

Programul Interreg IPA de Cooperare Transfrontaliera Romania Serbia

Perioadă de raportare 1 ianuarie - 31 decembrie 2020

Situația monitorizării indicatorilor de mediu stabiliți pe parcursul aplicării procedurii de Evaluare Strategică de Mediu:

Indicatori	Valoare
• Contribuția la eficiența energetică, utilizarea energiei regenerabile și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră (CHG)	2 proiecte
• Contribuție eficientă la furnizarea/aprovizionarea cu apă, tratarea apelor reziduale și reutilizarea apei	1 proiect
• Aplicarea achiziției publice verde în mod sistematic	7 proiecte
• Contribuție la managementul eficient al deșeurilor, reutilizare și reciclare	.
• Contribuție la dezvoltarea infrastructurilor verzi, inclusiv gestionarea eficientă a siturilor Natura 2000 pe partea română și ariile natural protejate echivalente pe partea sârbă	.
• Contribuție la o mobilitate sustenabilă și intermodalitate	1 proiect
• Contribuția la creșterea conștientizării adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscurilor	2 proiecte
• Contribuție la creșterea oportunităților de ocupare a forței de muncă, servicii de instruire și de asistență în contextul protecției mediului, managementul riscurilor și dezvoltare sustenabilă, etc.	3 proiecte

Observații și concluzii

Situația a fost realizată în baza informațiilor incluse rapoartele de implementare transmise de 9 proiecte finalizate (RORS-27, RORS-29, RORS-215, RORS-394, RORS-308, RORS-389, RORS-393, RORS-273 și RORS-314).

2 proiecte contribuie în mod direct la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră (RORS-29 și RORS-308), 7 proiecte au utilizat achizițiile verzi în procesul de implementare (RORS-29, RORS-215, RORS-394, RORS-308, RORS-389, RORS-393 și RORS-314) iar 2 proiecte au contribuit la creșterea conștientizării adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscurilor.

Din totalul celor 9 proiecte finalizate pe parcursul anului 2020, 3 sunt proiecte cu efect pozitiv asupra mediului (RORS-27, RORS-29 și RORS-308), restul proiectelor (6 proiecte) au un efect neutru (RORS-215, RORS-394, RORS-389, RORS-393, RORS-273 și RORS-314) niciunul dintre proiecte neavând efecte negative.

- 2 proiecte (RORS-27 și RORS-308) au raportat contribuții la eficiența energetică, utilizarea energiei regenerabile și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră (CHG). Efectele raportate sunt indirecte și cu impact minim asupra reducerii emisiilor de gaze cu efect de seră, fiind raportate activități generale precum utilizarea unor echipamente eficiente din punct de vedere energetic, utilizarea conferințelor on-line în detrimentul întâlnirilor și deci a deplasărilor către aceste întâlniri. De asemenea, unul dintre proiectele cu impact pozitiv la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră a reabilitat infrastructura rutieră crescând astfel viteza de deplasare și indirect reducând distanțele necesare deplasării reducând astfel și emisiile de gaze cu efect de seră.
- Mai mult de jumătate dintre proiecte (RORS-29, RORS-215, RORS-394, RORS-308, RORS-389, RORS-393 și RORS-314) au utilizat în timpul realizării achizițiilor publice specificații tehnice care au dus la achiziționarea de echipamente cât mai puțin poluante
- 2 proiecte au contribuit la creșterea conștientizării adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscurilor, 2100 de persoane beneficiind de informații cu privire la aceste teme.
- 3 proiecte au contribuit la creșterea oportunităților de ocupare a forței de muncă, servicii de instruire și de asistență în contextul protecției mediului, managementul riscurilor și dezvoltare sustenabilă

Având în vedere temele abordate de cele 9 de proiecte se poate constata că, deși doar 2 proiecte sunt finanțate în cadrul Axei Prioritare 2 - Protecția mediului și managementul riscurilor, toate proiectele au avut în vedere protejarea mediului sau chiar au inițiat acțiuni care au dus la îmbunătățirea calității mediului.