

# **Bedarfsanalyse Zusammenfassung R2 – Kreislaufwirtschaft für Senioren im und außerhalb eines Pflegekontextes**

## **Seniors for Circular Economy (SEN4CE)**

Autoren: Johanniter-Akademie Mitteldeutschland (JUH)

Januar 2023

Projekt Nummer: 2021-2-AT01-KA220-ADU-000048101

### **Inhaltsverzeichnis**

Einleitung	2
Internationale Bewährte Praxis Beispiele	2
Nationale Bewährte Praxis Beispiele	4
Schlussfolgerungen	4
Liste der Bewährte Praxis Beispiele	5

## Einleitung

Das Sen4ce-Projekt wird Menschen, die im Pflege- und Rentensektor tätig sind, in die Lage versetzen, ihre Klienten im Bereich der Kreislaufwirtschaft zu schulen und so den Senioren die Möglichkeit geben, mit der jüngeren Generation über dieses wichtige Thema zu sprechen.

Auf der Grundlage der Ergebnisse der Bedarfsanalyse werden ein Lehrplan und Lerninhalte für die Kreislaufwirtschaft im Pflege- und Rentensektor entwickelt, einschließlich eines Train-the-Trainer-Programms für Mitarbeiter, die das SEN4CE-Training bei ihren Klienten anwenden möchten. Der Lehrplan wird sich darauf konzentrieren, EQF 4 zu ermöglichen. Anbieter von Erwachsenenbildung für Senioren, Pflegeeinrichtungen, Nichtregierungsorganisationen (NRO) und gemeinnützige Organisationen (NPO) können das Konzept nutzen, um ergänzende Schulungs- und Lernangebote zur Kreislaufwirtschaft im Pflege- und Rentensektor zu entwickeln.

Alle Partner recherchierten Schulungs- und Ausbildungsprogramme zur Kreislaufwirtschaft im Pflege- und Seniorenbereich sowie andere NPOs und NGOs, die Dienstleistungen im Pflege- und Seniorenbereich anbieten. Jeder Partner sammelte drei bewährte Verfahren aus dem jeweiligen Partnerland und ein internationales/europäisches bewährtes Verfahren, z. B. ein Schulungsprogramm für Mitarbeiter zum Thema Kreislaufwirtschaft und die Umsetzung der Grundsätze der Kreislaufwirtschaft im Pflege-/Seniorenbereich.

## Internationale Bewährte Praxis Beispiele

Während der Online-Recherche wurde deutlich, dass es im Bereich der Seniorenbildung im Kontext von Pflege und Ruhestand und speziell zum Thema Kreislaufwirtschaft noch erhebliche Lücken gibt. Die gefundenen Best Practices haben daher oft keinen direkten Bezug zu CE, sondern sind Best Practices in der Erwachsenenbildung für Senioren/Train-the-Trainer-Programme im Allgemeinen oder zumindest mit Umweltthemen verbunden.

Die folgenden internationalen Best Practices wurden identifiziert und in Bezug auf die Ziele des SEN4CE-Projekts analysiert:

### **RISE - Retirees in Service to the Environment (USA)**

Das Hauptziel von RISE ist die Schaffung eines neuen Pools von Umweltführungs Kräften (auch bekannt als Umweltverantwortliche), die eine aktive Rolle bei der Lösung von Umweltproblemen in ihren Gemeinden spielen werden. Das Programm bietet den Teilnehmern verschiedene Arten von Lernerfahrungen, um ihre Führungsqualitäten zu stärken und ihr Engagement für die Gemeinschaft zu fördern. Das Programm zielt auch darauf ab, aktives Altern zu fördern, um die Gesundheit und das Wohlbefinden älterer Menschen zu verbessern.







**SEN4CE**

Seniors for Circular Economy



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union





-  Der **Training Club** (Rumänien, Spanien, Italien und Polen) ist ein innovatives Lernumfeld für das Lehren und Lernen der Unterstützung älterer Menschen, das Methoden und Materialien bereitstellt, die zeigen, wie man Trainingseinheiten für diejenigen, die Fachkräfte, die direkt mit älteren Menschen arbeiten, ausbilden wollen, organisiert, gestaltet und nachbereitet..
  
-  **PracticeGreenHealth** (Vereinigte Staaten) ist die erste Anlaufstelle für Informationen, Werkzeuge, Daten, Ressourcen und fachliche Unterstützung für Nachhaltigkeitsinitiativen im Gesundheitswesen. Sie bietet ihren Mitgliedern praktische und kosteneffiziente Programme und informiert, motiviert und engagiert den gesamten Sektor, um höhere Pflegestandards zu erreichen. Darüber hinaus bietet sie Fallstudien, die Schritt für Schritt erklären, wie einige Krankenhäuser ein gewisses Maß an Nachhaltigkeit in ihren Strukturen erreicht haben. Einige inhaltliche Elemente wie gute Umweltpraktiken für jeden der 12 Umweltindikatoren können für unser Projekt nützlich sein..
  
-  **Learn2Change – Global Network of Educational Activists** ist ein offenes und demokratisches Netzwerk von gleichberechtigten Akteuren, die die Vielfalt und die besonderen Perspektiven der anderen respektieren. Es dient als Plattform und Denkfabrik für den Austausch, die Förderung und Umsetzung neuer Ansätze für das Lernen und den sozialen Wandel durch globale Partnerschaften. Indem wir voneinander lernen, wollen wir Geschichten unkonventioneller Weisheiten und alternativer sozialer Praktiken über Grenzen hinweg suchen und fördern, um unsere Herzen und Köpfe zu dekolonisieren und uns wieder mit unserer gemeinsamen Erde zu verbinden. Es fördert das notwendige Bewusstsein und Verständnis für globale Zusammenhänge, um Lernende aller Altersgruppen aus allen Gesellschaften zu ermutigen und zu befähigen, eine aktive Rolle für einen ökologisch sinnvollen und global gerechten Wandel zu spielen.
  
-  **Older adults and the environment: educating for the care of the Hogar Don Guanella (HDG)** arbeitet an der umweltfreundlichen Behandlung von anorganischen und organischen Abfällen. Auf diese Weise entwickeln Hochschulberater gemeinsam mit den älteren Bewohnern des Heims Aktivitäten, die darauf abzielen, eine bessere Abfallbehandlung auf nachhaltige und rentable Weise zu trainieren. Das Thema Kreislaufwirtschaft wird nur teilweise behandelt, da das Konzept in jedem Fall direkt erwähnt wird. Es werden jedoch einige verwandte Themen wie Recycling behandelt. Das Projekt konzentriert sich auch auf den Dialog, damit die älteren Menschen ihr Wissen über Abfallrecycling und Kompostierung mit ihren Familien und Freunden austauschen können. Im Rahmen einer nachhaltigen Arbeit ist geplant, die Schulungsräume weiter zu nutzen.

Durch die Entwicklung eines Train-the-Trainer-Programms mit kreislaufwirtschaftlichen Inhalten während der Projektlaufzeit von SEN4CE, das speziell auf den Alten- und Pflegesektor zugeschnitten ist, können die bestehenden Lücken geschlossen werden.

## Nationale Bewährte Praxis Beispiele

Auf nationaler Ebene gibt es Lehrmethoden, Handbücher und Richtlinien zur Erwachsenenbildung für Senioren mit und ohne Umweltbezug. Leider oft nur in der Landessprache, so dass es schwierig ist, die Inhalte auf breiterer Basis zu nutzen. Zwei vielversprechende Initiativen, die für das Sen4ce-Projekt nützlich sind und sich mit der Bildung für ältere Menschen befassen (Active 80+ und Didaktischer Leitfaden zur Umweltbildung für ältere Menschen), sind fett gedruckt. Der Ansatz des Projekts Active 80+ bestand darin, älteren Menschen mit funktionellen Einschränkungen oder Pflegebedarf den Zugang zu informellen Lernmöglichkeiten zu erleichtern und zu ermöglichen. Es entwickelte ein forschungsbasiertes Schulungskonzept und bildete Pflegepersonal und Freiwillige als Coaches für Menschen 80+ aus, die ältere Menschen bei der Entwicklung und Verwirklichung ihrer eigenen Vorstellungen von Lernen und aktiver Bürgerbeteiligung durch Projekte unterstützten. Der didaktische Leitfaden zur Umwelterziehung für ältere Menschen enthält methodische Überlegungen für den Unterricht mit älteren Menschen sowie Strategien und bewährte Verfahren für den Unterricht. Im Allgemeinen basieren die Lehrmethoden hauptsächlich auf dem persönlichen Unterricht.

## Schlussfolgerungen

-  Es ist wichtig, sich auf die Vorteile der Anwendung von Kreislaufwirtschaftspraktiken für die Menschen (Senioren und Personal in Wohnheimen) zu konzentrieren, damit sie sich stärker in den Ansatz einbezogen fühlen.
-  Es ist gut, nicht nur ältere Menschen und deren Berufe zu erreichen, sondern auch andere Familienmitglieder und Freunde, um mehr Einfluss auf die Gesellschaft zu haben. Die Schaffung von Gruppenaktivitäten, an denen möglichst viele Menschen aus dem Umfeld der älteren Person teilnehmen, wäre eine gute Option.
-  Junge und ältere Freiwillige zusammenzubringen, um sich für Verbesserungen in ihren Gemeinden einzusetzen, ist eine ausgezeichnete Form der intergenerationellen Zusammenarbeit und fördert persönliche Beziehungen, da alle auf das gleiche Ziel hinarbeiten.
-  Eine gute Lehrmethode für Senioren in Pflege- und Ruhestandskontexten basiert auf drei Säulen: 1) Tun (Basteln mit recycelten Materialien); 2) Lernen (durch Spiele und pädagogische Aktivitäten) und 3) Teilen (durch runde Tische und Workshops).

## Liste der Bewährte Praxis Beispiele

Für diejenigen, die sich für einige der von unserem Konsortium ermittelten bewährten Praktiken interessieren, finden Sie hier die vollständige Liste pro Land:

### **Internationale Bewährte Praktiken**

<https://citra-rise.human.cornell.edu/>

<https://trainingclub.eu/senior/>

<https://practicegreenhealth.org/>

<https://learn2change-network.org/>

[https://www.unl.edu.ar/noticias/news/view/adultos\\_mayores\\_trabajan\\_por\\_el\\_cuidado\\_del\\_medio\\_ambiente#.Y3ScFnbMJPY](https://www.unl.edu.ar/noticias/news/view/adultos_mayores_trabajan_por_el_cuidado_del_medio_ambiente#.Y3ScFnbMJPY)

### **Nationale Bewährte Praktiken**

Österreich

---

[Bunte Rampe](#)

[Diakonie](#)

[Alpenverein Akademie](#)

Frankreich

---

[Add'âge](#)

[Maison](#)

[Le réseau Transition écologique en santé](#)

Deutschland

---

[Erasmus+ Project Active 80+](#)

[ViLe](#)

[Digital Mobil im Alter](#)

Portugal

---

[Ecological Christmas](#)

[Project Guimarães 65+](#)

[Superpower Schools](#)

Spanien

---

[Recycling has no age, it is in your hand](#)

[Didactic guide on Environmental Education for the Elderly](#)

[Recycle and create](#)