



Europäische Bürger mobilisieren in nachhaltige Energieprojekte zu investieren





Das Programm REScoop MECISE (Mobilizing European Citizens to Invest in Sustainable Energy) vereint 6 Energiegenossenschaften (oder REScoops) aus 4 europäischen Ländern, die Projekte erneuerbarer Energie und Energieeffizienzmaßnahmen entwickeln. Diese REScoops entwickeln innovative Vorgehensweisen, um Investitionen von europäischen Bürgern und lokalen Autoritäten zu vereinfachen. Das Projekt hat folgende Ziele:

- Ein Projektportfolio zusammenstellen, das zu Investitionen in Höhe von mindestens 30 Millionen € in Projekte erneuerbarer Energie (Windkraft, Fotovoltaik, Biomasse, Hydraulik) und Energieeffizienz führt.
- Die lokalen Autoritäten bei der Ausarbeitung von Energieprojekten oder bei der Umsetzung von Energieeffizienzmaßnahmen an öffentlichen Gebäuden unterstützen.
- Investitionen in Energieeffizienz an Häusern von Mitgliedern einer lokalen Energiegenossenschaft vereinfachen.
- Ein Finanzinstrument schaffen, das den Gemeinden und den Energiegenossenschaften hilft Projekte der Energieproduktion und -effizienz zu finanzieren.





Immer mehr Bürger investieren in Europa direkt in Projekte erneuerbarer Energie wie Windparks und Fotovoltaik-Anlagen. Heute haben schon mehr als 1 Million Bürger aus der europäischen Union über mehr als 3 000 Energiegenossenschaften in solche Projekte investiert.

- Energy4All hat den Start der lokalen Genossenschaft Edinburgh Community Solar in die Hände genommen. Diese Genossenschaft hat es geschafft mehr als 2 Millionen Euro zu sammeln um 25 Fotovoltaik-Anlagen an öffentlichen Gebäuden zu installieren. Durch ihre Investition profitieren die Bewohner der Stadt Edinburgh fortan von den finanziellen Vorteilen des Projektes.
- Enercoop hat als französisches Netzwerk von lokalen Energiegenossenschaften, die grünen Strom an ihre Mitglieder liefern und die Entwicklung von neuen lokalen Energieproduktionen unterstützen, die Gründung von „Lum del Larzac“ ermöglicht. Dieses Fotovoltaik-Projekt in der Region Midi-Pyrénées (Frankreich) umfasst 18 Anlagen mit einer Gesamtleistung von 162 kWp.
- Obwohl es in Spanien keine öffentlichen Hilfen mehr für die Produktion erneuerbarer Energie gibt, hat Som Energia noch kürzlich 2,3 Millionen Euro in Solar-, Wind- und Hydraulik-Projekte investiert. Über die Aktion „kWh Generation“ können die Mitglieder der Genossenschaft langfristige, zinslose Investitionen vornehmen. Im Gegenzug erhalten sie einen Preisnachlass auf ihre Stromrechnung.

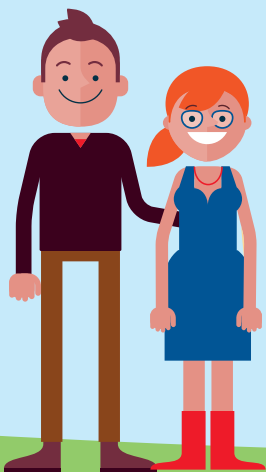


Den Bürgern fehlt es oft an Zeit, Mitteln und technischem Fachwissen um Energieeffizienzmaßnahmen durchzuführen. Das bedeutet ein großes ungenutztes Potential. Die Projektpartner von REScoop MECISE werden deswegen aktiv, um den Bürger und Gemeinden zu helfen in Energieparmaßnahmen zu investieren.

- Die Genossenschaften Courant d’Air und Ecopower haben erfolgreich an einer Ausschreibung teilgenommen, um 6 große Windräder in den belgischen Gemeinden Amel und Büllingen zu errichten. Einmal genehmigt wird der Windpark den Gemeinden und Bürgern gehören. Die Investition in diesen Windpark wird Gewinne generieren, die wiederum in Energieeffizienzprojekte und Energieproduktionen vor Ort investiert werden können.
- Ecopower hat erfolgreich einen Dienst zur Kostendeckung „Ecotraject“ entwickelt, um den Mitgliedern der Genossenschaft zu helfen energieeffiziente Gebäudesanierungen durchzuführen. Dieses Modell wird von Courant d’Air und anderen europäischen Energiegenossenschaften kopiert.



Die europäische Vereinigung der Energiegenossenschaften (REScoop.eu) arbeitet an der Schaffung eines Finanzierungsinstruments, um die Zusammenlegung der finanziellen Mittel der einzelnen REScoops zu vereinfachen. Dieses Instrument soll für Investitionen in kleine und große Projekte der Energieproduktion und für Energieeffizienzmaßnahmen genutzt werden. Die Gründung eines genossenschaftlichen, europäischen Fonds müsste eine effiziente und flexible Finanzierung zahlreicher Bürgerprojekte ermöglichen.



Partner



REScoop.eu (Europa)
www.rescoop.eu



Ecopower (Belgien)
www.ecopower.be



Courant d'Air (Belgien)
www.courantdair.be



Enercoop (Frankreich)
www.enercoop.fr



Som Energia (Spanien)
www.somenergia.coop



Energy4All (Großbritannien)
www.energy4all.co.uk

Für weitere Informationen

Auf europäischer Ebene

www.rescoop.eu/european-project/rescoop-mecise

www.rescoop.eu

info@rescoop.eu

In Frankreich

maelle.guillou@enercoop.org



Dieses Projekt hat eine Finanzierung durch das Forschungs- und Innovationsprogramm Horizon 2020 der Europäischen Union im Rahmen des Subsidienvertrags Nr. 649767 erhalten. Die alleinige Verantwortung der Inhalte der Publikationen obliegt dem Autor. Sie gibt nicht unbedingt die Meinung der Europäischen Union wieder. Weder die EASME noch die Europäische Kommission sind für eine mögliche Nutzung der aufgeführten Informationen verantwortlich.