

RAPORT

NEVOI DE SUSTENABILITATE A COMPANIILOR SI ORGANIZATIILOR DIN DOMENIILE TURISM, AGRICULTURA, INDUSTRIE ALIMENTARA SI BALNEO-TURISM DIN REGIUNEA DE SUD-EST A ROMÂNIEI

Prezentul raport prezintă principalele concluzii desprinse din studiul realizat în cadrul proiectului **“Development of an integrated program for sustainable entrepreneurship in the fields of health and wellness tourism – SustEnt”** de către un colectiv de experți cadre didactice și studenți, pentru identificarea nevoilor reale ale agenților economici din regiunea Dobrogea, care activează în domeniul agriculturii, industriei alimentare, turismului și sănătății, din prisma noilor reglementări europene privind dezvoltarea durabilă.

Aceste noi reglementări derivă din aplicarea Regulamentului 2020/852 privind instituirea unui cadru care să faciliteze investițiile durabile. Regulamentul stabilește pașii pe care o activitate economică trebuie să îi facă pentru **a aduce o contribuție substanțială** sau pentru **a nu aduce atingere semnificativă** niciunui dintre următoarele obiective de mediu

- atenuarea schimbărilor climatice;
- adaptarea la schimbările climatice;
- utilizarea durabilă și protecția resurselor de apă și a celor marine;
- tranziția către o economie circulară;
- prevenirea și controlul poluării;
- protecția și restaurarea biodiversității și a ecosistemelor.

Întrucât aplicarea acestei reglementări va condiționa acordarea de fonduri europene, agenții economici sunt preocupați de îndeplinirea acestor cerințe.

Prezentul studiu a inclus 50 de agenți economici reprezentativi din județele Constanța și Tulcea, companii, organizații nonguvernamentale și instituții publice

Pentru o cât mai largă reprezentativitate, având în vedere și obiectivul general și scopul proiectului, am selectat companii de diferite dimensiuni (întreprinderi mari, întreprinderi mijlocii, întreprinderi mici și microîntreprinderi), precum și organizații non-guvernamentale și instituții publice reprezentative pentru domeniul studiat.

Astfel, codurile CAEN incluse în studiu sunt din grupele 012, 013, 031, 032, 110, 351, 352, 353, 360, 370, 381, 382, 383, 551, 552, 553, 559, 561, 562, 563, 861, 862, 869, 871, 872, 879, 881 și 889.

Din punct de vedere al dimensiunii, am selectat următorii agenți economici:

Întreprinderi mari – 5

AQUASERV S.A.

MONSSON TRADING SRL

TURISM,HOTELURI,RESTAURANTE MAREA NEAGRA SA

OVIDIUS CLINICAL HOSPITAL SRL

CARCO GRUP AGRITRADE S.R.L.

Întreprinderi mijlocii – 10

GRAPHTEC DESIGN SRL

HOLIDAY BEACH SRL

EUROPACK MEDIA SRL

SAT VACANTA GURA PORTITEI SRL

AURORA MAMAIA SRL

MEDICAL CERMED SRL

M.W.IMPORT EXPORT SRL

HAGI SPORT S.R.L.

ELEGANT IMPEX SRL

ZACK - COM IMPEX SRL

Întreprinderi mici - 15

CORINA DENT S.R.L.

ABC MEDICAL CENTER SRL

NYOTA MAMAIA S.R.L.

LUANA TOURS 2004 SRL
EFOSAN SRL
STEAUA DE MARE SRL
MONDO ESTIVAL SRL
DIADENTIS SRL
COCHET STIL SRL
VILA REGAL S.R.L
IMPLANTODENT MEDICAL
AMBASADOR MAMAIA
EUROPROD ENERGY
TOLDIMED SRL
MEDIMAR IMAGISTIC SERVICES

Microîntreprinderi – 15

HACIENDA S.R.L.
CONSTRUCT MARION IMPEX S.R.L
HOLIDAY CLUB OLIMP SRL
INTERDENTAL PARTNERS SRL
SUPERBISSIMA S.R.L.
DAC MONARH SRL
DR. ANTOHI IOANA SRL
CRISTAR SRL
ARIZONA REGIONAL TRADE SRL
TEOMED SRL
OPTIC STAR SRL
RODODENTIS S.R.L.
UNIVERS MARIN S.R.L.
MED-ZAIFU SRL

ONG si Institutii Publice - 5

Sanatoriul Balnear Techirghiol

Asociația Țăranii Dobrogeni

Asociația INOMAR Cluster

Asociația LadyPreneur

Asociația GAL Dobrogea Sud

Chestionarul la care au răspuns, structurat pe cele șase direcții menționate anterior, poate fi consultat aici:



Prezentăm în ceea ce urmează, agregarea răspunsurilor, care reprezintă potențiale nevoi de asistență în domeniul îndeplinirii standardelor de sustenabilitate conform regulamentelor europene, pe fiecare din cele șase direcții

I. Contribuția substanțială la atenuarea schimbărilor climatice

2. Generarea, transmiterea, stocarea, distribuirea sau utilizarea energiei din surse regenerabile;

[More Details](#) [Insights](#)

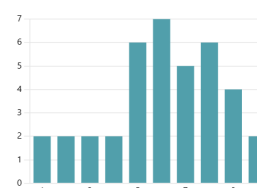
6.30
Average Rating



3. Îmbunătățirea eficienței energetice

[More Details](#) [Insights](#)

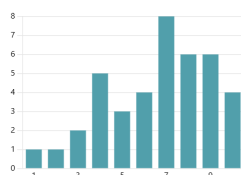
6.08
Average Rating



4. Creșterea mobilității curate sau neutre din punct de vedere climatic;

[More Details](#) [Insights](#)

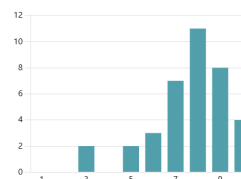
6.65
Average Rating



5. Trecerea la utilizarea de materiale regenerabile obținute pe căi sustenabile;

[More Details](#) [Insights](#)

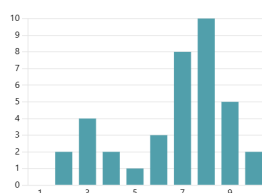
7.65
Average Rating



6. Creșterea utilizării de tehnologii de captare și utilizare a dioxidului de carbon și de captare și stocare a dioxidului de carbon;

[More Details](#) [Insights](#)

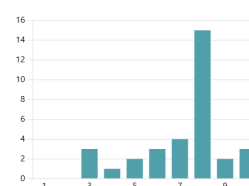
6.70
Average Rating



7. Consolidarea absorbanților de carbon aferenți terenurilor, inclusiv prin refacerea pădurilor, gestionarea durabilă și refacerea terenurilor cultivate, a pășunilor și a zonelor umede

[More Details](#) [Insights](#)

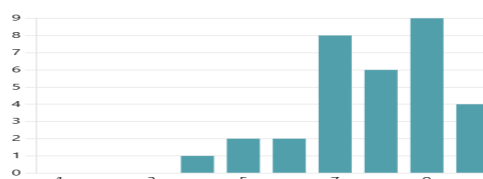
7.18
Average Rating



8. Producerea de combustibili nepoluauți și eficienți din surse regenerabile sau neutre din punctul de vedere al emisiilor de dioxid de carbon

[More Details](#) [Insights](#)

7.84
Average Rating



The „Development of an integrated program for sustainable entrepreneurship in the fields of health and wellness tourism – *SustEnt*” project is funded by Iceland, Liechtenstein and Norway through the EEA Grants.

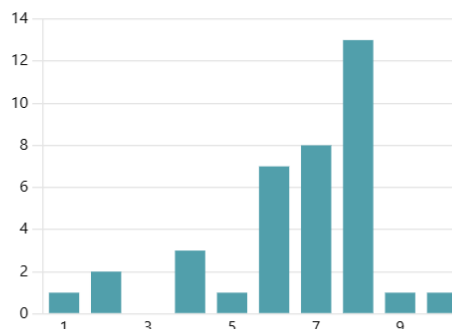
II. Contribuția substanțială la adaptarea la schimbările climatice

9. Contribuția substanțială la adaptarea la schimbările climatice (reducerea riscului efectului negativ al climatului actual asupra activității economice)

[More Details](#)

[Insights](#)

6.57
Average Rating



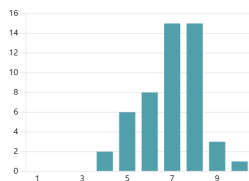
III. Contribuția substanțială la utilizarea durabilă și la protecția resurselor de apă

10. Protejarea mediului împotriva efectelor negative ale deversărilor de ape reziduale urbane și industriale, inclusiv ale contaminanților care generează preocupări noi, cum ar fi medicamentele și microplasticul, de exemplu prin asigurarea colectării, tratării și deversării adecvate a apelor reziduale urbane și industriale;

[More Details](#)

[Insights](#)

6.96
Average Rating

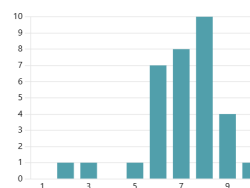


11. Protejarea sănătății umane de efectul negativ al oricărei contaminări a apei destinate consumului uman prin garantarea faptului că aceasta nu conține microorganisme, paraziți și substanțe care constituie un pericol potențial pentru sănătatea umană, precum și sporirea accesului oamenilor la apă potabilă curată

[More Details](#)

[Insights](#)

7.09
Average Rating

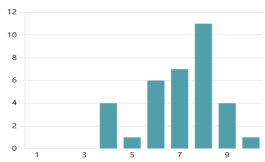


The „Development of an integrated program for sustainable entrepreneurship in the fields of health and wellness tourism – *SustEnt*” project is funded by Iceland, Liechtenstein and Norway through the EEA Grants. 7

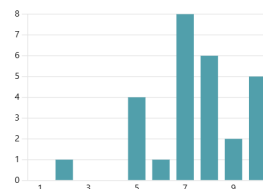
12. Îmbunătățirea gestionării și a eficienței utilizării apei, inclusiv prin protejarea și îmbunătățirea stării ecosistemelor acvatice, prin promovarea utilizării durabile a apei pe baza unei protecții pe termen lung : resurselor de apă disponibile, printre altele prin utilizarea unor măsuri precum reutilizarea apei, prin asigurarea reducerii progresive a emisiilor poluante în apele de suprafață și în apele subterane, prin contribuirea la atenuarea efectelor inundațiilor și ale secetei sau prin orice altă activitate care protejează sau îmbunătățește starea calitativă și cantitativă a corpurilor de apă;

[More Details](#) [Insights](#)

7.06
Average Rating



7.41
Average Rating

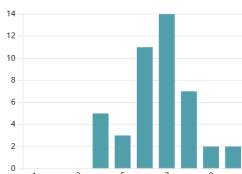


IV. Contribuția substanțială la tranziția către o economie circulară

14. Reducerea utilizării de materii prime primare sau creșterea utilizării produselor secundare și a materiilor prime secundare;

[More Details](#) [Insights](#)

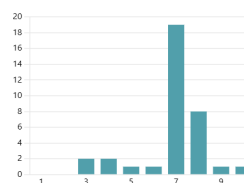
6.66
Average Rating



15. Utilizarea eficientă a resurselor și eficiența energetică;

[More Details](#) [Insights](#)

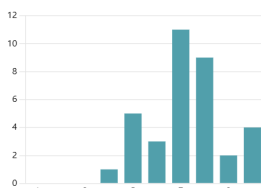
6.89
Average Rating



16. Creșterea potențialului de reciclare al produselor, prin înlocuirea sau reducerea utilizării de produse și materiale care nu sunt reciclabile;

[More Details](#) [Insights](#)

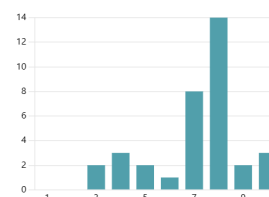
7.26
Average Rating



17. Reducerea substanțială a conținutului de substanțe periculoase și înlocuirea acestor substanțe cu alternative mai sigure și prin asigurarea trasabilității;

[More Details](#) [Insights](#)

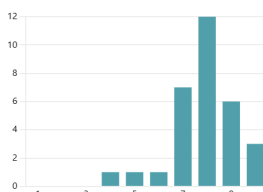
7.14
Average Rating



18. Prolungirea utilizării produselor, inclusiv prin reutilizare, proiectare pentru longevitate, schimbarea destinației, dezasamblare, refabricare, modernizare și reparare și partajarea produselor;

[More Details](#) [Insights](#)

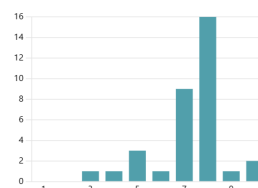
7.87
Average Rating



19. Sporirea utilizării materiilor prime secundare și a calității acestora, printr-o reciclare de înaltă calitate a deșeurilor;

[More Details](#) [Insights](#)

7.29
Average Rating

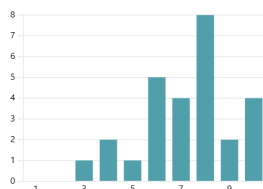


The „Development of an integrated program for sustainable entrepreneurship in the fields of health and wellness tourism – *SustEnt*” project is funded by Iceland, Liechtenstein and Norway through the EEA Grants. 8

20. Prevenirea sau reducerea generării de deșeuri, inclusiv din extracția mineralelor și din construcția și demolarea clădirilor;

[More Details](#) [Insights](#)

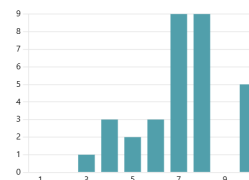
7.26
Average Rating



21. Dezvoltarea infrastructurii de gestionare a deșeurilor pentru prevenire și pregătirea pentru reutilizare/reciclare;

[More Details](#) [Insights](#)

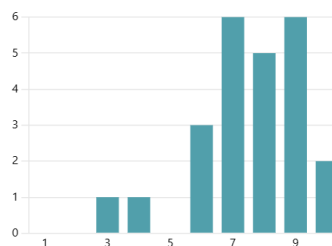
7.13
Average Rating



22. Reducerea la minimum a incinerării deșeurilor și a depozitării acestora;

[More Details](#) [Insights](#)

7.54
Average Rating

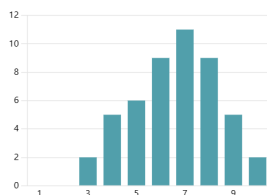


V. Contribuția substanțială la prevenirea și controlul poluării

23. Prevenirea sau reducerea emisiilor de poluanți din aer, apă și sol;

[More Details](#) [Insights](#)

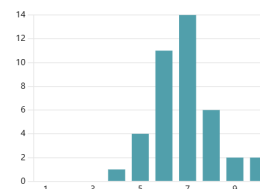
6.61
Average Rating



24. Îmbunătățirea nivelului calității aerului, a apei sau a solului în zonele în care se desfășoară activitatea economică

[More Details](#) [Insights](#)

6.85
Average Rating



The „Development of an integrated program for sustainable entrepreneurship in the fields of health and wellness tourism – *SustEnt*” project is funded by Iceland, Liechtenstein and Norway through the EEA Grants. 9

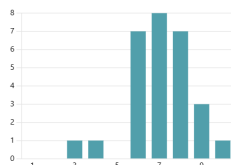
25. Prevenirea sau reducerea la minimum a oricărui efect negativ al producției, utilizării sau eliminării de substanțe chimice asupra sănătății umane și asupra mediului;

26. Curățarea deșeurilor depozitate impropriu și a altor tipuri de poluare

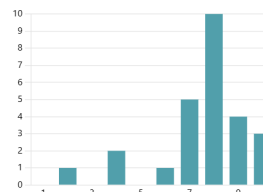
[More Details](#) [Insights](#)

[More Details](#) [Insights](#)

7.07
Average Rating



7.58
Average Rating



VI. Contribuția substanțială la protejerea și refacerea biodiversității și a ecosistemelor

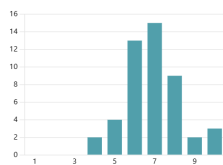
27. Conservarea naturii și a biodiversității sau prevenirea deteriorării acestora atunci când acestea au deja un stadiu de conservare favorabil și protejând și refacând ecosistemele;

28. Exploatarea și gestionarea durabilă a terenurilor, inclusiv protecția adecvată a biodiversității solului, neutralitatea din punctul de vedere al degradării terenurilor și decontaminarea siturilor contaminate;

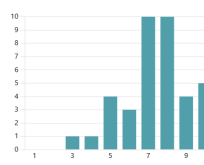
[More Details](#) [Insights](#)

[More Details](#) [Insights](#)

6.90
Average Rating



7.39
Average Rating



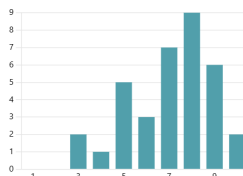
29. Practici agricole durabile, inclusiv cele care contribuie la creșterea biodiversității sau la stoparea sau prevenirea degradării solurilor și a altor ecosisteme, a despăduririlor și a pierderilor de habitate;

30. Gestionarea durabilă a pădurilor și utilizarea pădurilor și a terenurilor forestiere care contribuie la creșterea biodiversității sau la stoparea sau prevenirea degradării ecosistemelor, a despăduririi și a pierderilor de habitate;

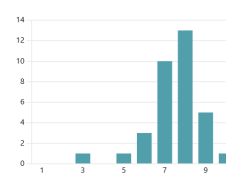
[More Details](#) [Insights](#)

[More Details](#) [Insights](#)

7.09
Average Rating



7.50
Average Rating



Concluzii

Cercetarea efectuată a condus la următoarele concluzii:

- Pe medie, companiile din regiunea Sud-Est (județele Constanța și Tulcea își percep nivelul de importanță și pregătire la nivelul mediei europene pe care aceste standarde le impun. Totuși, pe coduri CAEN și pe mărimea întreprinderii, situația variază semnificativ. Astfel, întreprinderile mari și cele

The „Development of an integrated program for sustainable entrepreneurship in the fields of health and wellness tourism – *SustEnt*” project is funded by Iceland, Liechtenstein and Norway through the EEA Grants.

mijlocii din sectoarele producătoare de energie și din economia circulară, stau mai bine la atingerea acestor criterii, pe când cele din agricultură și turism, nu consideră îndeplinirea acestor criterii drept importantă.

- Companiile conștientizează cel mai bine importanța protejării și refecerii ecosistemelor și controlul poluării, la polul opus situându-se tranziția către economia circulară.
- Oferirea de servicii complexe de training, mentorat și consultanță în conformarea cu noile principii impuse de politicile europene în domeniu, este esențială