

E-Newsletter n.2



Το MAYORS in ACTION ενδυναμώνει τους Συντονιστές και τους Υποστηρικτές του Συμφώνου των Δημάρχων ώστε να υποστηρίξουν ενεργά τους Δήμους στην εφαρμογή και την παρακολούθηση του ΣΔΑΕ. Μέσα από εκπαιδευτικές δράσεις και διαδικασίες ανάπτυξης δεξιοτήτων, το έργο "MAYORS in ACTION" θα επιτρέπει στους Συντονιστές και τους Υποστηρικτές του Συμφώνου των Δημάρχων να προχωρήσουν περισσότερο, δίνοντάς τους τη δυνατότητα να εφαρμόσουν μέτρα, χρησιμοποιώντας ήδη υπάρχοντα εργαλεία και εμπειρίες σε διαφορετικές συνθήκες, και να αλληλουποστηριχθούν, έχοντας ένα κοινό σκοπό. Το έργο "MAYORS in ACTION" είναι τριετές, θα διαρκέσει έως το Φεβρουάριο του 2017, και χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα Intelligent Energy Europe.

www.mayorsinaction.eu

Newsletter

Ορόσημο η Συμφωνία του Παρισιού, βάζει φιλόδοξο κλιματικό στόχο



Η ομόφωνη Συμφωνία του Παρισιού στη Διάσκεψη για το Κλίμα «COP 21» το Δεκέμβριο, προσπαθεί να περιορίσει την υπερθέρμανση του πλανήτη, με την πρόθεση να επιδιωχθεί ο στόχος της αύξησης της θερμοκρασίας το πολύ κατά 1,5 βαθμούς. Μέσω αυτής της Συμφωνίας, οι τοπικές και υπερτοπικές αυτοδιοικήσεις αναγνωρίζονται ως οι βασικοί παράγοντες για την επιτάχυνση δράσεων μετασχηματισμού στον αστικό χώρο.

Η Συμφωνία του Παρισιού αναφέρει ότι: «τα κράτη θα αναθεωρούν κάθε πέντε χρόνια τις δεσμεύσεις τους να διατηρήσουν τις εκπομπές των αερίων του θερμοκηπίου στο επίπεδο πολύ κάτω από την αύξηση των 2 βαθμών Κελσίου». Αυτή η διαδικασία της λογοδοσίας θα κατοχυρώνει, ιδίως, τους πιο ευάλωτους πληθυσμούς και τα μικρά νησιωτικά κράτη, που υποφέρουν από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής, ακόμα και αν δεν την έχουν προκαλέσει.

Μέσω αυτής της Συμφωνίας, τα έθνη έχουν ακόμα να ανταποκριθούν με φιλόδοξο τρόπο ώστε να τελειώσει η εποχή της εξάρτησης από τα ορυκτά καύσιμα, παρά τον ασταμάτητο μετασχηματισμό σε ένα μοντέλο αστικής ανάπτυξης που θα βασίζεται κατά 100% στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (ΑΠΕ). Ελπίζεται ότι οι εθνικές κυβερνήσεις θα σηματοδοτήσουν στον επιχειρηματικό τομέα και ότι η εποχή των ορυκτών καυσίμων βγαίνει στο τέλος της.

Το έργο Mayors in Action ήταν παρόν στην COP 21, έχοντας ένα σημείο πληροφόρησης στο TAP Pavillion, από κοινού με τα έργα **CO-POWER** και **50,000&1 SEAPs**. Εκεί, ειδικοί συζήτησαν και αντάλλαξαν απόψεις με τους επισκέπτες για το σχεδιασμό και την υλοποίηση δράσεων αειφόρου ενέργειας.

Εγχειρίδιο εργαλείων και λύσεων παρέχει πρακτικές συμβουλές για την εφαρμογή των ΣΔΑΕ



Συνδυάζοντας το υλικό που συγκεντρώθηκε από την **Εργαλειοθήκη Μεθοδολογιών** για το Κλίμα και την ενέργεια, με τις εμπειρίες των εταιρών του έργου Mayors in Action, το **Εγχειρίδιο για Υποστηρικτές και Συντονιστές** του Συμφώνου παρέχει βήμα προς βήμα καθοδήγηση, χρήσιμα εργαλεία και καλές πρακτικές συνολικά σε 14 κεφάλαια.

Ειδικότερα, το εγχειρίδιο συνοψίζει πώς να τίθενται οι στόχοι, καθώς και πώς να επιτυγχάνεται η συμμετοχή των φορέων της αγοράς και να χρηματοδοτούνται επιλεγμένες δράσεις, μέσω παραδειγμάτων βέλτιστης πρακτικής στους τομείς, μεταξύ άλλων, των εκστρατειών ενημέρωσης, της κινητοποίησης ενεργειακής αναβάθμισης σε κατοικίες, της αύξησης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της ενίσχυσης ολοκληρωμένων δράσεων ενεργειακής αποδοτικότητας.

Στο Παράρτημα του Εγχειριδίου παρέχονται αναλυτικές πληροφορίες για καθεμία από τις περιπτώσεις εφαρμογής, μέσω σχετικών δράσεων που έχουν υλοποιηθεί ανά την Ευρώπη.

Το Εγχειρίδιο παρέχει πλούσιο εκπαιδευτικό υλικό, με περισσότερες από 40 παρουσιάσεις επεξήγησης της διαδικασίας εφαρμογής.

>Για να κατεβάσετε το εγχειρίδιο, πατήστε [εδώ](#).

City leaders debate the case for investing in the Energy Union



Η Ενεργειακή Ένωση της ΕΕ στοχεύει στο να κάνει πραγματικότητα μια ενεργειακή αγορά στην Ευρώπη, διασφαλίζοντας ασφαλή παροχή ενέργειας από βιώσιμους πόρους για όλους τους Ευρωπαίους. Καθώς η μετάβαση θα λάβει χώρα σε τοπικό επίπεδο, οι πόλεις και οι περιφέρειες είναι οι βασικοί παίκτες στην επίτευξη των στόχων βιωσιμότητας σε ευρωπαϊκό επίπεδο. Ωστόσο, οι τοπικές και περιφερειακές αρχές, συχνά συναντούν εμπόδια στην προσπάθειά τους να θεσπίσουν φιλόδοξες

πολιτικές για το κλίμα και την ενέργεια, λόγω έλλειψης χρηματοδότησης και ασαφών νομικών κανόνων.

Η διαβούλευση που πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο των Open Days για τις Περιφέρειες και τις Πόλεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης στις Βρυξέλλες (Βέλγιο) στις 14 Οκτωβρίου, έφερε τους τοπικούς άρχοντες να συζητούν τις οικονομικές επιπτώσεις της μετάβασης σε μια ενιαία αγορά ενέργειας στην Ευρώπη, καθώς και μια ματιά στο πώς οι τοπικές και περιφερειακές κυβερνήσεις μπορούν να χρησιμοποιήσουν τη βιώσιμη ενέργεια για να δημιουργήσουν έργα που αποφέρουν απόδοση της επένδυσης. Πρόσθετα, οι συμμετέχοντες συζήτησαν το πώς τα Διαρθρωτικά Ταμεία και το Ταμείο Συνοχής μπορούν να συνδυαστούν με καινοτόμα μοντέλα χρηματοδότησης, προκειμένου να διασφαλιστεί η συγκέντρωση επαρκών κεφαλαίων για την υλοποίηση έργων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Υπήρξε έντονη συζήτηση για τις ευκαιρίες απασχόλησης που προκύπτουν από την εφαρμογή της Ενεργειακής Ένωσης σε τοπικό επίπεδο.

Ο Eugenio Leanza της Ευρωπαϊκής Τράπεζας Επενδύσεων, δήλωσε: «Ο σχεδιασμός για τη βιωσιμότητα και την ανθεκτικότητα είναι μια άσκηση που χρειάζεται να αναθεωρηθεί, λαμβάνοντας υπόψη την εξέλιξη της κατάστασης της οικονομίας και πρέπει να υλοποιηθεί από όλους τους εμπλεκόμενους φορείς με ένα συνεργατικό τρόπο [...] Η ΕΤΕΠ εξετάζει την αξιοποίηση των νέων χρηματοδοτικών μέσων για τη βελτίωση της απόδοσης των ευρωπαϊκών πόλεων, ενώ, παράλληλα, ενισχύει την ανθεκτικότητα των αγορών εργασίας τους». Η σύνοδος συνδιοργανώθηκε από δύο χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ έργα, τα **MAYORS in ACTION** και το **50000&1 SEAPs**, που στοχεύουν στην οικοδόμηση ενός ενεργειακού μέλλοντος χαμηλών εκπομπών άνθρακα στην Ευρώπη.

>Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη [λίστα των εκδηλώσεων](#).

Τηλεθέρμανση από τοπικά ροκανίδια



30 συμμετέχοντες παρακολούθησαν την ημερίδα του Interleuven «Πώς να υλοποιήσουμε το ΣΔΑΕ μας» στις 29 Οκτωβρίου 2015, προκειμένου να μάθουν το πρώτο φλαμανδικό σύστημα τηλεθέρμανσης, το οποίο θα τροφοδοτείται από τοπικά κλαδοδέματα, καθώς και πρακτικές χρήσιμες για μικρότερους δήμους, στην περιοχή του Interleuven στο Βέλγιο.

Στις 17 Σεπτεμβρίου 2015, το δίκτυο τηλεθέρμανσης, που τροφοδοτείται από ροκανίδια και τοπικά κλαδοδέματα θάμνων, λειτούργησε στο δήμο Bocholt του Βελγίου. Ο συνεταιρισμός «Energy Landscape» χαιρέτισε το σύστημα ως μια «win-win» κατάσταση για τους αγρότες, τους χρήστες και γενικότερα την βιοποικιλότητα, ενώ ταυτόχρονα κατάφερε να αντιμετωπίσει τα προβλήματα της εξάρτησης από τα ορυκτά καύσιμα.

Δεδομένου ότι χρησιμοποιούνται τοπικοί θάμνοι για τη θέρμανση των δημόσιων κτιρίων, αποφεύγονται οι αρνητικές πτυχές των ορυκτών καυσίμων, όπως οι διακυμάνσεις των διεθνών τιμών της αγοράς και εκτενείς απαιτήσεις μεταφοράς, ενώ η περιοχή ωφελείται από την αύξηση της απασχόλησης και την ενίσχυση της βιοποικιλότητας. Επιπλέον, οι θάμνοι αναπτύσσονται ξανά, έπειτα από τη συγκομιδή: μετά από περίπου 10 χρόνια είναι και πάλι έτοιμοι για συγκομιδή. Για να θερμομανθεί ένα σχολείο για ένα έτος απαιτεί περίπου 190 τόνους από τοπικά ροκανίδια, που ισοδυναμεί με τη συγκομιδή από περίπου 4 χλμ θάμνων από φράκτες. Λαμβάνοντας υπόψη ότι στο δήμο Bocholt υπάρχουν μόνο 100 χιλιόμετρα φράχτες, αυτή η τοπική πηγή ενέργειας έχει σημαντικές δυνατότητες ανάπτυξης.

>Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε το [έργο TWECOM](#)

Η εκπαίδευση στην Περιφέρεια του Veneto κοιτάζει την εφαρμογή των ΣΔΑΕ



Στο πλαίσιο της **Εβδομάδας Βιώσιμης Ενέργειας 2015 της ΕΕ**, πραγματοποιήθηκε εκπαιδευτικό σεμινάριο για την εφαρμογή και την παρακολούθηση Σχεδίων Δράσης για την Αειφόρο Ενέργεια (ΣΔΑΕ), το οποίο οργανώθηκε από την Περιφέρεια του Veneto της Ιταλίας, σε συνεργασία με τον εταίρο του έργου Mayors in Action, SOGESCA.

Η εκδήλωση σχεδιάστηκε για τη διάδοση γνώσεων και βέλτιστων πρακτικών και δικτύωσης. Εστίασε σε θέματα όπως, η ανάπτυξη και η εφαρμογή του ΣΔΑΕ, παρέχοντας συμβουλές προς όσους αναλαμβάνουν την παρακολούθηση των ΣΔΑΕ, για πρώτη φορά. Συζητήθηκαν επίσης, τα χρηματοδοτικά πλαίσια για την ενεργειακή αποδοτικότητα καθώς και ενδεχόμενα νομικά και οικονομικά εμπόδια που μπορεί να προκύψουν, και πώς αυτά μπορούν να ξεπεραστούν.

Η εκπαίδευση ήταν ανοιχτή σε όλους τους ενδιαφερόμενους, αλλά έδωσε ιδιαίτερη έμφαση σε Συντονιστές και Υποστηρικτές του Συμφώνου (Σ&Υ), στους οποίους δόθηκε πρόσβαση σε εργαλεία και μεθοδολογίες, που επιλέχθηκαν στο πλαίσιο του έργου.

>Για περισσότερες πληροφορίες για το έργο, επισκεφθείτε www.mayorsinaction.eu.

Η ημερίδα για passive housing αναδεικνύει καινοτόμες και βιώσιμες τεχνολογίες



Η κατασκευή των εργατικών κατοικιών στην Κοργίνιτσα της Κροατίας, αποτέλεσε το επίκεντρο της «Εκδήλωσης 8η έκδοση των παθητικών σπιτιών Κροατίας», που πραγματοποιήθηκε από τις 13 έως 15 Νοεμβρίου 2015 στην πόλη του Ζάγκρεμπ, ως μέρος του έργου Mayors in Action.

Η συγκέντρωση έδωσε την ευκαιρία στους εκπροσώπους των τοπικών κυβερνήσεων, υπουργείων της Δημοκρατίας της Κροατίας, το Κροατικό Επιμελητήριο Αρχιτεκτόνων, πανεπιστήμια, επιχειρήσεις, τα μέσα ενημέρωσης και τους μαθητές να συναντηθούν και να ανταλλάξουν ιδέες.

Το πρόγραμμα κοινωνικής στέγασης Κοργίνιτσα κατασκευάστηκε σύμφωνα με τις αρχές του "Passive House" χρησιμοποιώντας καινοτόμες και βιώσιμες τεχνολογίες για την επίτευξη εντυπωσιακών προτύπων ενεργειακής απόδοσης. Οι τεχνικές που εφαρμόστηκαν στο πλαίσιο του προγράμματος, περιελάμβαναν τη βραβευμένη προσέγγιση **ECO-SANDWICH**, η οποία επαναχρησιμοποιεί τα απόβλητα των κατασκευών και των κατεδαφίσεων, για τη δημιουργία ενός «τοιχίου – πάνελ», που παρέχει αποτελεσματική θερμομόλωση.

Οι Κροατικές πόλεις Zadar, Osijek, Κοργίνιτσα και Žminj έλαβαν μέρος στην εκδήλωση, όπου οι εκπρόσωποί τους αντάλλαξαν τις εμπειρίες τους από την κατασκευή χαμηλής ενέργειας και παθητικών κτιρίων για δημόσιους σκοπούς. Το έργο Mayors in Action επιστήμανε τη στήριξη που παρέχεται στις κροατικές πόλεις για να τους βοηθήσουν να εφαρμόσουν με επιτυχία τα Σχέδια Δράσης τους για την Αειφόρο Ενέργεια (ΣΔΑΕ).

Εργαστήριο στην Αθήνα εξετάζει καλές πρακτικές και λύσεις των ΣΔΑΕ



Στο εργαστήριο «Προγραμματισμός δράσεων στη φάση εφαρμογής», που πραγματοποιήθηκε στο πλαίσιο του έργου Mayors in Action στην Αθήνα, έγινε ανταλλαγή καλών πρακτικών στους τομείς ανακαίνισης των δημόσιων κτιρίων και των κατοικιών, καθώς και στην αναβάθμιση του δημοτικού φωτισμού. Η γενική ιδέα του εργαστηρίου ήταν να υποστηρίξει τους Συντονιστές και Υποστηρικτές (Σ & Υ) του Συμφώνου των Δημάρχων στην υλοποίηση φιλόδοξων μέτρων του Σχεδίου Δράσης για την Αειφόρο Ενέργεια (ΣΔΑΕ).

Εκπρόσωποι των τοπικών αρχών παρουσίασαν τους τρόπους με τους οποίους οι δράσεις τέθηκαν σε εφαρμογή και συζητήσαν τα εμπόδια που αντιμετωπίζουν γενικότερα στο πλαίσιο υλοποίησης τους ΣΔΑΕ, όπως χαρακτηριστικά είναι η έλλειψη χρηματοδότησης. Επιπλέον, αναφέρθηκε η επιθυμία τους για υποστήριξη από σχήματα Σ&Υ.

Τέλος, παρουσιάστηκαν πιθανές λύσεις και καλά παραδείγματα (καλές

πρακτικές), με έμφαση στην επαναληψιμότητα.

Η υλοποίηση του ΣΔΑΕ και χρηματοδοτικά σχήματα, εξετάστηκαν σε προηγούμενο τεχνικό σεμινάριο που διοργανώθηκε από το ΚΑΠΕ στην Αθήνα, Αθήνα στο πλαίσιο του έργου Mayors in Action.

Οι Ημέρες Ενέργειας στο Chorzele έλαβαν θερμής υποδοχής από τους πολίτες



Η δράση «Ημέρες Ενέργειας στο Chorzele» της Πολωνίας, οργανώθηκε ως μια διήμερη υπαίθρια εκδήλωση με στόχο να φέρει κοντά τους πολίτες και τους τοπικούς φορείς, ώστε από κοινού να βοηθήσουν στην επίτευξη των στόχων που περιέχονται στο ΣΔΑΕ.

Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης οι συμμετέχοντες είχαν την ευκαιρία να μάθουν περισσότερα για τους τρόπους εξοικονόμησης ενέργειας, καθώς και για τις διαθέσιμες στην περιοχή τους ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Προσκεκλημένες εταιρίες μίλησαν για τα οφέλη των θερμικών ηλιακών συλλεκτών, τα φωτοβολταϊκά στοιχεία, τις ανεμογεννήτριες και άλλα συστήματα που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή ενέργειας, πολλές δε εμφανίζοντας πρωτότυπα παραδείγματα στα περίπτερά τους, επιτρέποντας έτσι στους συμμετέχοντες να δουν πώς οι εγκαταστάσεις και τα διάφορα μέρη τους λειτουργούν στην πράξη.

Υπήρχαν επίσης πολλές δραστηριότητες για τους νεότερους επισκέπτες, όπως ένας καλλιτεχνικός διαγωνισμός με θέμα τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Οι νικητές βραβεύτηκαν από τη Δήμαρχο, κα Beata Szczerpanowska. Όλοι οι συμμετέχοντες έλαβαν μικρά δώρα για τις προσπάθειές τους. Για να γίνει η εκδήλωση ακόμη πιο ελκυστική, στήθηκαν πάγκοι με τρόφιμα και χειροτεχνήματα και κάθε μέρα έκλεισε με συναυλία από ένα δημοφιλές συγκρότημα ή τραγουδιστή. Ένα ευρύ φάσμα από φυλλάδια και άλλες δημοσιεύσεις ήταν διαθέσιμα κατά την εκδήλωση, ενθαρρύνοντας τους ανθρώπους να εξοικονομήσουν ενέργεια και να σκεφτούν τα ενεργειακά θέματα. Οι πολίτες αντέδρασαν θετικά στις ημέρες ενέργειας, με πολλούς να συμμετέχουν με ενθουσιασμό στις συζητήσεις σχετικά με διάφορα θέματα που σχετίζονται με την ενέργεια.

>Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την Patrycja Plonka, υπεύθυνη έργου στο PNEC: patrycja.plonka@pniec.org.pl.

Εργαστήριο για έξυπνες μετρήσεις φέρνει κοντά τις επιχειρήσεις και τις τοπικές αρχές



Ο υπεύθυνος των Φυσικών Περιοχών και Περιβάλλοντος από την Επαρχία της Βαρκελώνης, Valenti Junyent, άνοιξε το εργαστήριο «Έξυπνες συσκευές μέτρησης ενέργειας και ενεργειακή απόδοση και εξοικονόμηση ενέργειας στα κτίρια», η οποία είχε ως στόχο να μεταδώσει τη σημασία της μέτρησης ως εργαλείο εξοικονόμησης ενέργειας. Η ημερίδα, η οποία πραγματοποιήθηκε στις 29 Οκτωβρίου στη Βαρκελώνη (Ισπανία), σκιαγράφησε την υποστήριξη που παρέχεται από την Επαρχία της Βαρκελώνης (DIBA) και παρουσίασε τις εμπειρίες εκείνων που έχουν ήδη εφαρμόσει έξυπνους μετρητές. Παρουσίασε επίσης τις διαφορετικές τεχνολογίες που υπάρχουν στην αγορά.

Η ημερίδα οργανώθηκε από τη DIBA και το Xarxa de Ciutats i pobles cap a la Sostenibilitat, με τη συμμετοχή 100 ατόμων. Το Τεχνικό Γραφείο Κλιματικής Αλλαγής και Βιωσιμότητας της Επαρχίας της Βαρκελώνης, παρέχει υποστήριξη στις τοπικές αρχές για να εφαρμόσουν τους έξυπνους μετρητές στα κτίριά τους.

Παράλληλα με την ημερίδα υπήρξε εκθεσιακός χώρος και δικτύωσης, όπου οι εταιρείες που παρέχουν συσκευές και τεχνολογίες έξυπνης μέτρησης μπορούσαν να συζητήσουν με τις τοπικές αρχές. Η ημερίδα έγινε στο πλαίσιο του έργου Mayors in Action.

>[Διαβάστε περισσότερα.](#)

Φιλοξενούμενα σχετικά έργα



CITYnvest

Η εφαρμογή ενός Σχεδίου Δράσης για την Αειφόρο Ενέργεια μπορεί να συμβάλει στην αναβάθμιση των πόλεων, κάνοντας αυτές πιο βιώσιμες και αποδοτικές. Η ανεύρεση χρημάτων χρήματα για την υλοποίηση των δράσεων που περιγράφονται, ωστόσο, μπορεί να είναι δύσκολη, ιδιαίτερα για τις τοπικές αρχές που αντιμετωπίζουν μειωμένους προϋπολογισμούς.



The Community-Power project (CO-POWER)

Ενεργειακά έργα που ανήκουν στην τοπική κοινότητα έχουν τη δυνατότητα να μετατρέψουν το ενεργειακό μας σύστημα. Κοινότητες, οι συνεταιρισμοί και οι τοπικές αρχές σε όλη την Ευρώπη πραγματοποιούν έργα όπου έχουν την ιδιοκτησία και διαχειρίζονται ενεργά μια ενεργειακή πηγή. Η «κοινοτική ενέργεια» διασφαλίζει ότι τα οφέλη των ανανεώσιμων πηγών

Για την αντιμετώπιση αυτού του ζητήματος, το χρηματοδοτούμενο έργο από την ΕΕ CITYinvest, βοηθάει τις τοπικές αρχές να αναπτύξουν λύσεις χρηματοδότησης, ιδιαίτερα για την ενεργειακή αναβάθμιση των κτιρίων. Το CITYinvest αναπτύσσει υλικά καθοδήγησης βασισμένα σε αξιόπιστα χρηματοδοτικά μοντέλα. Επίσης, το έργο εφαρμόζει καινοτόμα μοντέλα χρηματοδότησης σε πιλοτικά έργα, για να ελέγξει και να αξιολογήσει πώς μπορεί να βελτιωθεί η χρηματοδότηση.

Εκπαιδευτικά προγράμματα ευρείας κλίμακας στο πλαίσιο του έργου αυτού, πραγματοποιούνται στην Αυστρία, τη Λετονία, την Ιταλία, τη Λιθουανία, το Βέλγιο, τη Ρουμανία, την Ουγγαρία, την Ισπανία, τη Βουλγαρία και την Πορτογαλία. Τα προγράμματα έχουν στόχο την προώθηση της καινοτόμου χρηματοδότησης προς τους δήμους, τις περιφερειακές αρχές, και τους Υπογράφοντες και Υποστηρικτές του Συμφώνου των Δημάρχων.

Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα του έργου (www.cityinvest.eu), η οποία εξετάζει σε βάθος στην ανάπτυξη κατάλληλων "bankable" έργων στην Ευρώπη. Ένα δυναμικό εργαλείο, το οποίο θα βοηθήσει τις τοπικές αρχές για να βρείτε το πιο κατάλληλο μοντέλο χρηματοδότησης για την κατάστασή τους, ετοιμάζεται και θα είναι σύντομα διαθέσιμο

ενέργειας ανατροφοδοτούνται στις τοπικές κοινότητες, ενισχύοντας την τοπική οικονομία και συμβάλλοντας στην ανάπτυξη με χαμηλές εκπομπές άνθρακα. Υφιστάμενα έργα - από κοινοτικής ιδιοκτησίας ανεμογεννήτριες, σε συνεταιρισμούς που κατέχουν μετοχές σε μεγαλύτερες εγκαταστάσεις - εμπνέουν κοινότητες σε όλη την Ευρώπη.

Το έργο CO-POWER, που χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη, στοχεύει στην επιτάχυνση της ανάπτυξης των έργων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας με τη δημιουργία ενός ευνοϊκού νομοθετικού περιβάλλοντος. Για την επίτευξη αυτού του στόχου, το CO-POWER έχει χτίσει μια ευρεία, δημόσια συνασπισμού σε ολόκληρη την Ευρώπη υποστηρίζει την κοινότητα έργα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Το CO-POWER στοχεύει στην ενδυνάμωση των τοπικών, περιφερειακών και εθνικών πολιτικών υπευθύνων, στη διαμόρφωση ευνοϊκών νομοθετικών πλαισίων στην Τσεχική Δημοκρατία, τη Δανία, την Ισπανία, την Ουγγαρία, την Ιρλανδία, τη Σκωτία και Βέλγιο, καθώς και στην παροχή συστάσεων για τη στήριξη έργων κοινοτικής ενέργειας στη νομοθεσία της ΕΕ.

Το CO-POWER ενημερώνει και δραστηριοποιεί τους πολίτες για να δημιουργήσουν ευκαιρίες για δημόσια-ιδιωτική χρηματοδότηση των κοινοτικών προγραμμάτων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα: www.communitypower.eu.

Εκδηλώσεις



[Energy Union - What Local Leadership Can Tell Us About Energy Transition](#)
15 Ιούνιος 2016 - European Sustainable Energy Week - Βρυξέλλες, Βέλγιο



[2nd Open Training Session @EUSEW 2016: Energy Management for Sustainable Action Plans](#)
16 Ιούνιος 2016 - European Sustainable Energy Week - Βρυξέλλες, Βέλγιο



[Workshop on Local Energy Data Collection for SEAP development](#)
17 Ιούνιος 2016 - European Sustainable Energy Week - Βρυξέλλες, Βέλγιο



[New Covenant of Mayors: Comparing Experiences](#)
17 Ιούνιος 2016 - European Sustainable Energy Week - Βενετία, Ιταλία



[Local Renewables 2016 - Energising the smart city and region](#)
26 - 28 Οκτωβρίου 2016 - Φράιμπουργκ, Γερμανία & Βασιλεία, Ελβετία

