

# **repowermap.org initiatief**

## **Nieuwsbrief België 01/2014**

*Version en français ci-dessous*

### **Algemene informatie**

## **Sensibiliseringscampagne**

Meer dan 44000 concrete voorbeelden van energie-efficiëntie en hernieuwbare energieën zijn reeds zichtbaar gemaakt op de kaart. Meer dan [170 organisaties, regio's, lokale autoriteiten, bedrijven en andere energiespelers](#) nemen ondertussen deel aan ons initiatief door de kaart te tonen op hun website. Alles wat we tot op heden konden verwezenlijken is mogelijk gemaakt door deelname van mensen zoals u.

Bedankt voor uw inzet en steun!

Momenteel zijn we bezig met een sensibiliseringscampagne. Meerdere mediareleases en andere activiteiten zullen de komende weken volgen. Met een reeks nieuwsbrieven houden we u op de hoogte van gerelateerd nieuws. Help ons gerust om het woord mee te verspreiden! [Like of Share op Facebook](#), [Follow of Tweet op Twitter](#), u kan de kaart op uw website integreren, deze mail doorsturen, uw eigen artikels over het initiatief schrijven - alle ondersteuning die u kan bieden is hartelijk welkom!

### **Fotowedstrijd**

## **Win een digitale camera van Sony!**

In het kader van onze campagne organiseren we een fotowedstrijd. Tijdens de maand September 2014 maken alle foto's van nieuw toegevoegde installaties en gebouwen automatisch kans op de prijs. Een jury zal de beste foto selecteren. De winnaar krijgt een Sony DSC-HX50V Digitale Camera. Deze is voorzien van een GPS als extra functie. Hiermee kan u de foto's die u neemt - waar u ook heengaat - nadien lokaliseren. Veel succes!

### **Ontwikkeling van het initiatief in België**

## **Verschuiving naar hernieuwbare energieën en energie-efficiëntie wordt zichtbaar in België**

Meer dan 3000 installaties en gebouwen maken de verandering naar hernieuwbare energieën en energie-efficiëntie in België zichtbaar, en moedigen mensen aan om ook zelf in actie te schieten. Een groot deel van de voorbeelden toont het gebruik van zonne-energie, maar ook andere technologieën zijn zichtbaar op de kaart: energie uit biomassa, warmtepompen, geothermische energie, hydro-energie en windenergie. De kaart wordt bekendgemaakt in samenwerking met een uitgebreid netwerk van organisaties, waaronder:

- ODE Organisatie Duurzame Energie
- edora Fédération des énergies renouvelables
- APERe, Association pour la Promotion des Energies Renouvelables
- Amis de la Terre - Belgique
- WWF Europe
- DOV Databank Ondergrond Vlaanderen

### **Nieuwe samenwerkingsverbanden op Europees niveau in andere Europese landen**

---

*Biomassa*

### **Europese Biomassa Associatie AEBIOM neemt deel aan initiatief**

AEBIOM, European Biomass Association, heeft zich aangesloten bij het initiatief. Samen met EUBIA, European Biomass Industry Association, zijn er dus twee grote Europese Biomassa organisaties die ons initiatief steunen. Een specifieke Biomassakaart is te raadplegen op hun websites. [Website AEBIOM](#) , [Website EUBIA](#)

*Europese Kleine Waterkracht Associatie ESHA neemt deel aan initiatief*

### **L'association européenne de la petite hydraulique rejoint l'initiative**

ESHA, Europese Kleine Waterkracht Associatie, heeft zich aangesloten bij het initiatief. Kleine waterkrachtcentrales worden bekendgemaakt en kunnen toegevoegd worden aan een speciale Waterkrachtkaart op ESHA's website. [Website ESHA](#)

*Oostenrijk*

### **Energieagentur Weststeiermark neemt deel aan initiatief**

Energieagentur Weststeiermark heeft zich aangesloten bij het initiatief door de kaart te integreren op hun website. [Energieagentur Weststeiermark](#)

*Finland*

### **Aurinkoteknillinen yhdistys ry neemt deel aan initiatief**

De Finse zonne-energie associatie Aurinkoteknillinen yhdistys ry heeft zich aangesloten bij het initiatief en maakt met de kaart voorbeelden voor zonne-energie in Finland zichtbaar: [Website Aurinkoteknillinen yhdistys](#)

*Frankrijk*

## Association pour le développement des énergies renouvelables ADORA neemt deel aan initiatief

ADERA, Association pour le développement des énergies renouvelables te Haute-Saône in Frankrijk, toont de kaart om duurzaam energiegebruik te bevorderen op hun website. [Website ADERA](#)

*Duitsland*

## Duitse lokale autoriteiten nemen deel aan initiatief

Het repowermap.org initiatief kent een toenemende populariteit bij Duitse autoriteiten, regio's en lokale organisaties, doelend op het bevorderen van het hernieuwbare energie en energie-efficiënt. Mörfelden - Walldorf, Offenbach, Kornwestheim, Elmshorn, Waldlaubersheim, Morbach, Wetter, Cölbe, en Potsdam Bündnis für Klimaschutz und Klimaanpassung zijn slechts enkele van de vele autoriteiten die ondertussen deel uitmaken van het initiatief. Een groot deel van deze lokale autoriteiten is lid van lid van Climate Alliance, het Europees netwerk van lokale autoriteiten dat zich toelegt op de bescherming van het klimaat. Ter voorbeeld, de website van Wetter: [Website Wetter \(Hessen\)](#)

*Italië*

## Fiper en Ferrara nemen deel aan initiatief

In Italië krijgt het initiatief steeds meer steun van zowel lokale autoriteiten als van organisaties. Vervoegden recentelijk ons initiatief: [Website Fiper](#), [Website Commune de Ferrara](#)

*Liechtenstein*

## Triesen neemt deel aan initiatief

Triesen is de vierde lokale autoriteit in Liechtenstein die deelneemt aan ons initiatief. Met de kaart op hun website worden inwoners aangemoedigd om hernieuwbare energieën te gebruiken en iets te ondernemen wat betreft energie-efficiëntie. Ook worden ze aangemoedigd om hun voorbeelden zichtbaar te maken: [Website Commune de Triesen](#)

*Polen*

## WWF Polen neemt deel aan initiatief

WWF Polen neemt sinds kort deel aan het initiatief door de kaart op hun website te integreren, om mensen in Polen aan te moedigen tot het gebruik van hernieuwbare energieën en energie-efficiëntie.

[Website WWF Polen](#)

*Slowakije*

## Stad Nitra eerste Slovaakse stad die

## deelneemt aan initiatief

De stad Nitra is de eerste Slovaakse stad die de kaart op hun website integreert, om het gebruik van hernieuwbare energieën en energie-efficiëntie in hun eigen stad met een kaart te bevorderen. [Website Nitra](#)

### Platform updates

---

*Website*

## Design

In April hebben we de website in een nieuw jasje gestoken. Het design is vernieuwd en opgefrist, en verschillende nieuwe functies zijn toegevoegd aan het platform. Tot de nieuwe functies behoren onder meer een prominentere link voor het toevoegen van installaties aan de kaart en een nieuwe knop die zichtbaar is in het bovenste deel van de kaart om een installatie toe te voegen. Bovendien is het eenvoudiger geworden om de kaart te integreren op uw eigen website, en hebben we meer opties voorzien wat betreft gewenste grootte en breedte, legende en zoekplaatsfunctie. Wanneer u het veld bekijkt om een HTML-code te genereren voor de kaartintegratie op repowermap.org, wijzigt de HTML-code dynamisch wanneer de kaart versleept wordt of wanneer u de zoom wijzigt om de startweergave van de kaart in te stellen. Tot slot is het eenvoudiger geworden om een voorbeeld te delen of tweeteren, en de directe link hiernaar te krijgen. [repowermap.org Website](#)

*Facebook*

## Nieuwe speciale Facebookkaart

Heeft u uw eigen Facebookpagina? Er is nu een makkelijke manier om uw eigen kaart ook op uw Facebookpagina te integreren. Kijk voor de 'kaart' link op de [repowermap.org Facebookpagina](#). Onderaan de kaarttab ziet u een link om de kaart op uw pagina te integreren in enkele makkelijke stappen. U kan de kaart nadien nog aanpassen naar eigen wens wat betreft het instellen van de taal, het aanduiden van een specifiek geografisch gebied, en nog andere opties. Neem gerust een kijkje.

---

Medegefincierd door het Intelligent Energy Europe programma van de Europese Unie.

Disclaimer. De verantwoordelijkheid voor de inhoud van deze publicatie ligt bij de auteurs. Deze weerspiegelt niet noodzakelijk de opinie van de Europese Unie. Nog het EACI, noch de Europese Commissie zijn verantwoordelijk voor enig gebruik dat kan gemaakt worden van de daarin bevatte informatie.

Wenst u niet langer op de hoogte gehouden te worden? Klik [hier](#) om uitgeschreven te worden van onze nieuwsbrief.

## Newsletter de l'initiative

# repowermap.org

## Belgique 01/2014

### Information générale

---

## Campagne de communication

Plus de 44 000 exemples référencés en énergies renouvelables et efficacité énergétique sont désormais rendus visibles sur la carte interactive. Plus de [170 associations, régions, collectivités locales, entreprises et autres acteurs de l'énergie](#) ont rejoint l'initiative. Désormais, la carte s'affiche depuis leur site web. On doit ce succès grâce à vous et à votre implication dans ce projet.

Merci beaucoup pour le travail fourni et votre soutien !

Une campagne de communication est actuellement en cours. Plusieurs communiqués et autres supports vont être publiés dans les prochaines semaines. Nous vous tiendrons informé des nouveautés à travers notre newsletter. Aidez-nous à passer le mot ! [Likez-nous ou partagez sur Facebook](#), [suivez-nous ou faites un tweet sur Twitter](#), intégrez la carte sur des sites web, transférez cet email, ou créez vos propres articles et parlez de l'initiative – Toute contribution est la bienvenue !

### Concours de photo

---

## Gagnez un appareil photo numérique Sony !

L'une des particularités de cette campagne est un concours photos. Durant le mois de septembre 2014, toute photo correspondant à une installation ou bâtiment qui sera nouvellement ajouté(e) participe au concours. Un jury sélectionnera la meilleure photo. Le/la gagnant(e) recevra un appareil photo Sony DSC-HX50V. Caractéristique de l'appareil photo : GPS intégré. Où vous allez, elle vous permet de prendre des photos et puis les géolocaliser. Bon courage !

### Mise à jour par pays : Belgique

---

## La transition énergétique devient visible en Belgique

La Transition énergétique est en cours dans votre collectivité, commune, chez vos voisins.... Plus de 3000 installations et bâtiments sont aujourd'hui visibles sur la carte ! Une chance pour permettre aux citoyens, élus, professionnels de s'inspirer des exemples référencés et les répliquer sur leur territoire. La carte est actuellement partagée par un réseau large d'organisations qui aspirent à promouvoir la transition énergétique en Belgique. Parmi ces organisations figurent :

- ODE Organisatie Duurzame Energie
- edora Fédération des énergies renouvelables
- APERe, Association pour la Promotion des Energies Renouvelables
- Amis de la Terre - Belgique
- WWF Europe
- DOV Databank Ondergrond Vlaanderen

## **De nouvelles coopérations au niveau européen et dans d'autres pays européen**

---

*Biomasse*

### **L'association européenne de la biomasse AEBIOM, rejoint l'initiative**

L'association européenne de la biomasse AEBIOM a rejoint l'initiative. Avec EUBIA, association européenne de l'industrie de la biomasse, 2 principales associations européennes de la biomasse soutiennent maintenant l'initiative. Une carte exclusivement réservée à la biomasse est désormais visible sur leurs sites [Site web AEBIOM](#) , [Site web EUBIA](#)

*Petite hydraulique*

### **L'association européenne de la petite hydraulique rejoint l'initiative**

L'association européenne de la petite hydraulique ESHA a rejoint l'initiative. Des petites centrales hydrauliques (PCH) sont rendues visibles et peuvent être ajoutées sur le site web d'EUBIA, carte exclusivement réservée aux PCH. [Site web ESHA](#)

*Autriche*

### **L'agence de l'énergie Weststeiermark rejoint l'initiative**

L'agence de l'énergie Weststeiermark a récemment rejoint l'initiative en intégrant la carte sur leur site web - [Energieagentur Weststeiermark](#)

*Finlande*

### **Aurinkoteknillinen yhdistys ry rejoint l'initiative**

L'association finnoise d'énergie solaire Aurinkoteknillinen yhdistys ry a rejoint l'initiative. Des exemples en énergie solaire sont rendus visibles en Finlande sur la carte : [Site web Aurinkoteknillinen yhdistys](#)

*France*

### **L'association pour le développement des énergies renouvelables ADERA rejoint l'initiative**

L'association pour le développement des énergies renouvelables

ADERA de Haute-Saône France utilise maintenant la carte pour faire la promotion de l'utilisation des énergies durables sur leur [site web](#)

*Allemagne*

## Les autorités locales allemandes rejoignent l'initiative

L'initiative repowermap.org est devenue très populaire auprès des autorités, régions et associations locales allemandes qui tendent à promouvoir la transition énergétique sur son territoire. Mörfelden – Walldorf, Offenbach, Kornwestheim, Elmshorn, Waldlaubersheim, Morbach, Wetter, Cölbe, et Potsdam Bündnis für Klimaschutz und Klimaanpassung font partie de ceux qui ont récemment rejoint l'initiative. La plupart de ces collectivités locales sont membres de l'Alliance Climat, réseau européen des collectivités locales engagées dans la protection du climat à l'international. Pour exemple, la ville de Wetter a intégré la carte. [Site web de la ville de Wetter \(Hessen\)](#)

*Italie*

## Fiper et la commune de Ferrara rejoignent l'initiative

En Italie, c'est auprès des collectivités locales et des associations que l'initiative a trouvé le plus de soutien. En voici deux qui ont récemment rejoint l'initiative : [Site web Fiper](#), [Site web Commune de Ferrara](#)

*Liechtenstein*

## La commune de Triesen rejoint l'initiative

Triesen est la 4<sup>e</sup> collectivité locale à rejoindre l'initiative au Liechtenstein. En intégrant la carte sur leur site web, les citoyens sont prêts à utiliser les énergies renouvelables et à s'engager en faveur de l'efficacité énergétique et ainsi rendre leurs exemples visibles : [Site web Commune de Triesen](#)

*Pologne*

## WWF Pologne rejoint l'initiative

WWF Pologne a récemment rejoint l'initiative en intégrant la carte sur leur site web, de manière à encourager tout un chacun à utiliser les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique en Pologne. [Site web WWF Pologne](#)

*Slovaquie*

## Nitra : 1<sup>ère</sup> ville en Slovaquie à rejoindre l'initiative

Nitra est la première ville en Slovaquie à intégrer la carte sur leur site web, avec pour objectif la promotion des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique. [Site web de Nitra](#)

### Mises à jour de la plateforme

---

[Site web](#)

## Design

Une nouvelle version de la plateforme a été mise en ligne en avril. Le look de la page a été actualisé et de nombreuses fonctionnalités ont été ajoutées à la plateforme. Parmi les nouveautés, on note une meilleure visibilité du lien permettant d'ajouter une installation sur la carte, ainsi qu'un nouveau bouton pour référencer une installation, ajouté directement sur la carte. Il est aussi plus simple aujourd'hui d'intégrer la carte sur son site web, ceci de manière personnalisable avec des options telles que la largeur et la hauteur du site, ou ajout ou non de la légende et du champs pour chercher un lieu. Le code HTML s'actualise automatiquement en fonction de la vue à laquelle vous souhaitez voir la carte intégrée sur votre site web. Il est également plus simple de partager ou tweeter un exemple, ou d'obtenir directement le lien URL [repowermap.org](http://repowermap.org)

*Facebook*

## Nouvelle carte Facebook

Avez-vous une page Facebook ? Il existe aujourd'hui un moyen simple d'intégrer la carte sur sa propre page Facebook. Pour ceci, recherchez le lien « Carte » depuis la page [facebook.com/repowermap.org](http://facebook.com/repowermap.org). En bas de l'onglet « Map », vous trouverez comment facilement intégrer la carte sur votre page Facebook. Il est possible, par la suite, de personnaliser la carte en choisissant par exemple la langue voulue ou de définir la zone géographique de votre choix.

---

Co-financé par l'Union européenne dans le cadre du programme IEE – Intelligent Energy Europe

Le contenu de la publication n'engage que la responsabilité de ses auteurs et ne représente pas nécessairement l'opinion de l'Union européenne. Ni l'EACI, ni la Commission européenne ne sont responsables de l'usage qui pourrait être fait des informations qui y figurent.

Si vous ne souhaitez plus recevoir notre newsletter, cliquez [ici](#) pour vous désabonner.