

# Proiect „Calea Verde spre Dezvoltare Durabilă”



**Operator de Program:**



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

**Promotor:**



**Parteneri de proiect din partea Statelor Donatoare:**



**Parteneri de proiect:**



**18 – 21 august 2015  
Targu Mures**

**Instruire IV: sectoarele vulnerabile la schimbările climatice:  
“Transport”, “Turism”, “Activitati recreative” și “Educatie”**

# Proiect „Calea Verde spre Dezvoltare Durabilă”



**18 – 21 august 2015**  
**Targu Mures**

**Cei care trec primii la actiune sunt oamenii afectati IV**

# Transport - Încurajarea și promovarea transportului nemotorizat

- dezvoltarea unei infrastructuri adecvate pentru ciclism (piste de biciclete, rasteluri de depozitare, vagoane/compartimente speciale pentru biciclete la metrou și în trenuri etc) conduce la reducerea transportului motorizat rutier și implicit la reducerea emisiilor GES.

# Platforma Națională pentru Vehiculul Electric (PNVE)

- Platforma Națională pentru Vehiculul Electric (PNVE), organism în subordinea Guvernului și sprijinit de reprezentanți ai industriei și ai mediului universitar cu preocupări în domeniu.
- Autovehiculele exclusiv electrice - opțiunea cea mai promițătoare pentru utilizare urbană, ținând cont de autonomia relativ limitată asigurată de baterii și de raportul potențial mai bun dintre costurile și beneficiile realizării unei infrastructuri de încărcare a vehiculelor, mai întâi în orașe. Emisiile poluante și fonice mai reduse prezintă, de asemenea, mari beneficii sociale, inclusiv în materie de sănătate, în zonele urbane.

# ACTIVITĂȚILE RECREATIVE

- existenta unor perioade cu temperaturi excesive;
- existenta unor ierni sarace în precipitatii;
- frecventa crescută a furtunilor puternice ;
- deteriorarea infrastructurilor de transport.

***▪adaptarea infrastructurilor de sport si amenajarea spatiilor de desfasurare a activitatilor în aer liber tinând cont de impactul schimbarilor climatice***

## ACȚIUNILE TIMPURII STIMULEAZĂ ECONOMIA

Prevenirea depășirii pragului de 2 °C pentru încălzirea globală este fezabilă din punct de vedere tehnologic și accesibilă din punct de vedere economic. Măsurile sunt cu atât mai eficiente și mai puțin costisitoare cu cât sunt puse în practică mai repede.

# COMUNICARE – ADAPTAREA LA SCHIMBĂRILE CLIMATICE



- Principii în ceea ce privește modul de a comunica eficient cu privire la un subiect care este complex, confuz, nesigur, uneori copleșitor, și de multe ori cu încărcătură emoțională și politică.
- Cetatenii unei zone percep efectele schimbărilor climatice ca o amenințare la adresa plantelor și animalelor și a oamenilor din alte părți ale lumii, dar nu le văd ca pe o problemă locală ce afectează, familia lor, și comunitatea lor.
- Se accentuează exemple locale în plus față de exemple naționale sau mondiale
- Atunci când se discută evenimente extreme, comunicatorii ar trebui să aibă în vedere că, deși este corect să spunem că schimbările climatice cresc șansele unui eveniment meteorologic extrem, oamenii de știință climatice nu pot face încă afirmația că schimbările climatice provoacă astfel de evenimente.



# COMUNICARE – ANALITIC / EXPERIENTIAL

În ciuda dovezilor științifice care afirmă ca sistemul de procesare experiential este mai puternic motivator pentru acțiune, cele mai multe comunicări referitoare la schimbările climatice rămân orientată spre sistemul de procesare analitică. Impactul descrierii de experiențe negative datorate schimbărilor climatice, care ar putea să depășească ușor dovezile statistice, sunt rareori puse în joc.

Există dovezi că experiențele din trecut, poate evoca sentimente puternice în oameni, ceea ce face astfel de comunicări de neuitat și, prin urmare dominante în schimbarea comportamentului. Cu toate acestea, nu toate de comunicare cu privire la schimbările climatice ar trebui să fie emoțional, ocolind raționament analitic. Există dezavantaje respectiv capcane de comunicare a schimbărilor climatice.

# EFICIENTA COMUNICARII – Metoda EXPERIENTIALA

**Comunicatorii schimbărilor climatice trebuie să decida ce portofoliu de riscuri doresc să facă și să demonstreze legătura dintre aceste riscuri și schimbările climatice.**

**Traducerea datelor științifice în experiențe concrete**

**Monografie “ADAPTAREA LA SCHIMBĂRI CLIMATICE ”**

**- Ciudin Rodica, Isarie Claudiu-Laurentiu**

**Proiect „Calea Verde spre Dezvoltare Durabilă”**



**VĂ MULȚUMESC PENTRU ATENȚIE!  
Thank you for your attention !**

**Universitatea “Lucian Blaga” din Sibiu**

**Contact: Conf.dr.ing. Claudiu ISARIE**

**email: [claudiu.isarie@ulbsibiu.ro](mailto:claudiu.isarie@ulbsibiu.ro)**

**Telefon: +40723389396**