

## GOOD PRACTICE: CREATIVE WORKSHOPS FOR CHILDREN – ECOLOGICAL EDUCATION THROUGH PLAY AND ART



### Context and objective

One of the most important missions undertaken within the NetZeroCities project was to convey the message of climate neutrality and promote environmentally responsible behavior among children. To achieve this goal, we have designed and implemented creative workshops, developed together with professional facilitators, with artistic and educational experience.

### Method

Learning through play and artistic expression

The workshops were designed to stimulate children's imagination, empathy and ecological awareness, giving them a friendly environment in which to express themselves freely and learn important concepts in an accessible and enjoyable way.

### Types of proposed activities

- On recycled paper plates creativity exercise and awareness of the importance of reuse;
- Modeling for the development of spatial creation and the symbolization of ideas about nature and ecology;
- Conformity of recycled material items –bottle cork, textile scrap, reused packaging, etc.;
- Themed games inspired by ecological themes and environmental protection challenges.

## BUNĂ PRACTICĂ: ATELIERE CREATIVE PENTRU COPII – EDUCAȚIE ECOLOGICĂ PRIN JOC ȘI ARTĂ

### Context și obiectiv

Una dintre cele mai importante misiuni asumate în cadrul proiectului NetZeroCities a fost transmiterea mesajului neutralității climatice și promovarea unui comportament responsabil față de mediu în rândul copiilor. Pentru atingerea acestui obiectiv, am conceput și implementat ateliere de creație, dezvoltate împreună cu facilitatori profesioniști, cu experiență artistică și educativă.

### Metodă

Învățare prin joacă și expresie artistică

Atelierele au fost gândite pentru a stimula imaginația, empatia și conștiința ecologică a copiilor, oferindu-le un cadru prietenos în care să se exprime liber și să învețe concepte importante într-un mod accesibil și plăcut.

### Tipuri de activități propuse

- Pictură pe farfurii din hârtie reciclată – exercițiu de creativitate și conștientizare a importanței reutilizării;
- Modelaj – pentru dezvoltarea creației spațiale și simbolizarea unor idei despre natură și ecologie;
- Confecționarea de obiecte din materiale reciclate – dopuri de plută, resturi textile, ambalaje refofolosite, etc.;
- Jocuri tematice – inspirate din teme ecologice și provocări de protecție a mediului.



## **GOOD PRACTICE: CREATIVE WORKSHOPS FOR CHILDREN – ECOLOGICAL EDUCATION THROUGH PLAY AND ART**

### **Educational and community impact**

The workshops enjoyed an increased interest from the children, who participated with enthusiasm and curiosity. In addition, these activities generated a favorable context for dialogue between parents and project experts. While children were involved in activities, parents were available and open to thematic discussions about sustainability, green energy and environmental behaviours in the household.

### **Recommendations for replication**

Collaboration with facilitators with artistic and pedagogical profile is essential for the efficiency and attractiveness of the workshops.

The activities must be adapted to the age of the children and must include tactile, creative and interactive elements.

It is recommended that there be a framework for interaction with adults, in order to transform the participation of children into a family event with a multiple educational component.

### **Conclusion**

Through these creative workshops, the NetZeroCities project managed to transform a complex – message like that of climate neutrality – into a practical, accessible and memorable experience for the youngest members of the community. Early environmental education, conducted in creative and non-formal environments, is a powerful tool in the formation of sustainable long-term behavior.



## BUNĂ PRACTICĂ: ATELIERE CREATIVE PENTRU COPII – EDUCAȚIE ECOLOGICĂ PRIN JOC ȘI ARTĂ



### Impact educativ și comunitar

Atelierele s-au bucurat de un interes crescut din partea copiilor, care au participat cu entuziasm și curiozitate. În plus, aceste activități au generat un context favorabil pentru dialogul între părinți și experții proiectului. În timpul în care copiii erau implicați în activități, părinții au fost disponibili și deschiși la discuții tematice despre sustenabilitate, energie verde și comportamente ecologice în gospodărie.

### Recomandări de replicare

Colaborarea cu facilitatori cu profil artistic și pedagogic este esențială pentru eficiența și atractivitatea atelierelor.

Activitățile trebuie adaptate vârstei copiilor și trebuie să includă elemente tactile, creative și interactive.

Este recomandat să existe și un cadru de interacțiune cu adulții, pentru a transforma participarea copiilor într-un eveniment de familie cu componentă educativă multiplă.

### Concluzie

Prin aceste ateliere de creație, proiectul NetZeroCities a reușit să transforme un mesaj complex – precum cel al neutralității climatice – într-o experiență practică, accesibilă și memorabilă pentru cei mai tineri membri ai comunității. Educația ecologică timpurie, desfășurată în medii creative și nonformale, este un instrument puternic în formarea unui comportament sustenabil pe termen lung.

## GOOD PRACTICE: DEBATE ON CLIMATE ISSUES – COMMUNITY ROUND TABLES

### Context and objective

One of the fundamental objectives of the NetZeroCities Caravan was to facilitate open dialogue between citizens, specialists and authorities around climate neutrality issues. To turn these debates into valuable moments of learning and active participation, the caravan included themed roundtables in each of its stops.

### Structure and deployment

Every stop in the caravan started with an introductory meeting between the project partners and the local community. On the second day of the program, a round table was held, organized in an accessible and friendly setting, to which they were invited:

- Citizens of Manastur neighborhood;
- Specialists within project partners;
- Experts from the professional, academic and economic environment;
- Representatives of public, local and national authorities.

### Theme and content

The topics covered were topics of major interest in the field of climate neutrality:

- Climate change and adaptation of urban communities;
- Energy efficiency in collective housing;
- Sustainable urban transformation models;
- European strategies for decarbonising neighbourhoods.

### Involving citizens

The events were thought of as participatory formats, in which citizens not only listened to expert lectures, but were encouraged to actively contribute:

- There are relevant and punctual questions;
- Given examples from everyday life;
- Are proposed solutions inspired by local realities.





## GOOD PRACTICE: DEBATE ON CLIMATE ISSUES – COMMUNITY ROUND TABLES



### Impact and value

The round tables organized within the caravan represented key points of connection between:

- The scientific knowledge
- The administrative and
- Notices, perceptions and citizens' initiatives.
- These debates have helped to strengthen trust between citizens and experts and have provided a replicable model of grassroots communication required in the transition to net-zero emission communities.

### Recommendations for replication

- Round tables must be moderated by people with experience in participatory facilitation.
- The chosen themes must be adapted to local realities and explained in an accessible language.
- Documenting citizens' proposals and questions is recommended to be passed on to policy makers and capitalize on them in future policies and projects.

### Conclusion

Open, honest and documented debate is a key to sustainable urban transformation. Through the round tables organized within the NetZeroCities Caravan, the citizens of Manastur were not only informed, but also actively involved in shaping the climate future of their community.

## BUNĂ PRACTICĂ: DEZBATEREA PE TEME CLIMATICE – MESE ROTUNDE COMUNITARE



### Impact și valoare

Mesele rotunde organizate în cadrul caravanei au reprezentat puncte cheie de conectare între:

- Cunoașterea științifică
- Decizia administrativă
- Nevoile, percepțiile și inițiativele cetățenești.

Aceste dezbateri au contribuit la întărirea încrederii între cetățeni și experți și au oferit un model replicabil de comunicare la firul ierbii, necesar în tranziția către comunități cu emisii net zero.

### Recomandări de replicare

Mesele rotunde trebuie să fie moderate de persoane cu experiență în facilitare participativă.

Temele alese trebuie să fie adaptate realităților locale și explicate într-un limbaj accesibil.

Este recomandată documentarea propunerilor și întrebărilor cetățenilor pentru a fi transmise către factorii de decizie și a le valorifica în politici și proiecte viitoare.

### Concluzie

Dezbaterea deschisă, sinceră și documentată este o cheie esențială în procesul de transformare urbană durabilă. Prin mesele rotunde organizate în cadrul Caravanei NetZeroCities, cetățenii din Mănăștur au fost nu doar informați, ci și implicați activ în modelarea viitorului climatic al comunității lor.

## CLIMATE EDUCATION BY GAME – „LEARNING HUNT” FOR CHILDREN

One of the priorities of the NetZeroCities caravan was to identify effective ways for schoolchildren (6–12 years) to approach the concept of climate neutrality. Although the information was already structured in a way adapted to their age and we benefited from the support of experienced pedagogical partners, the challenge was to find an interactive and engaging formula that would transform the learning process into a pleasant and fun experience.

### Method:

Learning through the game – Treasure Hunt themed  
Thus, we designed a Treasure Hunt – game called symbolic “Learning Hunt” – that offered children an interactive route through Colina Park. At each stop on the route, children found visual panels with tailored information about environmentally responsible behaviours: recycling, efficient resource consumption, sustainable urban mobility and more. Through its playful format, the activity encouraged children to explore, discover and learn through movement, curiosity and cooperation.

### Organized participation:

Involvement of schools in Manastur  
In order to ensure an organized and efficient framework, we collaborated with two educational institutions from Manastur neighborhood: Gymnasial School „Octavian Goga” and Elf School. Through the support of teachers and educators, over 300 children participated in this educational activity, transforming Colina Park into a real space of learning through play.

### Conclusion

The „Learning Hunt” activity has demonstrated that sustainability themes can be passed on efficiently and impactfully to even the youngest members of the community, as long as the educational process is designed with empathy, creativity and active involvement. This format can be successfully replicated in other urban contexts, providing a model of good practice for early climate education.



## EDUCAȚIE CLIMATICĂ PRIN JOC – „LEARNING HUNT” PENTRU COPII

Una dintre prioritățile caravanei NetZeroCities a fost identificarea unor metode eficiente prin care scolarii (6–12 ani) să se apropie de conceptul de neutralitate climatică. Deși informațiile erau deja structurate într-un mod adaptat vârstei lor și beneficiam de sprijinul unor parteneri cu experiență pedagogică, provocarea a fost să găsim o formulă interactivă și captivantă care să transforme procesul de învățare într-o experiență plăcută și distractivă.

### Metoda:

Învățare prin joc – Treasure Hunt tematic

Astfel, am conceput un joc de tip Treasure Hunt – denumit simbolic Learning Hunt – care le-a propus copiilor un traseu interactiv prin Parcul Colina. La fiecare punct de oprire de pe traseu, copiii găseau panouri vizuale cu informații adaptate despre comportamente responsabile față de mediu: reciclare, consum eficient de resurse, mobilitate urbană sustenabilă și multe altele.

Prin formatul său ludic, activitatea i-a încurajat pe copii să exploreze, să descopere și să învețe prin mișcare, curiozitate și cooperare.

### Participare organizată:

Implicarea școlilor din Mănăștur

Pentru a asigura un cadru organizat și eficient, am colaborat cu două instituții de învățământ din cartierul Mănăștur: Școala Gimnazială „Octavian Goga” și Școala Elf. Prin sprijinul profesorilor și educatorilor, peste 300 de copii au participat la această activitate educativă, transformând Parcul Colina într-un adevărat spațiu al învățării prin joc.

### Concluzie

Activitatea „Learning Hunt” a demonstrat că temele legate de sustenabilitate pot fi transmise eficient și cu impact chiar și celor mai tineri membri ai comunității, atâta timp cât procesul educațional este conceput cu empatie, creativitate și implicare activă. Acest format poate fi replicat cu succes în alte contexte urbane, oferind un model de bune practici pentru educația climatică timpurie.



## PARTICIPATORY URBAN REGENERATION WORKSHOP FOR YOUNG PEOPLE

Within the project Blueprint for Net-Zero Apartment-block Neighbourhoods, developed in Manastur district, was identified a block of collective housing which, according to the measurements, was strongly affected by the phenomenon of „urban heat island“.

### **Proposed intervention:**

In the center of this block is a paved surface, used as a parking lot, which accentuates the thermal discomfort. This area was chosen as a subject of study for a participatory workshop, dedicated to high school-age youth, in order to imagine a green conversion of space.

### **Method:**

Students were invited to participate in a two-hour workshop in which they received:

"plans with images and plans of the study area,"

"writing, drawing and marking tools,"

"the task of proposing a complete transformation of the area into a „green urban oasis“.

They were encouraged to imagine creative, environmentally friendly solutions that would meet the needs of the community and reduce the effects of the urban heat island. At the end of the workshop, the participants presented their projects in a community debate, organized with environmental specialists, urbanists, researchers and citizens of the neighborhood.



## ATELIER PARTICIPATIV DE REGENERARE URBANĂ PENTRU TINERI

În cadrul proiectului Blueprint for Net-Zero Apartment-block Neighbourhoods, derulat în cartierul Mănăștur, a fost identificat un cvartal de locuințe colective care, conform măsurărilor, era puternic afectat de fenomenul de „insulă de căldură urbană”.

### Intervenție propusă:

În centrul acestui cvartal se afla o suprafață asfaltată, utilizată ca parcare, care accentua disconfortul termic. Această zonă a fost aleasă ca subiect de studiu pentru un atelier participativ, dedicat tinerilor de vârstă liceală, în vederea imaginării unei reconversii verzi a spațiului.

### Metoda:

Elevii au fost invitați să participe la un workshop de două ore, în care au primit:

- planșe cu imagini și planuri ale zonei de studiu,
- instrumente de scris, desen și marcare,
- sarcina de a propune o transformare completă a zonei într-o „oază urbană verde”.

Aceștia au fost încurajați să imagineze soluții creative, prietenoase cu mediul, care să răspundă nevoilor comunității și să reducă efectele insulei de căldură urbană. La finalul atelierului, participanții și-au prezentat public proiectele în cadrul unei dezbateri comunitare, organizate cu specialiști în mediu, urbanști, cercetători și cetățeni ai cartierului.



## PARTICIPATORY URBAN REGENERATION WORKSHOP FOR YOUNG PEOPLE

### Outcomes:

(the students argued the choices made (urban furniture, vegetation types, facilities, etc.).

- The present audience actively interacted, asking questions and offering constructive suggestions.
- Youth participation was appreciated and applauded, and the proposed solutions reflected both an understanding of sustainability notions and a creative approach to urban space.

### Conclusion and recommendations:

This type of participatory urban regeneration workshop proved to be:

- an effective method of bringing young people closer to the climate neutrality theme
- an educational and practical exercise that stimulates creativity and critical thinking
- a framework conducive to dialogue between generations and actors involved in urban transformation.

We recommend replicating this good practice in other communities, using untapped urban areas as an educational pretext for developing ecological awareness and involving young people in processes of sustainable urban transformation.



## ATELIER PARTICIPATIV DE REGENERARE URBANĂ PENTRU TINERI

### Rezultate:

Elevii au argumentat alegerile făcute (mobilier urban, tipuri de vegetație, facilități etc.). Publicul prezent a interacționat activ, punând întrebări și oferind sugestii constructive. Participarea tinerilor a fost apreciată și aplaudată, iar soluțiile propuse au reflectat atât înțelegerea noțiunilor de sustenabilitate, cât și o abordare creativă a spațiului urban.

### Concluzii și recomandări:

Acest tip de atelier de regenerare urbană participativă s-a dovedit a fi:

- O metodă eficientă de apropiere a tinerilor de tematica neutralității climatice,
- Un exercițiu educativ și practic care stimulează creativitatea și gândirea critică,
- Un cadru favorabil dialogului între generații și actorii implicați în transformarea urbană.

Recomandăm replicarea acestei bune practici în alte comunități, folosind zone urbane nevalorificate drept pretext educativ pentru dezvoltarea conștiinței ecologice și implicarea tinerilor în procese de transformare urbană durabilă.



## TENT FOR DEBATES AND WORKSHOPS – CENTRAL SPACE FOR EDUCATION AND COMMUNITY DIALOGUE

### Context and objective

In order to provide an appropriate framework for educational and dissemination activities, each stop of the NetZeroCities caravan was equipped with a multifunctional tent. It was designed as a space dedicated to debates, workshops and meetings with the public, becoming a central point of every community intervention.

### Functional role and adaptability

The tent had a double role:

- Enabled, providing a well-defined and equipped space for activities with the public.
- Climate protection, ensuring the performance of activities in good conditions, regardless of the weather – both in case of rain and in periods of strong sun, in the summer stages.

### Technical amenities

To optimally support conferences, presentations and dialogues, the tent was equipped with:

- Large-size TV set for clear visual presentations;
- Professional audio system for covering the entire perimeter;
- Projector and screen, adaptable to different types of presentations;
- Amplification system with microphones, useful in discussions with the public and in open debates;
- Modular tables and chairs, adapted for workshops, round tables and educational meetings.



## CORTUL PENTRU DEZBATERI ȘI WORKSHOPURI – SPAȚIU CENTRAL PENTRU EDUCAȚIE ȘI DIALOG COMUNITAR

### Context și obiectiv

Pentru a oferi un cadru adecvat desfășurării activităților educative și de diseminare, fiecare popas al caravanei NetZeroCities a fost echipat cu un cort multifuncțional. Acesta a fost conceput ca un spațiu dedicat dezbaterilor, workshopurilor și întâlnirilor cu publicul, devenind un punct central al fiecărei intervenții comunitare.

### Rol funcțional și adaptabilitate

Cortul a avut un dublu rol:

- Funcțional, oferind un spațiu bine delimitat și echipat pentru activitățile cu publicul.
- Protecție climatică, asigurând desfășurarea activităților în condiții bune, indiferent de vreme – atât în caz de ploaie, cât și în perioadele cu soare puternic, din etapele de vară.

### Dotări tehnice

Pentru a susține în mod optim conferințele, prezentările și dialogurile, cortul a fost echipat cu:

- Televizor de mari dimensiuni pentru prezentări vizuale clare;
- Sistem audio profesional pentru acoperirea întregului perimetru;
- Proiector și ecran de proiecție, adaptabile la diferite tipuri de prezentări;
- Sistem de amplificare cu microfoane, util în discuțiile cu publicul și în dezbateri deschise;
- Mese și scaune modulare, adaptate pentru ateliere, mese rotunde și întâlniri educative.



## TENT FOR DEBATES AND WORKSHOPS – CENTRAL SPACE FOR EDUCATION AND COMMUNITY DIALOGUE

### Use and impact

The tent worked as:

- Temporary educational hub, where project experts presented key concepts on climate neutrality, sustainability, renewable energy and circular economy;
- Space of dialogue between citizens, who have had the opportunity to express their opinions, ask questions and actively participate in the learning process;
- Connecting platform between professionals, institutions, NGOs and the local community.

### Recommendations for replication

- It is recommended to use such a modular and equipped space in any community project involving outdoor activities and interaction with the public.
- It is essential that the space is visible, accessible and comfortable, to encourage diverse participation and active engagement.
- Technical equipment must be adapted according to the specifics of each event, but flexibility and resilience to weather conditions are crucial.

### Conclusion

The tent for debate was a key element in the smooth running of the NetZeroCities caravan activities. Through its versatility, it provided the ideal framework for education, participation and dialogue, facilitating direct communication between the community and specialists and creating a safe and attractive space for the exchange of ideas.



## CORTUL PENTRU DEZBATERI ȘI WORKSHOPURI – SPAȚIU CENTRAL PENTRU EDUCAȚIE ȘI DIALOG COMUNITAR

### Utilizare și impact

Cortul a funcționat ca:

- Hub educațional temporar, unde experții proiectului au prezentat concepte-cheie despre neutralitate climatică, sustenabilitate, energie regenerabilă și economie circulară;
- Spațiu de dialog între cetățeni, care au avut ocazia să își exprime opiniile, să adreseze întrebări și să participe activ în procesul de învățare;
- Platformă de conectare, între profesioniști, instituții, ONG-uri și comunitatea locală.

### Recomandări de replicare

- Se recomandă utilizarea unui astfel de spațiu modular și echipat, în orice proiect comunitar care implică activități în aer liber și interacțiune cu publicul.
- Este esențial ca spațiul să fie vizibil, accesibil și confortabil, pentru a încuraja participarea diversă și implicarea activă.
- Dotările tehnice trebuie adaptate în funcție de specificul fiecărui eveniment, dar flexibilitatea și reziliența la condițiile meteo sunt cruciale.

### Concluzie

Cortul pentru dezbateri a reprezentat un element-cheie în buna desfășurare a activităților caravanei NetZeroCities. Prin versatilitatea sa, el a oferit cadrul ideal pentru educație, participare și dialog, facilitând comunicarea directă dintre comunitate și specialiști și creând un spațiu sigur și atractiv pentru schimbul de idei.



## THEMATIC WORKSHOPS FOR CITIZENS – CLIMATE EDUCATION, ENERGY EFFICIENCY AND URBAN DEVELOPMENT

### Context and purpose

Within each stop of the NetZeroCities Caravan, one of the essential objectives was to provide citizens of the Manastur neighborhood with concrete opportunities for information, learning and active involvement. Thus, the teams of specialists of the project partners organized a program of thematic workshops, adapted to the general public.

### Theme and unfolding

The workshops approached, in an accessible and interactive language, the following areas:

- Climate change: causes, effects and impacts on urban life;
- Energy efficiency in housing: practical methods of reducing consumption;
- Sustainable urban transformation: models of good practice and the role of citizens.
- The activities took place in the caravan spaces and included visual presentations, free discussions, practical demonstrations and applied examples.

### Public and participation

The workshops were open to all age categories and attracted:

- To young people and adults interested in concrete solutions to reduce their carbon footprint;
- Families eager to better understand how to live sustainably;
- Curious to learn how they can contribute to protecting the environment in their homes.
- The participants asked relevant questions, received clear explanations from the specialists and discovered simple, efficient and replicable solutions, which they can apply at home – from reducing energy consumption, waste management and the use of renewable resources.



## WORKSHOPURI TEMATICE PENTRU CETĂȚENI – EDUCAȚIE CLIMATICĂ, EFICIENȚĂ ENERGETICĂ ȘI DEZVOLTARE URBANĂ



### Context și scop

În cadrul fiecărui popas al Caravanei NetZeroCities, unul dintre obiectivele esențiale a fost acela de a oferi cetățenilor din cartierul Mănăștur oportunități concrete de informare, învățare și implicare activă. Astfel, echipele de specialiști ale partenerilor proiectului au organizat un program de workshopuri tematice, adaptate publicului larg.

### Tematică și desfășurare

Workshopurile au abordat, într-un limbaj accesibil și interactiv, următoarele domenii:

- Schimbările climatice: cauze, efecte și impact asupra vieții urbane;
- Eficiența energetică în locuințe: metode practice de reducere a consumului;
- Transformarea urbană sustenabilă: modele de bună practică și rolul cetățeanului.
- Activitățile s-au desfășurat în spațiile amenajate ale caravanei și au inclus prezentări vizuale, discuții libere, demonstrații practice și exemple aplicate.

### Public și participare

Workshopurile au fost deschise tuturor categoriilor de vârstă și au atras:

- Tineri și adulți interesați de soluții concrete pentru reducerea amprenteii de carbon;
- Familii dornice să înțeleagă mai bine cum pot trăi sustenabil;
- Seniori curioși să afle cum pot contribui la protejarea mediului din locuințele proprii.
- Participanții au adresat întrebări relevante, au primit explicații clare din partea specialiștilor și au descoperit soluții simple, eficiente și replicabile, pe care le pot aplica acasă – de la reducerea consumului de energie, la gestiunea deșeurilor și utilizarea resurselor regenerabile.

## THEMATIC WORKSHOPS FOR CITIZENS – CLIMATE EDUCATION, ENERGY EFFICIENCY AND URBAN DEVELOPMENT



### Results and impact

These workshops have generated:

- Increasing awareness of the impact of individual behaviour on the environment;
- Increased interest in energy efficiency measures among citizens;
- Open dialogue between the community and specialists, contributing to strengthening a local partnership for the transition to climate neutrality.

### Recommendations for replication

- The workshops must be flexible and interactive, adapted to different types of audiences;
- The presence of facilitators with clear communication skills and practical experience is essential;
- Ideal is that activities are correlated with real needs identified in the neighborhood, for greater local relevance.

### Conclusion

Workshops carried out within the NetZeroCities Caravan have proven to be an effective instrument of applied climate education, managing to transform theoretical knowledge into concrete actions at the level of urban households. They remain a model of community engagement and promoting sustainable behaviour.

## WORKSHOPURI TEMATICE PENTRU CETĂȚENI – EDUCAȚIE CLIMATICĂ, EFICIENȚĂ ENERGETICĂ ȘI DEZVOLTARE URBANĂ

### Rezultate și impact

Aceste workshopuri au generat:

- Creșterea gradului de conștientizare a impactului comportamentului individual asupra mediului; Interes crescut pentru măsuri de eficiență energetică în rândul cetățenilor;
- Dialog deschis între comunitate și specialiști, contribuind la consolidarea unui parteneriat local pentru tranziția către neutralitate climatică.

### Recomandări de replicare

- Workshopurile trebuie să fie flexibile și interactive, adaptate diferitelor tipuri de public;
- Este esențială prezența unor facilitatori cu abilități de comunicare clară și cu experiență practică;
- Ideal este ca activitățile să fie corelate cu nevoi reale identificate în cartier, pentru o mai mare relevanță locală.

### Concluzie

Workshopurile desfășurate în cadrul Caravanei NetZeroCities s-au dovedit a fi un instrument eficient de educație climatică aplicată, reușind să transforme cunoștințele teoretice în acțiuni concrete, la nivelul gospodăriilor urbane. Ele rămân un model de implicare comunitară și de promovare a comportamentului sustenabil.

