Scrioaștea este formată majoritar din romani (96,52%), pentru restul de 3,47% apartenența etnică fiind necunoscută.



Sursa: INSS

Componența confesională a comunei Scrioaștea este structurată astfel:

- Creștini-ortodocși – 84,59% din totalul populației
- Adventiști de ziua a șaptea – 11,78% din totalul populației
- Altă religie – 0,14% din totalul locuitorilor comunei

Pentru 3,47% din populația comunei nu este cunoscută apartenența confesională.

2. Fondul de locuințe

a. Fondul locativ - Infrastructura edilitară

În prezent locuitorii comunei Scrioaștea beneficiază de un sistem centralizat de alimentare cu apă, sistem care necesită extindere.

Rețeaua de canalizare a comunei Scrioaștea nu este funcțională, autoritățile locale dispunând de un proiect finalizat cu avize.

Toți locuitorii comunei Scrioaștea sunt racordați la rețeaua de energie electrică. Alimentarea comunei se face cu o rețea de distribuție de medie tensiune (LEA 20 KV), care vine din rețeaua de 110 KV. Rețeaua de joasă tensiune, tip aerian, destinată consumatorilor casnici și iluminatului public, este racordată la posturi de tip aerian.

Rețeaua de telecomunicații a comunei cuprinde servicii de telefonie mobilă și fixă, radio, televiziune prin cablu și internet.

În rețelele de poștă și telecomunicații s-a remarcat un proces alert de modernizare datorită expansiunii tehnicii avansate în telefonia cu fir și a creșterii gradului de acoperire prin telefonia mobilă. Modernizarea acestui sector s-a realizat prin acțiunea de montare a cablurilor optice, prin extinderea rețelelor digitale și prin dezvoltarea în ritm rapid a telefoniei mobile și a comunicațiilor prin poșta electronică.

În ceea ce privește piața operatorilor de telecomunicații, aceasta este în prezent destul de matură și este reprezentată de marii furnizori naționali, ca de exemplu Telekom România, Vodafone, Orange, RCS&RDS ș.a.

Alimentarea cu căldură a locuințelor și a obiectivelor sociale din comuna Scrioaștea se realizează prin intermediul sobelor sau microcentrale termice cu combustibil solid – lemn sau cărbune.

Se mai întâlnesc izolat și cazuri în care încălzirea se realizează cu ajutorul aparatelor de încălzit pe bază de energie electrică.

În comuna Scrioaștea nu există rețea de gaze naturale.

Încălzirea construcțiilor existente și prepararea apei calde se face local pe baza de combustibil solid (lemn, cărbuni), lichid (motorină, petrol), gaze petroliere lichefiate și energie electrică.

b. Fondul de locuințe (forme de proprietate)

Conform INSS, la nivelul anului 2020, în comuna Scrioaștea există un număr de 1.691 de locuințe, toate fiind în proprietate privată.

Statistica prin care se arată suprafața locuibilă existentă în comuna Scrioaștea ne prezintă la nivelul anului 2020 66478 m².

Procesul de creștere a numărului de imobile la nivelul comunei Scrioaștea este în continuare prezent, în decursul anului 2020 fiind eliberate 2 autorizații de construcții pentru noi imobile.

3. Managementul comunei

a. Planul urbanistic zonal

Comuna Scrioaștea nu dispune de Plan Urbanistic General (PUG) sau Plan Urbanistic Zonal (PUZ), însă sunt întreprinse demersuri pentru elaborarea și aprobarea unui Plan Urbanistic General.

Planul Urbanistic General este un instrument operațional al politicii de dezvoltare adoptată de administrația locală. Document programatic de amenajare a teritoriului comunei, Planul Urbanistic General stabilește normele generale de amenajare a teritoriului care stau la baza elaborării Planurilor Urbanistice Zonale.

b. Managementul integrat al deșeurilor

Comuna Scrioaștea face parte din Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Managementul Deșeurilor Teleorman”. Activitatea de gospodărire a deșeurilor pe teritoriul comunei Scrioaștea este asigurată de SC Polaris M Holding SRL (operator care acționează de altfel la nivelul întregului județ), care se ocupă de colectarea, transportul și depozitarea gunoiului stradal și a deșeurilor provenite de pe domeniul public și privat al comunei și de colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor menajere provenite de la populație, precum și de întreținerea și exploatarea depozitului de deșeuri.

c. Biodiversitate și protejarea mediului

În comuna Scrioaștea nu există factori industriali care contribuie la poluarea mediului înconjurător al comunei.

Cu toate acestea, deversarea deșeurilor în locuri neamenajate deteriorează terenurile din locurile unde este depozitat.

Din activitățile de creștere a animalelor rezultă de asemenea cantități semnificative de reziduuri lichide și solide care, administrate și evacuate necorespunzător, pot conduce la poluarea solului și a pânzei freatică.

Poluarea apei freatică și a solurilor datorită gestionării și amplasării necorespunzătoare a deșeurilor zootehnice este un fenomen des întâlnit în mediul rural, fiind principalul factor cauzator al poluării cu nitrați din surse agricole.

d. Conservarea resurselor naturale

Comuna Scrioaștea nu dispune de resurse naturale bogate. Conservarea și valorificarea eficientă și ecologică a resurselor prezintă importanță majoră prioritară.

Resursele de materii prime regenerabile sunt diversificate, dar la rândul lor limitate. Dintre acestea cele mai importante sunt: resursele de apă, solul, fauna, flora și pădurile.

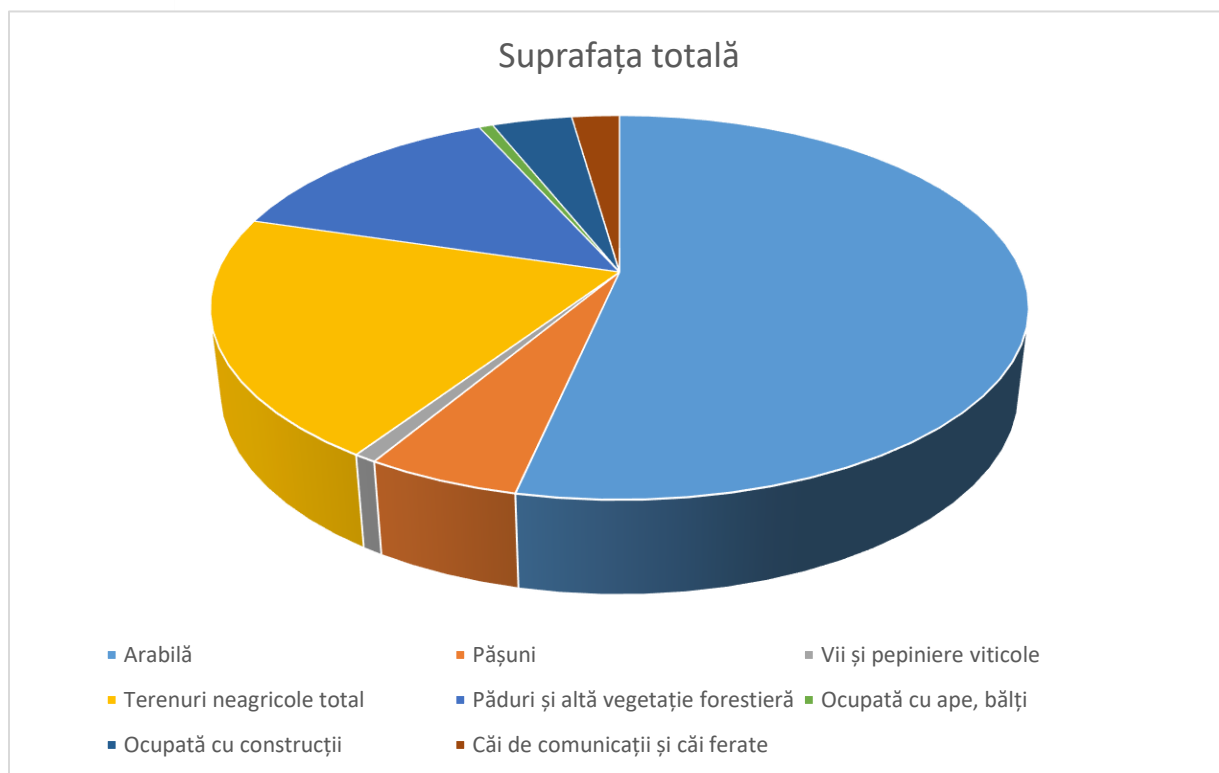
e. Curățenia publică și protejarea sănătății populației

Curățenia publică este asigurată de către Primărie, întreținerea spațiilor publice să se facă de către persoanele ce beneficiază de ajutor prin Legea nr. 416/2001 privind venitul minim garantat, sub îndrumarea atentă a primarului comunei și a delegaților acestuia, dar se face și individual de către locuitorii comunei în spațiile private și limitrofe ale acestora.

4. Agricultura

Agricultura este o ramură cu tradiție în comuna Scrioaștea, o comună care, din punct de vedere al suprafeței agricole și al potențialului vegetal și animal, se situează pe primele locuri la nivel județean.

Comuna Scrioaștea dispune în fondul funciar, conform statisticilor oficiale oferite de INSS la nivelul anului 2014, de 5.802 ha de teren, dintre care 4.321 suprafață de teren agricolă. Din aceasta suprafață, 3889 hectare sunt folosite ca teren arabil.



Locuitorii comunei Scrioaștea sunt recunoscuți pentru inclinația spre agricultură la nivel local și județean.

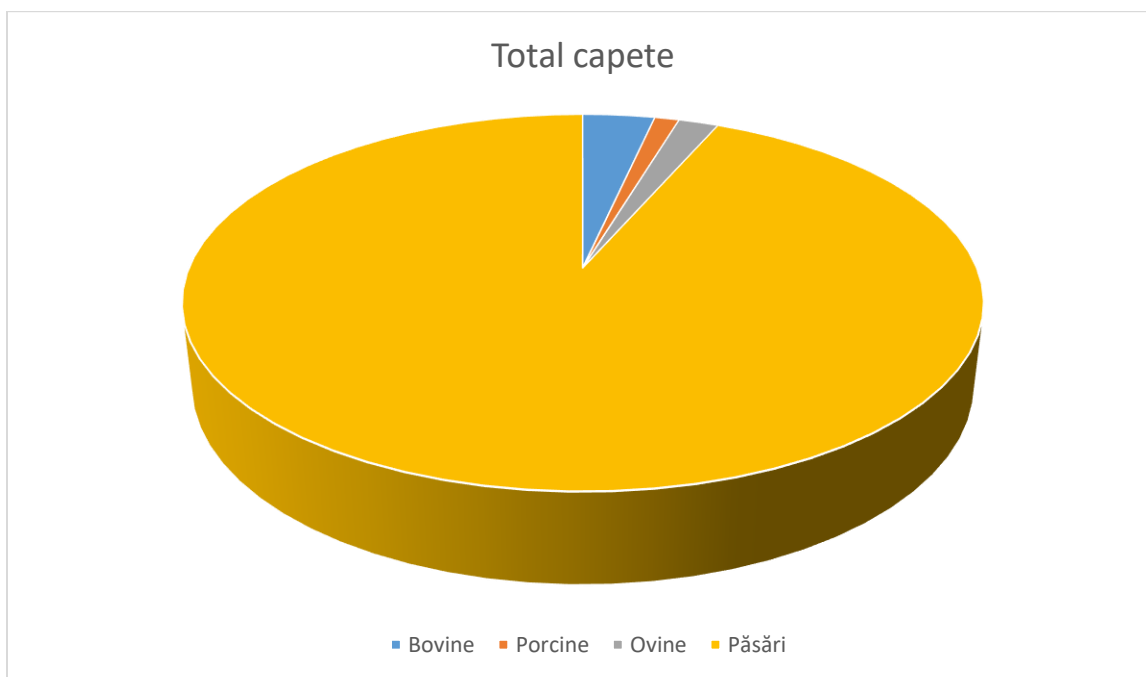
La nivelul anului 2003, ultimul înregistrat oficial în cadrul INSS, suprafețele cultivate cu principalele culturi la nivelul comunei Scrioaștea, arătau astfel:

Cultura	Număr hectare
Grâu și secară	1.052
Porumb boabe	928
Floarea soarelui	530
Cartofi	20
Legume	25

Producția agricolă vegetală înregistrată la nivelul anului 2003, pentru principalele culturi în comuna Scrioaștea arată astfel:

Cultura	Cantitatea în tone
Grâu și secară	146
Porumb boabe	2078
Floarea soarelui	418
Cartofi	100
Legume	139

Creșterea animalelor este de asemenea o activitate întâlnită în rândul locuitorilor comunei Scrioaștea. Efectivele de ovine, bovine, porcine și păsări de pe raza comunei erau la nivelul anului 2003 în număr de peste 19.801.



Producția de fructe realizată în comuna Scrioaștea la nivelul anului 2003 a fost de aproximativ 80 de tone, iar cea de struguri de 94 de tone.

5. Profilul economic

În mediul rural se desfășoară în general activități agricole, însă se întâlnesc și o serie de activități neagricole (prelucrarea unor materii prime agricole, comerț, transporturi etc.), care au un impact pozitiv asupra comunităților rurale, contribuind la asigurarea de venituri complementare și la creșterea gradului de utilizare a forței de muncă.

Conform site-urilor de specialitate, la nivelul comunei Scrioaștea sunt înregistrate peste 99 de societăți comerciale, cu diferite domenii de activitate.

1.FLORIFARM SRL	51.MARIN VET SRL
2.SAJED SRL	52.ADM & ALEX SRL
3.TOP CAD SOLUTIONS COMPANY SRL	53.MERY MET HOLDING SRL
4.NFS COM SRL	54.COSTEA IRONHIDE SRL
5.VIVA PRODIMPEX COMPANY SRL	55.EKYNEX SERVCOM SRL
6.M & M PERFECT AUTO SRL	56.IONEL TRADING SRL

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

7.TERMOCLIM INSTAL CONSTRUCT SRL	57.REMAT MET MIT SRL
8.ELECMA SRL	58.SPONSORU TRADING SRL
9.IONELMAR INSTAL SRL	59.PAPETARESCU SRL-D
10.EURO MAYA MET SRL	60.RRR AUTODEZ UTILAJ SRL
11.AGROILY BIO SRL	61.AUGUSTINA TRADING SRL
12.VIITORUL AC IMPEX SRL	62.PRD MIXT TRADE SRL
13.NDS CONF SRL	63.NATIROX TRADING SRL
14.LORI MARINELA SRL	64.HOATTITO SRL
15.SECRET HAIR STYLE SRL	65.ELECTRO MIT SRL
16.AL CRISMAR COM SRL	66.METALEX TUDOR SRL
17.IAVNIC PLANT SRL	67.DELY VEGA COMPACT SRL
18.ANDREI & ANA SRL	68.BROLIVIS METALUX SRL
19.URBAN INSTING PSI SRL	69.ANCONA MET SRL
20.GEOTEL COSLADA SRL	70.ELECTROMETAL SRL
21.MEGA IMPACT SRL	71.METAL PRODCOM ILAR SRL
22.REMAT COVASNA COLECT SRL	72.EMALEX TOP STAR SRL
23.BB MARKET PRO SRL	73.BARONI LUX SRL
24.PROFESSIONAL INSTAL A C SRL	74.PETRO MAYA INTERNATIONAL SRL
25.DAVIDESCU CONSTRUCT SRL	75.VECTRA STEEL CONSTRUCTOR SRL
26.COMAT REABILITARI PSI SRL	76.LAMINORU COLET SRL
27.LARISA COLECT SRL	77.SILVIS ADICOM SRL
28.ADRIAN COLECT SRL	78.BIADEZ BIACOLECT SRL
29.TOT MET BUSSINES SRL	79.METALEX SUD SRL
30.TRUDIEN COM SRL	80.DIA MET TRANS SRL
31.PRESTMAR SRL	81.MARIO POOLS CONSTRUCT SRL
32.RADUCSTAR MIH SRL	82.CORYLUC METAL SRL
33.MALOREX IMPEX CONSTRUCT SRL	83.ANIMET INOX SRL
34.R & G SRL	84.PREDEC COMERCIAL SRL
35.STELAR SRL	85.AGRICOOP LA DUMBRAVA COOPERATIVA AGRICOLA
36.AGRO MARI TRADING SRL	86.SORILUX CONSTRUCT SRL
37.FIVE CYBER HOST SECURITY SRL	87.MATYSERV PROCONSTRUCT SRL
38.EUROSILV CONSTRUCT SRL	88.ALIN FEROMETAL SRL
39.MARI VICI COM SRL	89.CRIS FLAMINGO TUBE SRL
40.LUCA METPLAST SRL	90.MGD TRANS INTERNATIONAL SRL
41.POLINET TRANZIT SRL	91.ANA SILVER CONSTRUCT SRL
42.CONSTRUCTII SERVMOB SRL	92.BIBI EXPRES AUTO SRL
43.BIADEZ TRADING SRL	93.ECOTEL RECYCLING SRL
44.ELECTRO BUSINESS SRL	94.METOCOM CLEAN SRL
45.F & C CUPIDON SRL	95.BECALI COLECTARE DESEURI SRL
46.LAVIS MARIANO COLECT SRL	96.DAVIDESCU MARIMAR SRL
47.MAVI MAIA TRANS SRL	97.SCRIOASTEA INVEST SRL
48.GOLDEN TRANSMAN SRL	98.ADRIAN PRO RECYCLING SRL
49.METAL ALIMENT COM SRL	99.ADELINA NEW STAR SRL
50.FEROASE SI NEFEROASE SRL	

Conform site-ului de specialitate topfirme.com, agenții economici înregistrați pe raza comunei Scrioaștea însumează o cifră de afaceri de 10,1 milioane de lei, având un profit total de 2,2 milioane de lei.

Numărul angajaților agenților economici din Scrioaștea este de 57, ceea ce reprezintă 0,21% din totalul angajaților din Teleorman.

6. Turism

Comuna Scrioaștea nu dispune de locuri de cazare conform datelor oficiale. Un avantaj al comunei Scrioaștea îl reprezintă situarea lui în apropierea E70, pe un segment unde se înregistrează zilnic între 3.500-4.500 de autovehicule. Putem vorbi astfel de turismul de tranzit.

7. Infrastructură educațională și socială

La nivelul Comunei Scrioaștea funcționează în prezent o școală și trei grădinițe.

Școala Gimnazială din Scrioaștea-„**Anghel Manolache**” funcționa la sfârșitul anului 2019 cu 229 elevi înscriși.

Dintre aceștia, un număr de 136 de elevi erau înscriși în învățământul primar, restul de 93 de elevi urmând cursurile gimnaziale.

La nivelul anului 2019 personalul didactic ce activa la nivelul comunei Scrioaștea în învățământul primar și gimnazial era format din 7 profesori învățământ primar și învățători și 17 profesori pentru ciclul gimnazial.

Grădinița din comuna Scrioaștea numără conform ultimelor date oficiale furnizate de INSS un număr de 77 de elevi preșcolari la nivelul anului 2019. Personalul didactic repartizat pentru grădinița Scrioaștea este formată din 4 persoane.

8. Cultură

La nivelul cultural, Comuna Scrioaștea dispune de o Bibliotecă Comunală și o bibliotecă școlară ce înregistrau la nivelul anului 2020 un număr de 19.363 de volume.

Singurul angajat în acest domeniu a împrumutat un număr de 3.972 de volume la nivelul ultimelor date oficiale ale INSS către 226 de cititori activi înregistrați.

Spiritualitatea creștin-ortodoxă din comuna este reprezentată prin trei parohii care au împrumutat unele elemente din cultul ortodox și din folclorul tracic al înaintașilor noștri reușind să se deosebească în linii mari și să creeze astfel stilul local original.

Parohia-Adormirea-Maicii-Domnului-Scrioaștea



Comuna Scrioaștea dispune de locuri de joacă și recreere pentru copii, precum și de mini-terenuri de sport dedicate atât copiilor cât și adulților din comună.

În comuna funcționează și două cămine culturale care au nevoie de modernizare.

9. Sănătate

In comuna Scrioaștea funcționează patru cabinete medicale individuale.

Accesul la medicamente al locuitorilor comunei Scrioaștea este asigurat de cele două farmacii ce își desfășoară activitatea pe raza comunei, iar urgențele stomatologice sunt asigurate de cele trei cabinete medicale de stomatologie.

VII. Analiza SWOT



Analiza SWOT constituie cea mai importantă tehnică managerială pentru înțelegerea poziției strategice a unei organizații.

Analiza SWOT are ca obiectiv realizarea unui diagnostic instituțional ce va servi drept bază pentru elaborarea strategiei de dezvoltare în vederea asigurării unei alinieri între mediul intern și extern. Strategia astfel elaborată va fi adaptată pentru a valorifica punctele tari drept oportunități și pentru a reduce riscurile și a elimina punctele slabe.

Analiza SWOT a fost gândită ca un instrument managerial ce colectează și organizează informația permițând managerilor să acționeze, să apere și să promoveze cu succes obiectivele organizației.



1. Agricultură și dezvoltare rurală

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Ponderea ridicată a populației ocupate în agricultură; • Ponderea ridicată a proprietății private asupra terenului arabil și efectivului de animale; • Suprafața mare de teren arabil (care se pretează unei game largi de culturi agricole cum ar fi: grâu, porumb, cartofi, sfecla de zahar, legume); • Existența condițiilor pentru dezvoltarea activității creșterii legumelor, aproape fiecare familie cultivând răsaduri și legume; • Diversificarea în comuna Scrioaștea a speciilor de animale; • Deținerea de către locuitori a 18.500 de păsări, 687 capete de bovine, 380 capete de ovine, 234 capete de porcine; • Suprafața teritorială administrativă a comunei Scrioaștea de 5.802 ha, din care arabil 4321 ha; • Climă și tipuri de sol favorabile diversificării activităților agricole; 	<ul style="list-style-type: none"> • Caracterul preponderent agricol al comunei cu nicio zonă de concentrare în alte domenii; • Absența unor sisteme de colectare, prelucrare și valorificare superioară a produselor specifice; • Dotarea tehnică slabă a sectoarelor din agricultură; • Absența unor resurse materiale care să faciliteze angajarea specialiștilor în agricultură în domeniul rural (slaba eficiență economică a exploatărilor agricole nu permite angajarea în totalitate a specialiștilor existenți); • Îmbătrânirea populației comunei și migrarea tinerilor către străinătate sau alte locuri atractive; • Absența specialiștilor cu pregătire superioară în domeniul agricol; • Slaba diversificare a activităților economice în zona rurală; • Absența echipamentelor de irigații; • Absența fondurilor financiare pentru modernizarea și popularea infrastructurii zootehnice; • Existența unui număr mare de proprietari de teren agricol cu

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

	<p>proprietăți mici (0,5-3 ha) și dispersate care nu permit aplicarea unor sisteme de agricultură adecvate condițiilor naturale specifice;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accesul redus la informații și servicii de consultanță datorită numărului mic de posturi în aparatul local pentru aceste tipuri de servicii; • Insuficiența centrelor de însămânțare artificiala
<h3>OPORTUNITĂȚI</h3>	<h3>AMENINȚĂRI</h3>
<ul style="list-style-type: none"> • Posibilitatea de accesare a Fondului European Agricol pentru Dezvoltare Rurală; • Crearea asociațiilor producătoare agricole pentru valorificarea produselor agricole; • Existența cadrului legislativ pentru înființarea și dezvoltarea exploatărilor agricole; • Existența Planului Național Strategic pentru Dezvoltare Rurală; • Aprobarea Programului Național – Cadru de Restructurare și Modernizare a unor unități de profil zootehnic și din industria alimentară; • Existența subvențiilor APIA pe terenul cultivat; • Sprijinul oferit de Oficiul Județean pentru Consultanță Agricolă din județul Teleorman cu privire la accesarea fondurilor europene; • Împădurirea suprafețelor 	<ul style="list-style-type: none"> • Absența unui cadru legal pentru protejarea producției agricole interne; • Concurența importului de produse agroalimentare de pe piața UE; • Cadrul legislativ instabil; • Cunoștințe insuficiente legate de elaborarea și administrarea proiectelor finanțate din Fonduri Structurale; • Slaba informare a agricultorilor cu privire la normele europene; • Resurse financiare insuficiente pentru finanțarea și cofinanțarea proiectelor pentru care s-ar putea accesa fonduri europene; • Creșterea numărului de fenomene climatice extreme; • Creșterea prețurilor la energie și alte input-uri;

<p>defrișate;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Amenajarea unui spațiu pentru înființarea unei piețe agroalimentare; • Prelucrarea pe plan local a produselor agricole și de origine animală; 	
--	--

2. Infrastructură și mediu

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Diversificare societăților în domenii variate precum activități de construcții, tâmplărie, dulgherie, olărit sau croitorie; • Satele Brebina și Cucuieți care aparțin de comuna Scrioaștea; • Existența drumului european E70 București-Vestul Europei la granița comunei; • Existența drumului național 679B Roșiorii de Vede-Pitești; • Existența unor linii de cale ferată de călători și industrială în imediată apropiere a comunei (București- Roșiori-Timisoara; calea ferată Roșiori de Vede-Alexandria); • Existența aeroportului la 120 km, în municipiul București; • Existența rețelei de electricitate în comuna Scrioaștea, în procent de 100%; • Existența rețelei de apă și a proiectului avizat de canalizare în comuna Scrioaștea (ce necesită extindere); 	<ul style="list-style-type: none"> • Ponderea suprafețelor împădurite este inferioară mediei UE; • Utilizarea redusă a sistemelor de avertizare timpurie/ protecție împotriva efectelor climatice adverse; • Lipsa unor proiecte ecologice la nivelul comunității locale; • Procent scăzut de drumuri comunale și județene modernizate; • Inexistența sistemelor de distribuție a energiei termice și de gaze; • Slabă infrastructură IT în mediul rural și inexistența accesului la internet la scară largă; • Dotarea necorespunzătoare cu echipamente; • Educația în domeniul protecției mediului înconjurător este superficială; • Insuficienta preocupare a agenților economici în recuperarea și re folosirea ambalajelor;

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

<ul style="list-style-type: none"> • Existența rețelei de telefonie fixă și a rețelei de telefonie mobilă (acoperire în procent de 100%); • Existența unui plan de management de gestionare a deșeurilor la nivel județean; • Existența serviciilor unei companii de colectare și selectare a deșeurilor, în vederea reciclării, refolosirii, recuperării sau valorificării lor; • Utilizarea redusă a pesticidelor și îngrășămintelor; • Dotarea cu cabinete de medicina umana și cu farmacii umane; 	<ul style="list-style-type: none"> • Rețeaua de drumuri locale necesită lucrări de modernizare; • Spații verzi insuficiente; • Lipsa parcurilor de agrement; • Locuri de joacă insuficient echipate;
<h3 style="margin: 0;">OPORTUNITĂȚI</h3>	<h3 style="margin: 0;">AMENINȚĂRI</h3>
<ul style="list-style-type: none"> • Modernizarea rețelei de drumuri comunale; • Creșterea suportului financiar acordat de Uniunea Europeană prin Fonduri Structurale pentru finanțarea proiectelor de infrastructură și mediu; • Posibilitatea accesării unor programe de finanțare comunitare ale Uniunii Europene pentru sprijinirea dezvoltării infrastructurii în mediul rural; • Programe județene de modernizare a infrastructurii; • Extinderea colaborării și implicarea organizațiilor neguvernamentale și a școlilor în programe comune de educație ecologică; • Construirea rețelei de 	<ul style="list-style-type: none"> • Cunoștințe insuficiente legate de elaborarea și administrarea proiectelor finanțate din Fondurile Structurale; • Resurse financiare insuficiente pentru finanțarea și cofinanțarea proiectelor finanțate din surse europene; • Absența informațiilor legate de normele europene de mediu în rândul micilor întreprinzători; • Cunoștințe insuficiente legate de elaborarea și administrarea proiectelor finanțate din surse europene pentru proiecte de infrastructură și de mediu; • Indiferența față de acțiunile pentru protecția mediului;

<p>alimentare cu gaze naturale în comuna Scrioaștea;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modernizarea rețelei de iluminat public; • Regularizarea cursurilor de apă în comuna Scrioaștea; • Reabilitarea termică a clădirilor din domeniul public al comunei; • Introducerea surselor regenerabile de energie; • Reamenajarea spațiilor verzi de pe raza comunei; 	
---	--

3. Economie

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Existența materiilor prime pentru industria alimentară (grâu, porumb, floarea soarelui, cartofi, legume); • Existența potențialului pentru obținerea de produse ecologice; • Tradiții locale în legumicultură și creșterea animalelor; • Existența resurselor pentru susținerea serviciului centrului de consultanță din comună; • Creșterea numărului de persoane juridice active economic la nivelul comunei; • Accesibilitatea comunei pe cale rutieră; • Traversarea comunei de rute de transport rutier: drumul expres, național; • Demararea unor proiecte de dezvoltare a infrastructurii 	<ul style="list-style-type: none"> • Infrastructura nu este dezvoltată în domeniul comerțului și alimentației publice; • Ponderea inexistentă a investițiilor străine; • Resurse financiare la nivel local insuficiente pentru sprijinirea/ promovarea unor investiții; • Fragilitatea structurii industriale pentru economia de piață din cauza utilizării unor tehnologii învechite, a productivității și a eficienței economice scăzute; • Degradarea spațiilor disponibile ce pot fi utilizate pentru a demara activități non-agricole în regiune; • Slaba infrastructura de asistență pentru dezvoltarea

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

<p>rutiere;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Poziția în teritoriu și accesibilitatea către orașe importante reprezintă elemente favorabile pentru investitori; • Principala sursa de venit o reprezintă subvențiile pentru agricultură și creșterea animalelor; 	<p>unor afaceri;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Absența culturii asociativei; • Sistemul de asigurare a calității producției și a produselor finale este slab dezvoltat; • Slaba preocupare pentru introducerea noilor tehnologii și pentru activitatea de cercetare-dezvoltare; • Absența canalelor de colectare a produselor agricole; • Slaba informare, cu privire la normele europene.
<h3>OPORTUNITĂȚI</h3>	<h3>AMENINȚĂRI</h3>
<ul style="list-style-type: none"> • Înființarea de parcuri eoliene; • Existența unor spații și clădiri în conservare ce ar putea fi utilizate de către întreprinzători pentru demararea unor afaceri locale; • Programe guvernamentale pentru încurajarea inițiativelor locale, în special în domeniul dezvoltării zootehniei și a infrastructurii aferente; • Reconversia unor capacități economice în capacități cu profil nou de fabricație; • Reconversia unor capacități, în special agricole, spre sectoare non-agricole adaptate condițiilor locale; • Existența unor spații și 	<ul style="list-style-type: none"> • Oferte de creditare greu accesibile (garanții mari); • Nivelul ridicat al ratei dobânzilor aferente creditelor accesate; • Lipsa de predictibilitate legislativă; • Interes redus al investitorilor pentru demararea afacerilor în comună, datorită infrastructurii fizice și sociale slab dezvoltate, raportat la potențialul comunei; • Reducerea ponderii populației active; • Creșterea ponderii muncii la negru, cu efecte negative asupra pieței muncii, economiei locale și asistenței

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

<p>terenuri disponibile pentru proiecte antreprenoriale;</p> <ul style="list-style-type: none">• Creșterea asistenței financiare din partea Uniunii Europene pentru IMM-uri, prin intermediul cadrului financiar multianual 2021-2027;• Diversificarea programelor naționale de sprijin pentru IMM, acordarea de granturi;• Posibilitatea accesării creditelor cu dobândă subvenționată pentru crearea de noi locuri de munca în mediul rural;• Existența programelor guvernamentale de susținere a sectorului IMM;• Disponibilitatea autorităților locale de a încheia relații de parteneriat cu investitori locali sau străini;	<p>sociale în perspectivă;</p> <ul style="list-style-type: none">• Scăderea bonității terenurilor agricole în cazul în care nu sunt utilizate rațional și durabil.
---	--

4. Turism

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Distanța foarte mică față de Alexandria și de Roșiorii de Vede și de obiectivele turistice din municipiu; • Existența condițiilor dezvoltării turismului religios, ecologic, rural, agrement; • Existența a 3 biserici (2 Biserici Ortodoxe, 1 Biserica Adventista), care au obiective culturale religioase cu potențial turistic; • Existența a două cămine culturale în comuna Scrioaștea, în care se pot susține spectacole; • Potențial de dezvoltare al agroturismului; 	<ul style="list-style-type: none"> • Inexistența unor forme de promovare a comunei pentru atragerea turiștilor; • Resurse financiare insuficiente, investiții autohtone și străine aproape inexistente; • Pregătire profesională de slabă calitate în domeniul serviciilor turistice;
OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> • Îmbunătățirea condițiilor infrastructurii fizice și de utilități; • Încurajarea unor noi forme de turism (religios, rural, ecologic); • Extinderea rețelei de ferme și gospodării autorizate pentru practicarea agroturismului; • Construirea unui complex turistic și de agrement în comuna Scrioaștea; 	<ul style="list-style-type: none"> • Reacția redusă a mediului local la schimbările și provocările zilelor noastre, conducând la scăderea competitivității teritoriului comunei, în favoarea altor teritorii, considerate mai interesante de către turiști și investitorii în turism; • Nepromovarea suficientă a zonei pentru atragerea turiștilor; • Migrarea turistică către alte regiuni;

5. Educație, Cultură și Culte

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Cele patru unități școlare din comună; • Reabilitarea și modernizarea școlilor la nivel european; • Încadrarea majorității preșcolarilor și școlare în învățământul pre primar; • Resurse de dezvoltare personală și profesională prin intermediul bibliotecii din Comuna Scrioaștea; • Existența a doua cămine culturale în comuna Scrioaștea, în care se pot susține spectacole cu artiști din Muntenia și din țară; • Cadre didactice calificate; • Rezultate bune la învățământ; 	<ul style="list-style-type: none"> • Dotări slabe cu echipament IT și internet în cadrul școlilor; • Populația școlarizată în învățământul primar și învățământul gimnazial în scădere din cauza scăderii demografice a populației; • Nivelul relativ redus al pregătirii școlare și profesionale a majorității locuitorilor comunei; • Lipsa dotărilor, a cadrelor didactice auxiliare care să faciliteze procesul de învățare și să lupte împotriva fenomenului de abandon școlar; • Parteneriatul public-privat este slab dezvoltat ; • Insuficiente organizații civile preocupate de învățământ și cultură;
OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> • Reabilitarea școlilor și dotarea lor la nivel european; • Existența unor programe comunitare și naționale de asigurare a accesului la educație pentru populațiile dezavantajate; • Politici de stimulare a ocupării posturilor vacante pentru cadrele didactice și a menținerii cadrelor calificate; 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemul de învățământ și ansamblul competențelor forței de munca nu țin pasul cu cerințele moderne și viteza de evoluție a societății; • Dezinteresul pentru educație și scăderea calitativă a învățământului românesc; • Frecvențele schimbări legislative privind sistemul românesc de învățământ;

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

<ul style="list-style-type: none">• Dezvoltarea capacităților de comunicare, relaționare și leadership;	<ul style="list-style-type: none">• Scăderea natalității și îmbătrânirea populației;• Lipsa de interes a cetățenilor față de cultură;• Migrația părinților în afara granițelor duce la o instabilitate a efectivelor claselor;• Scăderea gradului de instrucție școlară a populației tinere;• Tendința de reducere a exigenței în procesul de evaluare didactică;• Planul de învățământ și programele școlare prea încărcate la anumite discipline centrează actul educativ pe aspectul informativ, teoretic, în defavoarea celui formativ;• Accentuarea efectelor negative în educația elevilor datorită unei comunicări tot mai dificile cu familia;• Migrarea tinerilor;
---	--

6. Sănătate și Asistență socială

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none">• Existența cabinetelor medicale dotate cu utilități și echipamente, precum și a farmaciilor umane;• Existența medicilor de familie;• Acordarea unor ajutoare financiare pentru familiile defavorizate, ajutoare de înmormântare, în limita	<ul style="list-style-type: none">• Servicii comunitare nedezvoltate pentru persoanele vârstnice/cu handicap, etc.;• Lipsa unor programe de promovare a sănătății• Numărul medicilor raportat la numărul locuitorilor comunei este necorespunzător;

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOAȘTEA 2021-2027

<p>fondurilor disponibile;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colaborarea cu diversele instituții de pe raza comunei Scrioaștea; • Acordare alocații de stat, indemnizații creștere copil și diverse stimulente, conform legislației în vigoare; 	<ul style="list-style-type: none"> • Inexistența unui cămin de bătrâni la nivel local sau cel puțin al unui centru de zi pentru bătrânii comunei; • Lipsa unor dispensare moderne • Personal insuficient; • Necesitatea consilierii copiilor ai căror părinți sunt plecați în străinătate pe o perioadă mai îndelungată; • Societatea civilă insuficient implicată în problemele de asistență socială; • Nivelul de trai scăzut; • Buget redus, necesar domeniului de asistență socială;
<p>OPORTUNITĂȚI</p>	<p>AMENINȚĂRI</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Construirea și dotarea unui dispensar modern pentru locuitorii comunei Scrioaștea; • Campanii de consiliere privind copiii ai căror părinți sunt plecați în străinătate; • Campanii de conștientizare a populației privind domeniul asistenței sociale; • Înființarea unui cămin de bătrâni / centru de zi; • Politica socială susținută din partea Uniunii Europene; • Posibilitatea accesării de fonduri structural destinate dezvoltării sectorului social; • Cadru legislativ care stimulează implicarea sectorului privat în furnizarea de servicii sociale; 	<ul style="list-style-type: none"> • Îmbătrânirea populației; • Natalitatea scăzută; • Depopularea comunei prin migrație; • Reacție nefavorabilă la sistemul de norme sanitare impuse; • Pragul de rentabilitate depinde de numărul de persoane active asistate; • Politici de specializare zonală a centrelor de asistență sanitară;

<ul style="list-style-type: none"> • Promovarea unui stil de viață sănătos, a unei nutriții echilibrate, și combaterea consumului de tutun și alcool în rândul populației comunei; 	
---	--

7. Administrație publică

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> • Existența unui cadru legal coerent și stabil privind liberul acces la informația de interes public și transparența actului administrativ; • Implicarea efectivă a conducerii în procesul de conștientizare și aplicare a acțiunilor legate de reformă în administrație; • Existența procedurilor ce reglementează fluxul de documente în instituție; • Existența unui compartiment de informare a cetățeanului și relații publice care funcționează în cadrul Consiliului Local al comunei Scrioaștea ca interfață principală între instituție și cetățeni; • Participarea, în limita fondurilor disponibile, a tuturor categoriilor de personal la activități de formare continuă; • Existența unui program de contabilitate și salarii; 	<ul style="list-style-type: none"> • Resurse financiare insuficiente destinate modernizării și dezvoltării activității instituției; • Resurse financiare limitate pentru susținerea programului de pregătire; • Dificultăți legate de aplicarea actelor normative aplicabile la nivelul comunei datorită multitudinii și complexității acestora; • Resurse financiare insuficiente pentru digitalizarea administrației publice locale; • Lipsa de interes a cetățenilor pentru procesul decizional la nivel local;

OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> • Posibilități de accesare a unor fonduri externe destinate în mod special modernizării administrației publice; • Construirea unui sediu nou și dotarea cu echipamente moderne pentru Primăria Scrioaștea; • Îmbunătățirea eficienței organizaționale; • Cursuri de perfecționare pentru angajații primăriei; 	<ul style="list-style-type: none"> • Tendința mass-media de a reflecta cu precădere – și de regulă, fără a verifica – aspectele negative ale anumitor activități ale administrației, de cele mai multe ori informațiile fiind greșit interpretate sau neînțelese; • Schimbări legislative prea frecvente pentru a fi asimilate eficient;

VIII. Alocarea Politicii de Coeziune 2021 – 2027

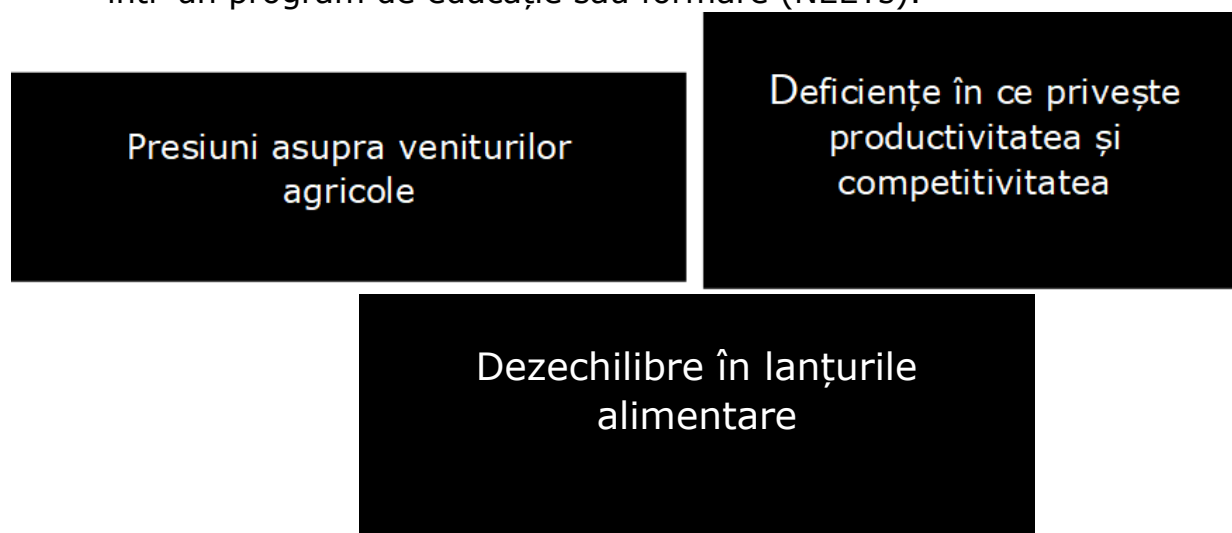
Conform pachetului legislativ 2021-2027 propus de Comisia Europeană, alocările dedicate României din fondurile aferente Politicii de Coeziune însumează aproximativ 30,8 miliarde euro (prețuri curente, exceptând alocarea Fondului pentru Tranziție Justă exprimată în prețuri 2018) și sunt distribuite pe fonduri astfel (având în vedere transferul de 20% din alocarea inițială FSE+ către FEDR):

- Fondul European pentru Dezvoltare Regională – 18,72 miliarde euro, inclusiv 392 milioane euro pentru Cooperare Teritorială Europeană;
- Fondul Social European Plus – 6,59 miliarde euro;
- Fondul de Coeziune – 4,63 miliarde euro, inclusiv alocarea de 1 miliard de euro transferat către Mecanismul pentru Interconectarea Europei (Connecting Europe Facility – CEF), din care doar 70% la dispoziția României;
- Fondul pentru Tranziție Justă – 1,947 miliarde euro.

Concentrarea tematică la nivel național, conform pachetului legislativ, presupune că:

- 25% din total alocare FEDR este pentru Obiectivul de Politică 1 (O Europă mai inteligentă)

- 30% din total alocare FEDR este pentru Obiectivul de Politică 2 (O Europă mai ecologică)
- 30% din total alocare FEDR este pentru intervenții care vor contribui la îndeplinirea obiectivelor climatice
- 37% din total alocare FC este pentru intervenții care vor contribui la îndeplinirea obiectivelor climatice
- 6% din total alocare FEDR este pentru intervenții care vor contribui la dezvoltarea urbană durabilă
- 25% din total alocare FSE+ este pentru obiectivele specifice privind incluziunea socială
- 2% din total alocare FSE+ este pentru obiectivele specifice privind ajutorarea celor mai defavorizate persoane
- 10% din total alocare FSE+ este pentru sprijinirea ocupării tinerilor, în special a celor care nu au un loc de muncă sau nu sunt integrați într-un program de educație sau formare (NEETs).



Obiectiv General 1 – Promovarea unui sector agricol inteligent, rezilient și diversificat care să asigure securitatea alimentară

Provocările economice cu care se confruntă agricultura și obiectivele specifice ale PAC post 2020.

Obiectiv specific a – Sprijinirea veniturilor agricole viabile și a rezilienței pentru sporirea securității alimentare

Având în vedere problemele structurale ale sectorului agricol românesc, este nevoie ca sprijinul să se concentreze, în principal, pe abordarea și atenuarea dezavantajelor structurale, în vederea consolidării și restructurării, care să permită atingerea unui nivel optim de viabilitate la nivelul fermelor.

Conform analizei SWOT, în România, segmentul preponderent este cel al fermelor de dimensiuni mici/mijlocii, care utilizează o parte semnificativă a suprafeței agricole. Având în vedere dimensiunile reduse ale exploatațiilor, lipsa de capital și veniturile variabile, aceste categorii de ferme denotă vulnerabilitate crescută atât din punct de vedere economic, cât și din punct de vedere al combaterii efectelor schimbărilor climatice.

Aceste ferme au, în general, o productivitate scăzută, cauzată și de o dotare tehnică deficitară, sunt de cele mai multe ori afectate de un grad ridicat de fragmentare, aplică practici agricole cu eficiență economică slabă, și prin urmare obțin venituri reduse. Astfel, fermele cu dimensiuni mici și mijlocii au nevoie de un sprijin conjugat pentru a evita abandonul activităților agricole, pentru facilitarea accesului pe piață și realizarea de investiții, factori care vor conduce la stabilizarea și creșterea nivelului veniturilor.

Se impune așadar finanțarea consistentă a fermelor mici și medii prin aplicarea plăților redistributive.

Totodată, un nivel al plăților suficient pentru schemele de climă și mediu, poate asigura o plată suplimentară fermierilor care să compenseze depășirea cerințelor obligatorii, fiind stimulați în vederea adoptării practicilor agricole benefice pentru climă și mediu.

Plățile directe decuplate acționează ca un tampon împotriva variabilității veniturilor, însă trebuie remarcat că există diferențe în interiorul sectorului agricol.

Pentru fermele specializate în cereale, semințe oleaginoase și culturi proteice, plățile decuplate reprezintă aproximativ jumătate din venituri. În ferme specializate în alte culturi de câmp, dar și în producția de lapte, modelul este similar, dar cu niveluri mai mici de venit. Fermele de bovine au un venit redus, dar depind foarte mult de sprijinul

acordat. Fermele de ovine și caprine au venituri foarte mici, aproximativ jumătate provenind din subvenții.

Totodată se constată un nivel al veniturilor mic în cazul fermelor zootehnice mixte dar și în cazul fermelor mixte vegetal-zootehnic. În plus, se constată, comparativ cu alte sectoare ale economiei, venituri mici ale fermierilor care pot avea drept consecință abandonarea activităților agricole în favoarea altor tipuri de activități.

Fermierii din Romania au în continuare nevoie de sprijin cuplat pentru venit pentru a face față dificultăților cu care se confruntă, sprijin care va conduce la îmbunătățirea competitivității, a sustenabilității și a calității produselor.

Totodată, este nevoie de asigurarea veniturilor echilibrate pe tot teritoriul național, indiferent de specificul zonei, având în vedere faptul că suprafața totală desemnată cu constrângeri naturale și alte constrângeri specifice (ANC) acoperă aproximativ 50% din suprafața agricolă din România.

Este nevoie ca exploatațiile agricole din zonele ANC să fie sprijinite suplimentar pentru a compensa pierderile de venit produse de factorii pedoclimatic. Astfel, se vor asigura șanse echitabile și noi oportunități pentru fermele din zonele cu constrângeri naturale, creșterea producției și competitivitatea lor în raport cu exploatațiile din alte zone.

Sprijinul direcționat pentru fermele mici și mijlocii poate contribui la evitarea abandonului activităților agricole, prevenirea migrației din mediul rural, reînnoirea generațiilor în managementul fermelor, menținerea locurilor de muncă în sectorul agroalimentar pe întreg teritoriul contribuind astfel la consolidarea vieții socio-economice în zonele rurale.

România prezintă anumite caracteristici structurale asemănătoare cu cele ale sectoarelor agricole din celelalte state membre UE, dar este unică prin mărimea decalajului dintre categoria fermelor mari și aceea a fermelor mici, precum și prin prevalența fermelor care practică agricultură pentru obținerea bunurilor de autoconsum.

Specificitatea agriculturii din Romania este caracterizată prin polaritatea între ferme de dimensiuni foarte mari și ferme de dimensiuni foarte reduse, inclusiv decalaje importante în ritmul de creștere al venitului în raport cu mărimea fermelor. Aceasta arată o vulnerabilitate din punct

de vedere economic a fermelor de dimensiuni mici și medii și a fermelor de familie.

Se impun așadar măsuri de sprijin pentru evitarea abandonului activităților agricole, pentru asigurarea accesului pe piață și realizarea de investiții, factori care vor conduce la stabilizarea și creșterea nivelului veniturilor.

Deși fermierii români, în special micii fermieri, au început să înțeleagă importanța conceptului de cooperare și avantajele ce decurg din aceasta, există încă reticențe în a se organiza în forme asociative și parteneriate viabile din punct de vedere economic.

De aceea este necesară o abordare mai intensă a conceptului de cooperare, atât sectorial cât și local între fermieri, în cadrul cooperativelor, a grupurilor și organizațiilor de producători, pentru a-și îmbunătăți și adapta producția la cerințele pieței (inclusiv pentru aspecte legate de aprovizionare, depozitare, cantitate și calitate) și pentru a-și comercializa produsele împreună, optimizându-și în acest mod costurile. Este necesar sprijinul specializat pentru a informa și stimula fermierii să se implice în aceste structuri/grupuri, dar și creșterea nivelului de capitalizare a formelor asociative pentru ca acestea să funcționeze eficient în beneficiul membrilor.

Această condiție de dezvoltare ar putea fi abordată inclusiv printr-o politică fiscală care să stimuleze înființarea și funcționarea de forme asociative în agricultură. Nevoile menționate mai sus există în toate sectoarele agricole, inclusiv în sectorul pomicol, caracterizat de un număr insuficient de forme asociative, ceea ce contribuie, de asemenea, la nivelul slab de competitivitate al producătorilor primari.

Un alt aspect care se impune a fi abordat este nevoia de conștientizare a fermierilor asupra oportunităților pe care le oferă parteneriatul cu alți actori implicați în sectorul agro-alimentar (ex. institute de cercetare, instituții de învățământ, unități de procesare) și implicarea lor în acestea pentru dezvoltarea unor aplicații, procese și produse inovatoare.

Prin asociere în activitățile de afaceri, fermierii își vor consolida puterea de negociere, pot cumpăra echipamente agricole, tehnologii și alte inputuri agricole la prețuri convenabile, pot avea acces mai ușor la credite și pot introduce inovații și idei noi de management, sunt amortizate efectele grave asupra membrilor în situații de criză,

accesibilitate mai ridicată și creșterea absorbției de fonduri europene, toate acestea având un impact pozitiv asupra rentabilității afacerii pe termen lung. Formele asociative pot de asemenea juca un rol important în rezolvarea problemelor de management cu care se confruntă fermele și în construirea de mijloace de creștere a venitului acestora. Sprijinul pentru înființarea de grupuri de producători, organizații de producători în sectorul agricol și cooperative, va contribui la reducerea dezavantajelor structurale și la consolidarea poziției pe piață a fermierilor.

Sectorul agricol prezintă un risc inerent și este imperativ necesar ca fermierii să aibă la dispoziție diferite instrumente pentru a face față pierderilor din producție (cum ar fi cele care rezultă în urma fenomenelor climatice sau a bolilor animalelor și ale plantelor) și volatilității prețurilor. România trebuie să își propună instrumente de sprijinire a gestionării riscurilor de către fermieri și de răspuns la situații de criză. Pe lângă plățile directe care pot avea un impact semnificativ asupra stabilizării veniturilor, pentru anumiți fermieri se pot include instrumente de prevenire menite să îi ajute pe fermieri să își sporească reziliența.

Este necesar ca fermierii să gestioneze mai bine riscul în cadrul propriei afaceri, deoarece pe termen mediu și lung se preconizează un impact mare al schimbărilor climatice asupra producției primare. Posibile riscuri sunt cele de scădere a activității economice cauzate de incidente de mediu, dezastre naturale și efectele schimbărilor climatice (precum inundații persistente, alunecări de teren, eroziune, pagube cauzate de furtuni, secetă, focare de boli, lipsa accesului la resurse de apă).

De asemenea, fermierii și autoritățile responsabile trebuie să prevină și să reducă posibilele dezastre naturale, evenimente climatice adverse și evenimente catastrofale. În condițiile în care aceste fenomene sunt deja prezente, nevoia refacerii potențialului agricol este esențială pentru reluarea activității de producție a fermierilor.

Este important să fie implementate sisteme pentru gestionarea și aplanarea implicațiilor economice ale acestor riscuri, în acest fel fermierii ar putea minimiza efectele evenimentelor care pot afecta producția, viabilitate generală a afacerii și siguranța gospodăriei și asigurarea surselor de hrană și de venit.

În mod similar, existența unor instrumente de sprijin pentru prevenția

acestor fenomene și refacerea producției agricole conduce la creșterea biosecurității fermelor și la reducerea riscului de abandon a activității prin refacerea potentialului agricol al fermelor, prevenirea bolilor și dăunătorilor pentru plante și animale (PPA, altele).

Este nevoie de un sistem eficient de management al riscurilor, dar și de investiții în infrastructura agricolă și modernizarea exploatațiilor din perspectiva gestiunii riscurilor climatice, cum ar fi în sectorul de legume-fructe (sisteme de protecție a culturilor adaptate la fenomenele climatice cu care se confruntă agricultura românească) și sectorul vitivinicol, în vederea atenuării gradului de vulnerabilitate în fața amenințărilor externe de tipul modificărilor climatice.

În contextul situației actuale privind schimbările climatice se constată creșteri ale temperaturii medii anuale ce amplifică fenomenele climatice extreme (secetă, inundații etc.). Infrastructura de irigații din România nu este total adaptată din punct de vedere al eficienței utilizării resurselor. Infrastructura secundară este încă deficitară din punct de vedere al adaptării și modernizării din perspectiva utilizării eficiente a resursei de apă.

Modificarea condițiilor climatice poate conduce la creșterea incidenței atacurilor dăunătorilor și bolilor, și la reducerea productivității naturale a terenurilor agricole și forestiere. În vederea adaptării la efectele schimbărilor climatice și îmbunătățirea rezilienței mediului la acestea, este necesară înființarea, extinderea și/sau modernizarea instalațiilor eficiente de irigații, promovarea de tehnologii și practici noi de management agricol pentru gestionarea fenomenului de creștere al incidenței atacurilor dăunătorilor și bolilor, adoptarea de măsuri pentru managementul riscului, înființarea de perdele forestiere de protecție a câmpului și informarea fermierilor cu privire la cele mai bune practici agricole, spre exemplu cu privire la soiurile utilizate sau consumul de apă.

În contextul actual în care evenimentele hidrologice majore s-au intensificat, instabilitatea climatică a căpătat o cadență aproape anuală, fiecare componentă a domeniului îmbunătățirilor funciare este concepută să funcționeze în complex cu celelalte. De aceea sistemele de irigații sunt proiectate să funcționeze în complex cu sistemele de desecare - drenaj și sistemele antierozionale.

Obiectiv specific b – Consolidarea orientării către piață și creșterea competitivității

În vederea îmbunătățirii performanțelor economice și totodată consolidării exploatațiilor agricole, sunt necesare investiții, pentru protecția mediului, aplicarea de noi tehnologii care să vizeze îmbunătățirea calității produselor obținute, promovării economiei circulare în scopul reducerii costurilor de producție și creșterii competitivității. Astfel fermierii și procesatorii pot folosi produsele și subprodusele aferente producției agricole pentru a crește autonomia energetică și pot investi în facilități la scară mică de obținere a energiei prin folosirea biomasei, etc.

Agricultura României are un grad de dotare insuficient al exploatațiilor mici și mijlocii, iar acesta scade proporțional cu scăderea dimensiunii exploatației. Gradul scăzut de dotare cu utilaje și echipamente inclusiv pentru irigații dar și uzura fizică și morală, conduc la o productivitate scăzută.

Astfel, nevoia de dotare a fermelor cu sisteme de irigații eficiente în vederea utilizării eficiente a apei, va impacta pozitiv atât productivitatea acestora dar și creșterea eficienței utilizării resurselor.

Sectorul agricol trebuie să intre în era digitală, într-un efort de a răspunde nevoilor de nutriție în creștere la nivel mondial și pentru a răspunde provocărilor climatice, toate acestea pe fondul creșterii populației, ceea ce a condus la creșterea cererii pentru produsele agricole.

Având în vedere nevoia de a produce mai mult utilizând resurse mai reduse, agricultura de precizie poate deveni un instrument esențial pentru sustenabilitatea sectorului agricol și pentru creșterea competitivității.

Utilizarea de tehnologii inovatoare este reflectată în efectele socio-economice și de mediu, cum ar fi: creșterea producției, reducerea consumului de combustibil, îmbunătățirea condițiilor de lucru ale fermierilor, menținerea structurii solului, conservarea și îmbunătățirea caracteristicilor solului, scădere semnificativă a riscului de eroziune, creșterea rezervei de apă din sol, etc.

Este nevoie de digitizarea agriculturii și utilizarea agriculturii de precizie pentru utilizarea tehnologiei în scopul creșterii producției, diminuării consumului de resurse, protejării solului, resurselor de apă etc.

Cu toate că nivelul performanței din industria alimentară a crescut, există încă nevoie de restructurare, pentru a ajuta sectorul să rămână competitiv

și să respecte standardele de siguranță alimentară și calitate a produselor și pentru a stabili niște verigi de comercializare eficiente între industria alimentară și marea majoritate a agricultorilor.

În România, sectorul de procesare a produselor agricole are nevoie de investiții în special pentru modernizarea unităților existente cu echipamente și procese tehnologice inovatoare inclusiv echipamente care să permită economie circulară și care să permită creșterea productivității, productivitate care în momentul de față este scăzută raportat la UE27.

Din punct de vedere al competitivității, industria alimentară din România încă are decalaje semnificative în ceea ce privește valoarea adăugată a produselor alimentare în raport cu capacitatea de producție a produselor agricole autohtone, aspect ce se poate observa din faptul că se exportă materii prime și se importă alimente procesate.

Astfel, este necesară concentrarea sprijinului pe acele produse agro-alimentare pentru care există producție de materii prime diversificate, pentru realizarea unor capacități de procesare dar și depozitare/ stocare care să asigure o valorificare la prețuri competitive în funcție de perioadă, atât în sectorul vegetal cât și în cel zootehnic.

În acest sens, nevoia de investiții în spații de producție și tehnologii moderne, dezvoltarea de noi produse, aplicarea practicilor și tehnologiilor inovatoare este mare în industria laptelui și a produselor lactate, în procesarea produselor horticole și cartofi, în industria cărnii, a produselor de panificație, dar și a produselor cu înaltă valoare adăugată- produse ecologice, produse înregistrate în schemele de calitate europene (IGP, DOP, DOC, montan) și naționale.

Fermierii din spațiul rural au nevoie pentru realizarea investițiilor de acces facil la sursele de finanțare, iar sistemele de creditare și garantare să fie adaptate permanent în raport cu nevoile sectorului de producție agricol și pentru procesare (din punctul de vedere a perioadei de rambursare și al garanțiilor).

În România sursele de finanțare sunt mai puțin accesibile întreprinderilor din zonele rurale (în special celor nou înființate) și sectorului agricol în general. În ciuda instrumentelor financiare implementate în perioadele de programare anterioare sectorul agricol și IMM-urile din rural prezintă în continuare un deficit major de finanțare pe fondul riscului ridicat asociat acestui sector cât și a slabei capitalizări a fermelor și lipsa garanțiilor.

Situația actuală a sectorului vitivinicol arată posibilitățile limitate ale producătorilor mici și mijlocii și nevoia de stimulare continuă a viticultorilor. România consideră esențială sprijinirea susținută a acestui sector, orientarea către piață a producătorilor mici și mijlocii, care produc pentru piață în sistem organizat, pentru a deveni competitivi și adaptați la cerințele pieței.

Este necesară menținerea interesului producătorilor din sectorul vitivinicol de a se dezvolta în raport cu cerințele pieței oferind produse îmbunătățite calitativ, dar și cu o vizibilitate sporită pe piața internă și externă. Eficientizarea procesului de producție și adaptarea continuă la cerințele pieței implică investiții în active fizice și o aliniere tehnologică la standardele competitorilor internaționali.

După absorbția a peste 360 mil euro în cadrul măsurii de restructurare/reconversie și înființarea a peste 30.000 ha de plantații noi și de absorbție de aprox. 50 mil. euro pentru investiții noi în crame, este imperios necesar ca producătorii de vin din România să își facă cunoscute vinurile în plan internațional.

Pentru acest lucru este imperios necesar ca producătorii să acceseze mai susținut măsura de promovare a vinurilor.

Măsura de promovare a vinurilor, care are un potențial deosebit, oferă solicitanților posibilitatea de promovare a vinurilor în țările terțe și de informare a consumatorilor din piața internă UE de beneficiile consumului moderat de vin.

Obiectiv specific c – Îmbunătățirea poziției fermierilor în lanțul valoric

Sectorul agroalimentar primar este fragmentat. În lanțul alimentar există mult mai mulți fermieri decât procesatori, iar întreprinderile agricole sunt, în general, de dimensiuni mici. Concentrarea în industria alimentară și în sectorul comerțului cu amănuntul este mai mare decât în sectorul agricol, înzestrând actorii din aval cu o putere de negociere mai mare. Deși această evoluție nu este problematică în sine și poate duce la creșterea eficienței în lanț, abuzul de putere de negociere ar putea duce la practici comerciale neloiale în lanțul alimentar și la o eficiență mai scăzută a lanțului decât cea potențial realizabilă, cu atât mai mult cu cât informațiile fermierilor cu privire la nivelul prețurilor și evoluția lor în avalul lanțului de aprovizionare sunt limitate.

În contextul unor experiențe pilot în dezvoltarea de produse locale de calitate și a existenței de materii prime de calitate, cu potențial pentru producerea unor produse sănătoase, crearea de lanțuri alimentare va deschide oportunități de piață pentru fermieri, procesatori și alți actori din mediul rural, pentru diversificarea gamei de produse, promovarea și vânzarea produselor pe piețele locale sau aproape de sursa de producție, fie individual, fie în comun.

Existența unui context legislativ european, reprezentat de Pactul Verde european, cu componenta care vizează agricultura și alimentația-Strategia „de la fermă la consumator” (n.r. „*From farm to fork*”), favorabil tranziției către o economie verde, neutră din punct de vedere al emisiilor de carbon și unde agricultura trebuie să asigure producția de alimente „sigure, nutritive, de calitate înaltă” și „cu impact minim asupra naturii” va oferi un cadru adecvat pentru dezvoltarea unor modele de producție bazate pe creșterea valorii adăugate pe întreg lanțul alimentar.

Având în vedere datele furnizate în analiza SWOT privind situația actuală asocierii din sectorul agro-alimentar, este necesară o abordare mai intensă a conceptului de cooperare atât sectorial cât și local între fermieri, în cadrul cooperativelor, a grupurilor și organizațiilor de producători, pentru a-și îmbunătăți și adapta producția la cerințele pieței (inclusiv pentru aspecte legate de aprovizionare, depozitare, cantitate și calitate) și pentru a-și comercializa produsele împreună (inclusiv prin lanțuri scurte de aprovizionare), optimizându-și în acest mod costurile, având o putere de negociere mai mare și un acces mai facil pe piața internă, inclusiv locală, dar și pe piața internațională.

Numărul relativ scăzut de forme asociative viabile economic, timpul îndelungat (2-3 ani) necesar membrilor de a se adapta la cerințele și regulile impuse de cadrul legislativ pentru formele asociative (cooperative, grupuri de producători) până la momentul în care acestea funcționează eficient, cooperarea deficitară cu alți actori ai lanțului alimentar, sunt impedimente care trebuie depășite pentru a obține produse competitive.

De asemenea, informațiile relevante sunt insuficiente la nivelul fermierului, atât cele ce privesc dezvoltarea lanțului alimentar ca întreg (spre exemplu cu privire la prețuri, producție, consum și stocuri), cât și cele aferente accesului la tehnologii inovative. Toate acestea conduc la concluzia că stimularea asocierii fermierilor cu alți actori din lanț (procesatori, comercianți, distribuitori, institute de cercetare) și organizarea în forme asociative sau constituirea de parteneriate va contribui la creșterea

capacității acestora de a face față riscului volatilității pieței într-o manieră mai eficientă și va diminua impactul economic negativ generat de pandemia COVID-19, epizootii și calamități naturale cu care se confruntă România.

Având în vedere sprijinul acordat în perioadele anterioare de programare (2007-2013, 2014- 2020) pentru producătorii de legume și fructe proaspete, dar și pentru legume și fructe destinate procesării se impune identificarea unei metode de încurajare a consumului de produse naționale și diminuarea dependenței de importuri, în special în ceea ce privește sectorul de legume și fructe proaspete. Acest aspect este strâns legat cu identificarea instrumentelor de sprijin pentru producători și creșterea competitivității la nivelul exploatațiilor, cu dezvoltarea de parteneriate între producători prin intermediul formelor asociative, cu crearea de rețele de colectare, stocare și aplicarea metodelor de marketing și comercializare, inclusiv prin intermediul marilor lanțuri de magazine și industria HoReCa.

În contextul unei infrastructuri de vânzare insuficiente sau slab dezvoltate la nivel local (piețe agroalimentare, magazine de proximitate) care să permită comercializarea directă a produselor de la producător la consumatorul final și să diminueze valorificarea producției proprii prin intermediari, în condiții necorespunzătoare, pe canale comerciale greu controlabile care ocolesc legislația fiscală și creează concurență neloială, cu predilecție în sectorul legumelor și fructelor, sunt necesare măsuri de sprijin care să dezvolte piețele locale și să susțină producătorii agricoli în a oferi consumatorilor produse autohtone diversificate și calitative.

Existența experiențelor pilot de dezvoltare a lanțurilor scurte de aprovizionare și a piețelor locale în perioada 2014-2020 constituie o bază de pornire pentru a sprijini micii producători în provocările cu care se confruntă legate de respectarea cerințelor stricte în ceea ce privește calitatea, frecvența livrării, ambalarea și condiționarea și de a-și desfășura activitatea într-un mod sustenabil.

De asemenea, modificarea cadrului legislativ ca urmare a crizei provocate de pandemia COVID-19 care permite furnizarea produselor agroalimentare direct clienților, precum și schimbările comportamentale ale consumatorilor având ca efect cererea în creștere de produse proaspete, în special legume și fructe, au creat un cadru favorabil pentru producătorii locali de a-și valorifica produsele în mod direct, iar identificarea unor instrumente care să sprijine în continuare aceste eforturi răspunde nevoilor tuturor actorilor

implicați în lanțul scurt de aprovizionare, încurajând totodată consumul de produse naționale.

Nivelul scăzut de educație/ pregătire profesională al fermierilor și populației rurale este unul dintre factorii care au condus la lipsa de competitivitate a sectorului agricol din România. Pe de o parte, acest nivel este cauzat de insuficienta dezvoltare a instituțiilor de învățământ profesional agricol, pe de altă parte, populația rurală nu beneficiază de un sistem de cursuri de formare continuă în domenii agricole și non-agricole. De asemenea, este necesară creșterea gradului de informare asupra oportunităților de cultivare/creșterea animalelor în funcție de condițiile fiecărei zone în vederea îmbunătățirii viabilității economice a fermelor.

Fermierii dețin cunoștințe reduse privind utilizarea rațională a pesticidelor, fertilizatorilor și antibioticelor, a efectelor utilizării pesticidelor asupra sănătății umane și asupra mediului.

Este deci necesar ca orice efort de modernizare a spațiului rural să fie însoțit de acțiuni de informare, instruire și transfer de cunoștințe atât în domeniul agricol, cât și în alte domenii conexe (procesare, valorificare, afaceri non-agricole, etc.) în vederea îmbunătățirii capitalului uman cu efecte în creșterea competitivității fermelor și dezvoltarea economiei rurale.

Majoritatea fermierilor din România, în special cei ce dețin exploatații de dimensiuni mici și mijlocii, nu dispun de cunoștințe adecvate în domeniul metodelor de management, al tehnologiilor și standardelor de producție, axându-se preponderent pe experiența practică tradițională.

Obiectivul General 2 – Consolidarea acțiunilor de protejare a mediului și a celor împotriva schimbărilor climatice și contribuția la obiectivele UE în materie de mediu și climă

Obiectiv specific a – Contribuția la atenuarea și adaptarea la schimbările climatice, precum și la energia durabilă

Pentru a menține un nivel scăzut al emisiilor de gaze cu efect de seră din agricultură, este necesară sprijinirea fermierilor pentru a menține solul acoperit, a utiliza tehnici de stocare a carbonului în sol, precum și pentru crearea de facilități de depozitare și utilizarea de echipamente moderne pentru procesarea gunoiului de grajd.

În plus, încurajarea practicilor agricole prietenoase cu mediul și reducerea utilizării utilajelor mecanizate bazate pe combustibili fosili, reducerea aplicării îngrășămintelor chimice și încurajarea utilizării îngrășămintelor organice, în același timp cu reducerea încărcăturii de animale pe suprafețele de pajiști permanente contribuie la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și de amoniac provenite din agricultură.

Totodată, utilizarea unor culturi cu capacitate ridicată de a fixa azotul în sol, contribuie la atingerea obiectivelor de menținere a unui nivel redus al concentrațiilor de gaze cu efect de seră în atmosferă.

În plus, susținerea agriculturii ecologice va contribui la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, studiile demonstrând o reducere a amprentei de carbon pe tonă de alimente produsă din agricultura ecologică față de agricultura convențională datorită renunțării la îngrășăminte chimice și pesticide. În timp ce agricultura ecologică contribuie la protejarea mediului, aceasta produce concomitent și alimente cu o valoare mai mare din perspectiva asigurării sănătății consumatorilor.

La fel de importantă este și stimularea utilizatorilor terenurilor agricole din anumite zone să adopte măsuri de conversie a acelor terenuri cu scopul creșterii capacității de stocare a carbonului în sol.

În același timp, prin sprijinirea continuării activității agricole în zonele afectate de constrângeri naturale și alte constrângeri specifice, în special pe terenurile utilizate ca pajiști, se previne degradarea acestora, evitându-se astfel fenomenul de eroziune a solului și de pierdere a stratului vegetal. Astfel sprijinul acordat fermierilor din aceste zone contribuie la sechestrarea carbonului atât în biomasă (prin împădurire), cât și în sol.

În România, ponderea suprafeței împădurite este mai mică decât media UE și sub pragul minim recomandat de comunitatea științifică. Totodată, suprafețele împădurite sunt repartizate în mod inegal pe principalele forme de relief, astfel că, în zona de câmpie, afectată în mod deosebit de schimbările climatice, se regăsesc numai 11% din totalul suprafeței împădurite. Prin funcțiile de natură ecologică, socială și economică, pădurile furnizează și alte bunuri și servicii pentru societate, cum ar fi produsele lemnoase și nelemnoase, spații de recreere și au rolul de înfrumusețare a peisajului.

Creșterea suprafețelor împădurite, în zonele în care incidența schimbărilor climatice generează pierderi de producție, pentru îmbunătățirea sechestrării carbonului și dezvoltarea unor sisteme de perdele forestiere

constituie o necesitate din perspectiva îndeplinirii obiectivelor globale cu privire la reducerea emisiilor de CO₂.

În contextul scenariilor climatice pe termen mediu și lung, conform cărora se așteaptă creșteri ale temperaturii medii anuale, se vor amplifica fenomenele climatice extreme (secetă, inundații etc.). În plus, infrastructura de irigații existentă în România este depășită din punct de vedere al eficienței utilizării resurselor. Modificarea condițiilor climatice poate conduce la creșterea incidenței atacurilor dăunătorilor și bolilor și la reducerea productivității naturale a terenurilor agricole și forestiere.

Creșterea suprafețelor împădurite și dezvoltarea de sisteme de perdele forestiere de protecție constituie de asemenea o necesitate din perspectiva adaptării la efectele schimbărilor climatice. În vederea adaptării la efectele schimbărilor climatice și îmbunătățirea rezilienței mediului la acestea, este necesară înființarea, extinderea și/sau modernizarea instalațiilor eficiente de irigații, promovarea de tehnologii și practici noi de management agricol pentru gestionarea fenomenului de creștere al incidenței atacurilor dăunătorilor și bolilor și reducerea cantității de apă evaporată din sol, adoptarea de măsuri pentru managementul riscului și informarea fermierilor cu privire la cele mai bune practici agricole, spre exemplu cu privire la soiurile utilizate sau consumul de apă.

Obiectiv specific b – Promovarea dezvoltării durabile și a gestionării eficiente a resurselor naturale, cum ar fi apa, solul și aerul

În ciuda stării bune, în general, a resurselor naturale, a tendinței de creștere a suprafeței pe care se practică agricultura ecologică, a ponderii ridicate a suprafețelor gestionate în mod durabil, care promovează agricultura extensivă cu impact scăzut asupra mediului, în România există suprafețe agricole extinse afectate de diferite tipuri de fenomene de degradare a solului.

Manifestarea din ce în ce mai frecventă a fenomenelor climatice extreme, renunțarea la activitățile agricole în zonele care se confruntă cu constrângeri naturale sau intensificarea activităților agricole în zonele cu potențial agricol ridicat, precum și utilizarea unor tehnologii inadecvate pe terenurile agricole și forestiere, cresc riscul de degradare a solului prin eroziunea cauzată de apă și de vânt, salinizare/alcalinizare, compactarea solului, reducerea biodiversității solului și reducerea materiei organice. În unele regiuni, aceste amenințări contribuie din ce în ce mai mult la un risc

de scădere a productivității și chiar de marginalizare a suprafețelor agricole și abandonare a activităților agricole.

Pentru reducerea riscului de degradare a solului este necesară încurajarea fermierilor și a deținătorilor de păduri în vederea aplicării de practici de management care asigură protecția resurselor de sol și continuării activităților agricole în zonele care se confruntă cu constrângeri naturale sau cu alte constrângeri specifice, precum și încurajarea acestora în vederea utilizării de tehnologii cu impact redus asupra solului.

Un prim set de măsuri importante pentru protecția solului este cel al normelor privind eco-condiționalitatea, a căror aplicare la scară largă, inclusiv în zonele care se confruntă cu constrângeri naturale sau cu alte constrângeri specifice asigură premisele necesare continuării activităților agricole. De asemenea, aplicarea la scară largă a unor metode adaptate de management al terenurilor, dar și promovarea unor măsuri ce vizează direct gestionarea terenurilor, care depășesc standardele minime de întreținere a terenului, cum ar fi, de exemplu, acoperirea terenurilor arabile pe perioada iernii cu culturi verzi, conversia terenurilor arabile în pajiști, menținerea unor suprafețe nerecoltate pe timpul iernii, stabilirea unor benzi de protecție antierozională vor contribui suplimentar la reducerea proceselor de degradare a solului. În plus, aplicarea de metode specifice agriculturii ecologice sau împădurirea terenurilor agricole afectate de diverse fenomene de degradare sau crearea de perdele forestiere pot veni în sprijinul protecției resurselor de sol.

Utilizarea anumitor tipuri de culturi poate asigura pe de-o parte reducerea eroziunii de suprafață a terenurilor agricole, dar poate contribui și la îmbunătățirea compoziției acestuia și a proceselor biologice, fizice și chimice desfășurate la nivelul solului.

Cea mai mare parte a resurselor de apă în România se încadrează în clase de calitate bună și foarte bună, așadar agricultura românească nu reprezintă, în prezent, un factor poluator major al apelor de suprafață și subterane (cu fertilizanți, pesticide, nitrați și nitriți), având în vedere că media în România pentru pesticide este de numai 0,6 kg comparativ cu media europeană de 2,3 kg. Cu toate acestea, pe fondul cererii din ce în ce mai ridicate de produse alimentare, presiunea de a crește nivelul utilizării pesticidelor în agricultură va reprezenta un risc important pentru creșterea poluării apelor, asociat și cu aplicarea inadecvată a tehnologiilor agricole.

În acest sens, este necesară menținerea unui nivel redus de poluare a apelor din surse agricole, prin promovarea unor practici și facilități agricole cu impact redus asupra calității apei. În special exploatațiile zootehnice de dimensiuni mici și medii au nevoie de sprijin pentru a investi în facilități individuale de depozitare și procesare a gunoierului de grajd, pentru a se alinia cerințelor minime obligatorii de mediu.

Este necesară adoptarea standardelor de bază stabilite pentru activitățile agricole de către toți fermierii, eliminându-se astfel problema surselor punctuale și difuze de poluare a apei din surse agricole. Pe de altă parte, înființarea culturilor fixatoare de azot și încorporarea acestora în sol asigură o parte din substanțele nutritive necesare culturilor principale și asigurând utilizarea rațională de îngrășăminte chimice sau organice pe acele suprafețe agricole

Obiectiv specific c – Contribuția la protejarea biodiversității, îmbunătățirea serviciilor ecosistemice și conservarea habitatelor și a peisajelor

Mediul natural din România se caracterizează, în general, printr-o stare bună de conservare a resurselor naturale de sol și apă, prin varietatea peisajelor tradiționale și o remarcabilă diversitate biologică. Cu toate acestea, riscul de creștere a intensității activității în zonele cu potențial agricol ridicat sau cel al abandonării activităților agricole în zone care se confruntă cu constrângeri naturale, exercită o presiune ridicată asupra biodiversității.

Este necesară încurajarea fermierilor pentru a deservi societatea ca întreg, prin continuarea practicării activităților agricole prietenoase cu mediul, promovarea practicilor agricole tradiționale, extensive, pe pajiști și livezi tradiționale (HNV, pajiști importante pentru păsări, pajiști importante pentru fluturi) și a practicilor bazate pe o utilizare redusă a inputurilor, cu efecte benefice asupra mediului, pe pajiști și pe terenuri arabile (ex. culturi verzi, adaptarea la efectele schimbărilor climatice, terenuri arabile importante ca zone de hrănire sau habitat pentru unele specii sălbatice), menținându-se în același timp peisajul și caracteristicile sale, calitatea resurselor naturale, inclusiv calitatea solului și încurajarea utilizării în agricultură a raselor locale de animale în pericol de abandon.

În general, zonele care se confruntă cu constrângeri naturale sunt caracterizate de un potențial scăzut pentru agricultură, fiind reprezentate de terenuri agricole ce suportă o agricultură mai puțin intensivă. Din acest motiv, în general, ANC au asociată o mai mare diversitate biologică,

Înregistrându-se o suprapunere în mare parte cu ariile naturale protejate și cu zonele eligibile pentru diferitele angajamente de agro-mediu care au ca obiectiv conservarea biodiversității.

Sunt necesare în continuare eforturi pentru încurajarea activităților agricole în ANC și evitarea abandonului acestora, pentru menținerea habitatelor agricole în aceste zone și a condițiilor de habitat, hrănire și reproducere pentru o serie de specii sălbatice prioritare. În zonele identificate ca fiind afectate de constrângeri naturale este importantă menținerea echilibrului de mediu stabilit între practicile agricole și condițiile naturale. Continuarea activității agricole în aceste zone deține, totodată, un rol important în conservarea peisajelor tradiționale, putând servi ca bază de dezvoltare economică prin dezvoltarea sectorului de turism rural. Contribuția măsurii va fi esențială, în special pe termen scurt, în timp ce alte măsuri, precum cea de agro-mediu și climă, vor ajuta la crearea unui sistem pe deplin funcțional, care să poată răspunde obiectivului de menținere a calității mediului și implicit a spațiului rural.

Diversitatea genetică constituie un factor indispensabil pentru dezvoltarea producției agricole și a zonelor rurale. Prioritățile naționale în politicile de dezvoltare și utilizare a diversității genetice a animalelor domestice (Strategia pentru dezvoltarea sectorului agroalimentar pe termen mediu și lung orizont 2020-2030 a Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale) sunt orientate spre producerea și utilizarea durabilă a unor specii și rase cu un înalt potențial productiv, precum și spre menținerea și utilizarea raselor de animale aflate în pericol de abandon. Menținerea resurselor genetice prin creșterea numărului de animale adulte de reproducție din rasele locale tradiționale care se află în pericol de abandon conduce la constituirea unei surse de gene valoroase, bine adaptate la condițiile locale și regionale de mediu, care poate asigura o bază de progres continuu în creșterea productivității animalelor, poate contribui la diversificarea populațiilor existente la un anumit moment, poate contribui la refacerea vitalității liniilor selecționate și la refacerea rezistenței la boli. De asemenea, prin încurajarea creșterii animalelor din rase locale în pericol de abandon, se păstrează identitatea locală și valoarea cultural-istorică a acestora. Rasele aflate în pericol de abandon sunt rase locale, prin vechimea lor au o importanță cultural-istorică, dar au pierdut competiția economică cu rasele comerciale, iar fără sprijin financiar sunt amenințate cu abandonul.

Obiectivul General 3 – Consolidarea structurii socio-economice a zonelor rurale

Obiectiv specific a – Atragerea și susținerea tinerilor agricultori și facilitarea dezvoltării afacerilor în zonele rurale

Sectorul agricol se confruntă cu un grad ridicat de îmbătrânire în rândul proprietarilor și managerilor de ferme, demonstrat prin tendința de scădere a populației tinere de până în 41 de ani concomitent cu creșterea populației active cu vârstă mai mare de 41 de ani.

Pe de altă parte, analizând atractivitatea zonelor rurale din punct de vedere al asigurării unui nivel de trai decent, a veniturilor stabile, a serviciilor de bază și a posibilităților de investire, se constată o lipsă de motivare a tinerilor pentru a se stabili în mediul rural pentru dezvoltarea unei activități agricole, în acest sens fiind importantă o finanțare consistentă a schimbului de generații.

Cu atât mai acută este scăderea populației active din motive ce țin de factori topografici naturali, în zonele cu constrângeri naturale sau cu alte constrângeri specifice. Fenomenul migrării tinerilor spre zonele urbane sau în afara granițelor țării, locuri care oferă mai multe oportunități economice, este de asemenea un motiv important al scăderii populației active din mediul rural. Lipsa condițiilor de tipul serviciilor sociale sau a infrastructurii de bază, a locurilor de muncă, a accesului la educație sau slaba calitate a nivelului de trai în mediul rural, determină tinerii către migrațiune, accentuându-se astfel fenomenul de sărăcie și slabă dezvoltare socio-economică în zonele rurale.

Această stare generează un efect negativ asupra nivelului de dezvoltare, modernizare și implicit competitivitate, precum și asupra existenței sau posibilității de implementare a bunelor practici de mediu în cadrul fermelor întrucât fermele gestionate de fermierii în vârstă, prezintă de cele mai multe ori o slabă orientare spre piață, o slabă adoptare a tehnicilor și tehnologiilor moderne și implementare a standardelor comunitare, dar și o deschidere limitată spre restructurare sau diversificare. Se menține astfel un decalaj mare între situația de fapt și potențialul de creștere economică și al competitivității exploatațiilor agricole.

Majoritatea fermierilor din România, în special cei ce dețin exploatații de dimensiuni mici și mijlocii, nu dispun de cunoștințe adecvate în domeniul metodelor de management, al tehnologiilor și standardelor moderne de

producție, în special în sectorul zootehnic și horticola, axându-se preponderent pe experiența practică tradițională.

De asemenea, nivelul de conștientizare, cunoștințe și abilități a acestora cu privire la metode moderne și inovative de procesare și marketing ale produselor agricole, inclusiv în contextul lanțurilor scurte de aprovizionare, este insuficient pentru a putea răspunde cererii pieței și îndeplini standardele la nivel european.

În plus, aceștia nu dețin suficiente cunoștințe cu privire la practicile de mediu care conduc la conservarea biodiversității și protecția resurselor de sol și în general a eficientizării și conservării resurselor naturale.

Infrastructura și serviciile de bază din zonele rurale inclusiv cele din zonele cu constrângeri naturale sau specifice sunt fie inexistente, fie neadecvate atât din punct de vedere al calității, dar mai cu seamă din punct de vedere a funcționalității acestora. Acestea reprezintă principalele elemente care mențin un decalaj accentuat în zonele rurale față de cele urbane din România, generând deseori migrația populației active spre regiuni mai facile traiului.

Aceste nevoi de bază pentru populația rurală rămân neîndeplinite, cu toate că Planul Național pentru Dezvoltare Rurală 2014-2020 s-a concentrat pe astfel de investiții. În continuare sistemele de apă potabilă/apă uzată trebuie dezvoltate și adaptate la standardele europene, precum și unele rețele de drumuri de interes local, inclusiv drumuri de acces la exploatațile agricole, acesta fiind un proces de lungă durată pentru un stat ale cărui zone rurale ocupă mai bine de 87% din totalul suprafeței teritoriale.

Accesul limitat la serviciile de bază și infrastructură este reflectat într-un grad redus de atractivitate a spațiului rural atât pentru antreprenori, cât și pentru tinerii din aceste zone. Deficiențele ce decurg dintr-o infrastructură locală slab dezvoltată determină decalaje majore față de mediul urban, inclusiv din perspectiva accesului la forme educaționale.

Fermierii și întreprinderile non-agricole din spațiul rural au nevoie de acces facil la surse de finanțare (inclusiv din punctul de vedere al costurilor, al perioadei de rambursare și al garanțiilor) pentru a investi în afacerile lor.

În România sursele de finanțare sunt mai puțin accesibile întreprinderilor din zonele rurale (în special celor nou înființate) și sectorului agricol în general. În ciuda instrumentelor financiare implementate în perioadele de programare anterioare (PNDR 2007-2013, PNDR 2014-2020), sectorul

agricol și IMM-urile din mediul rural prezintă în continuare un deficit major de finanțare pe fondul riscului ridicat asociat acestui sector și a lipsei de capital și de garanții a fermelor.

Obiectiv specific b – Promovarea ocupării forței de muncă, a creșterii, a incluziunii sociale și a dezvoltării locale în zonele rurale, inclusiv a bioeconomiei și a silviculturii durabile

Zonele omogene din punct de vedere geografic și al intereselor economice, sociale, culturale etc., se pot dezvolta sustenabil în condițiile în care această dezvoltare are la bază o strategie care vizează teritoriul respectiv, un set coerent de măsuri stabilite pe baza nevoilor specifice locale. Acest proces se poate realiza prin plasarea dezvoltării locale sub responsabilitatea comunității, care se bazează pe abordarea „de jos în sus”(n.r. *bottom-up approach*), instrument ce poate fi utilizat de către Grupurile de Acțiune Locală (GAL).

Utilizarea instrumentului LEADER este importantă din perspectiva dezvoltării echilibrate a teritoriilor rurale care să răspundă nevoilor identificate la nivel local, GAL-urile reprezentând soluția concretă de creștere a calității vieții și dezvoltare economică, socială și culturală a spațiului rural, prin implicarea pe termen lung a comunităților în deciziile strategice, privind teritoriile acoperite de parteneriate.

Infrastructura și serviciile de bază în comunitățile rurale, inclusiv din zonele montane, sunt neadecvate atât din punct de vedere al calității, dar mai cu seamă a funcționalității acestora. Acestea reprezintă principalele elemente care mențin un decalaj accentuat între zonele rurale și zonele urbane din România și cu atât mai mult, o piedică în calea asigurării respectării principiului egalității de șanse și dezvoltării socio-economice a zonelor rurale.

În prezent, în România, oportunitățile de angajare sunt reduse, în special în sectorul non-agricol. Populația din zonele rurale depinde în principal de activitățile agricole acestea oferindu-le condiții de viață de subzistență. Decalajul dintre mediul rural și cel urban este arătat, în primul rând, de nivelul scăzut de venituri și de rata de angajare. Mediul rural se confruntă în ultimii ani cu fenomenul de depopulare a așezărilor rurale, asociat unor valuri de migrație a populației tinere, accesului slab la anumite servicii de bază, educaționale, accesului limitat la piața muncii, declinului unor activități tradiționale, lipsei conectivității etc. Nevoia obținerii de venituri suplimentare pentru populația din mediul rural, care se ocupă

preponderent cu agricultura de subzistență și semi-subzistență este absolut necesară, mai ales în contextul tendinței de depopulare.

Obiectiv specific c – Îmbunătățirea răspunsului agriculturii UE la cerințele societății privind alimentația și sănătatea, inclusiv alimente sigure și nutritive, produse într-un mod sustenabil, precum și deșeuri și bunăstarea animalelor

Având în vedere analiza SWOT, în mediul rural românesc, incluzând și comuna Scrioaștea, există un potențial încă nevalorificat, de recunoaștere și promovare a produselor locale prin includerea acestora în schemele de calitate naționale și UE, din cauza unor aspecte precum sunt costurile aderării la schemele de calitate, promovarea deficitară a produselor agroalimentare românești și slaba asociere între producători.

Produsele pentru care se folosește materie primă locală, precum și cele provenite de la animale crescute în condiții superioare de bunăstare, produsele tradiționale și cele ecologice contribuie la dezvoltarea zonelor rurale prin crearea de locuri de muncă, valoare adăugată, conștientizarea consumatorului referitor la calitatea produselor cu tradiție care fac parte din cultura națională, dar și la asigurarea siguranței și securității alimentare.

Numărul produselor românești care participă la o schemă de calitate este redus, rezultând o nevoie acută de a sprijini obținerea și promovarea unor astfel de produse.

Pentru stimularea fermierilor și grupurilor de fermieri din România în demersurile de aderare la sistemele de calitate, este nevoie de măsuri de sprijin care să susțină financiar acoperirea costurilor suplimentare pe care aceștia le suportă și promovarea produselor participante la scheme de calitate.

Având în vedere costurile crescute pentru dezvoltarea practicilor agricole extensive/ mixte tradiționale și prietenoase cu mediul, la nivelul spațiului rural este nevoie de acordarea de sprijin financiar pentru menținerea și promovarea acestora și a produselor rezultate.

Participarea redusă a fermierilor la schemele de calitate este legată și de asociere și cooperare redusă în sectorul agroalimentar, fiind nevoie de sprijinirea acestor modele de business inclusiv în cazul consumatorilor.

Obiectiv transversal - Promovarea inovării și digitalizării în agricultură

Dezvoltarea sectorului agroalimentar din România necesită un nivel ridicat de instruire tehnică, economică și de management al afacerii la nivel de fermă și de adaptare pentru a face față unui mediu concurențial.

Nivelul scăzut de educație al fermierilor și al populației rurale este unul dintre factorii care au condus la lipsa de competitivitate al sectorului agricol din România. Pe de o parte, acest nivel este cauzat de insuficiența dezvoltare a instituțiilor de învățământ profesional agricol, iar pe de altă parte, populația rurală nu beneficiază de un sistem de cursuri de formare continuă în domenii agricole și non-agricole. Acest fenomen se traduce printr-o participare la procesul de învățare în rândul adulților foarte scăzută, în special în rândul persoanelor slab și inadecvat calificate, care nu sunt motivate să participe în programe educaționale.

În plus, programa școlară neadaptată cerințelor diferitelor vârste și interese ale cursanților, face ca valoarea adăugată pentru fermieri să fie limitată în contextul în care lipsa dotărilor și a cadrelor didactice auxiliare, care să faciliteze învățarea prin acțiune, favorizează un mod de furnizare a informației la nivel teoretic, lipsit de accentul practic, mult mai necesar fermierilor. De asemenea, este necesară creșterea gradului de informare asupra oportunităților de cultivare/creșterea animalelor în funcție de condițiile fiecărei zone în vederea îmbunătățirii viabilității economice a fermelor.

De asemenea, fermierii dețin cunoștințe reduse privind utilizarea rațională a pesticidelor, fertilizatorilor și antibioticilor, a efectelor utilizării pesticidelor asupra sănătății umane și asupra mediului. Obiectivul constă în încurajarea dezvoltării și introducerii unei gestionări integrate a dăunătorilor, precum și a unor tehnici sau abordări alternative, pentru a reduce dependența de utilizarea pesticidelor.

Toate aceste lipsuri se adaugă nivelului general scăzut de educație al fermierilor și populației rurale. Este deci necesar ca orice efort de modernizare al spațiului rural să fie însoțit de acțiuni de informare, instruire și transfer de cunoaștere atât în domenii agricole, cât și în alte domenii conexe (procesare, valorificare, afaceri non-agricole, etc.) în vederea îmbunătățirii capitalului uman cu efecte în creșterea competitivității economiei rurale.

Profesionalizarea fermierilor este însă strâns legată de modernizarea sistemului de educație profesională agricolă, atât din punct de vedere al infrastructurii fizice, cât și al programei școlare.

Programele de învățare continuă trebuie să sprijine instruirea și calificarea în scopul creșterii gradului de ocupare a pieței muncii pentru populația activă din mediul rural.

Îmbunătățirea nivelului de cunoștințe și aptitudini a fermierilor va contribui la restructurarea/modernizarea fermelor, diversificarea gamei de produse, orientarea către nevoile pieței a fermelor, adoptarea de tehnologii inovative și bune practici, în special de către fermierii tineri și crearea de lanțuri scurte de aprovizionare. De asemenea, va fi încurajat managementul sustenabil al resurselor naturale și adaptarea la schimbările climatice.

Pentru a face față mediului concurențial din sectorul agroalimentar, fermierii au nevoie de un nivel ridicat de instruire tehnică, economică și de management al afacerii la nivel de fermă. Aceștia au nevoie să cunoască în mod practic cum se utilizează eficient pesticidele, fertilizatorii și antibioticele, și trebuie să înțeleagă efectele utilizării acestora asupra sănătății umane și asupra mediului. În plus, aceștia trebuie să fie informați cu privire la tehnici sau abordări alternative în ce privește practicile agricole.

În acest context, sunt necesare acțiunile de informare în ceea ce privește cele mai bune practici agricole, adoptarea de tehnologii inovative și crearea unor lanțuri scurte de aprovizionare. Totodată, se pot organiza evenimente la ferme demonstrative pentru un transfer de cunoștințe practice mai bun, care se concretizează într-o formă de instruire pentru fermieri.

IX. Portofoliu de proiecte pentru perioada 2021 – 2027

NUME PROIECT	MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL IN COMUNA SCRIOASTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA SCRIOASTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEA
VALOARE ESTIMATA	33.344.266,36 RON
DURATA ESTIMATA	18 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL/CNI + BUGET LOCAL
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOASTEA 2021-2027

NUME PROIECT	RETEA DE DISTRIBUTIE GAZE NATURALE IN COMUNA SCRIOASTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA SCRIOASTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEA
VALOARE ESTIMATA	90.950.713,90/ 61.567.491,62 RON
DURATA ESTIMATA	24 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNRR
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	SISTEM CENTRALIZAT CANALIZARE APE UZATE MENAJERE IN COMUNA SCRIOASTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOASTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEA
VALOARE ESTIMATA	25.084.770,40 RON
DURATA ESTIMATA	36 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	REALIZAREA RETELEI DE ALIMENTARE CU APA IN COMUNA SCRIOAȘTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	REACTUALIZARE PLAN URBANISTIC ZONAL SI REGULAMENT LOCAL DE URBANISM
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	ASIGURAREA BAZEI TEHNICO MATERIALE PENTRU INTERVENTII IN CAZ DE URGENTA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOAȘTEA 2021-2027

NUME PROIECT	DOTAREA CU ECHIPAMENTE INFORMATICE IN VEDEREA IMBUNATATIRII SERVICIILOR DIN ADMINISTRATIA PUBLICA LOCALA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	REALIZAREA DE ALEI PIETONALE IN COMUNA SCRIOAȘTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	AMENAJARE SI DOTARE CENTRU DE JOACA SI RECREERE PENTRU COPII IN COMUNA SCRIOASTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOASTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	REABILITAREA SI MODERNIZAREA RETELEI DE ILUMINAT IN CMUNA SCRIOASTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOASTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	CONSTRUIREA SI REABILITAREA DE PODURI SI POLETE IN COMUNA SCRIOAȘTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	MONTAREA UNUI POST DE TRANSFORMARE ELECTRICA IN COMUNA SCRIOASTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOASTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	LUCRARI DE DECOLMATARE, REGULARIZARE SI CONSOLIDARE A RAURILOR SI PARAURILOR IN COMUNA SCRIOASTEȘA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEȘA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEȘA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	REALIZAREA UNEI STATII PENTRU TRANSFER DESEURI SI DOTAREA CU UTILAJE PENTRU SERVICIUL DE GOSPODARIRE LOCALA IN COMUNA SCRIOAȘTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	AMENAJAREA UNUI PARC COMUNAL IN COMUNA SCRIOASTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOASTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	REABILITARE,MODERNIZARE SI DOTARE CU MOBILIER A SCOLILOR SI GRADINITELOR DIN COMUNA SCRIOAȘTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A COMUNEI SCRIOAȘTEA 2021-2027

NUME PROIECT	MODERNIZARE SI DOTARE CAMINE CULTURALE DIN COMUNA SCRIOAȘTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOAȘTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOAȘTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA

NUME PROIECT	DEZVOLTAREA SERVICIILOR DE INTERES PUBLIC PENTRU CETATENII DIN COMUNA SCRIOASTEA
BENEFICIAR	PRIMARIA COMUNEI SCRIOASTEA CONSILIUL LOCAL SCRIOASTEA
VALOARE ESTIMATA	- RON
DURATA ESTIMATA	12-48 LUNI
SURSA DE FINANTARE	PNDL BUGET LOCAL FONDURI EUROPENE IMPRUMUTURI PARTENERIATE
STRATEGIA IN CARE ESTE CUPRINS PROIECTUL	STRATEGIA DE DEZVOLTARE LOCALA